

Divisors	1	1	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	100	1	10	10	10	10	1	1				
Date	Time	version	R-version	BT1	BT2	EB100-EP14-BT3			BT6	BT7	EB100-EP14-	
BT10	EB100-EP14-BT11			EB100-EP14-BT12		EB100-EP14-BT14			EB100-EP14-BT17			
	Tot.Int.Add		Alarm number		Calc. Supply	Degree	Minutes	BT1-Average		compr. freq. act.		
	Relays PCA-Base			Prio								
2016-03-19	17:48:10		7312	3	80	318	319	493	515	83	86	320
	374	279	0	0	378	-506	36	0	2	10		
2016-03-19	17:48:15		7312	3	81	322	319	493	515	82	87	320
	373	280	0	0	378	-506	36	0	2	10		
2016-03-19	17:48:20		7312	3	80	317	319	493	515	83	86	320
	373	279	0	0	378	-506	36	0	2	10		
2016-03-19	17:48:25		7312	3	80	317	319	493	515	83	86	319
	372	280	0	0	378	-567	36	0	2	10		
2016-03-19	17:48:30		7312	3	80	317	319	493	515	83	86	319
	372	280	0	0	378	-567	36	0	2	10		
2016-03-19	17:48:35		7312	3	81	321	318	493	515	84	86	319
	371	280	0	0	378	-567	36	0	2	10		
2016-03-19	17:48:40		7312	3	81	322	318	493	515	82	87	319
	371	280	0	0	378	-567	36	0	2	10		
2016-03-19	17:48:45		7312	3	80	317	318	493	515	83	86	319
	370	280	0	0	378	-567	36	0	2	10		
2016-03-19	17:48:50		7312	3	81	320	318	493	515	83	86	319
	370	280	0	0	378	-567	36	0	2	10		
2016-03-19	17:48:55		7312	3	81	316	318	493	515	84	86	319
	370	280	0	0	378	-567	36	0	2	10		
2016-03-19	17:49:00		7312	3	81	316	318	493	515	83	86	318
	369	280	0	0	378	-567	36	0	2	10		
2016-03-19	17:49:05		7312	3	80	316	318	493	515	84	86	318
	368	280	0	0	378	-567	36	0	2	10		
2016-03-19	17:49:10		7312	3	81	316	317	493	515	83	86	318
	368	280	0	0	378	-567	37	0	2	10		
2016-03-19	17:49:15		7312	3	80	316	317	493	515	84	87	318
	368	280	0	0	378	-567	37	0	2	10		
2016-03-19	17:49:24		7312	3	80	315	317	493	515	84	86	318
	367	279	0	0	378	-629	37	0	6	30		
2016-03-19	17:49:28		7312	3	80	319	317	493	515	83	87	318
	367	280	0	0	378	-629	37	0	6	30		
2016-03-19	17:49:33		7312	3	80	315	317	493	515	84	87	317
	366	280	0	0	378	-629	37	0	6	30		
2016-03-19	17:49:38		7312	3	81	315	316	493	515	83	86	317
	366	280	0	0	378	-629	37	0	6	30		
2016-03-19	17:49:43		7312	3	80	315	316	493	515	82	86	317
	365	280	0	0	378	-629	37	0	6	30		
2016-03-19	17:49:48		7312	3	81	315	316	493	515	81	86	317
	365	280	0	0	378	-629	37	192	7	30		
2016-03-19	17:49:53		7312	3	81	315	316	493	515	80	86	317
	367	279	0	0	378	-629	37	305	7	30		
2016-03-19	17:49:58		7312	3	80	314	316	493	515	79	86	317
	377	259	0	0	378	-629	37	401	7	30		
2016-03-19	17:50:03		7312	3	81	314	316	493	515	76	86	321
	409	203	0	0	378	-629	37	360	7	30		
2016-03-19	17:50:08		7312	3	81	315	316	493	515	74	85	326
	434	168	0	0	378	-629	37	310	7	30		
2016-03-19	17:50:13		7312	3	81	315	316	493	515	73	83	335
	466	129	0	0	378	-629	37	260	7	30		
2016-03-19	17:50:18		7312	3	81	322	316	493	515	72	82	342
	488	106	0	0	378	-629	37	207	7	30		
2016-03-19	17:50:23		7312	3	81	320	317	493	515	72	79	345
	500	93	0	0	378	-629	37	199	7	30		
2016-03-19	17:50:28		7312	3	81	327	319	493	515	72	75	349
	512	83	0	0	378	-687	37	200	7	30		
2016-03-19	17:50:33		7312	3	81	326	322	493	515	70	72	350

520	80	0	0	378	-687	37	201	7	30			
2016-03-19	17:50:38		7312	3	81	327	325	493	515	70	69	350
528	79	0	0	378	-687	37	202	7	30			
2016-03-19	17:50:43		7312	3	81	334	328	493	515	70	65	350
534	80	0	0	378	-687	37	199	7	30			
2016-03-19	17:50:48		7312	3	81	336	329	493	515	70	63	352
540	82	0	0	378	-687	37	200	7	30			
2016-03-19	17:50:53		7312	3	81	338	330	493	515	70	59	354
545	85	0	0	378	-687	37	199	7	30			
2016-03-19	17:50:58		7312	3	81	339	331	493	515	70	57	355
551	87	0	0	378	-687	37	199	7	30			
2016-03-19	17:51:03		7312	3	81	341	331	493	515	69	54	357
555	90	0	0	378	-687	37	200	7	30			
2016-03-19	17:51:08		7312	3	81	338	331	493	515	69	52	358
558	92	0	0	378	-687	37	200	7	30			
2016-03-19	17:51:13		7312	3	81	344	331	493	515	69	50	358
562	95	0	0	378	-687	37	200	7	30			
2016-03-19	17:51:18		7312	3	81	346	332	493	515	70	48	359
566	97	0	0	378	-687	37	201	7	30			
2016-03-19	17:51:23		7312	3	81	343	333	493	515	69	46	359
570	99	0	0	378	-687	37	201	7	30			
2016-03-19	17:51:28		7312	3	81	348	334	493	515	69	45	360
574	100	0	0	378	-722	37	200	7	30			
2016-03-19	17:51:33		7312	3	81	346	335	493	515	69	45	362
576	102	0	0	378	-722	37	200	7	30			
2016-03-19	17:51:38		7312	3	81	347	335	493	515	69	43	362
579	102	0	0	378	-722	37	200	7	30			
2016-03-19	17:51:43		7312	3	81	348	336	493	515	69	42	363
582	103	0	0	378	-722	37	202	7	30			
2016-03-19	17:51:48		7312	3	82	353	336	493	515	67	42	364
585	104	0	0	378	-722	37	199	7	30			
2016-03-19	17:51:53		7312	3	82	350	337	493	515	68	40	365
588	104	0	0	378	-722	37	201	7	30			
2016-03-19	17:51:58		7312	3	82	356	337	493	515	66	41	366
590	106	0	0	378	-722	37	200	7	30			
2016-03-19	17:52:03		7312	3	81	352	338	493	515	68	40	366
592	106	0	0	378	-722	37	199	7	30			
2016-03-19	17:52:08		7312	3	81	354	339	493	515	68	39	367
595	106	0	0	378	-722	37	200	7	30			
2016-03-19	17:52:13		7312	3	82	354	339	493	515	67	39	368
596	106	0	0	378	-722	37	202	7	30			
2016-03-19	17:52:18		7312	3	82	354	339	493	515	68	39	368
598	106	0	0	378	-722	37	202	7	30			
2016-03-19	17:52:23		7312	3	81	355	339	493	515	67	39	369
601	107	0	0	378	-722	37	198	7	30			
2016-03-19	17:52:28		7312	3	81	356	340	493	515	67	38	370
602	107	0	0	378	-745	37	201	7	30			
2016-03-19	17:52:33		7312	3	82	357	340	493	515	67	39	371
605	107	0	0	378	-745	37	201	7	30			
2016-03-19	17:52:38		7312	3	82	358	340	493	515	67	37	372
606	107	0	0	378	-745	37	199	7	30			
2016-03-19	17:52:43		7312	3	82	363	341	493	515	67	37	372
608	107	0	0	378	-745	37	199	7	30			
2016-03-19	17:52:48		7312	3	81	364	341	493	515	66	37	373
610	107	0	0	378	-745	37	201	7	30			
2016-03-19	17:52:53		7312	3	81	360	341	493	515	67	37	373
611	107	0	0	378	-745	37	200	7	30			
2016-03-19	17:52:58		7312	3	82	365	342	493	515	67	37	374
612	107	0	0	378	-745	37	200	7	30			
2016-03-19	17:53:03		7312	3	82	362	342	492	515	67	37	375
613	107	0	0	378	-745	37	200	7	30			
2016-03-19	17:53:08		7312	3	81	367	342	493	515	66	38	375
614	107	0	0	379	-745	37	200	7	30			

2016-03-19	17:53:13	7312	3	82	364	342	493	515	67	37	376
616	107 0	0	379	-745	37	199	7	30			
2016-03-19	17:53:18	7312	3	82	369	343	493	515	66	38	377
617	107 0	0	379	-745	37	200	7	30			
2016-03-19	17:53:23	7312	3	81	365	343	493	515	67	37	377
618	107 0	0	379	-745	37	200	7	30			
2016-03-19	17:53:28	7312	3	81	366	343	493	515	67	37	377
619	107 0	0	379	-759	37	200	7	30			
2016-03-19	17:53:33	7312	3	81	366	343	493	515	67	37	378
621	107 0	0	379	-759	37	199	7	30			
2016-03-19	17:53:38	7312	3	82	371	343	493	515	67	36	379
622	108 0	0	379	-759	37	199	7	30			
2016-03-19	17:53:43	7312	3	81	368	344	493	515	68	36	379
623	107 0	0	379	-759	37	200	7	30			
2016-03-19	17:53:48	7312	3	82	372	343	493	515	67	36	379
624	108 0	0	379	-759	37	199	7	30			
2016-03-19	17:53:53	7312	3	82	369	344	492	515	68	36	380
625	107 0	0	379	-759	37	200	7	30			
2016-03-19	17:53:58	7312	3	82	369	344	493	515	68	36	380
626	108 0	0	379	-759	37	199	7	30			
2016-03-19	17:54:03	7312	3	81	370	344	493	515	67	36	381
627	108 0	0	379	-759	37	200	7	30			
2016-03-19	17:54:08	7312	3	81	370	345	493	515	68	36	381
628	108 0	0	379	-759	37	200	7	30			
2016-03-19	17:54:13	7312	3	81	375	345	493	515	67	36	381
629	108 0	0	379	-759	37	200	7	30			
2016-03-19	17:54:18	7312	3	81	376	345	492	515	68	36	382
630	108 0	0	379	-759	37	201	7	30			
2016-03-19	17:54:23	7312	3	81	372	345	493	515	68	36	382
631	108 0	0	379	-759	37	199	7	30			
2016-03-19	17:54:28	7312	3	81	372	345	492	515	69	36	382
632	108 0	0	379	-766	37	200	7	30			
2016-03-19	17:54:33	7312	3	81	377	346	493	514	67	36	382
633	108 0	0	379	-766	37	199	7	30			
2016-03-19	17:54:38	7312	3	81	373	346	493	515	68	36	382
633	108 0	0	379	-766	37	200	7	30			
2016-03-19	17:54:43	7312	3	81	377	346	493	515	67	36	383
634	108 0	0	379	-766	37	200	7	30			
2016-03-19	17:54:48	7312	3	81	374	347	493	515	69	35	383
635	108 0	0	379	-766	37	199	7	30			
2016-03-19	17:54:53	7312	3	81	374	347	493	515	69	34	383
636	108 0	0	379	-766	37	199	7	30			
2016-03-19	17:54:58	7312	3	81	375	347	492	515	69	34	383
637	108 0	0	379	-766	37	200	7	30			
2016-03-19	17:55:03	7312	3	82	379	347	492	515	69	34	384
637	108 0	0	379	-766	37	200	7	30			
2016-03-19	17:55:08	7312	3	81	379	347	493	515	68	35	384
638	109 0	0	379	-766	37	200	7	30			
2016-03-19	17:55:13	7312	3	81	375	347	493	514	69	34	384
638	108 0	0	379	-766	37	201	7	30			
2016-03-19	17:55:18	7312	3	82	376	348	492	514	69	34	385
640	108 0	0	379	-766	37	201	7	30			
2016-03-19	17:55:23	7312	3	81	376	348	492	514	68	35	385
640	109 0	0	379	-766	37	200	7	30			
2016-03-19	17:55:28	7312	3	82	380	348	492	515	69	34	385
641	109 0	0	379	-769	37	199	7	30			
2016-03-19	17:55:33	7312	3	82	381	349	493	514	69	34	386
642	109 0	0	379	-769	37	199	7	30			
2016-03-19	17:55:38	7312	3	82	381	349	492	515	69	34	386
642	109 0	0	379	-769	37	199	7	30			
2016-03-19	17:55:43	7312	3	82	377	349	492	514	69	35	386
643	109 0	0	379	-769	37	201	7	30			
2016-03-19	17:55:48	7312	3	81	382	349	492	515	69	35	386

643	109	0	0	379	-769	37	201	7	30			
2016-03-19	17:55:53		7312	3	81	378	350	492	515	69	33	386
645	109	0	0	379	-769	37	200	7	30			
2016-03-19	17:55:58		7312	3	82	382	350	492	514	69	33	386
645	109	0	0	379	-769	37	200	7	30			
2016-03-19	17:56:03		7312	3	81	379	350	492	515	69	33	386
646	109	0	0	379	-769	37	201	7	30			
2016-03-19	17:56:08		7312	3	81	383	350	492	514	69	33	387
646	109	0	0	379	-769	37	201	7	30			
2016-03-19	17:56:13		7312	3	81	379	351	492	514	69	33	387
646	109	0	0	379	-769	37	200	7	30			
2016-03-19	17:56:18		7312	3	81	380	351	492	514	70	33	388
647	109	0	0	379	-769	37	200	7	30			
2016-03-19	17:56:23		7312	3	81	380	351	492	514	69	33	388
647	110	0	0	379	-769	37	201	7	30			
2016-03-19	17:56:28		7312	3	81	380	351	493	514	70	33	388
649	110	0	0	379	-768	37	201	7	30			
2016-03-19	17:56:33		7312	3	81	381	351	492	514	70	33	389
649	109	0	0	379	-768	37	200	7	30			
2016-03-19	17:56:38		7312	3	81	385	351	492	515	70	33	389
650	110	0	0	379	-768	37	200	7	30			
2016-03-19	17:56:43		7312	3	81	381	352	492	514	70	33	389
650	111	0	0	379	-768	37	199	7	30			
2016-03-19	17:56:48		7312	3	81	382	352	492	515	69	33	390
650	111	0	0	379	-768	37	199	7	30			
2016-03-19	17:56:53		7312	3	81	386	352	492	514	70	33	390
651	110	0	0	379	-768	37	201	7	30			
2016-03-19	17:56:58		7312	3	81	382	352	492	514	69	33	390
651	111	0	0	379	-768	37	200	7	30			
2016-03-19	17:57:03		7312	3	82	382	353	492	514	70	33	390
653	111	0	0	379	-768	37	201	7	30			
2016-03-19	17:57:08		7312	3	81	382	353	492	514	70	33	391
653	111	0	0	379	-768	37	199	7	30			
2016-03-19	17:57:13		7312	3	82	386	353	492	514	70	33	391
653	111	0	0	379	-768	37	200	7	30			
2016-03-19	17:57:18		7312	3	81	387	353	492	514	69	34	391
654	111	0	0	379	-768	37	197	7	30			
2016-03-19	17:57:23		7312	3	82	383	353	492	514	70	33	392
654	111	0	0	379	-768	37	199	7	30			
2016-03-19	17:57:28		7312	3	82	387	354	492	514	70	33	392
654	111	0	0	379	-764	37	200	7	30			
2016-03-19	17:57:33		7312	3	81	387	354	492	514	70	33	392
655	111	0	0	379	-764	37	202	7	30			
2016-03-19	17:57:38		7312	3	82	384	354	492	514	70	33	392
655	111	0	0	379	-764	37	201	7	30			
2016-03-19	17:57:43		7312	3	82	384	354	492	514	70	33	393
655	111	0	0	379	-764	37	199	7	30			
2016-03-19	17:57:48		7312	3	82	389	354	492	514	69	34	393
656	111	0	0	379	-764	37	199	7	30			
2016-03-19	17:57:53		7312	3	82	385	354	492	514	70	34	393
656	112	0	0	379	-764	37	198	7	30			
2016-03-19	17:57:58		7312	3	82	389	355	492	514	70	33	394
656	112	0	0	379	-764	37	200	7	30			
2016-03-19	17:58:03		7312	3	81	385	355	492	515	70	34	394
657	111	0	0	379	-764	37	202	7	30			
2016-03-19	17:58:08		7312	3	81	386	355	492	514	70	33	394
658	112	0	0	379	-764	37	200	7	30			
2016-03-19	17:58:13		7312	3	81	386	355	492	514	70	34	395
658	112	0	0	379	-764	37	198	7	30			
2016-03-19	17:58:18		7312	3	82	386	355	492	514	70	34	395
658	112	0	0	379	-764	37	200	7	30			
2016-03-19	17:58:23		7312	3	81	387	355	492	514	71	33	395
658	112	0	0	379	-764	37	200	7	30			

2016-03-19	17:58:28	7312	3	82	387	356	492	514	70	33	395
659	112 0	0	379	-756	37	199	7	30			
2016-03-19	17:58:33	7312	3	81	387	356	492	514	71	33	396
659	112 0	0	379	-756	37	200	7	30			
2016-03-19	17:58:38	7312	3	82	392	356	492	514	70	34	396
659	112 0	0	379	-756	37	199	7	30			
2016-03-19	17:58:43	7312	3	81	388	356	492	514	70	34	396
660	112 0	0	379	-756	37	201	7	30			
2016-03-19	17:58:48	7312	3	81	388	356	492	514	71	34	397
660	112 0	0	379	-756	37	200	7	30			
2016-03-19	17:58:53	7312	3	81	389	356	492	514	72	34	397
660	112 0	0	379	-756	37	199	7	30			
2016-03-19	17:58:58	7312	3	81	393	356	492	514	70	34	397
660	112 0	0	379	-756	37	200	7	30			
2016-03-19	17:59:03	7312	3	81	389	356	492	514	71	34	397
661	112 0	0	379	-756	37	200	7	30			
2016-03-19	17:59:08	7312	3	81	394	356	492	514	71	35	398
662	112 0	0	379	-756	37	198	7	30			
2016-03-19	17:59:13	7312	3	81	394	356	492	514	72	34	398
662	112 0	0	379	-756	37	200	7	30			
2016-03-19	17:59:18	7312	3	81	394	356	492	514	70	34	398
662	112 0	0	379	-756	37	200	7	30			
2016-03-19	17:59:23	7312	3	81	390	356	492	514	72	34	399
662	113 0	0	379	-756	37	199	7	30			
2016-03-19	17:59:28	7312	3	81	390	356	492	514	72	34	399
663	112 0	0	379	-745	37	200	7	30			
2016-03-19	17:59:33	7312	3	81	391	356	492	514	72	34	399
663	113 0	0	379	-745	37	200	7	30			
2016-03-19	17:59:38	7312	3	81	391	356	492	514	72	34	399
663	113 0	0	379	-745	37	200	7	30			
2016-03-19	17:59:43	7312	3	81	395	357	492	514	72	34	399
663	113 0	0	379	-745	37	202	7	30			
2016-03-19	17:59:48	7312	3	81	396	357	492	514	71	35	400
663	113 0	0	379	-745	37	201	7	30			
2016-03-19	17:59:53	7312	3	81	392	357	492	514	72	34	400
663	113 0	0	379	-745	37	200	7	30			
2016-03-19	17:59:58	7312	3	81	392	357	492	514	72	34	400
664	113 0	0	379	-745	37	199	7	30			
2016-03-19	18:00:03	7312	3	81	396	357	492	514	72	34	401
664	113 0	0	379	-745	37	198	7	30			
2016-03-19	18:00:08	7312	3	81	393	357	492	514	71	34	401
664	113 0	0	379	-745	37	201	7	30			
2016-03-19	18:00:13	7312	3	81	393	357	492	514	72	34	401
664	113 0	0	379	-745	37	200	7	30			
2016-03-19	18:00:18	7312	3	81	393	357	492	514	72	34	401
664	113 0	0	379	-745	37	199	7	30			
2016-03-19	18:00:23	7312	3	81	393	358	492	514	72	34	402
666	113 0	0	379	-745	37	199	7	30			
2016-03-19	18:00:28	7312	3	81	394	358	492	514	72	34	402
666	113 0	0	379	-731	37	200	7	30			
2016-03-19	18:00:33	7312	3	81	394	358	492	514	72	34	402
666	113 0	0	379	-731	37	201	7	30			
2016-03-19	18:00:38	7312	3	81	398	358	492	514	71	35	402
666	113 0	0	379	-731	37	199	7	30			
2016-03-19	18:00:43	7312	3	80	394	358	492	514	72	35	402
666	113 0	0	379	-731	37	199	7	30			
2016-03-19	18:00:48	7312	3	81	394	358	492	514	72	34	402
666	113 0	0	379	-731	37	199	7	30			
2016-03-19	18:00:53	7312	3	80	399	358	492	514	72	36	402
666	113 0	0	379	-731	37	200	7	30			
2016-03-19	18:00:58	7312	3	81	399	358	492	514	71	36	402
667	113 0	0	379	-731	37	199	7	30			
2016-03-19	18:01:03	7312	3	81	395	358	492	514	72	36	403

667	113	0	0	379	-731	37	199	7	30			
2016-03-19	18:01:08	7312	3	80	395	358	492	514	72	35	403	
667	113	0	0	379	-731	37	201	7	30			
2016-03-19	18:01:13	7312	3	81	399	359	492	514	73	36	403	
667	113	0	0	379	-731	37	199	7	30			
2016-03-19	18:01:18	7312	3	81	396	359	492	514	72	35	403	
667	113	0	0	379	-731	37	201	7	30			
2016-03-19	18:01:23	7312	3	81	396	359	492	514	72	36	403	
667	113	0	0	379	-731	37	200	7	30			
2016-03-19	18:01:28	7312	3	80	400	359	492	514	73	36	403	
669	114	0	0	379	-714	37	201	7	30			
2016-03-19	18:01:33	7312	3	81	396	360	492	514	72	35	403	
669	113	0	0	379	-714	37	199	7	30			
2016-03-19	18:01:38	7312	3	80	396	359	492	514	72	35	403	
669	114	0	0	379	-714	37	200	7	30			
2016-03-19	18:01:43	7312	3	81	397	360	492	514	72	35	403	
669	114	0	0	379	-714	37	201	7	30			
2016-03-19	18:01:48	7312	3	81	397	360	492	514	72	35	403	
669	114	0	0	379	-714	37	198	7	30			
2016-03-19	18:01:53	7312	3	80	397	360	492	514	73	35	403	
669	114	0	0	379	-714	37	199	7	30			
2016-03-19	18:02:05	7312	3	80	397	360	492	514	72	35	404	
670	114	0	0	379	-714	37	201	7	30			
2016-03-19	18:02:07	7312	3	80	401	360	492	514	72	36	404	
670	114	0	0	379	-714	37	200	7	30			
2016-03-19	18:02:12	7312	3	81	397	361	492	514	72	36	404	
670	114	0	0	379	-714	37	199	7	30			
2016-03-19	18:02:17	7312	3	80	397	361	492	514	73	35	404	
670	115	0	0	379	-714	37	202	7	30			
2016-03-19	18:02:22	7312	3	80	397	361	492	514	72	36	405	
670	114	0	0	379	-714	37	201	7	30			
2016-03-19	18:02:27	7312	3	80	398	361	492	514	72	36	405	
670	115	0	0	379	-714	37	200	7	30			
2016-03-19	18:02:32	7312	3	80	402	361	492	514	72	36	405	
671	115	0	0	379	-695	37	199	7	30			
2016-03-19	18:02:37	7312	3	80	398	361	492	514	73	36	405	
671	115	0	0	379	-695	37	198	7	30			
2016-03-19	18:02:42	7312	3	80	398	361	492	514	73	35	405	
671	115	0	0	379	-695	37	199	7	30			
2016-03-19	18:02:47	7312	3	80	402	362	492	514	73	36	405	
671	115	0	0	379	-695	37	200	7	30			
2016-03-19	18:02:52	7312	3	80	402	362	492	514	72	36	405	
671	115	0	0	379	-695	37	200	7	30			
2016-03-19	18:02:57	7312	3	80	403	362	492	514	73	36	405	
671	115	0	0	379	-695	37	200	7	30			
2016-03-19	18:03:02	7312	3	80	403	362	492	514	72	35	405	
673	115	0	0	381	-695	37	199	7	30			
2016-03-19	18:03:07	7312	3	80	399	362	492	514	73	36	405	
673	115	0	0	381	-695	37	201	7	30			
2016-03-19	18:03:12	7312	3	80	399	363	492	514	73	35	405	
673	115	0	0	381	-695	37	200	7	30			
2016-03-19	18:03:17	7312	3	80	403	363	492	514	73	35	405	
673	115	0	0	381	-695	37	201	7	30			
2016-03-19	18:03:22	7312	3	80	399	363	492	514	73	35	405	
673	115	0	0	381	-695	37	200	7	30			
2016-03-19	18:03:27	7312	3	80	399	363	492	514	73	34	406	
674	115	0	0	381	-695	37	201	7	30			
2016-03-19	18:03:32	7312	3	80	399	363	492	514	73	34	406	
674	115	0	0	381	-677	37	201	7	30			
2016-03-19	18:03:37	7312	3	80	403	363	492	514	73	34	406	
674	115	0	0	381	-677	37	200	7	30			
2016-03-19	18:03:42	7312	3	80	403	364	492	514	73	34	406	
674	115	0	0	381	-677	37	200	7	30			

2016-03-19	18:03:47	7312	3	80	399	364	492	514	72	34	406
675	115	0	0	381	-677	37	199	7	30		
2016-03-19	18:03:52	7312	3	81	400	364	492	514	73	34	406
675	115	0	0	381	-677	37	199	7	30		
2016-03-19	18:03:57	7312	3	80	400	364	492	514	73	34	406
675	116	0	0	381	-677	37	200	7	30		
2016-03-19	18:04:02	7312	3	80	404	364	492	514	73	34	407
675	116	0	0	381	-677	37	201	7	30		
2016-03-19	18:04:07	7312	3	80	404	364	492	514	72	35	407
675	115	0	0	381	-677	37	200	7	30		
2016-03-19	18:04:12	7312	3	80	400	364	492	514	73	34	407
675	115	0	0	381	-677	37	199	7	30		
2016-03-19	18:04:17	7312	3	81	400	364	492	514	72	34	407
677	116	0	0	381	-677	37	201	7	30		
2016-03-19	18:04:22	7312	3	80	400	365	492	514	73	34	407
677	116	0	0	381	-677	37	199	7	30		
2016-03-19	18:04:27	7312	3	80	400	364	492	514	73	35	407
677	116	0	0	381	-677	37	200	7	30		
2016-03-19	18:04:32	7312	3	80	401	365	492	514	73	34	408
677	116	0	0	381	-658	37	200	7	30		
2016-03-19	18:04:37	7312	3	80	405	365	492	514	73	34	408
677	116	0	0	381	-658	37	201	7	30		
2016-03-19	18:04:42	7312	3	80	401	365	492	514	72	34	408
677	116	0	0	381	-658	37	199	7	30		
2016-03-19	18:04:47	7312	3	80	405	365	492	514	73	34	408
677	116	0	0	381	-658	37	200	7	30		
2016-03-19	18:04:52	7312	3	80	401	365	492	514	73	34	408
678	115	0	0	381	-658	37	201	7	30		
2016-03-19	18:04:57	7312	3	80	401	365	492	514	73	33	408
678	116	0	0	381	-658	37	202	7	30		
2016-03-19	18:05:02	7312	3	80	401	365	492	514	73	34	408
678	115	0	0	381	-658	37	199	7	30		
2016-03-19	18:05:07	7312	3	81	406	366	492	514	72	34	409
678	116	0	0	381	-658	37	201	7	30		
2016-03-19	18:05:12	7312	3	80	406	366	492	514	73	34	409
678	115	0	0	381	-658	37	200	7	30		
2016-03-19	18:05:17	7312	3	81	402	366	492	514	73	34	409
678	116	0	0	381	-658	37	200	7	30		
2016-03-19	18:05:22	7312	3	80	406	366	492	514	73	34	409
680	116	0	0	381	-658	37	201	7	30		
2016-03-19	18:05:27	7312	3	80	402	366	492	514	73	34	409
680	116	0	0	381	-658	37	200	7	30		
2016-03-19	18:05:32	7312	3	80	406	366	492	514	72	34	409
680	116	0	0	381	-637	37	200	7	30		
2016-03-19	18:05:37	7312	3	80	402	366	492	514	73	34	409
680	116	0	0	381	-637	37	201	7	30		
2016-03-19	18:05:42	7312	3	80	402	366	492	514	73	34	409
680	116	0	0	381	-637	37	200	7	30		
2016-03-19	18:05:47	7312	3	80	403	367	492	514	73	34	409
680	116	0	0	381	-637	37	198	7	30		
2016-03-19	18:05:52	7312	3	80	407	367	492	514	73	34	410
681	116	0	0	381	-637	37	200	7	30		
2016-03-19	18:05:57	7312	3	80	403	366	492	514	73	34	410
681	116	0	0	381	-637	37	199	7	30		
2016-03-19	18:06:02	7312	3	80	403	367	492	514	73	34	410
681	116	0	0	381	-637	37	200	7	30		
2016-03-19	18:06:07	7312	3	80	407	367	492	514	72	34	410
681	116	0	0	381	-637	37	201	7	30		
2016-03-19	18:06:12	7312	3	80	403	367	492	514	73	34	410
681	116	0	0	381	-637	37	201	7	30		
2016-03-19	18:06:17	7312	3	80	404	367	492	514	73	34	410
681	116	0	0	381	-637	37	199	7	30		
2016-03-19	18:06:22	7312	3	80	408	367	492	514	73	34	411

681	116	0	0	381	-637	37	199	7	30			
2016-03-19	18:06:27	7312	3	80	404	368	492	514	73	34	411	
681	116	0	0	381	-637	37	200	7	30			
2016-03-19	18:06:32	7312	3	80	404	367	492	514	73	34	410	
682	116	0	0	381	-614	37	200	7	30			
2016-03-19	18:06:37	7312	3	80	404	368	492	514	73	34	411	
682	116	0	0	381	-614	37	200	7	30			
2016-03-19	18:06:42	7312	3	80	408	368	492	514	73	34	411	
682	116	0	0	381	-614	37	202	7	30			
2016-03-19	18:06:47	7312	3	80	409	368	492	514	73	35	411	
682	116	0	0	381	-614	37	199	7	30			
2016-03-19	18:06:52	7312	3	79	405	368	492	514	73	34	411	
682	116	0	0	381	-614	37	200	7	30			
2016-03-19	18:06:57	7312	3	79	409	368	492	514	72	35	411	
682	116	0	0	381	-614	37	199	7	30			
2016-03-19	18:07:02	7312	3	80	409	368	492	514	73	34	412	
682	116	0	0	381	-614	37	200	7	30			
2016-03-19	18:07:07	7312	3	79	405	368	492	514	73	34	412	
684	116	0	0	381	-614	37	198	7	30			
2016-03-19	18:07:12	7312	3	79	405	368	492	514	73	34	412	
684	116	0	0	381	-614	37	199	7	30			
2016-03-19	18:07:17	7312	3	79	405	369	492	514	73	34	412	
684	116	0	0	381	-614	37	201	7	30			
2016-03-19	18:07:22	7312	3	79	405	369	492	514	73	34	412	
684	116	0	0	381	-614	37	200	7	30			
2016-03-19	18:07:27	7312	3	79	405	369	492	514	72	34	412	
684	116	0	0	381	-614	37	202	7	30			
2016-03-19	18:07:32	7312	3	79	406	369	492	514	73	34	412	
684	116	0	0	381	-590	37	200	7	30			
2016-03-19	18:07:37	7312	3	79	406	369	492	514	73	34	412	
684	116	0	0	381	-590	37	199	7	30			
2016-03-19	18:07:42	7312	3	79	406	369	492	514	73	34	413	
685	116	0	0	381	-590	37	201	7	30			
2016-03-19	18:07:47	7312	3	79	410	369	492	514	72	34	413	
685	116	0	0	381	-590	37	199	7	30			
2016-03-19	18:07:52	7312	3	79	410	369	492	514	71	35	413	
685	116	0	0	381	-590	37	200	7	30			
2016-03-19	18:07:57	7312	3	79	410	369	492	514	72	34	413	
685	116	0	0	381	-590	37	199	7	30			
2016-03-19	18:08:02	7312	3	79	406	370	492	514	73	34	413	
685	116	0	0	381	-590	37	198	7	30			
2016-03-19	18:08:07	7312	3	79	406	369	492	514	72	34	413	
685	116	0	0	381	-590	37	199	7	30			
2016-03-19	18:08:12	7312	3	79	406	370	492	514	73	34	413	
685	116	0	0	381	-590	37	199	7	30			
2016-03-19	18:08:17	7312	3	79	410	370	492	514	73	34	413	
685	116	0	0	381	-590	37	200	7	30			
2016-03-19	18:08:22	7312	3	79	407	370	492	514	72	34	413	
687	116	0	0	381	-590	37	199	7	30			
2016-03-19	18:08:27	7312	3	79	407	370	492	514	72	34	413	
687	116	0	0	381	-590	37	199	7	30			
2016-03-19	18:08:32	7312	3	79	407	370	492	514	72	34	413	
687	116	0	0	381	-564	37	199	7	30			
2016-03-19	18:08:37	7312	3	79	407	370	492	514	72	34	414	
687	116	0	0	381	-564	37	199	7	30			
2016-03-19	18:08:42	7312	3	79	411	370	493	514	72	34	414	
687	116	0	0	381	-564	37	200	7	30			
2016-03-19	18:08:47	7312	3	79	411	371	492	514	71	34	414	
687	116	0	0	381	-564	37	199	7	30			
2016-03-19	18:08:52	7312	3	79	407	371	492	514	73	34	414	
687	116	0	0	381	-564	37	200	7	30			
2016-03-19	18:08:57	7312	3	79	407	371	492	514	73	34	414	
687	116	0	0	381	-564	37	199	7	30			

2016-03-19	18:09:02	7312	3	79	412	371	492	514	71	34	414
688	116 0	0	381	-564	37	201	7	30			
2016-03-19	18:09:07	7312	3	79	412	371	492	514	72	34	414
688	116 0	0	381	-564	37	200	7	30			
2016-03-19	18:09:12	7312	3	79	408	371	492	514	73	34	414
688	116 0	0	381	-564	37	201	7	30			
2016-03-19	18:09:17	7312	3	79	412	371	492	514	71	35	414
688	116 0	0	381	-564	37	200	7	30			
2016-03-19	18:09:22	7312	3	78	412	371	492	514	71	34	414
688	116 0	0	381	-564	37	200	7	30			
2016-03-19	18:09:27	7312	3	78	408	371	492	514	73	34	414
688	116 0	0	381	-564	37	200	7	30			
2016-03-19	18:09:32	7312	3	78	412	371	492	514	72	34	414
688	116 0	0	381	-537	37	201	7	30			
2016-03-19	18:09:37	7312	3	78	412	371	492	514	73	34	414
688	116 0	0	381	-537	37	199	7	30			
2016-03-19	18:09:42	7312	3	79	412	371	492	514	72	34	414
689	116 0	0	381	-537	37	200	7	30			
2016-03-19	18:09:47	7312	3	78	412	372	492	514	72	34	414
689	116 0	0	381	-537	37	199	7	30			
2016-03-19	18:09:52	7312	3	78	412	372	492	514	72	34	414
689	116 0	0	381	-537	37	200	7	30			
2016-03-19	18:09:57	7312	3	78	408	372	492	514	73	34	414
689	116 0	0	381	-537	37	200	7	30			
2016-03-19	18:10:02	7312	3	78	408	372	492	514	72	34	415
689	116 0	0	381	-537	37	198	7	30			
2016-03-19	18:10:07	7312	3	78	408	372	492	514	73	34	415
689	116 0	0	381	-537	37	200	7	30			
2016-03-19	18:10:12	7312	3	78	408	372	492	514	72	34	415
689	116 0	0	381	-537	37	200	7	30			
2016-03-19	18:10:17	7312	3	78	413	372	492	514	72	34	415
689	116 0	0	381	-537	37	221	7	30			
2016-03-19	18:10:22	7312	3	78	412	372	492	514	72	34	415
690	116 0	0	381	-537	37	300	7	30			
2016-03-19	18:10:27	7312	3	78	409	372	492	514	72	34	415
691	116 0	0	381	-537	37	300	7	30			
2016-03-19	18:10:32	7312	3	78	413	373	492	514	72	34	417
693	115 0	0	381	-509	37	301	7	30			
2016-03-19	18:10:37	7312	3	78	409	373	492	514	73	34	418
695	115 0	0	381	-509	37	301	7	30			
2016-03-19	18:10:42	7312	3	78	409	372	492	514	72	34	420
698	113 0	0	381	-509	37	300	7	30			
2016-03-19	18:10:47	7312	3	78	414	373	492	514	71	34	420
700	111 0	0	381	-509	37	301	7	30			
2016-03-19	18:10:52	7312	3	78	411	373	492	514	72	33	420
702	109 0	0	381	-509	37	300	7	30			
2016-03-19	18:10:57	7312	3	78	411	373	492	514	72	33	421
704	107 0	0	381	-509	37	300	7	30			
2016-03-19	18:11:027312	3	78	416	373	492	513	71	32	421	705
105	0 0	381	-509	37	298	7	30				
2016-03-19	18:11:077312	3	78	412	374	492	514	73	30	421	705
104	0 0	381	-509	37	300	7	30				
2016-03-19	18:11:127312	3	78	417	374	492	514	72	29	422	708
103	0 0	381	-509	37	300	7	30				
2016-03-19	18:11:177312	3	78	417	375	492	514	72	28	422	709
103	0 0	381	-509	37	300	7	30				
2016-03-19	18:11:227312	3	78	414	375	492	514	73	27	423	710
102	0 0	381	-509	37	299	7	30				
2016-03-19	18:11:277312	3	78	414	376	492	514	72	26	423	711
102	0 0	381	-509	37	269	7	30				
2016-03-19	18:11:327312	3	78	419	377	492	514	72	25	424	712
102	0 0	381	-476	37	218	7	30				
2016-03-19	18:11:377312	3	78	419	377	492	514	71	25	424	713

103	0	0	381	-476	37	201	7	30				
2016-03-19	18:11:42	7312	3	78	416	378	492	514	73	23	424	712
103	0	0	381	-476	37	200	7	30				
2016-03-19	18:11:47	7312	3	78	416	378	492	514	72	21	423	711
104	0	0	381	-476	37	202	7	30				
2016-03-19	18:11:52	7312	3	78	420	378	492	514	72	21	423	710
105	0	0	381	-476	37	201	7	30				
2016-03-19	18:11:57	7312	3	78	420	378	492	514	72	21	423	708
106	0	0	381	-476	37	201	7	30				
2016-03-19	18:12:02	7312	3	78	416	378	492	514	72	21	424	
707	107	0	0	381	-476	37	199	7	30			
2016-03-19	18:12:07	7312	3	77	420	378	492	513	72	21	425	
707	108	0	0	381	-476	37	198	7	30			
2016-03-19	18:12:12	7312	3	77	416	378	492	513	72	22	426	
705	109	0	0	381	-476	37	200	7	30			
2016-03-19	18:12:17	7312	3	78	417	378	491	514	72	22	427	
705	111	0	0	381	-476	37	202	7	30			
2016-03-19	18:12:22	7312	3	78	417	379	492	514	72	23	428	
704	111	0	0	381	-476	37	200	7	30			
2016-03-19	18:12:27	7312	3	77	417	379	491	514	72	23	429	
704	112	0	0	381	-476	37	201	7	30			
2016-03-19	18:12:32	7312	3	77	422	379	492	514	71	26	429	
704	113	0	0	381	-440	37	200	7	30			
2016-03-19	18:12:37	7312	3	77	419	380	491	514	72	26	430	
703	113	0	0	381	-440	37	199	7	30			
2016-03-19	18:12:42	7312	3	77	419	380	492	514	72	27	430	
702	113	0	0	381	-440	37	199	7	30			
2016-03-19	18:12:47	7312	3	77	420	379	492	514	72	28	430	
702	114	0	0	381	-440	37	199	7	30			
2016-03-19	18:12:52	7312	3	77	420	379	492	514	72	28	430	
702	114	0	0	381	-440	37	199	7	30			
2016-03-19	18:12:57	7312	3	77	425	378	492	514	71	30	429	
702	115	0	0	381	-440	37	201	7	30			
2016-03-19	18:13:02	7312	3	77	421	378	492	513	72	30	429	
701	115	0	0	381	-440	37	200	7	30			
2016-03-19	18:13:07	7312	3	77	421	379	492	514	72	31	428	
701	115	0	0	381	-440	37	201	7	30			
2016-03-19	18:13:12	7312	3	76	426	379	492	513	71	33	427	
701	115	0	0	381	-440	37	198	7	30			
2016-03-19	18:13:17	7312	3	77	425	379	492	514	72	33	426	
701	115	0	0	381	-440	37	199	7	30			
2016-03-19	18:13:22	7312	3	77	425	380	491	514	71	34	425	
700	115	0	0	381	-440	37	199	7	30			
2016-03-19	18:13:27	7312	3	76	421	380	491	514	72	34	425	
699	115	0	0	381	-440	37	199	7	30			
2016-03-19	18:13:32	7312	3	77	421	380	491	513	72	34	424	
699	115	0	0	381	-400	37	200	7	30			
2016-03-19	18:13:37	7312	3	76	421	381	491	513	72	34	424	
699	116	0	0	381	-400	37	200	7	30			
2016-03-19	18:13:42	7312	3	76	424	381	492	513	71	36	424	
699	115	0	0	381	-400	37	198	7	30			
2016-03-19	18:13:47	7312	3	76	420	381	491	513	72	35	424	
699	116	0	0	381	-400	37	200	7	30			
2016-03-19	18:13:52	7312	3	76	424	381	491	513	71	36	424	
699	116	0	0	381	-400	37	200	7	30			
2016-03-19	18:13:57	7312	3	76	423	381	492	513	72	36	424	
699	115	0	0	381	-400	37	202	7	30			
2016-03-19	18:14:02	7312	3	76	423	381	491	513	71	36	424	
699	116	0	0	381	-400	37	202	7	30			
2016-03-19	18:14:07	7312	3	76	423	381	491	513	72	36	424	
699	116	0	0	381	-400	37	201	7	30			
2016-03-19	18:14:12	7312	3	76	423	381	492	513	72	36	424	
699	116	0	0	381	-400	37	201	7	30			

2016-03-19	18:14:17	7312	3	76	423	380	491	513	72	36	424
699	116 0	0	381	-400	37	201	7	30			
2016-03-19	18:14:22	7312	3	76	419	380	491	513	72	36	425
699	116 0	0	381	-400	37	199	7	30			
2016-03-19	18:14:27	7312	3	76	419	381	492	513	72	37	425
699	116 0	0	381	-400	37	199	7	30			
2016-03-19	18:14:32	7312	3	76	423	380	492	513	72	36	425
700	116 0	0	381	-362	37	200	7	30			
2016-03-19	18:14:37	7312	3	76	419	381	491	514	72	36	425
699	116 0	0	381	-362	37	201	7	30			
2016-03-19	18:14:42	7312	3	76	419	380	491	514	72	36	425
701	116 0	0	381	-362	37	201	7	30			
2016-03-19	18:14:47	7312	3	76	423	381	491	513	71	38	424
701	116 0	0	381	-362	38	199	7	30			
2016-03-19	18:14:52	7312	3	76	423	380	492	513	72	37	424
701	116 0	0	381	-362	38	199	7	30			
2016-03-19	18:14:57	7312	3	76	419	381	491	513	72	36	424
701	116 0	0	381	-362	38	200	7	30			
2016-03-19	18:15:02	7312	3	76	419	381	491	513	72	37	424
701	116 0	0	381	-362	38	200	7	30			
2016-03-19	18:15:07	7312	3	76	422	381	492	513	71	36	423
701	116 0	0	381	-362	38	200	7	30			
2016-03-19	18:15:12	7312	3	75	422	381	491	513	72	36	424
701	116 0	0	381	-362	38	200	7	30			
2016-03-19	18:15:17	7312	3	76	418	381	491	513	72	36	423
701	116 0	0	381	-362	38	201	7	30			
2016-03-19	18:15:22	7312	3	76	418	381	491	513	72	37	423
701	116 0	0	381	-362	38	202	7	30			
2016-03-19	18:15:27	7312	3	76	418	382	491	513	72	36	423
701	116 0	0	381	-362	38	199	7	30			
2016-03-19	18:15:32	7312	3	75	418	382	491	513	72	36	423
701	116 0	0	381	-325	38	199	7	30			
2016-03-19	18:15:37	7312	3	76	418	382	491	513	72	36	424
701	116 0	0	381	-325	38	200	7	30			
2016-03-19	18:15:42	7312	3	75	422	382	491	513	72	37	424
701	116 0	0	381	-325	38	199	7	30			
2016-03-19	18:15:47	7312	3	75	422	382	491	513	71	38	424
701	117 0	0	381	-325	38	201	7	30			
2016-03-19	18:15:52	7312	3	75	418	382	491	513	72	36	424
702	116 0	0	381	-325	38	199	7	30			
2016-03-19	18:15:57	7312	3	75	418	382	491	513	72	36	424
702	116 0	0	381	-325	38	199	7	30			
2016-03-19	18:16:02	7312	3	75	418	382	491	513	72	36	424
702	116 0	0	381	-325	38	200	7	30			
2016-03-19	18:16:07	7312	3	75	422	383	491	514	71	37	424
702	116 0	0	381	-325	38	200	7	30			
2016-03-19	18:16:12	7312	3	75	422	383	492	513	70	37	424
702	117 0	0	381	-325	38	201	7	30			
2016-03-19	18:16:17	7312	3	75	422	383	491	513	72	37	424
702	117 0	0	381	-325	38	199	7	30			
2016-03-19	18:16:22	7312	3	75	418	382	491	513	72	36	424
704	116 0	0	381	-325	38	201	7	30			
2016-03-19	18:16:27	7312	3	75	418	383	491	513	72	35	424
704	117 0	0	381	-325	38	198	7	30			
2016-03-19	18:16:32	7312	3	75	418	383	491	513	72	35	425
704	117 0	0	381	-288	38	201	7	30			
2016-03-19	18:16:37	7312	3	74	418	383	491	513	72	35	424
704	116 0	0	381	-288	38	199	7	30			
2016-03-19	18:16:42	7312	3	74	418	383	491	513	72	34	424
704	116 0	0	381	-288	38	200	7	30			
2016-03-19	18:16:47	7312	3	75	418	383	491	513	72	34	424
704	117 0	0	382	-288	38	201	7	30			
2016-03-19	18:16:52	7312	3	74	418	382	491	513	72	34	424

704	117	0	0	382	-288	38	201	7	30			
2016-03-19	18:16:04	7312	3	74	418	383	491	513	71	34	424	
704	117	0	0	382	-288	38	200	7	30			
2016-03-19	18:16:09	7312	3	75	423	383	491	513	72	34	424	
705	117	0	0	382	-288	38	199	7	30			
2016-03-19	18:16:14	7312	3	74	422	383	491	513	72	34	424	
705	117	0	0	382	-288	38	201	7	30			
2016-03-19	18:16:19	7312	3	74	418	383	491	513	72	34	424	
705	117	0	0	382	-288	38	201	7	30			
2016-03-19	18:16:24	7312	3	74	419	383	491	513	72	34	424	
705	117	0	0	382	-288	38	199	7	30			
2016-03-19	18:16:29	7312	3	74	418	383	491	513	72	34	425	
705	117	0	0	382	-288	38	201	7	30			
2016-03-19	18:16:34	7312	3	74	419	383	491	513	72	34	424	
705	117	0	0	382	-288	38	198	7	30			
2016-03-19	18:16:39	7312	3	74	423	383	491	513	71	34	424	
705	117	0	0	382	-251	38	200	7	30			
2016-03-19	18:16:44	7312	3	74	423	383	491	513	72	34	424	
705	117	0	0	382	-251	38	200	7	30			
2016-03-19	18:16:49	7312	3	74	422	383	491	513	72	34	424	
705	117	0	0	382	-251	38	201	7	30			
2016-03-19	18:16:54	7312	3	74	419	383	491	513	72	34	425	
705	117	0	0	382	-251	38	200	7	30			
2016-03-19	18:16:56	7312	3	74	423	383	491	513	72	34	425	
705	117	0	0	382	-251	38	199	7	30			
2016-03-19	18:17:01	7312	3	74	419	383	491	513	72	34	425	
705	117	0	0	382	-251	38	201	7	30			
2016-03-19	18:17:06	7312	3	74	423	384	491	513	71	34	425	
707	117	0	0	382	-251	38	199	7	30			
2016-03-19	18:17:11	7312	3	73	423	384	491	513	71	35	425	707
117	0	0	382	-251	38	202	7	30				
2016-03-19	18:17:16	7312	3	74	419	384	491	513	72	34	425	
707	117	0	0	382	-251	38	202	7	30			
2016-03-19	18:17:21	7312	3	74	419	384	491	513	72	33	425	
707	117	0	0	382	-251	38	201	7	30			
2016-03-19	18:17:26	7312	3	74	419	384	491	513	72	34	425	
707	117	0	0	382	-251	38	200	7	30			
2016-03-19	18:17:31	7312	3	74	423	384	491	513	72	34	425	
707	117	0	0	382	-251	38	199	7	30			
2016-03-19	18:17:36	7312	3	73	423	384	491	513	72	34	425	
707	117	0	0	382	-214	38	201	7	30			
2016-03-19	18:17:41	7312	3	73	419	384	491	513	71	34	425	
707	117	0	0	382	-214	38	199	7	30			
2016-03-19	18:17:46	7312	3	73	423	384	491	513	71	34	425	
708	117	0	0	382	-214	38	201	7	30			
2016-03-19	18:17:51	7312	3	74	419	384	491	513	71	34	425	
708	117	0	0	382	-214	38	199	7	30			
2016-03-19	18:17:56	7312	3	73	423	384	491	513	72	34	425	
708	117	0	0	382	-214	38	199	7	30			
2016-03-19	18:18:01	7312	3	74	419	385	491	513	72	34	426	
708	117	0	0	382	-214	38	199	7	30			
2016-03-19	18:18:06	7312	3	73	423	385	491	513	72	34	426	
708	117	0	0	382	-214	38	200	7	30			
2016-03-19	18:18:11	7312	3	73	423	385	491	513	71	35	425	708
117	0	0	382	-214	38	202	7	30				
2016-03-19	18:18:16	7312	3	73	423	385	491	513	72	34	426	
708	117	0	0	382	-214	38	201	7	30			
2016-03-19	18:18:21	7312	3	74	419	385	491	513	72	33	426	
708	117	0	0	382	-214	38	199	7	30			
2016-03-19	18:18:26	7312	3	74	420	385	491	513	72	33	426	
708	117	0	0	382	-214	38	200	7	30			
2016-03-19	18:18:31	7312	3	73	420	385	491	513	72	34	426	
708	117	0	0	382	-214	38	201	7	30			

2016-03-19	18:18:36	7312	3	73	424	385	491	513	72	34	426
708	117 0	0	382	-176	38	201	7	30			
2016-03-19	18:18:41	7312	3	73	424	385	491	513	71	35	426
709	117 0	0	382	-176	38	201	7	30			
2016-03-19	18:18:46	7312	3	73	424	385	491	513	70	35	426
710	117 0	0	382	-176	38	200	7	30			
2016-03-19	18:18:51	7312	3	73	424	386	491	513	72	34	426
710	118 0	0	382	-176	38	200	7	30			
2016-03-19	18:18:56	7312	3	73	420	385	491	513	71	34	427
710	117 0	0	382	-176	38	200	7	30			
2016-03-19	18:19:01	7312	3	73	420	385	491	513	72	34	427
710	117 0	0	382	-176	38	200	7	30			
2016-03-19	18:19:06	7312	3	73	424	385	491	513	72	33	426
710	117 0	0	382	-176	38	198	7	30			
2016-03-19	18:19:11	7312	3	73	420	386	491	513	72	34	427
117	0 0	382	-176	38	200	7	30				710
2016-03-19	18:19:16	7312	3	73	420	386	491	513	72	34	427
710	117 0	0	382	-176	38	201	7	30			
2016-03-19	18:19:21	7312	3	73	420	386	491	513	72	33	427
710	117 0	0	382	-176	38	200	7	30			
2016-03-19	18:19:26	7312	3	73	421	386	491	513	71	34	427
711	117 0	0	382	-176	38	199	7	30			
2016-03-19	18:19:31	7312	3	73	421	386	491	513	72	34	427
711	117 0	0	382	-176	38	201	7	30			
2016-03-19	18:19:36	7312	3	73	424	386	491	513	70	34	427
711	117 0	0	382	-137	38	201	7	30			
2016-03-19	18:19:41	7312	3	73	421	386	491	513	72	34	427
711	118 0	0	382	-137	38	198	7	30			
2016-03-19	18:19:46	7312	3	73	421	386	491	513	72	34	427
711	117 0	0	383	-137	38	200	7	30			
2016-03-19	18:19:51	7312	3	73	425	386	491	513	72	34	427
711	117 0	0	383	-137	38	200	7	30			
2016-03-19	18:19:56	7312	3	73	425	386	491	513	71	35	427
711	117 0	0	383	-137	38	200	7	30			
2016-03-19	18:20:01	7312	3	73	425	386	491	513	71	35	427
711	117 0	0	383	-137	38	200	7	30			
2016-03-19	18:20:06	7312	3	72	421	386	491	513	72	34	427
711	117 0	0	383	-137	38	198	7	30			
2016-03-19	18:20:11	7312	3	73	421	386	491	513	72	34	427
118	0 0	383	-137	38	201	7	30				711
2016-03-19	18:20:16	7312	3	72	421	386	491	513	72	33	428
713	117 0	0	383	-137	38	198	7	30			
2016-03-19	18:20:21	7312	3	72	425	386	491	513	72	34	428
713	118 0	0	383	-137	38	199	7	30			
2016-03-19	18:20:26	7312	3	72	421	386	491	513	72	34	428
713	118 0	0	383	-137	38	201	7	30			
2016-03-19	18:20:31	7312	3	72	421	386	491	513	72	34	428
713	117 0	0	383	-137	38	199	7	30			
2016-03-19	18:20:36	7312	3	72	425	386	490	513	71	33	428
713	118 0	0	383	-99	38	201	7	30			
2016-03-19	18:20:41	7312	3	72	421	386	490	512	72	34	428
713	118 0	0	383	-99	38	202	7	30			
2016-03-19	18:20:46	7312	3	72	426	386	490	511	72	34	428
713	117 0	0	383	-99	38	201	7	30			
2016-03-19	18:20:51	7312	3	72	422	386	490	511	72	34	428
713	117 0	0	383	-99	38	201	7	30			
2016-03-19	18:20:56	7312	3	72	426	386	490	511	72	33	428
713	117 0	0	383	-99	38	201	7	30			
2016-03-19	18:21:01	7312	3	72	422	386	490	511	72	34	428
713	117 0	0	383	-99	38	200	7	30			
2016-03-19	18:21:06	7312	3	72	422	386	489	511	72	34	428
714	118 0	0	383	-99	38	200	7	30			
2016-03-19	18:21:11	7312	3	72	422	386	489	510	72	34	428
											714

117	0	0	383	-99	38	200	7	30				
2016-03-19	18:21:16		7312	3	72	426	386	490	510	71	35	429
714	117	0	0	383	-99	38	201	7	30			
2016-03-19	18:21:21		7312	3	72	422	387	489	510	71	34	428
714	117	0	0	383	-99	38	201	7	30			
2016-03-19	18:21:26		7312	3	72	426	386	489	510	71	34	429
714	118	0	0	383	-99	38	202	7	30			
2016-03-19	18:21:31		7312	3	72	422	387	488	510	72	34	429
714	118	0	0	383	-99	38	198	7	30			
2016-03-19	18:21:36		7312	3	72	426	386	488	510	71	35	429
714	117	0	0	383	-60	38	200	7	30			
2016-03-19	18:21:41		7312	3	72	426	386	488	509	72	34	429
714	117	0	0	383	-60	38	201	7	30			
2016-03-19	18:21:46		7312	3	72	426	387	488	509	70	34	429
714	118	0	0	383	-60	38	201	7	30			
2016-03-19	18:21:51		7312	3	72	426	387	488	509	72	34	429
714	117	0	0	383	-60	38	200	7	30			
2016-03-19	18:21:56		7312	3	72	422	387	487	509	72	34	429
714	117	0	0	383	-60	38	201	7	30			
2016-03-19	18:22:01		7312	3	72	426	387	486	509	71	34	429
715	117	0	0	383	-60	38	199	7	30			
2016-03-19	18:22:06		7312	3	72	423	387	486	509	71	34	429
716	117	0	0	383	-60	38	201	7	30			
2016-03-19	18:22:11	7312	3	72	423	387	486	509	71	34	429	716
118	0	0	383	-60	38	201	7	30				
2016-03-19	18:22:16		7312	3	72	423	387	486	509	71	34	429
716	118	0	0	383	-60	38	201	7	30			
2016-03-19	18:22:21		7312	3	71	427	387	486	508	71	34	429
716	117	0	0	383	-60	38	199	7	30			
2016-03-19	18:22:26		7312	3	71	427	387	485	508	70	35	429
716	117	0	0	383	-60	38	200	7	30			
2016-03-19	18:22:31		7312	3	72	423	387	485	508	70	34	429
716	118	0	0	383	-60	38	198	7	30			
2016-03-19	18:22:36		7312	3	72	423	387	485	508	71	34	429
716	118	0	0	383	-20	38	201	7	30			
2016-03-19	18:22:41		7312	3	71	423	387	485	508	71	34	429
716	117	0	0	383	-20	38	201	7	30			
2016-03-19	18:22:46		7312	3	72	423	387	485	508	72	34	429
716	117	0	0	383	-20	38	198	7	30			
2016-03-19	18:22:51		7312	3	71	423	387	485	508	71	34	429
716	117	0	0	383	-20	38	202	7	30			
2016-03-19	18:22:56		7312	3	71	423	388	485	508	70	34	430
716	118	0	0	383	-20	38	200	7	30			
2016-03-19	18:23:01		7312	3	72	423	388	484	508	70	34	430
717	118	0	0	383	-20	38	200	7	30			
2016-03-19	18:23:06		7312	3	72	427	388	484	508	69	35	430
717	117	0	0	383	-20	38	200	7	30			
2016-03-19	18:23:11	7312	3	71	428	388	484	508	70	34	430	717
117	0	0	383	-20	38	198	7	30				
2016-03-19	18:23:16		7312	3	71	428	388	484	508	70	33	430
717	118	0	0	383	-20	38	200	7	30			
2016-03-19	18:23:21		7312	3	71	428	388	484	508	70	33	430
717	117	0	0	383	-20	38	200	7	30			
2016-03-19	18:23:26		7312	3	71	424	388	484	508	71	34	430
717	117	0	0	383	-20	38	200	7	30			
2016-03-19	18:23:31		7312	3	71	424	388	484	508	71	33	430
717	117	0	0	383	-20	38	199	7	30			
2016-03-19	18:23:36		7312	3	71	428	388	483	507	71	33	430
717	118	0	0	383	21	38	267	15	20			
2016-03-19	18:23:41		7312	3	71	424	388	483	508	71	33	430
718	117	0	0	383	21	38	368	15	20			
2016-03-19	18:23:46		7312	3	71	428	388	483	507	70	34	431
720	117	0	0	383	21	38	440	15	20			

2016-03-19	18:23:51	7312	3	71	424	379	483	507	70	33	433
722	111 0	0	383	21	38	439	15	20			
2016-03-19	18:23:56	7312	3	71	424	377	483	507	70	34	437
724	99 0	0	383	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:24:01	7312	3	71	429	384	483	507	70	34	442
725	87 0	0	383	21	38	441	15	20			
2016-03-19	18:24:06	7312	3	71	431	390	483	507	69	36	446
726	80 0	0	383	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:24:117312	3	71	428	394	482	507	70	36	451	728
78	0 0	383	21	38	439	15	20				
2016-03-19	18:24:16	7312	3	71	434	396	482	507	69	36	455
731	78 0	0	383	21	38	439	15	20			
2016-03-19	18:24:21	7312	3	71	432	397	482	507	69	36	460
736	79 0	0	383	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:24:26	7312	3	71	439	401	482	507	68	37	465
740	82 0	0	383	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:24:31	7312	3	71	438	402	482	507	69	36	468
745	85 0	0	383	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:24:36	7312	3	71	441	405	481	507	69	36	471
748	87 0	0	383	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:24:41	7312	3	71	444	408	481	507	69	36	474
753	90 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:24:46	7312	3	71	447	410	481	507	69	36	476
757	92 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:24:51	7312	3	71	450	412	481	507	69	37	479
760	94 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:24:56	7312	3	71	457	414	480	507	68	38	481
763	95 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:25:01	7312	3	71	455	416	480	507	69	37	483
766	97 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:25:06	7312	3	71	463	418	480	507	69	37	484
769	98 0	0	385	21	38	439	15	20			
2016-03-19	18:25:117312	3	71	461	420	479	507	69	37	487	772
99	0 0	385	21	38	440	15	20				
2016-03-19	18:25:16	7312	3	71	463	420	479	507	69	38	489
775	99 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:25:21	7312	3	71	470	422	479	507	69	38	491
776	100 0	0	385	21	38	441	15	20			
2016-03-19	18:25:26	7312	3	71	468	423	479	507	69	38	492
778	101 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:25:31	7312	3	71	470	425	478	507	69	39	493
780	101 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:25:36	7312	3	70	472	426	478	508	69	38	495
781	102 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:25:41	7312	3	70	479	428	478	508	69	39	497
783	102 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:25:46	7312	3	70	481	429	477	507	69	38	498
785	103 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:25:51	7312	3	70	483	431	477	508	69	38	500
787	103 0	0	385	21	38	441	15	20			
2016-03-19	18:25:56	7312	3	70	480	433	477	508	69	38	501
789	103 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:26:01	7312	3	70	487	434	477	508	69	39	503
790	103 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:26:06	7312	3	70	485	436	477	508	69	38	505
792	103 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:26:117312	3	70	487	437	477	508	69	38	506	794
103	0 0	385	21	38	439	15	20				
2016-03-19	18:26:16	7312	3	70	493	438	476	508	69	39	508
796	103 0	0	385	21	38	441	15	20			
2016-03-19	18:26:21	7312	3	70	490	439	476	508	69	37	510
797	104 0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:26:26	7312	3	70	492	441	476	508	69	37	512

798	104	0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:26:31		7312	3	70	494	442	476	508	69	38	515
801	104	0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:26:36		7312	3	70	496	443	476	508	69	37	516
802	104	0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:26:41		7312	3	70	502	444	476	508	69	37	517
803	104	0	0	385	21	38	439	15	20			
2016-03-19	18:26:46		7312	3	70	499	446	476	508	69	37	519
805	104	0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:26:51		7312	3	70	501	447	476	508	69	37	521
807	104	0	0	385	21	38	440	15	20			
2016-03-19	18:26:56		7312	3	70	507	448	475	508	69	37	522
808	104	0	0	385	21	38	430	15	20			
2016-03-19	18:27:01		7312	3	69	504	450	475	508	69	37	524
810	104	0	0	385	21	38	428	15	20			
2016-03-19	18:27:06		7312	3	69	510	451	475	509	69	37	525
812	104	0	0	385	21	38	421	15	20			
2016-03-19	18:27:11	7312	3	69	508	452	475	509	69	37	526	812
105	0	0	385	21	38	419	15	20				
2016-03-19	18:27:16		7312	3	70	514	453	475	509	69	36	528
814	105	0	0	385	21	38	411	15	20			
2016-03-19	18:27:21		7312	3	69	516	455	475	509	67	38	529
815	105	0	0	385	21	38	411	15	20			
2016-03-19	18:27:26		7312	3	69	513	456	476	509	69	37	531
816	106	0	0	385	21	38	410	15	20			
2016-03-19	18:27:31		7312	3	69	514	457	476	509	69	37	531
818	106	0	0	385	21	38	400	15	20			
2016-03-19	18:27:36		7312	3	69	516	459	475	509	69	37	532
818	106	0	0	385	21	38	401	15	20			
2016-03-19	18:27:41		7312	3	70	517	460	476	509	69	36	533
820	106	0	0	385	21	38	400	15	20			
2016-03-19	18:27:46		7312	3	70	518	461	476	509	69	37	533
820	106	0	0	385	21	38	401	15	20			
2016-03-19	18:27:51		7312	3	70	524	462	476	509	67	38	534
822	106	0	0	385	21	38	389	15	20			
2016-03-19	18:27:56		7312	3	69	525	464	476	510	69	38	535
822	106	0	0	385	21	38	389	15	20			
2016-03-19	18:28:01		7312	3	70	526	465	476	510	68	37	535
823	107	0	0	385	21	38	392	15	20			
2016-03-19	18:28:06		7312	3	69	523	466	476	510	69	37	536
823	107	0	0	385	21	38	390	15	20			
2016-03-19	18:28:11	7312	3	69	529	467	476	510	68	37	537	825
107	0	0	385	21	38	388	15	20				
2016-03-19	18:28:16		7312	3	69	530	468	476	510	67	37	537
825	107	0	0	385	21	38	381	15	20			
2016-03-19	18:28:21		7312	3	69	531	469	476	510	67	37	538
827	107	0	0	385	21	38	380	15	20			
2016-03-19	18:28:26		7312	3	69	528	471	476	510	68	38	538
827	107	0	0	385	21	38	380	15	20			
2016-03-19	18:28:31		7312	3	69	528	471	476	511	67	37	539
829	108	0	0	385	21	38	379	15	20			
2016-03-19	18:28:36		7312	3	69	529	472	477	511	67	37	540
829	108	0	0	386	21	38	379	15	20			
2016-03-19	18:28:41		7312	3	69	534	474	477	511	67	38	540
831	108	0	0	386	21	38	380	15	20			
2016-03-19	18:28:46		7312	3	69	531	475	477	511	67	37	542
832	108	0	0	386	21	38	370	15	20			
2016-03-19	18:28:51		7312	3	69	535	476	477	511	67	38	543
833	108	0	0	386	21	38	369	15	20			
2016-03-19	18:28:56		7312	3	69	532	477	477	511	67	38	543
834	108	0	0	386	21	38	371	15	20			
2016-03-19	18:29:01		7312	3	69	537	478	477	512	67	38	544
835	108	0	0	386	21	38	361	15	20			

2016-03-19	18:29:06	7312	3	69	538	479	478	513	66	39	544
836	108 0	0	386	21	38	360	15	20			
2016-03-19	18:29:11	7312	3	69	534	480	478	513	67	38	545
108	0 0	386	21	38	359	15	20				837
2016-03-19	18:29:16	7312	3	68	539	481	478	513	67	39	546
839	108 0	0	386	21	38	360	15	20			
2016-03-19	18:29:21	7312	3	69	536	481	478	513	67	39	547
839	108 0	0	386	21	38	361	15	20			
2016-03-19	18:29:26	7312	3	68	537	482	479	513	67	39	547
841	108 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:29:31	7312	3	68	538	483	479	513	67	39	548
841	108 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:29:36	7312	3	69	539	484	479	514	67	39	548
843	109 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:29:41	7312	3	68	539	485	480	514	67	38	549
843	109 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:29:46	7312	3	68	540	486	480	514	67	39	549
845	109 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:29:51	7312	3	68	541	488	480	514	67	39	550
845	110 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:29:56	7312	3	68	545	489	480	514	68	39	552
847	109 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:30:01	7312	3	68	546	489	481	514	66	40	553
848	110 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:30:06	7312	3	68	547	490	481	514	68	39	554
849	111 0	0	386	21	38	352	15	20			
2016-03-19	18:30:11	7312	3	69	543	490	481	515	68	39	555
111	0 0	386	21	38	349	15	20				850
2016-03-19	18:30:16	7312	3	68	544	491	482	515	67	39	556
851	111 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:30:21	7312	3	68	545	492	482	515	68	39	557
853	111 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:30:26	7312	3	68	550	493	482	515	68	39	557
854	111 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:30:31	7312	3	68	547	493	482	515	67	39	558
855	111 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:30:36	7312	3	68	548	494	483	515	68	39	559
858	111 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:30:41	7312	3	68	553	495	483	515	68	39	560
858	111 0	0	386	21	38	352	15	20			
2016-03-19	18:30:46	7312	3	68	550	496	483	515	67	39	561
860	111 0	0	386	21	38	352	15	20			
2016-03-19	18:30:51	7312	3	68	550	496	483	515	68	38	562
861	111 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:31:04	7312	3	68	551	497	484	515	67	38	563
862	112 0	0	386	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:31:09	7312	3	68	556	498	484	515	66	38	564
864	112 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:31:14	7312	3	68	557	499	485	515	67	38	565
865	112 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:31:19	7312	3	68	554	499	485	515	67	38	566
866	112 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:31:24	7312	3	68	555	500	485	515	67	37	567
868	112 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:31:29	7312	3	68	560	501	486	515	66	37	567
869	112 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:31:34	7312	3	68	561	502	486	515	66	38	568
870	112 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:31:39	7312	3	68	558	503	486	515	67	37	570
872	112 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:31:44	7312	3	68	563	504	487	516	67	37	571
874	112 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:31:46	7312	3	67	560	504	488	516	67	37	571

875	112	0	0	386	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:31:51		7312	3	67	561	505	488	516	66	36	573
877	112	0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:31:56		7312	3	67	561	505	488	516	66	36	573
879	112	0	0	386	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:32:01		7312	3	67	562	506	489	516	67	36	574
879	111	0	0	386	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:32:06		7312	3	67	567	507	489	517	65	37	574
881	112	0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:32:11	7312	3	67	564	508	490	517	67	36	575	882
111	0	0	386	21	38	351	15	20				
2016-03-19	18:32:16		7312	3	67	565	509	490	517	66	36	575
883	112	0	0	386	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:32:21		7312	3	68	566	509	490	517	66	35	576
885	112	0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:32:26		7312	3	67	567	510	491	517	66	34	578
886	112	0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:32:31		7312	3	67	572	511	491	518	66	34	578
888	112	0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:32:36		7312	3	67	568	511	491	518	66	34	579
888	111	0	0	386	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:32:41		7312	3	68	573	513	492	518	66	33	579
890	112	0	0	385	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:32:46		7312	3	68	574	514	492	518	66	33	580
892	112	0	0	385	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:32:51		7312	3	67	570	514	492	518	66	33	580
893	112	0	0	385	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:32:56		7312	3	67	575	515	493	519	66	33	581
894	112	0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:33:01		7312	3	68	572	515	493	519	65	33	581
895	112	0	0	385	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:33:06		7312	3	67	572	516	493	519	65	33	582
897	112	0	0	385	21	38	348	15	20			
2016-03-19	18:33:11	7312	3	67	578	517	494	519	63	34	583	897
112	0	0	385	21	38	351	15	20				
2016-03-19	18:33:16		7312	3	67	574	517	494	519	65	34	584
899	112	0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:33:21		7312	3	67	575	518	494	519	64	33	585
901	112	0	0	385	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:33:26		7312	3	67	580	518	495	520	63	35	586
902	112	0	0	385	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:33:31		7312	3	67	577	519	495	520	64	34	587
904	113	0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:33:36		7312	3	67	577	519	495	520	64	34	588
905	112	0	0	385	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:33:41		7312	3	67	578	520	496	520	64	34	588
907	112	0	0	385	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:33:46		7312	3	66	582	520	496	521	64	34	588
908	112	0	0	385	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:33:51		7312	3	67	579	521	496	521	64	34	589
909	112	0	0	385	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:33:56		7312	3	66	581	522	497	521	64	34	589
909	112	0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:34:01		7312	3	66	585	522	497	521	64	34	590
911	112	0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:34:06		7312	3	66	586	523	497	521	64	33	591
911	112	0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:34:11	7312	3	66	587	524	498	522	64	33	592	913
112	0	0	385	21	38	349	15	20				
2016-03-19	18:34:16		7312	3	66	587	524	498	522	63	34	593
914	112	0	0	385	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:34:21		7312	3	67	588	525	498	522	63	33	593
916	112	0	0	385	21	38	349	15	20			

2016-03-19	18:34:26	7312	3	67	584	525	498	522	63	32	593
916	112 0	0	385	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:34:31	7312	3	66	585	526	499	523	64	31	594
919	112 0	0	385	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:34:36	7312	3	66	589	526	499	523	63	32	594
919	112 0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:34:41	7312	3	66	586	526	499	523	63	31	595
920	112 0	0	385	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:34:46	7312	3	67	592	527	500	524	63	32	595
921	112 0	0	385	21	38	352	15	20			
2016-03-19	18:34:51	7312	3	67	592	529	500	524	63	31	596
921	112 0	0	385	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:34:56	7312	3	66	592	529	500	524	62	32	596
923	112 0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:35:01	7312	3	66	589	530	501	525	63	31	596
923	112 0	0	385	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:35:06	7312	3	66	590	531	501	525	63	30	597
925	112 0	0	385	21	38	352	15	20			
2016-03-19	18:35:11	7312	3	66	590	531	501	525	63	30	597
112	0 0	385	21	38	350	15	20				926
2016-03-19	18:35:16	7312	3	66	591	531	501	526	63	30	599
928	112 0	0	385	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:35:21	7312	3	66	591	532	502	526	63	30	599
928	112 0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:35:26	7312	3	66	596	532	502	526	63	29	600
930	113 0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:35:31	7312	3	66	596	533	502	527	62	30	600
931	112 0	0	385	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:35:36	7312	3	66	592	533	503	527	63	29	601
932	112 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:35:41	7312	3	66	593	534	503	527	63	29	601
934	113 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:35:46	7312	3	66	598	534	503	528	63	29	602
935	112 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:35:51	7312	3	66	595	535	504	529	63	29	602
936	112 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:35:56	7312	3	65	599	535	504	529	62	29	603
937	113 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:36:01	7312	3	65	596	536	504	529	63	28	603
939	112 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:36:06	7312	3	65	600	536	504	530	63	28	603
939	112 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:36:11	7312	3	65	597	537	505	530	62	28	605
112	0 0	386	21	38	350	15	20				941
2016-03-19	18:36:16	7312	3	65	597	537	505	530	63	28	605
941	113 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:36:21	7312	3	65	602	538	505	530	63	28	605
942	113 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:36:26	7312	3	65	598	538	505	530	63	28	606
944	113 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:36:31	7312	3	66	599	539	506	530	63	28	606
944	113 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:36:36	7312	3	65	599	539	506	531	62	28	607
946	112 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:36:41	7312	3	65	604	540	506	531	63	29	607
946	113 0	0	386	21	38	352	15	20			
2016-03-19	18:36:46	7312	3	65	601	540	507	531	62	28	607
946	112 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:36:51	7312	3	65	605	541	507	531	61	29	608
949	112 0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:36:56	7312	3	65	602	542	507	531	62	28	608
949	113 0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:37:01	7312	3	65	606	542	508	532	62	27	609

950	113	0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:37:06		7312	3	65	607	543	508	532	62	27	610
952	112	0	0	386	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:37:11	7312	3	65	603	543	508	532	62	27	610	952
112	0	0	386	21	38	349	15	20				
2016-03-19	18:37:16		7312	3	66	603	544	508	532	63	27	611
953	112	0	0	386	21	38	349	15	20			
2016-03-19	18:37:21		7312	3	65	604	544	509	533	62	26	611
954	112	0	0	386	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:37:26		7312	3	65	608	544	509	533	62	27	612
954	112	0	0	386	21	38	351	15	20			
2016-03-19	18:37:31		7312	3	65	610	545	509	533	62	26	612
956	112	0	0	386	21	38	350	15	20			
2016-03-19	18:37:36		7312	3	65	606	545	510	533	62	27	613
957	113	0	0	386	21	38	328	15	20			
2016-03-19	18:37:41		7312	3	65	606	545	510	534	62	26	613
957	113	0	0	386	21	38	278	15	20			
2016-03-19	18:37:46		7312	3	65	607	546	510	534	63	26	613
957	113	0	0	386	21	38	232	15	20			
2016-03-19	18:37:51		7312	3	65	611	547	510	534	63	26	613
957	113	0	0	386	21	38	0	14	10			
2016-03-19	18:37:56		7312	3	65	612	547	511	535	62	27	612
954	113	0	0	386	21	38	0	14	10			
2016-03-19	18:38:01		7312	3	65	608	548	511	535	63	27	608
952	115	0	0	386	21	38	0	14	10			
2016-03-19	18:38:06		7312	3	65	608	548	512	535	63	28	603
950	116	0	0	386	21	38	0	14	10			
2016-03-19	18:38:11	7312	3	65	611	549	513	536	63	30	594	946
117	0	0	386	21	38	0	2	10				
2016-03-19	18:38:16		7312	3	64	606	550	513	536	63	32	585
941	119	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:38:21		7312	3	64	603	551	514	536	63	36	577
936	121	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:38:26		7312	3	64	599	544	514	537	62	38	572
931	122	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:38:31		7312	3	64	599	512	514	537	63	41	567
925	125	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:38:36		7312	3	64	592	471	514	537	63	42	562
919	126	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:38:41		7312	3	64	591	417	515	538	63	45	559
913	128	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:38:46		7312	3	64	587	390	515	538	64	46	554
908	130	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:38:51		7312	3	64	583	379	516	538	64	47	544
902	132	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:38:56		7312	3	65	580	378	516	539	64	48	525
897	135	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:39:01		7312	3	64	572	380	516	539	64	49	505
894	136	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:39:06		7312	3	64	570	383	517	539	65	51	479
889	139	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:39:11	7312	3	64	562	385	517	539	65	52	456	884
141	0	0	386	21	38	0	2	10				
2016-03-19	18:39:16		7312	3	64	549	386	517	540	66	52	437
879	143	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:39:21		7312	3	64	540	386	518	540	66	52	423
872	145	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:39:26		7312	3	64	527	385	518	540	66	54	414
866	148	0	0	386	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:39:31		7312	3	64	511	381	518	540	66	54	407
860	151	0	0	387	21	38	0	2	10			
2016-03-19	18:39:36		7312	3	63	503	378	519	540	66	55	404
855	152	0	0	387	21	38	0	2	10			

2016-03-19	18:39:41	7312	3	63	494	372	519	540	66	55	400
849	156 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:39:46	7312	3	63	483	367	519	540	67	57	397
843	158 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:39:51	7312	3	63	470	363	519	540	67	57	395
839	160 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:39:56	7312	3	63	462	359	520	541	67	58	393
833	163 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:01	7312	3	63	458	358	520	542	67	58	390
829	165 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:06	7312	3	63	451	358	520	542	66	61	387
824	167 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:11	7312	3	63	446	359	520	542	66	61	385
169	0 0	387	137	38	0	2	10				820
2016-03-19	18:40:16	7312	3	63	437	359	520	542	67	60	382
815	172 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:21	7312	3	63	432	362	520	542	67	61	378
809	174 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:26	7312	3	63	426	363	520	542	67	61	375
805	175 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:31	7312	3	63	424	362	521	542	67	62	371
798	178 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:36	7312	3	63	417	361	521	542	67	64	369
793	180 0	0	387	137	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:41	7312	3	63	412	358	521	542	68	64	367
787	182 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:46	7312	3	63	408	356	521	542	67	65	366
782	184 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:51	7312	3	63	403	353	521	542	67	65	366
778	185 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:40:56	7312	3	63	399	350	521	542	68	67	366
774	187 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:01	7312	3	63	399	347	521	542	67	67	364
770	190 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:06	7312	3	63	395	345	521	542	68	68	363
766	192 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:11	7312	3	63	392	343	521	542	68	68	360
194	0 0	387	167	38	0	2	10				763
2016-03-19	18:41:16	7312	3	63	386	342	521	542	68	70	358
759	195 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:21	7312	3	63	383	341	521	542	69	70	357
757	196 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:26	7312	3	63	385	339	521	542	69	71	355
754	198 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:31	7312	3	63	379	338	521	542	69	71	353
751	199 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:36	7312	3	62	379	337	521	542	69	72	350
747	202 0	0	387	167	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:41	7312	3	63	373	336	521	542	69	72	348
744	204 0	0	387	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:46	7312	3	63	374	335	522	542	69	74	346
741	205 0	0	387	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:51	7312	3	63	371	335	522	542	69	74	345
738	207 0	0	387	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:41:56	7312	3	63	369	334	522	542	68	76	344
735	208 0	0	387	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:01	7312	3	62	366	333	522	542	69	75	342
732	209 0	0	387	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:06	7312	3	62	361	332	521	542	69	76	341
728	211 0	0	387	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:11	7312	3	63	358	331	522	542	69	76	340
212	0 0	387	156	38	0	2	10				726
2016-03-19	18:42:16	7312	3	62	360	331	522	542	69	77	339

721	214	0	0	387	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:21		7312	3	62	354	331	522	542	70	77	338
718	215	0	0	387	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:26		7312	3	62	357	329	522	542	69	78	337
714	216	0	0	387	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:31		7312	3	63	351	329	521	542	69	78	336
710	218	0	0	388	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:36		7312	3	62	350	329	522	542	69	78	335
706	220	0	0	388	156	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:41		7312	3	62	347	328	522	542	70	79	334
703	221	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:46		7312	3	62	350	328	522	541	70	79	333
699	222	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:51		7312	3	62	348	328	522	542	69	80	332
695	224	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:42:56		7312	3	62	347	329	522	541	70	79	331
691	225	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:01		7312	3	62	342	329	521	542	70	81	331
687	226	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:06		7312	3	62	340	329	521	542	70	81	331
683	227	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:11	7312	3	62	339	330	522	541	70	81	331	680
228	0	0	388	118	38	0	2	10				
2016-03-19	18:43:16		7312	3	62	338	330	522	542	70	81	331
677	229	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:21		7312	3	62	341	331	522	542	70	82	331
673	231	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:26		7312	3	62	336	331	522	540	70	82	331
670	232	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:31		7312	3	62	335	331	522	541	70	82	331
665	233	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:36		7312	3	62	338	332	522	540	69	83	331
661	234	0	0	388	118	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:41		7312	3	62	333	332	522	541	70	82	331
658	235	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:46		7312	3	62	332	332	522	540	70	82	331
656	236	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:51		7312	3	62	336	333	522	540	69	82	331
652	237	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:43:56		7312	3	62	335	332	522	540	69	84	332
648	238	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:44:01		7312	3	62	331	332	522	540	70	83	332
645	239	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:44:06		7312	3	61	331	332	522	540	70	83	332
641	240	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:44:11	7312	3	62	331	332	522	540	70	83	332	637
241	0	0	388	64	38	0	2	10				
2016-03-19	18:44:16		7312	3	62	335	331	522	540	71	84	333
634	242	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:44:21		7312	3	62	335	331	522	541	70	84	333
632	243	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:44:26		7312	3	61	330	331	522	540	71	83	333
629	244	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:44:31		7312	3	62	330	331	522	540	71	83	333
625	246	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:44:36		7312	3	62	330	331	522	540	71	83	333
622	247	0	0	388	64	38	0	2	10			
2016-03-19	18:44:41		7312	3	61	334	330	522	540	71	83	332
619	248	0	0	388	6	38	0	2	10			
2016-03-19	18:44:46		7312	3	61	334	330	522	540	71	84	332
616	249	0	0	388	6	38	0	2	10			
2016-03-19	18:44:51		7312	3	61	330	330	522	540	72	83	332
614	249	0	0	388	6	38	0	2	10			

2016-03-19	18:44:56	7312	3	61	334	329	522	540	70	83	332
611	250 0	0	388	6	38	0	2	10			
2016-03-19	18:45:01	7312	3	61	330	329	522	540	72	83	331
607	251 0	0	388	6	38	0	2	10			
2016-03-19	18:45:06	7312	3	61	329	328	522	540	71	83	331
605	252 0	0	388	6	38	0	2	10			
2016-03-19	18:45:11	7312	3	61	333	328	522	540	71	84	331
253	0 0	388	6	38	0	2	10				602
2016-03-19	18:45:16	7312	3	61	329	328	522	540	72	83	331
599	253 0	0	388	6	38	0	2	10			
2016-03-19	18:45:21	7312	3	61	329	327	521	540	72	83	331
596	254 0	0	388	6	38	0	2	10			
2016-03-19	18:45:26	7312	3	61	332	327	522	540	72	83	330
594	255 0	0	390	6	38	0	2	10			
2016-03-19	18:45:31	7312	3	61	328	326	521	540	72	83	330
592	256 0	0	390	6	38	0	2	10			
2016-03-19	18:45:36	7312	3	61	328	326	521	540	72	83	330
589	256 0	0	390	6	38	0	2	10			
2016-03-19	18:45:41	7312	3	61	328	326	521	540	72	83	329
587	257 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:45:46	7312	3	61	331	326	522	540	72	83	329
584	258 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:45:51	7312	3	61	331	325	522	540	71	83	329
581	258 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:03	7312	3	61	331	325	521	540	72	83	328
579	259 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:08	7312	3	61	331	325	521	540	71	82	328
577	260 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:13	7312	3	61	327	324	521	540	72	83	328
574	261 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:18	7312	3	61	331	324	522	540	72	83	327
572	261 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:23	7312	3	61	326	324	521	540	72	82	327
570	262 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:28	7312	3	61	330	323	521	540	71	83	327
567	263 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:33	7312	3	61	330	323	521	540	72	82	326
565	263 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:35	7312	3	60	329	323	522	540	71	83	326
563	264 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:40	7312	3	60	325	322	521	540	72	82	326
560	264 0	0	390	-56	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:45	7312	3	61	325	322	521	540	72	82	325
559	265 0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:50	7312	3	61	328	322	521	540	72	82	325
557	265 0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:46:55	7312	3	61	328	321	521	540	71	83	325
555	266 0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:00	7312	3	61	328	321	521	540	72	82	324
553	267 0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:05	7312	3	60	327	321	521	540	73	81	324
550	267 0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:10	7312	3	60	327	320	521	540	72	82	324
548	268 0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:15	7312	3	61	327	320	521	540	73	82	323
546	269 0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:20	7312	3	60	322	320	522	540	73	81	323
545	269 0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:25	7312	3	60	322	320	521	540	73	81	323
543	270 0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:30	7312	3	60	322	319	521	540	73	81	322
540	270 0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:35	7312	3	60	325	319	521	540	72	82	322

538	270	0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:40		7312	3	60	321	318	521	540	73	81	321
537	271	0	0	390	-121	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:45		7312	3	61	321	318	521	540	73	81	321
535	272	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:50		7312	3	60	320	318	521	540	73	81	321
533	272	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:47:55		7312	3	60	320	318	521	540	73	81	321
532	272	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:00		7312	3	60	324	317	521	540	73	81	320
530	273	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:05		7312	3	60	319	317	521	540	73	81	320
528	273	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:10		7312	3	60	323	317	521	540	74	80	320
526	274	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:15		7312	3	60	319	316	521	540	74	80	319
524	274	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:20		7312	3	60	318	316	521	540	74	80	320
523	275	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:25		7312	3	60	318	316	521	540	74	80	319
521	275	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:30		7312	3	59	318	316	521	540	74	79	318
519	276	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:35		7312	3	60	317	316	521	540	73	79	318
518	276	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:40		7312	3	60	317	315	521	540	74	79	318
516	277	0	0	390	-190	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:45		7312	3	60	321	315	521	540	73	80	318
514	277	0	0	390	-263	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:50		7312	3	60	317	315	521	540	74	79	317
513	277	0	0	390	-263	38	0	2	10			
2016-03-19	18:48:55		7312	3	59	320	315	521	540	74	79	317
511	278	0	0	390	-263	38	0	2	10			
2016-03-19	18:49:00		7312	3	59	320	315	521	540	74	79	317
509	278	0	0	390	-263	38	0	2	10			
2016-03-19	18:49:05		7312	3	60	316	314	521	540	74	79	317
508	278	0	0	390	-263	38	0	2	10			
2016-03-19	18:49:10		7312	3	60	315	314	521	540	75	79	317
506	279	0	0	390	-263	38	0	2	10			
2016-03-19	18:49:15		7312	3	59	315	314	521	540	74	79	316
505	279	0	0	390	-263	38	0	2	10			
2016-03-19	18:49:20		7312	3	59	319	314	521	540	74	79	316
503	279	0	0	390	-263	38	0	2	10			
2016-03-19	18:49:25		7312	3	60	319	313	521	540	75	79	316
502	280	0	0	390	-263	39	0	2	10			
2016-03-19	18:49:30		7312	3	59	314	313	521	540	74	79	316
500	280	0	0	390	-263	39	0	2	10			
2016-03-19	18:49:35		7312	3	60	314	313	521	540	74	79	316
499	280	0	0	390	-263	39	0	2	10			
2016-03-19	18:49:40		7312	3	59	314	313	521	540	76	79	315
498	281	0	0	390	-263	39	0	2	10			
2016-03-19	18:49:45		7312	3	60	314	313	521	540	76	79	315
496	281	0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:49:50		7312	3	59	317	313	521	540	75	79	315
495	282	0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:49:55		7312	3	59	317	312	521	540	74	80	315
493	282	0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:00		7312	3	59	313	313	521	540	74	79	315
492	282	0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:05		7312	3	59	317	312	521	540	75	79	315
491	282	0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:10		7312	3	59	312	312	521	540	75	79	314
489	283	0	0	390	-339	39	0	2	10			

2016-03-19	18:50:15	7312	3	59	316	312	521	540	75	79	314
488	283 0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:20	7312	3	59	316	312	521	540	73	79	314
486	283 0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:25	7312	3	59	312	312	521	540	75	79	314
484	283 0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:30	7312	3	59	316	311	521	540	75	79	313
483	284 0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:35	7312	3	59	315	311	521	540	75	79	313
482	284 0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:40	7312	3	59	311	311	521	540	76	78	313
481	285 0	0	390	-339	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:45	7312	3	59	315	311	521	540	76	79	313
479	285 0	0	390	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:50	7312	3	59	311	311	521	540	75	78	313
478	285 0	0	390	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:50:55	7312	3	59	311	311	521	540	75	79	313
477	285 0	0	390	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:00	7312	3	58	311	310	521	540	74	79	313
476	285 0	0	390	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:05	7312	3	58	314	310	521	540	76	79	312
475	286 0	0	390	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:10	7312	3	58	314	310	521	540	75	80	312
473	286 0	0	390	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:15	7312	3	59	314	310	521	540	75	80	312
472	286 0	0	390	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:20	7312	3	58	310	310	521	540	76	78	312
471	287 0	0	390	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:25	7312	3	58	309	310	521	540	76	78	312
470	287 0	0	391	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:30	7312	3	58	309	310	521	540	75	79	311
469	287 0	0	391	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:35	7312	3	58	313	309	521	540	76	78	311
467	287 0	0	391	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:40	7312	3	58	309	309	521	540	76	79	311
466	287 0	0	391	-418	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:45	7312	3	58	309	309	521	540	76	79	311
465	287 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:50	7312	3	58	309	309	521	540	75	78	311
464	288 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:51:55	7312	3	58	308	309	521	540	76	79	311
463	288 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:00	7312	3	58	308	309	521	540	75	79	311
462	288 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:05	7312	3	58	312	309	521	540	75	79	310
461	288 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:10	7312	3	58	312	308	521	540	76	79	310
460	289 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:15	7312	3	58	312	308	521	540	75	80	310
458	289 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:20	7312	3	58	312	308	521	540	76	80	310
458	289 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:25	7312	3	58	307	308	521	540	76	79	310
456	289 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:30	7312	3	58	311	308	521	540	75	80	309
455	289 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:35	7312	3	58	311	307	521	540	76	79	309
454	290 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:40	7312	3	58	307	307	521	540	76	79	309
453	290 0	0	391	-500	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:45	7312	3	58	307	307	521	539	76	79	309
452	290 0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:50	7312	3	58	307	307	521	540	76	79	309

451	290	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:52:55		7312	3	58	307	307	521	539	76	79	309
450	290	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:00		7312	3	58	310	307	521	540	75	79	308
449	290	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:05		7312	3	58	306	306	521	540	76	79	308
448	290	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:10		7312	3	58	306	306	521	539	76	79	308
447	291	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:15		7312	3	58	306	306	521	539	76	79	308
446	291	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:20		7312	3	58	306	306	521	540	76	79	308
445	291	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:25		7312	3	58	309	306	521	539	76	79	308
444	291	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:30		7312	3	57	309	305	521	539	76	79	308
443	291	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:35		7312	3	57	305	305	521	540	76	79	307
442	291	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:40		7312	3	57	305	305	521	539	76	80	307
441	292	0	0	391	-584	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:45		7312	3	57	309	305	521	540	76	79	307
440	291	0	0	391	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:50		7312	3	57	305	305	521	539	76	79	307
439	292	0	0	391	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:53:55		7312	3	57	305	305	521	540	76	79	307
438	292	0	0	391	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:00		7312	3	57	304	305	521	539	76	79	306
438	292	0	0	391	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:05		7312	3	57	308	305	521	539	77	79	306
437	292	0	0	391	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:10		7312	3	57	304	304	521	539	77	79	306
436	292	0	0	391	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:15		7312	3	57	304	304	521	540	77	79	306
435	292	0	0	391	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:20		7312	3	57	304	304	521	539	76	80	306
434	293	0	0	392	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:25		7312	3	57	304	304	521	539	77	80	306
433	292	0	0	392	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:30		7312	3	57	304	304	521	540	77	80	306
432	293	0	0	392	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:35		7312	3	57	307	304	521	539	76	81	305
431	293	0	0	392	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:40		7312	3	57	303	304	521	539	77	79	305
430	293	0	0	392	-670	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:45		7312	3	57	303	304	521	539	77	79	305
430	293	0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:50		7312	3	56	307	303	521	539	77	80	305
429	293	0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:54:55		7312	3	57	307	303	521	539	76	81	305
428	293	0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:00		7312	3	57	302	303	521	539	77	80	305
427	293	0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:05		7312	3	57	302	303	521	539	77	80	305
426	293	0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:10		7312	3	57	306	303	521	539	77	80	305
425	293	0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:15		7312	3	56	306	303	521	539	76	81	304
424	293	0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:20		7312	3	56	302	303	521	539	77	81	304
424	293	0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:25		7312	3	56	306	302	521	539	77	82	304
423	294	0	0	392	-759	39	0	2	10			

2016-03-19	18:55:30	7312	3	56	302	302	521	539	77	81	304
422	294 0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:35	7312	3	56	305	302	521	540	77	81	304
421	294 0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:40	7312	3	56	301	302	521	539	77	81	304
421	294 0	0	392	-759	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:45	7312	3	57	305	302	521	539	77	81	304
420	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:50	7312	3	56	301	302	521	539	78	81	303
420	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:55:55	7312	3	56	305	302	521	539	77	81	303
419	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:00	7312	3	56	305	302	521	539	77	81	303
418	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:05	7312	3	56	305	301	521	539	77	81	303
417	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:10	7312	3	56	305	301	521	539	78	81	303
417	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:15	7312	3	56	304	301	521	539	77	81	303
416	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:20	7312	3	56	300	301	521	539	79	81	303
415	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:25	7312	3	56	300	301	521	539	78	81	303
415	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:30	7312	3	56	300	301	521	539	78	81	302
414	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:35	7312	3	56	300	301	521	539	79	81	302
413	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:40	7312	3	56	300	301	521	539	79	81	302
412	294 0	0	392	-850	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:45	7312	3	56	304	301	521	539	79	81	302
412	294 0	0	392	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:50	7312	3	56	304	300	521	539	79	81	302
411	294 0	0	392	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:56:55	7312	3	56	303	300	521	539	79	81	302
410	294 0	0	392	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:00	7312	3	56	299	300	521	539	79	81	302
409	294 0	0	392	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:05	7312	3	56	299	300	521	539	79	81	301
409	294 0	0	392	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:10	7312	3	56	299	300	521	539	79	81	301
408	294 0	0	392	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:15	7312	3	56	303	300	521	539	79	81	301
407	294 0	0	392	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:20	7312	3	56	299	300	521	539	79	81	301
407	294 0	0	393	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:25	7312	3	56	302	299	521	539	79	81	301
406	294 0	0	393	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:30	7312	3	56	298	299	521	539	79	81	301
405	294 0	0	393	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:35	7312	3	56	298	299	521	539	79	81	301
405	294 0	0	393	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:40	7312	3	56	298	299	521	539	79	81	301
404	294 0	0	393	-942	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:45	7312	3	55	298	299	521	539	79	81	300
403	294 0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:50	7312	3	56	302	299	521	539	80	81	300
403	294 0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:57:55	7312	3	56	298	299	521	539	80	82	300
402	294 0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:00	7312	3	56	298	299	521	539	79	82	300
402	294 0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:05	7312	3	55	301	299	521	539	80	82	300

401	294	0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:10		7312	3	55	301	298	521	539	79	81	300
400	294	0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:15		7312	3	55	297	298	521	539	80	82	300
400	294	0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:20		7312	3	56	297	299	521	539	80	82	299
399	294	0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:25		7312	3	56	301	298	521	539	80	82	299
398	294	0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:30		7312	3	55	297	298	521	539	79	81	299
398	294	0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:35		7312	3	55	297	298	521	539	80	82	299
397	294	0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:40		7312	3	55	297	298	521	539	80	82	299
396	294	0	0	393	-1037	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:45		7312	3	55	301	297	521	539	80	82	299
396	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:50		7312	3	55	296	297	521	539	80	82	299
395	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:58:55		7312	3	55	296	297	521	539	80	82	299
394	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:59:00		7312	3	55	296	297	521	539	80	82	298
394	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:59:05		7312	3	55	296	297	521	539	80	81	298
394	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:59:10		7312	3	55	296	297	520	539	80	82	298
393	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:59:15		7312	3	55	296	297	520	539	80	82	298
392	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:59:20		7312	3	55	296	297	521	539	80	82	298
392	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:59:25		7312	3	55	295	296	521	539	80	82	298
391	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:59:30		7312	3	55	299	296	520	539	80	82	298
390	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:59:35		7312	3	55	299	296	520	539	80	82	297
390	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:59:40		7312	3	55	295	296	520	539	80	82	297
389	294	0	0	393	-1133	39	0	2	10			
2016-03-19	18:59:45		7312	3	55	295	296	521	539	80	82	297
389	294	0	0	393	-1231	39	0	6	30			
2016-03-19	18:59:50		7312	3	55	299	296	520	539	80	82	297
388	294	0	0	393	-1231	39	0	6	30			
2016-03-19	18:59:55		7312	3	55	299	296	521	539	80	82	297
388	294	0	0	393	-1231	39	0	6	30			
2016-03-19	19:00:00		7312	3	55	299	296	521	539	79	82	297
387	294	0	0	393	-1231	39	0	6	30			
2016-03-19	19:00:05		7312	3	55	295	296	521	539	76	82	297
387	294	0	0	393	-1231	39	219	7	30			
2016-03-19	19:00:10		7312	3	55	298	295	520	539	73	83	297
389	292	0	0	393	-1231	39	305	7	30			
2016-03-19	19:00:15		7312	3	55	294	295	521	539	73	82	297
402	272	0	0	395	-1231	39	400	7	30			
2016-03-19	19:00:20		7312	3	55	294	295	521	539	70	81	302
438	214	0	0	395	-1231	39	359	7	30			
2016-03-19	19:00:25		7312	3	54	295	295	520	539	69	81	309
470	168	0	0	395	-1231	39	310	7	30			
2016-03-19	19:00:30		7312	3	54	295	295	520	539	68	80	316
492	140	0	0	395	-1231	39	261	7	30			
2016-03-19	19:00:35		7312	3	54	302	295	521	539	67	78	324
516	111	0	0	395	-1231	39	209	7	30			
2016-03-19	19:00:40		7312	3	54	300	295	521	539	66	76	329
530	95	0	0	395	-1231	39	201	7	30			

2016-03-19	19:00:45	7312	3	54	303	298	521	539	66	73	331
540	84 0	0	395	-1326	39	199	7	30			
2016-03-19	19:00:50	7312	3	54	311	302	521	539	65	72	331
546	79 0	0	395	-1326	39	200	7	30			
2016-03-19	19:00:55	7312	3	54	314	305	520	539	65	69	331
553	76 0	0	395	-1326	39	198	7	30			
2016-03-19	19:01:03	7312	3	54	312	307	521	539	65	64	332
558	76 0	0	395	-1326	39	200	7	30			
2016-03-19	19:01:08	7312	3	54	313	309	521	539	66	61	333
563	78 0	0	395	-1326	39	198	7	30			
2016-03-19	19:01:13	7312	3	54	320	310	520	539	66	58	335
568	79 0	0	395	-1326	39	199	7	30			
2016-03-19	19:01:18	7312	3	54	317	310	521	539	66	55	337
572	82 0	0	395	-1326	39	200	7	30			
2016-03-19	19:01:20	7312	3	53	319	310	521	539	66	52	338
575	84 0	0	395	-1326	39	201	7	30			
2016-03-19	19:01:25	7312	3	53	321	310	520	539	66	50	339
578	86 0	0	395	-1326	39	199	7	30			
2016-03-19	19:01:30	7312	3	54	322	311	520	539	66	48	340
581	88 0	0	395	-1326	39	201	7	30			
2016-03-19	19:01:35	7312	3	53	324	312	520	539	66	45	341
584	90 0	0	395	-1326	39	199	7	30			
2016-03-19	19:01:40	7312	3	53	325	313	520	539	66	44	342
586	91 0	0	395	-1326	39	201	7	30			
2016-03-19	19:01:45	7312	3	53	331	314	520	539	65	42	343
588	94 0	0	395	-1396	39	201	7	30			
2016-03-19	19:01:50	7312	3	54	331	315	520	539	65	41	343
591	95 0	0	395	-1396	39	200	7	30			
2016-03-19	19:01:55	7312	3	53	332	315	520	539	64	41	344
593	96 0	0	395	-1396	39	200	7	30			
2016-03-19	19:02:00	7312	3	53	333	316	520	539	64	39	345
594	97 0	0	395	-1396	39	199	7	30			
2016-03-19	19:02:05	7312	3	53	330	316	520	539	65	38	346
595	98 0	0	395	-1396	39	200	7	30			
2016-03-19	19:02:10	7312	3	53	331	317	520	539	65	37	347
597	99 0	0	395	-1396	39	199	7	30			
2016-03-19	19:02:15	7312	3	53	332	317	520	539	63	37	347
599	99 0	0	395	-1396	39	199	7	30			
2016-03-19	19:02:20	7312	3	53	333	318	520	539	63	37	348
600	100 0	0	395	-1396	39	200	7	30			
2016-03-19	19:02:25	7312	3	53	334	318	520	539	64	36	348
601	100 0	0	395	-1396	39	202	7	30			
2016-03-19	19:02:30	7312	3	54	340	318	521	539	63	35	349
602	100 0	0	395	-1396	39	200	7	30			
2016-03-19	19:02:35	7312	3	54	336	319	520	539	64	34	350
603	101 0	0	395	-1396	39	200	7	30			
2016-03-19	19:02:40	7312	3	54	337	319	520	539	64	34	350
605	100 0	0	395	-1396	39	199	7	30			
2016-03-19	19:02:45	7312	3	53	342	319	520	539	63	35	351
606	102 0	0	395	-1454	39	198	7	30			
2016-03-19	19:02:50	7312	3	53	339	320	520	539	64	34	352
607	102 0	0	395	-1454	39	202	7	30			
2016-03-19	19:02:55	7312	3	53	340	320	520	539	64	33	352
608	102 0	0	395	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	19:03:00	7312	3	53	341	320	520	539	64	33	353
610	102 0	0	395	-1454	39	198	7	30			
2016-03-19	19:03:05	7312	3	53	346	320	520	539	64	33	354
610	102 0	0	395	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	19:03:10	7312	3	53	346	321	520	539	64	33	354
611	102 0	0	393	-1454	39	201	7	30			
2016-03-19	19:03:15	7312	3	53	343	321	520	539	64	33	355
612	102 0	0	393	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	19:03:20	7312	3	53	343	322	520	539	64	33	355

612	102	0	0	393	-1454	39	199	7	30			
2016-03-19	19:03:25		7312	3	53	344	322	520	539	64	33	356
613	102	0	0	393	-1454	39	199	7	30			
2016-03-19	19:03:30		7312	3	52	345	322	520	539	64	33	356
614	102	0	0	393	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	19:03:35		7312	3	53	345	322	520	539	64	33	357
614	102	0	0	393	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	19:03:40		7312	3	53	346	323	520	539	65	33	357
615	102	0	0	393	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	19:03:45		7312	3	52	347	323	520	539	65	33	358
616	102	0	0	393	-1501	39	202	7	30			
2016-03-19	19:03:50		7312	3	52	351	323	520	539	64	33	358
616	100	0	0	393	-1501	39	201	7	30			
2016-03-19	19:03:55		7312	3	52	352	323	520	539	63	34	358
617	100	0	0	393	-1501	39	199	7	30			
2016-03-19	19:04:00		7312	3	52	348	324	520	539	65	33	358
617	101	0	0	393	-1501	39	200	7	30			
2016-03-19	19:04:05		7312	3	52	353	324	520	539	64	34	358
618	101	0	0	393	-1501	39	200	7	30			
2016-03-19	19:04:10		7312	3	52	350	324	520	539	65	32	359
618	101	0	0	393	-1501	39	199	7	30			
2016-03-19	19:04:15		7312	3	52	350	324	520	539	65	32	359
618	100	0	0	393	-1501	39	200	7	30			
2016-03-19	19:04:20		7312	3	52	350	324	520	539	66	32	360
619	101	0	0	393	-1501	39	200	7	30			
2016-03-19	19:04:25		7312	3	52	351	325	520	539	65	32	360
619	100	0	0	393	-1501	39	202	7	30			
2016-03-19	19:04:30		7312	3	52	352	325	520	539	66	31	360
620	102	0	0	393	-1501	39	199	7	30			
2016-03-19	19:04:35		7312	3	52	352	325	520	539	65	33	361
621	101	0	0	393	-1501	39	199	7	30			
2016-03-19	19:04:40		7312	3	52	353	325	520	539	65	32	361
621	101	0	0	393	-1501	39	202	7	30			
2016-03-19	19:04:45		7312	3	52	353	325	520	538	65	32	361
621	101	0	0	393	-1541	39	200	7	30			
2016-03-19	19:04:50		7312	3	52	358	326	520	539	63	32	362
622	102	0	0	393	-1541	39	200	7	30			
2016-03-19	19:04:55		7312	3	52	354	326	520	539	66	31	362
622	102	0	0	393	-1541	39	200	7	30			
2016-03-19	19:05:00		7312	3	52	354	326	520	539	66	31	362
622	102	0	0	393	-1541	39	200	7	30			
2016-03-19	19:05:05		7312	3	52	354	327	520	538	65	32	363
623	102	0	0	393	-1541	39	201	7	30			
2016-03-19	19:05:10		7312	3	51	354	327	520	538	65	31	363
623	102	0	0	393	-1541	39	201	7	30			
2016-03-19	19:05:15		7312	3	51	358	327	520	538	66	31	363
623	103	0	0	393	-1541	39	200	7	30			
2016-03-19	19:05:20		7312	3	51	359	327	520	539	66	31	364
624	103	0	0	393	-1541	39	200	7	30			
2016-03-19	19:05:25		7312	3	51	359	328	520	538	65	32	364
624	103	0	0	393	-1541	39	198	7	30			
2016-03-19	19:05:30		7312	3	51	356	328	520	538	66	31	365
624	103	0	0	393	-1541	39	199	7	30			
2016-03-19	19:05:35		7312	3	51	356	328	520	538	66	31	365
624	103	0	0	393	-1541	39	201	7	30			
2016-03-19	19:05:40		7312	3	51	356	329	520	538	66	31	365
626	103	0	0	393	-1541	39	200	7	30			
2016-03-19	19:05:45		7312	3	51	357	329	520	538	66	31	366
626	103	0	0	393	-1578	39	198	7	30			
2016-03-19	19:05:50		7312	3	51	361	329	520	538	66	31	366
626	103	0	0	393	-1578	39	198	7	30			
2016-03-19	19:05:55		7312	3	51	362	330	520	538	66	31	366
626	103	0	0	393	-1578	39	202	7	30			

2016-03-19	19:06:00	7312	3	51	358	330	520	538	66	31	366
626	104 0	0	393	-1578	39	201	7	30			
2016-03-19	19:06:05	7312	3	51	358	331	520	538	66	31	367
627	104 0	0	393	-1578	39	199	7	30			
2016-03-19	19:06:10	7312	3	51	363	331	520	538	66	31	367
627	104 0	0	395	-1578	39	201	7	30			
2016-03-19	19:06:15	7312	3	51	359	331	520	538	66	31	368
627	104 0	0	395	-1578	39	198	7	30			
2016-03-19	19:06:20	7312	3	51	359	331	520	538	66	31	368
628	104 0	0	395	-1578	39	200	7	30			
2016-03-19	19:06:25	7312	3	50	360	331	520	538	66	31	368
628	104 0	0	395	-1578	39	201	7	30			
2016-03-19	19:06:30	7312	3	50	364	331	520	538	65	32	369
628	104 0	0	395	-1578	39	199	7	30			
2016-03-19	19:06:35	7312	3	50	360	332	520	538	66	31	369
628	104 0	0	395	-1578	39	200	7	30			
2016-03-19	19:06:40	7312	3	50	361	332	520	538	66	31	369
629	104 0	0	395	-1578	39	198	7	30			
2016-03-19	19:06:45	7312	3	50	361	332	519	538	66	31	370
629	104 0	0	395	-1612	39	200	7	30			
2016-03-19	19:06:50	7312	3	50	361	332	519	538	67	31	370
629	105 0	0	395	-1612	39	201	7	30			
2016-03-19	19:06:55	7312	3	51	362	333	519	538	67	31	371
630	105 0	0	395	-1612	39	198	7	30			
2016-03-19	19:07:00	7312	3	51	366	333	519	537	67	31	371
631	106 0	0	395	-1612	39	200	7	30			
2016-03-19	19:07:05	7312	3	50	362	333	519	537	67	30	371
631	106 0	0	395	-1612	39	200	7	30			
2016-03-19	19:07:10	7312	3	50	363	333	519	537	67	30	371
631	106 0	0	395	-1612	39	200	7	30			
2016-03-19	19:07:15	7312	3	51	363	334	519	538	66	31	372
632	106 0	0	395	-1612	39	200	7	30			
2016-03-19	19:07:20	7312	3	50	368	334	519	537	67	30	372
632	105 0	0	395	-1612	39	200	7	30			
2016-03-19	19:07:25	7312	3	50	364	334	519	537	67	30	372
632	106 0	0	395	-1612	39	198	7	30			
2016-03-19	19:07:30	7312	3	50	364	335	519	536	67	30	373
632	106 0	0	395	-1612	39	201	7	30			
2016-03-19	19:07:35	7312	3	50	369	335	519	536	67	30	373
633	106 0	0	395	-1612	39	200	7	30			
2016-03-19	19:07:40	7312	3	50	365	335	518	536	67	30	373
633	106 0	0	395	-1612	39	200	7	30			
2016-03-19	19:07:45	7312	3	50	369	335	518	536	66	29	374
633	106 0	0	395	-1642	39	199	7	30			
2016-03-19	19:07:50	7312	3	50	365	336	519	536	67	30	374
633	106 0	0	395	-1642	39	199	7	30			
2016-03-19	19:07:55	7312	3	51	366	336	518	536	67	30	374
634	106 0	0	395	-1642	39	200	7	30			
2016-03-19	19:08:00	7312	3	50	366	336	518	536	67	29	374
634	107 0	0	395	-1642	39	199	7	30			
2016-03-19	19:08:05	7312	3	50	366	336	518	536	67	30	375
634	106 0	0	395	-1642	39	200	7	30			
2016-03-19	19:08:10	7312	3	50	367	336	518	535	67	30	375
634	107 0	0	396	-1642	39	199	7	30			
2016-03-19	19:08:15	7312	3	50	367	337	517	535	67	31	375
635	107 0	0	396	-1642	39	200	7	30			
2016-03-19	19:08:20	7312	3	50	367	337	517	535	68	31	376
636	107 0	0	396	-1642	39	198	7	30			
2016-03-19	19:08:25	7312	3	50	372	337	517	535	68	31	376
636	107 0	0	396	-1642	39	200	7	30			
2016-03-19	19:08:30	7312	3	50	372	337	517	535	68	31	376
636	107 0	0	396	-1642	39	201	7	30			
2016-03-19	19:08:35	7312	3	50	372	338	517	535	67	32	376

636	107	0	0	396	-1642	39	200	7	30			
2016-03-19	19:08:40	7312	3	49	368	338	516	535	68	30	377	
637	107	0	0	396	-1642	39	201	7	30			
2016-03-19	19:08:45	7312	3	50	369	338	516	535	68	31	377	
637	107	0	0	396	-1670	39	200	7	30			
2016-03-19	19:08:50	7312	3	49	369	339	516	534	67	31	377	
637	107	0	0	396	-1670	39	199	7	30			
2016-03-19	19:08:55	7312	3	49	373	339	516	534	69	31	377	
637	107	0	0	396	-1670	39	200	7	30			
2016-03-19	19:09:00	7312	3	50	370	339	516	534	68	31	378	
637	108	0	0	396	-1670	39	199	7	30			
2016-03-19	19:09:05	7312	3	50	370	339	515	535	68	31	378	
638	107	0	0	396	-1670	39	199	7	30			
2016-03-19	19:09:10	7312	3	49	374	339	515	534	68	31	378	
638	107	0	0	396	-1670	39	200	7	30			
2016-03-19	19:09:15	7312	3	49	375	339	515	534	67	32	378	
638	108	0	0	396	-1670	39	200	7	30			
2016-03-19	19:09:20	7312	3	49	371	340	515	534	69	31	379	
638	108	0	0	396	-1670	39	200	7	30			
2016-03-19	19:09:25	7312	3	50	371	340	515	534	69	31	379	
639	108	0	0	396	-1670	39	200	7	30			
2016-03-19	19:09:30	7312	3	50	375	340	514	534	69	31	379	
640	108	0	0	396	-1670	39	201	7	30			
2016-03-19	19:09:35	7312	3	49	372	340	514	534	69	31	379	
640	108	0	0	396	-1670	39	198	7	30			
2016-03-19	19:09:40	7312	3	49	372	340	514	534	69	31	380	
640	108	0	0	396	-1670	39	200	7	30			
2016-03-19	19:09:45	7312	3	49	376	341	514	534	69	32	380	
640	108	0	0	396	-1694	39	200	7	30			
2016-03-19	19:09:50	7312	3	49	372	341	514	534	69	31	380	
640	108	0	0	396	-1694	39	198	7	30			
2016-03-19	19:09:55	7312	3	50	377	341	514	534	68	32	380	
641	108	0	0	396	-1694	39	199	7	30			
2016-03-19	19:10:00	7312	3	49	377	341	513	534	69	31	381	
641	108	0	0	396	-1694	39	201	7	30			
2016-03-19	19:10:05	7312	3	49	377	341	513	534	69	32	381	
641	108	0	0	396	-1694	39	199	7	30			
2016-03-19	19:10:10	7312	3	49	373	341	513	534	69	31	381	
641	108	0	0	396	-1694	39	201	7	30			
2016-03-19	19:10:15	7312	3	49	377	342	513	534	69	32	381	
641	108	0	0	396	-1694	39	201	7	30			
2016-03-19	19:10:20	7312	3	49	374	342	513	534	69	32	381	
641	108	0	0	396	-1694	39	200	7	30			
2016-03-19	19:10:25	7312	3	49	374	342	513	534	69	32	382	
642	108	0	0	396	-1694	39	199	7	30			
2016-03-19	19:10:30	7312	3	50	378	342	513	534	69	33	382	
642	108	0	0	396	-1694	39	200	7	30			
2016-03-19	19:10:35	7312	3	49	375	342	513	534	70	32	382	
642	108	0	0	396	-1694	39	199	7	30			
2016-03-19	19:10:40	7312	3	49	375	342	512	534	70	32	383	
642	108	0	0	396	-1694	39	200	7	30			
2016-03-19	19:10:45	7312	3	49	379	342	512	534	69	33	382	
642	108	0	0	396	-1715	39	200	7	30			
2016-03-19	19:10:50	7312	3	50	375	343	511	534	69	32	383	
643	108	0	0	396	-1715	39	199	7	30			
2016-03-19	19:10:55	7312	3	49	375	343	511	534	70	33	383	
643	108	0	0	396	-1715	39	199	7	30			
2016-03-19	19:11:00	7312	3	49	376	343	511	534	70	33	383	
108	0	0	396	-1715	39	200	7	30				
2016-03-19	19:11:05	7312	3	49	380	343	511	534	68	34	383	
108	0	0	397	-1715	39	201	7	30				
2016-03-19	19:11:10	7312	3	49	376	343	511	534	69	33	384	
108	0	0	397	-1715	39	200	7	30				

2016-03-19	19:11:15	7312	3	49	380	343	511	534	70	33	384	645
108	0	0	397	-1715	39	200	7	30				
2016-03-19	19:11:20	7312	3	49	381	343	511	534	69	34	384	645
109	0	0	397	-1715	39	199	7	30				
2016-03-19	19:11:25	7312	3	49	377	344	511	534	70	33	384	645
109	0	0	397	-1715	39	201	7	30				
2016-03-19	19:11:30	7312	3	49	381	344	511	534	69	33	384	645
109	0	0	397	-1715	39	200	7	30				
2016-03-19	19:11:35	7312	3	49	381	344	511	534	70	33	385	645
109	0	0	397	-1715	39	199	7	30				
2016-03-19	19:11:40	7312	3	49	377	344	511	534	70	33	385	645
109	0	0	397	-1715	39	201	7	30				
2016-03-19	19:11:45	7312	3	49	382	344	510	534	69	33	385	646
109	0	0	397	-1735	39	199	7	30				
2016-03-19	19:11:50	7312	3	49	378	344	510	534	70	33	385	646
108	0	0	397	-1735	39	201	7	30				
2016-03-19	19:11:55	7312	3	49	378	344	510	534	70	33	385	646
109	0	0	397	-1735	39	200	7	30				
2016-03-19	19:12:00	7312	3	49	378	345	510	534	70	33	386	
646	109	0	0	397	-1735	39	200	7	30			
2016-03-19	19:12:05	7312	3	49	382	345	510	534	70	34	386	
646	109	0	0	397	-1735	39	199	7	30			
2016-03-19	19:12:10	7312	3	49	383	345	510	534	70	33	386	
646	109	0	0	397	-1735	39	199	7	30			
2016-03-19	19:12:15	7312	3	48	383	345	510	534	70	33	386	
647	109	0	0	397	-1735	39	200	7	30			
2016-03-19	19:12:20	7312	3	48	383	345	510	534	68	33	386	
647	109	0	0	397	-1735	39	199	7	30			
2016-03-19	19:12:25	7312	3	48	379	345	510	534	70	33	386	
647	109	0	0	397	-1735	39	202	7	30			
2016-03-19	19:12:30	7312	3	48	383	345	510	534	70	33	386	
647	109	0	0	397	-1735	39	200	7	30			
2016-03-19	19:12:35	7312	3	48	379	345	510	534	70	33	386	
647	109	0	0	397	-1735	39	199	7	30			
2016-03-19	19:12:40	7312	3	48	380	345	510	534	70	33	386	
647	109	0	0	397	-1735	39	201	7	30			
2016-03-19	19:12:45	7312	3	48	380	346	509	534	70	33	386	
647	109	0	0	397	-1752	39	200	7	30			
2016-03-19	19:12:50	7312	3	48	384	346	509	534	70	33	386	
648	109	0	0	397	-1752	39	200	7	30			
2016-03-19	19:12:55	7312	3	49	384	346	509	534	70	33	387	
649	110	0	0	397	-1752	39	201	7	30			
2016-03-19	19:13:00	7312	3	48	384	346	509	534	69	33	387	
649	110	0	0	397	-1752	39	200	7	30			
2016-03-19	19:13:05	7312	3	48	385	346	509	534	70	33	387	
649	109	0	0	398	-1752	39	201	7	30			
2016-03-19	19:13:10	7312	3	48	385	346	509	534	70	33	387	
649	109	0	0	398	-1752	39	199	7	30			
2016-03-19	19:13:15	7312	3	48	381	346	509	534	70	33	387	
649	109	0	0	398	-1752	39	200	7	30			
2016-03-19	19:13:20	7312	3	48	385	346	509	534	69	33	387	
649	110	0	0	398	-1752	39	200	7	30			
2016-03-19	19:13:25	7312	3	48	385	346	509	534	70	33	387	
649	111	0	0	398	-1752	39	199	7	30			
2016-03-19	19:13:30	7312	3	48	382	347	509	534	70	33	388	
649	110	0	0	398	-1752	39	201	7	30			
2016-03-19	19:13:35	7312	3	48	386	346	509	534	70	33	388	
649	110	0	0	398	-1752	39	199	7	30			
2016-03-19	19:13:40	7312	3	48	382	347	509	534	70	33	388	
649	111	0	0	398	-1752	39	200	7	30			
2016-03-19	19:13:45	7312	3	48	382	347	509	534	70	33	388	
650	110	0	0	398	-1768	39	198	7	30			
2016-03-19	19:13:50	7312	3	48	382	347	509	534	70	33	388	

650	111	0	0	398	-1768	39	198	7	30			
2016-03-19	19:13:55	7312	3	47	382	347	509	534	70	33	388	
650	110	0	0	398	-1768	39	199	7	30			
2016-03-19	19:14:00	7312	3	47	382	347	509	534	70	33	388	
650	110	0	0	398	-1768	39	200	7	30			
2016-03-19	19:14:05	7312	3	47	382	347	509	534	70	33	389	
650	111	0	0	398	-1768	39	199	7	30			
2016-03-19	19:14:10	7312	3	47	382	348	508	534	70	33	389	
650	111	0	0	398	-1768	39	201	7	30			
2016-03-19	19:14:15	7312	3	47	382	347	508	534	70	33	389	
650	111	0	0	398	-1768	39	200	7	30			
2016-03-19	19:14:20	7312	3	47	383	347	509	534	70	33	389	
650	111	0	0	398	-1768	39	201	7	30			
2016-03-19	19:14:25	7312	3	47	383	347	508	534	70	33	389	
650	111	0	0	398	-1768	39	199	7	30			
2016-03-19	19:14:30	7312	3	47	383	348	508	534	70	33	389	
650	110	0	0	398	-1768	39	201	7	30			
2016-03-19	19:14:35	7312	3	47	383	348	508	534	70	33	390	
650	111	0	0	398	-1768	39	201	7	30			
2016-03-19	19:14:40	7312	3	47	383	348	508	534	70	33	390	
650	111	0	0	398	-1768	39	200	7	30			
2016-03-19	19:14:45	7312	3	47	383	348	508	534	70	33	390	
651	110	0	0	398	-1783	39	200	7	30			
2016-03-19	19:14:50	7312	3	47	383	348	508	534	70	33	390	
651	111	0	0	398	-1783	39	199	7	30			
2016-03-19	19:14:55	7312	3	47	383	348	508	534	70	33	390	
651	111	0	0	398	-1783	39	201	7	30			
2016-03-19	19:15:00	7312	3	47	384	348	508	535	70	33	390	
651	111	0	0	398	-1783	39	201	7	30			
2016-03-19	19:15:05	7312	3	47	384	348	508	535	70	33	390	
651	111	0	0	398	-1783	39	201	7	30			
2016-03-19	19:15:10	7312	3	47	384	348	508	535	70	33	391	
651	111	0	0	398	-1783	39	200	7	30			
2016-03-19	19:15:15	7312	3	47	384	348	508	535	70	33	391	
651	110	0	0	398	-1783	39	201	7	30			
2016-03-19	19:15:20	7312	3	47	384	348	508	535	70	34	391	
651	111	0	0	398	-1783	39	201	7	30			
2016-03-19	19:15:25	7312	3	47	384	348	508	535	70	33	391	
652	111	0	0	398	-1783	39	201	7	30			
2016-03-19	19:15:30	7312	3	47	385	348	508	535	70	34	391	
653	111	0	0	398	-1783	39	200	7	30			
2016-03-19	19:15:35	7312	3	47	384	348	508	535	70	34	392	
653	111	0	0	398	-1783	39	200	7	30			
2016-03-19	19:15:40	7312	3	47	385	348	508	535	70	34	391	
653	111	0	0	398	-1783	39	201	7	30			
2016-03-19	19:15:45	7312	3	47	385	348	508	535	70	33	391	
653	111	0	0	398	-1796	39	200	7	30			
2016-03-19	19:15:50	7312	3	47	389	348	508	535	70	33	392	
653	111	0	0	398	-1796	39	200	7	30			
2016-03-19	19:16:02	7312	3	47	385	349	508	535	70	34	392	
653	111	0	0	398	-1796	39	201	7	30			
2016-03-19	19:16:07	7312	3	46	385	348	508	535	70	33	392	
653	111	0	0	398	-1796	39	200	7	30			
2016-03-19	19:16:09	7312	3	46	386	349	508	535	70	33	392	
653	111	0	0	398	-1796	39	201	7	30			
2016-03-19	19:16:14	7312	3	47	386	349	508	535	70	33	392	
653	111	0	0	398	-1796	39	201	7	30			
2016-03-19	19:16:19	7312	3	47	386	349	508	535	70	33	392	
653	111	0	0	398	-1796	39	199	7	30			
2016-03-19	19:16:24	7312	3	46	386	348	508	535	70	33	392	
654	111	0	0	398	-1796	39	200	7	30			
2016-03-19	19:16:29	7312	3	46	390	349	508	535	70	33	392	
654	111	0	0	398	-1796	39	199	7	30			

2016-03-19	19:16:34	7312	3	46	386	349	508	535	70	33	393
654	111 0	0	398	-1796	39	199	7	30			
2016-03-19	19:16:39	7312	3	46	390	349	508	535	70	33	392
654	111 0	0	398	-1796	39	200	7	30			
2016-03-19	19:16:44	7312	3	46	391	348	508	535	70	33	393
654	111 0	0	398	-1796	39	199	7	30			
2016-03-19	19:16:49	7312	3	46	391	349	508	535	69	33	393
654	111 0	0	398	-1808	39	199	7	30			
2016-03-19	19:16:54	7312	3	46	387	349	508	535	70	33	392
654	111 0	0	398	-1808	39	201	7	30			
2016-03-19	19:16:59	7312	3	46	391	349	508	535	70	33	393
654	111 0	0	398	-1808	39	199	7	30			
2016-03-19	19:17:04	7312	3	46	387	349	508	535	70	33	393
654	111 0	0	398	-1808	39	200	7	30			
2016-03-19	19:17:09	7312	3	46	391	349	507	535	70	33	392
654	111 0	0	398	-1808	39	200	7	30			
2016-03-19	19:17:14	7312	3	46	391	349	508	535	70	33	393
654	111 0	0	398	-1808	39	201	7	30			
2016-03-19	19:17:19	7312	3	46	391	349	507	535	70	33	393
654	111 0	0	398	-1808	39	200	7	30			
2016-03-19	19:17:24	7312	3	46	387	350	507	535	70	33	393
654	111 0	0	398	-1808	39	201	7	30			
2016-03-19	19:17:29	7312	3	46	391	349	507	535	70	33	392
654	111 0	0	398	-1808	39	199	7	30			
2016-03-19	19:17:34	7312	3	46	391	350	507	535	69	34	392
655	111 0	0	398	-1808	39	199	7	30			
2016-03-19	19:17:39	7312	3	46	387	350	507	535	70	33	393
655	111 0	0	398	-1808	39	200	7	30			
2016-03-19	19:17:44	7312	3	46	387	350	507	535	70	33	393
655	111 0	0	398	-1808	39	198	7	30			
2016-03-19	19:17:49	7312	3	46	391	350	507	536	70	33	393
655	111 0	0	398	-1819	39	202	7	30			
2016-03-19	19:17:54	7312	3	46	392	350	507	535	69	34	393
655	111 0	0	398	-1819	39	199	7	30			
2016-03-19	19:17:59	7312	3	46	387	350	507	535	70	33	393
655	111 0	0	398	-1819	39	200	7	30			
2016-03-19	19:18:04	7312	3	46	387	350	507	536	70	33	393
655	111 0	0	398	-1819	39	199	7	30			
2016-03-19	19:18:09	7312	3	46	387	350	507	536	70	34	393
655	112 0	0	398	-1819	39	199	7	30			
2016-03-19	19:18:14	7312	3	46	388	350	507	536	70	33	394
655	112 0	0	398	-1819	39	200	7	30			
2016-03-19	19:18:19	7312	3	46	388	350	507	536	70	34	393
655	111 0	0	398	-1819	39	200	7	30			
2016-03-19	19:18:24	7312	3	46	388	350	507	536	70	33	394
655	111 0	0	398	-1819	39	200	7	30			
2016-03-19	19:18:29	7312	3	46	388	350	507	536	70	34	394
655	111 0	0	398	-1819	39	200	7	30			
2016-03-19	19:18:34	7312	3	46	392	351	507	536	70	33	394
655	111 0	0	398	-1819	39	199	7	30			
2016-03-19	19:18:39	7312	3	46	392	351	507	536	69	34	394
655	111 0	0	398	-1819	39	201	7	30			
2016-03-19	19:18:44	7312	3	46	388	351	507	536	70	34	393
655	111 0	0	398	-1819	39	199	7	30			
2016-03-19	19:18:49	7312	3	46	392	351	507	536	70	34	394
655	111 0	0	398	-1829	39	201	7	30			
2016-03-19	19:18:54	7312	3	46	388	351	507	536	70	34	394
656	112 0	0	398	-1829	39	199	7	30			
2016-03-19	19:18:59	7312	3	46	388	351	507	536	70	33	394
656	111 0	0	399	-1829	39	199	7	30			
2016-03-19	19:19:04	7312	3	46	392	351	507	536	69	34	394
656	111 0	0	399	-1829	39	199	7	30			
2016-03-19	19:19:09	7312	3	45	389	351	507	536	71	33	394

656	111	0	0	399	-1829	39	199	7	30			
2016-03-19	19:19:14		7312	3	45	388	351	507	536	70	33	394
656	111	0	0	399	-1829	39	198	7	30			
2016-03-19	19:19:19		7312	3	45	389	352	507	536	70	33	394
656	111	0	0	399	-1829	39	202	7	30			
2016-03-19	19:19:24		7312	3	45	389	352	507	536	70	33	395
656	112	0	0	399	-1829	39	199	7	30			
2016-03-19	19:19:29		7312	3	45	389	351	507	536	70	33	395
656	111	0	0	399	-1829	39	198	7	30			
2016-03-19	19:19:34		7312	3	45	393	352	507	536	70	33	395
658	112	0	0	399	-1829	39	200	7	30			
2016-03-19	19:19:39		7312	3	45	389	352	508	536	70	33	395
658	111	0	0	399	-1829	39	200	7	30			
2016-03-19	19:19:44		7312	3	45	389	352	507	536	70	33	395
658	112	0	0	399	-1829	39	201	7	30			
2016-03-19	19:19:49		7312	3	45	393	352	507	536	69	33	395
658	111	0	0	399	-1839	39	201	7	30			
2016-03-19	19:19:54		7312	3	45	389	352	507	536	70	32	395
658	111	0	0	399	-1839	39	198	7	30			
2016-03-19	19:19:59		7312	3	45	393	352	507	536	69	33	395
658	112	0	0	399	-1839	39	199	7	30			
2016-03-19	19:20:04		7312	3	45	389	352	507	536	70	31	395
658	112	0	0	399	-1839	39	201	7	30			
2016-03-19	19:20:09		7312	3	45	393	353	507	536	70	31	395
658	111	0	0	399	-1839	39	199	7	30			
2016-03-19	19:20:14		7312	3	45	393	353	507	536	70	31	395
659	111	0	0	399	-1839	39	202	7	30			
2016-03-19	19:20:19		7312	3	45	393	352	507	536	70	31	395
659	112	0	0	399	-1839	39	200	7	30			
2016-03-19	19:20:24		7312	3	45	393	353	507	536	69	32	395
659	111	0	0	399	-1839	39	200	7	30			
2016-03-19	19:20:29		7312	3	45	389	353	507	536	70	31	396
659	112	0	0	399	-1839	39	199	7	30			
2016-03-19	19:20:34		7312	3	45	394	353	507	536	70	32	396
659	112	0	0	399	-1839	39	219	7	30			
2016-03-19	19:20:39		7312	3	44	390	353	507	536	70	31	396
659	112	0	0	399	-1839	39	299	7	30			
2016-03-19	19:20:44		7312	3	44	390	353	507	536	70	31	396
660	111	0	0	399	-1839	39	299	7	30			
2016-03-19	19:20:49		7312	3	44	390	353	507	536	70	31	397
663	111	0	0	399	-1848	39	301	7	30			
2016-03-19	19:20:54		7312	3	44	390	353	507	536	70	31	398
665	109	0	0	399	-1848	39	299	7	30			
2016-03-19	19:20:59		7312	3	45	390	353	507	536	70	31	399
667	107	0	0	401	-1848	39	300	7	30			
2016-03-19	19:21:04		7312	3	45	395	354	507	536	69	30	400
669	104	0	0	401	-1848	39	300	7	30			
2016-03-19	19:21:09		7312	3	45	391	355	507	536	70	29	400
670	101	0	0	401	-1848	39	299	7	30			
2016-03-19	19:21:14		7312	3	44	392	356	507	536	70	29	400
671	100	0	0	401	-1848	39	300	7	30			
2016-03-19	19:21:19		7312	3	44	392	357	507	536	70	28	401
674	99	0	0	401	-1848	39	300	7	30			
2016-03-19	19:21:24		7312	3	44	393	357	507	536	70	26	401
675	98	0	0	401	-1848	39	301	7	30			
2016-03-19	19:21:29		7312	3	45	397	358	507	536	70	26	401
677	97	0	0	401	-1848	39	299	7	30			
2016-03-19	19:21:34		7312	3	45	393	358	507	536	70	25	402
678	97	0	0	401	-1848	39	301	7	30			
2016-03-19	19:21:39		7312	3	45	394	358	507	536	70	23	402
680	97	0	0	401	-1848	39	299	7	30			
2016-03-19	19:21:44		7312	3	44	394	358	507	536	70	22	403
681	98	0	0	401	-1848	39	270	7	30			

2016-03-19	19:21:49	7312	3	45	395	359	507	536	70	21	404
682	98 0	0	401	-1855	39	219	7	30			
2016-03-19	19:21:54	7312	3	44	395	359	507	536	70	20	404
682	99 0	0	401	-1855	39	201	7	30			
2016-03-19	19:21:59	7312	3	45	400	359	507	536	70	19	403
682	99 0	0	401	-1855	39	199	7	30			
2016-03-19	19:22:04	7312	3	44	396	359	507	536	70	18	403
681	100 0	0	401	-1855	39	199	7	30			
2016-03-19	19:22:09	7312	3	44	396	360	507	536	70	18	402
680	101 0	0	401	-1855	39	200	7	30			
2016-03-19	19:22:14	7312	3	44	400	360	507	536	70	18	402
678	103 0	0	401	-1855	39	201	7	30			
2016-03-19	19:22:19	7312	3	44	396	359	507	536	70	17	402
678	103 0	0	401	-1855	39	200	7	30			
2016-03-19	19:22:24	7312	3	44	400	359	506	536	69	19	403
676	106 0	0	401	-1855	39	200	7	30			
2016-03-19	19:22:29	7312	3	44	400	359	506	536	70	18	404
675	106 0	0	401	-1855	39	199	7	30			
2016-03-19	19:22:34	7312	3	44	400	359	506	536	70	20	405
674	107 0	0	401	-1855	39	201	7	30			
2016-03-19	19:22:39	7312	3	44	401	359	506	536	69	20	406
674	107 0	0	401	-1855	39	198	7	30			
2016-03-19	19:22:44	7312	3	44	397	358	506	536	70	20	406
674	108 0	0	401	-1855	39	200	7	30			
2016-03-19	19:22:49	7312	3	44	401	358	506	536	69	22	407
673	108 0	0	401	-1859	39	201	7	30			
2016-03-19	19:22:54	7312	3	44	402	358	506	536	70	23	407
673	108 0	0	401	-1859	39	200	7	30			
2016-03-19	19:22:59	7312	3	44	398	358	506	536	70	23	408
673	108 0	0	401	-1859	39	202	7	30			
2016-03-19	19:23:04	7312	3	44	399	358	506	536	70	25	408
671	108 0	0	401	-1859	39	199	7	30			
2016-03-19	19:23:09	7312	3	44	403	358	506	536	69	26	407
671	108 0	0	401	-1859	39	200	7	30			
2016-03-19	19:23:14	7312	3	44	400	358	506	536	70	26	407
671	108 0	0	401	-1859	39	202	7	30			
2016-03-19	19:23:19	7312	3	44	404	358	506	536	70	27	407
670	108 0	0	401	-1859	39	199	7	30			
2016-03-19	19:23:24	7312	3	44	404	358	506	536	70	28	406
670	109 0	0	401	-1859	39	199	7	30			
2016-03-19	19:23:29	7312	3	44	404	358	506	536	69	29	405
670	108 0	0	401	-1859	39	199	7	30			
2016-03-19	19:23:34	7312	3	44	400	358	506	536	70	29	405
669	109 0	0	401	-1859	39	198	7	30			
2016-03-19	19:23:39	7312	3	43	400	358	506	536	70	30	404
669	108 0	0	401	-1859	39	201	7	30			
2016-03-19	19:23:44	7312	3	44	404	358	506	536	69	31	403
669	108 0	0	401	-1859	39	200	7	30			
2016-03-19	19:23:49	7312	3	44	400	359	506	536	69	31	403
668	108 0	0	401	-1860	39	200	7	30			
2016-03-19	19:23:54	7312	3	43	404	359	506	536	69	32	403
667	108 0	0	402	-1860	39	200	7	30			
2016-03-19	19:23:59	7312	3	43	400	359	506	536	69	33	403
667	108 0	0	402	-1860	39	199	7	30			
2016-03-19	19:24:04	7312	3	44	400	359	506	536	70	33	403
667	108 0	0	402	-1860	39	201	7	30			
2016-03-19	19:24:09	7312	3	43	399	360	506	536	70	33	403
667	108 0	0	402	-1860	39	199	7	30			
2016-03-19	19:24:14	7312	3	43	399	360	506	536	70	34	403
667	108 0	0	402	-1860	39	200	7	30			
2016-03-19	19:24:19	7312	3	43	403	360	506	536	69	35	403
667	108 0	0	402	-1860	39	201	7	30			
2016-03-19	19:24:24	7312	3	43	403	360	506	536	69	34	403

667	108	0	0	402	-1860	39	200	7	30			
2016-03-19	19:24:29		7312	3	43	399	359	506	536	69	34	403
667	108	0	0	402	-1860	39	200	7	30			
2016-03-19	19:24:34		7312	3	43	402	359	506	536	69	34	403
667	108	0	0	402	-1860	39	199	7	30			
2016-03-19	19:24:39		7312	3	43	398	359	506	536	69	35	403
667	109	0	0	402	-1860	39	202	7	30			
2016-03-19	19:24:44		7312	3	43	398	359	506	536	70	36	403
667	109	0	0	402	-1860	39	199	7	30			
2016-03-19	19:24:49		7312	3	43	402	359	506	536	69	36	403
667	109	0	0	402	-1864	39	199	7	30			
2016-03-19	19:24:54		7312	3	43	398	360	506	536	69	36	403
667	109	0	0	402	-1864	39	199	7	30			
2016-03-19	19:24:59		7312	3	43	398	359	506	536	70	36	403
667	109	0	0	402	-1864	39	200	7	30			
2016-03-19	19:25:04		7312	3	43	398	359	506	536	69	36	403
667	109	0	0	402	-1864	39	202	7	30			
2016-03-19	19:25:09		7312	3	43	402	359	506	536	70	36	402
667	110	0	0	402	-1864	39	200	7	30			
2016-03-19	19:25:14		7312	3	43	398	360	506	536	70	36	402
667	109	0	0	402	-1864	39	201	7	30			
2016-03-19	19:25:19		7312	3	43	402	360	506	536	69	37	402
667	109	0	0	402	-1864	39	200	7	30			
2016-03-19	19:25:24		7312	3	43	398	360	506	536	70	35	402
667	111	0	0	402	-1864	39	199	7	30			
2016-03-19	19:25:29		7312	3	43	398	360	506	536	69	36	402
667	111	0	0	402	-1864	39	201	7	30			
2016-03-19	19:25:34		7312	3	43	402	360	506	536	68	36	402
667	111	0	0	402	-1864	39	200	7	30			
2016-03-19	19:25:39		7312	3	43	397	360	506	536	70	35	402
667	111	0	0	402	-1864	39	199	7	30			
2016-03-19	19:25:44		7312	3	43	397	360	506	536	70	35	402
667	111	0	0	402	-1864	39	200	7	30			
2016-03-19	19:25:49		7312	3	43	397	360	506	536	70	35	402
669	111	0	0	402	-1869	39	199	7	30			
2016-03-19	19:25:54		7312	3	43	397	360	506	536	70	34	402
669	111	0	0	403	-1869	39	198	7	30			
2016-03-19	19:25:59		7312	3	43	401	361	506	536	69	34	402
669	111	0	0	403	-1869	39	199	7	30			
2016-03-19	19:26:04		7312	3	43	401	361	506	536	69	34	402
669	112	0	0	403	-1869	39	200	7	30			
2016-03-19	19:26:09		7312	3	43	397	361	506	536	69	34	403
669	111	0	0	403	-1869	39	201	7	30			
2016-03-19	19:26:14		7312	3	43	397	360	506	536	70	34	403
669	112	0	0	403	-1869	39	202	7	30			
2016-03-19	19:26:19		7312	3	43	397	361	506	536	70	34	403
669	111	0	0	403	-1869	39	200	7	30			
2016-03-19	19:26:24		7312	3	43	397	361	506	536	70	34	403
669	112	0	0	403	-1869	39	199	7	30			
2016-03-19	19:26:29		7312	3	43	397	361	506	536	70	34	403
669	112	0	0	403	-1869	39	200	7	30			
2016-03-19	19:26:34		7312	3	43	397	361	506	536	69	34	403
669	112	0	0	403	-1869	39	200	7	30			
2016-03-19	19:26:39		7312	3	42	401	361	505	536	69	34	403
670	112	0	0	403	-1869	39	198	7	30			
2016-03-19	19:26:44		7312	3	42	401	361	505	536	69	34	403
670	112	0	0	403	-1869	39	200	7	30			
2016-03-19	19:26:49		7312	3	43	398	361	506	536	69	33	403
670	112	0	0	403	-1875	39	199	7	30			
2016-03-19	19:26:54		7312	3	42	397	361	505	536	70	34	403
670	112	0	0	403	-1875	39	199	7	30			
2016-03-19	19:26:59		7312	3	42	402	361	506	535	69	33	403
670	112	0	0	403	-1875	39	200	7	30			

2016-03-19	19:27:04	7312	3	42	402	361	506	536	70	34	403
670	112 0	0	403	-1875	39	202	7	30			
2016-03-19	19:27:09	7312	3	42	398	362	506	536	70	33	403
670	112 0	0	403	-1875	39	200	7	30			
2016-03-19	19:27:14	7312	3	42	398	361	505	536	69	33	403
671	112 0	0	403	-1875	39	201	7	30			
2016-03-19	19:27:19	7312	3	42	402	361	505	536	69	33	403
671	112 0	0	403	-1875	39	199	7	30			
2016-03-19	19:27:24	7312	3	42	398	362	505	536	70	33	403
671	112 0	0	403	-1875	39	199	7	30			
2016-03-19	19:27:29	7312	3	42	402	362	505	536	70	33	403
671	112 0	0	403	-1875	39	201	7	30			
2016-03-19	19:27:34	7312	3	42	398	362	505	536	70	33	403
671	112 0	0	403	-1875	39	198	7	30			
2016-03-19	19:27:39	7312	3	42	398	362	506	536	70	32	403
671	112 0	0	403	-1875	39	199	7	30			
2016-03-19	19:27:44	7312	3	42	398	362	505	536	70	32	403
671	112 0	0	403	-1875	39	201	7	30			
2016-03-19	19:27:49	7312	3	42	402	362	505	535	69	32	403
671	112 0	0	403	-1880	39	199	7	30			
2016-03-19	19:27:54	7312	3	42	402	362	505	535	70	32	403
671	112 0	0	403	-1880	39	199	7	30			
2016-03-19	19:27:59	7312	3	42	398	362	505	536	70	32	403
673	112 0	0	403	-1880	39	201	7	30			
2016-03-19	19:28:04	7312	3	42	398	362	505	536	70	31	403
673	112 0	0	403	-1880	39	200	7	30			
2016-03-19	19:28:09	7312	3	41	402	362	505	535	70	31	403
673	113 0	0	403	-1880	39	201	7	30			
2016-03-19	19:28:14	7312	3	42	398	362	505	535	70	31	403
673	113 0	0	403	-1880	39	199	7	30			
2016-03-19	19:28:19	7312	3	42	398	362	505	535	70	31	404
673	112 0	0	403	-1880	39	200	7	30			
2016-03-19	19:28:24	7312	3	42	398	362	505	536	70	31	404
673	112 0	0	403	-1880	39	201	7	30			
2016-03-19	19:28:29	7312	3	42	402	362	505	535	69	32	403
673	112 0	0	403	-1880	39	201	7	30			
2016-03-19	19:28:34	7312	3	41	398	362	505	535	70	31	404
674	113 0	0	403	-1880	39	199	7	30			
2016-03-19	19:28:39	7312	3	41	402	363	505	536	69	31	404
674	113 0	0	403	-1880	39	200	7	30			
2016-03-19	19:28:44	7312	3	41	398	363	505	536	70	31	404
674	113 0	0	403	-1880	39	198	7	30			
2016-03-19	19:28:49	7312	3	41	398	363	505	535	70	31	404
674	112 0	0	402	-1885	39	198	7	30			
2016-03-19	19:28:54	7312	3	41	398	363	505	535	69	31	404
674	112 0	0	402	-1885	39	201	7	30			
2016-03-19	19:28:59	7312	3	41	402	363	505	535	69	31	404
674	112 0	0	402	-1885	39	201	7	30			
2016-03-19	19:29:04	7312	3	41	402	363	506	536	70	31	404
674	113 0	0	402	-1885	39	199	7	30			
2016-03-19	19:29:09	7312	3	41	402	363	505	535	68	32	404
674	113 0	0	402	-1885	39	200	7	30			
2016-03-19	19:29:14	7312	3	41	399	363	505	535	70	31	404
674	113 0	0	402	-1885	39	202	7	30			
2016-03-19	19:29:19	7312	3	42	399	363	505	535	69	31	404
675	113 0	0	402	-1885	39	198	7	30			
2016-03-19	19:29:24	7312	3	42	399	363	505	535	70	31	404
675	113 0	0	402	-1885	39	201	7	30			
2016-03-19	19:29:29	7312	3	41	399	363	505	535	69	31	404
675	113 0	0	402	-1885	39	200	7	30			
2016-03-19	19:29:34	7312	3	41	399	364	505	535	70	30	405
675	113 0	0	402	-1885	39	200	7	30			
2016-03-19	19:29:39	7312	3	41	403	364	505	535	69	31	405

675	112	0	0	402	-1885	39	199	7	30			
2016-03-19	19:29:44		7312	3	41	399	364	505	535	70	31	405
675	112	0	0	402	-1885	39	199	7	30			
2016-03-19	19:29:49		7312	3	41	399	364	505	535	70	31	405
675	113	0	0	402	-1888	39	199	7	30			
2016-03-19	19:29:54		7312	3	41	399	364	505	535	70	31	405
675	113	0	0	402	-1888	39	199	7	30			
2016-03-19	19:29:59		7312	3	41	399	364	505	535	70	30	405
676	113	0	0	402	-1888	39	201	7	30			
2016-03-19	19:30:04		7312	3	41	399	364	505	535	69	30	405
677	113	0	0	402	-1888	39	199	7	30			
2016-03-19	19:30:09		7312	3	41	403	364	505	535	70	31	405
677	113	0	0	402	-1888	39	202	7	30			
2016-03-19	19:30:14		7312	3	41	403	364	505	535	70	30	405
677	113	0	0	402	-1888	39	201	7	30			
2016-03-19	19:30:19		7312	3	41	399	364	505	535	70	31	405
677	113	0	0	402	-1888	39	200	7	30			
2016-03-19	19:30:24		7312	3	41	399	364	505	535	69	30	405
677	113	0	0	402	-1888	39	201	7	30			
2016-03-19	19:30:29		7312	3	41	399	365	505	535	69	30	405
677	113	0	0	402	-1888	39	200	7	30			
2016-03-19	19:30:34		7312	3	41	404	364	505	535	69	32	405
677	113	0	0	402	-1888	39	199	7	30			
2016-03-19	19:30:39		7312	3	41	400	365	505	535	70	30	406
677	113	0	0	402	-1888	39	200	7	30			
2016-03-19	19:30:44		7312	3	41	400	365	505	535	70	31	406
677	113	0	0	402	-1888	39	199	7	30			
2016-03-19	19:30:49		7312	3	41	404	365	505	535	69	31	406
678	113	0	0	403	-1890	39	199	7	30			
2016-03-19	19:31:02		7312	3	41	404	365	505	535	69	31	406
678	113	0	0	403	-1890	39	198	7	30			
2016-03-19	19:31:07		7312	3	41	404	365	505	535	70	31	406
678	113	0	0	403	-1890	39	199	7	30			
2016-03-19	19:31:12		7312	3	41	404	365	505	535	70	30	406
678	113	0	0	403	-1890	39	199	7	30			
2016-03-19	19:31:17		7312	3	40	404	365	505	535	70	30	406
678	113	0	0	403	-1890	39	200	7	30			
2016-03-19	19:31:22		7312	3	40	400	365	505	535	70	31	406
678	113	0	0	403	-1890	39	201	7	30			
2016-03-19	19:31:27		7312	3	41	400	366	505	535	70	30	406
678	113	0	0	403	-1890	39	200	7	30			
2016-03-19	19:31:32		7312	3	40	404	366	505	535	70	30	406
678	113	0	0	403	-1890	39	201	7	30			
2016-03-19	19:31:37		7312	3	41	404	366	505	535	69	30	407
679	113	0	0	403	-1890	39	200	7	30			
2016-03-19	19:31:42		7312	3	41	405	366	505	535	68	32	407
680	113	0	0	403	-1890	39	200	7	30			
2016-03-19	19:31:47		7312	3	40	401	366	505	535	69	30	407
679	113	0	0	403	-1890	39	201	7	30			
2016-03-19	19:31:52		7312	3	41	401	366	505	535	70	31	407
680	113	0	0	403	-1890	39	198	7	30			
2016-03-19	19:31:54		7312	3	41	401	366	505	535	70	30	407
680	113	0	0	403	-1892	39	199	7	30			
2016-03-19	19:31:59		7312	3	41	405	366	505	535	68	32	407
680	113	0	0	403	-1892	39	198	7	30			
2016-03-19	19:32:04		7312	3	40	401	366	505	535	69	30	407
680	113	0	0	403	-1892	39	198	7	30			
2016-03-19	19:32:09		7312	3	40	401	366	504	535	70	30	407
680	113	0	0	403	-1892	39	200	7	30			
2016-03-19	19:32:14		7312	3	41	405	366	505	535	70	31	407
681	113	0	0	403	-1892	39	200	7	30			
2016-03-19	19:32:19		7312	3	40	401	366	504	535	69	31	407
681	113	0	0	403	-1892	39	200	7	30			

2016-03-19	19:32:24	7312	3	40	401	367	504	535	69	31	407
681	113 0	0	403	-1892	39	199	7	30			
2016-03-19	19:32:29	7312	3	40	401	367	505	535	69	31	408
681	113 0	0	403	-1892	39	200	7	30			
2016-03-19	19:32:34	7312	3	40	405	367	504	535	69	30	408
681	113 0	0	403	-1892	39	200	7	30			
2016-03-19	19:32:39	7312	3	40	401	367	504	535	69	30	408
681	113 0	0	403	-1892	39	202	7	30			
2016-03-19	19:32:44	7312	3	40	401	366	504	535	70	30	408
681	113 0	0	403	-1892	39	200	7	30			
2016-03-19	19:32:49	7312	3	41	402	367	504	535	70	31	408
681	113 0	0	403	-1892	39	200	7	30			
2016-03-19	19:32:54	7312	3	40	402	367	504	535	69	29	408
681	113 0	0	403	-1893	39	199	7	30			
2016-03-19	19:32:59	7312	3	40	402	367	504	535	69	30	408
682	113 0	0	403	-1893	39	200	7	30			
2016-03-19	19:33:04	7312	3	40	406	367	504	535	69	30	408
682	113 0	0	403	-1893	39	201	7	30			
2016-03-19	19:33:09	7312	3	40	402	367	504	535	69	30	408
682	113 0	0	403	-1893	39	200	7	30			
2016-03-19	19:33:14	7312	3	40	406	367	504	535	69	29	408
682	113 0	0	403	-1893	39	198	7	30			
2016-03-19	19:33:19	7312	3	40	402	367	504	535	69	30	408
682	113 0	0	403	-1893	39	199	7	30			
2016-03-19	19:33:24	7312	3	40	402	367	504	535	69	31	409
682	113 0	0	403	-1893	39	200	7	30			
2016-03-19	19:33:29	7312	3	40	406	368	504	535	69	30	409
682	113 0	0	403	-1893	39	202	7	30			
2016-03-19	19:33:34	7312	3	40	407	367	504	535	69	31	409
682	113 0	0	403	-1893	39	199	7	30			
2016-03-19	19:33:39	7312	3	40	403	368	504	535	70	30	409
682	113 0	0	403	-1893	39	201	7	30			
2016-03-19	19:33:44	7312	3	40	403	368	504	535	69	31	409
682	113 0	0	403	-1893	39	200	7	30			
2016-03-19	19:33:49	7312	3	40	403	368	504	535	69	30	409
683	113 0	0	404	-1893	39	201	7	30			
2016-03-19	19:33:54	7312	3	40	403	368	504	535	70	30	409
684	113 0	0	404	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:33:59	7312	3	40	407	368	504	535	68	31	409
684	113 0	0	404	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:34:04	7312	3	40	407	368	504	535	69	31	409
684	113 0	0	404	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:34:09	7312	3	40	407	368	504	535	69	30	409
684	113 0	0	404	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:34:14	7312	3	40	403	368	504	535	69	30	409
684	113 0	0	404	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:34:19	7312	3	40	407	369	504	535	69	30	409
684	113 0	0	404	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:34:24	7312	3	40	403	369	504	535	69	30	410
684	113 0	0	404	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:34:29	7312	3	39	408	369	504	535	69	29	410
684	113 0	0	404	-1894	39	201	7	30			
2016-03-19	19:34:34	7312	3	39	408	369	504	535	69	30	410
685	113 0	0	404	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:34:39	7312	3	40	408	369	504	535	69	30	410
685	113 0	0	404	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:34:44	7312	3	40	404	369	504	535	69	30	410
685	113 0	0	404	-1894	39	202	7	30			
2016-03-19	19:34:49	7312	3	39	404	369	504	535	69	30	410
685	113 0	0	404	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:34:54	7312	3	40	404	369	504	535	69	30	410
685	113 0	0	404	-1894	39	198	7	30			
2016-03-19	19:34:59	7312	3	39	404	370	504	535	69	29	411

685	113	0	0	404	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:35:04	7312	3	40	408	369	504	535	69	29	411	
686	113	0	0	404	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:35:09	7312	3	40	404	370	504	535	69	30	411	
686	113	0	0	404	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:35:14	7312	3	39	404	369	504	535	69	29	411	
687	113	0	0	404	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:35:19	7312	3	40	408	370	504	535	69	30	411	
687	113	0	0	404	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:35:24	7312	3	39	405	370	504	535	69	30	411	
687	113	0	0	404	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:35:29	7312	3	39	409	370	504	535	69	29	411	
687	113	0	0	404	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:35:34	7312	3	40	409	370	504	536	69	29	411	
687	113	0	0	404	-1894	39	201	7	30			
2016-03-19	19:35:39	7312	3	39	409	370	504	535	68	31	411	
687	113	0	0	404	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:35:44	7312	3	39	405	370	504	535	69	30	411	
687	113	0	0	404	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:35:49	7312	3	39	405	371	504	535	69	30	411	
688	113	0	0	405	-1894	39	202	7	30			
2016-03-19	19:35:54	7312	3	39	405	370	504	535	69	29	411	
688	113	0	0	405	-1894	39	201	7	30			
2016-03-19	19:35:59	7312	3	39	405	371	504	535	69	30	411	
688	113	0	0	405	-1894	39	202	7	30			
2016-03-19	19:36:04	7312	3	39	405	371	504	535	69	30	411	
688	113	0	0	405	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:36:09	7312	3	39	406	371	504	535	69	29	412	
688	113	0	0	405	-1894	39	202	7	30			
2016-03-19	19:36:14	7312	3	39	406	371	504	535	69	30	411	
688	113	0	0	405	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:36:19	7312	3	39	410	371	504	535	69	29	412	
688	113	0	0	405	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:36:24	7312	3	39	410	371	504	535	69	30	412	
688	113	0	0	405	-1894	39	201	7	30			
2016-03-19	19:36:29	7312	3	39	406	371	504	535	69	29	412	
688	113	0	0	405	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:36:34	7312	3	39	406	371	504	535	69	30	412	
688	113	0	0	405	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:36:39	7312	3	39	410	371	504	535	69	29	412	
689	113	0	0	405	-1894	39	199	7	30			
2016-03-19	19:36:44	7312	3	39	410	372	504	535	69	29	412	
689	113	0	0	405	-1894	39	201	7	30			
2016-03-19	19:36:49	7312	3	39	406	372	503	535	68	29	413	
689	113	0	0	405	-1894	39	200	7	30			
2016-03-19	19:36:54	7312	3	39	407	372	503	535	69	29	413	
689	113	0	0	405	-1893	39	198	7	30			
2016-03-19	19:36:59	7312	3	39	406	372	503	535	68	29	413	
689	113	0	0	405	-1893	39	200	7	30			
2016-03-19	19:37:04	7312	3	39	407	372	503	535	69	29	413	
689	113	0	0	405	-1893	39	201	7	30			
2016-03-19	19:37:09	7312	3	39	411	372	503	535	68	29	413	
689	113	0	0	405	-1893	39	200	7	30			
2016-03-19	19:37:14	7312	3	39	411	372	504	535	67	30	413	
689	112	0	0	405	-1893	39	200	7	30			
2016-03-19	19:37:19	7312	3	39	411	372	504	535	69	29	413	
689	113	0	0	405	-1893	39	200	7	30			
2016-03-19	19:37:24	7312	3	39	407	372	503	535	69	29	413	
691	113	0	0	405	-1893	39	200	7	30			
2016-03-19	19:37:29	7312	3	38	407	372	504	535	68	29	414	
691	113	0	0	405	-1893	39	199	7	30			
2016-03-19	19:37:34	7312	3	38	407	373	503	535	68	30	414	
691	113	0	0	405	-1893	39	201	7	30			

2016-03-19	19:37:39	7312	3	39	411	373	503	535	67	29	414
691	113 0	0	405	-1893	39	201	7	30			
2016-03-19	19:37:44	7312	3	38	407	373	503	535	68	29	414
691	113 0	0	405	-1893	39	200	7	30			
2016-03-19	19:37:49	7312	3	39	407	373	503	535	69	29	414
691	113 0	0	405	-1893	39	199	7	30			
2016-03-19	19:37:54	7312	3	38	408	373	503	535	68	29	414
691	113 0	0	405	-1891	39	200	7	30			
2016-03-19	19:37:59	7312	3	38	412	373	504	535	67	30	414
691	113 0	0	405	-1891	39	200	7	30			
2016-03-19	19:38:04	7312	3	39	412	373	503	535	66	29	414
692	113 0	0	405	-1891	39	200	7	30			
2016-03-19	19:38:09	7312	3	38	412	373	503	535	67	29	414
692	113 0	0	405	-1891	39	202	7	30			
2016-03-19	19:38:14	7312	3	38	412	373	503	535	68	30	414
692	113 0	0	405	-1891	39	201	7	30			
2016-03-19	19:38:19	7312	3	38	412	373	503	535	68	29	414
692	113 0	0	405	-1891	39	201	7	30			
2016-03-19	19:38:24	7312	3	38	408	373	503	535	68	30	415
692	113 0	0	405	-1891	39	199	7	30			
2016-03-19	19:38:29	7312	3	38	408	374	504	535	67	29	415
692	113 0	0	405	-1891	39	199	7	30			
2016-03-19	19:38:34	7312	3	38	413	374	503	535	68	29	415
692	113 0	0	405	-1891	39	200	7	30			
2016-03-19	19:38:39	7312	3	38	409	374	503	535	68	29	415
692	113 0	0	405	-1891	39	199	7	30			
2016-03-19	19:38:44	7312	3	38	413	374	503	535	68	29	415
693	113 0	0	407	-1891	39	202	7	30			
2016-03-19	19:38:49	7312	3	38	409	374	503	535	68	29	415
694	113 0	0	407	-1891	39	199	7	30			
2016-03-19	19:38:54	7312	3	38	409	374	503	535	67	29	415
694	113 0	0	407	-1889	39	200	7	30			
2016-03-19	19:38:59	7312	3	39	413	374	503	535	68	30	415
694	113 0	0	407	-1889	39	201	7	30			
2016-03-19	19:39:04	7312	3	39	409	374	503	535	68	29	415
694	113 0	0	407	-1889	39	200	7	30			
2016-03-19	19:39:09	7312	3	38	413	374	503	535	67	29	416
694	113 0	0	407	-1889	39	201	7	30			
2016-03-19	19:39:14	7312	3	38	409	374	503	535	67	29	416
694	113 0	0	407	-1889	39	201	7	30			
2016-03-19	19:39:19	7312	3	39	414	374	503	535	67	29	416
694	113 0	0	407	-1889	39	200	7	30			
2016-03-19	19:39:24	7312	3	38	410	375	503	535	68	29	416
695	113 0	0	407	-1889	39	199	7	30			
2016-03-19	19:39:29	7312	3	38	414	375	503	535	67	30	416
695	113 0	0	407	-1889	39	200	7	30			
2016-03-19	19:39:34	7312	3	38	410	375	503	535	68	29	416
695	113 0	0	407	-1889	39	202	7	30			
2016-03-19	19:39:39	7312	3	38	414	375	503	535	68	29	416
695	113 0	0	407	-1889	39	201	7	30			
2016-03-19	19:39:44	7312	3	38	410	375	503	535	67	29	416
695	113 0	0	407	-1889	39	201	7	30			
2016-03-19	19:39:49	7312	3	39	410	375	503	535	67	30	417
695	113 0	0	407	-1889	39	199	7	30			
2016-03-19	19:39:54	7312	3	38	410	375	503	535	67	29	417
695	113 0	0	407	-1886	39	200	7	30			
2016-03-19	19:39:59	7312	3	38	414	375	503	535	67	29	417
695	113 0	0	407	-1886	39	200	7	30			
2016-03-19	19:40:04	7312	3	38	415	375	503	535	67	29	417
696	113 0	0	407	-1886	39	199	7	30			
2016-03-19	19:40:09	7312	3	38	415	376	503	535	67	30	417
696	113 0	0	407	-1886	39	202	7	30			
2016-03-19	19:40:14	7312	3	38	411	376	503	535	67	30	417

696	113	0	0	407	-1886	39	200	7	30			
2016-03-19	19:40:19		7312	3	39	415	376	503	535	67	29	417
696	113	0	0	407	-1886	39	199	7	30			
2016-03-19	19:40:24		7312	3	38	415	376	503	535	67	29	417
696	113	0	0	407	-1886	39	198	7	30			
2016-03-19	19:40:29		7312	3	39	411	376	503	535	67	29	417
696	113	0	0	407	-1886	39	200	7	30			
2016-03-19	19:40:34		7312	3	38	415	376	503	535	67	30	418
696	113	0	0	407	-1886	39	201	7	30			
2016-03-19	19:40:39		7312	3	38	411	376	503	535	67	29	417
696	113	0	0	407	-1886	39	201	7	30			
2016-03-19	19:40:44		7312	3	38	411	376	503	535	67	29	418
696	113	0	0	407	-1886	39	199	7	30			
2016-03-19	19:40:49		7312	3	38	412	377	503	535	67	29	418
697	113	0	0	407	-1886	39	200	7	30			
2016-03-19	19:40:54		7312	3	38	412	377	503	535	67	29	418
698	113	0	0	407	-1881	39	200	7	30			
2016-03-19	19:40:59		7312	3	38	412	376	503	535	67	29	418
698	113	0	0	407	-1881	39	201	7	30			
2016-03-19	19:41:04		7312	3	38	412	377	502	535	67	29	418
698	113	0	0	407	-1881	39	199	7	30			
2016-03-19	19:41:09		7312	3	38	412	377	502	535	67	29	418
698	113	0	0	407	-1881	39	202	7	30			
2016-03-19	19:41:14		7312	3	38	416	377	503	535	67	29	418
698	113	0	0	407	-1881	39	198	7	30			
2016-03-19	19:41:19		7312	3	37	416	377	502	535	67	29	419
698	113	0	0	407	-1881	39	199	7	30			
2016-03-19	19:41:24		7312	3	37	416	377	502	535	67	29	419
698	113	0	0	407	-1881	39	199	7	30			
2016-03-19	19:41:29		7312	3	37	412	377	502	535	67	29	418
698	113	0	0	407	-1881	39	199	7	30			
2016-03-19	19:41:34		7312	3	37	417	377	503	534	67	29	419
699	113	0	0	407	-1881	39	201	7	30			
2016-03-19	19:41:39		7312	3	37	413	377	503	534	67	29	419
699	113	0	0	407	-1881	39	200	7	30			
2016-03-19	19:41:44		7312	3	37	413	377	502	535	67	29	419
699	113	0	0	406	-1881	39	200	7	30			
2016-03-19	19:41:49		7312	3	37	413	377	502	535	67	29	419
699	113	0	0	406	-1881	39	202	7	30			
2016-03-19	19:41:54		7312	3	37	417	378	502	535	67	29	419
699	113	0	0	406	-1874	39	300	7	30			
2016-03-19	19:41:59		7312	3	37	413	377	502	534	67	29	419
699	113	0	0	406	-1874	39	299	7	30			
2016-03-19	19:42:04		7312	3	38	417	378	502	534	67	29	420
701	112	0	0	406	-1874	39	300	7	30			
2016-03-19	19:42:09		7312	3	37	417	378	502	534	66	29	420
704	111	0	0	406	-1874	39	300	7	30			
2016-03-19	19:42:14		7312	3	37	414	378	502	534	67	29	422
706	108	0	0	406	-1874	39	300	7	30			
2016-03-19	19:42:19		7312	3	37	414	378	502	534	67	28	423
708	105	0	0	406	-1874	39	300	7	30			
2016-03-19	19:42:24		7312	3	37	419	378	502	534	66	29	424
710	102	0	0	406	-1874	39	300	7	30			
2016-03-19	19:42:29		7312	3	37	415	378	502	534	67	28	424
711	100	0	0	406	-1874	39	301	7	30			
2016-03-19	19:42:34		7312	3	37	416	378	502	534	67	27	425
713	97	0	0	406	-1874	39	300	7	30			
2016-03-19	19:42:39		7312	3	37	420	379	502	534	66	27	426
714	95	0	0	406	-1874	39	301	7	30			
2016-03-19	19:42:44		7312	3	37	420	379	502	534	67	25	426
716	95	0	0	406	-1874	39	299	7	30			
2016-03-19	19:42:49		7312	3	37	416	380	502	534	67	24	426
717	94	0	0	406	-1874	39	300	7	30			

2016-03-19	19:42:54	7312	3	37	417	380	502	534	67	22	427
719	94 0	0	406	-1864	39	300	7	30			
2016-03-19	19:42:59	7312	3	37	417	381	502	534	67	21	428
720	95 0	0	406	-1864	39	280	7	30			
2016-03-19	19:43:04	7312	3	37	418	382	502	534	67	21	428
721	95 0	0	406	-1864	39	225	7	30			
2016-03-19	19:43:09	7312	3	37	418	382	502	534	67	19	429
722	95 0	0	406	-1864	39	200	7	30			
2016-03-19	19:43:14	7312	3	37	419	383	502	534	67	18	429
722	96 0	0	406	-1864	39	201	7	30			
2016-03-19	19:43:19	7312	3	37	420	383	502	534	67	18	428
721	98 0	0	406	-1864	39	198	7	30			
2016-03-19	19:43:24	7312	3	37	420	384	502	534	67	17	427
720	99 0	0	406	-1864	39	200	7	30			
2016-03-19	19:43:29	7312	3	37	424	383	502	534	67	17	428
719	101 0	0	406	-1864	39	201	7	30			
2016-03-19	19:43:34	7312	3	37	424	383	502	534	66	17	428
717	102 0	0	406	-1864	39	200	7	30			
2016-03-19	19:43:39	7312	3	37	421	383	502	534	67	17	429
716	104 0	0	408	-1864	39	201	7	30			
2016-03-19	19:43:44	7312	3	37	425	384	502	534	67	17	431
716	105 0	0	408	-1864	39	200	7	30			
2016-03-19	19:43:49	7312	3	37	421	384	502	534	66	18	432
716	106 0	0	408	-1864	39	200	7	30			
2016-03-19	19:43:54	7312	3	37	422	384	502	534	67	17	433
714	107 0	0	408	-1851	39	201	7	30			
2016-03-19	19:43:59	7312	3	37	422	385	502	534	67	18	434
714	108 0	0	408	-1851	39	202	7	30			
2016-03-19	19:44:04	7312	3	37	423	385	502	534	67	19	435
714	108 0	0	408	-1851	39	198	7	30			
2016-03-19	19:44:09	7312	3	37	423	385	502	534	67	20	435
714	108 0	0	408	-1851	39	201	7	30			
2016-03-19	19:44:14	7312	3	37	424	386	502	534	67	21	435
713	109 0	0	408	-1851	39	201	7	30			
2016-03-19	19:44:19	7312	3	37	425	385	502	534	67	21	436
713	109 0	0	408	-1851	39	201	7	30			
2016-03-19	19:44:24	7312	3	37	429	385	502	534	67	23	435
713	109 0	0	408	-1851	39	198	7	30			
2016-03-19	19:44:29	7312	3	37	430	384	502	534	67	24	435
713	109 0	0	408	-1851	39	199	7	30			
2016-03-19	19:44:34	7312	3	37	430	384	502	534	67	25	435
713	109 0	0	408	-1851	39	199	7	30			
2016-03-19	19:44:39	7312	3	37	427	384	502	534	67	26	434
711	109 0	0	408	-1851	39	201	7	30			
2016-03-19	19:44:44	7312	3	37	427	384	502	534	67	26	433
711	109 0	0	408	-1851	39	199	7	30			
2016-03-19	19:44:49	7312	3	36	427	384	502	534	67	28	432
711	109 0	0	408	-1851	39	202	7	30			
2016-03-19	19:44:54	7312	3	36	431	385	502	534	66	28	431
710	109 0	0	408	-1832	39	201	7	30			
2016-03-19	19:44:59	7312	3	36	431	385	502	534	67	28	430
710	109 0	0	408	-1832	39	199	7	30			
2016-03-19	19:45:04	7312	3	36	426	386	502	534	67	29	430
710	109 0	0	408	-1832	39	201	7	30			
2016-03-19	19:45:09	7312	3	36	426	386	502	534	67	29	429
710	109 0	0	408	-1832	39	199	7	30			
2016-03-19	19:45:14	7312	3	36	426	386	502	534	67	30	429
710	109 0	0	408	-1832	39	202	7	30			
2016-03-19	19:45:19	7312	3	36	426	386	502	534	67	31	429
710	110 0	0	408	-1832	39	198	7	30			
2016-03-19	19:45:24	7312	3	36	425	386	502	534	67	31	429
709	111 0	0	408	-1832	39	200	7	30			
2016-03-19	19:45:29	7312	3	36	429	386	502	534	67	32	429

709	111	0	0	408	-1832	39	200	7	30			
2016-03-19	19:45:34		7312	3	36	425	386	501	534	67	33	429
708	111	0	0	408	-1832	39	198	7	30			
2016-03-19	19:45:39		7312	3	36	424	386	502	534	67	33	430
708	111	0	0	408	-1832	39	199	7	30			
2016-03-19	19:45:44		7312	3	36	424	386	502	534	67	33	430
709	112	0	0	408	-1832	39	199	7	30			
2016-03-19	19:45:49		7312	3	36	424	386	502	534	66	34	429
710	111	0	0	408	-1832	39	198	7	30			
2016-03-19	19:46:01		7312	3	36	424	386	502	534	66	33	430
709	112	0	0	408	-1816	39	199	7	30			
2016-03-19	19:46:06		7312	3	36	428	386	501	534	67	33	430
709	112	0	0	408	-1816	39	201	7	30			
2016-03-19	19:46:11	7312	3	36	424	386	501	534	67	33	430	709
112	0	0	408	-1816	39	202	7	30				
2016-03-19	19:46:16		7312	3	36	424	386	501	534	67	33	430
710	112	0	0	408	-1816	39	201	7	30			
2016-03-19	19:46:21		7312	3	36	424	386	501	534	67	33	430
710	112	0	0	408	-1816	39	199	7	30			
2016-03-19	19:46:26		7312	3	36	428	386	501	534	66	33	430
710	112	0	0	408	-1816	39	201	7	30			
2016-03-19	19:46:31		7312	3	36	424	386	501	534	67	33	429
710	112	0	0	408	-1816	39	200	7	30			
2016-03-19	19:46:36		7312	3	36	428	386	501	534	66	34	429
710	112	0	0	408	-1816	39	198	7	30			
2016-03-19	19:46:41		7312	3	36	424	386	501	534	67	33	429
710	113	0	0	408	-1816	39	200	7	30			
2016-03-19	19:46:43		7312	3	36	424	386	501	534	66	33	429
710	113	0	0	409	-1816	39	201	7	30			
2016-03-19	19:46:48		7312	3	35	424	386	501	534	67	33	429
710	113	0	0	409	-1816	39	201	7	30			
2016-03-19	19:46:53		7312	3	35	424	386	501	534	67	33	429
710	113	0	0	409	-1816	39	202	7	30			
2016-03-19	19:46:58		7312	3	35	428	386	501	534	66	34	429
710	113	0	0	409	-1801	39	202	7	30			
2016-03-19	19:47:03		7312	3	36	428	387	501	534	67	33	429
710	113	0	0	409	-1801	39	201	7	30			
2016-03-19	19:47:08		7312	3	36	428	386	501	534	67	33	429
710	113	0	0	409	-1801	39	202	7	30			
2016-03-19	19:47:13		7312	3	36	428	387	501	534	66	34	429
710	113	0	0	409	-1801	39	202	7	30			
2016-03-19	19:47:18		7312	3	35	428	387	501	534	66	34	429
711	113	0	0	409	-1801	39	199	7	30			
2016-03-19	19:47:23		7312	3	35	428	387	501	534	67	32	429
711	113	0	0	409	-1801	39	198	7	30			
2016-03-19	19:47:28		7312	3	35	428	387	501	534	67	32	429
711	113	0	0	409	-1801	39	201	7	30			
2016-03-19	19:47:33		7312	3	36	424	387	501	534	67	31	429
711	113	0	0	409	-1801	39	201	7	30			
2016-03-19	19:47:38		7312	3	35	424	387	501	534	67	31	429
711	113	0	0	409	-1801	39	202	7	30			
2016-03-19	19:47:43		7312	3	36	428	387	501	534	67	31	429
711	113	0	0	409	-1801	39	199	7	30			
2016-03-19	19:47:48		7312	3	35	424	387	501	534	67	31	429
712	114	0	0	409	-1801	39	201	7	30			
2016-03-19	19:47:53		7312	3	35	423	387	501	534	66	31	429
713	114	0	0	409	-1801	39	201	7	30			
2016-03-19	19:47:58		7312	3	35	428	387	501	534	67	32	429
713	113	0	0	409	-1787	39	201	7	30			
2016-03-19	19:48:03		7312	3	35	428	387	501	534	67	30	429
713	114	0	0	409	-1787	39	199	7	30			
2016-03-19	19:48:08		7312	3	35	428	387	501	534	66	31	429
713	114	0	0	409	-1787	39	199	7	30			

2016-03-19	19:48:13	7312	3	35	424	387	501	534	67	30	429
713	115 0	0	409	-1787	39	200	7	30			
2016-03-19	19:48:18	7312	3	35	423	387	501	534	67	30	429
713	115 0	0	409	-1787	39	201	7	30			
2016-03-19	19:48:23	7312	3	35	424	387	501	534	67	29	429
714	115 0	0	409	-1787	39	200	7	30			
2016-03-19	19:48:28	7312	3	36	428	387	501	534	66	30	429
714	115 0	0	409	-1787	39	201	7	30			
2016-03-19	19:48:33	7312	3	35	428	387	502	534	67	29	429
714	115 0	0	409	-1787	39	199	7	30			
2016-03-19	19:48:38	7312	3	36	427	387	501	534	66	29	429
714	115 0	0	409	-1787	39	201	7	30			
2016-03-19	19:48:43	7312	3	35	428	387	501	534	67	29	429
714	115 0	0	409	-1787	39	199	7	30			
2016-03-19	19:48:48	7312	3	35	428	387	501	534	66	29	429
714	115 0	0	409	-1787	39	201	7	30			
2016-03-19	19:48:53	7312	3	35	424	387	501	534	67	29	429
714	115 0	0	409	-1787	39	198	7	30			
2016-03-19	19:48:58	7312	3	35	424	387	501	534	67	29	429
714	115 0	0	409	-1772	39	201	7	30			
2016-03-19	19:49:03	7312	3	35	424	387	501	534	67	29	429
714	115 0	0	409	-1772	39	202	7	30			
2016-03-19	19:49:08	7312	3	35	424	387	501	534	67	29	429
714	115 0	0	409	-1772	39	201	7	30			
2016-03-19	19:49:13	7312	3	35	423	387	501	534	67	29	429
714	115 0	0	409	-1772	39	200	7	30			
2016-03-19	19:49:18	7312	3	36	424	388	501	534	67	29	429
716	115 0	0	409	-1772	39	201	7	30			
2016-03-19	19:49:23	7312	3	35	428	387	501	534	67	29	429
716	115 0	0	409	-1772	39	199	7	30			
2016-03-19	19:49:28	7312	3	35	423	388	501	534	67	29	429
716	115 0	0	409	-1772	39	199	7	30			
2016-03-19	19:49:33	7312	3	35	428	388	501	534	67	29	429
716	115 0	0	409	-1772	39	201	7	30			
2016-03-19	19:49:38	7312	3	35	428	388	501	534	67	29	429
716	115 0	0	410	-1772	39	198	7	30			
2016-03-19	19:49:43	7312	3	35	424	388	501	534	66	29	429
716	115 0	0	410	-1772	39	200	7	30			
2016-03-19	19:49:48	7312	3	35	424	388	501	534	67	29	429
716	115 0	0	410	-1772	39	199	7	30			
2016-03-19	19:49:53	7312	3	35	424	388	501	534	67	29	429
716	115 0	0	410	-1772	39	199	7	30			
2016-03-19	19:49:58	7312	3	35	428	388	501	534	67	29	429
716	115 0	0	410	-1758	39	200	7	30			
2016-03-19	19:50:03	7312	3	35	428	388	501	534	67	28	429
717	115 0	0	410	-1758	39	199	7	30			
2016-03-19	19:50:08	7312	3	35	424	388	501	534	66	28	429
717	115 0	0	410	-1758	39	198	7	30			
2016-03-19	19:50:13	7312	3	35	428	388	500	534	66	30	430
717	115 0	0	410	-1758	39	198	7	30			
2016-03-19	19:50:18	7312	3	35	428	388	501	534	66	30	429
717	115 0	0	410	-1758	39	201	7	30			
2016-03-19	19:50:23	7312	3	35	428	388	501	534	67	29	430
717	115 0	0	410	-1758	39	201	7	30			
2016-03-19	19:50:28	7312	3	35	424	389	500	534	67	29	430
717	115 0	0	410	-1758	39	201	7	30			
2016-03-19	19:50:33	7312	3	35	428	389	500	534	67	29	430
717	115 0	0	410	-1758	39	201	7	30			
2016-03-19	19:50:38	7312	3	35	424	389	500	534	67	29	430
717	115 0	0	410	-1758	39	202	7	30			
2016-03-19	19:50:43	7312	3	35	428	389	500	534	67	29	430
717	115 0	0	410	-1758	39	198	7	30			
2016-03-19	19:50:48	7312	3	35	424	389	500	534	67	29	430

717	115	0	0	410	-1758	39	200	7	30			
2016-03-19	19:50:53		7312	3	35	424	389	500	534	67	28	430
718	115	0	0	410	-1758	39	202	7	30			
2016-03-19	19:50:58		7312	3	35	428	389	500	534	67	29	430
718	115	0	0	410	-1744	39	199	7	30			
2016-03-19	19:51:03		7312	3	35	424	389	500	534	67	29	430
719	115	0	0	410	-1744	39	199	7	30			
2016-03-19	19:51:08		7312	3	35	424	389	500	534	67	29	430
719	115	0	0	410	-1744	39	199	7	30			
2016-03-19	19:51:13		7312	3	35	425	389	500	534	67	29	430
719	115	0	0	410	-1744	39	197	7	30			
2016-03-19	19:51:18		7312	3	35	428	389	500	534	67	29	431
719	115	0	0	410	-1744	39	202	7	30			
2016-03-19	19:51:23		7312	3	35	425	389	500	534	67	29	430
719	115	0	0	410	-1744	39	198	7	30			
2016-03-19	19:51:28		7312	3	34	429	389	500	534	67	29	430
719	115	0	0	410	-1744	39	198	7	30			
2016-03-19	19:51:33		7312	3	34	429	389	500	534	66	30	430
719	115	0	0	410	-1744	39	201	7	30			
2016-03-19	19:51:38		7312	3	35	425	389	500	534	67	28	430
719	115	0	0	410	-1744	39	202	7	30			
2016-03-19	19:51:43		7312	3	35	425	389	500	534	67	29	431
719	115	0	0	410	-1744	39	199	7	30			
2016-03-19	19:51:48		7312	3	34	425	389	500	534	67	29	431
719	115	0	0	410	-1744	39	200	7	30			
2016-03-19	19:51:53		7312	3	35	425	389	500	534	67	29	431
720	115	0	0	410	-1744	39	200	7	30			
2016-03-19	19:51:58		7312	3	34	425	389	500	534	67	29	431
720	115	0	0	410	-1729	39	201	7	30			
2016-03-19	19:52:03		7312	3	35	429	389	500	534	67	29	431
720	115	0	0	410	-1729	39	198	7	30			
2016-03-19	19:52:08		7312	3	35	429	389	500	534	67	30	431
720	115	0	0	410	-1729	39	200	7	30			
2016-03-19	19:52:13		7312	3	35	425	389	500	534	67	29	431
720	115	0	0	410	-1729	39	202	7	30			
2016-03-19	19:52:18		7312	3	35	429	389	500	534	66	29	431
720	115	0	0	410	-1729	39	199	7	30			
2016-03-19	19:52:23		7312	3	35	425	390	500	534	67	29	431
720	115	0	0	410	-1729	39	202	7	30			
2016-03-19	19:52:28		7312	3	34	429	390	500	533	67	28	431
720	115	0	0	410	-1729	39	201	7	30			
2016-03-19	19:52:33		7312	3	34	425	390	500	534	67	28	431
720	115	0	0	410	-1729	39	198	7	30			
2016-03-19	19:52:38		7312	3	35	425	389	500	534	67	29	431
720	115	0	0	411	-1729	39	201	7	30			
2016-03-19	19:52:43		7312	3	35	429	390	500	534	66	29	431
720	115	0	0	411	-1729	39	200	7	30			
2016-03-19	19:52:48		7312	3	34	425	390	500	533	67	29	431
721	115	0	0	411	-1729	39	199	7	30			
2016-03-19	19:52:53		7312	3	34	425	390	500	534	67	29	431
722	115	0	0	411	-1729	39	202	7	30			
2016-03-19	19:52:58		7312	3	34	429	390	500	533	65	30	431
722	115	0	0	411	-1715	39	202	7	30			
2016-03-19	19:53:03		7312	3	34	429	390	500	533	67	29	431
722	115	0	0	411	-1715	39	202	7	30			
2016-03-19	19:53:08		7312	3	35	429	390	500	534	66	30	431
722	115	0	0	411	-1715	39	199	7	30			
2016-03-19	19:53:13		7312	3	35	426	390	500	533	67	29	431
722	115	0	0	411	-1715	39	199	7	30			
2016-03-19	19:53:18		7312	3	35	425	390	500	533	67	29	431
722	115	0	0	411	-1715	39	201	7	30			
2016-03-19	19:53:23		7312	3	34	426	390	500	533	67	29	431
722	115	0	0	411	-1715	39	199	7	30			

2016-03-19	19:53:28	7312	3	34	430	390	500	534	66	30	432
722	115 0	0	411	-1715	39	201	7	30			
2016-03-19	19:53:33	7312	3	34	426	390	500	533	67	29	431
722	115 0	0	411	-1715	39	199	7	30			
2016-03-19	19:53:38	7312	3	34	426	390	500	534	67	29	432
722	115 0	0	411	-1715	39	200	7	30			
2016-03-19	19:53:43	7312	3	34	430	390	500	533	67	29	432
722	115 0	0	411	-1715	39	199	7	30			
2016-03-19	19:53:48	7312	3	34	426	390	500	533	67	29	432
722	115 0	0	411	-1715	39	199	7	30			
2016-03-19	19:53:53	7312	3	34	426	390	500	533	66	29	432
723	115 0	0	411	-1715	39	200	7	30			
2016-03-19	19:53:58	7312	3	34	426	390	500	533	67	29	432
723	115 0	0	411	-1700	39	201	7	30			
2016-03-19	19:54:03	7312	3	34	426	390	500	533	67	29	432
723	115 0	0	411	-1700	39	200	7	30			
2016-03-19	19:54:08	7312	3	34	430	390	500	533	67	29	432
723	115 0	0	411	-1700	39	201	7	30			
2016-03-19	19:54:13	7312	3	34	426	390	500	533	67	29	432
723	115 0	0	411	-1700	39	201	7	30			
2016-03-19	19:54:18	7312	3	34	426	391	499	533	67	28	432
723	115 0	0	411	-1700	39	199	7	30			
2016-03-19	19:54:23	7312	3	34	426	391	499	533	67	29	432
723	115 0	0	411	-1700	39	200	7	30			
2016-03-19	19:54:28	7312	3	34	426	391	500	533	67	29	432
723	115 0	0	411	-1700	39	199	7	30			
2016-03-19	19:54:33	7312	3	34	426	390	500	533	67	29	432
723	115 0	0	410	-1700	39	200	7	30			
2016-03-19	19:54:38	7312	3	34	426	391	500	533	67	29	432
723	115 0	0	410	-1700	39	200	7	30			
2016-03-19	19:54:43	7312	3	34	426	391	499	533	67	29	432
723	115 0	0	410	-1700	39	199	7	30			
2016-03-19	19:54:48	7312	3	34	430	391	500	533	67	29	432
723	115 0	0	410	-1700	39	199	7	30			
2016-03-19	19:54:53	7312	3	34	427	391	499	533	67	29	432
723	115 0	0	410	-1700	39	200	7	30			
2016-03-19	19:54:58	7312	3	34	431	391	499	533	67	29	433
723	115 0	0	410	-1683	39	199	7	30			
2016-03-19	19:55:03	7312	3	34	431	391	499	533	66	30	433
723	115 0	0	410	-1683	39	199	7	30			
2016-03-19	19:55:08	7312	3	34	427	391	499	533	67	29	433
725	116 0	0	410	-1683	39	199	7	30			
2016-03-19	19:55:13	7312	3	34	427	391	499	533	67	29	433
725	115 0	0	410	-1683	39	200	7	30			
2016-03-19	19:55:18	7312	3	34	427	391	499	533	66	28	433
725	115 0	0	410	-1683	39	199	7	30			
2016-03-19	19:55:23	7312	3	34	427	391	499	533	67	29	433
725	115 0	0	410	-1683	39	202	7	30			
2016-03-19	19:55:28	7312	3	34	431	391	499	533	67	29	433
725	116 0	0	410	-1683	39	199	7	30			
2016-03-19	19:55:33	7312	3	33	427	391	499	533	67	29	433
725	115 0	0	410	-1683	39	201	7	30			
2016-03-19	19:55:38	7312	3	34	427	391	499	533	67	28	433
725	115 0	0	410	-1683	39	200	7	30			
2016-03-19	19:55:43	7312	3	33	427	391	499	533	66	29	433
725	116 0	0	410	-1683	39	200	7	30			
2016-03-19	19:55:48	7312	3	34	431	391	499	533	66	29	433
725	115 0	0	410	-1683	39	202	7	30			
2016-03-19	19:55:53	7312	3	34	427	391	499	533	66	29	433
725	115 0	0	410	-1683	39	198	7	30			
2016-03-19	19:55:58	7312	3	33	427	392	499	533	67	29	433
725	115 0	0	410	-1666	39	201	7	30			
2016-03-19	19:56:03	7312	3	33	427	392	499	533	66	28	433

725	116	0	0	410	-1666	39	199	7	30			
2016-03-19	19:56:08	7312	3	33	431	392	499	533	67	30	433	
725	115	0	0	410	-1666	39	199	7	30			
2016-03-19	19:56:13	7312	3	33	427	392	499	533	67	29	433	
725	115	0	0	410	-1666	39	201	7	30			
2016-03-19	19:56:18	7312	3	33	427	392	499	533	66	29	433	
726	116	0	0	410	-1666	39	201	7	30			
2016-03-19	19:56:23	7312	3	33	431	392	499	533	65	30	433	
726	115	0	0	410	-1666	39	199	7	30			
2016-03-19	19:56:28	7312	3	33	432	392	499	533	67	29	433	
726	115	0	0	410	-1666	39	199	7	30			
2016-03-19	19:56:33	7312	3	33	427	392	499	533	67	29	433	
726	116	0	0	410	-1666	39	200	7	30			
2016-03-19	19:56:38	7312	3	33	428	392	499	533	67	29	433	
726	115	0	0	410	-1666	39	201	7	30			
2016-03-19	19:56:43	7312	3	33	428	392	499	533	67	29	433	
726	115	0	0	410	-1666	39	200	7	30			
2016-03-19	19:56:48	7312	3	33	428	392	499	533	67	28	434	
726	115	0	0	410	-1666	39	200	7	30			
2016-03-19	19:56:53	7312	3	33	428	392	499	533	67	29	434	
726	115	0	0	410	-1666	39	199	7	30			
2016-03-19	19:56:58	7312	3	33	428	392	499	533	67	29	434	
726	115	0	0	410	-1648	39	200	7	30			
2016-03-19	19:57:03	7312	3	33	428	392	499	533	67	29	434	
726	115	0	0	410	-1648	39	200	7	30			
2016-03-19	19:57:08	7312	3	33	432	392	499	533	66	29	434	
726	115	0	0	410	-1648	39	200	7	30			
2016-03-19	19:57:13	7312	3	33	432	393	499	533	66	29	434	
726	115	0	0	410	-1648	39	198	7	30			
2016-03-19	19:57:18	7312	3	33	432	392	499	533	67	29	434	
726	115	0	0	410	-1648	39	201	7	30			
2016-03-19	19:57:23	7312	3	32	432	393	499	533	66	29	434	
726	115	0	0	410	-1648	39	199	7	30			
2016-03-19	19:57:28	7312	3	32	428	393	499	533	67	29	434	
726	115	0	0	410	-1648	39	200	7	30			
2016-03-19	19:57:33	7312	3	32	428	392	499	533	66	29	434	
727	116	0	0	411	-1648	39	199	7	30			
2016-03-19	19:57:38	7312	3	32	428	392	499	533	66	29	434	
728	116	0	0	411	-1648	39	198	7	30			
2016-03-19	19:57:43	7312	3	32	428	393	499	533	66	28	434	
728	115	0	0	411	-1648	39	201	7	30			
2016-03-19	19:57:48	7312	3	32	432	393	499	533	65	30	434	
728	115	0	0	411	-1648	39	200	7	30			
2016-03-19	19:57:53	7312	3	32	428	393	499	533	67	28	434	
728	116	0	0	411	-1648	39	200	7	30			
2016-03-19	19:57:58	7312	3	32	432	393	499	533	66	28	434	
728	115	0	0	411	-1631	39	200	7	30			
2016-03-19	19:58:03	7312	3	32	432	393	499	533	66	29	434	
728	115	0	0	411	-1631	39	201	7	30			
2016-03-19	19:58:08	7312	3	33	433	393	499	533	67	29	434	
728	115	0	0	411	-1631	39	199	7	30			
2016-03-19	19:58:13	7312	3	32	429	393	499	533	66	28	434	
728	115	0	0	411	-1631	39	200	7	30			
2016-03-19	19:58:18	7312	3	32	433	393	499	533	67	28	434	
728	115	0	0	411	-1631	39	201	7	30			
2016-03-19	19:58:23	7312	3	32	429	393	499	533	66	29	434	
728	116	0	0	411	-1631	39	201	7	30			
2016-03-19	19:58:28	7312	3	32	429	393	499	533	66	29	434	
728	116	0	0	411	-1631	39	199	7	30			
2016-03-19	19:58:33	7312	3	32	429	393	498	533	67	29	435	
728	116	0	0	411	-1631	39	199	7	30			
2016-03-19	19:58:38	7312	3	32	429	393	499	533	66	29	435	
729	115	0	0	411	-1631	39	199	7	30			

2016-03-19	19:58:43	7312	3	32	433	394	499	533	67	29	435
729	116 0	0	411	-1631	39	201	7	30			
2016-03-19	19:58:48	7312	3	32	433	393	499	533	67	29	435
729	116 0	0	411	-1631	39	201	7	30			
2016-03-19	19:58:53	7312	3	32	429	393	498	533	67	29	435
729	116 0	0	411	-1631	39	199	7	30			
2016-03-19	19:58:58	7312	3	32	429	394	498	533	67	29	435
729	115 0	0	411	-1613	39	200	7	30			
2016-03-19	19:59:03	7312	3	32	433	394	498	533	67	29	435
729	116 0	0	411	-1613	39	199	7	30			
2016-03-19	19:59:08	7312	3	32	433	394	499	533	66	29	435
729	115 0	0	411	-1613	39	199	7	30			
2016-03-19	19:59:13	7312	3	32	433	394	498	533	67	29	435
729	116 0	0	411	-1613	39	202	7	30			
2016-03-19	19:59:18	7312	3	32	429	394	498	533	66	29	435
729	116 0	0	411	-1613	39	200	7	30			
2016-03-19	19:59:23	7312	3	32	429	394	498	533	66	29	435
729	116 0	0	411	-1613	39	201	7	30			
2016-03-19	19:59:28	7312	3	32	429	394	498	533	67	29	435
729	115 0	0	411	-1613	39	201	7	30			
2016-03-19	19:59:33	7312	3	32	429	394	498	533	66	29	436
729	116 0	0	411	-1613	39	198	7	30			
2016-03-19	19:59:38	7312	3	32	434	394	498	533	66	29	436
729	115 0	0	411	-1613	39	199	7	30			
2016-03-19	19:59:43	7312	3	32	430	394	498	533	66	29	435
729	115 0	0	411	-1613	39	199	7	30			
2016-03-19	19:59:48	7312	3	32	430	394	498	533	67	29	436
729	115 0	0	411	-1613	39	200	7	30			
2016-03-19	19:59:53	7312	3	32	430	394	498	533	66	29	436
729	116 0	0	411	-1613	39	198	7	30			
2016-03-19	19:59:58	7312	3	31	434	394	498	533	66	30	436
730	115 0	0	411	-1594	39	199	7	30			
2016-03-19	20:00:03	7312	3	31	434	394	498	533	67	29	436
730	115 0	0	411	-1594	39	202	7	30			
2016-03-19	20:00:08	7312	3	32	434	394	498	533	66	29	436
730	115 0	0	411	-1594	39	199	7	30			
2016-03-19	20:00:13	7312	3	32	430	394	498	533	66	29	436
731	115 0	0	411	-1594	39	200	7	30			
2016-03-19	20:00:18	7312	3	32	434	395	498	533	65	30	436
731	116 0	0	411	-1594	39	201	7	30			
2016-03-19	20:00:23	7312	3	31	430	394	498	533	67	29	436
731	115 0	0	411	-1594	39	201	7	30			
2016-03-19	20:00:28	7312	3	31	430	395	498	533	67	29	436
731	115 0	0	412	-1594	39	199	7	30			
2016-03-19	20:00:33	7312	3	31	430	394	498	533	67	29	436
731	116 0	0	412	-1594	39	200	7	30			
2016-03-19	20:00:38	7312	3	31	434	395	498	533	66	29	436
731	115 0	0	412	-1594	39	200	7	30			
2016-03-19	20:00:43	7312	3	31	430	395	498	533	67	29	436
731	116 0	0	412	-1594	39	198	7	30			
2016-03-19	20:00:48	7312	3	31	430	395	498	533	66	29	436
731	116 0	0	412	-1594	39	201	7	30			
2016-03-19	20:01:01	7312	3	31	430	395	498	533	66	29	436
731	115 0	0	412	-1594	39	200	7	30			
2016-03-19	20:01:06	7312	3	31	430	395	498	533	66	29	436
731	115 0	0	412	-1576	39	199	7	30			
2016-03-19	20:01:11	7312	3	31	431	395	498	533	67	29	437
116	0 0	412	-1576	39	200	7	30				731
2016-03-19	20:01:16	7312	3	31	435	395	498	533	66	30	437
731	116 0	0	412	-1576	39	201	7	30			
2016-03-19	20:01:21	7312	3	31	435	395	498	533	65	30	437
731	115 0	0	412	-1576	39	202	7	30			
2016-03-19	20:01:26	7312	3	31	431	395	498	533	66	29	437

732	116	0	0	412	-1576	39	201	7	30			
2016-03-19	20:01:31	7312	3	31	431	395	498	533	66	29	437	
732	115	0	0	412	-1576	39	200	7	30			
2016-03-19	20:01:33	7312	3	31	430	395	498	533	66	29	437	
732	116	0	0	412	-1576	39	202	7	30			
2016-03-19	20:01:38	7312	3	31	431	395	498	533	66	28	437	
732	116	0	0	412	-1576	39	199	7	30			
2016-03-19	20:01:43	7312	3	31	435	395	498	533	66	30	437	
732	115	0	0	412	-1576	39	200	7	30			
2016-03-19	20:01:48	7312	3	31	435	395	498	533	66	30	437	
732	116	0	0	412	-1576	39	200	7	30			
2016-03-19	20:01:53	7312	3	30	435	395	498	533	65	30	437	
732	116	0	0	412	-1576	39	199	7	30			
2016-03-19	20:01:58	7312	3	31	431	395	498	533	66	28	437	
732	116	0	0	412	-1576	39	200	7	30			
2016-03-19	20:02:03	7312	3	31	435	395	498	533	66	29	437	
732	116	0	0	412	-1557	39	200	7	30			
2016-03-19	20:02:08	7312	3	30	431	396	498	533	66	29	437	
732	116	0	0	412	-1557	39	201	7	30			
2016-03-19	20:02:13	7312	3	30	435	396	498	533	67	29	437	
732	116	0	0	412	-1557	39	201	7	30			
2016-03-19	20:02:18	7312	3	30	431	396	498	533	66	29	437	
732	115	0	0	412	-1557	39	201	7	30			
2016-03-19	20:02:23	7312	3	30	435	396	498	533	66	29	437	
732	116	0	0	412	-1557	39	201	7	30			
2016-03-19	20:02:28	7312	3	30	431	396	498	533	67	29	437	
733	116	0	0	412	-1557	39	199	7	30			
2016-03-19	20:02:33	7312	3	30	435	396	498	533	66	29	437	
734	116	0	0	412	-1557	39	199	7	30			
2016-03-19	20:02:38	7312	3	31	436	396	498	532	66	29	437	
734	116	0	0	412	-1557	39	201	7	30			
2016-03-19	20:02:43	7312	3	30	432	396	497	533	67	29	437	
734	116	0	0	412	-1557	39	200	7	30			
2016-03-19	20:02:48	7312	3	30	432	396	498	532	67	29	437	
734	116	0	0	412	-1557	39	199	7	30			
2016-03-19	20:02:53	7312	3	30	436	396	497	532	65	30	437	
734	116	0	0	412	-1557	39	199	7	30			
2016-03-19	20:02:58	7312	3	30	432	396	497	533	66	29	438	
734	116	0	0	412	-1557	39	200	7	30			
2016-03-19	20:03:03	7312	3	30	432	396	497	532	66	29	438	
734	116	0	0	412	-1537	39	202	7	30			
2016-03-19	20:03:08	7312	3	30	436	396	497	532	66	29	438	
734	116	0	0	412	-1537	39	200	7	30			
2016-03-19	20:03:13	7312	3	30	432	396	497	532	66	29	438	
734	116	0	0	412	-1537	39	283	7	30			
2016-03-19	20:03:18	7312	3	30	436	396	497	532	67	29	438	
734	116	0	0	412	-1537	39	298	7	30			
2016-03-19	20:03:23	7312	3	30	432	396	497	532	67	29	438	
735	115	0	0	412	-1537	39	301	7	30			
2016-03-19	20:03:28	7312	3	30	432	397	497	532	66	29	440	
738	114	0	0	413	-1537	39	300	7	30			
2016-03-19	20:03:33	7312	3	30	436	397	497	532	65	30	442	
740	110	0	0	413	-1537	39	300	7	30			
2016-03-19	20:03:38	7312	3	30	433	396	497	532	66	29	443	
742	106	0	0	413	-1537	39	300	7	30			
2016-03-19	20:03:43	7312	3	30	433	396	497	533	66	28	444	
743	102	0	0	413	-1537	39	300	7	30			
2016-03-19	20:03:48	7312	3	30	434	397	497	532	66	28	444	
745	99	0	0	413	-1537	39	300	7	30			
2016-03-19	20:03:53	7312	3	30	435	397	497	532	67	27	445	
746	96	0	0	413	-1537	39	299	7	30			
2016-03-19	20:03:58	7312	3	30	435	397	497	532	67	26	446	
746	94	0	0	413	-1537	39	300	7	30			

2016-03-19	20:04:03	7312	3	30	436	398	497	532	67	25	446
749	92 0	0	413	-1515	39	301	7	30			
2016-03-19	20:04:08	7312	3	30	440	398	497	532	66	25	447
750	92 0	0	413	-1515	39	300	7	30			
2016-03-19	20:04:13	7312	3	30	437	398	497	532	67	24	447
751	93 0	0	413	-1515	39	300	7	30			
2016-03-19	20:04:18	7312	3	30	437	399	497	532	66	22	448
753	94 0	0	413	-1515	39	290	7	30			
2016-03-19	20:04:23	7312	3	29	442	400	497	532	66	21	448
755	94 0	0	413	-1515	39	238	7	30			
2016-03-19	20:04:28	7312	3	29	438	401	497	532	67	20	449
755	95 0	0	413	-1515	39	201	7	30			
2016-03-19	20:04:33	7312	3	29	439	401	497	532	66	19	449
755	96 0	0	413	-1515	39	198	7	30			
2016-03-19	20:04:38	7312	3	29	440	402	497	532	67	18	448
755	97 0	0	413	-1515	39	201	7	30			
2016-03-19	20:04:43	7312	3	29	440	402	497	532	66	18	448
753	99 0	0	413	-1515	39	199	7	30			
2016-03-19	20:04:48	7312	3	30	440	402	497	532	67	17	449
752	101 0	0	413	-1515	39	202	7	30			
2016-03-19	20:04:53	7312	3	29	441	402	497	532	66	17	449
751	102 0	0	413	-1515	39	200	7	30			
2016-03-19	20:04:58	7312	3	30	441	402	497	532	67	16	449
750	104 0	0	413	-1515	39	200	7	30			
2016-03-19	20:05:03	7312	3	30	441	403	497	532	67	17	450
750	106 0	0	413	-1487	39	202	7	30			
2016-03-19	20:05:08	7312	3	30	441	403	497	532	66	17	451
748	107 0	0	413	-1487	39	199	7	30			
2016-03-19	20:05:13	7312	3	29	441	404	497	532	66	17	452
748	108 0	0	413	-1487	39	202	7	30			
2016-03-19	20:05:18	7312	3	29	442	404	497	532	66	18	453
748	108 0	0	413	-1487	39	202	7	30			
2016-03-19	20:05:23	7312	3	30	443	405	497	532	66	18	454
746	109 0	0	413	-1487	39	197	7	30			
2016-03-19	20:05:28	7312	3	29	447	405	497	532	66	20	454
746	111 0	0	413	-1487	39	202	7	30			
2016-03-19	20:05:33	7312	3	29	444	405	497	532	67	20	455
746	112 0	0	413	-1487	39	200	7	30			
2016-03-19	20:05:38	7312	3	29	444	405	497	532	67	21	455
746	112 0	0	413	-1487	39	200	7	30			
2016-03-19	20:05:43	7312	3	29	445	404	497	532	66	21	455
746	112 0	0	413	-1487	39	200	7	30			
2016-03-19	20:05:48	7312	3	29	445	403	497	532	67	23	454
745	113 0	0	413	-1487	39	199	7	30			
2016-03-19	20:05:53	7312	3	29	446	402	497	532	66	24	454
745	113 0	0	413	-1487	39	198	7	30			
2016-03-19	20:05:58	7312	3	29	446	401	497	532	67	25	453
745	113 0	0	413	-1487	39	202	7	30			
2016-03-19	20:06:03	7312	3	29	446	401	497	532	66	26	452
744	113 0	0	413	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	20:06:08	7312	3	29	446	402	497	532	66	26	451
743	115 0	0	413	-1454	39	199	7	30			
2016-03-19	20:06:13	7312	3	29	450	402	497	532	66	28	450
743	115 0	0	413	-1454	39	202	7	30			
2016-03-19	20:06:18	7312	3	29	450	402	497	532	66	28	449
743	114 0	0	413	-1454	39	199	7	30			
2016-03-19	20:06:23	7312	3	29	445	403	497	532	66	29	448
742	115 0	0	413	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	20:06:28	7312	3	29	445	403	497	532	66	29	447
742	115 0	0	414	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	20:06:33	7312	3	29	449	404	496	532	66	30	447
742	115 0	0	414	-1454	39	201	7	30			
2016-03-19	20:06:38	7312	3	29	444	404	497	532	66	31	446

742	115	0	0	414	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	20:06:43		7312	3	29	444	404	497	532	66	31	446
742	115	0	0	414	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	20:06:48		7312	3	29	443	404	496	532	66	31	446
740	115	0	0	414	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	20:06:53		7312	3	29	447	404	496	532	66	31	447
741	115	0	0	414	-1454	39	199	7	30			
2016-03-19	20:06:58		7312	3	29	443	404	496	532	66	32	447
741	115	0	0	414	-1454	39	200	7	30			
2016-03-19	20:07:03		7312	3	29	442	404	496	532	67	33	447
741	116	0	0	414	-1425	39	199	7	30			
2016-03-19	20:07:08		7312	3	29	446	404	496	532	65	33	447
741	116	0	0	414	-1425	39	200	7	30			
2016-03-19	20:07:13		7312	3	29	446	404	496	532	66	34	447
742	116	0	0	414	-1425	39	202	7	30			
2016-03-19	20:07:18		7312	3	29	442	403	496	532	66	32	448
742	116	0	0	414	-1425	39	200	7	30			
2016-03-19	20:07:23		7312	3	29	442	403	496	532	66	33	448
742	116	0	0	414	-1425	39	200	7	30			
2016-03-19	20:07:28		7312	3	29	446	403	496	532	66	33	448
742	116	0	0	414	-1425	39	198	7	30			
2016-03-19	20:07:33		7312	3	29	442	403	496	532	66	33	448
742	116	0	0	414	-1425	39	201	7	30			
2016-03-19	20:07:38		7312	3	29	442	403	496	532	66	33	448
742	116	0	0	414	-1425	39	202	7	30			
2016-03-19	20:07:43		7312	3	29	442	403	496	532	66	33	447
742	116	0	0	414	-1425	39	200	7	30			
2016-03-19	20:07:48		7312	3	28	442	403	496	532	66	33	447
742	116	0	0	414	-1425	39	200	7	30			
2016-03-19	20:07:53		7312	3	28	442	403	496	532	66	33	447
742	116	0	0	414	-1425	39	199	7	30			
2016-03-19	20:07:58		7312	3	28	442	403	496	532	67	33	447
742	116	0	0	414	-1425	39	200	7	30			
2016-03-19	20:08:03		7312	3	28	446	403	496	532	66	33	447
742	116	0	0	414	-1397	39	200	7	30			
2016-03-19	20:08:08		7312	3	28	442	403	496	532	66	33	446
742	116	0	0	414	-1397	39	198	7	30			
2016-03-19	20:08:13		7312	3	28	442	404	496	532	66	33	446
742	116	0	0	414	-1397	39	200	7	30			
2016-03-19	20:08:18		7312	3	28	445	404	496	532	66	33	446
742	116	0	0	414	-1397	39	200	7	30			
2016-03-19	20:08:23		7312	3	28	445	404	496	532	66	32	446
742	116	0	0	416	-1397	39	201	7	30			
2016-03-19	20:08:28		7312	3	28	441	405	496	532	66	32	446
742	116	0	0	416	-1397	39	200	7	30			
2016-03-19	20:08:33		7312	3	28	445	405	496	532	66	32	446
742	116	0	0	416	-1397	39	199	7	30			
2016-03-19	20:08:38		7312	3	28	441	405	496	532	66	31	446
742	116	0	0	416	-1397	39	200	7	30			
2016-03-19	20:08:43		7312	3	28	445	405	496	532	67	31	446
743	116	0	0	416	-1397	39	201	7	30			
2016-03-19	20:08:48		7312	3	28	445	404	496	532	67	31	446
743	116	0	0	416	-1397	39	199	7	30			
2016-03-19	20:08:53		7312	3	28	441	405	496	532	67	31	446
743	116	0	0	416	-1397	39	197	7	30			
2016-03-19	20:08:58		7312	3	28	441	405	496	532	66	31	446
743	117	0	0	416	-1397	39	200	7	30			
2016-03-19	20:09:03		7312	3	28	445	405	496	532	66	31	446
743	117	0	0	416	-1372	39	198	7	30			
2016-03-19	20:09:08		7312	3	28	445	405	496	532	65	32	446
743	117	0	0	416	-1372	39	200	7	30			
2016-03-19	20:09:13		7312	3	27	445	405	496	532	65	31	446
743	116	0	0	416	-1372	39	201	7	30			

2016-03-19	20:09:18	7312	3	27	445	404	496	532	66	31	446
743	116	0	0	416	-1372	39	201	7	30		
2016-03-19	20:09:23	7312	3	28	441	405	496	532	67	31	446
743	116	0	0	416	-1372	39	198	7	30		
2016-03-19	20:09:28	7312	3	27	441	404	496	532	67	30	446
745	116	0	0	416	-1372	39	200	7	30		
2016-03-19	20:09:33	7312	3	28	441	405	496	532	66	30	446
744	116	0	0	416	-1372	39	200	7	30		
2016-03-19	20:09:38	7312	3	27	445	405	496	532	66	31	446
745	116	0	0	416	-1372	39	200	7	30		
2016-03-19	20:09:43	7312	3	27	441	405	496	532	67	29	446
745	116	0	0	416	-1372	39	202	7	30		
2016-03-19	20:09:48	7312	3	27	445	404	496	532	66	31	446
745	116	0	0	416	-1372	39	201	7	30		
2016-03-19	20:09:53	7312	3	28	445	404	496	532	66	30	446
745	116	0	0	416	-1372	39	200	7	30		
2016-03-19	20:09:58	7312	3	27	441	404	496	532	66	29	446
745	117	0	0	416	-1372	39	200	7	30		
2016-03-19	20:10:03	7312	3	27	445	404	496	532	65	30	446
745	117	0	0	416	-1347	39	200	7	30		
2016-03-19	20:10:08	7312	3	28	441	404	496	532	66	29	446
745	117	0	0	416	-1347	39	201	7	30		
2016-03-19	20:10:13	7312	3	27	440	405	496	532	67	29	446
745	116	0	0	416	-1347	39	198	7	30		
2016-03-19	20:10:18	7312	3	27	441	405	496	532	66	29	446
745	117	0	0	416	-1347	39	201	7	30		
2016-03-19	20:10:23	7312	3	27	444	404	496	532	66	29	446
745	117	0	0	416	-1347	39	201	7	30		
2016-03-19	20:10:28	7312	3	28	444	404	496	532	66	29	446
745	117	0	0	416	-1347	39	200	7	30		
2016-03-19	20:10:33	7312	3	27	440	405	496	532	67	29	446
745	117	0	0	416	-1347	39	200	7	30		
2016-03-19	20:10:38	7312	3	27	444	405	496	532	65	30	445
745	117	0	0	416	-1347	39	199	7	30		
2016-03-19	20:10:43	7312	3	27	444	405	495	532	66	30	446
745	117	0	0	416	-1347	39	200	7	30		
2016-03-19	20:10:48	7312	3	27	444	405	495	532	66	29	445
745	117	0	0	416	-1347	39	199	7	30		
2016-03-19	20:10:53	7312	3	27	440	405	495	532	67	29	445
745	117	0	0	416	-1347	39	202	7	30		
2016-03-19	20:10:58	7312	3	27	440	404	495	532	66	30	446
746	116	0	0	416	-1347	39	201	7	30		
2016-03-19	20:11:03	7312									

116	0	0	417	-1323	39	202	7	30				
2016-03-19	20:11:58	7312	3	27	440	405	495	532	67	29	446	746
117	0	0	417	-1323	39	199	7	30				
2016-03-19	20:12:03	7312	3	27	444	405	495	532	66	29	446	
746	117	0	0	417	-1300	39	199	7	30			
2016-03-19	20:12:08	7312	3	26	440	405	495	532	66	29	446	
746	117	0	0	417	-1300	39	200	7	30			
2016-03-19	20:12:13	7312	3	27	440	405	495	532	66	29	446	
746	117	0	0	417	-1300	39	199	7	30			
2016-03-19	20:12:18	7312	3	27	440	405	495	532	67	29	446	
746	117	0	0	417	-1300	39	199	7	30			
2016-03-19	20:12:23	7312	3	27	441	405	495	532	66	29	446	
747	117	0	0	417	-1300	39	200	7	30			
2016-03-19	20:12:28	7312	3	26	441	405	495	532	67	29	446	
747	117	0	0	417	-1300	39	199	7	30			
2016-03-19	20:12:33	7312	3	27	445	405	495	532	67	29	446	
748	117	0	0	417	-1300	39	198	7	30			
2016-03-19	20:12:38	7312	3	26	441	405	495	532	66	29	446	
748	117	0	0	417	-1300	39	200	7	30			
2016-03-19	20:12:43	7312	3	27	445	405	495	532	67	29	446	
748	117	0	0	417	-1300	39	197	7	30			
2016-03-19	20:12:48	7312	3	26	441	405	495	532	66	29	446	
748	117	0	0	417	-1300	39	200	7	30			
2016-03-19	20:12:53	7312	3	27	441	405	495	532	66	29	446	
748	117	0	0	417	-1300	39	201	7	30			
2016-03-19	20:12:58	7312	3	26	441	405	495	532	66	29	446	
748	117	0	0	417	-1300	39	203	7	30			
2016-03-19	20:13:03	7312	3	27	441	406	495	532	66	29	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	201	7	30			
2016-03-19	20:13:08	7312	3	27	441	405	495	532	67	30	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	198	7	30			
2016-03-19	20:13:13	7312	3	27	441	406	495	532	66	30	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	199	7	30			
2016-03-19	20:13:18	7312	3	26	441	406	495	532	67	29	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	199	7	30			
2016-03-19	20:13:23	7312	3	26	441	406	495	532	67	30	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	199	7	30			
2016-03-19	20:13:28	7312	3	26	441	405	495	531	66	29	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	202	7	30			
2016-03-19	20:13:33	7312	3	26	445	405	495	531	66	29	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	200	7	30			
2016-03-19	20:13:38	7312	3	26	441	405	495	532	66	30	447	
748	117	0	0	417	-1276	39	201	7	30			
2016-03-19	20:13:43	7312	3	26	441	405	495	531	66	29	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	198	7	30			
2016-03-19	20:13:48	7312	3	26	441	406	495	532	66	29	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	198	7	30			
2016-03-19	20:13:53	7312	3	26	445	405	495	531	65	30	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	198	7	30			
2016-03-19	20:13:58	7312	3	26	441	405	495	532	67	29	446	
748	117	0	0	417	-1276	39	200	7	30			
2016-03-19	20:14:03	7312	3	26	445	406	495	532	66	30	446	
748	117	0	0	417	-1252	39	202	7	30			
2016-03-19	20:14:08	7312	3	26	441	406	494	532	67	29	447	
748	117	0	0	417	-1252	39	199	7	30			
2016-03-19	20:14:13	7312	3	26	441	406	494	531	66	29	446	
749	117	0	0	417	-1252	39	199	7	30			
2016-03-19	20:14:18	7312	3	26	445	406	494	532	65	30	447	
750	117	0	0	418	-1252	39	202	7	30			
2016-03-19	20:14:23	7312	3	26	441	406	494	531	67	29	446	
750	117	0	0	418	-1252	39	202	7	30			
2016-03-19	20:14:28	7312	3	26	445	406	494	531	66	30	446	
750	117	0	0	418	-1252	39	201	7	30			

2016-03-19	20:14:33	7312	3	26	441	406	494	532	66	29	447
750	117 0	0	418	-1252	39	199	7	30			
2016-03-19	20:14:38	7312	3	26	441	406	494	531	67	29	447
750	117 0	0	418	-1252	39	200	7	30			
2016-03-19	20:14:43	7312	3	26	441	406	494	531	66	29	447
750	117 0	0	418	-1252	39	198	7	30			
2016-03-19	20:14:48	7312	3	26	445	406	494	531	66	29	447
750	117 0	0	418	-1252	39	200	7	30			
2016-03-19	20:14:53	7312	3	26	441	406	494	531	66	29	447
750	117 0	0	418	-1252	39	199	7	30			
2016-03-19	20:14:58	7312	3	26	441	406	494	531	66	29	447
750	117 0	0	418	-1252	39	199	7	30			
2016-03-19	20:15:03	7312	3	26	441	406	494	531	66	29	447
750	117 0	0	418	-1229	39	199	7	30			
2016-03-19	20:15:08	7312	3	26	445	406	495	531	67	30	447
750	117 0	0	418	-1229	39	201	7	30			
2016-03-19	20:15:13	7312	3	26	441	406	494	531	66	29	447
750	117 0	0	418	-1229	39	200	7	30			
2016-03-19	20:15:18	7312	3	25	441	406	494	532	66	29	447
750	117 0	0	418	-1229	39	201	7	30			
2016-03-19	20:15:23	7312	3	26	441	406	494	532	66	29	447
750	117 0	0	418	-1229	39	199	7	30			
2016-03-19	20:15:28	7312	3	26	445	406	494	531	66	29	447
750	117 0	0	418	-1229	39	198	7	30			
2016-03-19	20:15:33	7312	3	25	441	406	494	531	66	30	447
750	117 0	0	418	-1229	39	201	7	30			
2016-03-19	20:15:38	7312	3	26	445	406	494	531	67	29	447
750	117 0	0	418	-1229	39	201	7	30			
2016-03-19	20:15:43	7312	3	25	445	406	494	531	66	30	447
750	117 0	0	418	-1229	39	201	7	30			
2016-03-19	20:15:48	7312	3	25	445	406	494	532	66	29	447
750	117 0	0	418	-1229	39	200	7	30			
2016-03-19	20:16:01	7312	3	25	441	406	494	531	67	29	447
750	117 0	0	418	-1229	39	198	7	30			
2016-03-19	20:16:06	7312	3	25	441	406	494	531	66	29	447
750	116 0	0	418	-1229	39	201	7	30			
2016-03-19	20:16:11	7312	3	25	445	406	494	531	66	29	447
117 0 0		418	-1206	39	200	7	30				750
2016-03-19	20:16:16	7312	3	25	441	406	494	531	66	29	447
750	117 0	0	418	-1206	39	201	7	30			
2016-03-19	20:16:21	7312	3	25	445	406	494	531	67	29	447
750	117 0	0	418	-1206	39	199	7	30			
2016-03-19	20:16:23	7312	3	25	445	406	494	531	66	30	447
751	117 0	0	418	-1206	39	201	7	30			
2016-03-19	20:16:28	7312	3	25	445	406	494	532	65	30	447
751	117 0	0	418	-1206	39	198	7	30			
2016-03-19	20:16:33	7312	3	25	441	406	494	531	66	29	447
751	117 0	0	418	-1206	39	198	7	30			
2016-03-19	20:16:38	7312	3	25	445	406	494	531	65	30	447
751	117 0	0	418	-1206	39	202	7	30			
2016-03-19	20:16:43	7312	3	25	441	406	494	531	66	29	447
751	117 0	0	418	-1206	39	199	7	30			
2016-03-19	20:16:48	7312	3	24	445	406	494	531	66	29	447
751	116 0	0	418	-1206	39	200	7	30			
2016-03-19	20:16:53	7312	3	24	445	406	494	531	66	29	447
751	117 0	0	418	-1206	39	200	7	30			
2016-03-19	20:16:58	7312	3	24	445	406	494	532	66	29	447
751	117 0	0	418	-1206	39	198	7	30			
2016-03-19	20:17:03	7312	3	25	441	406	494	531	66	29	447
751	117 0	0	418	-1206	39	200	7	30			
2016-03-19	20:17:08	7312	3	24	445	406	494	531	66	29	447
751	117 0	0	418	-1183	39	201	7	30			
2016-03-19	20:17:13	7312	3	25	441	406	494	531	66	29	447

751	117	0	0	418	-1183	39	201	7	30			
2016-03-19	20:17:18		7312	3	24	441	406	494	531	66	30	447
751	116	0	0	418	-1183	39	199	7	30			
2016-03-19	20:17:23		7312	3	25	445	406	494	531	66	29	447
751	117	0	0	419	-1183	39	199	7	30			
2016-03-19	20:17:28		7312	3	24	445	406	494	532	67	29	447
751	117	0	0	419	-1183	39	199	7	30			
2016-03-19	20:17:33		7312	3	24	446	406	494	531	66	31	447
751	117	0	0	419	-1183	39	199	7	30			
2016-03-19	20:17:38		7312	3	24	446	406	494	531	65	30	447
751	117	0	0	419	-1183	39	201	7	30			
2016-03-19	20:17:43		7312	3	24	446	406	494	531	67	30	447
751	117	0	0	419	-1183	39	200	7	30			
2016-03-19	20:17:48		7312	3	24	446	406	494	531	66	29	447
751	117	0	0	419	-1183	39	200	7	30			
2016-03-19	20:17:53		7312	3	24	445	406	493	531	65	29	448
751	117	0	0	419	-1183	39	200	7	30			
2016-03-19	20:17:58		7312	3	24	446	406	493	531	66	29	447
751	117	0	0	419	-1183	39	200	7	30			
2016-03-19	20:18:03		7312	3	24	442	406	493	531	67	30	448
751	117	0	0	419	-1183	39	202	7	30			
2016-03-19	20:18:08		7312	3	25	442	407	493	531	66	29	447
751	117	0	0	419	-1160	39	200	7	30			
2016-03-19	20:18:13		7312	3	24	446	407	493	531	65	30	447
751	117	0	0	419	-1160	39	200	7	30			
2016-03-19	20:18:18		7312	3	25	442	407	494	531	66	30	447
751	117	0	0	419	-1160	39	201	7	30			
2016-03-19	20:18:23		7312	3	24	441	407	493	531	66	29	448
751	117	0	0	419	-1160	39	200	7	30			
2016-03-19	20:18:28		7312	3	24	442	407	493	531	66	29	448
752	117	0	0	419	-1160	39	200	7	30			
2016-03-19	20:18:33		7312	3	24	446	407	493	531	66	29	448
751	117	0	0	419	-1160	39	199	7	30			
2016-03-19	20:18:38		7312	3	24	446	407	493	531	66	29	448
752	117	0	0	419	-1160	39	200	7	30			
2016-03-19	20:18:43		7312	3	24	446	407	493	531	66	29	448
752	117	0	0	419	-1160	39	199	7	30			
2016-03-19	20:18:48		7312	3	24	446	407	493	531	66	30	448
752	117	0	0	419	-1160	39	200	7	30			
2016-03-19	20:18:53		7312	3	24	446	407	493	531	65	30	448
753	117	0	0	419	-1160	39	201	7	30			
2016-03-19	20:18:58		7312	3	24	446	407	493	531	65	30	448
753	117	0	0	419	-1160	39	198	7	30			
2016-03-19	20:19:03		7312	3	24	442	407	493	531	66	29	448
753	117	0	0	419	-1160	39	201	7	30			
2016-03-19	20:19:08		7312	3	24	442	407	493	531	66	29	448
753	117	0	0	419	-1137	39	198	7	30			
2016-03-19	20:19:13		7312	3	24	442	407	493	531	66	29	448
753	117	0	0	419	-1137	39	197	7	30			
2016-03-19	20:19:18		7312	3	24	442	407	493	531	66	29	448
753	117	0	0	421	-1137	39	199	7	30			
2016-03-19	20:19:23		7312	3	24	442	407	493	531	67	29	448
753	117	0	0	421	-1137	39	200	7	30			
2016-03-19	20:19:28		7312	3	24	442	407	493	531	67	29	448
753	117	0	0	421	-1137	39	199	7	30			
2016-03-19	20:19:33		7312	3	24	442	407	493	531	66	29	448
753	117	0	0	421	-1137	39	199	7	30			
2016-03-19	20:19:38		7312	3	24	442	407	493	531	66	29	448
753	117	0	0	421	-1137	39	202	7	30			
2016-03-19	20:19:43		7312	3	24	446	407	493	531	66	29	448
753	117	0	0	421	-1137	39	198	7	30			
2016-03-19	20:19:48		7312	3	23	446	407	493	531	66	29	448
753	117	0	0	421	-1137	39	201	7	30			

2016-03-19	20:19:53	7312	3	23	442	407	493	531	66	29	448
753	117 0	0	421	-1137	39	201	7	30			
2016-03-19	20:19:58	7312	3	23	442	407	493	531	67	29	448
753	117 0	0	421	-1137	39	200	7	30			
2016-03-19	20:20:03	7312	3	23	442	407	493	531	66	29	448
753	117 0	0	421	-1137	39	198	7	30			
2016-03-19	20:20:08	7312	3	23	442	407	493	531	66	29	448
753	117 0	0	421	-1116	39	199	7	30			
2016-03-19	20:20:13	7312	3	23	442	407	493	531	66	29	448
753	117 0	0	421	-1116	39	199	7	30			
2016-03-19	20:20:18	7312	3	23	447	407	493	531	66	30	448
753	117 0	0	421	-1116	39	199	7	30			
2016-03-19	20:20:23	7312	3	23	446	407	493	531	67	29	448
753	117 0	0	421	-1116	39	201	7	30			
2016-03-19	20:20:28	7312	3	24	442	407	493	531	67	30	448
753	117 0	0	421	-1116	39	202	7	30			
2016-03-19	20:20:33	7312	3	23	443	407	493	531	66	29	448
753	117 0	0	421	-1116	39	199	7	30			
2016-03-19	20:20:38	7312	3	23	442	408	493	531	66	29	449
753	117 0	0	421	-1116	39	200	7	30			
2016-03-19	20:20:43	7312	3	23	446	408	493	531	66	29	448
753	117 0	0	421	-1116	39	199	7	30			
2016-03-19	20:20:48	7312	3	23	443	408	493	531	66	29	448
753	117 0	0	421	-1116	39	201	7	30			
2016-03-19	20:20:53	7312	3	23	442	407	493	531	66	29	449
753	117 0	0	421	-1116	39	200	7	30			
2016-03-19	20:20:58	7312	3	23	447	408	493	531	66	29	449
754	117 0	0	421	-1116	39	201	7	30			
2016-03-19	20:21:03	7312	3	23	443	407	493	531	66	29	448
755	117 0	0	421	-1116	39	198	7	30			
2016-03-19	20:21:08	7312	3	23	443	408	493	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	200	7	30			
2016-03-19	20:21:13	7312	3	23	447	408	493	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	202	7	30			
2016-03-19	20:21:18	7312	3	23	447	408	493	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	199	7	30			
2016-03-19	20:21:23	7312	3	23	443	408	493	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	201	7	30			
2016-03-19	20:21:28	7312	3	23	447	408	493	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	199	7	30			
2016-03-19	20:21:33	7312	3	23	443	408	492	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	197	7	30			
2016-03-19	20:21:38	7312	3	23	447	408	492	531	65	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	201	7	30			
2016-03-19	20:21:43	7312	3	22	443	408	493	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	200	7	30			
2016-03-19	20:21:48	7312	3	22	447	408	492	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	199	7	30			
2016-03-19	20:21:53	7312	3	23	447	408	492	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	200	7	30			
2016-03-19	20:21:58	7312	3	22	443	408	493	531	67	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	200	7	30			
2016-03-19	20:22:03	7312	3	22	443	408	492	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1094	39	199	7	30			
2016-03-19	20:22:08	7312	3	22	443	408	492	531	66	29	449
755	117 0	0	421	-1072	39	200	7	30			
2016-03-19	20:22:13	7312	3	23	447	408	492	531	66	29	449
755	117 0	0	419	-1072	39	199	7	30			
2016-03-19	20:22:18	7312	3	23	443	408	492	531	66	29	449
755	117 0	0	419	-1072	39	201	7	30			
2016-03-19	20:22:23	7312	3	22	443	408	492	531	67	29	449
755	117 0	0	419	-1072	39	198	7	30			
2016-03-19	20:22:28	7312	3	23	443	408	492	531	66	29	449

755	117	0	0	419	-1072	39	200	7	30			
2016-03-19	20:22:33		7312	3	22	443	408	492	531	67	29	449
755	117	0	0	419	-1072	39	201	7	30			
2016-03-19	20:22:38		7312	3	23	443	408	492	531	66	30	449
756	117	0	0	419	-1072	39	203	7	30			
2016-03-19	20:22:43		7312	3	22	444	409	492	531	66	29	449
755	117	0	0	419	-1072	39	199	7	30			
2016-03-19	20:22:48		7312	3	23	448	408	492	531	66	29	449
756	117	0	0	419	-1072	39	202	7	30			
2016-03-19	20:22:53		7312	3	23	443	408	492	531	66	29	449
756	117	0	0	419	-1072	39	200	7	30			
2016-03-19	20:22:58		7312	3	22	447	408	492	531	66	29	449
756	117	0	0	419	-1072	39	198	7	30			
2016-03-19	20:23:03		7312	3	22	444	409	492	531	67	29	449
756	117	0	0	419	-1072	39	201	7	30			
2016-03-19	20:23:08		7312	3	22	448	409	492	531	66	29	449
756	117	0	0	419	-1047	39	200	7	30			
2016-03-19	20:23:13		7312	3	22	444	409	492	531	66	29	449
756	117	0	0	419	-1047	39	201	7	30			
2016-03-19	20:23:18		7312	3	22	444	408	492	531	66	29	449
756	117	0	0	419	-1047	39	200	7	30			
2016-03-19	20:23:23		7312	3	22	444	409	492	531	66	29	450
756	117	0	0	419	-1047	39	199	7	30			
2016-03-19	20:23:28		7312	3	22	448	409	492	531	66	29	450
756	117	0	0	419	-1047	39	199	7	30			
2016-03-19	20:23:33		7312	3	22	444	409	492	531	66	29	450
756	117	0	0	419	-1047	39	201	7	30			
2016-03-19	20:23:38		7312	3	22	448	409	492	531	66	29	449
756	117	0	0	419	-1047	39	199	7	30			
2016-03-19	20:23:43		7312	3	22	444	409	492	531	66	29	450
756	117	0	0	419	-1047	39	201	7	30			
2016-03-19	20:23:48		7312	3	22	444	409	492	531	66	29	450
756	117	0	0	419	-1047	39	201	7	30			
2016-03-19	20:23:53		7312	3	22	444	409	492	531	66	29	450
756	117	0	0	419	-1047	39	202	7	30			
2016-03-19	20:23:58		7312	3	22	444	409	492	531	67	29	450
756	117	0	0	419	-1047	39	202	7	30			
2016-03-19	20:24:03		7312	3	22	444	409	492	531	66	29	450
756	117	0	0	419	-1047	39	200	7	30			
2016-03-19	20:24:08		7312	3	21	444	409	492	531	66	29	450
756	117	0	0	419	-1022	39	199	7	30			
2016-03-19	20:24:13		7312	3	22	444	409	492	531	66	30	450
756	117	0	0	419	-1022	39	200	7	30			
2016-03-19	20:24:18		7312	3	21	448	409	492	531	65	31	450
756	117	0	0	419	-1022	39	200	7	30			
2016-03-19	20:24:23		7312	3	21	444	409	492	531	66	30	450
756	117	0	0	419	-1022	39	204	7	30			
2016-03-19	20:24:28		7312	3	21	444	409	492	531	66	30	450
756	117	0	0	419	-1022	39	285	7	30			
2016-03-19	20:24:33		7312	3	21	448	409	492	531	66	30	450
758	117	0	0	419	-1022	39	301	7	30			
2016-03-19	20:24:38		7312	3	22	444	409	492	531	66	30	451
759	117	0	0	419	-1022	39	301	7	30			
2016-03-19	20:24:43		7312	3	21	444	409	492	531	66	29	452
761	115	0	0	419	-1022	39	301	7	30			
2016-03-19	20:24:48		7312	3	21	444	409	492	531	66	29	454
763	111	0	0	419	-1022	39	301	7	30			
2016-03-19	20:24:53		7312	3	21	449	409	492	531	66	29	456
764	107	0	0	419	-1022	39	300	7	30			
2016-03-19	20:24:58		7312	3	22	446	409	492	531	66	29	457
766	103	0	0	419	-1022	39	300	7	30			
2016-03-19	20:25:03		7312	3	21	446	409	492	531	66	28	457
767	99	0	0	419	-1022	39	299	7	30			

2016-03-19	20:25:08	7312	3	22	447	410	492	531	67	28	458
768	96 0	0	419	-995	39	299	7	30			
2016-03-19	20:25:13	7312	3	21	447	410	492	531	66	27	458
769	94 0	0	420	-995	39	299	7	30			
2016-03-19	20:25:17	7312	3	21	452	410	492	531	66	26	459
771	93 0	0	420	-995	39	299	7	30			
2016-03-19	20:25:22	7312	3	21	448	410	492	531	66	26	459
772	92 0	0	420	-995	39	300	7	30			
2016-03-19	20:25:27	7312	3	21	453	411	492	531	65	26	460
774	92 0	0	420	-995	39	301	7	30			
2016-03-19	20:25:32	7312	3	21	450	412	492	531	66	23	461
775	94 0	0	420	-995	39	288	7	30			
2016-03-19	20:25:37	7312	3	21	450	412	492	531	66	21	461
776	94 0	0	420	-995	39	234	7	30			
2016-03-19	20:25:42	7312	3	21	455	413	492	531	65	21	461
778	95 0	0	420	-995	39	200	7	30			
2016-03-19	20:25:47	7312	3	21	455	413	492	531	65	21	461
777	96 0	0	420	-995	39	199	7	30			
2016-03-19	20:25:52	7312	3	21	456	414	491	531	66	19	461
776	98 0	0	420	-995	39	198	7	30			
2016-03-19	20:25:57	7312	3	21	452	414	491	531	66	18	460
776	99 0	0	420	-995	39	200	7	30			
2016-03-19	20:26:02	7312	3	21	453	414	491	531	66	17	460
775	102 0	0	420	-995	39	200	7	30			
2016-03-19	20:26:07	7312	3	22	453	414	491	531	66	17	460
773	103 0	0	420	-962	39	201	7	30			
2016-03-19	20:26:12	7312	3	21	453	415	491	531	66	17	461
771	105 0	0	420	-962	39	198	7	30			
2016-03-19	20:26:17	7312	3	21	453	415	491	531	66	17	461
771	106 0	0	420	-962	39	198	7	30			
2016-03-19	20:26:22	7312	3	21	453	416	491	531	67	17	462
770	107 0	0	420	-962	39	201	7	30			
2016-03-19	20:26:27	7312	3	21	458	417	491	531	65	18	464
769	109 0	0	420	-962	39	200	7	30			
2016-03-19	20:26:32	7312	3	21	458	417	491	531	66	18	464
769	111 0	0	420	-962	39	199	7	30			
2016-03-19	20:26:37	7312	3	21	458	418	491	531	66	18	465
769	111 0	0	420	-962	39	200	7	30			
2016-03-19	20:26:42	7312	3	21	459	418	491	531	65	20	466
769	112 0	0	420	-962	39	201	7	30			
2016-03-19	20:26:47	7312	3	21	455	419	491	531	66	20	467
768	113 0	0	420	-962	39	199	7	30			
2016-03-19	20:26:52	7312	3	21	456	418	491	531	66	20	467
768	113 0	0	420	-962	39	200	7	30			
2016-03-19	20:26:57	7312	3	21	461	418	491	531	66	21	468
768	115 0	0	420	-962	39	200	7	30			
2016-03-19	20:27:02	7312	3	21	457	417	491	531	66	23	468
768	115 0	0	420	-962	39	201	7	30			
2016-03-19	20:27:07	7312	3	21	462	415	491	531	66	23	468
768	115 0	0	420	-925	39	200	7	30			
2016-03-19	20:27:12	7312	3	21	458	414	491	531	66	25	467
768	116 0	0	421	-925	39	199	7	30			
2016-03-19	20:27:17	7312	3	21	463	413	491	531	66	25	466
767	116 0	0	421	-925	39	202	7	30			
2016-03-19	20:27:22	7312	3	21	463	413	491	531	66	26	465
766	116 0	0	421	-925	39	200	7	30			
2016-03-19	20:27:27	7312	3	21	463	413	491	530	66	28	464
766	116 0	0	421	-925	39	202	7	30			
2016-03-19	20:27:32	7312	3	21	463	414	491	531	66	28	463
765	116 0	0	421	-925	39	199	7	30			
2016-03-19	20:27:37	7312	3	21	459	414	491	530	66	28	461
764	116 0	0	421	-925	39	201	7	30			
2016-03-19	20:27:42	7312	3	20	458	414	491	531	66	29	461

764	116	0	0	421	-925	39	202	7	30			
2016-03-19	20:27:47		7312	3	21	458	415	491	531	66	29	460
764	116	0	0	421	-925	39	200	7	30			
2016-03-19	20:27:52		7312	3	20	457	415	491	531	66	29	459
764	117	0	0	421	-925	39	199	7	30			
2016-03-19	20:27:57		7312	3	21	457	416	491	531	66	30	459
763	117	0	0	421	-925	39	200	7	30			
2016-03-19	20:28:02		7312	3	21	457	416	491	531	66	30	459
763	117	0	0	421	-925	39	201	7	30			
2016-03-19	20:28:07		7312	3	20	456	416	491	531	66	31	459
763	117	0	0	421	-889	38	201	7	30			
2016-03-19	20:28:12		7312	3	21	456	416	491	531	66	31	459
763	117	0	0	421	-889	38	202	7	30			
2016-03-19	20:28:17		7312	3	21	455	417	491	531	66	31	459
763	117	0	0	421	-889	38	201	7	30			
2016-03-19	20:28:22		7312	3	21	455	416	491	531	66	31	460
763	117	0	0	421	-889	38	198	7	30			
2016-03-19	20:28:27		7312	3	20	455	416	491	530	66	31	460
763	117	0	0	421	-889	38	198	7	30			
2016-03-19	20:28:32		7312	3	20	459	416	491	531	66	32	460
763	117	0	0	421	-889	38	201	7	30			
2016-03-19	20:28:37		7312	3	21	455	416	491	530	66	32	461
763	117	0	0	421	-889	38	202	7	30			
2016-03-19	20:28:42		7312	3	21	459	416	491	530	66	32	461
763	117	0	0	421	-889	38	202	7	30			
2016-03-19	20:28:47		7312	3	21	455	415	491	531	66	32	461
763	117	0	0	421	-889	38	199	7	30			
2016-03-19	20:28:52		7312	3	21	459	415	491	530	65	34	461
764	117	0	0	421	-889	38	200	7	30			
2016-03-19	20:28:57		7312	3	20	455	415	491	530	66	33	461
764	117	0	0	421	-889	38	199	7	30			
2016-03-19	20:29:02		7312	3	21	455	415	491	530	66	33	461
763	117	0	0	421	-889	38	200	7	30			
2016-03-19	20:29:07		7312	3	21	455	415	491	530	66	33	461
763	117	0	0	421	-855	38	201	7	30			
2016-03-19	20:29:12		7312	3	21	459	415	490	531	66	33	460
764	117	0	0	421	-855	38	200	7	30			
2016-03-19	20:29:17		7312	3	21	459	415	490	530	66	33	460
764	117	0	0	421	-855	38	198	7	30			
2016-03-19	20:29:22		7312	3	20	459	415	491	530	66	33	460
763	117	0	0	421	-855	38	199	7	30			
2016-03-19	20:29:27		7312	3	20	459	415	491	530	66	33	459
764	117	0	0	421	-855	38	200	7	30			
2016-03-19	20:29:32		7312	3	20	459	416	491	530	66	32	459
764	118	0	0	421	-855	38	201	7	30			
2016-03-19	20:29:37		7312	3	20	459	416	491	530	66	32	459
764	117	0	0	421	-855	38	202	7	30			
2016-03-19	20:29:42		7312	3	20	454	416	490	530	67	33	459
764	117	0	0	421	-855	38	200	7	30			
2016-03-19	20:29:47		7312	3	20	458	416	490	530	65	33	458
764	117	0	0	421	-855	38	199	7	30			
2016-03-19	20:29:52		7312	3	20	454	416	490	531	66	32	458
764	117	0	0	421	-855	38	201	7	30			
2016-03-19	20:29:57		7312	3	20	458	417	490	530	65	32	458
764	117	0	0	421	-855	38	199	7	30			
2016-03-19	20:30:02		7312	3	21	454	417	490	530	66	31	458
764	117	0	0	421	-855	38	198	7	30			
2016-03-19	20:30:07		7312	3	20	458	417	490	530	66	31	459
764	118	0	0	423	-822	38	198	7	30			
2016-03-19	20:30:12		7312	3	20	454	417	490	530	66	31	458
764	118	0	0	423	-822	38	202	7	30			
2016-03-19	20:30:17		7312	3	21	458	417	490	530	66	31	458
764	117	0	0	423	-822	38	200	7	30			

2016-03-19	20:30:22	7312	3	20	457	417	490	531	67	32	459
765	118 0	0	423	-822	38	200	7	30			
2016-03-19	20:30:27	7312	3	20	457	416	490	530	66	31	458
765	118 0	0	423	-822	38	198	7	30			
2016-03-19	20:30:32	7312	3	21	453	416	490	530	66	31	459
766	117 0	0	423	-822	38	199	7	30			
2016-03-19	20:30:37	7312	3	20	457	416	490	530	66	30	458
766	118 0	0	423	-822	38	198	7	30			
2016-03-19	20:30:42	7312	3	20	457	416	490	530	65	30	458
766	118 0	0	423	-822	38	201	7	30			
2016-03-19	20:30:47	7312	3	20	457	416	490	530	66	30	458
766	117 0	0	423	-822	38	200	7	30			
2016-03-19	20:30:52	7312	3	20	457	416	490	530	66	30	458
766	118 0	0	423	-822	38	198	7	30			
2016-03-19	20:31:05	7312	3	20	453	416	490	530	66	30	458
766	118 0	0	423	-822	38	201	7	30			
2016-03-19	20:31:10	7312	3	20	453	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-822	38	199	7	30			
2016-03-19	20:31:12	7312	3	20	457	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-792	38	201	7	30			
2016-03-19	20:31:17	7312	3	20	453	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-792	38	202	7	30			
2016-03-19	20:31:22	7312	3	20	453	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-792	38	199	7	30			
2016-03-19	20:31:27	7312	3	20	457	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-792	38	200	7	30			
2016-03-19	20:31:32	7312	3	20	453	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-792	38	202	7	30			
2016-03-19	20:31:37	7312	3	20	457	416	490	530	65	30	458
766	118 0	0	423	-792	38	200	7	30			
2016-03-19	20:31:42	7312	3	20	453	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-792	38	200	7	30			
2016-03-19	20:31:47	7312	3	20	453	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-792	38	199	7	30			
2016-03-19	20:31:52	7312	3	20	457	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-792	38	199	7	30			
2016-03-19	20:31:57	7312	3	20	457	416	490	530	65	29	457
766	118 0	0	423	-792	38	201	7	30			
2016-03-19	20:32:02	7312	3	20	457	416	490	530	65	30	458
766	118 0	0	423	-792	38	201	7	30			
2016-03-19	20:32:07	7312	3	20	452	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-792	38	200	7	30			
2016-03-19	20:32:12	7312	3	19	456	416	490	530	66	29	457
766	118 0	0	423	-763	38	203	7	30			
2016-03-19	20:32:17	7312	3	19	452	416	490	530	66	30	458
766	118 0	0	423	-763	38	199	7	30			
2016-03-19	20:32:22	7312	3	19	452	416	490	530	67	30	457
766	118 0	0	423	-763	38	200	7	30			
2016-03-19	20:32:27	7312	3	19	452	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-763	38	200	7	30			
2016-03-19	20:32:32	7312	3	20	456	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-763	38	199	7	30			
2016-03-19	20:32:37	7312	3	19	452	416	490	530	66	29	458
766	118 0	0	423	-763	38	201	7	30			
2016-03-19	20:32:42	7312	3	20	452	416	490	530	66	30	458
767	118 0	0	423	-763	38	202	7	30			
2016-03-19	20:32:47	7312	3	19	452	416	490	530	67	30	458
767	118 0	0	423	-763	38	199	7	30			
2016-03-19	20:32:52	7312	3	19	456	417	490	530	66	30	458
767	118 0	0	423	-763	38	201	7	30			
2016-03-19	20:32:57	7312	3	20	452	417	490	530	66	30	458
768	118 0	0	423	-763	38	200	7	30			
2016-03-19	20:33:02	7312	3	19	452	416	490	530	66	30	457

768	118	0	0	423	-763	38	200	7	30			
2016-03-19	20:33:07	7312	3	19	452	417	489	530	66	31	458	
768	118	0	0	424	-763	38	199	7	30			
2016-03-19	20:33:12	7312	3	19	452	417	490	530	66	30	458	
768	118	0	0	424	-735	38	200	7	30			
2016-03-19	20:33:17	7312	3	20	456	416	489	530	66	31	458	
768	118	0	0	424	-735	38	199	7	30			
2016-03-19	20:33:22	7312	3	19	456	416	489	530	66	31	458	
768	118	0	0	424	-735	38	200	7	30			
2016-03-19	20:33:27	7312	3	20	452	416	490	530	66	31	458	
768	118	0	0	424	-735	38	199	7	30			
2016-03-19	20:33:32	7312	3	19	456	416	489	530	65	31	458	
768	118	0	0	424	-735	38	201	7	30			
2016-03-19	20:33:37	7312	3	20	456	416	489	530	66	31	458	
768	118	0	0	424	-735	38	200	7	30			
2016-03-19	20:33:42	7312	3	19	456	416	489	530	66	30	458	
768	118	0	0	424	-735	38	201	7	30			
2016-03-19	20:33:47	7312	3	19	452	416	490	530	66	30	458	
768	118	0	0	424	-735	38	200	7	30			
2016-03-19	20:33:52	7312	3	19	452	416	489	530	67	29	458	
768	118	0	0	424	-735	38	202	7	30			
2016-03-19	20:33:57	7312	3	19	452	416	489	530	66	29	457	
768	118	0	0	424	-735	38	199	7	30			
2016-03-19	20:34:02	7312	3	20	456	416	489	530	66	30	458	
768	118	0	0	424	-735	38	200	7	30			
2016-03-19	20:34:07	7312	3	19	452	416	489	530	66	29	458	
768	118	0	0	424	-735	38	198	7	30			
2016-03-19	20:34:12	7312	3	20	452	417	489	530	66	29	458	
768	118	0	0	424	-707	38	201	7	30			
2016-03-19	20:34:17	7312	3	19	452	416	489	530	66	29	457	
768	118	0	0	424	-707	38	200	7	30			
2016-03-19	20:34:22	7312	3	19	452	416	489	530	66	29	457	
769	118	0	0	424	-707	38	199	7	30			
2016-03-19	20:34:27	7312	3	19	452	417	489	530	66	30	457	
769	118	0	0	424	-707	38	201	7	30			
2016-03-19	20:34:32	7312	3	19	452	416	489	530	66	29	458	
769	118	0	0	424	-707	38	198	7	30			
2016-03-19	20:34:37	7312	3	19	456	416	489	530	66	29	458	
769	118	0	0	424	-707	38	200	7	30			
2016-03-19	20:34:42	7312	3	19	456	416	489	530	66	29	457	
769	118	0	0	424	-707	38	199	7	30			
2016-03-19	20:34:47	7312	3	19	452	416	489	530	67	29	457	
769	118	0	0	424	-707	38	199	7	30			
2016-03-19	20:34:52	7312	3	19	452	416	489	530	67	29	458	
769	118	0	0	424	-707	38	201	7	30			
2016-03-19	20:34:57	7312	3	19	456	416	489	530	66	29	457	
769	118	0	0	424	-707	38	201	7	30			
2016-03-19	20:35:02	7312	3	19	452	416	489	530	66	29	457	
769	118	0	0	424	-707	38	202	7	30			
2016-03-19	20:35:07	7312	3	19	452	416	489	530	66	29	457	
769	118	0	0	424	-707	38	200	7	30			
2016-03-19	20:35:12	7312	3	18	452	416	489	530	66	29	457	
769	118	0	0	424	-679	38	198	7	30			
2016-03-19	20:35:17	7312	3	18	452	417	489	530	66	29	457	
769	118	0	0	424	-679	38	200	7	30			
2016-03-19	20:35:22	7312	3	19	456	416	489	530	66	29	457	
769	118	0	0	424	-679	38	198	7	30			
2016-03-19	20:35:27	7312	3	19	456	416	489	530	67	29	457	
769	118	0	0	424	-679	38	202	7	30			
2016-03-19	20:35:32	7312	3	19	452	416	489	530	66	29	457	
769	118	0	0	424	-679	38	199	7	30			
2016-03-19	20:35:37	7312	3	19	452	416	489	530	66	29	457	
769	118	0	0	424	-679	38	199	7	30			

2016-03-19	20:35:42	7312	3	18	452	417	489	530	67	29	457
769	118 0	0	424	-679	38	202	7	30			
2016-03-19	20:35:47	7312	3	19	452	416	489	530	66	29	457
769	118 0	0	424	-679	38	200	7	30			
2016-03-19	20:35:52	7312	3	19	456	416	489	530	66	29	457
769	118 0	0	424	-679	38	200	7	30			
2016-03-19	20:35:57	7312	3	18	456	416	489	530	66	29	457
769	118 0	0	424	-679	38	200	7	30			
2016-03-19	20:36:02	7312	3	19	456	416	489	530	66	29	458
769	118 0	0	424	-679	38	198	7	30			
2016-03-19	20:36:07	7312	3	18	452	416	489	530	65	30	457
769	118 0	0	423	-679	38	202	7	30			
2016-03-19	20:36:12	7312	3	19	456	416	489	530	67	28	458
769	118 0	0	423	-650	38	200	7	30			
2016-03-19	20:36:17	7312	3	19	452	416	489	530	67	29	457
770	118 0	0	423	-650	38	202	7	30			
2016-03-19	20:36:22	7312	3	18	456	416	489	530	67	28	457
769	118 0	0	423	-650	38	201	7	30			
2016-03-19	20:36:27	7312	3	19	456	416	489	530	66	29	457
770	118 0	0	423	-650	38	199	7	30			
2016-03-19	20:36:32	7312	3	18	452	416	489	530	66	28	457
770	118 0	0	423	-650	38	199	7	30			
2016-03-19	20:36:37	7312	3	18	452	416	489	530	66	29	457
770	118 0	0	423	-650	38	199	7	30			
2016-03-19	20:36:42	7312	3	18	452	416	489	530	67	28	457
770	118 0	0	423	-650	38	199	7	30			
2016-03-19	20:36:47	7312	3	18	452	416	489	530	66	29	457
771	118 0	0	423	-650	38	199	7	30			
2016-03-19	20:36:52	7312	3	19	452	416	489	530	67	28	457
771	118 0	0	423	-650	38	198	7	30			
2016-03-19	20:36:57	7312	3	18	456	416	489	530	66	30	457
771	118 0	0	423	-650	38	200	7	30			
2016-03-19	20:37:02	7312	3	18	452	416	488	530	67	29	457
771	118 0	0	423	-650	38	200	7	30			
2016-03-19	20:37:07	7312	3	18	452	416	489	530	66	28	457
771	118 0	0	423	-650	38	199	7	30			
2016-03-19	20:37:12	7312	3	18	452	416	488	530	66	29	457
771	118 0	0	423	-621	38	199	7	30			
2016-03-19	20:37:17	7312	3	18	456	416	489	530	65	28	457
771	118 0	0	423	-621	38	199	7	30			
2016-03-19	20:37:22	7312	3	18	452	416	489	530	66	28	457
771	118 0	0	423	-621	38	198	7	30			
2016-03-19	20:37:27	7312	3	18	456	416	488	530	66	28	457
771	118 0	0	423	-621	38	202	7	30			
2016-03-19	20:37:32	7312	3	18	452	416	488	530	66	28	457
771	118 0	0	423	-621	38	200	7	30			
2016-03-19	20:37:37	7312	3	18	456	416	488	530	66	28	457
771	118 0	0	423	-621	38	200	7	30			
2016-03-19	20:37:42	7312	3	18	456	416	488	530	66	28	457
771	118 0	0	423	-621	38	201	7	30			
2016-03-19	20:37:47	7312	3	18	452	416	488	530	66	29	457
771	118 0	0	423	-621	38	198	7	30			
2016-03-19	20:37:52	7312	3	18	456	416	488	530	65	29	457
771	118 0	0	423	-621	38	200	7	30			
2016-03-19	20:37:57	7312	3	18	456	416	488	530	66	28	457
771	118 0	0	423	-621	38	199	7	30			
2016-03-19	20:38:02	7312	3	18	452	416	488	530	66	29	457
771	118 0	0	423	-621	38	199	7	30			
2016-03-19	20:38:07	7312	3	18	452	416	488	530	66	29	457
771	118 0	0	423	-621	38	200	7	30			
2016-03-19	20:38:12	7312	3	17	452	416	488	530	66	28	457
771	118 0	0	423	-592	38	201	7	30			
2016-03-19	20:38:17	7312	3	18	452	417	488	530	66	28	457

771	118	0	0	423	-592	38	201	7	30			
2016-03-19	20:38:22		7312	3	18	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	423	-592	38	199	7	30			
2016-03-19	20:38:27		7312	3	18	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	423	-592	38	200	7	30			
2016-03-19	20:38:32		7312	3	18	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	423	-592	38	199	7	30			
2016-03-19	20:38:37		7312	3	18	452	416	488	530	67	29	457
771	118	0	0	423	-592	38	202	7	30			
2016-03-19	20:38:42		7312	3	17	456	416	488	530	65	30	457
771	118	0	0	423	-592	38	201	7	30			
2016-03-19	20:38:47		7312	3	18	456	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	423	-592	38	201	7	30			
2016-03-19	20:38:52		7312	3	18	456	416	488	530	65	29	457
771	118	0	0	423	-592	38	200	7	30			
2016-03-19	20:38:57		7312	3	17	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	423	-592	38	200	7	30			
2016-03-19	20:39:02		7312	3	18	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	424	-592	38	202	7	30			
2016-03-19	20:39:07		7312	3	17	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	424	-592	38	199	7	30			
2016-03-19	20:39:12		7312	3	17	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	424	-564	38	199	7	30			
2016-03-19	20:39:17		7312	3	17	456	416	488	529	65	29	457
771	118	0	0	424	-564	38	199	7	30			
2016-03-19	20:39:22		7312	3	18	456	417	488	529	66	28	457
771	118	0	0	424	-564	38	203	7	30			
2016-03-19	20:39:27		7312	3	18	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	424	-564	38	199	7	30			
2016-03-19	20:39:32		7312	3	17	456	417	488	530	66	28	457
771	118	0	0	424	-564	38	200	7	30			
2016-03-19	20:39:37		7312	3	17	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	424	-564	38	200	7	30			
2016-03-19	20:39:42		7312	3	18	452	416	488	530	66	29	457
771	118	0	0	424	-564	38	201	7	30			
2016-03-19	20:39:47		7312	3	18	452	416	488	529	66	29	457
771	118	0	0	424	-564	38	200	7	30			
2016-03-19	20:39:52		7312	3	18	452	416	488	530	66	29	457
771	118	0	0	424	-564	38	201	7	30			
2016-03-19	20:39:57		7312	3	18	456	417	488	530	66	29	457
771	118	0	0	424	-564	38	200	7	30			
2016-03-19	20:40:02		7312	3	17	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	424	-564	38	200	7	30			
2016-03-19	20:40:07		7312	3	17	452	416	488	530	66	28	457
771	118	0	0	424	-564	38	199	7	30			
2016-03-19	20:40:12		7312	3	17	452	417	488	529	66	29	457
772	118	0	0	424	-536	38	200	7	30			
2016-03-19	20:40:17		7312	3	18	452	416	488	530	66	29	457
772	118	0	0	424	-536	38	202	7	30			
2016-03-19	20:40:22		7312	3	18	452	416	488	529	66	29	457
771	118	0	0	424	-536	38	202	7	30			
2016-03-19	20:40:27		7312	3	18	456	416	488	530	67	29	457
772	118	0	0	424	-536	38	201	7	30			
2016-03-19	20:40:32		7312	3	17	452	416	488	530	66	28	457
772	118	0	0	424	-536	38	199	7	30			
2016-03-19	20:40:37		7312	3	18	452	416	488	530	66	28	457
772	118	0	0	424	-536	38	202	7	30			
2016-03-19	20:40:42		7312	3	17	452	416	488	529	66	28	457
773	118	0	0	424	-536	38	202	7	30			
2016-03-19	20:40:47		7312	3	17	456	416	488	530	65	28	457
773	118	0	0	424	-536	38	199	7	30			
2016-03-19	20:40:52		7312	3	17	456	416	487	529	65	29	457
773	118	0	0	424	-536	38	200	7	30			

2016-03-19	20:40:57	7312	3	17	452	416	488	529	66	28	457
773	118 0	0	424	-536	38	202	7	30			
2016-03-19	20:41:02	7312	3	17	456	416	487	529	66	29	457
773	118 0	0	424	-536	38	199	7	30			
2016-03-19	20:41:07	7312	3	17	452	416	486	530	66	28	458
773	118 0	0	424	-536	38	202	7	30			
2016-03-19	20:41:12	7312	3	17	452	416	487	530	66	28	457
773	118 0	0	424	-508	38	199	7	30			
2016-03-19	20:41:17	7312	3	17	456	416	486	529	66	28	457
773	118 0	0	424	-508	38	200	7	30			
2016-03-19	20:41:22	7312	3	17	452	416	486	530	66	29	457
773	118 0	0	424	-508	38	201	7	30			
2016-03-19	20:41:27	7312	3	17	452	416	486	529	66	29	457
773	118 0	0	424	-508	38	200	7	30			
2016-03-19	20:41:32	7312	3	17	452	417	487	529	66	29	457
773	118 0	0	424	-508	38	199	7	30			
2016-03-19	20:41:37	7312	3	17	456	416	486	530	66	28	457
773	118 0	0	424	-508	38	197	7	30			
2016-03-19	20:41:42	7312	3	17	456	416	486	529	66	28	458
773	118 0	0	424	-508	38	200	7	30			
2016-03-19	20:41:47	7312	3	17	452	416	486	530	66	28	457
773	118 0	0	424	-508	38	201	7	30			
2016-03-19	20:41:52	7312	3	17	452	417	486	529	66	28	457
773	118 0	0	424	-508	38	198	7	30			
2016-03-19	20:41:57	7312	3	16	452	417	486	529	66	29	457
773	118 0	0	424	-508	38	199	7	30			
2016-03-19	20:42:02	7312	3	16	456	417	486	529	65	29	457
773	118 0	0	426	-508	38	199	7	30			
2016-03-19	20:42:07	7312	3	16	452	416	486	529	65	30	458
773	118 0	0	426	-508	38	202	7	30			
2016-03-19	20:42:12	7312	3	16	452	416	486	529	66	29	458
773	118 0	0	426	-482	38	202	7	30			
2016-03-19	20:42:17	7312	3	17	452	417	486	529	66	28	458
773	118 0	0	426	-482	38	200	7	30			
2016-03-19	20:42:22	7312	3	17	452	417	486	529	66	28	458
773	118 0	0	426	-482	38	198	7	30			
2016-03-19	20:42:27	7312	3	17	452	417	486	529	66	28	458
773	118 0	0	426	-482	38	200	7	30			
2016-03-19	20:42:32	7312	3	16	456	417	486	529	66	28	457
773	118 0	0	426	-482	38	201	7	30			
2016-03-19	20:42:37	7312	3	17	452	417	486	529	67	28	457
773	118 0	0	426	-482	38	200	7	30			
2016-03-19	20:42:42	7312	3	17	452	417	486	529	66	28	458
773	118 0	0	426	-482	38	198	7	30			
2016-03-19	20:42:47	7312	3	16	452	416	486	530	66	28	457
773	118 0	0	426	-482	38	201	7	30			
2016-03-19	20:42:52	7312	3	16	456	417	486	529	65	29	458
773	118 0	0	426	-482	38	200	7	30			
2016-03-19	20:42:57	7312	3	16	456	417	486	529	66	28	458
773	118 0	0	426	-482	38	201	7	30			
2016-03-19	20:43:02	7312	3	16	456	417	486	529	65	30	457
773	118 0	0	426	-482	38	201	7	30			
2016-03-19	20:43:07	7312	3	17	452	417	486	529	66	29	458
773	118 0	0	426	-482	38	199	7	30			
2016-03-19	20:43:12	7312	3	17	456	417	486	529	66	28	457
773	118 0	0	426	-456	38	201	7	30			
2016-03-19	20:43:17	7312	3	17	456	417	486	529	66	29	457
773	118 0	0	426	-456	38	199	7	30			
2016-03-19	20:43:22	7312	3	16	452	417	486	529	66	28	458
773	118 0	0	426	-456	38	200	7	30			
2016-03-19	20:43:27	7312	3	16	456	417	486	529	65	28	457
773	118 0	0	426	-456	38	201	7	30			
2016-03-19	20:43:32	7312	3	16	456	417	486	529	66	29	457

773	118	0	0	426	-456	38	200	7	30			
2016-03-19	20:43:37	7312	3	16	456	417	486	529	66	28	458	
773	118	0	0	426	-456	38	199	7	30			
2016-03-19	20:43:42	7312	3	16	456	417	486	529	65	29	458	
773	118	0	0	426	-456	38	202	7	30			
2016-03-19	20:43:47	7312	3	16	452	417	486	529	66	28	457	
773	118	0	0	426	-456	38	199	7	30			
2016-03-19	20:43:52	7312	3	16	456	417	486	529	65	28	458	
773	118	0	0	426	-456	38	201	7	30			
2016-03-19	20:43:57	7312	3	16	452	417	486	529	66	29	458	
773	118	0	0	427	-456	38	201	7	30			
2016-03-19	20:44:02	7312	3	16	452	417	486	529	66	28	458	
773	118	0	0	427	-456	38	202	7	30			
2016-03-19	20:44:07	7312	3	16	452	417	486	529	66	28	458	
774	118	0	0	427	-456	38	199	7	30			
2016-03-19	20:44:12	7312	3	16	456	417	486	529	66	28	458	
773	118	0	0	427	-431	38	199	7	30			
2016-03-19	20:44:17	7312	3	16	452	417	486	529	67	28	458	
773	118	0	0	427	-431	38	199	7	30			
2016-03-19	20:44:22	7312	3	16	452	417	486	529	66	28	458	
773	118	0	0	427	-431	38	199	7	30			
2016-03-19	20:44:27	7312	3	16	456	417	486	529	65	30	458	
774	118	0	0	427	-431	38	201	7	30			
2016-03-19	20:44:32	7312	3	16	456	417	485	529	66	28	458	
774	118	0	0	427	-431	38	199	7	30			
2016-03-19	20:44:37	7312	3	16	456	417	486	529	66	28	458	
775	118	0	0	427	-431	38	198	7	30			
2016-03-19	20:44:42	7312	3	16	452	417	486	529	66	28	458	
774	118	0	0	427	-431	38	201	7	30			
2016-03-19	20:44:47	7312	3	16	456	417	485	529	66	28	458	
774	118	0	0	427	-431	38	199	7	30			
2016-03-19	20:44:52	7312	3	16	456	417	485	529	66	28	458	
775	118	0	0	427	-431	38	200	7	30			
2016-03-19	20:44:57	7312	3	16	456	417	485	529	66	28	458	
775	118	0	0	427	-431	38	199	7	30			
2016-03-19	20:45:02	7312	3	16	456	417	486	529	65	30	458	
775	118	0	0	427	-431	38	199	7	30			
2016-03-19	20:45:07	7312	3	16	452	417	485	529	66	29	458	
775	118	0	0	427	-431	38	200	7	30			
2016-03-19	20:45:12	7312	3	16	457	417	485	529	66	28	458	
775	118	0	0	427	-406	38	198	7	30			
2016-03-19	20:45:17	7312	3	16	456	417	485	529	66	28	458	
775	118	0	0	427	-406	38	199	7	30			
2016-03-19	20:45:22	7312	3	16	452	417	485	529	66	28	458	
775	118	0	0	427	-406	38	201	7	30			
2016-03-19	20:45:27	7312	3	15	452	417	485	529	66	28	458	
775	118	0	0	427	-406	38	201	7	30			
2016-03-19	20:45:32	7312	3	16	456	417	485	529	65	29	458	
775	118	0	0	427	-406	38	201	7	30			
2016-03-19	20:45:37	7312	3	16	452	417	485	529	66	28	458	
775	118	0	0	427	-406	38	200	7	30			
2016-03-19	20:45:42	7312	3	15	452	417	485	529	66	28	458	
775	118	0	0	427	-406	38	266	7	30			
2016-03-19	20:45:47	7312	3	16	453	417	485	529	67	28	458	
775	118	0	0	427	-406	38	300	7	30			
2016-03-19	20:45:52	7312	3	15	456	417	485	529	65	29	459	
776	118	0	0	427	-406	38	301	7	30			
2016-03-19	20:46:00	7312	3	15	453	417	485	529	67	28	460	
778	116	0	0	427	-406	38	301	7	30			
2016-03-19	20:46:05	7312	3	16	453	417	485	529	66	28	462	
780	113	0	0	427	-406	38	301	7	30			
2016-03-19	20:46:10	7312	3	16	453	417	485	529	66	28	463	
781	109	0	0	427	-406	38	300	7	30			

2016-03-19	20:46:15	7312	3	16	458	417	485	529	66	28	464
783	105 0	0	427	-380	38	300	7	30			
2016-03-19	20:46:20	7312	3	16	454	417	485	529	67	27	464
784	101 0	0	427	-380	38	299	7	30			
2016-03-19	20:46:25	7312	3	16	459	417	485	529	66	27	465
785	99 0	0	427	-380	38	299	7	30			
2016-03-19	20:46:30	7312	3	16	455	417	485	529	66	26	465
786	96 0	0	427	-380	38	300	7	30			
2016-03-19	20:46:35	7312	3	15	460	418	485	529	66	25	465
787	94 0	0	427	-380	38	301	7	30			
2016-03-19	20:46:40	7312	3	15	460	418	485	529	65	25	466
788	94 0	0	427	-380	38	300	7	30			
2016-03-19	20:46:45	7312	3	16	457	418	485	529	66	23	466
790	92 0	0	427	-380	38	299	7	30			
2016-03-19	20:46:50	7312	3	16	461	419	485	529	66	23	467
792	93 0	0	427	-380	38	297	7	30			
2016-03-19	20:46:55	7312	3	16	457	420	485	529	66	21	468
793	94 0	0	428	-380	38	255	7	30			
2016-03-19	20:47:00	7312	3	15	458	420	485	529	66	20	468
794	95 0	0	428	-380	38	201	7	30			
2016-03-19	20:47:05	7312	3	16	463	420	485	529	66	19	468
794	95 0	0	428	-380	38	201	7	30			
2016-03-19	20:47:10	7312	3	16	459	421	485	529	66	18	468
794	97 0	0	428	-380	38	201	7	30			
2016-03-19	20:47:15	7312	3	15	463	421	485	529	66	17	467
792	99 0	0	428	-349	38	200	7	30			
2016-03-19	20:47:20	7312	3	15	460	421	485	529	66	16	467
790	101 0	0	428	-349	38	199	7	30			
2016-03-19	20:47:25	7312	3	15	464	421	485	529	65	16	468
790	103 0	0	428	-349	38	200	7	30			
2016-03-19	20:47:30	7312	3	16	460	422	485	529	66	15	468
788	104 0	0	428	-349	38	199	7	30			
2016-03-19	20:47:35	7312	3	15	464	422	485	529	66	15	469
788	106 0	0	428	-349	38	200	7	30			
2016-03-19	20:47:40	7312	3	15	460	423	485	529	66	15	470
787	108 0	0	428	-349	38	200	7	30			
2016-03-19	20:47:45	7312	3	16	465	424	485	529	66	16	471
787	109 0	0	428	-349	38	199	7	30			
2016-03-19	20:47:50	7312	3	15	461	424	485	529	66	17	472
787	110 0	0	428	-349	38	198	7	30			
2016-03-19	20:47:55	7312	3	15	466	425	485	529	66	17	473
786	112 0	0	428	-349	38	199	7	30			
2016-03-19	20:48:00	7312	3	16	466	425	485	529	66	18	474
785	113 0	0	428	-349	38	201	7	30			
2016-03-19	20:48:05	7312	3	15	463	426	485	529	66	18	475
785	113 0	0	428	-349	38	200	7	30			
2016-03-19	20:48:10	7312	3	15	463	426	485	529	66	20	476
785	115 0	0	428	-349	38	201	7	30			
2016-03-19	20:48:15	7312	3	15	464	425	485	529	66	21	476
785	115 0	0	428	-314	38	203	7	30			
2016-03-19	20:48:20	7312	3	15	469	424	485	529	66	21	476
785	116 0	0	428	-314	38	199	7	30			
2016-03-19	20:48:25	7312	3	15	465	422	485	529	66	23	476
785	116 0	0	428	-314	38	200	7	30			
2016-03-19	20:48:30	7312	3	15	470	421	485	529	66	24	475
785	116 0	0	428	-314	38	200	7	30			
2016-03-19	20:48:35	7312	3	15	470	420	485	529	66	25	474
783	117 0	0	428	-314	38	201	7	30			
2016-03-19	20:48:40	7312	3	15	467	420	484	529	66	25	474
783	117 0	0	428	-314	38	198	7	30			
2016-03-19	20:48:45	7312	3	15	467	420	485	529	66	26	472
782	117 0	0	428	-314	38	202	7	30			
2016-03-19	20:48:50	7312	3	15	467	420	485	529	66	27	471

781	117	0	0	428	-314	38	199	7	30			
2016-03-19	20:48:55		7312	3	15	467	420	484	529	66	28	470
781	117	0	0	428	-314	38	200	7	30			
2016-03-19	20:49:00		7312	3	15	470	420	484	529	65	29	468
780	117	0	0	428	-314	38	201	7	30			
2016-03-19	20:49:05		7312	3	15	470	421	485	529	65	30	468
780	117	0	0	428	-314	38	199	7	30			
2016-03-19	20:49:10		7312	3	15	465	421	484	529	66	29	467
780	117	0	0	428	-314	38	198	7	30			
2016-03-19	20:49:15		7312	3	15	465	422	484	529	66	31	466
780	118	0	0	428	-277	38	201	7	30			
2016-03-19	20:49:20		7312	3	15	465	422	484	529	66	30	467
779	118	0	0	428	-277	38	201	7	30			
2016-03-19	20:49:25		7312	3	15	468	422	484	529	66	31	466
778	118	0	0	428	-277	38	197	7	30			
2016-03-19	20:49:30		7312	3	15	467	423	484	529	66	31	466
778	118	0	0	428	-277	38	199	7	30			
2016-03-19	20:49:35		7312	3	15	463	423	484	529	66	31	467
778	118	0	0	428	-277	38	201	7	30			
2016-03-19	20:49:40		7312	3	15	463	423	484	529	66	31	467
778	118	0	0	428	-277	38	199	7	30			
2016-03-19	20:49:45		7312	3	14	462	423	484	529	66	33	467
778	118	0	0	428	-277	38	199	7	30			
2016-03-19	20:49:50		7312	3	14	462	423	484	529	66	33	467
779	118	0	0	428	-277	38	200	7	30			
2016-03-19	20:49:55		7312	3	15	462	423	484	529	66	33	468
778	118	0	0	426	-277	38	201	7	30			
2016-03-19	20:50:00		7312	3	14	466	423	484	529	66	33	468
779	118	0	0	426	-277	38	201	7	30			
2016-03-19	20:50:05		7312	3	14	462	423	484	529	66	33	468
780	118	0	0	426	-277	38	198	7	30			
2016-03-19	20:50:10		7312	3	15	462	422	484	529	66	33	469
780	118	0	0	426	-277	38	200	7	30			
2016-03-19	20:50:15		7312	3	15	463	422	484	529	66	33	469
780	118	0	0	426	-241	38	200	7	30			
2016-03-19	20:50:20		7312	3	14	463	422	484	529	66	33	469
780	118	0	0	426	-241	38	201	7	30			
2016-03-19	20:50:25		7312	3	15	463	422	484	529	66	33	469
780	118	0	0	426	-241	38	201	7	30			
2016-03-19	20:50:30		7312	3	15	463	422	484	529	66	33	468
780	118	0	0	426	-241	38	201	7	30			
2016-03-19	20:50:35		7312	3	15	463	422	484	529	66	33	468
780	119	0	0	426	-241	38	200	7	30			
2016-03-19	20:50:40		7312	3	14	463	422	484	529	66	33	468
780	118	0	0	426	-241	38	199	7	30			
2016-03-19	20:50:45		7312	3	14	463	421	484	529	66	33	468
780	118	0	0	426	-241	38	202	7	30			
2016-03-19	20:50:50		7312	3	14	467	422	484	529	65	34	467
780	118	0	0	426	-241	38	199	7	30			
2016-03-19	20:50:55		7312	3	14	466	422	484	529	65	34	467
780	119	0	0	426	-241	38	201	7	30			
2016-03-19	20:51:00		7312	3	14	466	422	484	529	66	33	467
780	118	0	0	426	-241	38	201	7	30			
2016-03-19	20:51:05		7312	3	14	462	422	484	529	66	33	467
780	119	0	0	426	-241	38	201	7	30			
2016-03-19	20:51:10		7312	3	14	466	423	484	529	67	33	467
780	118	0	0	426	-241	38	201	7	30			
2016-03-19	20:51:15		7312	3	14	466	423	484	529	65	33	467
780	119	0	0	426	-205	38	198	7	30			
2016-03-19	20:51:20		7312	3	14	466	423	484	529	65	33	466
780	119	0	0	426	-205	38	200	7	30			
2016-03-19	20:51:25		7312	3	14	466	423	484	529	66	32	466
780	118	0	0	426	-205	38	201	7	30			

2016-03-19	20:51:30	7312	3	14	462	423	484	529	66	32	466
780	118 0	0	426	-205	38	200	7	30			
2016-03-19	20:51:35	7312	3	14	462	423	484	529	66	32	466
780	120 0	0	426	-205	38	202	7	30			
2016-03-19	20:51:40	7312	3	14	461	423	484	529	66	31	467
780	120 0	0	426	-205	38	200	7	30			
2016-03-19	20:51:45	7312	3	14	461	423	484	529	67	31	467
781	120 0	0	426	-205	38	201	7	30			
2016-03-19	20:51:50	7312	3	14	461	423	484	529	66	31	467
781	119 0	0	426	-205	38	201	7	30			
2016-03-19	20:51:55	7312	3	14	465	423	484	529	66	31	467
781	120 0	0	426	-205	38	201	7	30			
2016-03-19	20:52:00	7312	3	14	461	423	484	529	66	31	466
781	119 0	0	426	-205	38	199	7	30			
2016-03-19	20:52:05	7312	3	14	461	423	484	529	66	31	467
781	120 0	0	426	-205	38	200	7	30			
2016-03-19	20:52:10	7312	3	14	461	423	484	529	66	30	466
781	120 0	0	426	-205	38	200	7	30			
2016-03-19	20:52:15	7312	3	14	465	423	484	529	66	29	466
781	120 0	0	426	-170	38	200	7	30			
2016-03-19	20:52:20	7312	3	14	465	422	483	529	67	31	466
781	120 0	0	426	-170	38	199	7	30			
2016-03-19	20:52:25	7312	3	14	461	422	484	529	67	29	466
781	120 0	0	426	-170	38	202	7	30			
2016-03-19	20:52:30	7312	3	14	461	423	483	529	66	29	466
781	120 0	0	426	-170	38	197	7	30			
2016-03-19	20:52:35	7312	3	14	461	422	484	529	66	29	466
781	120 0	0	426	-170	38	201	7	30			
2016-03-19	20:52:40	7312	3	14	461	422	483	529	66	29	466
781	120 0	0	426	-170	38	199	7	30			
2016-03-19	20:52:45	7312	3	14	465	422	483	529	66	29	466
781	120 0	0	426	-170	38	200	7	30			
2016-03-19	20:52:50	7312	3	14	465	422	483	529	66	29	466
781	120 0	0	426	-170	38	200	7	30			
2016-03-19	20:52:55	7312	3	14	461	422	484	529	66	29	466
781	120 0	0	426	-170	38	199	7	30			
2016-03-19	20:53:00	7312	3	13	461	422	483	529	67	29	465
781	120 0	0	426	-170	38	198	7	30			
2016-03-19	20:53:05	7312	3	13	461	422	483	529	66	29	465
781	120 0	0	426	-170	38	200	7	30			
2016-03-19	20:53:10	7312	3	13	461	422	483	529	67	29	465
781	120 0	0	426	-170	38	200	7	30			
2016-03-19	20:53:15	7312	3	13	460	422	483	529	66	29	465
781	120 0	0	426	-135	38	199	7	30			
2016-03-19	20:53:20	7312	3	13	464	422	483	529	66	29	465
781	120 0	0	426	-135	38	201	7	30			
2016-03-19	20:53:25	7312	3	14	460	422	483	529	66	29	465
781	120 0	0	426	-135	38	199	7	30			
2016-03-19	20:53:30	7312	3	14	464	422	483	529	66	28	465
781	120 0	0	426	-135	38	202	7	30			
2016-03-19	20:53:35	7312	3	13	460	422	483	529	66	29	465
781	120 0	0	426	-135	38	198	7	30			
2016-03-19	20:53:40	7312	3	13	460	422	483	529	66	29	465
781	120 0	0	426	-135	38	199	7	30			
2016-03-19	20:53:45	7312	3	14	460	422	483	529	66	29	465
781	120 0	0	426	-135	38	200	7	30			
2016-03-19	20:53:50	7312	3	13	464	422	483	529	66	28	465
781	120 0	0	427	-135	38	201	7	30			
2016-03-19	20:53:55	7312	3	14	464	422	483	529	66	29	465
781	120 0	0	427	-135	38	202	7	30			
2016-03-19	20:54:00	7312	3	13	460	422	483	529	66	29	465
781	120 0	0	427	-135	38	200	7	30			
2016-03-19	20:54:05	7312	3	14	464	422	483	529	66	29	465

781	120	0	0	427	-135	38	199	7	30			
2016-03-19	20:54:10		7312	3	13	460	423	483	529	66	29	465
782	120	0	0	427	-135	38	201	7	30			
2016-03-19	20:54:15		7312	3	13	460	422	483	529	66	29	465
782	120	0	0	427	-102	38	199	7	30			
2016-03-19	20:54:20		7312	3	14	460	423	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-102	38	199	7	30			
2016-03-19	20:54:25		7312	3	14	460	423	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-102	38	201	7	30			
2016-03-19	20:54:30		7312	3	14	464	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-102	38	200	7	30			
2016-03-19	20:54:35		7312	3	13	460	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-102	38	202	7	30			
2016-03-19	20:54:40		7312	3	13	460	422	483	529	67	29	465
783	120	0	0	427	-102	38	201	7	30			
2016-03-19	20:54:45		7312	3	13	464	423	483	529	65	30	465
783	120	0	0	427	-102	38	202	7	30			
2016-03-19	20:54:50		7312	3	13	459	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-102	38	198	7	30			
2016-03-19	20:54:55		7312	3	13	464	422	483	529	65	30	465
783	120	0	0	427	-102	38	200	7	30			
2016-03-19	20:55:00		7312	3	13	464	422	483	528	66	29	465
783	120	0	0	427	-102	38	198	7	30			
2016-03-19	20:55:05		7312	3	13	459	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-102	38	200	7	30			
2016-03-19	20:55:10		7312	3	13	460	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-102	38	199	7	30			
2016-03-19	20:55:15		7312	3	14	459	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-69	38	199	7	30			
2016-03-19	20:55:20		7312	3	13	460	422	483	528	66	29	465
783	120	0	0	427	-69	38	199	7	30			
2016-03-19	20:55:25		7312	3	13	459	422	483	528	66	29	465
783	120	0	0	427	-69	38	201	7	30			
2016-03-19	20:55:30		7312	3	13	464	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-69	38	202	7	30			
2016-03-19	20:55:35		7312	3	13	459	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-69	38	199	7	30			
2016-03-19	20:55:40		7312	3	13	460	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-69	38	200	7	30			
2016-03-19	20:55:45		7312	3	13	463	422	483	528	66	30	465
783	120	0	0	427	-69	38	199	7	30			
2016-03-19	20:55:50		7312	3	13	459	422	483	529	67	29	465
783	120	0	0	427	-69	38	200	7	30			
2016-03-19	20:55:55		7312	3	13	463	422	483	529	66	30	465
783	120	0	0	427	-69	38	200	7	30			
2016-03-19	20:56:00		7312	3	13	464	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-69	38	200	7	30			
2016-03-19	20:56:05		7312	3	13	460	422	483	528	66	29	465
783	120	0	0	427	-69	38	201	7	30			
2016-03-19	20:56:10		7312	3	13	460	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-69	38	200	7	30			
2016-03-19	20:56:15		7312	3	14	463	422	483	528	65	30	465
783	120	0	0	427	-36	38	202	7	30			
2016-03-19	20:56:20		7312	3	13	463	422	482	529	66	30	465
783	120	0	0	427	-36	38	199	7	30			
2016-03-19	20:56:25		7312	3	13	463	422	482	528	65	29	465
783	120	0	0	427	-36	38	202	7	30			
2016-03-19	20:56:30		7312	3	13	459	422	483	529	66	29	465
783	120	0	0	427	-36	38	199	7	30			
2016-03-19	20:56:35		7312	3	14	463	422	483	528	66	30	465
783	120	0	0	427	-36	38	201	7	30			
2016-03-19	20:56:40		7312	3	14	463	422	482	528	67	29	465
783	120	0	0	427	-36	38	202	7	30			

2016-03-19	20:56:45	7312	3	14	460	422	483	527	67	29	465
783	120 0	0	427	-36	38	200	7	30			
2016-03-19	20:56:50	7312	3	13	463	422	483	528	67	29	465
783	120 0	0	429	-36	38	199	7	30			
2016-03-19	20:56:55	7312	3	13	459	422	482	528	66	29	465
783	120 0	0	429	-36	38	198	7	30			
2016-03-19	20:57:00	7312	3	13	460	422	482	528	66	29	465
783	120 0	0	429	-36	38	198	7	30			
2016-03-19	20:57:05	7312	3	13	463	422	482	528	67	29	464
783	120 0	0	429	-36	38	201	7	30			
2016-03-19	20:57:10	7312	3	13	459	422	482	528	67	29	465
783	120 0	0	429	-36	38	200	7	30			
2016-03-19	20:57:15	7312	3	13	459	422	482	527	66	29	464
783	120 0	0	429	-6	38	201	7	30			
2016-03-19	20:57:20	7312	3	13	459	422	482	528	66	29	464
783	120 0	0	429	-6	38	200	7	30			
2016-03-19	20:57:25	7312	3	13	459	422	482	527	66	29	465
783	120 0	0	429	-6	38	199	7	30			
2016-03-19	20:57:30	7312	3	13	463	422	482	527	67	29	464
783	120 0	0	429	-6	38	202	7	30			
2016-03-19	20:57:35	7312	3	13	459	422	482	527	67	29	465
783	120 0	0	429	-6	38	199	7	30			
2016-03-19	20:57:40	7312	3	13	463	422	482	527	67	29	465
783	120 0	0	429	-6	38	199	7	30			
2016-03-19	20:57:45	7312	3	13	463	422	482	527	66	29	464
783	120 0	0	429	-6	38	201	7	30			
2016-03-19	20:57:50	7312	3	13	459	422	482	528	66	29	465
783	120 0	0	429	-6	38	201	7	30			
2016-03-19	20:57:55	7312	3	13	459	422	482	527	66	29	465
783	120 0	0	429	-6	38	200	7	30			
2016-03-19	20:58:00	7312	3	13	463	422	482	527	65	30	465
783	120 0	0	429	-6	38	200	7	30			
2016-03-19	20:58:05	7312	3	12	463	422	482	527	65	30	464
783	120 0	0	429	-6	38	201	7	30			
2016-03-19	20:58:10	7312	3	12	463	422	482	527	66	29	465
783	120 0	0	429	-6	38	202	7	30			
2016-03-19	20:58:15	7312	3	13	459	422	482	527	66	29	464
783	120 0	0	429	24	38	270	15	20			
2016-03-19	20:58:20	7312	3	12	463	421	482	527	65	29	465
785	120 0	0	429	24	38	374	15	20			
2016-03-19	20:58:25	7312	3	13	459	422	482	527	66	29	465
786	118 0	0	429	24	38	450	15	20			
2016-03-19	20:58:30	7312	3	12	459	423	482	527	67	29	468
788	108 0	0	429	24	38	449	15	20			
2016-03-19	20:58:35	7312	3	12	459	424	482	527	66	29	472
790	94 0	0	429	24	38	450	15	20			
2016-03-19	20:58:40	7312	3	13	464	435	482	527	66	29	478
790	81 0	0	429	24	38	450	15	20			
2016-03-19	20:58:45	7312	3	13	465	442	482	527	66	29	483
792	72 0	0	429	24	38	450	15	20			
2016-03-19	20:58:50	7312	3	12	467	447	482	527	66	30	490
796	67 0	0	429	24	38	450	15	20			
2016-03-19	20:58:55	7312	3	12	466	451	482	527	66	30	497
802	65 0	0	429	24	38	450	15	20			
2016-03-19	20:59:00	7312	3	12	468	453	482	527	65	29	504
808	68 0	0	429	24	38	450	15	20			
2016-03-19	20:59:05	7312	3	12	471	457	482	527	65	29	509
812	70 0	0	429	24	38	450	15	20			
2016-03-19	20:59:10	7312	3	13	475	459	482	527	65	28	516
820	76 0	0	429	24	38	450	15	20			
2016-03-19	20:59:15	7312	3	12	484	463	482	527	64	29	521
825	80 0	0	429	24	38	440	15	20			
2016-03-19	20:59:20	7312	3	12	484	466	482	528	66	28	525

829	83	0	0	429	24	38	429	15	20			
2016-03-19	20:59:25		7312	3	12	488	469	482	527	65	28	529
833	87	0	0	429	24	38	410	15	20			
2016-03-19	20:59:30		7312	3	12	497	472	482	527	65	28	532
838	90	0	0	429	24	38	399	15	20			
2016-03-19	20:59:35		7312	3	13	501	475	482	527	65	28	535
841	93	0	0	429	24	38	390	15	20			
2016-03-19	20:59:40		7312	3	13	505	477	482	527	64	29	537
844	95	0	0	429	24	38	391	15	20			
2016-03-19	20:59:45		7312	3	12	504	479	482	527	66	28	539
846	98	0	0	430	24	38	380	15	20			
2016-03-19	20:59:50		7312	3	12	507	481	482	527	66	29	540
848	99	0	0	430	24	38	379	15	20			
2016-03-19	20:59:55		7312	3	13	511	482	482	527	65	29	542
849	100	0	0	430	24	38	369	15	20			
2016-03-19	21:00:00		7312	3	12	514	484	482	527	65	29	543
851	102	0	0	430	24	38	371	15	20			
2016-03-19	21:00:05		7312	3	13	521	485	483	527	65	31	544
853	103	0	0	430	24	38	361	15	20			
2016-03-19	21:00:10		7312	3	13	519	487	483	527	65	31	545
853	104	0	0	430	24	38	361	15	20			
2016-03-19	21:00:15		7312	3	12	526	489	483	527	65	33	546
855	106	0	0	430	24	38	359	15	20			
2016-03-19	21:00:20		7312	3	12	524	490	483	527	65	34	547
856	106	0	0	430	24	38	357	15	20			
2016-03-19	21:00:25		7312	3	12	526	490	483	527	64	34	547
858	107	0	0	430	24	38	352	15	20			
2016-03-19	21:00:30		7312	3	12	528	491	484	528	66	34	548
858	107	0	0	430	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:00:35		7312	3	12	534	492	484	528	65	35	549
859	108	0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:00:40		7312	3	13	535	493	484	529	64	34	550
860	108	0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:00:45		7312	3	12	533	493	485	529	65	36	551
861	108	0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:00:50		7312	3	12	534	494	485	529	65	36	552
862	108	0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:00:55		7312	3	12	536	495	485	529	65	36	554
863	109	0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:01:05		7312	3	12	542	495	486	529	65	37	555
864	109	0	0	430	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:01:10		7312	3	12	543	496	486	529	66	37	555
865	109	0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:01:15		7312	3	12	540	496	486	529	65	37	556
866	110	0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:01:20		7312	3	12	541	497	488	530	66	37	558
868	110	0	0	430	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:01:25		7312	3	12	543	498	488	530	66	37	558
868	110	0	0	430	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:01:30		7312	3	12	544	499	489	530	66	37	559
870	110	0	0	430	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:01:35		7312	3	12	545	500	489	530	66	37	561
870	111	0	0	430	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:01:40		7312	3	13	551	500	489	530	66	37	562
872	111	0	0	430	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:01:45		7312	3	12	548	501	490	530	66	37	563
873	111	0	0	430	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:01:47		7312	3	12	549	502	490	530	65	37	565
875	111	0	0	430	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:01:52		7312	3	12	550	502	491	530	66	37	565
876	111	0	0	430	24	38	348	15	20			
2016-03-19	21:01:57		7312	3	12	556	504	491	531	66	37	567
877	111	0	0	430	24	38	350	15	20			

2016-03-19	21:02:02	7312	3	12	553	504	491	531	66	37	567
879	111 0	0	430	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:02:07	7312	3	12	558	505	492	531	66	38	569
880	111 0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:02:12	7312	3	11	555	506	492	531	66	37	570
881	111 0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:02:17	7312	3	11	556	507	493	531	66	37	571
882	112 0	0	430	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:02:22	7312	3	12	558	508	493	531	66	37	572
883	111 0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:02:27	7312	3	12	559	509	494	531	66	37	573
886	112 0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:02:32	7312	3	12	564	509	494	532	65	38	574
887	112 0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:02:37	7312	3	12	566	510	495	532	65	37	575
888	112 0	0	430	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:02:42	7312	3	12	562	511	495	532	66	36	576
890	112 0	0	431	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:02:47	7312	3	11	567	513	495	532	66	36	578
891	112 0	0	431	24	38	348	15	20			
2016-03-19	21:02:52	7312	3	12	565	514	496	532	66	37	579
893	111 0	0	431	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:02:57	7312	3	12	566	514	496	532	66	36	579
894	111 0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:03:02	7312	3	11	571	515	497	532	65	37	580
895	111 0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:03:07	7312	3	11	572	516	497	533	66	36	581
896	111 0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:03:12	7312	3	12	569	516	498	533	66	36	582
897	111 0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:03:17	7312	3	11	570	517	498	533	66	35	583
899	111 0	0	431	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:03:22	7312	3	12	575	518	499	533	66	34	585
900	111 0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:03:27	7312	3	11	576	518	499	533	66	34	586
902	111 0	0	431	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:03:32	7312	3	11	574	519	499	534	66	34	586
903	111 0	0	431	24	38	352	15	20			
2016-03-19	21:03:37	7312	3	11	575	520	500	534	66	33	587
904	111 0	0	431	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:03:42	7312	3	12	576	520	500	534	66	34	588
906	111 0	0	431	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:03:47	7312	3	12	580	522	501	534	66	33	588
907	111 0	0	431	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:03:52	7312	3	12	581	522	501	534	66	33	589
909	111 0	0	431	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:03:57	7312	3	11	578	523	502	534	66	34	589
909	111 0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:04:02	7312	3	11	583	524	502	534	65	35	590
911	111 0	0	431	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:04:07	7312	3	11	585	525	502	534	65	35	591
912	112 0	0	431	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:04:12	7312	3	11	581	525	503	534	66	34	592
914	112 0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:04:17	7312	3	11	582	526	503	535	66	34	593
916	112 0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:04:22	7312	3	11	583	526	504	535	66	34	594
917	112 0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:04:27	7312	3	11	584	527	504	535	66	34	595
919	112 0	0	431	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:04:32	7312	3	11	588	527	505	535	65	35	595
920	112 0	0	431	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:04:37	7312	3	11	585	529	505	535	66	34	596

921	113	0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:04:42		7312	3	11	590	530	506	535	66	34	596
922	112	0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:04:47		7312	3	11	586	530	506	535	66	34	597
923	112	0	0	431	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:04:52		7312	3	11	592	531	506	535	66	34	598
924	112	0	0	431	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:04:57		7312	3	11	593	532	507	535	65	33	599
926	112	0	0	431	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:05:02		7312	3	11	589	532	507	535	66	33	599
926	112	0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:05:07		7312	3	11	590	533	508	535	65	33	600
928	112	0	0	431	24	38	349	15	20			
2016-03-19	21:05:12		7312	3	11	591	533	508	535	66	33	600
928	112	0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:05:17		7312	3	11	591	534	508	535	66	33	601
930	112	0	0	431	24	38	352	15	20			
2016-03-19	21:05:22		7312	3	11	596	535	509	536	66	33	602
931	112	0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:05:27		7312	3	11	597	535	509	536	66	33	602
933	112	0	0	431	24	38	350	15	20			
2016-03-19	21:05:32		7312	3	10	597	536	510	536	65	33	603
934	112	0	0	431	24	38	351	15	20			
2016-03-19	21:05:37		7312	3	11	595	536	510	536	65	33	604
936	112	0	0	431	24	38	310	15	20			
2016-03-19	21:05:42		7312	3	11	595	537	510	537	66	33	605
936	112	0	0	432	24	38	257	15	20			
2016-03-19	21:05:47		7312	3	11	596	538	511	537	66	33	605
936	112	0	0	432	24	38	216	15	20			
2016-03-19	21:05:52		7312	3	11	597	538	511	537	65	32	605
936	113	0	0	432	24	38	0	14	10			
2016-03-19	21:05:57		7312	3	11	601	539	512	537	65	32	603
934	113	0	0	432	24	38	0	14	10			
2016-03-19	21:06:02		7312	3	11	598	539	513	538	65	32	598
932	114	0	0	432	24	38	0	14	10			
2016-03-19	21:06:07		7312	3	10	601	541	513	538	65	33	592
929	116	0	0	432	24	38	0	14	10			
2016-03-19	21:06:12		7312	3	10	597	542	513	538	65	35	585
925	117	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:06:17		7312	3	11	596	544	514	539	64	38	576
922	118	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:06:22		7312	3	11	592	543	514	539	66	40	567
917	121	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:06:27		7312	3	11	589	530	515	539	66	42	562
911	122	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:06:32		7312	3	11	589	495	515	540	66	45	557
905	125	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:06:37		7312	3	10	582	461	515	540	66	46	554
899	126	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:06:42		7312	3	10	577	424	515	540	66	48	550
895	128	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:06:47		7312	3	10	577	410	516	542	65	49	545
889	131	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:06:52		7312	3	11	570	405	516	542	67	50	535
884	132	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:06:57		7312	3	11	567	405	516	542	67	51	522
880	134	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:07:02		7312	3	11	563	407	517	542	67	52	506
877	136	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:07:07		7312	3	11	557	409	517	542	67	53	486
872	138	0	0	432	24	38	0	2	10			
2016-03-19	21:07:12		7312	3	10	552	410	518	542	66	55	465
868	142	0	0	432	24	38	0	2	10			

2016-03-19	21:07:17	7312	3	10	542	409	518	543	68	55	451
862	144	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:07:22	7312	3	10	536	407	518	543	68	57	440
857	145	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:07:27	7312	3	10	524	406	518	543	69	57	432
850	149	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:07:32	7312	3	10	515	403	519	543	69	57	427
845	150	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:07:37	7312	3	10	507	401	519	543	69	58	422
839	153	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:07:42	7312	3	10	496	398	519	543	69	58	420
833	156	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:07:47	7312	3	10	492	396	519	543	69	58	418
828	158	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:07:52	7312	3	10	481	394	519	543	69	60	416
823	160	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:07:57	7312	3	10	476	394	520	543	69	61	415
818	163	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:02	7312	3	10	467	395	520	543	70	61	413
813	165	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:07	7312	3	10	462	398	520	543	69	61	411
807	168	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:12	7312	3	10	456	400	520	543	70	61	410
803	170	0	0	432	144	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:17	7312	3	9	452	404	520	543	70	62	407
797	172	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:22	7312	3	10	446	407	520	543	70	64	405
791	174	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:27	7312	3	10	446	409	520	543	70	64	404
785	176	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:32	7312	3	10	438	410	521	543	70	65	402
780	179	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:37	7312	3	10	434	411	521	543	70	65	401
775	181	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:42	7312	3	10	435	411	521	543	69	67	402
769	183	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:47	7312	3	9	428	410	521	543	70	67	402
765	185	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:52	7312	3	9	428	406	521	543	70	68	403
760	187	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:08:57	7312	3	9	422	401	521	543	70	68	405
756	189	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:02	7312	3	9	420	396	521	543	70	70	407
752	191	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:07	7312	3	9	418	392	521	543	70	70	408
749	193	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:12	7312	3	10	416	388	521	543	70	71	408
746	195	0	0	432	168	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:17	7312	3	10	416	385	521	543	72	71	407
743	197	0	0	432	152	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:22	7312	3	10	419	383	521	543	71	72	405
741	198	0	0	432	152	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:27	7312	3	10	414	382	521	543	71	73	403
739	199	0	0	432	152	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:32	7312	3	10	413	380	521	543	72	74	400
736	202	0	0	432	152	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:37	7312	3	10	411	378	521	543	72	75	397
734	204	0	0	433	152	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:42	7312	3	9	410	377	521	543	72	75	394
732	205	0	0	433	152	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:47	7312	3	10	409	376	521	543	71	76	391
729	207	0	0	433	152	38	0	2	10		
2016-03-19	21:09:52	7312	3	9	410	375	521	543	72	77	389

726	209	0	0	433	152	38	0	2	10			
2016-03-19	21:09:57	7312	3	9	405	375	521	543	72	78	387	
724	210	0	0	433	152	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:02	7312	3	9	403	374	521	543	72	78	385	
721	212	0	0	433	152	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:07	7312	3	9	401	374	521	543	72	78	384	
719	213	0	0	433	152	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:12	7312	3	9	402	373	521	543	72	79	382	
715	215	0	0	433	152	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:17	7312	3	9	400	373	521	543	72	80	380	
712	217	0	0	433	118	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:22	7312	3	10	398	372	521	543	72	81	379	
709	219	0	0	433	118	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:27	7312	3	9	396	371	522	543	72	81	378	
706	220	0	0	433	118	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:32	7312	3	10	391	371	522	543	72	82	378	
704	221	0	0	433	118	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:37	7312	3	9	393	370	521	543	72	83	376	
700	223	0	0	433	118	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:42	7312	3	9	391	370	522	543	72	83	376	
697	224	0	0	433	118	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:47	7312	3	9	386	370	522	543	72	83	375	
693	225	0	0	433	118	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:52	7312	3	9	384	369	522	543	73	83	374	
690	227	0	0	433	118	38	0	2	10			
2016-03-19	21:10:57	7312	3	9	386	369	521	543	72	84	373	
686	228	0	0	433	118	38	0	2	10			
2016-03-19	21:11:027312	3	10	382	369	522	543	73	85	373	683	
229	0	0	433	118	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:077312	3	9	382	368	522	543	73	85	372	680	
231	0	0	433	118	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:127312	3	9	380	368	522	543	73	85	372	676	
232	0	0	433	118	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:177312	3	9	383	369	521	543	73	85	371	673	
233	0	0	433	65	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:227312	3	9	381	369	522	543	73	86	371	670	
234	0	0	433	65	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:277312	3	9	377	369	522	543	73	86	370	666	
236	0	0	433	65	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:327312	3	9	375	370	522	543	72	86	371	663	
237	0	0	433	65	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:377312	3	9	379	370	522	543	72	87	370	659	
238	0	0	433	65	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:427312	3	9	378	370	522	542	73	88	370	656	
239	0	0	433	65	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:477312	3	9	373	370	522	542	73	87	370	654	
240	0	0	433	65	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:527312	3	9	376	370	522	542	73	87	370	650	
241	0	0	433	65	38	0	2	10				
2016-03-19	21:11:577312	3	9	372	370	522	543	73	87	370	647	
242	0	0	433	65	38	0	2	10				
2016-03-19	21:12:02	7312	3	9	375	369	522	542	73	88	370	
644	244	0	0	433	65	38	0	2	10			
2016-03-19	21:12:07	7312	3	9	370	368	522	542	73	89	370	
642	245	0	0	433	65	38	0	2	10			
2016-03-19	21:12:12	7312	3	9	370	368	522	542	73	89	370	
638	247	0	0	433	65	38	0	2	10			
2016-03-19	21:12:17	7312	3	9	369	367	521	542	73	89	370	
636	248	0	0	433	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:12:22	7312	3	9	369	367	521	542	73	89	370	
633	248	0	0	433	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:12:27	7312	3	9	369	366	521	542	74	89	370	
629	250	0	0	433	2	38	0	2	10			

2016-03-19	21:12:32	7312	3	9	372	365	522	542	74	89	369
627	251 0	0	435	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:12:37	7312	3	9	372	364	521	542	73	89	369
624	252 0	0	435	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:12:42	7312	3	8	368	363	521	542	74	89	368
620	253 0	0	435	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:12:47	7312	3	9	367	363	521	542	73	89	368
618	254 0	0	435	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:12:52	7312	3	9	371	362	522	542	73	90	367
617	254 0	0	435	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:12:57	7312	3	9	371	362	521	542	74	90	367
613	255 0	0	435	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:13:02	7312	3	9	366	361	521	542	74	89	366
611	256 0	0	435	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:13:07	7312	3	9	370	361	521	542	74	90	365
608	257 0	0	435	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:13:12	7312	3	9	366	360	521	542	74	90	365
605	258 0	0	435	2	38	0	2	10			
2016-03-19	21:13:17	7312	3	8	365	360	522	542	74	89	364
602	259 0	0	435	-67	38	0	2	10			
2016-03-19	21:13:22	7312	3	8	369	359	521	542	74	89	363
600	260 0	0	435	-67	38	0	2	10			
2016-03-19	21:13:27	7312	3	8	368	359	521	542	73	90	363
597	261 0	0	435	-67	38	0	2	10			
2016-03-19	21:13:32	7312	3	8	364	358	522	542	74	89	362
596	261 0	0	435	-67	37	0	2	10			
2016-03-19	21:13:37	7312	3	8	367	358	521	542	74	90	362
593	262 0	0	435	-67	37	0	2	10			
2016-03-19	21:13:42	7312	3	8	366	358	521	542	74	89	361
590	263 0	0	435	-67	37	0	2	10			
2016-03-19	21:13:47	7312	3	9	362	358	521	542	74	90	361
588	264 0	0	435	-67	37	0	2	10			
2016-03-19	21:13:52	7312	3	9	361	358	521	542	74	89	360
586	264 0	0	435	-67	37	0	2	10			
2016-03-19	21:13:57	7312	3	9	361	358	521	542	74	89	360
583	265 0	0	435	-67	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:02	7312	3	8	360	358	521	542	74	89	359
581	266 0	0	435	-67	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:07	7312	3	9	360	357	521	542	74	89	359
580	267 0	0	435	-67	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:12	7312	3	9	359	357	521	542	74	89	359
577	267 0	0	435	-67	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:17	7312	3	8	363	357	521	542	74	89	358
575	268 0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:22	7312	3	9	362	356	521	542	74	89	358
573	269 0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:27	7312	3	8	362	356	521	542	74	89	358
571	270 0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:32	7312	3	8	358	356	521	542	74	89	358
568	271 0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:37	7312	3	8	361	356	521	542	73	90	358
566	271 0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:42	7312	3	8	361	355	521	542	74	90	358
565	272 0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:47	7312	3	9	360	355	521	542	75	88	358
563	272 0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:52	7312	3	8	360	354	521	542	74	88	357
560	273 0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:14:57	7312	3	8	359	354	521	542	74	88	357
558	274 0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:02	7312	3	8	359	354	521	542	74	87	356
556	274 0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:07	7312	3	8	355	354	521	542	75	87	356

555	275	0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:12		7312	3	9	355	353	521	542	76	88	357
553	275	0	0	435	-143	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:17		7312	3	9	358	353	521	541	75	87	356
551	276	0	0	435	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:22		7312	3	8	358	353	521	540	75	87	355
549	277	0	0	435	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:27		7312	3	8	354	352	521	542	75	87	355
547	277	0	0	435	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:32		7312	3	9	354	352	521	541	76	87	355
546	277	0	0	436	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:37		7312	3	8	353	352	521	540	75	87	354
544	278	0	0	436	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:42		7312	3	8	353	351	521	540	75	87	354
542	279	0	0	436	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:47		7312	3	8	357	351	521	540	76	86	354
540	279	0	0	436	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:15:52		7312	3	8	353	351	521	540	76	86	354
538	280	0	0	436	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:04		7312	3	8	356	351	521	540	76	86	353
537	280	0	0	436	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:09		7312	3	8	356	351	521	540	75	87	353
535	281	0	0	436	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:14		7312	3	8	352	350	521	540	76	86	353
534	281	0	0	436	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:19		7312	3	8	351	350	521	540	76	86	352
532	282	0	0	436	-223	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:24		7312	3	8	355	350	521	540	76	86	352
531	282	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:29		7312	3	8	355	350	521	540	76	86	352
530	283	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:34		7312	3	8	350	350	521	541	76	86	352
527	283	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:36		7312	3	8	350	349	521	540	76	86	351
525	284	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:41		7312	3	8	350	349	521	540	76	86	351
524	284	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:46		7312	3	8	349	349	521	540	76	86	351
522	284	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:51		7312	3	8	349	348	521	540	76	86	351
521	285	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:16:56		7312	3	8	353	348	521	540	76	86	350
519	285	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:17:01		7312	3	8	349	348	521	540	76	86	351
518	286	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:17:06		7312	3	8	348	348	521	540	76	85	350
517	286	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:17:11	7312	3	7	352	348	521	540	76	85	350	516
287	0	0	436	-308	37	0	2	10				
2016-03-19	21:17:16		7312	3	8	348	347	521	540	76	85	349
514	287	0	0	436	-308	37	0	2	10			
2016-03-19	21:17:21		7312	3	8	352	347	521	540	77	85	349
512	287	0	0	436	-396	37	0	2	10			
2016-03-19	21:17:26		7312	3	8	347	347	521	540	77	85	349
510	288	0	0	436	-396	37	0	2	10			
2016-03-19	21:17:31		7312	3	8	351	347	521	540	76	86	349
509	288	0	0	436	-396	37	0	2	10			
2016-03-19	21:17:36		7312	3	7	351	347	521	540	77	85	349
508	288	0	0	436	-396	37	0	2	10			
2016-03-19	21:17:41		7312	3	7	347	347	521	540	76	85	349
507	289	0	0	436	-396	37	0	2	10			
2016-03-19	21:17:46		7312	3	7	346	347	521	540	77	85	348
505	289	0	0	436	-396	37	0	2	10			

2016-03-19	21:17:51	7312	3	7	346	346	521	540	77	85	348
504	290 0	0	436	-396	37	0	2	10			
2016-03-19	21:17:56	7312	3	7	350	346	521	540	76	85	348
503	290 0	0	436	-396	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:01	7312	3	8	345	346	521	540	76	84	348
501	290 0	0	436	-396	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:06	7312	3	8	349	346	521	540	76	85	348
500	290 0	0	436	-396	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:11	7312	3	7	345	345	521	540	77	85	347
291	0 0	436	-396	37	0	2	10				499
2016-03-19	21:18:16	7312	3	8	345	345	521	540	77	85	347
498	291 0	0	436	-396	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:21	7312	3	7	349	345	521	540	77	83	347
497	291 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:26	7312	3	8	345	345	521	540	77	83	346
495	292 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:31	7312	3	7	348	344	521	540	77	84	346
494	292 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:36	7312	3	8	344	344	521	540	77	83	346
493	293 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:41	7312	3	8	344	344	521	540	77	83	346
492	293 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:46	7312	3	7	344	344	521	540	78	83	346
490	293 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:51	7312	3	7	347	344	521	540	76	84	346
489	293 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:18:56	7312	3	8	343	344	521	540	77	83	345
489	294 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:01	7312	3	8	343	343	521	540	77	83	345
487	294 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:06	7312	3	7	343	343	521	540	77	83	345
485	294 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:11	7312	3	8	343	343	521	540	77	83	345
294	0 0	436	-487	37	0	2	10				484
2016-03-19	21:19:16	7312	3	8	342	343	520	540	77	83	344
483	294 0	0	436	-487	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:21	7312	3	7	342	342	521	540	78	83	344
482	294 0	0	436	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:26	7312	3	7	342	342	521	540	78	83	344
481	294 0	0	436	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:31	7312	3	7	342	342	521	540	77	83	344
479	294 0	0	437	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:36	7312	3	8	346	342	521	540	77	84	344
478	294 0	0	437	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:41	7312	3	7	341	342	520	540	78	83	343
477	295 0	0	437	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:46	7312	3	8	341	341	521	540	78	83	343
476	295 0	0	437	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:51	7312	3	8	341	341	521	540	78	83	343
475	295 0	0	437	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:19:56	7312	3	8	341	341	521	540	79	83	343
474	296 0	0	437	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:01	7312	3	8	340	341	521	540	79	83	343
473	296 0	0	437	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:06	7312	3	8	340	341	521	540	79	83	343
472	296 0	0	437	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:11	7312	3	7	340	340	521	540	79	83	342
296	0 0	437	-581	37	0	2	10				471
2016-03-19	21:20:16	7312	3	7	340	340	521	540	78	84	342
470	296 0	0	437	-581	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:21	7312	3	7	344	340	520	540	79	83	342
469	297 0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:26	7312	3	7	339	340	520	540	79	83	342

468	297	0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:31		7312	3	7	343	340	521	540	78	83	341
467	297	0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:36		7312	3	7	339	340	521	540	79	83	341
466	297	0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:41		7312	3	7	339	339	521	540	79	83	341
465	297	0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:46		7312	3	7	343	339	520	540	79	83	341
464	298	0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:51		7312	3	7	338	339	521	540	79	83	341
463	298	0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:20:56		7312	3	7	338	339	520	540	79	83	340
462	298	0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:01		7312	3	7	338	339	521	540	79	83	340
461	298	0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:06		7312	3	7	342	338	521	540	80	83	340
460	298	0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:11	7312	3	7	342	338	521	540	80	84	340	460
299	0	0	437	-678	37	0	2	10				
2016-03-19	21:21:16		7312	3	7	338	338	520	540	79	83	340
459	299	0	0	437	-678	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:21		7312	3	7	341	338	520	540	80	83	340
457	299	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:26		7312	3	7	337	338	521	540	79	83	339
456	299	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:31		7312	3	7	337	338	520	540	80	83	339
456	299	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:36		7312	3	7	337	337	520	540	79	84	339
455	299	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:41		7312	3	7	341	337	521	540	80	83	339
454	299	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:46		7312	3	7	336	337	520	540	79	83	339
453	300	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:51		7312	3	7	340	337	520	540	80	83	339
452	300	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:21:56		7312	3	7	336	337	520	540	80	83	338
451	300	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:01		7312	3	7	336	337	520	540	80	83	338
450	300	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:06		7312	3	7	336	337	520	540	80	83	338
450	300	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:11	7312	3	7	339	336	520	540	80	83	338	449
300	0	0	437	-777	37	0	2	10				
2016-03-19	21:22:16		7312	3	7	335	336	520	540	79	83	338
448	300	0	0	437	-777	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:21		7312	3	7	339	336	520	540	79	84	338
447	300	0	0	437	-879	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:26		7312	3	7	335	336	521	540	80	84	337
446	301	0	0	435	-879	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:31		7312	3	7	339	336	520	540	79	84	337
445	301	0	0	435	-879	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:36		7312	3	7	339	336	520	540	79	84	337
444	301	0	0	435	-879	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:41		7312	3	7	338	335	520	540	80	83	337
443	301	0	0	435	-879	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:46		7312	3	7	334	335	520	540	80	83	337
443	301	0	0	435	-879	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:51		7312	3	7	334	335	520	540	80	83	336
442	301	0	0	435	-879	37	0	2	10			
2016-03-19	21:22:56		7312	3	7	338	335	520	540	79	84	336
441	301	0	0	435	-879	37	0	2	10			
2016-03-19	21:23:01		7312	3	7	334	335	520	540	80	83	336
440	301	0	0	435	-879	37	0	2	10			

2016-03-19	21:23:06	7312	3	7	337	334	520	540	80	83	336
440	301 0	0	435	-879	37	0	2	10			
2016-03-19	21:23:117312	3	7	337	334	520	540	79	85	336	439
302	0 0	435	-879	37	0	2	10				
2016-03-19	21:23:16	7312	3	7	333	334	520	540	80	83	335
438	302 0	0	435	-879	37	0	2	10			
2016-03-19	21:23:21	7312	3	7	337	334	520	540	80	83	335
437	301 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:23:26	7312	3	7	333	334	520	540	80	84	335
436	302 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:23:31	7312	3	7	333	334	520	540	80	84	335
436	302 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:23:36	7312	3	7	332	333	520	540	81	84	335
435	302 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:23:41	7312	3	7	336	333	520	540	79	85	335
434	302 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:23:46	7312	3	7	336	333	520	540	80	84	335
434	302 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:23:51	7312	3	7	332	333	520	540	80	85	335
433	302 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:23:56	7312	3	7	332	333	520	540	81	84	334
432	302 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:01	7312	3	7	335	332	520	540	81	86	334
431	302 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:06	7312	3	7	331	332	520	540	81	85	334
431	302 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:117312	3	7	335	332	520	540	80	86	334	430
303	0 0	435	-981	37	0	2	10				
2016-03-19	21:24:16	7312	3	7	331	332	520	540	81	85	333
429	302 0	0	435	-981	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:21	7312	3	7	335	332	520	540	80	86	333
428	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:26	7312	3	7	335	331	520	540	81	85	333
427	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:31	7312	3	7	331	332	520	540	81	85	333
427	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:36	7312	3	7	330	332	520	540	81	85	333
426	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:41	7312	3	7	334	331	520	540	81	85	333
425	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:46	7312	3	7	334	331	520	540	81	85	332
425	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:51	7312	3	7	330	331	520	540	81	84	332
424	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:24:56	7312	3	7	334	331	520	540	81	85	332
424	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:01	7312	3	7	333	331	520	540	81	85	332
423	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:06	7312	3	6	334	331	520	540	81	85	332
422	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:117312	3	6	329	331	520	540	81	85	331	421
303	0 0	435	-1085	37	0	2	10				
2016-03-19	21:25:16	7312	3	7	329	331	520	540	81	85	331
421	303 0	0	435	-1085	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:21	7312	3	6	329	331	520	540	81	85	331
420	303 0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:26	7312	3	6	333	331	520	540	81	85	331
420	303 0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:31	7312	3	7	329	331	520	540	81	85	331
420	303 0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:36	7312	3	6	328	330	520	540	83	85	331
419	303 0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:41	7312	3	6	328	330	520	540	82	85	331

418	303	0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:46		7312	3	6	328	330	520	540	82	85	331
418	303	0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:51		7312	3	6	332	330	520	540	81	86	331
417	303	0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:25:56		7312	3	7	332	330	520	540	81	86	331
417	304	0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:26:01		7312	3	7	328	329	520	540	82	85	331
416	303	0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:26:06		7312	3	6	327	330	520	540	83	85	331
415	303	0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:26:11	7312	3	6	331	329	520	540	82	86	331	414
303	0	0	435	-1191	37	0	2	10				
2016-03-19	21:26:16		7312	3	6	327	329	520	540	83	85	330
414	304	0	0	435	-1191	37	0	2	10			
2016-03-19	21:26:21		7312	3	6	327	329	520	540	83	85	331
413	303	0	0	435	-1299	37	0	6	30			
2016-03-19	21:26:26		7312	3	6	331	329	520	540	82	85	330
413	304	0	0	436	-1299	37	0	6	30			
2016-03-19	21:26:31		7312	3	6	327	329	520	540	81	86	330
412	303	0	0	436	-1299	37	0	6	30			
2016-03-19	21:26:36		7312	3	6	331	329	520	540	80	85	330
412	304	0	0	436	-1299	37	0	6	30			
2016-03-19	21:26:41		7312	3	6	327	329	520	540	79	85	329
411	304	0	0	436	-1299	37	213	7	30			
2016-03-19	21:26:46		7312	3	6	331	328	520	540	77	85	329
414	300	0	0	436	-1299	37	320	7	30			
2016-03-19	21:26:51		7312	3	6	327	328	520	540	74	85	330
433	265	0	0	436	-1299	37	398	7	30			
2016-03-19	21:26:56		7312	3	6	331	328	520	540	73	85	334
464	213	0	0	436	-1299	37	356	7	30			
2016-03-19	21:27:01		7312	3	6	327	328	520	540	71	83	338
485	182	0	0	436	-1299	37	302	7	30			
2016-03-19	21:27:06		7312	3	6	331	328	520	540	69	83	347
516	141	0	0	436	-1299	37	249	7	30			
2016-03-19	21:27:11	7312	3	6	329	328	520	540	69	82	354	536
117	0	0	436	-1299	37	200	7	30				
2016-03-19	21:27:16		7312	3	6	331	329	520	540	67	79	357
551	100	0	0	436	-1299	37	199	7	30			
2016-03-19	21:27:21		7312	3	6	335	331	520	540	67	77	359
561	88	0	0	436	-1404	37	199	7	30			
2016-03-19	21:27:26		7312	3	6	337	334	520	540	67	74	360
569	81	0	0	436	-1404	37	200	7	30			
2016-03-19	21:27:31		7312	3	6	344	337	520	540	67	71	360
576	78	0	0	436	-1404	37	200	7	30			
2016-03-19	21:27:36		7312	3	6	342	339	520	540	66	68	361
581	78	0	0	436	-1404	37	200	7	30			
2016-03-19	21:27:41		7312	3	6	348	341	520	540	65	66	362
586	79	0	0	436	-1404	37	199	7	30			
2016-03-19	21:27:46		7312	3	6	345	341	520	540	66	62	364
591	81	0	0	436	-1404	37	200	7	30			
2016-03-19	21:27:51		7312	3	6	351	341	520	540	65	60	366
595	83	0	0	436	-1404	37	202	7	30			
2016-03-19	21:27:56		7312	3	6	353	341	520	540	65	57	368
600	87	0	0	436	-1404	37	198	7	30			
2016-03-19	21:28:01		7312	3	6	350	342	520	540	66	54	369
604	89	0	0	436	-1404	37	199	7	30			
2016-03-19	21:28:06		7312	3	6	352	343	520	540	66	51	370
608	92	0	0	436	-1404	37	202	7	30			
2016-03-19	21:28:11	7312	3	6	353	344	520	540	66	49	371	611
94	0	0	436	-1404	37	199	7	30				
2016-03-19	21:28:16		7312	3	6	354	345	520	540	66	47	371
614	95	0	0	436	-1404	37	198	7	30			

2016-03-19	21:28:21	7312	3	6	355	346	520	540	66	45	373
617	98 0	0	436	-1486	37	200	7	30			
2016-03-19	21:28:26	7312	3	6	357	347	520	540	66	44	374
619	99 0	0	436	-1486	37	201	7	30			
2016-03-19	21:28:31	7312	3	6	362	347	520	540	66	43	375
622	100 0	0	436	-1486	37	199	7	30			
2016-03-19	21:28:36	7312	3	6	359	348	520	540	65	42	376
624	102 0	0	436	-1486	37	201	7	30			
2016-03-19	21:28:41	7312	3	6	360	348	520	540	65	40	377
626	103 0	0	436	-1486	37	202	7	30			
2016-03-19	21:28:46	7312	3	6	361	349	520	539	65	39	377
628	103 0	0	436	-1486	37	198	7	30			
2016-03-19	21:28:51	7312	3	6	362	349	520	540	65	39	378
629	104 0	0	436	-1486	37	199	7	30			
2016-03-19	21:28:56	7312	3	5	368	350	520	540	64	39	379
632	104 0	0	436	-1486	37	200	7	30			
2016-03-19	21:29:01	7312	3	6	365	350	520	540	64	37	379
633	105 0	0	436	-1486	37	201	7	30			
2016-03-19	21:29:06	7312	3	6	370	350	520	540	64	37	380
635	106 0	0	436	-1486	37	199	7	30			
2016-03-19	21:29:11	7312	3	6	367	351	520	539	64	37	381
106	0 0	436	-1486	37	199	7	30				637
2016-03-19	21:29:16	7312	3	5	367	351	520	539	64	37	382
638	106 0	0	436	-1486	37	199	7	30			
2016-03-19	21:29:21	7312	3	5	368	351	520	540	64	37	383
640	106 0	0	436	-1555	37	201	7	30			
2016-03-19	21:29:26	7312	3	6	369	351	520	540	64	36	383
641	106 0	0	436	-1555	37	201	7	30			
2016-03-19	21:29:31	7312	3	6	374	352	520	540	64	36	384
642	107 0	0	436	-1555	37	200	7	30			
2016-03-19	21:29:36	7312	3	6	371	352	520	540	64	36	385
643	107 0	0	436	-1555	37	199	7	30			
2016-03-19	21:29:41	7312	3	6	372	352	520	540	63	36	386
645	107 0	0	436	-1555	37	199	7	30			
2016-03-19	21:29:46	7312	3	6	373	352	520	539	64	36	386
646	107 0	0	436	-1555	37	200	7	30			
2016-03-19	21:29:51	7312	3	5	374	353	520	539	64	36	386
647	107 0	0	436	-1555	37	199	7	30			
2016-03-19	21:29:56	7312	3	6	375	353	520	539	64	35	387
649	107 0	0	436	-1555	37	201	7	30			
2016-03-19	21:30:01	7312	3	5	375	353	520	539	63	34	387
649	107 0	0	436	-1555	37	201	7	30			
2016-03-19	21:30:06	7312	3	5	376	353	520	539	64	34	388
650	107 0	0	436	-1555	37	200	7	30			
2016-03-19	21:30:11	7312	3	5	377	353	520	540	64	34	389
107	0 0	436	-1555	37	200	7	30				651
2016-03-19	21:30:16	7312	3	5	377	353	520	539	64	34	389
652	107 0	0	436	-1555	37	201	7	30			
2016-03-19	21:30:21	7312	3	5	378	353	520	539	64	34	390
653	107 0	0	437	-1614	37	199	7	30			
2016-03-19	21:30:26	7312	3	5	383	353	520	539	64	34	390
654	107 0	0	437	-1614	37	201	7	30			
2016-03-19	21:30:31	7312	3	6	379	354	520	539	64	34	391
654	107 0	0	437	-1614	37	199	7	30			
2016-03-19	21:30:36	7312	3	6	380	354	519	539	64	34	391
655	107 0	0	437	-1614	37	200	7	30			
2016-03-19	21:30:41	7312	3	5	381	354	519	539	64	34	392
655	107 0	0	437	-1614	37	199	7	30			
2016-03-19	21:30:46	7312	3	6	381	354	519	539	64	34	392
656	107 0	0	437	-1614	37	200	7	30			
2016-03-19	21:30:51	7312	3	5	386	354	520	539	64	33	393
657	107 0	0	437	-1614	37	199	7	30			
2016-03-19	21:31:04	7312	3	5	382	354	519	539	64	34	393

658	108	0	0	437	-1614	37	198	7	30			
2016-03-19	21:31:09		7312	3	5	386	354	519	539	64	33	394
659	107	0	0	437	-1614	37	200	7	30			
2016-03-19	21:31:14		7312	3	5	383	354	520	539	64	33	394
659	107	0	0	437	-1614	37	200	7	30			
2016-03-19	21:31:19		7312	3	5	388	354	519	539	63	34	394
659	108	0	0	437	-1614	37	200	7	30			
2016-03-19	21:31:24		7312	3	5	384	354	519	539	64	33	394
660	107	0	0	437	-1614	37	200	7	30			
2016-03-19	21:31:26		7312	3	4	389	354	519	539	63	34	395
660	108	0	0	437	-1667	37	202	7	30			
2016-03-19	21:31:31		7312	3	5	385	354	519	539	64	33	395
661	108	0	0	437	-1667	37	201	7	30			
2016-03-19	21:31:36		7312	3	5	385	354	519	539	64	33	396
662	107	0	0	437	-1667	37	199	7	30			
2016-03-19	21:31:41		7312	3	5	390	354	519	539	64	33	396
663	107	0	0	437	-1667	37	198	7	30			
2016-03-19	21:31:46		7312	3	4	386	354	520	539	64	33	396
663	108	0	0	437	-1667	37	200	7	30			
2016-03-19	21:31:51		7312	3	5	387	354	519	539	64	31	397
663	108	0	0	437	-1667	37	199	7	30			
2016-03-19	21:31:56		7312	3	5	387	354	519	539	64	31	397
664	108	0	0	437	-1667	37	201	7	30			
2016-03-19	21:32:01		7312	3	5	388	355	519	539	64	31	397
664	108	0	0	437	-1667	37	200	7	30			
2016-03-19	21:32:06		7312	3	5	388	355	519	539	64	31	397
665	108	0	0	437	-1667	37	200	7	30			
2016-03-19	21:32:11	7312	3	5	389	355	519	539	64	31	397	666
108	0	0	437	-1667	37	199	7	30				
2016-03-19	21:32:16		7312	3	4	389	355	519	540	64	31	398
666	108	0	0	437	-1667	37	200	7	30			
2016-03-19	21:32:21		7312	3	4	389	355	519	539	65	31	398
666	108	0	0	437	-1667	37	200	7	30			
2016-03-19	21:32:26		7312	3	4	393	355	519	539	64	32	398
667	108	0	0	437	-1715	37	200	7	30			
2016-03-19	21:32:31		7312	3	5	394	355	519	539	65	31	398
667	108	0	0	437	-1715	37	201	7	30			
2016-03-19	21:32:36		7312	3	5	390	355	519	539	66	30	399
667	108	0	0	437	-1715	37	201	7	30			
2016-03-19	21:32:41		7312	3	5	391	355	519	539	66	30	399
668	108	0	0	437	-1715	37	200	7	30			
2016-03-19	21:32:46		7312	3	5	391	355	519	539	66	30	399
669	108	0	0	437	-1715	37	201	7	30			
2016-03-19	21:32:51		7312	3	5	391	355	519	539	65	30	400
669	108	0	0	437	-1715	37	199	7	30			
2016-03-19	21:32:56		7312	3	4	391	356	519	539	66	29	400
669	108	0	0	437	-1715	37	200	7	30			
2016-03-19	21:33:01		7312	3	5	392	356	519	539	66	30	400
670	108	0	0	437	-1715	37	201	7	30			
2016-03-19	21:33:06		7312	3	4	392	356	519	539	66	29	401
670	108	0	0	437	-1715	37	200	7	30			
2016-03-19	21:33:11	7312	3	4	396	356	519	539	65	29	401	670
109	0	0	437	-1715	37	200	7	30				
2016-03-19	21:33:16		7312	3	4	397	356	519	539	66	29	401
670	108	0	0	437	-1715	37	198	7	30			
2016-03-19	21:33:21		7312	3	4	393	356	519	539	65	29	402
670	108	0	0	439	-1715	37	200	7	30			
2016-03-19	21:33:25		7312	3	4	393	357	519	539	66	29	402
671	109	0	0	439	-1761	37	199	7	30			
2016-03-19	21:33:30		7312	3	4	394	357	519	539	65	29	402
671	109	0	0	439	-1761	37	200	7	30			
2016-03-19	21:33:35		7312	3	4	394	357	519	539	66	29	403
671	108	0	0	439	-1761	37	199	7	30			

2016-03-19	21:33:40	7312	3	4	394	358	519	539	66	29	403
672	108 0	0	439	-1761	37	201	7	30			
2016-03-19	21:33:45	7312	3	4	395	358	519	539	66	29	403
673	108 0	0	439	-1761	37	200	7	30			
2016-03-19	21:33:50	7312	3	4	399	358	519	539	66	29	404
673	109 0	0	439	-1761	37	200	7	30			
2016-03-19	21:33:55	7312	3	4	395	358	519	539	66	29	404
673	109 0	0	439	-1761	37	199	7	30			
2016-03-19	21:34:00	7312	3	4	396	358	519	539	66	30	405
673	109 0	0	439	-1761	37	198	7	30			
2016-03-19	21:34:05	7312	3	4	396	358	519	539	66	29	405
674	109 0	0	439	-1761	37	200	7	30			
2016-03-19	21:34:10	7312	3	4	401	358	519	539	66	30	405
674	109 0	0	439	-1761	37	200	7	30			
2016-03-19	21:34:15	7312	3	4	397	358	519	539	66	29	405
674	109 0	0	439	-1761	37	201	7	30			
2016-03-19	21:34:20	7312	3	4	397	359	519	539	66	29	406
674	109 0	0	439	-1761	37	199	7	30			
2016-03-19	21:34:25	7312	3	4	398	359	519	539	66	30	406
675	109 0	0	439	-1803	37	201	7	30			
2016-03-19	21:34:30	7312	3	4	398	359	519	539	66	30	406
675	109 0	0	439	-1803	37	200	7	30			
2016-03-19	21:34:35	7312	3	4	402	359	519	539	66	30	407
675	109 0	0	439	-1803	37	199	7	30			
2016-03-19	21:34:40	7312	3	5	403	360	519	539	66	31	407
675	109 0	0	439	-1803	37	200	7	30			
2016-03-19	21:34:45	7312	3	4	399	360	519	539	66	30	408
676	109 0	0	439	-1803	37	199	7	30			
2016-03-19	21:34:50	7312	3	4	399	360	519	539	66	30	408
677	109 0	0	439	-1803	37	199	7	30			
2016-03-19	21:34:55	7312	3	5	400	361	519	539	66	30	408
677	109 0	0	439	-1803	37	200	7	30			
2016-03-19	21:35:00	7312	3	5	404	361	519	539	66	30	408
677	109 0	0	439	-1803	37	201	7	30			
2016-03-19	21:35:05	7312	3	4	400	361	519	539	66	30	409
677	109 0	0	439	-1803	37	199	7	30			
2016-03-19	21:35:10	7312	3	5	401	362	519	539	66	31	409
678	110 0	0	439	-1803	37	199	7	30			
2016-03-19	21:35:15	7312	3	4	401	362	519	539	66	31	409
678	110 0	0	439	-1803	37	200	7	30			
2016-03-19	21:35:20	7312	3	4	401	362	519	539	65	32	410
678	110 0	0	439	-1803	37	201	7	30			
2016-03-19	21:35:25	7312	3	4	402	362	519	539	66	31	410
678	110 0	0	439	-1841	37	199	7	30			
2016-03-19	21:35:30	7312	3	4	402	363	519	539	66	31	411
680	110 0	0	439	-1841	37	202	7	30			
2016-03-19	21:35:35	7312	3	4	402	363	519	539	67	31	411
680	110 0	0	439	-1841	37	201	7	30			
2016-03-19	21:35:40	7312	3	4	403	363	519	539	66	31	411
680	111 0	0	439	-1841	37	201	7	30			
2016-03-19	21:35:45	7312	3	5	403	364	519	539	66	31	412
680	110 0	0	439	-1841	37	200	7	30			
2016-03-19	21:35:50	7312	3	5	403	364	519	539	67	31	412
681	111 0	0	439	-1841	37	200	7	30			
2016-03-19	21:35:55	7312	3	5	408	364	519	539	67	31	412
681	111 0	0	439	-1841	37	200	7	30			
2016-03-19	21:36:00	7312	3	4	404	364	519	539	66	31	412
681	111 0	0	439	-1841	37	200	7	30			
2016-03-19	21:36:05	7312	3	4	408	364	519	539	66	32	413
681	111 0	0	439	-1841	37	201	7	30			
2016-03-19	21:36:10	7312	3	4	405	365	519	539	67	31	413
682	111 0	0	439	-1841	37	200	7	30			
2016-03-19	21:36:15	7312	3	4	409	365	519	539	67	31	413

682	111	0	0	439	-1841	37	199	7	30			
2016-03-19	21:36:20		7312	3	4	405	365	519	539	67	31	414
682	111	0	0	439	-1841	37	200	7	30			
2016-03-19	21:36:25		7312	3	4	406	365	519	539	67	31	414
683	111	0	0	439	-1875	37	199	7	30			
2016-03-19	21:36:30		7312	3	4	406	366	519	539	67	31	414
684	111	0	0	439	-1875	37	199	7	30			
2016-03-19	21:36:35		7312	3	5	406	366	519	539	67	31	414
684	111	0	0	439	-1875	37	201	7	30			
2016-03-19	21:36:40		7312	3	4	407	366	519	539	67	31	415
684	111	0	0	439	-1875	37	199	7	30			
2016-03-19	21:36:45		7312	3	4	407	367	519	539	67	31	415
685	111	0	0	439	-1875	37	201	7	30			
2016-03-19	21:36:50		7312	3	4	407	367	519	539	67	31	415
685	111	0	0	439	-1875	37	199	7	30			
2016-03-19	21:36:55		7312	3	4	407	367	519	539	67	31	416
685	111	0	0	439	-1875	37	200	7	30			
2016-03-19	21:37:00		7312	3	5	412	367	519	539	66	31	416
686	112	0	0	439	-1875	37	200	7	30			
2016-03-19	21:37:05		7312	3	4	408	368	519	539	67	31	416
687	112	0	0	439	-1875	37	202	7	30			
2016-03-19	21:37:10		7312	3	4	412	368	519	539	67	31	416
687	111	0	0	439	-1875	37	200	7	30			
2016-03-19	21:37:15		7312	3	5	408	368	519	539	67	31	416
687	111	0	0	440	-1875	37	200	7	30			
2016-03-19	21:37:20		7312	3	5	409	368	519	539	67	30	416
688	112	0	0	440	-1875	37	200	7	30			
2016-03-19	21:37:25		7312	3	4	409	368	519	539	67	29	417
688	112	0	0	440	-1906	37	202	7	30			
2016-03-19	21:37:30		7312	3	4	413	369	519	539	67	30	417
688	112	0	0	440	-1906	37	202	7	30			
2016-03-19	21:37:35		7312	3	4	409	369	519	539	67	29	417
688	112	0	0	440	-1906	37	202	7	30			
2016-03-19	21:37:40		7312	3	5	410	369	519	539	67	29	417
689	112	0	0	440	-1906	37	199	7	30			
2016-03-19	21:37:45		7312	3	5	410	369	519	539	67	29	417
689	112	0	0	440	-1906	37	198	7	30			
2016-03-19	21:37:50		7312	3	4	410	369	519	539	67	29	418
689	112	0	0	440	-1906	37	200	7	30			
2016-03-19	21:37:55		7312	3	4	410	369	519	539	67	29	418
689	112	0	0	440	-1906	37	199	7	30			
2016-03-19	21:38:00		7312	3	4	415	370	519	539	68	30	418
691	113	0	0	440	-1906	37	201	7	30			
2016-03-19	21:38:05		7312	3	4	411	370	519	539	67	29	418
691	113	0	0	440	-1906	37	199	7	30			
2016-03-19	21:38:10		7312	3	4	415	370	519	539	67	29	418
691	112	0	0	440	-1906	37	200	7	30			
2016-03-19	21:38:15		7312	3	4	411	370	519	539	67	29	418
691	112	0	0	440	-1906	37	201	7	30			
2016-03-19	21:38:20		7312	3	4	416	370	519	539	67	29	419
691	113	0	0	440	-1906	37	200	7	30			
2016-03-19	21:38:25		7312	3	4	412	370	519	539	67	29	419
692	113	0	0	440	-1935	37	200	7	30			
2016-03-19	21:38:30		7312	3	3	416	371	519	539	66	30	419
692	113	0	0	440	-1935	37	202	7	30			
2016-03-19	21:38:35		7312	3	4	416	371	519	539	68	29	419
692	113	0	0	440	-1935	37	199	7	30			
2016-03-19	21:38:40		7312	3	4	416	371	519	539	68	29	419
693	113	0	0	440	-1935	37	201	7	30			
2016-03-19	21:38:45		7312	3	4	417	371	519	539	67	29	420
693	113	0	0	440	-1935	37	201	7	30			
2016-03-19	21:38:50		7312	3	4	413	371	519	539	68	29	420
694	113	0	0	440	-1935	37	201	7	30			

2016-03-19	21:38:55	7312	3	4	417	371	519	539	66	30	420
694	113 0	0	440	-1935	37	199	7	30			
2016-03-19	21:39:00	7312	3	4	413	372	519	539	68	29	420
694	113 0	0	440	-1935	37	200	7	30			
2016-03-19	21:39:05	7312	3	4	413	372	519	539	68	29	420
694	113 0	0	440	-1935	37	198	7	30			
2016-03-19	21:39:10	7312	3	3	414	372	519	539	69	29	420
694	113 0	0	440	-1935	37	199	7	30			
2016-03-19	21:39:15	7312	3	4	414	372	519	539	69	29	420
695	113 0	0	440	-1935	37	200	7	30			
2016-03-19	21:39:20	7312	3	4	414	372	519	539	69	29	420
695	113 0	0	440	-1935	37	200	7	30			
2016-03-19	21:39:25	7312	3	3	414	372	519	539	69	29	420
695	113 0	0	440	-1961	37	201	7	30			
2016-03-19	21:39:30	7312	3	4	414	372	519	539	69	29	420
695	113 0	0	440	-1961	37	201	7	30			
2016-03-19	21:39:35	7312	3	4	415	373	519	539	69	29	420
695	113 0	0	440	-1961	37	201	7	30			
2016-03-19	21:39:40	7312	3	4	415	373	518	539	69	29	420
696	113 0	0	440	-1961	37	201	7	30			
2016-03-19	21:39:45	7312	3	3	415	373	519	539	69	29	421
696	113 0	0	440	-1961	37	200	7	30			
2016-03-19	21:39:50	7312	3	4	415	373	519	539	68	29	421
696	113 0	0	440	-1961	37	201	7	30			
2016-03-19	21:39:55	7312	3	4	415	373	519	539	69	29	421
696	113 0	0	440	-1961	37	201	7	30			
2016-03-19	21:40:00	7312	3	4	416	373	519	539	68	29	421
696	113 0	0	440	-1961	37	201	7	30			
2016-03-19	21:40:05	7312	3	4	416	374	518	539	69	29	421
698	113 0	0	440	-1961	37	201	7	30			
2016-03-19	21:40:10	7312	3	4	416	374	519	539	69	29	422
698	113 0	0	440	-1961	37	201	7	30			
2016-03-19	21:40:15	7312	3	4	416	374	519	539	68	30	422
698	114 0	0	440	-1961	37	199	7	30			
2016-03-19	21:40:20	7312	3	3	416	374	519	539	68	29	422
698	113 0	0	440	-1961	37	201	7	30			
2016-03-19	21:40:25	7312	3	4	420	374	519	539	69	30	422
698	113 0	0	440	-1985	37	200	7	30			
2016-03-19	21:40:30	7312	3	4	420	374	519	539	69	30	422
698	114 0	0	440	-1985	37	199	7	30			
2016-03-19	21:40:35	7312	3	3	416	374	518	539	68	29	422
698	114 0	0	440	-1985	37	199	7	30			
2016-03-19	21:40:40	7312	3	4	416	374	519	539	69	29	423
699	114 0	0	440	-1985	37	201	7	30			
2016-03-19	21:40:45	7312	3	3	416	374	518	539	69	30	423
699	113 0	0	440	-1985	37	198	7	30			
2016-03-19	21:40:50	7312	3	3	420	375	519	539	69	29	423
699	114 0	0	440	-1985	37	201	7	30			
2016-03-19	21:40:55	7312	3	3	416	375	518	539	69	29	423
699	113 0	0	440	-1985	37	203	7	30			
2016-03-19	21:41:00	7312	3	3	417	375	518	539	69	30	423
699	115 0	0	440	-1985	37	200	7	30			
2016-03-19	21:41:05	7312	3	3	417	375	519	539	69	29	423
699	114 0	0	440	-1985	37	201	7	30			
2016-03-19	21:41:10	7312	3	3	421	375	518	539	68	31	424
701	114 0	0	440	-1985	37	198	7	30			
2016-03-19	21:41:15	7312	3	3	421	375	519	539	69	30	424
701	115 0	0	440	-1985	37	198	7	30			
2016-03-19	21:41:20	7312	3	3	417	375	518	539	69	29	424
701	115 0	0	440	-1985	37	198	7	30			
2016-03-19	21:41:25	7312	3	3	421	376	518	539	68	30	424
701	114 0	0	440	-2008	37	201	7	30			
2016-03-19	21:41:30	7312	3	3	421	376	518	539	69	31	424

701	115	0	0	440	-2008	37	200	7	30			
2016-03-19	21:41:35		7312	3	3	422	376	518	539	69	30	424
701	115	0	0	440	-2008	37	201	7	30			
2016-03-19	21:41:40		7312	3	3	418	376	518	539	69	31	424
702	114	0	0	440	-2008	37	200	7	30			
2016-03-19	21:41:45		7312	3	3	422	376	518	539	68	31	424
702	115	0	0	440	-2008	37	200	7	30			
2016-03-19	21:41:50		7312	3	3	418	377	518	539	69	31	425
702	115	0	0	440	-2008	37	200	7	30			
2016-03-19	21:41:55		7312	3	3	422	377	518	539	68	31	425
702	115	0	0	440	-2008	37	200	7	30			
2016-03-19	21:42:00		7312	3	3	423	377	518	539	69	30	425
702	115	0	0	440	-2008	37	200	7	30			
2016-03-19	21:42:05		7312	3	3	419	377	518	539	69	30	425
702	115	0	0	440	-2008	37	200	7	30			
2016-03-19	21:42:10		7312	3	3	423	377	518	539	68	32	425
702	115	0	0	439	-2008	37	200	7	30			
2016-03-19	21:42:15		7312	3	3	419	377	518	539	69	31	425
703	115	0	0	439	-2008	37	200	7	30			
2016-03-19	21:42:20		7312	3	3	419	377	518	539	69	30	426
704	115	0	0	439	-2008	37	198	7	30			
2016-03-19	21:42:25		7312	3	3	420	377	518	539	69	31	426
704	115	0	0	439	-2028	37	201	7	30			
2016-03-19	21:42:30		7312	3	3	423	377	518	539	69	31	426
704	115	0	0	439	-2028	37	199	7	30			
2016-03-19	21:42:35		7312	3	3	420	378	518	539	69	31	426
704	115	0	0	439	-2028	37	200	7	30			
2016-03-19	21:42:40		7312	3	3	420	377	518	539	69	31	426
704	115	0	0	439	-2028	37	199	7	30			
2016-03-19	21:42:45		7312	3	3	420	378	518	539	69	31	426
704	115	0	0	439	-2028	37	200	7	30			
2016-03-19	21:42:50		7312	3	3	424	378	518	539	69	31	426
704	115	0	0	439	-2028	37	202	7	30			
2016-03-19	21:42:55		7312	3	3	420	378	518	539	69	31	427
704	115	0	0	439	-2028	37	199	7	30			
2016-03-19	21:43:00		7312	3	3	421	378	518	539	69	31	427
705	115	0	0	439	-2028	37	200	7	30			
2016-03-19	21:43:05		7312	3	2	425	378	518	539	68	31	427
705	115	0	0	439	-2028	37	200	7	30			
2016-03-19	21:43:10		7312	3	2	421	378	518	539	69	31	427
705	115	0	0	439	-2028	37	200	7	30			
2016-03-19	21:43:15		7312	3	2	425	378	518	539	69	31	427
705	115	0	0	439	-2028	37	200	7	30			
2016-03-19	21:43:20		7312	3	2	425	379	518	538	68	32	427
705	115	0	0	439	-2028	37	202	7	30			
2016-03-19	21:43:25		7312	3	2	425	379	518	539	68	32	428
705	115	0	0	439	-2046	37	199	7	30			
2016-03-19	21:43:30		7312	3	2	421	379	518	539	69	31	428
705	115	0	0	439	-2046	37	202	7	30			
2016-03-19	21:43:35		7312	3	2	422	379	518	539	69	31	428
705	115	0	0	439	-2046	37	201	7	30			
2016-03-19	21:43:40		7312	3	2	422	379	518	538	69	31	428
706	115	0	0	439	-2046	37	201	7	30			
2016-03-19	21:43:45		7312	3	2	426	379	518	539	69	31	428
707	115	0	0	439	-2046	37	198	7	30			
2016-03-19	21:43:50		7312	3	2	426	379	518	539	69	32	429
707	115	0	0	439	-2046	37	200	7	30			
2016-03-19	21:43:55		7312	3	2	422	379	518	538	69	30	428
707	115	0	0	439	-2046	37	201	7	30			
2016-03-19	21:44:00		7312	3	2	422	379	518	538	69	31	429
707	115	0	0	439	-2046	37	198	7	30			
2016-03-19	21:44:05		7312	3	2	423	380	518	538	69	31	429
707	115	0	0	439	-2046	37	198	7	30			

2016-03-19	21:44:10	7312	3	2	427	380	518	539	69	31	429
707	115 0	0	439	-2046	37	200	7	30			
2016-03-19	21:44:15	7312	3	3	427	380	518	538	68	32	429
707	116 0	0	439	-2046	37	200	7	30			
2016-03-19	21:44:20	7312	3	2	423	380	518	538	69	31	429
707	115 0	0	439	-2046	37	200	7	30			
2016-03-19	21:44:25	7312	3	2	423	380	518	538	69	31	429
708	115 0	0	439	-2062	37	201	7	30			
2016-03-19	21:44:30	7312	3	3	427	380	518	538	69	31	429
708	115 0	0	439	-2062	37	202	7	30			
2016-03-19	21:44:35	7312	3	3	423	380	518	539	69	31	429
708	116 0	0	439	-2062	37	201	7	30			
2016-03-19	21:44:40	7312	3	3	423	380	518	539	69	31	429
708	115 0	0	439	-2062	37	201	7	30			
2016-03-19	21:44:45	7312	3	3	424	380	518	539	69	32	429
708	115 0	0	439	-2062	37	200	7	30			
2016-03-19	21:44:50	7312	3	2	424	381	518	538	69	31	429
708	115 0	0	439	-2062	37	200	7	30			
2016-03-19	21:44:55	7312	3	2	424	381	518	538	69	31	430
708	115 0	0	439	-2062	37	199	7	30			
2016-03-19	21:45:00	7312	3	2	424	381	518	538	69	31	430
708	115 0	0	439	-2062	37	201	7	30			
2016-03-19	21:45:05	7312	3	3	424	381	518	538	69	31	430
708	115 0	0	439	-2062	37	200	7	30			
2016-03-19	21:45:10	7312	3	3	424	381	518	538	69	31	430
709	115 0	0	440	-2062	37	199	7	30			
2016-03-19	21:45:15	7312	3	3	424	381	518	538	69	31	431
710	115 0	0	440	-2062	37	199	7	30			
2016-03-19	21:45:20	7312	3	3	424	381	518	538	69	31	431
710	115 0	0	440	-2062	37	201	7	30			
2016-03-19	21:45:25	7312	3	2	424	381	518	538	69	31	431
710	115 0	0	440	-2078	37	200	7	30			
2016-03-19	21:45:30	7312	3	2	425	381	518	538	69	31	431
710	116 0	0	440	-2078	37	199	7	30			
2016-03-19	21:45:35	7312	3	2	425	381	518	538	69	31	431
710	116 0	0	440	-2078	37	200	7	30			
2016-03-19	21:45:40	7312	3	2	429	381	518	538	69	31	431
710	115 0	0	440	-2078	37	201	7	30			
2016-03-19	21:45:45	7312	3	2	425	381	518	539	69	31	431
710	115 0	0	440	-2078	37	200	7	30			
2016-03-19	21:45:50	7312	3	2	429	382	518	538	68	33	431
710	116 0	0	440	-2078	37	200	7	30			
2016-03-19	21:46:02	7312	3	2	429	382	518	538	68	33	431
710	116 0	0	440	-2078	37	200	7	30			
2016-03-19	21:46:07	7312	3	2	429	382	518	538	69	31	431
710	115 0	0	440	-2078	37	200	7	30			
2016-03-19	21:46:12	7312	3	2	425	382	518	538	69	31	431
710	116 0	0	440	-2078	37	200	7	30			
2016-03-19	21:46:14	7312	3	2	425	382	518	538	69	31	431
711	116 0	0	440	-2078	37	202	7	30			
2016-03-19	21:46:19	7312	3	2	425	382	518	538	69	31	431
711	115 0	0	440	-2078	37	199	7	30			
2016-03-19	21:46:24	7312	3	2	425	383	518	538	68	32	431
711	116 0	0	440	-2078	37	201	7	30			
2016-03-19	21:46:29	7312	3	2	425	383	519	538	70	31	431
711	115 0	0	440	-2093	37	200	7	30			
2016-03-19	21:46:34	7312	3	2	429	383	518	538	68	32	431
711	116 0	0	440	-2093	37	201	7	30			
2016-03-19	21:46:39	7312	3	2	425	383	518	538	69	31	431
711	116 0	0	440	-2093	37	199	7	30			
2016-03-19	21:46:44	7312	3	2	430	383	518	538	69	31	432
711	116 0	0	440	-2093	37	200	7	30			
2016-03-19	21:46:49	7312	3	2	426	383	518	538	69	31	432

711	116	0	0	440	-2093	37	199	7	30			
2016-03-19	21:46:54	7312	3	2	426	383	518	538	69	31	432	
712	115	0	0	440	-2093	37	198	7	30			
2016-03-19	21:46:59	7312	3	2	430	383	518	538	69	31	432	
713	116	0	0	440	-2093	37	200	7	30			
2016-03-19	21:47:04	7312	3	2	430	383	518	538	68	32	432	
713	116	0	0	440	-2093	37	201	7	30			
2016-03-19	21:47:09	7312	3	2	426	383	518	538	69	31	432	
713	116	0	0	440	-2093	36	200	7	30			
2016-03-19	21:47:14	7312	3	2	430	383	518	538	69	31	432	
713	116	0	0	440	-2093	36	233	7	30			
2016-03-19	21:47:19	7312	3	2	427	383	518	538	69	31	433	
713	116	0	0	440	-2093	36	299	7	30			
2016-03-19	21:47:24	7312	3	2	427	383	518	538	69	31	433	
714	115	0	0	440	-2093	36	300	7	30			
2016-03-19	21:47:29	7312	3	2	431	383	518	538	69	32	434	
716	114	0	0	440	-2106	36	299	7	30			
2016-03-19	21:47:34	7312	3	2	427	384	518	538	69	31	435	
718	112	0	0	440	-2106	36	300	7	30			
2016-03-19	21:47:39	7312	3	2	427	384	518	538	69	31	436	
720	109	0	0	440	-2106	36	300	7	30			
2016-03-19	21:47:44	7312	3	2	432	384	518	538	69	31	436	
722	105	0	0	440	-2106	36	301	7	30			
2016-03-19	21:47:49	7312	3	2	432	384	518	538	69	30	436	
722	103	0	0	440	-2106	36	300	7	30			
2016-03-19	21:47:54	7312	3	2	429	384	518	538	69	29	435	
724	100	0	0	440	-2106	36	300	7	30			
2016-03-19	21:47:59	7312	3	2	433	384	518	538	69	29	435	
725	98	0	0	440	-2106	36	299	7	30			
2016-03-19	21:48:04	7312	3	2	429	385	518	538	69	27	435	
726	96	0	0	440	-2106	36	300	7	30			
2016-03-19	21:48:09	7312	3	2	429	386	518	538	69	26	435	
728	95	0	0	440	-2106	36	300	7	30			
2016-03-19	21:48:14	7312	3	2	433	386	518	538	68	26	435	
729	96	0	0	440	-2106	36	299	7	30			
2016-03-19	21:48:19	7312	3	2	429	386	518	538	69	25	436	
730	96	0	0	440	-2106	36	299	7	30			
2016-03-19	21:48:24	7312	3	2	429	387	518	538	69	23	436	
731	96	0	0	440	-2106	36	259	7	30			
2016-03-19	21:48:29	7312	3	1	429	387	518	538	69	22	437	
732	98	0	0	440	-2117	36	210	7	30			
2016-03-19	21:48:34	7312	3	1	434	388	518	538	69	21	438	
734	99	0	0	440	-2117	36	201	7	30			
2016-03-19	21:48:39	7312	3	2	430	388	518	538	69	20	438	
732	99	0	0	440	-2117	36	201	7	30			
2016-03-19	21:48:44	7312	3	2	430	388	518	538	69	19	437	
732	101	0	0	440	-2117	36	200	7	30			
2016-03-19	21:48:49	7312	3	1	435	389	518	538	69	18	437	
730	103	0	0	440	-2117	36	199	7	30			
2016-03-19	21:48:54	7312	3	1	431	389	518	538	69	18	437	
729	103	0	0	440	-2117	36	199	7	30			
2016-03-19	21:48:59	7312	3	1	431	388	518	538	69	18	437	
728	105	0	0	440	-2117	36	203	7	30			
2016-03-19	21:49:04	7312	3	1	431	388	518	538	69	18	438	
727	107	0	0	440	-2117	36	199	7	30			
2016-03-19	21:49:09	7312	3	1	431	388	518	538	69	18	439	
726	108	0	0	440	-2117	36	199	7	30			
2016-03-19	21:49:14	7312	3	1	435	388	518	538	69	18	441	
726	108	0	0	440	-2117	36	199	7	30			
2016-03-19	21:49:19	7312	3	1	432	389	518	538	69	20	442	
725	109	0	0	440	-2117	36	200	7	30			
2016-03-19	21:49:24	7312	3	1	432	389	518	538	69	20	443	
725	110	0	0	440	-2117	36	199	7	30			

2016-03-19	21:49:29	7312	3	2	432	389	518	538	69	21	443
725	111 0	0	440	-2125	36	201	7	30			
2016-03-19	21:49:34	7312	3	2	437	390	518	538	68	22	444
725	111 0	0	440	-2125	36	200	7	30			
2016-03-19	21:49:39	7312	3	1	433	390	518	538	69	23	444
725	111 0	0	440	-2125	36	199	7	30			
2016-03-19	21:49:44	7312	3	1	434	389	518	538	69	24	444
723	111 0	0	440	-2125	36	200	7	30			
2016-03-19	21:49:49	7312	3	2	435	389	518	538	69	25	444
723	112 0	0	440	-2125	36	202	7	30			
2016-03-19	21:49:54	7312	3	2	435	388	518	538	69	26	443
723	112 0	0	440	-2125	36	200	7	30			
2016-03-19	21:49:59	7312	3	1	436	388	518	538	68	27	443
723	112 0	0	440	-2125	36	200	7	30			
2016-03-19	21:50:04	7312	3	2	440	387	518	538	69	28	442
722	112 0	0	440	-2125	36	199	7	30			
2016-03-19	21:50:09	7312	3	2	436	388	518	538	69	29	441
722	112 0	0	441	-2125	36	200	7	30			
2016-03-19	21:50:14	7312	3	1	436	388	518	538	69	29	440
721	112 0	0	441	-2125	36	200	7	30			
2016-03-19	21:50:19	7312	3	2	436	388	518	538	69	30	438
720	112 0	0	441	-2125	36	201	7	30			
2016-03-19	21:50:24	7312	3	2	435	389	518	538	69	31	438
720	112 0	0	441	-2125	36	198	7	30			
2016-03-19	21:50:29	7312	3	2	439	390	518	538	68	33	437
720	112 0	0	441	-2131	36	198	7	30			
2016-03-19	21:50:34	7312	3	2	435	390	518	538	69	33	436
719	112 0	0	441	-2131	36	199	7	30			
2016-03-19	21:50:39	7312	3	2	434	390	518	538	69	33	436
719	112 0	0	441	-2131	36	199	7	30			
2016-03-19	21:50:44	7312	3	2	438	390	518	538	68	34	436
719	112 0	0	441	-2131	36	201	7	30			
2016-03-19	21:50:49	7312	3	2	437	390	518	538	69	33	437
719	112 0	0	441	-2131	36	199	7	30			
2016-03-19	21:50:54	7312	3	2	433	391	518	538	69	34	437
719	113 0	0	441	-2131	36	201	7	30			
2016-03-19	21:50:59	7312	3	1	433	391	518	538	69	34	437
719	113 0	0	441	-2131	36	200	7	30			
2016-03-19	21:51:04	7312	3	2	433	391	517	538	69	34	437
719	113 0	0	441	-2131	36	199	7	30			
2016-03-19	21:51:09	7312	3	1	433	390	518	538	68	34	438
719	113 0	0	441	-2131	36	199	7	30			
2016-03-19	21:51:14	7312	3	2	437	390	518	538	68	36	438
719	113 0	0	441	-2131	36	200	7	30			
2016-03-19	21:51:19	7312	3	2	433	390	517	538	69	35	438
719	114 0	0	441	-2131	36	199	7	30			
2016-03-19	21:51:24	7312	3	2	432	390	518	538	68	36	438
719	115 0	0	441	-2131	36	202	7	30			
2016-03-19	21:51:29	7312	3	2	433	390	517	538	68	35	438
719	115 0	0	441	-2140	36	200	7	30			
2016-03-19	21:51:34	7312	3	1	437	390	517	538	69	35	438
719	115 0	0	441	-2140	36	200	7	30			
2016-03-19	21:51:39	7312	3	2	433	390	517	538	69	36	438
719	115 0	0	441	-2140	36	200	7	30			
2016-03-19	21:51:44	7312	3	2	433	390	518	538	69	35	438
719	115 0	0	441	-2140	36	200	7	30			
2016-03-19	21:51:49	7312	3	2	433	390	517	538	69	35	438
719	115 0	0	441	-2140	36	200	7	30			
2016-03-19	21:51:54	7312	3	2	433	389	517	538	69	35	438
719	115 0	0	441	-2140	36	199	7	30			
2016-03-19	21:51:59	7312	3	2	433	390	517	538	69	34	438
719	115 0	0	441	-2140	36	200	7	30			
2016-03-19	21:52:04	7312	3	2	433	390	517	538	69	34	438

719	115	0	0	441	-2140	36	199	7	30			
2016-03-19	21:52:09		7312	3	2	437	390	518	538	68	35	438
720	116	0	0	441	-2140	36	200	7	30			
2016-03-19	21:52:14		7312	3	1	437	390	518	538	69	34	438
720	116	0	0	441	-2140	36	200	7	30			
2016-03-19	21:52:19		7312	3	2	437	390	518	538	68	35	438
720	116	0	0	441	-2140	36	201	7	30			
2016-03-19	21:52:24		7312	3	2	433	390	517	538	69	34	438
720	116	0	0	441	-2140	36	199	7	30			
2016-03-19	21:52:29		7312	3	2	437	391	517	538	69	34	438
720	116	0	0	441	-2148	36	200	7	30			
2016-03-19	21:52:34		7312	3	2	433	391	517	538	69	34	438
720	116	0	0	441	-2148	36	201	7	30			
2016-03-19	21:52:39		7312	3	1	437	391	517	538	69	34	438
720	116	0	0	441	-2148	36	201	7	30			
2016-03-19	21:52:44		7312	3	1	433	391	517	538	69	33	438
720	116	0	0	441	-2148	36	198	7	30			
2016-03-19	21:52:49		7312	3	2	436	391	517	538	69	34	438
720	116	0	0	441	-2148	36	197	7	30			
2016-03-19	21:52:54		7312	3	2	433	391	517	538	69	33	438
722	116	0	0	441	-2148	36	199	7	30			
2016-03-19	21:52:59		7312	3	1	437	391	517	538	69	33	438
722	116	0	0	441	-2148	36	200	7	30			
2016-03-19	21:53:04		7312	3	2	437	392	517	538	69	33	438
722	116	0	0	441	-2148	36	202	7	30			
2016-03-19	21:53:09		7312	3	2	433	391	517	538	69	33	438
722	116	0	0	441	-2148	36	199	7	30			
2016-03-19	21:53:14		7312	3	2	437	392	517	538	68	33	438
722	116	0	0	441	-2148	36	200	7	30			
2016-03-19	21:53:19		7312	3	1	433	392	517	538	69	33	438
722	116	0	0	441	-2148	36	201	7	30			
2016-03-19	21:53:24		7312	3	1	433	392	517	538	69	33	438
722	116	0	0	441	-2148	36	201	7	30			
2016-03-19	21:53:29		7312	3	2	437	391	517	538	69	33	438
723	116	0	0	441	-2156	36	201	7	30			
2016-03-19	21:53:34		7312	3	2	433	392	517	538	69	32	439
723	116	0	0	441	-2156	36	201	7	30			
2016-03-19	21:53:39		7312	3	1	437	392	517	538	68	33	438
723	116	0	0	441	-2156	36	201	7	30			
2016-03-19	21:53:44		7312	3	1	437	391	517	538	68	31	438
723	117	0	0	441	-2156	36	201	7	30			
2016-03-19	21:53:49		7312	3	2	433	391	517	538	69	31	438
723	116	0	0	441	-2156	36	200	7	30			
2016-03-19	21:53:54		7312	3	2	433	391	517	538	69	31	438
723	117	0	0	441	-2156	36	201	7	30			
2016-03-19	21:53:59		7312	3	2	437	392	517	538	69	31	439
723	117	0	0	441	-2156	36	200	7	30			
2016-03-19	21:54:04		7312	3	2	433	391	517	538	69	31	438
723	117	0	0	443	-2156	36	200	7	30			
2016-03-19	21:54:09		7312	3	2	437	392	517	538	68	32	438
723	117	0	0	443	-2156	36	202	7	30			
2016-03-19	21:54:14		7312	3	2	437	392	517	538	69	31	438
723	117	0	0	443	-2156	36	200	7	30			
2016-03-19	21:54:19		7312	3	2	433	391	517	538	69	31	438
724	117	0	0	443	-2156	36	200	7	30			
2016-03-19	21:54:24		7312	3	2	433	391	517	538	69	31	438
725	117	0	0	443	-2156	36	198	7	30			
2016-03-19	21:54:29		7312	3	2	433	392	517	538	69	31	438
725	117	0	0	443	-2166	36	201	7	30			
2016-03-19	21:54:34		7312	3	2	433	391	517	538	69	31	438
725	117	0	0	443	-2166	36	199	7	30			
2016-03-19	21:54:39		7312	3	2	437	392	517	538	69	31	438
725	116	0	0	443	-2166	36	200	7	30			

2016-03-19	21:54:44	7312	3	2	433	392	517	538	69	31	438
725	117 0	0	443	-2166	36	199	7	30			
2016-03-19	21:54:49	7312	3	2	433	392	517	538	69	31	438
725	117 0	0	443	-2166	36	201	7	30			
2016-03-19	21:54:54	7312	3	2	437	392	517	538	69	31	438
725	117 0	0	443	-2166	36	199	7	30			
2016-03-19	21:54:59	7312	3	2	437	392	517	538	69	31	438
725	117 0	0	443	-2166	36	201	7	30			
2016-03-19	21:55:04	7312	3	2	433	392	517	538	69	31	438
725	117 0	0	443	-2166	36	199	7	30			
2016-03-19	21:55:09	7312	3	2	437	392	517	538	69	31	438
725	117 0	0	443	-2166	36	199	7	30			
2016-03-19	21:55:14	7312	3	2	433	392	517	538	69	31	438
725	117 0	0	443	-2166	36	200	7	30			
2016-03-19	21:55:19	7312	3	2	433	392	517	538	69	31	438
725	117 0	0	443	-2166	36	201	7	30			
2016-03-19	21:55:24	7312	3	2	433	392	517	538	69	31	438
726	117 0	0	443	-2166	36	198	7	30			
2016-03-19	21:55:29	7312	3	2	433	392	517	538	69	31	439
726	117 0	0	443	-2176	36	200	7	30			
2016-03-19	21:55:34	7312	3	2	437	392	517	538	68	32	438
726	117 0	0	443	-2176	36	198	7	30			
2016-03-19	21:55:39	7312	3	2	437	393	517	538	69	31	439
726	117 0	0	443	-2176	36	200	7	30			
2016-03-19	21:55:44	7312	3	2	433	392	517	538	69	31	439
726	117 0	0	443	-2176	36	198	7	30			
2016-03-19	21:55:49	7312	3	1	437	393	517	538	69	30	439
726	117 0	0	443	-2176	36	199	7	30			
2016-03-19	21:55:54	7312	3	1	437	392	517	538	68	31	439
726	117 0	0	443	-2176	36	201	7	30			
2016-03-19	21:55:59	7312	3	2	433	393	517	538	69	30	439
726	117 0	0	443	-2176	36	200	7	30			
2016-03-19	21:56:04	7312	3	1	433	393	517	538	69	31	439
726	117 0	0	443	-2176	36	199	7	30			
2016-03-19	21:56:09	7312	3	2	433	393	517	538	69	31	439
726	117 0	0	443	-2176	36	198	7	30			
2016-03-19	21:56:14	7312	3	1	433	393	517	538	69	30	439
726	117 0	0	443	-2176	36	200	7	30			
2016-03-19	21:56:19	7312	3	2	433	393	517	538	69	31	439
727	117 0	0	443	-2176	36	200	7	30			
2016-03-19	21:56:24	7312	3	2	433	393	517	538	69	31	439
727	117 0	0	443	-2176	36	201	7	30			
2016-03-19	21:56:29	7312	3	2	437	393	517	538	69	32	439
728	117 0	0	443	-2186	36	199	7	30			
2016-03-19	21:56:34	7312	3	2	438	393	517	538	69	31	439
728	117 0	0	443	-2186	36	199	7	30			
2016-03-19	21:56:39	7312	3	2	437	393	517	538	68	32	439
728	117 0	0	443	-2186	36	202	7	30			
2016-03-19	21:56:44	7312	3	2	438	393	517	538	69	32	439
728	117 0	0	443	-2186	36	199	7	30			
2016-03-19	21:56:49	7312	3	1	434	393	517	538	69	31	439
728	117 0	0	443	-2186	36	200	7	30			
2016-03-19	21:56:54	7312	3	1	434	393	517	538	69	31	439
728	117 0	0	443	-2186	36	201	7	30			
2016-03-19	21:56:59	7312	3	1	434	394	517	538	69	31	439
728	117 0	0	443	-2186	36	200	7	30			
2016-03-19	21:57:04	7312	3	1	434	393	517	538	69	31	440
728	117 0	0	443	-2186	36	202	7	30			
2016-03-19	21:57:09	7312	3	1	438	393	517	538	68	32	439
728	117 0	0	443	-2186	36	199	7	30			
2016-03-19	21:57:14	7312	3	2	434	393	517	538	69	31	439
728	117 0	0	443	-2186	36	200	7	30			
2016-03-19	21:57:19	7312	3	2	434	394	517	538	69	31	440

728	117	0	0	443	-2186	36	200	7	30			
2016-03-19	21:57:24		7312	3	1	434	393	517	538	69	31	439
728	117	0	0	443	-2186	36	201	7	30			
2016-03-19	21:57:29		7312	3	2	434	394	517	538	69	31	440
728	117	0	0	443	-2195	36	200	7	30			
2016-03-19	21:57:34		7312	3	2	434	394	517	538	69	31	440
729	117	0	0	443	-2195	36	203	7	30			
2016-03-19	21:57:39		7312	3	2	438	394	517	538	68	32	440
729	117	0	0	443	-2195	36	202	7	30			
2016-03-19	21:57:44		7312	3	1	438	394	517	538	69	31	440
729	117	0	0	443	-2195	36	199	7	30			
2016-03-19	21:57:49		7312	3	2	438	394	517	538	69	31	440
729	117	0	0	443	-2195	36	200	7	30			
2016-03-19	21:57:54		7312	3	1	438	394	517	538	69	31	440
729	117	0	0	443	-2195	36	197	7	30			
2016-03-19	21:57:59		7312	3	2	438	394	517	538	69	31	440
729	117	0	0	443	-2195	36	199	7	30			
2016-03-19	21:58:04		7312	3	2	434	394	517	538	69	31	440
729	117	0	0	443	-2195	36	198	7	30			
2016-03-19	21:58:09		7312	3	1	434	394	517	538	69	31	440
729	117	0	0	443	-2195	36	200	7	30			
2016-03-19	21:58:14		7312	3	1	434	394	517	538	69	30	440
729	117	0	0	443	-2195	36	199	7	30			
2016-03-19	21:58:19		7312	3	1	438	394	517	538	69	31	440
729	117	0	0	443	-2195	36	198	7	30			
2016-03-19	21:58:24		7312	3	2	435	394	517	538	69	31	440
729	117	0	0	443	-2195	36	198	7	30			
2016-03-19	21:58:29		7312	3	1	438	394	517	537	69	31	440
730	117	0	0	443	-2203	36	201	7	30			
2016-03-19	21:58:34		7312	3	1	439	394	517	538	69	31	440
731	117	0	0	443	-2203	36	201	7	30			
2016-03-19	21:58:39		7312	3	1	439	394	517	538	69	31	440
731	117	0	0	443	-2203	36	202	7	30			
2016-03-19	21:58:44		7312	3	2	435	394	517	537	69	31	440
731	117	0	0	443	-2203	36	200	7	30			
2016-03-19	21:58:49		7312	3	2	439	395	517	538	69	31	440
731	117	0	0	443	-2203	36	199	7	30			
2016-03-19	21:58:54		7312	3	2	435	395	517	538	69	31	440
731	117	0	0	443	-2203	36	200	7	30			
2016-03-19	21:58:59		7312	3	2	435	394	517	538	69	31	440
731	117	0	0	444	-2203	36	199	7	30			
2016-03-19	21:59:04		7312	3	1	435	395	517	538	69	30	440
731	117	0	0	444	-2203	36	201	7	30			
2016-03-19	21:59:09		7312	3	1	439	395	517	538	68	32	440
731	117	0	0	444	-2203	36	200	7	30			
2016-03-19	21:59:14		7312	3	1	435	395	517	537	69	31	440
731	117	0	0	444	-2203	36	200	7	30			
2016-03-19	21:59:19		7312	3	1	439	395	517	537	69	31	441
731	117	0	0	444	-2203	36	201	7	30			
2016-03-19	21:59:24		7312	3	1	435	395	517	538	69	31	440
731	117	0	0	444	-2203	36	199	7	30			
2016-03-19	21:59:29		7312	3	1	435	395	517	537	69	30	441
731	117	0	0	444	-2212	36	200	7	30			
2016-03-19	21:59:34		7312	3	1	435	395	517	538	69	31	440
732	117	0	0	444	-2212	36	201	7	30			
2016-03-19	21:59:39		7312	3	1	439	395	517	538	69	31	441
732	117	0	0	444	-2212	36	200	7	30			
2016-03-19	21:59:44		7312	3	1	439	395	517	537	69	31	441
732	117	0	0	444	-2212	36	200	7	30			
2016-03-19	21:59:49		7312	3	1	435	395	517	538	69	31	441
732	118	0	0	444	-2212	36	201	7	30			
2016-03-19	21:59:54		7312	3	1	435	395	517	538	69	31	441
732	118	0	0	444	-2212	36	201	7	30			

2016-03-19	21:59:59	7312	3	1	435	395	517	538	69	31	441
732	117 0	0	444	-2212	36	198	7	30			
2016-03-19	22:00:04	7312	3	1	435	395	517	537	69	31	441
732	117 0	0	444	-2212	36	201	7	30			
2016-03-19	22:00:09	7312	3	1	436	395	516	537	69	31	441
732	117 0	0	444	-2212	36	202	7	30			
2016-03-19	22:00:14	7312	3	2	436	395	517	537	69	31	441
732	117 0	0	444	-2212	36	201	7	30			
2016-03-19	22:00:19	7312	3	2	436	396	517	537	69	31	441
732	117 0	0	444	-2212	36	199	7	30			
2016-03-19	22:00:24	7312	3	1	436	396	517	537	69	31	441
732	118 0	0	444	-2212	36	200	7	30			
2016-03-19	22:00:29	7312	3	1	440	395	517	538	69	31	441
732	118 0	0	444	-2220	36	201	7	30			
2016-03-19	22:00:34	7312	3	1	440	395	517	537	69	31	441
733	117 0	0	444	-2220	36	199	7	30			
2016-03-19	22:00:39	7312	3	1	436	395	516	537	69	31	441
734	117 0	0	444	-2220	36	201	7	30			
2016-03-19	22:00:44	7312	3	2	436	396	516	537	69	31	441
734	117 0	0	444	-2220	36	200	7	30			
2016-03-19	22:00:49	7312	3	1	440	396	517	538	69	31	442
734	117 0	0	444	-2220	36	200	7	30			
2016-03-19	22:00:02	7312	3	1	436	396	517	538	69	31	441
734	117 0	0	444	-2220	36	200	7	30			
2016-03-19	22:00:04	7312	3	1	436	396	517	537	69	31	442
734	118 0	0	444	-2220	36	202	7	30			
2016-03-19	22:00:09	7312	3	1	436	396	517	537	69	31	442
734	117 0	0	444	-2220	36	200	7	30			
2016-03-19	22:00:14	7312	3	1	436	396	517	537	69	31	442
734	117 0	0	444	-2220	36	202	7	30			
2016-03-19	22:00:19	7312	3	1	436	396	517	538	69	31	442
734	117 0	0	444	-2220	36	201	7	30			
2016-03-19	22:00:24	7312	3	1	436	396	516	537	69	31	442
734	118 0	0	444	-2220	36	202	7	30			
2016-03-19	22:00:29	7312	3	1	436	396	516	537	69	31	442
734	117 0	0	444	-2220	36	201	7	30			
2016-03-19	22:00:34	7312	3	1	436	396	516	537	69	31	442
734	117 0	0	444	-2228	36	201	7	30			
2016-03-19	22:00:39	7312	3	1	440	396	516	537	69	31	442
734	117 0	0	444	-2228	36	199	7	30			
2016-03-19	22:00:44	7312	3	1	436	396	516	537	69	31	442
734	117 0	0	444	-2228	36	200	7	30			
2016-03-19	22:00:49	7312	3	1	440	396	517	537	68	32	442
734	117 0	0	444	-2228	36	199	7	30			
2016-03-19	22:00:54	7312	3	1	436	397	516	537	68	31	442
735	118 0	0	444	-2228	36	201	7	30			
2016-03-19	22:00:59	7312	3	1	436	396	516	537	69	31	442
735	118 0	0	444	-2228	36	198	7	30			
2016-03-19	22:01:04	7312	3	1	436	397	516	537	68	31	442
735	117 0	0	444	-2228	36	198	7	30			
2016-03-19	22:01:09	7312	3	1	437	397	516	537	69	31	442
735	117 0	0	444	-2228	36	199	7	30			
2016-03-19	22:01:14	7312	3	1	441	397	517	537	69	31	442
735	118 0	0	444	-2228	36	199	7	30			
2016-03-19	22:01:19	7312	3	1	441	397	516	537	69	31	442
735	118 0	0	444	-2228	36	201	7	30			
2016-03-19	22:01:24	7312	3	1	437	397	516	538	69	31	443
735	117 0	0	444	-2228	36	199	7	30			
2016-03-19	22:01:29	7312	3	1	437	397	516	537	69	31	443
735	117 0	0	444	-2228	36	199	7	30			
2016-03-19	22:01:34	7312	3	1	437	397	516	537	69	31	443
735	117 0	0	444	-2235	36	199	7	30			
2016-03-19	22:01:39	7312	3	1	437	397	516	537	69	31	443

735	117	0	0	444	-2235	36	200	7	30			
2016-03-19	22:01:44	7312	3	1	437	397	516	537	69	31	443	
735	117	0	0	444	-2235	36	201	7	30			
2016-03-19	22:01:49	7312	3	1	441	397	516	537	68	32	443	
735	117	0	0	444	-2235	36	199	7	30			
2016-03-19	22:01:54	7312	3	1	437	397	516	537	68	31	443	
737	117	0	0	444	-2235	36	201	7	30			
2016-03-19	22:01:59	7312	3	1	437	397	517	537	69	31	443	
737	117	0	0	444	-2235	36	201	7	30			
2016-03-19	22:02:04	7312	3	1	441	397	516	537	67	32	443	
737	117	0	0	444	-2235	36	200	7	30			
2016-03-19	22:02:09	7312	3	1	442	397	516	537	68	30	443	
737	117	0	0	444	-2235	36	200	7	30			
2016-03-19	22:02:14	7312	3	1	438	397	516	537	69	30	443	
737	117	0	0	444	-2235	36	201	7	30			
2016-03-19	22:02:19	7312	3	1	437	397	516	537	68	31	443	
737	118	0	0	444	-2235	36	201	7	30			
2016-03-19	22:02:24	7312	3	1	438	397	516	537	68	31	443	
737	117	0	0	444	-2235	36	200	7	30			
2016-03-19	22:02:29	7312	3	1	438	398	516	537	67	32	443	
737	117	0	0	444	-2235	36	200	7	30			
2016-03-19	22:02:34	7312	3	1	438	398	516	537	69	31	444	
737	117	0	0	444	-2241	36	201	7	30			
2016-03-19	22:02:39	7312	3	1	442	398	516	537	67	32	444	
737	117	0	0	444	-2241	36	199	7	30			
2016-03-19	22:02:44	7312	3	1	442	398	516	537	68	32	443	
737	117	0	0	444	-2241	36	201	7	30			
2016-03-19	22:02:49	7312	3	1	438	398	515	537	67	31	443	
737	117	0	0	444	-2241	36	198	7	30			
2016-03-19	22:02:54	7312	3	1	438	398	515	537	68	31	444	
737	117	0	0	444	-2241	36	199	7	30			
2016-03-19	22:02:59	7312	3	1	442	398	515	536	69	31	443	
738	117	0	0	444	-2241	36	200	7	30			
2016-03-19	22:03:04	7312	3	1	442	398	515	536	69	30	444	
739	117	0	0	444	-2241	36	199	7	30			
2016-03-19	22:03:09	7312	3	1	442	398	515	536	66	32	444	
739	117	0	0	444	-2241	36	200	7	30			
2016-03-19	22:03:14	7312	3	1	442	398	515	536	68	31	444	
739	117	0	0	444	-2241	36	202	7	30			
2016-03-19	22:03:19	7312	3	1	443	398	514	536	68	30	444	
739	117	0	0	444	-2241	36	200	7	30			
2016-03-19	22:03:24	7312	3	1	439	399	514	536	68	31	444	
739	117	0	0	444	-2241	36	201	7	30			
2016-03-19	22:03:29	7312	3	1	438	398	514	536	68	30	444	
739	117	0	0	444	-2241	36	200	7	30			
2016-03-19	22:03:34	7312	3	1	438	398	514	535	68	31	444	
739	117	0	0	444	-2247	36	209	7	30			
2016-03-19	22:03:39	7312	3	0	443	399	513	535	66	32	444	
739	117	0	0	444	-2247	36	209	7	30			
2016-03-19	22:03:44	7312	3	1	439	399	513	535	68	30	444	
739	117	0	0	444	-2247	36	209	7	30			
2016-03-19	22:03:49	7312	3	0	439	399	513	535	67	30	445	
740	117	0	0	444	-2247	36	212	7	30			
2016-03-19	22:03:54	7312	3	0	439	399	513	535	67	30	445	
740	117	0	0	444	-2247	36	209	7	30			
2016-03-19	22:03:59	7312	3	1	443	399	513	535	66	30	445	
740	117	0	0	444	-2247	36	209	7	30			
2016-03-19	22:04:04	7312	3	1	443	399	513	535	67	30	446	
740	117	0	0	444	-2247	36	209	7	30			
2016-03-19	22:04:09	7312	3	0	439	399	512	535	67	30	446	
741	117	0	0	444	-2247	36	211	7	30			
2016-03-19	22:04:14	7312	3	0	439	399	511	535	67	29	446	
742	117	0	0	444	-2247	36	209	7	30			

2016-03-19	22:04:19	7312	3	0	439	399	511	535	67	29	446
742	117	0	0	444	-2247	36	212	7	30		
2016-03-19	22:04:24	7312	3	0	440	399	511	535	68	30	447
742	116	0	0	444	-2247	36	210	7	30		
2016-03-19	22:04:29	7312	3	0	440	399	511	534	67	29	447
742	117	0	0	444	-2247	36	210	7	30		
2016-03-19	22:04:34	7312	3	0	440	399	511	534	67	29	447
742	117	0	0	444	-2251	36	212	7	30		
2016-03-19	22:04:39	7312	3	0	444	399	511	534	66	30	447
743	116	0	0	444	-2251	36	210	7	30		
2016-03-19	22:04:44	7312	3	0	440	400	511	534	67	29	447
743	116	0	0	444	-2251	36	210	7	30		
2016-03-19	22:04:49	7312	3	1	440	400	511	534	67	29	447
743	116	0	0	444	-2251	36	210	7	30		
2016-03-19	22:04:54	7312	3	0	444	399	511	535	67	29	447
743	116	0	0	444	-2251	36	210	7	30		
2016-03-19	22:04:59	7312	3	1	441	400	511	535	68	28	447
743	116	0	0	444	-2251	36	210	7	30		
2016-03-19	22:05:04	7312	3	0	445	400	510	535	67	29	447
743	116	0	0	444	-2251	36	211	7	30		
2016-03-19	22:05:09	7312	3	0	441	400	510	534	67	29	448
743	116	0	0	444	-2251	36	209	7	30		
2016-03-19	22:05:14	7312	3	0	445	400	510	534	67	28	447
743	116	0	0	444	-2251	36	211	7	30		
2016-03-19	22:05:19	7312	3	0	445	400	510	534	67	29	448
745	116	0	0	444	-2251	36	210	7	30		
2016-03-19	22:05:24	7312	3	0	441	401	510	534	68	29	448
745	116	0	0	444	-2251	36	209	7	30		
2016-03-19	22:05:29	7312	3	0	442	401	510	534	67	28	448
745	116	0	0	444	-2251	36	209	7	30		
2016-03-19	22:05:34	7312	3	0	442	401	510	534	67	29	448
745	116	0	0	444	-2254	36	210	7	30		
2016-03-19	22:05:39	7312	3	0	442	401	510	535	67	28	448
745	116	0	0	444	-2254	36	211	7	30		
2016-03-19	22:05:44	7312	3	0	446	401	510	534	67	28	448
745	116	0	0	444	-2254	36	210	7	30		
2016-03-19	22:05:49	7312	3	0	442	401	510	534	67	28	448
745	116	0	0	444	-2254	36	210	7	30		
2016-03-19	22:05:54	7312	3	0	442	401	510	535	67	28	449
745	116	0	0	444	-2254	36	211	7	30		
2016-03-19	22:05:59	7312	3	0	446	401	510	535	66	29	449
745	116	0	0	444	-2254	36	210	7	30		
2016-03-19	22:06:04	7312	3	0	446	401	510	535	66	29	449
745	116	0	0	444	-2254	36	211	7	30		
2016-03-19	22:06:09	7312	3	1	447	401	510	534	66	29	449
746	116	0	0	444	-2254	36	210	7	30		
2016-03-19	22:06:14	7312	3	0	443	402	510	535	67	28	449
746	116	0	0	444	-2254	36	211	7	30		
2016-03-19	22:06:19	7312	3	0	443	401	510	535	67	28	449
746	116	0	0	444	-2254	36	209	7	30		
2016-03-19	22:06:24	7312	3	0	447	401	510	535	67	28	449
746	116	0	0	444	-2254	36	209	7	30		
2016-03-19	22:06:29	7312	3	0	443	402	510	535	67	28	449
746	116	0	0	444	-2254	36	209	7	30		
2016-03-19	22:06:34	7312	3	0	443	402	510	535	67	28	449
746	116	0	0	444	-2255	36	210	7	30		
2016-03-19	22:06:39	7312	3	0	447	401	510	535	67	29	449
746	116	0	0	444	-2255	36	209	7	30		
2016-03-19	22:06:44	7312	3	0	443	402	509	535	67	28	449
746	116	0	0	444	-2255	36	209	7	30		
2016-03-19	22:06:49	7312	3	0	444	402	510	535	67	28	450
746	116	0	0	444	-2255	36	209	7	30		
2016-03-19	22:06:54	7312	3	0	448	402	510	535	67	28	449

746	116	0	0	444	-2255	36	210	7	30			
2016-03-19	22:06:59	7312	3	0	444	402	510	535	67	28	450	
747	116	0	0	444	-2255	36	209	7	30			
2016-03-19	22:07:04	7312	3	0	444	402	510	535	67	28	450	
747	117	0	0	444	-2255	36	212	7	30			
2016-03-19	22:07:09	7312	3	0	448	402	509	535	67	28	450	
748	117	0	0	444	-2255	36	211	7	30			
2016-03-19	22:07:14	7312	3	0	444	402	509	535	67	28	450	
748	116	0	0	444	-2255	36	211	7	30			
2016-03-19	22:07:19	7312	3	0	444	403	509	535	67	28	450	
748	116	0	0	444	-2255	36	208	7	30			
2016-03-19	22:07:24	7312	3	0	448	403	509	535	67	28	450	
748	116	0	0	444	-2255	36	210	7	30			
2016-03-19	22:07:29	7312	3	0	444	403	509	535	67	28	450	
748	117	0	0	444	-2255	36	222	7	30			
2016-03-19	22:07:34	7312	3	0	448	402	509	535	66	29	450	
748	116	0	0	444	-2255	36	301	7	30			
2016-03-19	22:07:39	7312	3	0	448	403	509	535	67	28	450	
749	116	0	0	444	-2255	36	300	7	30			
2016-03-19	22:07:44	7312	3	0	445	403	509	535	67	28	452	
751	115	0	0	444	-2255	36	299	7	30			
2016-03-19	22:07:49	7312	3	0	445	403	509	535	67	28	453	
752	113	0	0	444	-2255	36	301	7	30			
2016-03-19	22:07:54	7312	3	0	445	403	509	535	67	28	454	
755	109	0	0	445	-2255	36	301	7	30			
2016-03-19	22:07:59	7312	3	0	450	403	509	535	67	28	454	
755	105	0	0	445	-2255	36	299	7	30			
2016-03-19	22:08:04	7312	3	0	450	403	509	535	67	27	454	
756	101	0	0	445	-2255	36	300	7	30			
2016-03-19	22:08:09	7312	3	0	446	404	509	535	67	26	454	
758	99	0	0	445	-2255	36	301	7	30			
2016-03-19	22:08:14	7312	3	0	451	404	509	535	67	26	454	
759	96	0	0	445	-2255	36	300	7	30			
2016-03-19	22:08:19	7312	3	-1	447	404	509	535	67	25	454	
760	95	0	0	445	-2255	36	300	7	30			
2016-03-19	22:08:24	7312	3	-1	447	405	509	535	67	25	455	
761	95	0	0	445	-2255	36	299	7	30			
2016-03-19	22:08:29	7312	3	-1	447	405	509	535	67	23	455	
763	94	0	0	445	-2255	36	300	7	30			
2016-03-19	22:08:34	7312	3	-1	452	406	509	535	67	22	455	
763	95	0	0	445	-2253	36	300	7	30			
2016-03-19	22:08:39	7312	3	-1	452	407	509	535	67	21	456	
765	95	0	0	445	-2253	36	270	7	30			
2016-03-19	22:08:44	7312	3	-1	452	407	509	535	67	20	457	
766	96	0	0	445	-2253	36	219	7	30			
2016-03-19	22:08:49	7312	3	-1	452	408	509	535	67	18	457	
766	98	0	0	445	-2253	36	209	7	30			
2016-03-19	22:08:54	7312	3	-1	449	408	509	535	67	18	458	
766	99	0	0	445	-2253	36	210	7	30			
2016-03-19	22:08:59	7312	3	0	449	409	509	535	67	18	457	
765	100	0	0	445	-2253	36	208	7	30			
2016-03-19	22:09:04	7312	3	0	453	409	509	535	67	17	457	
764	101	0	0	445	-2253	36	210	7	30			
2016-03-19	22:09:09	7312	3	-1	450	409	509	535	67	16	458	
763	103	0	0	445	-2253	36	211	7	30			
2016-03-19	22:09:14	7312	3	-1	450	409	509	535	67	15	458	
763	104	0	0	445	-2253	36	211	7	30			
2016-03-19	22:09:19	7312	3	-1	450	409	509	535	67	16	458	
762	106	0	0	445	-2253	36	211	7	30			
2016-03-19	22:09:24	7312	3	-1	454	409	509	535	67	16	460	
761	108	0	0	445	-2253	36	209	7	30			
2016-03-19	22:09:29	7312	3	-1	451	410	509	536	67	17	461	
761	108	0	0	445	-2253	36	211	7	30			

2016-03-19	22:09:34	7312	3	-1	451	410	509	535	67	17	462
761	109 0	0	445	-2247	36	210	7	30			
2016-03-19	22:09:39	7312	3	-1	456	410	509	535	67	17	463
760	111 0	0	445	-2247	36	211	7	30			
2016-03-19	22:09:44	7312	3	-1	456	411	509	535	67	18	464
759	111 0	0	445	-2247	36	208	7	30			
2016-03-19	22:09:49	7312	3	-1	453	411	509	535	67	19	464
759	112 0	0	445	-2247	36	209	7	30			
2016-03-19	22:09:54	7312	3	-1	457	412	509	536	67	20	465
759	112 0	0	445	-2247	36	209	7	30			
2016-03-19	22:09:59	7312	3	0	454	411	509	536	66	20	465
759	113 0	0	445	-2247	36	210	7	30			
2016-03-19	22:10:04	7312	3	-1	454	411	509	535	66	21	465
759	113 0	0	445	-2247	36	208	7	30			
2016-03-19	22:10:09	7312	3	-1	459	409	509	535	66	23	465
759	114 0	0	445	-2247	36	209	7	30			
2016-03-19	22:10:14	7312	3	-1	456	408	509	535	67	23	464
759	115 0	0	445	-2247	36	208	7	30			
2016-03-19	22:10:19	7312	3	-1	460	408	509	535	66	25	464
758	115 0	0	445	-2247	36	210	7	30			
2016-03-19	22:10:24	7312	3	-1	460	408	509	535	66	25	463
758	115 0	0	445	-2247	36	210	7	30			
2016-03-19	22:10:29	7312	3	-1	456	408	509	535	66	27	462
758	115 0	0	445	-2247	36	210	7	30			
2016-03-19	22:10:34	7312	3	-1	456	408	509	535	67	26	461
757	115 0	0	445	-2236	36	210	7	30			
2016-03-19	22:10:39	7312	3	0	456	408	509	535	67	28	460
756	116 0	0	445	-2236	36	212	7	30			
2016-03-19	22:10:44	7312	3	-1	460	409	509	536	67	28	460
756	115 0	0	445	-2236	36	209	7	30			
2016-03-19	22:10:49	7312	3	-1	456	410	509	536	66	29	460
756	116 0	0	445	-2236	36	210	7	30			
2016-03-19	22:10:54	7312	3	0	460	410	509	536	66	29	459
755	116 0	0	445	-2236	36	211	7	30			
2016-03-19	22:10:59	7312	3	-1	455	410	509	536	67	29	458
755	116 0	0	445	-2236	36	211	7	30			
2016-03-19	22:11:04	7312	3	-1	455	411	509	535	66	29	458
116	0 0	445	-2236	36	211	7	30				755
2016-03-19	22:11:09	7312	3	-1	455	411	509	535	67	30	458
116	0 0	445	-2236	36	210	7	30				755
2016-03-19	22:11:14	7312	3	-1	454	411	509	535	67	31	459
116	0 0	445	-2236	36	211	7	30				755
2016-03-19	22:11:19	7312	3	-1	454	411	509	535	67	31	459
116	0 0	445	-2236	36	211	7	30				755
2016-03-19	22:11:24	7312	3	0	458	411	509	536	66	31	459
116	0 0	445	-2236	36	211	7	30				755
2016-03-19	22:11:29	7312	3	-1	454	411	509	536	66	31	459
116	0 0	445	-2236	36	210	7	30				755
2016-03-19	22:11:34	7312	3	-1	454	411	509	536	67	31	460
116	0 0	445	-2227	36	209	7	30				756
2016-03-19	22:11:39	7312	3	-1	454	411	508	536	66	31	460
116	0 0	445	-2227	36	207	7	30				756
2016-03-19	22:11:44	7312	3	-1	454	411	509	536	67	31	460
116	0 0	445	-2227	36	208	7	30				756
2016-03-19	22:11:49	7312	3	-1	454	410	509	535	66	31	460
116	0 0	445	-2227	36	208	7	30				756
2016-03-19	22:11:54	7312	3	-1	454	410	508	536	66	31	461
116	0 0	445	-2227	36	211	7	30				756
2016-03-19	22:11:59	7312	3	0	454	410	509	536	66	31	461
116	0 0	445	-2227	36	208	7	30				756
2016-03-19	22:12:04	7312	3	-1	454	410	508	536	67	31	461
756	116 0	0	445	-2227	36	209	7	30			
2016-03-19	22:12:09	7312	3	-1	454	410	509	536	66	32	461

756	116	0	0	445	-2227	36	210	7	30			
2016-03-19	22:12:14	7312	3	-1	454	410	508	536	66	31	460	
756	117	0	0	445	-2227	36	209	7	30			
2016-03-19	22:12:19	7312	3	-1	459	410	509	536	67	31	460	
756	117	0	0	445	-2227	36	209	7	30			
2016-03-19	22:12:24	7312	3	-1	455	410	508	536	67	31	460	
756	116	0	0	445	-2227	36	211	7	30			
2016-03-19	22:12:29	7312	3	-1	455	411	508	536	67	31	460	
756	117	0	0	445	-2227	36	209	7	30			
2016-03-19	22:12:34	7312	3	-1	459	411	508	536	66	31	460	
756	116	0	0	445	-2217	36	209	7	30			
2016-03-19	22:12:39	7312	3	0	458	411	509	536	67	31	460	
756	116	0	0	445	-2217	36	209	7	30			
2016-03-19	22:12:44	7312	3	0	455	411	508	536	67	31	460	
757	116	0	0	445	-2217	36	209	7	30			
2016-03-19	22:12:49	7312	3	-1	454	411	509	536	66	31	460	
758	117	0	0	446	-2217	36	210	7	30			
2016-03-19	22:12:54	7312	3	-1	459	412	508	536	66	31	460	
758	116	0	0	446	-2217	36	211	7	30			
2016-03-19	22:12:59	7312	3	-1	454	412	508	536	66	31	460	
758	116	0	0	446	-2217	36	211	7	30			
2016-03-19	22:13:04	7312	3	0	454	412	509	536	67	31	460	
758	116	0	0	446	-2217	36	212	7	30			
2016-03-19	22:13:09	7312	3	0	458	412	508	536	65	31	460	
758	117	0	0	446	-2217	36	211	7	30			
2016-03-19	22:13:14	7312	3	-1	459	412	508	536	65	32	460	
758	117	0	0	446	-2217	36	209	7	30			
2016-03-19	22:13:19	7312	3	0	458	412	508	536	66	31	460	
758	117	0	0	446	-2217	36	211	7	30			
2016-03-19	22:13:24	7312	3	-1	455	412	508	536	67	31	460	
758	116	0	0	446	-2217	36	209	7	30			
2016-03-19	22:13:29	7312	3	-1	454	412	508	536	66	31	460	
758	116	0	0	446	-2217	36	211	7	30			
2016-03-19	22:13:34	7312	3	-1	458	412	508	536	65	32	460	
759	116	0	0	446	-2209	36	208	7	30			
2016-03-19	22:13:39	7312	3	-1	454	412	508	536	66	31	460	
759	117	0	0	446	-2209	36	212	7	30			
2016-03-19	22:13:44	7312	3	-1	459	412	508	536	67	29	460	
759	117	0	0	446	-2209	36	209	7	30			
2016-03-19	22:13:49	7312	3	-1	454	413	508	536	67	29	460	
759	116	0	0	446	-2209	36	211	7	30			
2016-03-19	22:13:54	7312	3	-1	455	412	508	536	67	30	460	
759	117	0	0	446	-2209	36	210	7	30			
2016-03-19	22:13:59	7312	3	-1	454	412	508	536	66	29	460	
759	117	0	0	446	-2209	36	212	7	30			
2016-03-19	22:14:04	7312	3	-1	455	412	508	536	66	29	460	
759	117	0	0	446	-2209	36	211	7	30			
2016-03-19	22:14:09	7312	3	-1	455	412	508	536	66	29	460	
759	117	0	0	446	-2209	36	210	7	30			
2016-03-19	22:14:14	7312	3	-1	459	412	508	536	67	30	460	
759	117	0	0	446	-2209	36	210	7	30			
2016-03-19	22:14:19	7312	3	-1	459	412	508	536	67	29	460	
760	117	0	0	446	-2209	36	211	7	30			
2016-03-19	22:14:24	7312	3	-1	459	412	508	536	66	29	460	
761	117	0	0	446	-2209	36	212	7	30			
2016-03-19	22:14:29	7312	3	-1	455	412	508	536	67	30	460	
761	117	0	0	446	-2209	36	211	7	30			
2016-03-19	22:14:34	7312	3	-1	455	412	508	536	67	29	460	
761	117	0	0	446	-2200	36	211	7	30			
2016-03-19	22:14:39	7312	3	-1	459	412	508	536	66	30	460	
761	117	0	0	446	-2200	36	209	7	30			
2016-03-19	22:14:44	7312	3	-1	455	412	508	536	66	29	460	
761	117	0	0	446	-2200	36	209	7	30			

2016-03-19	22:14:49	7312	3	-1	459	412	508	536	66	29	460
761	117 0	0	446	-2200	36	209	7	30			
2016-03-19	22:15:02	7312	3	-1	459	412	508	536	67	29	460
761	117 0	0	446	-2200	36	211	7	30			
2016-03-19	22:15:07	7312	3	-2	455	413	508	536	67	29	460
761	117 0	0	446	-2200	36	209	7	30			
2016-03-19	22:15:12	7312	3	-1	455	413	508	536	67	29	460
761	117 0	0	446	-2200	36	209	7	30			
2016-03-19	22:15:17	7312	3	-1	455	413	508	536	66	29	460
761	117 0	0	446	-2200	36	210	7	30			
2016-03-19	22:15:22	7312	3	-1	459	413	508	536	66	30	460
761	117 0	0	446	-2200	36	210	7	30			
2016-03-19	22:15:27	7312	3	-1	458	413	508	536	66	29	460
761	117 0	0	446	-2200	36	211	7	30			
2016-03-19	22:15:32	7312	3	-1	459	413	508	536	67	29	460
761	117 0	0	446	-2200	36	211	7	30			
2016-03-19	22:15:37	7312	3	-2	455	413	508	536	67	28	460
761	117 0	0	446	-2200	36	210	7	30			
2016-03-19	22:15:42	7312	3	-2	455	413	508	536	66	28	460
762	117 0	0	446	-2191	36	201	7	30			
2016-03-19	22:15:47	7312	3	-1	454	413	508	536	66	29	460
762	117 0	0	446	-2191	36	200	7	30			
2016-03-19	22:15:52	7312	3	-1	459	413	508	536	66	29	460
762	117 0	0	446	-2191	35	201	7	30			
2016-03-19	22:15:54	7312	3	-1	459	413	508	536	66	29	460
761	117 0	0	446	-2191	35	201	7	30			
2016-03-19	22:15:59	7312	3	-1	459	413	508	536	65	30	460
761	117 0	0	446	-2191	35	200	7	30			
2016-03-19	22:16:04	7312	3	-1	455	413	508	536	66	29	460
761	117 0	0	446	-2191	35	199	7	30			
2016-03-19	22:16:09	7312	3	-1	455	413	508	536	66	29	459
761	117 0	0	446	-2191	35	200	7	30			
2016-03-19	22:16:14	7312	3	-2	455	414	508	536	67	29	459
761	117 0	0	446	-2191	35	199	7	30			
2016-03-19	22:16:19	7312	3	-1	454	414	508	536	66	29	459
761	117 0	0	446	-2191	35	202	7	30			
2016-03-19	22:16:24	7312	3	-1	458	413	508	536	66	30	459
761	117 0	0	446	-2191	35	198	7	30			
2016-03-19	22:16:29	7312	3	-1	454	413	508	536	66	29	459
761	117 0	0	446	-2191	35	199	7	30			
2016-03-19	22:16:34	7312	3	-2	454	413	508	536	67	29	459
761	118 0	0	446	-2191	35	199	7	30			
2016-03-19	22:16:39	7312	3	-2	454	413	508	536	66	29	459
761	118 0	0	446	-2183	35	199	7	30			
2016-03-19	22:16:44	7312	3	-2	454	413	508	536	66	29	459
761	117 0	0	446	-2183	35	201	7	30			
2016-03-19	22:16:49	7312	3	-1	458	413	508	536	67	30	459
761	118 0	0	446	-2183	35	201	7	30			
2016-03-19	22:16:54	7312	3	-2	454	413	508	536	66	30	459
761	118 0	0	446	-2183	35	199	7	30			
2016-03-19	22:16:59	7312	3	-1	454	413	508	536	66	29	459
761	118 0	0	446	-2183	35	201	7	30			
2016-03-19	22:17:04	7312	3	-2	454	413	508	536	66	30	458
761	118 0	0	446	-2183	35	200	7	30			
2016-03-19	22:17:09	7312	3	-2	458	413	508	536	66	31	459
761	118 0	0	446	-2183	35	198	7	30			
2016-03-19	22:17:14	7312	3	-2	454	413	508	536	67	31	459
761	118 0	0	446	-2183	35	199	7	30			
2016-03-19	22:17:19	7312	3	-2	457	413	508	536	66	31	459
761	118 0	0	446	-2183	35	198	7	30			
2016-03-19	22:17:24	7312	3	-2	458	413	508	536	67	30	458
761	118 0	0	446	-2183	35	198	7	30			
2016-03-19	22:17:29	7312	3	-2	453	413	508	536	66	31	459

761	118	0	0	446	-2183	35	199	7	30			
2016-03-19	22:17:34		7312	3	-2	454	413	508	536	67	31	458
761	118	0	0	446	-2183	35	198	7	30			
2016-03-19	22:17:39		7312	3	-2	453	413	508	536	67	31	459
761	118	0	0	446	-2176	35	198	7	30			
2016-03-19	22:17:44		7312	3	-2	454	413	508	536	66	31	459
761	118	0	0	446	-2176	35	200	7	30			
2016-03-19	22:17:49		7312	3	-3	458	413	508	536	66	31	458
761	118	0	0	446	-2176	35	201	7	30			
2016-03-19	22:17:54		7312	3	-3	453	413	508	536	66	31	458
761	118	0	0	446	-2176	35	201	7	30			
2016-03-19	22:17:59		7312	3	-2	457	413	508	536	67	32	458
761	118	0	0	446	-2176	35	200	7	30			
2016-03-19	22:18:04		7312	3	-3	453	413	507	536	66	31	458
761	118	0	0	446	-2176	35	200	7	30			
2016-03-19	22:18:09		7312	3	-2	453	413	508	536	66	31	458
762	118	0	0	446	-2176	35	200	7	30			
2016-03-19	22:18:14		7312	3	-2	453	413	508	536	67	31	458
762	118	0	0	446	-2176	35	200	7	30			
2016-03-19	22:18:19		7312	3	-2	457	414	508	536	67	31	458
763	118	0	0	446	-2176	35	199	7	30			
2016-03-19	22:18:24		7312	3	-2	457	413	507	536	66	31	458
763	118	0	0	446	-2176	35	200	7	30			
2016-03-19	22:18:29		7312	3	-2	457	413	507	536	66	30	458
763	118	0	0	446	-2176	35	200	7	30			
2016-03-19	22:18:34		7312	3	-2	453	413	507	536	67	29	458
763	118	0	0	446	-2176	35	202	7	30			
2016-03-19	22:18:39		7312	3	-2	453	413	507	536	67	29	458
763	118	0	0	446	-2169	35	199	7	30			
2016-03-19	22:18:44		7312	3	-2	453	413	507	536	66	29	458
763	118	0	0	446	-2169	35	199	7	30			
2016-03-19	22:18:48		7312	3	-2	453	413	508	536	67	29	458
763	118	0	0	447	-2169	35	199	7	30			
2016-03-19	22:18:53		7312	3	-3	453	413	507	536	66	29	457
763	118	0	0	447	-2169	35	200	7	30			
2016-03-19	22:18:58		7312	3	-3	453	413	507	536	66	29	458
763	118	0	0	447	-2169	35	200	7	30			
2016-03-19	22:19:03		7312	3	-3	457	413	507	536	66	29	457
763	118	0	0	447	-2169	35	200	7	30			
2016-03-19	22:19:08		7312	3	-3	453	413	507	536	67	29	457
763	118	0	0	447	-2169	35	202	7	30			
2016-03-19	22:19:13		7312	3	-3	453	413	507	536	66	29	457
763	118	0	0	447	-2169	35	200	7	30			
2016-03-19	22:19:18		7312	3	-3	453	413	507	536	66	29	457
763	118	0	0	447	-2169	35	201	7	30			
2016-03-19	22:19:23		7312	3	-3	457	413	507	536	67	29	458
763	118	0	0	447	-2169	35	201	7	30			
2016-03-19	22:19:28		7312	3	-3	453	413	507	536	66	29	458
763	118	0	0	447	-2169	35	199	7	30			
2016-03-19	22:19:33		7312	3	-3	453	413	507	536	66	29	457
763	118	0	0	447	-2169	35	201	7	30			
2016-03-19	22:19:38		7312	3	-3	453	413	507	536	67	29	457
764	118	0	0	447	-2163	35	201	7	30			
2016-03-19	22:19:43		7312	3	-2	453	413	508	536	66	29	457
764	118	0	0	447	-2163	35	198	7	30			
2016-03-19	22:19:48		7312	3	-3	456	413	507	536	67	28	457
764	118	0	0	447	-2163	35	199	7	30			
2016-03-19	22:19:53		7312	3	-3	453	413	507	536	66	29	457
764	118	0	0	447	-2163	35	199	7	30			
2016-03-19	22:19:58		7312	3	-2	452	413	507	536	66	29	457
764	118	0	0	447	-2163	35	199	7	30			
2016-03-19	22:20:03		7312	3	-3	456	413	507	536	66	29	457
764	118	0	0	447	-2163	35	200	7	30			

2016-03-19	22:20:08	7312	3	-3	456	413	507	536	66	29	457
764	118 0	0	447	-2163	35	200	7	30			
2016-03-19	22:20:13	7312	3	-2	452	413	507	536	66	29	457
764	118 0	0	447	-2163	35	200	7	30			
2016-03-19	22:20:18	7312	3	-3	453	413	507	535	66	28	457
764	118 0	0	447	-2163	35	200	7	30			
2016-03-19	22:20:23	7312	3	-3	456	413	507	536	65	30	457
764	118 0	0	447	-2163	35	201	7	30			
2016-03-19	22:20:28	7312	3	-3	456	413	507	536	67	28	457
764	118 0	0	447	-2163	35	201	7	30			
2016-03-19	22:20:33	7312	3	-3	456	413	507	536	65	29	457
764	118 0	0	447	-2163	35	197	7	30			
2016-03-19	22:20:38	7312	3	-3	456	413	507	535	66	28	457
764	118 0	0	447	-2158	35	197	7	30			
2016-03-19	22:20:43	7312	3	-3	456	413	507	536	65	29	457
764	118 0	0	447	-2158	35	202	7	30			
2016-03-19	22:20:48	7312	3	-3	452	413	507	536	66	28	457
764	118 0	0	447	-2158	35	199	7	30			
2016-03-19	22:20:53	7312	3	-3	452	413	507	536	66	28	457
764	118 0	0	447	-2158	35	201	7	30			
2016-03-19	22:20:58	7312	3	-3	452	413	507	535	67	28	457
764	118 0	0	447	-2158	35	198	7	30			
2016-03-19	22:21:03	7312	3	-3	452	414	507	536	66	29	457
764	118 0	0	447	-2158	35	198	7	30			
2016-03-19	22:21:08	7312	3	-3	452	413	507	536	67	28	457
764	118 0	0	447	-2158	35	200	7	30			
2016-03-19	22:21:13	7312	3	-3	456	413	507	536	66	28	457
764	118 0	0	447	-2158	35	202	7	30			
2016-03-19	22:21:18	7312	3	-3	452	413	507	536	67	28	457
764	118 0	0	447	-2158	35	199	7	30			
2016-03-19	22:21:23	7312	3	-3	456	413	507	535	66	29	457
764	118 0	0	447	-2158	35	199	7	30			
2016-03-19	22:21:28	7312	3	-3	452	414	507	535	66	28	457
764	118 0	0	447	-2158	35	199	7	30			
2016-03-19	22:21:33	7312	3	-3	452	413	507	536	67	28	457
764	118 0	0	447	-2158	35	201	7	30			
2016-03-19	22:21:38	7312	3	-3	452	413	507	536	67	29	457
764	118 0	0	447	-2153	35	199	7	30			
2016-03-19	22:21:43	7312	3	-3	452	413	507	536	66	28	457
764	118 0	0	447	-2153	35	200	7	30			
2016-03-19	22:21:48	7312	3	-3	452	413	507	536	66	28	457
764	118 0	0	447	-2153	35	201	7	30			
2016-03-19	22:21:53	7312	3	-3	452	413	507	535	66	28	457
764	118 0	0	447	-2153	35	199	7	30			
2016-03-19	22:21:58	7312	3	-3	452	413	507	536	67	29	457
764	118 0	0	447	-2153	35	199	7	30			
2016-03-19	22:22:03	7312	3	-3	452	413	507	536	66	28	457
766	118 0	0	447	-2153	35	198	7	30			
2016-03-19	22:22:08	7312	3	-3	456	413	507	536	66	28	457
765	118 0	0	447	-2153	35	201	7	30			
2016-03-19	22:22:13	7312	3	-3	456	413	507	536	66	28	457
766	118 0	0	447	-2153	35	201	7	30			
2016-03-19	22:22:18	7312	3	-3	452	413	507	536	66	28	457
766	118 0	0	447	-2153	35	199	7	30			
2016-03-19	22:22:23	7312	3	-3	452	413	507	536	66	28	457
766	118 0	0	447	-2153	35	201	7	30			
2016-03-19	22:22:28	7312	3	-3	452	413	507	535	66	28	457
766	118 0	0	447	-2153	35	199	7	30			
2016-03-19	22:22:33	7312	3	-3	452	413	507	535	66	28	457
766	118 0	0	447	-2153	35	199	7	30			
2016-03-19	22:22:38	7312	3	-3	456	413	507	535	66	28	457
766	118 0	0	447	-2148	35	200	7	30			
2016-03-19	22:22:43	7312	3	-3	456	413	507	535	66	28	457

766	118	0	0	447	-2148	35	200	7	30			
2016-03-19	22:22:48		7312	3	-3	456	413	507	535	67	29	457
766	118	0	0	447	-2148	35	200	7	30			
2016-03-19	22:22:53		7312	3	-3	452	413	507	535	66	28	457
766	118	0	0	447	-2148	35	201	7	30			
2016-03-19	22:22:58		7312	3	-3	452	413	507	535	66	28	457
766	118	0	0	447	-2148	35	200	7	30			
2016-03-19	22:23:03		7312	3	-3	456	413	507	535	66	28	457
766	118	0	0	447	-2148	35	198	7	30			
2016-03-19	22:23:08		7312	3	-3	452	413	507	535	66	28	457
766	118	0	0	447	-2148	35	200	7	30			
2016-03-19	22:23:13		7312	3	-3	452	413	507	536	66	28	457
766	118	0	0	447	-2148	35	198	7	30			
2016-03-19	22:23:18		7312	3	-3	452	413	507	536	66	28	457
766	118	0	0	447	-2148	35	199	7	30			
2016-03-19	22:23:23		7312	3	-3	452	413	507	535	67	28	457
766	118	0	0	447	-2148	35	202	7	30			
2016-03-19	22:23:28		7312	3	-3	456	413	507	536	65	29	457
766	118	0	0	447	-2148	35	198	7	30			
2016-03-19	22:23:33		7312	3	-3	452	413	507	535	66	28	457
766	118	0	0	447	-2148	35	198	7	30			
2016-03-19	22:23:38		7312	3	-3	452	414	507	535	66	28	457
766	118	0	0	447	-2143	35	199	7	30			
2016-03-19	22:23:43		7312	3	-3	452	413	507	535	67	28	457
766	118	0	0	448	-2143	35	198	7	30			
2016-03-19	22:23:48		7312	3	-3	452	413	508	535	66	28	458
766	118	0	0	448	-2143	35	201	7	30			
2016-03-19	22:23:53		7312	3	-3	456	414	507	536	66	28	458
766	118	0	0	448	-2143	35	199	7	30			
2016-03-19	22:23:58		7312	3	-3	456	413	507	535	65	29	458
766	118	0	0	448	-2143	35	200	7	30			
2016-03-19	22:24:03		7312	3	-3	456	413	507	535	66	28	457
766	118	0	0	448	-2143	35	198	7	30			
2016-03-19	22:24:08		7312	3	-3	452	413	507	535	66	28	457
766	118	0	0	448	-2143	35	199	7	30			
2016-03-19	22:24:13		7312	3	-3	452	414	507	535	66	28	457
766	118	0	0	448	-2143	35	199	7	30			
2016-03-19	22:24:18		7312	3	-3	456	413	507	535	66	28	457
766	118	0	0	448	-2143	35	202	7	30			
2016-03-19	22:24:23		7312	3	-3	452	413	507	536	66	29	457
767	118	0	0	448	-2143	35	200	7	30			
2016-03-19	22:24:28		7312	3	-3	452	413	507	535	66	28	458
767	118	0	0	448	-2143	35	199	7	30			
2016-03-19	22:24:33		7312	3	-4	456	413	507	535	66	28	457
767	118	0	0	448	-2143	35	200	7	30			
2016-03-19	22:24:38		7312	3	-3	452	413	507	535	66	28	458
767	118	0	0	448	-2139	35	201	7	30			
2016-03-19	22:24:43		7312	3	-3	452	413	507	535	66	29	457
768	118	0	0	448	-2139	35	201	7	30			
2016-03-19	22:24:48		7312	3	-3	452	413	507	535	66	29	458
768	118	0	0	448	-2139	35	199	7	30			
2016-03-19	22:24:53		7312	3	-3	456	413	507	535	66	29	458
768	118	0	0	448	-2139	35	197	7	30			
2016-03-19	22:24:58		7312	3	-4	453	413	507	535	66	28	458
768	118	0	0	448	-2139	35	201	7	30			
2016-03-19	22:25:03		7312	3	-3	453	413	507	535	67	28	458
768	118	0	0	448	-2139	35	202	7	30			
2016-03-19	22:25:08		7312	3	-3	453	414	507	535	66	28	458
768	118	0	0	448	-2139	35	200	7	30			
2016-03-19	22:25:13		7312	3	-3	453	413	507	535	67	28	458
768	118	0	0	448	-2139	35	199	7	30			
2016-03-19	22:25:18		7312	3	-3	453	414	507	535	66	28	458
768	118	0	0	448	-2139	35	201	7	30			

2016-03-19	22:25:23	7312	3	-3	453	413	507	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2139	35	200	7	30			
2016-03-19	22:25:28	7312	3	-4	453	414	507	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2139	35	200	7	30			
2016-03-19	22:25:33	7312	3	-3	453	413	507	535	65	30	458
768	118 0	0	448	-2139	35	202	7	30			
2016-03-19	22:25:38	7312	3	-4	457	414	507	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	199	7	30			
2016-03-19	22:25:43	7312	3	-3	453	414	507	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	202	7	30			
2016-03-19	22:25:48	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	199	7	30			
2016-03-19	22:25:53	7312	3	-3	457	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	199	7	30			
2016-03-19	22:25:58	7312	3	-3	453	413	507	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	201	7	30			
2016-03-19	22:26:03	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	202	7	30			
2016-03-19	22:26:08	7312	3	-3	457	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	201	7	30			
2016-03-19	22:26:13	7312	3	-3	457	414	506	535	66	29	458
768	118 0	0	448	-2134	35	199	7	30			
2016-03-19	22:26:18	7312	3	-3	457	414	507	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	198	7	30			
2016-03-19	22:26:23	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	202	7	30			
2016-03-19	22:26:28	7312	3	-4	453	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	201	7	30			
2016-03-19	22:26:33	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2134	35	201	7	30			
2016-03-19	22:26:38	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2129	35	202	7	30			
2016-03-19	22:26:43	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2129	35	200	7	30			
2016-03-19	22:26:48	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2129	35	201	7	30			
2016-03-19	22:26:53	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	459
768	118 0	0	448	-2129	35	198	7	30			
2016-03-19	22:26:58	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	458
768	118 0	0	448	-2129	35	200	7	30			
2016-03-19	22:27:03	7312	3	-3	457	414	506	535	65	28	459
769	118 0	0	448	-2129	35	201	7	30			
2016-03-19	22:27:08	7312	3	-3	453	414	506	535	66	29	459
769	118 0	0	448	-2129	35	200	7	30			
2016-03-19	22:27:13	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	459
769	118 0	0	448	-2129	35	201	7	30			
2016-03-19	22:27:18	7312	3	-4	453	414	506	535	66	28	459
769	118 0	0	448	-2129	35	198	7	30			
2016-03-19	22:27:23	7312	3	-4	453	414	506	535	67	28	459
769	118 0	0	448	-2129	35	201	7	30			
2016-03-19	22:27:28	7312	3	-4	457	414	506	535	66	28	459
769	118 0	0	448	-2129	35	198	7	30			
2016-03-19	22:27:33	7312	3	-3	454	414	506	535	66	28	459
769	118 0	0	448	-2129	35	200	7	30			
2016-03-19	22:27:38	7312	3	-3	457	414	506	535	66	28	459
769	118 0	0	448	-2123	35	201	7	30			
2016-03-19	22:27:43	7312	3	-3	454	414	506	535	66	28	459
769	118 0	0	448	-2123	35	202	7	30			
2016-03-19	22:27:48	7312	3	-3	453	414	506	535	66	28	459
769	118 0	0	448	-2123	35	201	7	30			
2016-03-19	22:27:53	7312	3	-3	454	414	506	535	66	28	459
769	118 0	0	448	-2123	35	201	7	30			
2016-03-19	22:27:58	7312	3	-3	458	414	506	535	66	29	459

769	118	0	0	448	-2123	35	202	7	30			
2016-03-19	22:28:03	7312	3	-3	454	414	506	535	66	28	459	
769	118	0	0	448	-2123	35	199	7	30			
2016-03-19	22:28:08	7312	3	-3	458	414	506	535	66	28	459	
769	118	0	0	448	-2123	35	201	7	30			
2016-03-19	22:28:13	7312	3	-3	454	414	506	535	66	28	459	
769	118	0	0	448	-2123	35	200	7	30			
2016-03-19	22:28:18	7312	3	-3	458	414	506	535	66	28	459	
769	118	0	0	448	-2123	35	201	7	30			
2016-03-19	22:28:23	7312	3	-3	458	414	506	535	65	29	459	
769	118	0	0	448	-2123	35	202	7	30			
2016-03-19	22:28:28	7312	3	-4	454	414	506	535	66	28	459	
769	118	0	0	448	-2123	35	200	7	30			
2016-03-19	22:28:33	7312	3	-3	454	414	506	535	66	28	459	
769	118	0	0	448	-2123	35	202	7	30			
2016-03-19	22:28:38	7312	3	-3	454	414	506	535	66	28	459	
769	118	0	0	448	-2117	35	201	7	30			
2016-03-19	22:28:43	7312	3	-4	458	414	506	535	66	28	459	
769	118	0	0	448	-2117	35	214	7	30			
2016-03-19	22:28:48	7312	3	-3	454	414	506	535	66	28	459	
769	118	0	0	448	-2117	35	300	7	30			
2016-03-19	22:28:53	7312	3	-3	454	414	506	535	66	29	459	
771	118	0	0	448	-2117	35	301	7	30			
2016-03-19	22:28:58	7312	3	-4	458	415	506	535	66	29	461	
773	117	0	0	448	-2117	35	300	7	30			
2016-03-19	22:29:03	7312	3	-3	454	415	506	535	66	28	462	
775	114	0	0	448	-2117	35	301	7	30			
2016-03-19	22:29:08	7312	3	-3	454	415	506	535	67	28	463	
776	111	0	0	448	-2117	35	300	7	30			
2016-03-19	22:29:13	7312	3	-4	455	414	506	535	66	28	463	
778	107	0	0	448	-2117	35	301	7	30			
2016-03-19	22:29:18	7312	3	-3	455	413	506	535	67	28	463	
778	102	0	0	448	-2117	35	300	7	30			
2016-03-19	22:29:23	7312	3	-3	460	414	506	535	66	27	463	
780	98	0	0	448	-2117	35	301	7	30			
2016-03-19	22:29:28	7312	3	-3	456	414	506	535	66	26	463	
780	95	0	0	448	-2117	35	300	7	30			
2016-03-19	22:29:33	7312	3	-3	456	414	506	535	66	26	463	
781	93	0	0	448	-2117	35	301	7	30			
2016-03-19	22:29:38	7312	3	-3	460	415	506	535	66	25	463	
782	92	0	0	448	-2109	35	300	7	30			
2016-03-19	22:29:43	7312	3	-4	456	415	506	535	66	24	464	
783	91	0	0	448	-2109	35	299	7	30			
2016-03-19	22:29:48	7312	3	-4	457	416	506	535	66	22	464	
785	92	0	0	448	-2109	35	301	7	30			
2016-03-19	22:30:01	7312	3	-3	457	417	506	535	66	21	465	
787	92	0	0	448	-2109	35	270	7	30			
2016-03-19	22:30:06	7312	3	-3	457	418	506	535	66	20	465	
788	93	0	0	448	-2109	35	221	7	30			
2016-03-19	22:30:11	7312	3	-3	457	419	506	535	66	19	466	
94	0	0	448	-2109	35	200	7	30			788	
2016-03-19	22:30:16	7312	3	-3	462	419	506	535	65	19	466	
788	96	0	0	448	-2109	35	200	7	30			
2016-03-19	22:30:21	7312	3	-3	462	420	506	535	66	17	466	
787	98	0	0	448	-2109	35	199	7	30			
2016-03-19	22:30:26	7312	3	-3	463	420	506	535	66	16	465	
787	99	0	0	448	-2109	35	201	7	30			
2016-03-19	22:30:31	7312	3	-3	459	420	506	535	66	15	466	
785	100	0	0	448	-2109	35	199	7	30			
2016-03-19	22:30:36	7312	3	-3	459	420	506	535	66	15	466	
784	103	0	0	448	-2109	35	200	7	30			
2016-03-19	22:30:41	7312	3	-3	463	420	506	535	65	16	467	
783	105	0	0	448	-2109	35	201	7	30			

2016-03-19	22:30:43	7312	3	-4	459	420	506	535	66	15	468
782	107 0	0	448	-2098	35	200	7	30			
2016-03-19	22:30:48	7312	3	-4	459	420	506	535	66	16	469
781	108 0	0	448	-2098	35	201	7	30			
2016-03-19	22:30:53	7312	3	-3	464	421	506	535	65	17	470
781	109 0	0	448	-2098	35	198	7	30			
2016-03-19	22:30:58	7312	3	-3	460	421	506	535	66	17	471
781	111 0	0	448	-2098	35	199	7	30			
2016-03-19	22:31:03	7312	3	-4	461	422	506	535	66	17	472
780	112 0	0	448	-2098	35	200	7	30			
2016-03-19	22:31:08	7312	3	-3	465	422	506	535	66	18	474
780	112 0	0	448	-2098	35	200	7	30			
2016-03-19	22:31:13	7312	3	-3	466	423	506	535	66	19	474
780	113 0	0	448	-2098	35	201	7	30			
2016-03-19	22:31:18	7312	3	-3	463	422	506	535	66	20	475
780	114 0	0	448	-2098	35	202	7	30			
2016-03-19	22:31:23	7312	3	-3	463	422	506	535	66	21	475
780	115 0	0	448	-2098	35	201	7	30			
2016-03-19	22:31:28	7312	3	-3	468	421	506	535	65	24	475
780	116 0	0	448	-2098	35	201	7	30			
2016-03-19	22:31:33	7312	3	-3	464	420	506	535	66	23	475
780	116 0	0	448	-2098	35	201	7	30			
2016-03-19	22:31:38	7312	3	-4	465	418	506	535	66	25	474
780	116 0	0	448	-2098	35	199	7	30			
2016-03-19	22:31:43	7312	3	-3	470	417	506	535	66	27	474
778	116 0	0	448	-2081	35	199	7	30			
2016-03-19	22:31:48	7312	3	-4	470	417	506	535	66	26	473
778	116 0	0	448	-2081	35	199	7	30			
2016-03-19	22:31:53	7312	3	-3	470	417	506	535	66	29	472
777	117 0	0	448	-2081	35	199	7	30			
2016-03-19	22:31:58	7312	3	-3	466	417	506	535	66	28	470
776	116 0	0	448	-2081	35	202	7	30			
2016-03-19	22:32:03	7312	3	-4	470	418	506	535	66	29	469
776	116 0	0	448	-2081	35	198	7	30			
2016-03-19	22:32:08	7312	3	-4	465	418	506	535	66	29	468
775	117 0	0	448	-2081	35	199	7	30			
2016-03-19	22:32:13	7312	3	-3	465	419	506	535	66	30	468
775	117 0	0	448	-2081	35	201	7	30			
2016-03-19	22:32:18	7312	3	-4	465	419	506	535	65	31	467
775	117 0	0	448	-2081	35	200	7	30			
2016-03-19	22:32:23	7312	3	-4	468	420	506	535	66	31	466
775	117 0	0	448	-2081	35	200	7	30			
2016-03-19	22:32:28	7312	3	-3	464	420	506	535	66	31	467
775	117 0	0	448	-2081	35	201	7	30			
2016-03-19	22:32:33	7312	3	-4	464	420	506	535	66	31	467
775	117 0	0	448	-2081	35	200	7	30			
2016-03-19	22:32:38	7312	3	-4	463	420	506	535	66	32	467
775	117 0	0	448	-2081	35	200	7	30			
2016-03-19	22:32:43	7312	3	-3	463	420	506	535	66	33	467
775	117 0	0	448	-2066	35	200	7	30			
2016-03-19	22:32:48	7312	3	-3	463	421	506	535	66	33	468
775	117 0	0	448	-2066	35	202	7	30			
2016-03-19	22:32:53	7312	3	-3	463	421	506	535	66	33	468
775	118 0	0	448	-2066	35	201	7	30			
2016-03-19	22:32:58	7312	3	-3	467	421	506	535	66	33	469
775	118 0	0	448	-2066	35	201	7	30			
2016-03-19	22:33:03	7312	3	-3	463	420	506	535	66	33	469
775	118 0	0	448	-2066	35	200	7	30			
2016-03-19	22:33:08	7312	3	-4	467	420	506	535	66	33	469
775	118 0	0	448	-2066	35	200	7	30			
2016-03-19	22:33:13	7312	3	-3	467	420	506	535	66	33	470
775	118 0	0	448	-2066	35	199	7	30			
2016-03-19	22:33:18	7312	3	-4	463	420	505	535	66	33	470

775	118	0	0	448	-2066	35	200	7	30			
2016-03-19	22:33:23	7312	3	-4	464	420	506	535	66	33	470	
775	118	0	0	448	-2066	35	199	7	30			
2016-03-19	22:33:28	7312	3	-4	463	420	506	535	66	33	470	
775	118	0	0	448	-2066	35	202	7	30			
2016-03-19	22:33:33	7312	3	-3	464	420	506	535	66	33	470	
775	118	0	0	448	-2066	35	199	7	30			
2016-03-19	22:33:38	7312	3	-4	464	420	505	535	65	34	470	
775	118	0	0	448	-2066	35	199	7	30			
2016-03-19	22:33:43	7312	3	-3	464	420	506	535	66	33	469	
775	118	0	0	448	-2050	35	198	7	30			
2016-03-19	22:33:48	7312	3	-3	464	420	506	535	65	33	469	
775	118	0	0	448	-2050	35	199	7	30			
2016-03-19	22:33:53	7312	3	-4	464	420	505	535	66	32	469	
775	118	0	0	448	-2050	35	201	7	30			
2016-03-19	22:33:58	7312	3	-4	464	420	505	535	66	33	469	
776	118	0	0	448	-2050	35	200	7	30			
2016-03-19	22:34:03	7312	3	-3	464	420	505	535	66	33	469	
775	118	0	0	448	-2050	35	201	7	30			
2016-03-19	22:34:08	7312	3	-4	468	420	505	535	66	33	469	
776	118	0	0	448	-2050	35	199	7	30			
2016-03-19	22:34:13	7312	3	-4	464	420	506	535	66	31	469	
776	118	0	0	448	-2050	35	199	7	30			
2016-03-19	22:34:18	7312	3	-4	464	420	505	535	66	31	468	
776	118	0	0	448	-2050	35	200	7	30			
2016-03-19	22:34:23	7312	3	-4	464	420	505	535	66	32	469	
776	118	0	0	448	-2050	35	200	7	30			
2016-03-19	22:34:28	7312	3	-4	468	420	505	535	66	31	468	
776	118	0	0	448	-2050	35	200	7	30			
2016-03-19	22:34:33	7312	3	-4	464	420	505	535	66	31	468	
776	119	0	0	449	-2050	35	200	7	30			
2016-03-19	22:34:38	7312	3	-4	463	420	505	535	66	31	468	
776	118	0	0	449	-2050	35	202	7	30			
2016-03-19	22:34:43	7312	3	-4	467	421	505	535	65	32	468	
776	118	0	0	449	-2036	35	201	7	30			
2016-03-19	22:34:48	7312	3	-4	467	421	505	535	65	32	468	
776	118	0	0	449	-2036	35	199	7	30			
2016-03-19	22:34:53	7312	3	-4	468	421	505	535	66	31	468	
776	118	0	0	449	-2036	35	199	7	30			
2016-03-19	22:34:58	7312	3	-4	467	421	505	535	66	31	468	
777	118	0	0	449	-2036	35	199	7	30			
2016-03-19	22:35:03	7312	3	-4	463	421	505	535	66	30	468	
778	119	0	0	449	-2036	35	200	7	30			
2016-03-19	22:35:08	7312	3	-4	463	421	505	535	66	30	468	
778	118	0	0	449	-2036	35	201	7	30			
2016-03-19	22:35:13	7312	3	-4	463	420	505	535	66	29	468	
778	119	0	0	449	-2036	35	199	7	30			
2016-03-19	22:35:18	7312	3	-4	467	420	505	535	66	29	468	
778	119	0	0	449	-2036	35	199	7	30			
2016-03-19	22:35:23	7312	3	-4	463	420	505	535	66	29	468	
778	118	0	0	449	-2036	35	202	7	30			
2016-03-19	22:35:28	7312	3	-4	467	420	505	535	65	30	468	
778	118	0	0	449	-2036	35	198	7	30			
2016-03-19	22:35:33	7312	3	-5	463	420	505	535	66	29	468	
778	118	0	0	449	-2036	35	202	7	30			
2016-03-19	22:35:38	7312	3	-4	463	420	505	535	66	29	468	
778	119	0	0	449	-2036	35	199	7	30			
2016-03-19	22:35:43	7312	3	-4	467	420	505	535	66	29	468	
778	119	0	0	449	-2022	35	202	7	30			
2016-03-19	22:35:48	7312	3	-4	463	420	505	535	66	29	468	
778	119	0	0	449	-2022	35	200	7	30			
2016-03-19	22:35:53	7312	3	-4	467	420	505	535	66	29	468	
778	119	0	0	449	-2022	35	200	7	30			

2016-03-19	22:35:58	7312	3	-4	467	420	505	535	66	29	468
778	120 0	0	449	-2022	35	199	7	30			
2016-03-19	22:36:03	7312	3	-5	467	420	505	535	65	30	468
778	120 0	0	449	-2022	35	200	7	30			
2016-03-19	22:36:08	7312	3	-5	463	420	505	535	66	29	468
778	119 0	0	449	-2022	35	201	7	30			
2016-03-19	22:36:13	7312	3	-4	463	420	505	535	66	28	468
778	120 0	0	449	-2022	35	202	7	30			
2016-03-19	22:36:18	7312	3	-4	463	420	506	535	66	28	468
779	119 0	0	449	-2022	35	199	7	30			
2016-03-19	22:36:23	7312	3	-4	467	420	505	535	66	29	467
779	119 0	0	449	-2022	35	198	7	30			
2016-03-19	22:36:28	7312	3	-5	467	420	505	535	66	29	467
779	120 0	0	449	-2022	35	199	7	30			
2016-03-19	22:36:33	7312	3	-5	467	420	505	535	66	28	467
779	120 0	0	449	-2022	35	201	7	30			
2016-03-19	22:36:38	7312	3	-5	463	420	505	535	66	29	467
779	120 0	0	449	-2022	35	200	7	30			
2016-03-19	22:36:43	7312	3	-4	463	420	505	535	66	29	467
780	119 0	0	449	-2008	35	200	7	30			
2016-03-19	22:36:48	7312	3	-4	467	421	505	535	66	28	467
780	120 0	0	449	-2008	35	199	7	30			
2016-03-19	22:36:53	7312	3	-4	463	420	505	535	66	29	468
780	120 0	0	449	-2008	35	199	7	30			
2016-03-19	22:36:58	7312	3	-5	467	420	505	535	65	29	467
780	120 0	0	449	-2008	35	201	7	30			
2016-03-19	22:37:03	7312	3	-5	463	420	505	535	66	28	467
780	119 0	0	449	-2008	35	199	7	30			
2016-03-19	22:37:08	7312	3	-5	462	420	505	535	66	28	467
780	120 0	0	449	-2008	35	199	7	30			
2016-03-19	22:37:13	7312	3	-5	466	420	505	535	66	29	467
780	119 0	0	449	-2008	35	201	7	30			
2016-03-19	22:37:18	7312	3	-5	462	420	505	535	66	28	467
780	119 0	0	449	-2008	35	199	7	30			
2016-03-19	22:37:23	7312	3	-5	466	420	505	535	66	29	467
780	120 0	0	449	-2008	35	199	7	30			
2016-03-19	22:37:28	7312	3	-4	467	420	506	535	67	29	467
780	119 0	0	449	-2008	35	199	7	30			
2016-03-19	22:37:33	7312	3	-5	466	420	505	535	66	29	467
780	120 0	0	449	-2008	35	198	7	30			
2016-03-19	22:37:38	7312	3	-5	462	420	505	535	66	29	467
780	120 0	0	449	-2008	35	199	7	30			
2016-03-19	22:37:43	7312	3	-5	462	420	505	535	66	28	467
780	120 0	0	449	-1995	35	200	7	30			
2016-03-19	22:37:48	7312	3	-4	462	420	505	535	66	28	467
780	119 0	0	449	-1995	35	201	7	30			
2016-03-19	22:37:53	7312	3	-4	466	420	505	535	66	29	467
780	119 0	0	449	-1995	35	200	7	30			
2016-03-19	22:37:58	7312	3	-4	466	420	505	535	65	28	467
780	120 0	0	449	-1995	35	198	7	30			
2016-03-19	22:38:03	7312	3	-4	466	420	505	535	66	29	467
780	119 0	0	449	-1995	35	200	7	30			
2016-03-19	22:38:08	7312	3	-5	462	420	505	535	66	29	467
780	120 0	0	449	-1995	35	199	7	30			
2016-03-19	22:38:13	7312	3	-5	462	420	505	535	66	29	467
780	120 0	0	449	-1995	35	201	7	30			
2016-03-19	22:38:18	7312	3	-5	462	420	505	535	66	28	467
780	120 0	0	449	-1995	35	200	7	30			
2016-03-19	22:38:23	7312	3	-5	466	420	505	535	65	30	467
780	119 0	0	449	-1995	35	200	7	30			
2016-03-19	22:38:28	7312	3	-5	466	420	505	535	66	28	467
780	120 0	0	449	-1995	35	200	7	30			
2016-03-19	22:38:33	7312	3	-5	462	420	505	535	66	29	467

781	120	0	0	449	-1995	35	201	7	30			
2016-03-19	22:38:38		7312	3	-5	462	420	505	535	67	28	467
781	120	0	0	449	-1995	35	202	7	30			
2016-03-19	22:38:43		7312	3	-4	462	420	505	535	66	28	467
781	119	0	0	449	-1982	35	201	7	30			
2016-03-19	22:38:48		7312	3	-5	466	420	505	535	66	28	467
781	120	0	0	449	-1982	35	200	7	30			
2016-03-19	22:38:53		7312	3	-5	463	420	505	535	66	28	467
781	120	0	0	449	-1982	35	200	7	30			
2016-03-19	22:38:58		7312	3	-5	466	420	505	535	66	29	467
781	120	0	0	449	-1982	35	200	7	30			
2016-03-19	22:39:03		7312	3	-5	466	420	505	535	65	30	467
781	119	0	0	449	-1982	35	201	7	30			
2016-03-19	22:39:08		7312	3	-5	466	420	505	535	66	29	467
781	120	0	0	449	-1982	35	199	7	30			
2016-03-19	22:39:13		7312	3	-4	462	420	505	535	67	29	467
781	120	0	0	449	-1982	35	202	7	30			
2016-03-19	22:39:18		7312	3	-5	466	420	505	534	66	29	467
781	120	0	0	449	-1982	35	199	7	30			
2016-03-19	22:39:23		7312	3	-5	462	420	505	535	66	29	467
781	120	0	0	449	-1982	35	200	7	30			
2016-03-19	22:39:28		7312	3	-5	462	420	505	535	66	29	467
781	120	0	0	449	-1982	35	201	7	30			
2016-03-19	22:39:33		7312	3	-5	466	420	505	535	66	29	467
781	119	0	0	449	-1982	35	200	7	30			
2016-03-19	22:39:38		7312	3	-4	462	420	505	535	66	28	467
781	119	0	0	449	-1982	35	201	7	30			
2016-03-19	22:39:43		7312	3	-4	466	421	505	535	66	29	467
781	120	0	0	449	-1969	35	199	7	30			
2016-03-19	22:39:48		7312	3	-4	462	420	505	535	66	29	467
781	120	0	0	449	-1969	35	199	7	30			
2016-03-19	22:39:53		7312	3	-5	466	420	505	535	65	30	467
781	120	0	0	449	-1969	35	200	7	30			
2016-03-19	22:39:58		7312	3	-4	463	420	505	535	66	28	467
781	120	0	0	449	-1969	35	200	7	30			
2016-03-19	22:40:03		7312	3	-5	466	420	505	535	66	28	467
781	120	0	0	449	-1969	35	202	7	30			
2016-03-19	22:40:08		7312	3	-5	466	420	505	535	66	29	467
781	120	0	0	449	-1969	35	202	7	30			
2016-03-19	22:40:13		7312	3	-5	466	420	505	535	66	29	467
781	120	0	0	449	-1969	35	202	7	30			
2016-03-19	22:40:18		7312	3	-5	462	420	505	535	66	29	467
781	120	0	0	449	-1969	35	200	7	30			
2016-03-19	22:40:23		7312	3	-5	462	420	505	535	66	29	467
781	120	0	0	449	-1969	35	201	7	30			
2016-03-19	22:40:28		7312	3	-5	466	420	505	534	66	28	467
781	120	0	0	450	-1969	35	199	7	30			
2016-03-19	22:40:33		7312	3	-5	462	420	505	534	66	29	467
781	120	0	0	450	-1969	35	201	7	30			
2016-03-19	22:40:38		7312	3	-5	462	420	505	534	66	29	467
781	120	0	0	450	-1969	35	200	7	30			
2016-03-19	22:40:43		7312	3	-5	462	420	505	534	66	29	467
781	120	0	0	450	-1957	35	199	7	30			
2016-03-19	22:40:48		7312	3	-5	466	420	505	535	65	29	467
781	120	0	0	450	-1957	35	201	7	30			
2016-03-19	22:40:53		7312	3	-5	466	420	505	534	65	30	467
781	120	0	0	450	-1957	35	199	7	30			
2016-03-19	22:40:58		7312	3	-5	466	420	505	535	66	29	467
781	119	0	0	450	-1957	35	200	7	30			
2016-03-19	22:41:03		7312	3	-5	462	420	504	535	66	29	467
781	120	0	0	450	-1957	35	200	7	30			
2016-03-19	22:41:08		7312	3	-4	466	420	504	534	65	29	467
781	120	0	0	450	-1957	35	201	7	30			

2016-03-19	22:41:13	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
781	120 0	0	450	-1957	35	199	7	30			
2016-03-19	22:41:18	7312	3	-5	462	420	504	535	67	28	467
781	119 0	0	450	-1957	35	201	7	30			
2016-03-19	22:41:23	7312	3	-5	466	421	505	534	66	28	467
782	120 0	0	450	-1957	35	201	7	30			
2016-03-19	22:41:28	7312	3	-5	462	420	505	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1957	35	202	7	30			
2016-03-19	22:41:33	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	119 0	0	450	-1957	35	202	7	30			
2016-03-19	22:41:38	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
782	120 0	0	450	-1957	35	200	7	30			
2016-03-19	22:41:43	7312	3	-5	466	420	505	534	65	30	467
783	120 0	0	450	-1945	35	199	7	30			
2016-03-19	22:41:48	7312	3	-5	466	420	505	534	66	30	467
783	120 0	0	450	-1945	35	198	7	30			
2016-03-19	22:41:53	7312	3	-5	462	420	504	534	66	28	467
783	120 0	0	450	-1945	35	201	7	30			
2016-03-19	22:41:58	7312	3	-5	462	420	504	535	66	29	467
783	119 0	0	450	-1945	35	201	7	30			
2016-03-19	22:42:03	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1945	35	201	7	30			
2016-03-19	22:42:08	7312	3	-5	462	420	505	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1945	35	199	7	30			
2016-03-19	22:42:13	7312	3	-5	466	420	504	534	65	30	467
783	120 0	0	450	-1945	35	201	7	30			
2016-03-19	22:42:18	7312	3	-5	466	420	504	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1945	35	200	7	30			
2016-03-19	22:42:23	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	119 0	0	450	-1945	35	199	7	30			
2016-03-19	22:42:28	7312	3	-5	462	420	505	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1945	35	199	7	30			
2016-03-19	22:42:33	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1945	35	201	7	30			
2016-03-19	22:42:38	7312	3	-5	462	420	504	534	66	28	467
783	119 0	0	450	-1945	35	200	7	30			
2016-03-19	22:42:43	7312	3	-5	466	420	504	534	66	29	468
783	120 0	0	450	-1933	35	200	7	30			
2016-03-19	22:42:48	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1933	35	199	7	30			
2016-03-19	22:42:53	7312	3	-5	466	420	504	534	65	29	467
783	120 0	0	450	-1933	35	200	7	30			
2016-03-19	22:42:58	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1933	35	198	7	30			
2016-03-19	22:43:03	7312	3	-5	466	420	504	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1933	35	201	7	30			
2016-03-19	22:43:08	7312	3	-5	466	420	504	534	66	29	467
783	119 0	0	450	-1933	35	201	7	30			
2016-03-19	22:43:13	7312	3	-5	462	420	505	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1933	35	201	7	30			
2016-03-19	22:43:18	7312	3	-5	462	420	504	534	67	29	467
783	120 0	0	450	-1933	35	201	7	30			
2016-03-19	22:43:23	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1933	35	202	7	30			
2016-03-19	22:43:28	7312	3	-5	462	420	504	534	66	28	467
783	119 0	0	450	-1933	34	198	7	30			
2016-03-19	22:43:33	7312	3	-5	466	420	504	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1933	34	199	7	30			
2016-03-19	22:43:38	7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1933	34	199	7	30			
2016-03-19	22:43:43	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120 0	0	450	-1921	34	199	7	30			
2016-03-19	22:43:48	7312	3	-5	466	420	504	534	65	30	467

783	120	0	0	450	-1921	34	200	7	30			
2016-03-19	22:43:53		7312	3	-5	466	420	504	534	66	28	467
783	120	0	0	450	-1921	34	200	7	30			
2016-03-19	22:43:58		7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1921	34	199	7	30			
2016-03-19	22:44:03		7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	467
783	119	0	0	450	-1921	34	200	7	30			
2016-03-19	22:44:08		7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1921	34	200	7	30			
2016-03-19	22:44:13		7312	3	-5	466	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1921	34	200	7	30			
2016-03-19	22:44:18		7312	3	-6	462	421	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1921	34	199	7	30			
2016-03-19	22:44:23		7312	3	-6	466	420	504	534	65	30	467
783	120	0	0	450	-1921	34	202	7	30			
2016-03-19	22:44:28		7312	3	-5	466	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1921	34	199	7	30			
2016-03-19	22:44:33		7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1921	34	200	7	30			
2016-03-19	22:44:38		7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1921	34	198	7	30			
2016-03-19	22:44:43		7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1909	34	201	7	30			
2016-03-19	22:44:48		7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1909	34	198	7	30			
2016-03-19	22:45:01		7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1909	34	200	7	30			
2016-03-19	22:45:06		7312	3	-6	462	420	504	534	66	28	467
783	119	0	0	450	-1909	34	199	7	30			
2016-03-19	22:45:11	7312	3	-5	466	420	504	534	66	29	467	783
120	0	0	450	-1909	34	199	7	30				
2016-03-19	22:45:16		7312	3	-6	462	420	504	534	66	28	467
783	119	0	0	450	-1909	34	202	7	30			
2016-03-19	22:45:21		7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1909	34	200	7	30			
2016-03-19	22:45:26		7312	3	-5	466	420	504	534	65	30	467
784	120	0	0	450	-1909	34	199	7	30			
2016-03-19	22:45:31		7312	3	-5	466	420	504	534	66	29	467
783	120	0	0	450	-1909	34	201	7	30			
2016-03-19	22:45:33		7312	3	-6	466	420	504	534	66	29	468
784	120	0	0	450	-1909	34	200	7	30			
2016-03-19	22:45:38		7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
784	119	0	0	450	-1909	34	200	7	30			
2016-03-19	22:45:43		7312	3	-6	462	420	504	534	65	30	467
784	120	0	0	450	-1909	34	200	7	30			
2016-03-19	22:45:48		7312	3	-5	462	420	504	534	66	28	467
785	120	0	0	450	-1897	34	201	7	30			
2016-03-19	22:45:53		7312	3	-5	462	420	504	534	66	28	467
785	120	0	0	450	-1897	34	200	7	30			
2016-03-19	22:45:58		7312	3	-5	466	421	504	534	66	29	467
785	120	0	0	450	-1897	34	200	7	30			
2016-03-19	22:46:03		7312	3	-5	463	420	504	534	66	29	467
785	120	0	0	450	-1897	34	198	7	30			
2016-03-19	22:46:08		7312	3	-5	462	420	504	534	66	28	467
785	120	0	0	450	-1897	34	200	7	30			
2016-03-19	22:46:13		7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	467
785	120	0	0	450	-1897	34	200	7	30			
2016-03-19	22:46:18		7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	467
785	119	0	0	450	-1897	34	199	7	30			
2016-03-19	22:46:23		7312	3	-5	462	420	504	534	67	29	468
785	119	0	0	450	-1897	34	198	7	30			
2016-03-19	22:46:28		7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
785	120	0	0	450	-1897	34	200	7	30			

2016-03-19	22:46:33	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
785	120 0	0	450	-1897	34	200	7	30			
2016-03-19	22:46:38	7312	3	-6	466	420	504	534	66	28	467
785	120 0	0	450	-1897	34	200	7	30			
2016-03-19	22:46:43	7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	467
785	120 0	0	450	-1897	34	200	7	30			
2016-03-19	22:46:48	7312	3	-5	467	421	504	534	66	29	467
785	120 0	0	450	-1885	34	201	7	30			
2016-03-19	22:46:53	7312	3	-6	462	420	504	534	66	28	467
785	119 0	0	450	-1885	34	201	7	30			
2016-03-19	22:46:58	7312	3	-5	462	420	504	534	66	29	467
785	120 0	0	450	-1885	34	200	7	30			
2016-03-19	22:47:03	7312	3	-5	462	420	504	534	66	28	468
785	120 0	0	450	-1885	34	200	7	30			
2016-03-19	22:47:08	7312	3	-6	463	420	504	534	66	29	467
785	120 0	0	450	-1885	34	201	7	30			
2016-03-19	22:47:13	7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	467
785	119 0	0	450	-1885	34	201	7	30			
2016-03-19	22:47:18	7312	3	-6	462	421	504	534	66	29	467
785	120 0	0	450	-1885	34	199	7	30			
2016-03-19	22:47:23	7312	3	-6	466	421	504	534	66	29	467
785	120 0	0	450	-1885	34	199	7	30			
2016-03-19	22:47:28	7312	3	-6	466	420	504	534	66	28	467
785	120 0	0	451	-1885	34	202	7	30			
2016-03-19	22:47:33	7312	3	-6	463	421	504	534	66	29	467
785	120 0	0	451	-1885	34	199	7	30			
2016-03-19	22:47:38	7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	467
785	120 0	0	451	-1885	34	201	7	30			
2016-03-19	22:47:43	7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	467
785	119 0	0	451	-1885	34	202	7	30			
2016-03-19	22:47:48	7312	3	-6	462	421	504	534	66	29	467
785	120 0	0	451	-1874	34	200	7	30			
2016-03-19	22:47:53	7312	3	-6	462	420	504	534	66	29	468
785	120 0	0	451	-1874	34	201	7	30			
2016-03-19	22:47:58	7312	3	-5	467	421	504	534	66	29	467
785	120 0	0	451	-1874	34	201	7	30			
2016-03-19	22:48:03	7312	3	-6	463	421	504	534	66	28	467
785	120 0	0	451	-1874	34	199	7	30			
2016-03-19	22:48:08	7312	3	-6	462	421	504	534	66	29	468
785	120 0	0	451	-1874	34	198	7	30			
2016-03-19	22:48:13	7312	3	-6	467	420	504	534	65	28	468
785	120 0	0	451	-1874	34	201	7	30			
2016-03-19	22:48:18	7312	3	-6	463	421	504	534	66	28	468
785	120 0	0	451	-1874	34	200	7	30			
2016-03-19	22:48:23	7312	3	-6	467	420	504	534	66	28	467
785	120 0	0	451	-1874	34	202	7	30			
2016-03-19	22:48:28	7312	3	-6	463	421	504	534	66	29	467
785	120 0	0	451	-1874	34	202	7	30			
2016-03-19	22:48:33	7312	3	-5	462	421	504	534	66	29	467
785	119 0	0	451	-1874	34	198	7	30			
2016-03-19	22:48:38	7312	3	-6	462	421	504	534	66	29	468
785	119 0	0	451	-1874	34	199	7	30			
2016-03-19	22:48:43	7312	3	-6	462	421	504	534	67	28	467
785	120 0	0	451	-1874	34	199	7	30			
2016-03-19	22:48:48	7312	3	-6	466	421	504	534	66	29	467
785	120 0	0	451	-1863	34	197	7	30			
2016-03-19	22:48:53	7312	3	-6	466	421	504	534	66	28	467
785	120 0	0	451	-1863	34	201	7	30			
2016-03-19	22:48:58	7312	3	-6	463	421	504	534	66	28	467
785	120 0	0	451	-1863	34	199	7	30			
2016-03-19	22:49:03	7312	3	-5	467	420	504	534	65	29	467
785	120 0	0	451	-1863	34	200	7	30			
2016-03-19	22:49:08	7312	3	-6	467	421	503	534	66	29	467

785	120	0	0	451	-1863	34	201	7	30			
2016-03-19	22:49:13		7312	3	-6	467	421	504	534	66	29	467
785	119	0	0	451	-1863	34	201	7	30			
2016-03-19	22:49:18		7312	3	-6	467	420	504	534	65	29	468
785	120	0	0	451	-1863	34	200	7	30			
2016-03-19	22:49:23		7312	3	-6	467	421	503	534	65	30	467
785	120	0	0	451	-1863	34	200	7	30			
2016-03-19	22:49:28		7312	3	-6	463	421	504	534	66	29	467
785	120	0	0	451	-1863	34	202	7	30			
2016-03-19	22:49:33		7312	3	-6	463	421	503	534	66	28	467
785	120	0	0	451	-1863	34	200	7	30			
2016-03-19	22:49:38		7312	3	-6	467	421	503	534	66	29	467
785	120	0	0	451	-1863	34	198	7	30			
2016-03-19	22:49:43		7312	3	-6	463	421	503	534	66	29	467
785	120	0	0	451	-1863	34	201	7	30			
2016-03-19	22:49:48		7312	3	-6	463	421	504	534	66	28	468
785	120	0	0	451	-1851	34	200	7	30			
2016-03-19	22:49:53		7312	3	-6	467	421	504	534	66	28	468
785	120	0	0	451	-1851	34	201	7	30			
2016-03-19	22:49:58		7312	3	-6	467	421	503	534	66	28	468
785	120	0	0	451	-1851	34	201	7	30			
2016-03-19	22:50:03		7312	3	-6	467	421	503	534	65	29	468
786	120	0	0	451	-1851	34	199	7	30			
2016-03-19	22:50:08		7312	3	-6	467	421	503	534	65	30	468
786	120	0	0	451	-1851	34	299	7	30			
2016-03-19	22:50:13		7312	3	-6	467	421	503	534	66	29	468
787	119	0	0	451	-1851	34	301	7	30			
2016-03-19	22:50:18		7312	3	-6	463	421	503	534	66	29	468
788	118	0	0	451	-1851	34	300	7	30			
2016-03-19	22:50:23		7312	3	-6	467	421	503	534	66	29	470
790	116	0	0	451	-1851	34	300	7	30			
2016-03-19	22:50:28		7312	3	-6	467	421	503	534	66	29	471
792	113	0	0	451	-1851	34	299	7	30			
2016-03-19	22:50:33		7312	3	-6	463	420	503	534	66	28	471
793	108	0	0	451	-1851	34	301	7	30			
2016-03-19	22:50:38		7312	3	-6	468	420	503	534	66	28	471
794	104	0	0	451	-1851	34	300	7	30			
2016-03-19	22:50:43		7312	3	-6	464	420	503	534	65	29	470
794	100	0	0	451	-1851	34	300	7	30			
2016-03-19	22:50:48		7312	3	-6	464	420	503	534	66	27	470
796	96	0	0	451	-1838	34	300	7	30			
2016-03-19	22:50:53		7312	3	-6	464	420	503	534	66	26	470
796	94	0	0	451	-1838	34	300	7	30			
2016-03-19	22:50:58		7312	3	-6	464	421	503	534	66	25	470
797	92	0	0	451	-1838	34	299	7	30			
2016-03-19	22:51:03		7312	3	-6	468	421	503	534	66	25	470
798	92	0	0	451	-1838	34	300	7	30			
2016-03-19	22:51:08		7312	3	-6	464	423	503	534	66	23	471
799	92	0	0	451	-1838	34	299	7	30			
2016-03-19	22:51:13		7312	3	-6	464	424	503	534	66	22	472
801	92	0	0	451	-1838	34	280	7	30			
2016-03-19	22:51:18		7312	3	-6	465	425	503	534	66	21	472
802	94	0	0	451	-1838	34	230	7	30			
2016-03-19	22:51:23		7312	3	-6	469	425	503	534	66	20	473
803	94	0	0	451	-1838	34	201	7	30			
2016-03-19	22:51:28		7312	3	-6	465	426	503	534	66	19	473
803	95	0	0	451	-1838	34	200	7	30			
2016-03-19	22:51:33		7312	3	-6	465	426	503	534	66	18	473
803	97	0	0	451	-1838	34	197	7	30			
2016-03-19	22:51:38		7312	3	-6	466	426	503	534	66	17	473
801	99	0	0	451	-1838	34	197	7	30			
2016-03-19	22:51:43		7312	3	-6	466	426	503	534	66	17	473
800	101	0	0	451	-1838	34	199	7	30			

2016-03-19	22:51:48	7312	3	-6	470	426	503	534	66	16	473
799	103 0	0	451	-1823	34	201	7	30			
2016-03-19	22:51:53	7312	3	-6	466	426	503	534	66	16	474
797	105 0	0	451	-1823	34	200	7	30			
2016-03-19	22:51:58	7312	3	-6	470	427	503	534	66	16	475
797	107 0	0	451	-1823	34	198	7	30			
2016-03-19	22:52:03	7312	3	-6	466	427	503	534	66	16	476
796	108 0	0	451	-1823	34	201	7	30			
2016-03-19	22:52:08	7312	3	-6	467	428	503	534	66	17	477
796	110 0	0	451	-1823	34	199	7	30			
2016-03-19	22:52:13	7312	3	-7	467	428	503	533	66	17	478
796	112 0	0	451	-1823	34	201	7	30			
2016-03-19	22:52:18	7312	3	-6	468	429	503	533	66	17	479
796	112 0	0	451	-1823	34	199	7	30			
2016-03-19	22:52:23	7312	3	-7	468	429	503	533	66	18	480
796	113 0	0	451	-1823	34	202	7	30			
2016-03-19	22:52:28	7312	3	-7	469	430	503	533	66	20	481
794	115 0	0	451	-1823	34	201	7	30			
2016-03-19	22:52:33	7312	3	-7	470	430	503	533	66	20	481
794	115 0	0	451	-1823	34	200	7	30			
2016-03-19	22:52:38	7312	3	-6	470	429	502	533	66	21	482
794	116 0	0	451	-1823	34	201	7	30			
2016-03-19	22:52:43	7312	3	-6	471	428	503	533	66	22	482
794	116 0	0	451	-1823	34	202	7	30			
2016-03-19	22:52:48	7312	3	-6	476	426	503	533	66	23	482
794	117 0	0	451	-1803	34	199	7	30			
2016-03-19	22:52:53	7312	3	-7	472	425	503	533	66	25	482
794	117 0	0	451	-1803	34	198	7	30			
2016-03-19	22:52:58	7312	3	-6	473	423	502	533	66	25	481
794	117 0	0	451	-1803	34	199	7	30			
2016-03-19	22:53:03	7312	3	-7	477	422	502	533	66	26	480
792	117 0	0	451	-1803	34	199	7	30			
2016-03-19	22:53:08	7312	3	-7	473	422	502	533	66	27	479
792	118 0	0	451	-1803	34	199	7	30			
2016-03-19	22:53:13	7312	3	-7	473	422	502	532	66	28	478
791	118 0	0	451	-1803	34	202	7	30			
2016-03-19	22:53:18	7312	3	-6	473	422	503	532	66	28	476
790	118 0	0	451	-1803	34	199	7	30			
2016-03-19	22:53:23	7312	3	-6	477	423	502	532	66	29	475
790	118 0	0	452	-1803	34	200	7	30			
2016-03-19	22:53:28	7312	3	-7	477	423	502	532	66	29	474
789	118 0	0	452	-1803	34	198	7	30			
2016-03-19	22:53:33	7312	3	-6	476	424	502	532	65	31	473
788	118 0	0	452	-1803	34	198	7	30			
2016-03-19	22:53:38	7312	3	-7	476	425	502	532	66	32	473
788	118 0	0	452	-1803	34	197	7	30			
2016-03-19	22:53:43	7312	3	-6	471	425	502	532	66	31	473
788	118 0	0	452	-1803	34	200	7	30			
2016-03-19	22:53:48	7312	3	-6	471	426	502	532	66	31	473
788	118 0	0	452	-1784	34	200	7	30			
2016-03-19	22:53:53	7312	3	-6	470	426	502	532	66	31	473
788	118 0	0	452	-1784	34	201	7	30			
2016-03-19	22:53:58	7312	3	-6	474	427	502	532	65	33	473
788	118 0	0	452	-1784	34	200	7	30			
2016-03-19	22:54:03	7312	3	-7	470	427	502	532	66	31	474
788	118 0	0	452	-1784	34	200	7	30			
2016-03-19	22:54:08	7312	3	-7	470	428	502	532	66	32	474
788	119 0	0	452	-1784	34	199	7	30			
2016-03-19	22:54:13	7312	3	-7	469	427	502	532	66	33	475
788	118 0	0	452	-1784	34	199	7	30			
2016-03-19	22:54:18	7312	3	-7	473	427	502	532	66	33	475
788	119 0	0	452	-1784	34	200	7	30			
2016-03-19	22:54:23	7312	3	-6	473	427	502	532	66	33	476

788	119	0	0	452	-1784	34	200	7	30			
2016-03-19	22:54:28		7312	3	-6	469	427	502	532	66	33	476
788	119	0	0	452	-1784	34	201	7	30			
2016-03-19	22:54:33		7312	3	-7	469	427	502	532	66	33	476
788	120	0	0	452	-1784	34	200	7	30			
2016-03-19	22:54:38		7312	3	-7	470	426	502	532	66	33	476
788	120	0	0	452	-1784	34	202	7	30			
2016-03-19	22:54:43		7312	3	-7	470	426	502	532	66	33	476
788	120	0	0	452	-1784	34	201	7	30			
2016-03-19	22:54:48		7312	3	-7	470	425	502	532	66	33	476
788	120	0	0	452	-1766	34	201	7	30			
2016-03-19	22:54:53		7312	3	-7	474	425	502	532	65	34	476
788	120	0	0	452	-1766	34	198	7	30			
2016-03-19	22:54:58		7312	3	-7	470	425	502	532	66	33	476
788	120	0	0	452	-1766	34	201	7	30			
2016-03-19	22:55:03		7312	3	-7	470	425	502	532	66	33	476
788	120	0	0	452	-1766	34	201	7	30			
2016-03-19	22:55:08		7312	3	-7	474	425	502	532	65	34	476
788	120	0	0	452	-1766	34	198	7	30			
2016-03-19	22:55:13		7312	3	-7	470	425	502	532	66	33	475
789	120	0	0	452	-1766	34	201	7	30			
2016-03-19	22:55:18		7312	3	-7	470	425	502	532	66	33	475
788	120	0	0	452	-1766	34	200	7	30			
2016-03-19	22:55:23		7312	3	-7	470	425	502	532	66	33	475
789	120	0	0	452	-1766	34	202	7	30			
2016-03-19	22:55:28		7312	3	-7	470	426	502	532	66	32	475
789	120	0	0	452	-1766	34	199	7	30			
2016-03-19	22:55:33		7312	3	-7	474	426	502	532	65	32	475
790	120	0	0	452	-1766	34	200	7	30			
2016-03-19	22:55:38		7312	3	-7	474	426	502	532	65	33	474
790	120	0	0	452	-1766	34	199	7	30			
2016-03-19	22:55:43		7312	3	-7	470	426	501	532	66	31	474
790	120	0	0	452	-1766	34	200	7	30			
2016-03-19	22:55:48		7312	3	-8	474	426	502	532	65	32	474
790	120	0	0	452	-1748	34	201	7	30			
2016-03-19	22:55:53		7312	3	-7	470	426	502	532	66	31	474
790	120	0	0	452	-1748	34	200	7	30			
2016-03-19	22:55:58		7312	3	-7	474	427	501	532	65	31	474
790	120	0	0	452	-1748	34	201	7	30			
2016-03-19	22:56:03		7312	3	-7	470	427	501	532	66	31	474
790	120	0	0	452	-1748	34	202	7	30			
2016-03-19	22:56:08		7312	3	-7	470	427	501	532	66	31	474
790	120	0	0	452	-1748	34	201	7	30			
2016-03-19	22:56:13		7312	3	-7	470	427	501	532	66	31	475
790	120	0	0	452	-1748	34	198	7	30			
2016-03-19	22:56:18		7312	3	-7	470	427	501	532	66	30	474
790	120	0	0	452	-1748	34	199	7	30			
2016-03-19	22:56:23		7312	3	-7	473	427	501	532	66	30	474
790	120	0	0	452	-1748	34	202	7	30			
2016-03-19	22:56:28		7312	3	-7	473	426	501	532	65	29	474
790	120	0	0	452	-1748	34	198	7	30			
2016-03-19	22:56:33		7312	3	-7	473	426	501	532	65	30	474
790	120	0	0	452	-1748	34	200	7	30			
2016-03-19	22:56:38		7312	3	-7	469	426	501	532	66	29	474
792	120	0	0	452	-1748	34	200	7	30			
2016-03-19	22:56:43		7312	3	-7	469	426	501	532	66	29	474
792	120	0	0	452	-1748	34	199	7	30			
2016-03-19	22:56:48		7312	3	-7	470	426	501	532	66	30	474
791	120	0	0	452	-1731	34	201	7	30			
2016-03-19	22:56:53		7312	3	-7	473	426	501	532	65	30	474
792	120	0	0	452	-1731	34	200	7	30			
2016-03-19	22:56:58		7312	3	-8	469	426	501	532	66	29	474
792	120	0	0	452	-1731	34	199	7	30			

2016-03-19	22:57:03	7312	3	-7	469	426	501	532	66	29	474
792	120 0	0	452	-1731	34	202	7	30			
2016-03-19	22:57:08	7312	3	-8	469	426	501	532	66	30	474
792	120 0	0	452	-1731	34	201	7	30			
2016-03-19	22:57:13	7312	3	-7	473	425	501	532	66	29	474
792	120 0	0	452	-1731	34	201	7	30			
2016-03-19	22:57:18	7312	3	-8	473	426	501	532	67	29	473
792	120 0	0	452	-1731	34	200	7	30			
2016-03-19	22:57:23	7312	3	-8	469	425	501	532	66	29	473
792	120 0	0	452	-1731	34	200	7	30			
2016-03-19	22:57:28	7312	3	-8	469	425	501	532	66	29	473
792	121 0	0	452	-1731	34	198	7	30			
2016-03-19	22:57:33	7312	3	-8	469	425	501	532	66	29	473
792	120 0	0	452	-1731	34	202	7	30			
2016-03-19	22:57:38	7312	3	-7	473	426	501	532	66	29	473
792	121 0	0	452	-1731	34	201	7	30			
2016-03-19	22:57:43	7312	3	-7	469	426	501	532	66	29	473
792	120 0	0	452	-1731	34	202	7	30			
2016-03-19	22:57:48	7312	3	-7	468	426	501	532	66	29	472
792	120 0	0	452	-1714	34	201	7	30			
2016-03-19	22:57:53	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	472
792	120 0	0	452	-1714	34	198	7	30			
2016-03-19	22:57:58	7312	3	-8	472	426	501	532	65	30	472
792	121 0	0	452	-1714	34	199	7	30			
2016-03-19	22:58:03	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	473
792	121 0	0	452	-1714	34	200	7	30			
2016-03-19	22:58:08	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	472
792	120 0	0	452	-1714	34	202	7	30			
2016-03-19	22:58:13	7312	3	-8	472	426	501	532	66	29	472
792	121 0	0	452	-1714	34	199	7	30			
2016-03-19	22:58:18	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	472
792	120 0	0	452	-1714	34	199	7	30			
2016-03-19	22:58:23	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	472
792	121 0	0	452	-1714	34	200	7	30			
2016-03-19	22:58:28	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	472
792	120 0	0	452	-1714	34	201	7	30			
2016-03-19	22:58:33	7312	3	-7	472	426	501	532	66	29	472
792	121 0	0	452	-1714	34	198	7	30			
2016-03-19	22:58:38	7312	3	-7	472	426	501	532	66	29	472
792	121 0	0	452	-1714	34	202	7	30			
2016-03-19	22:58:43	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	472
792	120 0	0	452	-1714	34	202	7	30			
2016-03-19	22:58:48	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	473
792	120 0	0	452	-1698	34	199	7	30			
2016-03-19	22:58:53	7312	3	-8	472	426	501	532	66	29	473
792	120 0	0	452	-1698	34	199	7	30			
2016-03-19	22:58:58	7312	3	-8	472	425	501	532	66	29	473
792	120 0	0	452	-1698	34	200	7	30			
2016-03-19	22:59:03	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	473
792	120 0	0	452	-1698	34	201	7	30			
2016-03-19	22:59:08	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	472
792	120 0	0	452	-1698	34	199	7	30			
2016-03-19	22:59:13	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	473
792	120 0	0	452	-1698	34	202	7	30			
2016-03-19	22:59:18	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	473
792	120 0	0	452	-1698	34	200	7	30			
2016-03-19	22:59:23	7312	3	-8	468	425	501	532	66	29	472
792	120 0	0	452	-1698	34	201	7	30			
2016-03-19	22:59:28	7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	472
792	120 0	0	452	-1698	34	201	7	30			
2016-03-19	22:59:33	7312	3	-8	472	425	500	532	65	30	473
792	120 0	0	452	-1698	34	199	7	30			
2016-03-19	22:59:38	7312	3	-8	468	426	500	532	66	29	472

792	121	0	0	452	-1698	34	198	7	30			
2016-03-19	22:59:43		7312	3	-8	468	426	500	532	66	29	472
792	120	0	0	452	-1698	34	201	7	30			
2016-03-19	22:59:48		7312	3	-8	472	425	501	532	66	29	473
792	120	0	0	452	-1682	34	199	7	30			
2016-03-19	22:59:53		7312	3	-7	472	425	500	532	65	30	472
792	120	0	0	452	-1682	34	200	7	30			
2016-03-19	23:00:05		7312	3	-7	468	425	500	532	66	29	472
792	120	0	0	452	-1682	34	200	7	30			
2016-03-19	23:00:10		7312	3	-8	468	426	500	532	66	29	472
792	121	0	0	452	-1682	34	200	7	30			
2016-03-19	23:00:15		7312	3	-8	472	425	500	532	66	30	472
792	120	0	0	452	-1682	34	200	7	30			
2016-03-19	23:00:20		7312	3	-8	468	425	500	532	66	29	473
792	120	0	0	452	-1682	34	201	7	30			
2016-03-19	23:00:22		7312	3	-8	468	425	501	532	66	29	472
792	121	0	0	452	-1682	34	199	7	30			
2016-03-19	23:00:27		7312	3	-8	467	426	500	532	66	29	472
792	121	0	0	452	-1682	34	200	7	30			
2016-03-19	23:00:32		7312	3	-8	471	425	500	532	65	30	473
792	120	0	0	452	-1682	34	199	7	30			
2016-03-19	23:00:37		7312	3	-8	472	426	500	532	66	30	472
792	120	0	0	452	-1682	34	202	7	30			
2016-03-19	23:00:42		7312	3	-8	472	426	500	532	66	29	472
793	120	0	0	452	-1682	34	200	7	30			
2016-03-19	23:00:47		7312	3	-8	467	426	500	532	66	29	473
793	121	0	0	452	-1682	34	201	7	30			
2016-03-19	23:00:52		7312	3	-8	468	426	500	532	66	29	472
793	120	0	0	452	-1667	34	198	7	30			
2016-03-19	23:00:57		7312	3	-8	471	426	500	532	66	29	472
793	121	0	0	452	-1667	34	200	7	30			
2016-03-19	23:01:02		7312	3	-8	468	425	500	532	66	29	472
792	121	0	0	452	-1667	34	198	7	30			
2016-03-19	23:01:07		7312	3	-8	468	426	501	532	66	29	472
793	121	0	0	452	-1667	34	199	7	30			
2016-03-19	23:01:12		7312	3	-8	467	426	500	532	66	29	472
793	120	0	0	452	-1667	34	201	7	30			
2016-03-19	23:01:17		7312	3	-8	471	425	500	532	66	29	472
793	120	0	0	452	-1667	34	201	7	30			
2016-03-19	23:01:22		7312	3	-8	471	425	500	532	67	29	472
793	120	0	0	452	-1667	34	200	7	30			
2016-03-19	23:01:27		7312	3	-8	472	425	500	532	66	30	472
793	120	0	0	452	-1667	34	201	7	30			
2016-03-19	23:01:32		7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
793	120	0	0	452	-1667	34	200	7	30			
2016-03-19	23:01:37		7312	3	-8	467	425	500	533	66	29	472
793	121	0	0	452	-1667	34	199	7	30			
2016-03-19	23:01:42		7312	3	-8	471	425	500	532	66	29	472
793	120	0	0	452	-1667	34	201	7	30			
2016-03-19	23:01:47		7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1667	34	199	7	30			
2016-03-19	23:01:52		7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	473
794	121	0	0	452	-1652	34	201	7	30			
2016-03-19	23:01:57		7312	3	-8	468	425	500	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1652	34	198	7	30			
2016-03-19	23:02:02		7312	3	-8	472	425	500	532	65	30	472
794	120	0	0	452	-1652	34	200	7	30			
2016-03-19	23:02:07		7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
794	121	0	0	452	-1652	34	201	7	30			
2016-03-19	23:02:12		7312	3	-8	471	425	500	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1652	34	201	7	30			
2016-03-19	23:02:17		7312	3	-9	468	426	500	532	67	29	472
794	120	0	0	452	-1652	34	200	7	30			

2016-03-19	23:02:22	7312	3	-9	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1652	34	200	7	30			
2016-03-19	23:02:27	7312	3	-8	468	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1652	34	200	7	30			
2016-03-19	23:02:32	7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1652	34	198	7	30			
2016-03-19	23:02:37	7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1652	34	199	7	30			
2016-03-19	23:02:42	7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
794	121 0	0	452	-1652	34	199	7	30			
2016-03-19	23:02:47	7312	3	-8	467	426	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1652	34	199	7	30			
2016-03-19	23:02:52	7312	3	-9	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	199	7	30			
2016-03-19	23:02:57	7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	199	7	30			
2016-03-19	23:03:02	7312	3	-8	471	425	500	532	67	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	199	7	30			
2016-03-19	23:03:07	7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	200	7	30			
2016-03-19	23:03:12	7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	202	7	30			
2016-03-19	23:03:17	7312	3	-8	471	425	500	532	65	30	472
794	120 0	0	452	-1637	34	199	7	30			
2016-03-19	23:03:22	7312	3	-8	471	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	202	7	30			
2016-03-19	23:03:27	7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	199	7	30			
2016-03-19	23:03:32	7312	3	-9	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	200	7	30			
2016-03-19	23:03:37	7312	3	-9	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	199	7	30			
2016-03-19	23:03:42	7312	3	-9	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	199	7	30			
2016-03-19	23:03:47	7312	3	-9	467	425	500	532	67	29	472
794	120 0	0	452	-1637	34	200	7	30			
2016-03-19	23:03:52	7312	3	-8	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1622	34	199	7	30			
2016-03-19	23:03:57	7312	3	-9	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1622	34	202	7	30			
2016-03-19	23:04:02	7312	3	-8	467	425	500	533	66	29	472
794	120 0	0	452	-1622	34	200	7	30			
2016-03-19	23:04:07	7312	3	-9	471	425	499	532	65	30	472
794	120 0	0	452	-1622	34	198	7	30			
2016-03-19	23:04:12	7312	3	-9	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1622	34	200	7	30			
2016-03-19	23:04:17	7312	3	-9	471	425	500	532	66	29	472
794	121 0	0	452	-1622	34	199	7	30			
2016-03-19	23:04:22	7312	3	-9	471	425	499	532	65	30	472
794	120 0	0	452	-1622	34	202	7	30			
2016-03-19	23:04:27	7312	3	-9	471	425	499	532	66	29	472
794	121 0	0	452	-1622	34	202	7	30			
2016-03-19	23:04:32	7312	3	-9	471	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1622	34	198	7	30			
2016-03-19	23:04:37	7312	3	-9	467	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1622	34	201	7	30			
2016-03-19	23:04:42	7312	3	-8	471	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1622	34	200	7	30			
2016-03-19	23:04:47	7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1622	34	198	7	30			
2016-03-19	23:04:52	7312	3	-9	471	425	500	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1607	34	200	7	30			
2016-03-19	23:04:57	7312	3	-9	471	425	499	532	65	30	472

794	120	0	0	452	-1607	34	200	7	30			
2016-03-19	23:05:02		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	121	0	0	452	-1607	34	199	7	30			
2016-03-19	23:05:07		7312	3	-8	467	425	499	532	67	29	472
794	120	0	0	452	-1607	34	199	7	30			
2016-03-19	23:05:12		7312	3	-9	471	425	499	532	67	30	472
794	121	0	0	452	-1607	34	198	7	30			
2016-03-19	23:05:17		7312	3	-9	471	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1607	34	200	7	30			
2016-03-19	23:05:22		7312	3	-9	471	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1607	34	202	7	30			
2016-03-19	23:05:27		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	121	0	0	452	-1607	34	199	7	30			
2016-03-19	23:05:32		7312	3	-9	471	425	499	532	65	30	472
794	120	0	0	452	-1607	34	200	7	30			
2016-03-19	23:05:37		7312	3	-9	471	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1607	34	199	7	30			
2016-03-19	23:05:42		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1607	34	201	7	30			
2016-03-19	23:05:47		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1607	34	200	7	30			
2016-03-19	23:05:52		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1592	34	199	7	30			
2016-03-19	23:05:57		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1592	34	200	7	30			
2016-03-19	23:06:02		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	121	0	0	452	-1592	34	198	7	30			
2016-03-19	23:06:07		7312	3	-9	471	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1592	34	200	7	30			
2016-03-19	23:06:12		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1592	34	198	7	30			
2016-03-19	23:06:17		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1592	34	202	7	30			
2016-03-19	23:06:22		7312	3	-10	471	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1592	34	200	7	30			
2016-03-19	23:06:27		7312	3	-9	471	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1592	34	199	7	30			
2016-03-19	23:06:32		7312	3	-9	471	425	499	532	65	30	472
794	120	0	0	452	-1592	34	202	7	30			
2016-03-19	23:06:37		7312	3	-9	471	425	499	532	65	30	472
794	120	0	0	452	-1592	34	201	7	30			
2016-03-19	23:06:42		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1592	34	201	7	30			
2016-03-19	23:06:47		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1592	34	200	7	30			
2016-03-19	23:06:52		7312	3	-9	471	425	499	532	65	30	472
794	120	0	0	452	-1577	34	199	7	30			
2016-03-19	23:06:57		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1577	34	197	7	30			
2016-03-19	23:07:02		7312	3	-9	467	425	499	532	67	29	472
794	120	0	0	452	-1577	34	201	7	30			
2016-03-19	23:07:07		7312	3	-10	471	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1577	34	202	7	30			
2016-03-19	23:07:12		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1577	34	201	7	30			
2016-03-19	23:07:17		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1577	34	200	7	30			
2016-03-19	23:07:22		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1577	34	199	7	30			
2016-03-19	23:07:27		7312	3	-9	471	425	499	532	65	30	472
794	120	0	0	452	-1577	34	199	7	30			
2016-03-19	23:07:32		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	452	-1577	34	201	7	30			

2016-03-19	23:07:37	7312	3	-9	471	425	499	532	66	29	472
794	121 0	0	452	-1577	34	199	7	30			
2016-03-19	23:07:42	7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1577	34	199	7	30			
2016-03-19	23:07:47	7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1577	34	200	7	30			
2016-03-19	23:07:52	7312	3	-9	471	425	499	532	65	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	200	7	30			
2016-03-19	23:07:57	7312	3	-10	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	202	7	30			
2016-03-19	23:08:02	7312	3	-9	471	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	201	7	30			
2016-03-19	23:08:07	7312	3	-10	471	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	201	7	30			
2016-03-19	23:08:12	7312	3	-10	471	425	499	532	65	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	199	7	30			
2016-03-19	23:08:17	7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	199	7	30			
2016-03-19	23:08:22	7312	3	-10	471	425	499	532	65	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	199	7	30			
2016-03-19	23:08:27	7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	200	7	30			
2016-03-19	23:08:32	7312	3	-10	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	198	7	30			
2016-03-19	23:08:37	7312	3	-9	471	425	499	532	65	30	472
794	120 0	0	452	-1562	34	200	7	30			
2016-03-19	23:08:42	7312	3	-10	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	201	7	30			
2016-03-19	23:08:47	7312	3	-10	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1562	34	199	7	30			
2016-03-19	23:08:52	7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1547	34	200	7	30			
2016-03-19	23:08:57	7312	3	-9	471	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1547	34	200	7	30			
2016-03-19	23:09:02	7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1547	34	199	7	30			
2016-03-19	23:09:07	7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1547	34	201	7	30			
2016-03-19	23:09:12	7312	3	-10	471	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1547	34	201	7	30			
2016-03-19	23:09:17	7312	3	-10	471	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1547	34	200	7	30			
2016-03-19	23:09:22	7312	3	-10	467	425	499	532	66	29	472
794	121 0	0	452	-1547	34	199	7	30			
2016-03-19	23:09:27	7312	3	-10	471	425	499	532	65	30	472
794	120 0	0	452	-1547	34	201	7	30			
2016-03-19	23:09:32	7312	3	-10	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1547	34	200	7	30			
2016-03-19	23:09:37	7312	3	-10	471	425	499	532	65	29	472
794	120 0	0	452	-1547	34	202	7	30			
2016-03-19	23:09:42	7312	3	-10	471	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1547	34	201	7	30			
2016-03-19	23:09:47	7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1547	34	199	7	30			
2016-03-19	23:09:52	7312	3	-10	471	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1532	34	200	7	30			
2016-03-19	23:09:57	7312	3	-9	471	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	452	-1532	34	199	7	30			
2016-03-19	23:10:02	7312	3	-10	471	425	499	532	66	30	472
794	120 0	0	452	-1532	34	201	7	30			
2016-03-19	23:10:07	7312	3	-10	467	425	499	532	66	29	472
794	120 0	0	453	-1532	33	199	7	30			
2016-03-19	23:10:12	7312	3	-10	467	425	499	532	66	29	472

794	120	0	0	453	-1532	33	199	7	30			
2016-03-19	23:10:17		7312	3	-10	471	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	453	-1532	33	201	7	30			
2016-03-19	23:10:22		7312	3	-10	471	425	498	532	66	29	472
795	120	0	0	453	-1532	33	198	7	30			
2016-03-19	23:10:27		7312	3	-10	467	425	499	532	66	29	472
794	121	0	0	453	-1532	33	198	7	30			
2016-03-19	23:10:32		7312	3	-10	467	425	498	532	66	29	472
794	120	0	0	453	-1532	33	200	7	30			
2016-03-19	23:10:37		7312	3	-10	467	425	498	532	66	29	472
795	120	0	0	453	-1532	33	199	7	30			
2016-03-19	23:10:42		7312	3	-10	467	425	498	532	66	29	472
795	120	0	0	453	-1532	33	200	7	30			
2016-03-19	23:10:47		7312	3	-9	467	425	499	532	66	29	472
795	120	0	0	453	-1532	33	199	7	30			
2016-03-19	23:10:52		7312	3	-10	471	425	499	532	66	29	472
794	120	0	0	453	-1518	33	201	7	30			
2016-03-19	23:10:57		7312	3	-10	471	425	498	532	65	30	472
795	120	0	0	453	-1518	33	201	7	30			
2016-03-19	23:11:02	7312	3	-10	471	425	499	532	66	29	472	795
120	0	0	453	-1518	33	201	7	30				
2016-03-19	23:11:07	7312	3	-10	471	425	498	532	66	29	472	795
120	0	0	453	-1518	33	199	7	30				
2016-03-19	23:11:12	7312	3	-10	467	425	498	532	66	29	472	795
120	0	0	453	-1518	33	199	7	30				
2016-03-19	23:11:17	7312	3	-10	471	425	498	532	65	30	472	795
120	0	0	453	-1518	33	199	7	30				
2016-03-19	23:11:22	7312	3	-10	471	425	498	532	65	30	472	795
120	0	0	453	-1518	33	299	7	30				
2016-03-19	23:11:27	7312	3	-10	471	425	498	532	66	29	472	796
120	0	0	453	-1518	33	300	7	30				
2016-03-19	23:11:32	7312	3	-10	467	425	498	532	66	29	473	797
119	0	0	453	-1518	33	300	7	30				
2016-03-19	23:11:37	7312	3	-10	467	425	498	532	66	29	474	799
117	0	0	453	-1518	33	299	7	30				
2016-03-19	23:11:42	7312	3	-10	467	425	498	532	66	29	475	800
114	0	0	453	-1518	33	300	7	30				
2016-03-19	23:11:47	7312	3	-10	467	425	498	532	66	29	475	801
110	0	0	453	-1518	33	300	7	30				
2016-03-19	23:11:52	7312	3	-10	468	424	498	532	66	28	475	803
105	0	0	453	-1504	33	301	7	30				
2016-03-19	23:11:57	7312	3	-10	468	423	498	532	66	28	474	803
100	0	0	453	-1504	33	299	7	30				
2016-03-19	23:12:02		7312	3	-10	472	424	498	532	65	29	474
804	97	0	0	453	-1504	33	300	7	30			
2016-03-19	23:12:07		7312	3	-10	469	424	498	532	66	26	474
805	94	0	0	453	-1504	33	300	7	30			
2016-03-19	23:12:12		7312	3	-10	473	425	498	532	66	26	474
806	92	0	0	453	-1504	33	300	7	30			
2016-03-19	23:12:17		7312	3	-10	469	426	498	532	66	25	475
807	92	0	0	453	-1504	33	299	7	30			
2016-03-19	23:12:22		7312	3	-10	469	426	498	532	66	23	475
808	91	0	0	453	-1504	33	300	7	30			
2016-03-19	23:12:27		7312	3	-10	469	428	498	532	67	23	476
809	92	0	0	453	-1504	33	281	7	30			
2016-03-19	23:12:32		7312	3	-10	469	429	498	532	66	21	477
810	92	0	0	453	-1504	33	231	7	30			
2016-03-19	23:12:37		7312	3	-10	473	430	498	532	66	20	478
812	94	0	0	453	-1504	33	199	7	30			
2016-03-19	23:12:42		7312	3	-10	469	430	498	532	66	19	478
812	95	0	0	453	-1504	33	201	7	30			
2016-03-19	23:12:47		7312	3	-10	470	431	498	532	66	19	478
810	96	0	0	453	-1504	33	199	7	30			

2016-03-19	23:12:52	7312	3	-10	474	431	498	532	66	17	477
810	99 0	0	453	-1487	33	200	7	30			
2016-03-19	23:12:57	7312	3	-10	474	431	498	532	65	18	477
808	101 0	0	453	-1487	33	198	7	30			
2016-03-19	23:13:02	7312	3	-10	474	430	498	532	65	18	478
808	103 0	0	453	-1487	33	201	7	30			
2016-03-19	23:13:07	7312	3	-10	470	431	498	532	66	16	478
807	106 0	0	453	-1487	33	201	7	30			
2016-03-19	23:13:12	7312	3	-10	471	431	498	532	66	16	479
807	107 0	0	453	-1487	33	202	7	30			
2016-03-19	23:13:17	7312	3	-10	475	432	498	532	66	17	480
805	108 0	0	453	-1487	33	201	7	30			
2016-03-19	23:13:22	7312	3	-11	471	432	498	532	66	17	481
805	111 0	0	453	-1487	33	198	7	30			
2016-03-19	23:13:27	7312	3	-10	475	433	498	532	65	17	482
805	112 0	0	453	-1487	33	202	7	30			
2016-03-19	23:13:32	7312	3	-10	476	433	498	532	66	18	483
805	113 0	0	453	-1487	33	201	7	30			
2016-03-19	23:13:37	7312	3	-10	477	434	498	532	65	19	484
805	113 0	0	453	-1487	33	201	7	30			
2016-03-19	23:13:42	7312	3	-10	473	434	498	532	66	20	485
803	115 0	0	453	-1487	33	201	7	30			
2016-03-19	23:13:47	7312	3	-10	474	434	498	532	66	20	486
803	116 0	0	453	-1487	33	201	7	30			
2016-03-19	23:13:52	7312	3	-10	474	434	498	532	66	21	486
803	116 0	0	453	-1466	33	202	7	30			
2016-03-19	23:13:57	7312	3	-10	479	433	498	532	66	23	487
803	117 0	0	453	-1466	33	201	7	30			
2016-03-19	23:14:02	7312	3	-10	480	431	498	532	65	24	487
803	117 0	0	453	-1466	33	200	7	30			
2016-03-19	23:14:07	7312	3	-10	480	429	498	532	66	24	486
803	117 0	0	453	-1466	33	201	7	30			
2016-03-19	23:14:12	7312	3	-10	481	427	498	532	65	26	486
803	118 0	0	453	-1466	33	199	7	30			
2016-03-19	23:14:17	7312	3	-10	481	426	498	532	66	27	485
801	118 0	0	453	-1466	33	200	7	30			
2016-03-19	23:14:22	7312	3	-10	482	426	498	532	66	26	484
801	118 0	0	453	-1466	33	198	7	30			
2016-03-19	23:14:27	7312	3	-10	478	426	498	532	66	28	483
801	118 0	0	453	-1466	33	201	7	30			
2016-03-19	23:14:32	7312	3	-10	482	427	498	532	65	29	481
799	119 0	0	453	-1466	33	199	7	30			
2016-03-19	23:14:37	7312	3	-10	481	427	498	532	65	30	480
799	118 0	0	453	-1466	33	200	7	30			
2016-03-19	23:14:42	7312	3	-10	477	427	498	532	66	29	479
798	119 0	0	453	-1466	33	201	7	30			
2016-03-19	23:14:47	7312	3	-9	477	428	498	532	66	29	478
797	119 0	0	453	-1466	33	200	7	30			
2016-03-19	23:14:52	7312	3	-10	480	429	498	532	65	31	477
797	119 0	0	453	-1442	33	199	7	30			
2016-03-19	23:15:05	7312	3	-10	476	429	498	532	66	31	477
797	120 0	0	453	-1442	33	200	7	30			
2016-03-19	23:15:10	7312	3	-9	479	429	498	532	66	31	477
797	120 0	0	453	-1442	33	200	7	30			
2016-03-19	23:15:12	7312	3	-9	475	430	498	532	66	32	477
797	120 0	0	453	-1442	33	197	7	30			
2016-03-19	23:15:17	7312	3	-10	479	431	498	532	66	32	478
796	120 0	0	453	-1442	33	200	7	30			
2016-03-19	23:15:22	7312	3	-10	474	431	498	532	66	32	478
796	120 0	0	453	-1442	33	200	7	30			
2016-03-19	23:15:27	7312	3	-10	474	432	498	532	66	33	479
797	120 0	0	453	-1442	33	201	7	30			
2016-03-19	23:15:32	7312	3	-10	478	432	498	532	65	34	479

797	120	0	0	453	-1442	33	198	7	30			
2016-03-19	23:15:37		7312	3	-9	474	432	498	532	66	33	480
797	120	0	0	453	-1442	33	199	7	30			
2016-03-19	23:15:42		7312	3	-9	478	431	498	532	66	33	480
797	120	0	0	453	-1442	33	200	7	30			
2016-03-19	23:15:47		7312	3	-10	478	432	498	532	66	33	481
797	120	0	0	453	-1442	33	201	7	30			
2016-03-19	23:15:52		7312	3	-10	474	431	498	532	66	33	481
797	120	0	0	453	-1442	33	198	7	30			
2016-03-19	23:15:57		7312	3	-10	478	431	498	532	66	33	481
797	120	0	0	453	-1421	33	198	7	30			
2016-03-19	23:16:02		7312	3	-10	479	430	498	532	66	33	481
797	120	0	0	453	-1421	33	201	7	30			
2016-03-19	23:16:07		7312	3	-10	475	430	498	532	66	33	481
797	121	0	0	455	-1421	33	199	7	30			
2016-03-19	23:16:12		7312	3	-10	475	430	498	532	66	33	481
798	120	0	0	455	-1421	33	199	7	30			
2016-03-19	23:16:17		7312	3	-10	479	430	497	532	65	34	481
798	121	0	0	455	-1421	33	200	7	30			
2016-03-19	23:16:22		7312	3	-10	479	429	497	532	66	33	481
798	121	0	0	455	-1421	33	201	7	30			
2016-03-19	23:16:27		7312	3	-10	475	429	497	532	66	33	481
799	121	0	0	455	-1421	33	199	7	30			
2016-03-19	23:16:32		7312	3	-10	475	429	498	532	66	33	481
799	121	0	0	455	-1421	33	200	7	30			
2016-03-19	23:16:37		7312	3	-9	475	430	498	532	66	33	480
799	120	0	0	455	-1421	33	200	7	30			
2016-03-19	23:16:42		7312	3	-10	475	430	497	532	66	33	480
799	120	0	0	455	-1421	33	200	7	30			
2016-03-19	23:16:47		7312	3	-10	475	430	497	532	66	32	480
799	120	0	0	455	-1421	33	201	7	30			
2016-03-19	23:16:52		7312	3	-9	475	430	497	532	66	32	480
799	121	0	0	455	-1421	33	199	7	30			
2016-03-19	23:16:57		7312	3	-10	475	430	498	532	66	33	480
799	121	0	0	455	-1401	33	200	7	30			
2016-03-19	23:17:02		7312	3	-10	475	431	497	531	66	31	480
799	121	0	0	455	-1401	33	200	7	30			
2016-03-19	23:17:07		7312	3	-10	479	430	497	532	66	31	479
799	121	0	0	455	-1401	33	201	7	30			
2016-03-19	23:17:12		7312	3	-10	475	430	498	532	66	31	479
799	120	0	0	455	-1401	33	198	7	30			
2016-03-19	23:17:17		7312	3	-10	475	431	497	531	66	31	479
799	121	0	0	455	-1401	33	200	7	30			
2016-03-19	23:17:22		7312	3	-10	475	431	497	531	66	31	479
799	120	0	0	455	-1401	33	200	7	30			
2016-03-19	23:17:27		7312	3	-10	479	431	497	532	65	32	479
799	121	0	0	455	-1401	33	201	7	30			
2016-03-19	23:17:32		7312	3	-10	479	431	497	532	65	32	479
799	120	0	0	455	-1401	33	197	7	30			
2016-03-19	23:17:37		7312	3	-10	478	431	497	532	65	32	479
799	121	0	0	455	-1401	33	199	7	30			
2016-03-19	23:17:42		7312	3	-10	475	431	497	531	66	31	479
799	121	0	0	455	-1401	33	202	7	30			
2016-03-19	23:17:47		7312	3	-10	478	431	497	532	66	31	479
799	121	0	0	455	-1401	33	200	7	30			
2016-03-19	23:17:52		7312	3	-9	474	431	497	532	66	31	479
799	121	0	0	455	-1401	33	200	7	30			
2016-03-19	23:17:57		7312	3	-9	474	431	497	532	66	30	479
799	121	0	0	455	-1382	33	200	7	30			
2016-03-19	23:18:02		7312	3	-10	474	431	497	532	66	29	479
800	121	0	0	455	-1382	33	200	7	30			
2016-03-19	23:18:07		7312	3	-10	474	430	497	532	66	29	479
801	121	0	0	455	-1382	33	201	7	30			

2016-03-19	23:18:12	7312	3	-10	478	430	497	532	65	31	479
801	121 0	0	455	-1382	33	202	7	30			
2016-03-19	23:18:17	7312	3	-10	474	430	497	531	66	29	479
801	121 0	0	455	-1382	33	200	7	30			
2016-03-19	23:18:22	7312	3	-10	478	430	497	531	66	29	479
801	121 0	0	455	-1382	33	201	7	30			
2016-03-19	23:18:27	7312	3	-10	474	430	497	532	66	29	479
801	121 0	0	455	-1382	33	200	7	30			
2016-03-19	23:18:32	7312	3	-10	478	430	497	532	66	29	478
801	121 0	0	455	-1382	33	198	7	30			
2016-03-19	23:18:37	7312	3	-10	478	429	497	532	66	29	478
801	121 0	0	455	-1382	33	200	7	30			
2016-03-19	23:18:42	7312	3	-10	474	429	497	531	66	29	478
801	121 0	0	455	-1382	33	201	7	30			
2016-03-19	23:18:47	7312	3	-10	474	429	497	531	66	29	478
801	121 0	0	455	-1382	33	200	7	30			
2016-03-19	23:18:52	7312	3	-10	474	429	497	532	66	29	478
801	121 0	0	455	-1382	33	199	7	30			
2016-03-19	23:18:57	7312	3	-10	478	429	497	532	66	29	478
801	121 0	0	455	-1363	33	199	7	30			
2016-03-19	23:19:02	7312	3	-9	474	429	497	531	66	29	478
801	121 0	0	455	-1363	33	201	7	30			
2016-03-19	23:19:07	7312	3	-9	478	429	497	531	66	29	477
801	121 0	0	455	-1363	33	200	7	30			
2016-03-19	23:19:12	7312	3	-10	473	429	497	532	66	29	477
800	121 0	0	455	-1363	33	200	7	30			
2016-03-19	23:19:17	7312	3	-9	477	429	497	532	66	29	477
801	121 0	0	455	-1363	33	202	7	30			
2016-03-19	23:19:22	7312	3	-9	477	430	497	532	66	29	477
801	121 0	0	455	-1363	33	201	7	30			
2016-03-19	23:19:27	7312	3	-10	477	430	497	531	65	29	477
801	121 0	0	455	-1363	33	201	7	30			
2016-03-19	23:19:32	7312	3	-10	473	430	497	532	66	29	477
801	121 0	0	455	-1363	33	199	7	30			
2016-03-19	23:19:37	7312	3	-10	477	430	497	531	66	31	477
801	121 0	0	455	-1363	33	199	7	30			
2016-03-19	23:19:42	7312	3	-10	473	430	497	531	66	29	477
801	121 0	0	455	-1363	33	201	7	30			
2016-03-19	23:19:47	7312	3	-10	473	430	497	532	66	29	477
801	121 0	0	455	-1363	33	203	7	30			
2016-03-19	23:19:52	7312	3	-10	473	430	497	532	66	29	477
801	121 0	0	455	-1363	33	202	7	30			
2016-03-19	23:19:57	7312	3	-10	477	430	497	531	66	29	477
801	121 0	0	455	-1345	33	198	7	30			
2016-03-19	23:20:02	7312	3	-10	473	430	497	532	66	29	477
801	121 0	0	455	-1345	33	200	7	30			
2016-03-19	23:20:07	7312	3	-10	477	430	497	531	66	29	477
801	121 0	0	455	-1345	33	200	7	30			
2016-03-19	23:20:12	7312	3	-9	473	430	497	531	66	29	477
801	121 0	0	455	-1345	33	201	7	30			
2016-03-19	23:20:17	7312	3	-10	473	430	497	531	66	29	477
801	121 0	0	455	-1345	33	200	7	30			
2016-03-19	23:20:22	7312	3	-10	473	430	497	531	66	29	477
801	121 0	0	455	-1345	33	200	7	30			
2016-03-19	23:20:27	7312	3	-10	473	430	497	532	66	30	477
801	121 0	0	455	-1345	33	200	7	30			
2016-03-19	23:20:32	7312	3	-10	477	430	497	531	66	29	477
801	121 0	0	455	-1345	33	201	7	30			
2016-03-19	23:20:37	7312	3	-10	476	429	497	531	66	29	477
801	121 0	0	455	-1345	33	201	7	30			
2016-03-19	23:20:42	7312	3	-10	477	429	497	531	67	29	477
801	121 0	0	455	-1345	33	199	7	30			
2016-03-19	23:20:47	7312	3	-9	472	429	497	531	66	29	477

801	121	0	0	455	-1345	33	199	7	30			
2016-03-19	23:20:52		7312	3	-9	472	430	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1345	33	200	7	30			
2016-03-19	23:20:57		7312	3	-10	477	429	497	532	66	30	477
801	121	0	0	455	-1328	33	198	7	30			
2016-03-19	23:21:02		7312	3	-10	473	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1328	33	200	7	30			
2016-03-19	23:21:07		7312	3	-9	473	430	497	532	66	29	477
801	121	0	0	455	-1328	33	199	7	30			
2016-03-19	23:21:12		7312	3	-10	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1328	33	202	7	30			
2016-03-19	23:21:17		7312	3	-9	476	430	497	531	65	30	477
801	121	0	0	455	-1328	33	200	7	30			
2016-03-19	23:21:22		7312	3	-9	477	429	497	531	65	30	477
801	121	0	0	455	-1328	33	199	7	30			
2016-03-19	23:21:27		7312	3	-10	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1328	33	198	7	30			
2016-03-19	23:21:32		7312	3	-9	473	429	497	532	66	29	478
801	121	0	0	455	-1328	33	202	7	30			
2016-03-19	23:21:37		7312	3	-10	472	429	497	532	66	29	477
801	121	0	0	455	-1328	33	200	7	30			
2016-03-19	23:21:42		7312	3	-10	473	429	497	531	66	29	477
801	120	0	0	455	-1328	33	199	7	30			
2016-03-19	23:21:47		7312	3	-9	476	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1328	33	202	7	30			
2016-03-19	23:21:52		7312	3	-10	473	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1328	33	199	7	30			
2016-03-19	23:21:57		7312	3	-10	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	200	7	30			
2016-03-19	23:22:02		7312	3	-10	472	429	497	531	67	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	201	7	30			
2016-03-19	23:22:07		7312	3	-10	476	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	199	7	30			
2016-03-19	23:22:12		7312	3	-9	472	430	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	200	7	30			
2016-03-19	23:22:17		7312	3	-10	476	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	198	7	30			
2016-03-19	23:22:22		7312	3	-10	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	200	7	30			
2016-03-19	23:22:27		7312	3	-10	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	200	7	30			
2016-03-19	23:22:32		7312	3	-10	476	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	198	7	30			
2016-03-19	23:22:37		7312	3	-10	476	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	199	7	30			
2016-03-19	23:22:42		7312	3	-10	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	200	7	30			
2016-03-19	23:22:47		7312	3	-9	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	201	7	30			
2016-03-19	23:22:52		7312	3	-10	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1310	33	200	7	30			
2016-03-19	23:22:57		7312	3	-9	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	455	-1293	33	200	7	30			
2016-03-19	23:23:02		7312	3	-9	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	456	-1293	33	200	7	30			
2016-03-19	23:23:07		7312	3	-9	472	429	497	531	66	29	477
801	121	0	0	456	-1293	33	198	7	30			
2016-03-19	23:23:12		7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	477
801	121	0	0	456	-1293	33	198	7	30			
2016-03-19	23:23:17		7312	3	-10	476	429	497	531	65	30	477
801	121	0	0	456	-1293	33	200	7	30			
2016-03-19	23:23:22		7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	477
801	121	0	0	456	-1293	33	199	7	30			

2016-03-19	23:23:27	7312	3	-9	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1293	33	198	7	30			
2016-03-19	23:23:32	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1293	33	201	7	30			
2016-03-19	23:23:37	7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1293	33	201	7	30			
2016-03-19	23:23:42	7312	3	-10	476	429	496	531	65	30	477
801	121 0	0	456	-1293	33	201	7	30			
2016-03-19	23:23:47	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1293	33	201	7	30			
2016-03-19	23:23:52	7312	3	-9	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1293	33	202	7	30			
2016-03-19	23:23:57	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1277	33	201	7	30			
2016-03-19	23:24:02	7312	3	-10	472	429	496	531	66	30	477
801	120 0	0	456	-1277	33	198	7	30			
2016-03-19	23:24:07	7312	3	-10	476	429	496	531	65	29	477
801	121 0	0	456	-1277	33	198	7	30			
2016-03-19	23:24:12	7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1277	33	200	7	30			
2016-03-19	23:24:17	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1277	33	201	7	30			
2016-03-19	23:24:22	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1277	33	201	7	30			
2016-03-19	23:24:27	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1277	33	198	7	30			
2016-03-19	23:24:32	7312	3	-10	476	429	496	531	65	30	477
801	121 0	0	456	-1277	33	199	7	30			
2016-03-19	23:24:37	7312	3	-10	472	429	496	531	67	29	477
801	121 0	0	456	-1277	33	201	7	30			
2016-03-19	23:24:42	7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1277	33	198	7	30			
2016-03-19	23:24:47	7312	3	-9	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1277	33	199	7	30			
2016-03-19	23:24:52	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1277	33	201	7	30			
2016-03-19	23:24:57	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1261	33	199	7	30			
2016-03-19	23:25:02	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1261	33	201	7	30			
2016-03-19	23:25:07	7312	3	-9	476	429	496	531	65	30	477
801	121 0	0	456	-1261	33	202	7	30			
2016-03-19	23:25:12	7312	3	-9	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1261	33	198	7	30			
2016-03-19	23:25:17	7312	3	-10	476	429	496	531	66	30	477
801	121 0	0	456	-1261	33	202	7	30			
2016-03-19	23:25:22	7312	3	-9	476	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1261	33	199	7	30			
2016-03-19	23:25:27	7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1261	33	202	7	30			
2016-03-19	23:25:32	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1261	33	199	7	30			
2016-03-19	23:25:37	7312	3	-9	472	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1261	33	201	7	30			
2016-03-19	23:25:42	7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1261	33	199	7	30			
2016-03-19	23:25:47	7312	3	-10	472	429	496	531	66	30	476
801	120 0	0	456	-1261	33	201	7	30			
2016-03-19	23:25:52	7312	3	-9	472	429	496	531	66	29	477
801	120 0	0	456	-1261	33	198	7	30			
2016-03-19	23:25:57	7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	477
801	121 0	0	456	-1245	33	199	7	30			
2016-03-19	23:26:02	7312	3	-9	476	429	496	531	65	30	477

801	121	0	0	456	-1245	33	202	7	30			
2016-03-19	23:26:07		7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1245	33	202	7	30			
2016-03-19	23:26:12		7312	3	-9	476	429	496	531	65	29	477
801	121	0	0	456	-1245	33	199	7	30			
2016-03-19	23:26:17		7312	3	-10	476	429	496	531	65	30	477
801	121	0	0	456	-1245	33	201	7	30			
2016-03-19	23:26:22		7312	3	-9	472	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1245	33	202	7	30			
2016-03-19	23:26:27		7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121	0	0	456	-1245	33	199	7	30			
2016-03-19	23:26:32		7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1245	33	201	7	30			
2016-03-19	23:26:37		7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1245	33	198	7	30			
2016-03-19	23:26:42		7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1245	33	202	7	30			
2016-03-19	23:26:47		7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	477
801	121	0	0	456	-1245	33	199	7	30			
2016-03-19	23:26:52		7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1245	33	200	7	30			
2016-03-19	23:26:57		7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1229	33	198	7	30			
2016-03-19	23:27:02		7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1229	33	202	7	30			
2016-03-19	23:27:07		7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1229	33	200	7	30			
2016-03-19	23:27:12		7312	3	-10	476	429	496	531	65	29	477
801	121	0	0	456	-1229	33	198	7	30			
2016-03-19	23:27:17		7312	3	-10	476	429	496	531	65	29	476
801	120	0	0	456	-1229	33	201	7	30			
2016-03-19	23:27:22		7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1229	33	202	7	30			
2016-03-19	23:27:27		7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
801	120	0	0	456	-1229	33	202	7	30			
2016-03-19	23:27:32		7312	3	-10	476	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1229	33	199	7	30			
2016-03-19	23:27:37		7312	3	-9	472	429	496	531	66	29	476
802	121	0	0	456	-1229	33	200	7	30			
2016-03-19	23:27:42		7312	3	-10	476	428	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1229	33	201	7	30			
2016-03-19	23:27:47		7312	3	-10	471	429	496	531	66	29	477
801	121	0	0	456	-1229	33	199	7	30			
2016-03-19	23:27:52		7312	3	-10	472	428	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1229	33	199	7	30			
2016-03-19	23:27:57		7312	3	-10	472	428	496	531	66	29	476
801	120	0	0	456	-1213	33	202	7	30			
2016-03-19	23:28:02		7312	3	-10	476	428	496	531	65	30	476
801	121	0	0	456	-1213	33	202	7	30			
2016-03-19	23:28:07		7312	3	-10	475	428	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1213	33	199	7	30			
2016-03-19	23:28:12		7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
801	120	0	0	456	-1213	33	199	7	30			
2016-03-19	23:28:17		7312	3	-10	471	428	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1213	33	200	7	30			
2016-03-19	23:28:22		7312	3	-10	471	428	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1213	33	200	7	30			
2016-03-19	23:28:27		7312	3	-10	476	428	496	531	65	30	477
801	121	0	0	456	-1213	33	202	7	30			
2016-03-19	23:28:32		7312	3	-10	471	428	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1213	33	200	7	30			
2016-03-19	23:28:37		7312	3	-10	471	429	496	531	66	29	476
801	121	0	0	456	-1213	33	200	7	30			

2016-03-19	23:28:42	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
801	121 0	0	456	-1213	33	201	7	30			
2016-03-19	23:28:47	7312	3	-10	476	429	496	531	65	30	476
801	121 0	0	456	-1213	33	201	7	30			
2016-03-19	23:28:52	7312	3	-10	472	428	496	531	66	29	476
801	121 0	0	456	-1213	33	199	7	30			
2016-03-19	23:28:57	7312	3	-10	471	428	496	531	66	29	476
801	121 0	0	456	-1197	33	200	7	30			
2016-03-19	23:29:02	7312	3	-10	475	429	496	531	66	29	476
801	120 0	0	456	-1197	33	199	7	30			
2016-03-19	23:29:07	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
801	120 0	0	456	-1197	33	198	7	30			
2016-03-19	23:29:12	7312	3	-10	471	428	496	531	66	29	476
802	121 0	0	456	-1197	33	202	7	30			
2016-03-19	23:29:17	7312	3	-10	471	429	496	531	66	29	476
802	120 0	0	456	-1197	33	199	7	30			
2016-03-19	23:29:22	7312	3	-10	475	429	496	531	65	29	476
801	120 0	0	456	-1197	33	200	7	30			
2016-03-19	23:29:27	7312	3	-10	475	428	496	531	66	29	476
801	121 0	0	456	-1197	33	198	7	30			
2016-03-19	23:29:32	7312	3	-10	476	428	496	531	66	29	476
801	120 0	0	456	-1197	33	200	7	30			
2016-03-19	23:29:37	7312	3	-10	471	428	495	531	66	29	476
801	121 0	0	456	-1197	33	202	7	30			
2016-03-19	23:29:42	7312	3	-10	472	429	496	531	66	29	476
802	121 0	0	456	-1197	33	201	7	30			
2016-03-19	23:29:47	7312	3	-10	472	428	496	531	66	29	476
801	121 0	0	456	-1197	33	200	7	30			
2016-03-19	23:29:52	7312	3	-10	471	428	496	531	66	29	476
801	121 0	0	457	-1197	33	202	7	30			
2016-03-19	23:30:02	7312	3	-10	471	429	496	531	66	29	476
802	120 0	0	457	-1183	33	202	7	30			
2016-03-19	23:30:07	7312	3	-10	471	429	495	531	66	29	476
801	121 0	0	457	-1183	33	199	7	30			
2016-03-19	23:30:12	7312	3	-10	475	429	495	531	65	30	476
801	121 0	0	457	-1183	33	200	7	30			
2016-03-19	23:30:17	7312	3	-10	476	429	495	531	66	29	476
802	121 0	0	457	-1183	33	200	7	30			
2016-03-19	23:30:22	7312	3	-10	475	428	495	531	66	29	476
802	120 0	0	457	-1183	33	198	7	30			
2016-03-19	23:30:27	7312	3	-10	476	428	496	531	66	29	476
801	121 0	0	457	-1183	33	199	7	30			
2016-03-19	23:30:32	7312	3	-10	475	428	495	531	65	29	476
802	121 0	0	457	-1183	33	199	7	30			
2016-03-19	23:30:37	7312	3	-10	472	429	495	531	66	29	476
802	120 0	0	457	-1183	33	199	7	30			
2016-03-19	23:30:42	7312	3	-10	475	429	495	531	65	29	476
802	121 0	0	457	-1183	33	202	7	30			
2016-03-19	23:30:47	7312	3	-10	471	429	496	531	66	29	476
802	121 0	0	457	-1183	33	199	7	30			
2016-03-19	23:30:52	7312	3	-10	472	428	495	531	66	29	476
802	121 0	0	457	-1183	33	202	7	30			
2016-03-19	23:30:57	7312	3	-10	471	429	495	531	66	29	476
801	121 0	0	457	-1183	33	198	7	30			
2016-03-19	23:31:01	7312	3	-10	471	428	495	531	66	29	476
801	121 0	0	457	-1169	33	199	7	30			
2016-03-19	23:31:06	7312	3	-10	476	429	495	531	65	30	476
801	121 0	0	457	-1169	33	200	7	30			
2016-03-19	23:31:11	7312	3	-10	471	428	496	531	66	29	476
121	0 0	457	-1169	33	201	7	30				801
2016-03-19	23:31:16	7312	3	-10	476	428	495	531	66	29	476
801	120 0	0	457	-1169	33	201	7	30			
2016-03-19	23:31:21	7312	3	-10	475	428	495	531	66	29	476

801	121	0	0	457	-1169	33	201	7	30			
2016-03-19	23:31:26		7312	3	-10	475	429	495	531	66	29	476
802	120	0	0	457	-1169	33	200	7	30			
2016-03-19	23:31:31		7312	3	-10	471	428	495	531	66	29	476
801	120	0	0	457	-1169	33	200	7	30			
2016-03-19	23:31:36		7312	3	-10	471	428	495	531	66	29	476
801	120	0	0	457	-1169	33	202	7	30			
2016-03-19	23:31:41		7312	3	-10	475	428	495	531	66	29	476
801	121	0	0	457	-1169	33	199	7	30			
2016-03-19	23:31:46		7312	3	-10	471	428	495	531	66	29	476
801	120	0	0	457	-1169	33	200	7	30			
2016-03-19	23:31:51		7312	3	-10	471	429	495	531	66	29	476
801	121	0	0	457	-1169	33	198	7	30			
2016-03-19	23:31:56		7312	3	-10	471	428	495	531	66	29	476
801	121	0	0	457	-1169	33	199	7	30			
2016-03-19	23:32:01		7312	3	-10	471	429	495	531	66	29	476
801	121	0	0	457	-1155	33	201	7	30			
2016-03-19	23:32:06		7312	3	-10	475	428	495	531	66	29	476
802	121	0	0	457	-1155	33	199	7	30			
2016-03-19	23:32:11	7312	3	-10	475	428	495	531	66	29	476	802
121	0	0	457	-1155	33	202	7	30				
2016-03-19	23:32:16		7312	3	-10	475	429	495	531	66	29	476
802	120	0	0	457	-1155	33	200	7	30			
2016-03-19	23:32:21		7312	3	-9	471	428	495	531	66	29	476
802	121	0	0	457	-1155	33	201	7	30			
2016-03-19	23:32:26		7312	3	-9	471	428	495	531	66	29	476
802	121	0	0	457	-1155	33	200	7	30			
2016-03-19	23:32:31		7312	3	-10	471	428	495	531	66	29	476
803	121	0	0	457	-1155	33	199	7	30			
2016-03-19	23:32:36		7312	3	-10	471	428	495	531	66	29	476
802	121	0	0	457	-1155	33	202	7	30			
2016-03-19	23:32:41		7312	3	-10	475	429	495	531	66	29	476
802	121	0	0	457	-1155	33	283	7	30			
2016-03-19	23:32:46		7312	3	-10	475	428	495	531	65	30	476
803	120	0	0	457	-1155	33	299	7	30			
2016-03-19	23:32:51		7312	3	-9	471	428	495	531	66	29	477
804	120	0	0	457	-1155	33	300	7	30			
2016-03-19	23:32:56		7312	3	-10	471	429	495	531	66	29	478
806	118	0	0	457	-1155	33	300	7	30			
2016-03-19	23:33:01		7312	3	-9	476	428	495	531	66	29	479
807	114	0	0	457	-1141	33	299	7	30			
2016-03-19	23:33:06		7312	3	-9	476	428	495	530	65	30	479
808	110	0	0	457	-1141	33	301	7	30			
2016-03-19	23:33:11	7312	3	-9	476	426	495	531	65	30	478	808
105	0	0	457	-1141	33	302	7	30				
2016-03-19	23:33:16		7312	3	-10	476	426	495	531	65	29	478
810	101	0	0	457	-1141	33	299	7	30			
2016-03-19	23:33:21		7312	3	-9	476	427	495	531	66	29	477
810	97	0	0	457	-1141	33	300	7	30			
2016-03-19	23:33:26		7312	3	-10	476	427	495	531	66	27	477
811	95	0	0	457	-1141	33	299	7	30			
2016-03-19	23:33:31		7312	3	-9	476	427	495	531	66	26	477
812	93	0	0	457	-1141	33	300	7	30			
2016-03-19	23:33:36		7312	3	-10	472	428	495	531	66	25	478
814	92	0	0	457	-1141	33	301	7	30			
2016-03-19	23:33:41		7312	3	-10	472	429	495	531	66	24	479
815	92	0	0	457	-1141	33	299	7	30			
2016-03-19	23:33:46		7312	3	-10	476	431	495	531	66	24	480
817	92	0	0	457	-1141	33	290	7	30			
2016-03-19	23:33:51		7312	3	-10	473	432	495	531	66	22	481
819	92	0	0	457	-1141	33	241	7	30			
2016-03-19	23:33:56		7312	3	-10	473	433	495	530	66	21	483
820	94	0	0	457	-1141	33	199	7	30			

2016-03-19	23:34:01	7312	3	-9	477	434	495	531	66	20	484
820	95 0	0	457	-1125	33	200	7	30			
2016-03-19	23:34:06	7312	3	-9	474	434	495	531	66	19	484
820	96 0	0	457	-1125	33	199	7	30			
2016-03-19	23:34:11	7312	3	-10	478	435	495	531	66	18	483
99	0 0	457	-1125	33	199	7	30				819
2016-03-19	23:34:16	7312	3	-10	475	434	495	531	66	17	483
818	101 0	0	457	-1125	33	198	7	30			
2016-03-19	23:34:21	7312	3	-9	475	434	495	531	66	17	484
817	103 0	0	457	-1125	33	202	7	30			
2016-03-19	23:34:26	7312	3	-9	476	434	495	531	66	17	484
816	105 0	0	457	-1125	33	200	7	30			
2016-03-19	23:34:31	7312	3	-9	476	435	495	531	66	16	485
815	107 0	0	457	-1125	33	199	7	30			
2016-03-19	23:34:36	7312	3	-10	476	435	495	531	66	16	485
814	109 0	0	457	-1125	33	199	7	30			
2016-03-19	23:34:41	7312	3	-10	476	435	495	531	66	17	486
814	110 0	0	457	-1125	33	202	7	30			
2016-03-19	23:34:46	7312	3	-10	481	436	495	531	66	17	487
812	112 0	0	457	-1125	33	200	7	30			
2016-03-19	23:34:51	7312	3	-10	481	436	495	530	66	17	488
812	113 0	0	457	-1125	32	199	7	30			
2016-03-19	23:34:56	7312	3	-9	478	437	495	530	66	18	489
812	114 0	0	457	-1125	32	201	7	30			
2016-03-19	23:35:01	7312	3	-9	482	437	495	530	65	20	489
810	115 0	0	457	-1104	32	202	7	30			
2016-03-19	23:35:06	7312	3	-9	479	437	495	531	66	20	490
810	116 0	0	457	-1104	32	198	7	30			
2016-03-19	23:35:11	7312	3	-10	483	436	495	531	66	21	490
117	0 0	457	-1104	32	199	7	30				810
2016-03-19	23:35:16	7312	3	-10	480	434	495	531	66	21	490
810	117 0	0	457	-1104	32	200	7	30			
2016-03-19	23:35:21	7312	3	-10	480	432	495	531	66	22	490
809	118 0	0	457	-1104	32	201	7	30			
2016-03-19	23:35:26	7312	3	-9	480	431	495	531	66	23	489
808	118 0	0	457	-1104	32	203	7	30			
2016-03-19	23:35:31	7312	3	-10	485	430	495	531	66	25	489
808	118 0	0	457	-1104	32	200	7	30			
2016-03-19	23:35:36	7312	3	-10	481	429	495	531	66	25	487
807	118 0	0	457	-1104	32	200	7	30			
2016-03-19	23:35:41	7312	3	-10	481	430	495	531	66	26	485
807	119 0	0	457	-1104	32	199	7	30			
2016-03-19	23:35:46	7312	3	-10	481	430	495	530	66	27	484
806	119 0	0	457	-1104	32	199	7	30			
2016-03-19	23:35:51	7312	3	-10	485	430	495	530	66	28	483
805	120 0	0	457	-1104	32	199	7	30			
2016-03-19	23:35:56	7312	3	-10	480	430	495	531	66	28	482
805	120 0	0	457	-1104	32	198	7	30			
2016-03-19	23:36:01	7312	3	-9	484	431	495	530	66	29	481
804	120 0	0	457	-1081	32	200	7	30			
2016-03-19	23:36:06	7312	3	-10	479	431	495	531	66	29	481
803	120 0	0	457	-1081	32	200	7	30			
2016-03-19	23:36:11	7312	3	-10	483	432	495	530	65	31	480
120	0 0	457	-1081	32	200	7	30				803
2016-03-19	23:36:16	7312	3	-10	478	432	495	531	66	30	480
803	120 0	0	457	-1081	32	202	7	30			
2016-03-19	23:36:21	7312	3	-10	478	433	494	531	66	31	480
803	120 0	0	457	-1081	32	201	7	30			
2016-03-19	23:36:26	7312	3	-10	478	433	494	530	66	31	481
803	120 0	0	457	-1081	32	201	7	30			
2016-03-19	23:36:31	7312	3	-10	481	434	495	530	66	32	481
803	120 0	0	457	-1081	32	202	7	30			
2016-03-19	23:36:36	7312	3	-9	481	434	494	530	65	32	482

803	120	0	0	457	-1081	32	201	7	30			
2016-03-19	23:36:41		7312	3	-9	481	435	495	530	66	32	482
803	120	0	0	457	-1081	32	202	7	30			
2016-03-19	23:36:46		7312	3	-10	481	434	495	530	66	33	482
803	120	0	0	457	-1081	32	199	7	30			
2016-03-19	23:36:51		7312	3	-10	477	434	494	530	66	33	483
803	120	0	0	457	-1081	32	201	7	30			
2016-03-19	23:36:56		7312	3	-10	477	434	494	530	66	33	483
803	120	0	0	457	-1081	32	199	7	30			
2016-03-19	23:37:01		7312	3	-10	481	434	494	530	66	33	484
804	121	0	0	457	-1061	32	200	7	30			
2016-03-19	23:37:06		7312	3	-10	481	433	494	530	65	34	484
805	121	0	0	457	-1061	32	201	7	30			
2016-03-19	23:37:11	7312	3	-10	477	433	494	530	66	33	484	805
121	0	0	457	-1061	32	200	7	30				
2016-03-19	23:37:16		7312	3	-10	481	433	494	530	66	33	484
805	121	0	0	457	-1061	32	199	7	30			
2016-03-19	23:37:21		7312	3	-10	477	432	494	530	66	33	483
805	120	0	0	457	-1061	32	200	7	30			
2016-03-19	23:37:26		7312	3	-10	482	432	494	530	65	34	483
805	121	0	0	457	-1061	32	200	7	30			
2016-03-19	23:37:31		7312	3	-10	482	432	494	531	65	34	483
805	121	0	0	457	-1061	32	202	7	30			
2016-03-19	23:37:36		7312	3	-10	478	432	494	530	66	33	483
805	121	0	0	457	-1061	32	200	7	30			
2016-03-19	23:37:41		7312	3	-9	482	432	494	530	65	34	483
805	121	0	0	457	-1061	32	201	7	30			
2016-03-19	23:37:46		7312	3	-9	478	432	494	530	66	33	483
805	121	0	0	457	-1061	32	200	7	30			
2016-03-19	23:37:51		7312	3	-9	482	433	494	530	66	33	482
805	121	0	0	457	-1061	32	200	7	30			
2016-03-19	23:37:56		7312	3	-10	478	432	494	530	66	33	482
805	121	0	0	457	-1061	32	199	7	30			
2016-03-19	23:38:01		7312	3	-9	482	433	494	530	66	32	482
805	121	0	0	457	-1040	32	202	7	30			
2016-03-19	23:38:06		7312	3	-10	482	433	494	530	66	32	482
805	121	0	0	457	-1040	32	200	7	30			
2016-03-19	23:38:11	7312	3	-9	481	433	494	530	66	33	482	805
121	0	0	457	-1040	32	199	7	30				
2016-03-19	23:38:16		7312	3	-9	481	433	494	530	66	31	481
805	121	0	0	457	-1040	32	200	7	30			
2016-03-19	23:38:21		7312	3	-10	481	433	494	530	66	31	482
805	121	0	0	457	-1040	32	201	7	30			
2016-03-19	23:38:26		7312	3	-10	477	433	494	530	66	31	481
805	121	0	0	457	-1040	32	201	7	30			
2016-03-19	23:38:31		7312	3	-9	477	434	494	530	66	31	481
805	121	0	0	457	-1040	32	199	7	30			
2016-03-19	23:38:36		7312	3	-10	477	434	494	530	66	31	481
805	121	0	0	457	-1040	32	198	7	30			
2016-03-19	23:38:41		7312	3	-10	477	434	494	530	66	31	481
805	121	0	0	457	-1040	32	199	7	30			
2016-03-19	23:38:46		7312	3	-10	477	433	494	530	65	32	482
805	121	0	0	457	-1040	32	199	7	30			
2016-03-19	23:38:51		7312	3	-9	481	433	494	530	66	31	481
805	121	0	0	457	-1040	32	198	7	30			
2016-03-19	23:38:56		7312	3	-10	477	433	494	530	66	30	481
805	121	0	0	457	-1040	32	202	7	30			
2016-03-19	23:39:01		7312	3	-10	481	433	494	530	66	31	481
805	121	0	0	457	-1020	32	200	7	30			
2016-03-19	23:39:06		7312	3	-10	481	433	494	530	66	30	481
806	121	0	0	457	-1020	32	199	7	30			
2016-03-19	23:39:11	7312	3	-10	481	433	494	530	65	31	481	805
121	0	0	457	-1020	32	201	7	30				

2016-03-19	23:39:16	7312	3	-10	477	433	494	530	66	30	481
805	121 0	0	457	-1020	32	199	7	30			
2016-03-19	23:39:21	7312	3	-10	481	433	494	530	66	30	481
807	121 0	0	457	-1020	32	201	7	30			
2016-03-19	23:39:26	7312	3	-10	476	433	494	530	66	31	481
807	121 0	0	457	-1020	32	200	7	30			
2016-03-19	23:39:31	7312	3	-10	476	432	494	530	66	30	481
807	121 0	0	457	-1020	32	201	7	30			
2016-03-19	23:39:36	7312	3	-9	476	432	494	530	66	30	481
807	121 0	0	457	-1020	32	200	7	30			
2016-03-19	23:39:41	7312	3	-9	476	432	494	530	66	29	481
806	121 0	0	457	-1020	32	200	7	30			
2016-03-19	23:39:46	7312	3	-9	476	432	494	530	66	30	480
806	121 0	0	458	-1020	32	200	7	30			
2016-03-19	23:39:51	7312	3	-9	476	432	494	530	66	29	480
805	121 0	0	458	-1020	32	200	7	30			
2016-03-19	23:39:56	7312	3	-10	476	432	494	530	66	30	480
806	121 0	0	458	-1020	32	199	7	30			
2016-03-19	23:40:01	7312	3	-10	480	432	494	530	66	30	480
805	121 0	0	458	-1002	32	199	7	30			
2016-03-19	23:40:06	7312	3	-10	476	432	494	530	66	29	480
805	121 0	0	458	-1002	32	200	7	30			
2016-03-19	23:40:11	7312	3	-10	476	432	494	530	66	29	480
121	0 0	458	-1002	32	201	7	30				
2016-03-19	23:40:16	7312	3	-10	480	432	494	530	66	29	480
805	121 0	0	458	-1002	32	199	7	30			
2016-03-19	23:40:21	7312	3	-10	476	432	494	530	66	29	480
805	121 0	0	458	-1002	32	198	7	30			
2016-03-19	23:40:26	7312	3	-10	475	432	494	530	66	29	479
806	121 0	0	458	-1002	32	201	7	30			
2016-03-19	23:40:31	7312	3	-10	476	432	494	530	66	29	479
806	121 0	0	458	-1002	32	198	7	30			
2016-03-19	23:40:36	7312	3	-10	475	432	494	530	66	30	479
805	121 0	0	458	-1002	32	200	7	30			
2016-03-19	23:40:41	7312	3	-10	475	432	494	530	66	29	479
805	121 0	0	458	-1002	32	202	7	30			
2016-03-19	23:40:46	7312	3	-10	479	432	494	530	66	29	479
805	121 0	0	458	-1002	32	200	7	30			
2016-03-19	23:40:51	7312	3	-9	475	432	494	530	66	29	479
806	121 0	0	458	-1002	32	198	7	30			
2016-03-19	23:40:56	7312	3	-10	479	432	494	530	66	29	479
805	121 0	0	458	-1002	32	199	7	30			
2016-03-19	23:41:01	7312	3	-10	479	432	494	530	66	29	480
805	121 0	0	458	-985	32	202	7	30			
2016-03-19	23:41:06	7312	3	-10	479	432	494	530	67	29	479
806	121 0	0	458	-985	32	200	7	30			
2016-03-19	23:41:11	7312	3	-10	475	432	494	530	66	29	479
121	0 0	458	-985	32	201	7	30				
2016-03-19	23:41:16	7312	3	-10	475	432	494	530	66	29	479
805	121 0	0	458	-985	32	198	7	30			
2016-03-19	23:41:21	7312	3	-9	475	432	494	530	66	29	480
806	121 0	0	458	-985	32	202	7	30			
2016-03-19	23:41:26	7312	3	-9	479	432	494	530	66	30	479
805	121 0	0	458	-985	32	199	7	30			
2016-03-19	23:41:31	7312	3	-10	479	432	494	530	66	29	480
806	121 0	0	458	-985	32	201	7	30			
2016-03-19	23:41:36	7312	3	-10	475	432	494	530	66	30	480
806	121 0	0	458	-985	32	200	7	30			
2016-03-19	23:41:41	7312	3	-10	478	432	494	530	65	30	480
807	121 0	0	458	-985	32	200	7	30			
2016-03-19	23:41:46	7312	3	-10	479	432	494	530	65	30	479
807	121 0	0	458	-985	32	200	7	30			
2016-03-19	23:41:51	7312	3	-9	479	432	494	530	65	29	480

806	121	0	0	458	-985	32	199	7	30			
2016-03-19	23:41:56		7312	3	-9	475	432	494	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-985	32	199	7	30			
2016-03-19	23:42:01		7312	3	-10	475	432	494	530	66	29	480
807	121	0	0	458	-968	32	199	7	30			
2016-03-19	23:42:06		7312	3	-10	475	432	494	530	66	29	479
806	121	0	0	458	-968	32	200	7	30			
2016-03-19	23:42:11	7312	3	-10	478	432	494	530	65	30	479	806
121	0	0	458	-968	32	201	7	30				
2016-03-19	23:42:16		7312	3	-10	474	432	494	530	66	29	479
806	121	0	0	458	-968	32	201	7	30			
2016-03-19	23:42:21		7312	3	-10	478	432	494	530	66	30	479
806	121	0	0	458	-968	32	199	7	30			
2016-03-19	23:42:26		7312	3	-10	478	432	494	530	65	30	479
807	121	0	0	458	-968	32	201	7	30			
2016-03-19	23:42:31		7312	3	-10	478	432	494	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-968	32	198	7	30			
2016-03-19	23:42:36		7312	3	-9	478	432	494	530	65	30	479
807	121	0	0	458	-968	32	202	7	30			
2016-03-19	23:42:41		7312	3	-9	478	432	494	530	66	29	479
806	121	0	0	458	-968	32	199	7	30			
2016-03-19	23:42:46		7312	3	-10	474	432	493	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-968	32	199	7	30			
2016-03-19	23:42:51		7312	3	-9	474	432	494	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-968	32	200	7	30			
2016-03-19	23:42:56		7312	3	-9	474	432	494	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-968	32	202	7	30			
2016-03-19	23:43:01		7312	3	-10	474	432	493	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-952	32	199	7	30			
2016-03-19	23:43:06		7312	3	-9	478	432	494	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-952	32	201	7	30			
2016-03-19	23:43:11	7312	3	-9	474	432	493	530	66	29	479	807
121	0	0	458	-952	32	200	7	30				
2016-03-19	23:43:16		7312	3	-9	474	432	493	530	66	30	479
807	121	0	0	458	-952	32	202	7	30			
2016-03-19	23:43:21		7312	3	-10	474	432	494	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-952	32	201	7	30			
2016-03-19	23:43:26		7312	3	-10	474	432	493	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-952	32	198	7	30			
2016-03-19	23:43:31		7312	3	-10	474	432	494	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-952	32	201	7	30			
2016-03-19	23:43:36		7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-952	32	201	7	30			
2016-03-19	23:43:41		7312	3	-10	474	432	493	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-952	32	200	7	30			
2016-03-19	23:43:46		7312	3	-9	474	432	493	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-952	32	200	7	30			
2016-03-19	23:43:51		7312	3	-9	478	431	493	530	66	29	479
806	121	0	0	458	-952	32	199	7	30			
2016-03-19	23:43:56		7312	3	-9	474	431	493	530	66	30	479
807	121	0	0	458	-952	32	201	7	30			
2016-03-19	23:44:01		7312	3	-10	475	432	493	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-936	32	201	7	30			
2016-03-19	23:44:06		7312	3	-10	478	432	493	530	67	31	479
807	121	0	0	458	-936	32	198	7	30			
2016-03-19	23:44:11	7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	479	807
121	0	0	458	-936	32	200	7	30				
2016-03-19	23:44:16		7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-936	32	199	7	30			
2016-03-19	23:44:21		7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-936	32	201	7	30			
2016-03-19	23:44:26		7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	479
807	121	0	0	458	-936	32	200	7	30			

2016-03-19	23:44:31	7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-936	32	198	7	30			
2016-03-19	23:44:36	7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-936	32	202	7	30			
2016-03-19	23:44:41	7312	3	-9	474	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-936	32	201	7	30			
2016-03-19	23:44:46	7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	478
807	121 0	0	458	-936	32	199	7	30			
2016-03-19	23:44:51	7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	479
806	121 0	0	458	-936	32	200	7	30			
2016-03-19	23:45:04	7312	3	-9	474	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-936	32	198	7	30			
2016-03-19	23:45:09	7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	478
807	121 0	0	458	-920	32	201	7	30			
2016-03-19	23:45:14	7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-920	32	199	7	30			
2016-03-19	23:45:19	7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-920	32	199	7	30			
2016-03-19	23:45:24	7312	3	-9	478	431	493	531	66	29	479
806	121 0	0	458	-920	32	201	7	30			
2016-03-19	23:45:29	7312	3	-9	474	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-920	32	200	7	30			
2016-03-19	23:45:34	7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	479
806	121 0	0	458	-920	32	200	7	30			
2016-03-19	23:45:39	7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	478
806	121 0	0	458	-920	32	202	7	30			
2016-03-19	23:45:44	7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-920	32	198	7	30			
2016-03-19	23:45:49	7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-920	32	202	7	30			
2016-03-19	23:45:51	7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	478
807	121 0	0	458	-920	32	198	7	30			
2016-03-19	23:45:56	7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	478
807	121 0	0	458	-920	32	200	7	30			
2016-03-19	23:46:01	7312	3	-10	474	431	493	530	65	30	478
807	121 0	0	458	-920	32	199	7	30			
2016-03-19	23:46:06	7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	478
807	121 0	0	458	-904	32	199	7	30			
2016-03-19	23:46:11	7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	479
121	0 0	458	-904	32	201	7	30				807
2016-03-19	23:46:16	7312	3	-10	474	431	493	530	66	30	478
806	121 0	0	458	-904	32	199	7	30			
2016-03-19	23:46:21	7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	478
807	121 0	0	458	-904	32	199	7	30			
2016-03-19	23:46:26	7312	3	-10	478	431	493	530	66	29	478
807	121 0	0	458	-904	32	200	7	30			
2016-03-19	23:46:31	7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	478
806	121 0	0	458	-904	32	201	7	30			
2016-03-19	23:46:36	7312	3	-10	473	431	493	530	66	29	478
807	121 0	0	458	-904	32	199	7	30			
2016-03-19	23:46:41	7312	3	-10	474	431	493	530	66	29	478
806	121 0	0	458	-904	32	198	7	30			
2016-03-19	23:46:46	7312	3	-10	477	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-904	32	201	7	30			
2016-03-19	23:46:51	7312	3	-10	478	431	493	530	67	29	478
807	121 0	0	458	-904	32	198	7	30			
2016-03-19	23:46:56	7312	3	-10	477	431	493	530	66	30	478
807	121 0	0	458	-904	32	199	7	30			
2016-03-19	23:47:01	7312	3	-10	473	431	493	530	66	29	479
807	121 0	0	458	-904	32	199	7	30			
2016-03-19	23:47:06	7312	3	-10	474	431	493	530	66	30	478
806	121 0	0	458	-889	32	200	7	30			
2016-03-19	23:47:11	7312	3	-10	477	431	493	530	66	30	478
806	121 0	0	458	-889	32	200	7	30			

121	0	0	458	-889	32	200	7	30				
2016-03-19	23:47:16		7312	3	-10	477	431	493	530	66	29	478
806	121	0	0	458	-889	32	201	7	30			
2016-03-19	23:47:21		7312	3	-10	477	431	493	530	65	30	478
806	121	0	0	458	-889	32	201	7	30			
2016-03-19	23:47:26		7312	3	-10	473	431	493	530	66	29	478
806	121	0	0	458	-889	32	198	7	30			
2016-03-19	23:47:31		7312	3	-10	473	431	493	530	66	30	478
807	121	0	0	458	-889	32	202	7	30			
2016-03-19	23:47:36		7312	3	-10	473	431	493	529	66	29	478
807	121	0	0	458	-889	32	200	7	30			
2016-03-19	23:47:41		7312	3	-10	473	431	493	530	66	29	478
807	121	0	0	458	-889	32	200	7	30			
2016-03-19	23:47:46		7312	3	-10	477	431	493	530	67	29	478
807	121	0	0	458	-889	32	201	7	30			
2016-03-19	23:47:51		7312	3	-10	477	431	493	529	66	29	478
806	121	0	0	458	-889	32	198	7	30			
2016-03-19	23:47:56		7312	3	-10	477	431	493	530	66	29	478
806	121	0	0	458	-889	32	197	7	30			
2016-03-19	23:48:01		7312	3	-10	473	431	493	530	67	29	478
807	121	0	0	458	-889	32	200	7	30			
2016-03-19	23:48:06		7312	3	-10	473	431	493	530	66	29	478
807	121	0	0	458	-874	32	200	7	30			
2016-03-19	23:48:11	7312	3	-11	473	431	493	530	66	29	478	806
121	0	0	458	-874	32	201	7	30				
2016-03-19	23:48:16		7312	3	-11	473	430	493	530	66	29	478
806	121	0	0	458	-874	32	198	7	30			
2016-03-19	23:48:21		7312	3	-10	473	431	493	530	66	29	478
806	121	0	0	458	-874	32	201	7	30			
2016-03-19	23:48:26		7312	3	-11	477	431	493	530	66	29	478
807	121	0	0	458	-874	32	201	7	30			
2016-03-19	23:48:31		7312	3	-10	477	431	493	529	65	30	478
807	121	0	0	458	-874	32	198	7	30			
2016-03-19	23:48:36		7312	3	-10	473	431	493	529	66	29	478
807	121	0	0	458	-874	32	200	7	30			
2016-03-19	23:48:41		7312	3	-10	473	431	493	530	66	29	478
807	121	0	0	458	-874	32	201	7	30			
2016-03-19	23:48:46		7312	3	-11	477	431	493	530	66	29	478
807	121	0	0	458	-874	32	199	7	30			
2016-03-19	23:48:51		7312	3	-10	473	431	493	529	67	30	478
807	121	0	0	458	-874	32	201	7	30			
2016-03-19	23:48:56		7312	3	-11	473	431	493	530	66	29	478
807	121	0	0	458	-874	32	198	7	30			
2016-03-19	23:49:01		7312	3	-10	473	430	493	530	66	29	478
806	121	0	0	458	-874	32	202	7	30			
2016-03-19	23:49:06		7312	3	-11	473	430	493	529	66	29	478
806	121	0	0	458	-859	32	201	7	30			
2016-03-19	23:49:11	7312	3	-10	473	431	493	529	66	29	478	806
121	0	0	458	-859	32	200	7	30				
2016-03-19	23:49:16		7312	3	-11	473	431	493	529	66	29	478
806	121	0	0	458	-859	32	204	7	30			
2016-03-19	23:49:21		7312	3	-10	473	431	493	530	66	29	478
807	121	0	0	458	-859	32	201	7	30			
2016-03-19	23:49:26		7312	3	-10	473	430	493	529	66	29	478
806	121	0	0	458	-859	32	201	7	30			
2016-03-19	23:49:31		7312	3	-11	477	431	493	530	65	30	478
806	121	0	0	458	-859	32	200	7	30			
2016-03-19	23:49:36		7312	3	-11	473	431	492	529	66	29	478
807	121	0	0	458	-859	32	200	7	30			
2016-03-19	23:49:41		7312	3	-10	473	430	493	529	66	29	478
806	121	0	0	458	-859	32	199	7	30			
2016-03-19	23:49:46		7312	3	-10	473	431	493	529	66	29	478
806	121	0	0	458	-859	32	201	7	30			

2016-03-19	23:49:51	7312	3	-11	473	431	493	529	66	29	478
806	121 0	0	458	-859	32	197	7	30			
2016-03-19	23:49:56	7312	3	-11	473	431	493	529	66	29	478
807	121 0	0	458	-859	32	201	7	30			
2016-03-19	23:50:01	7312	3	-10	473	431	492	529	66	29	478
806	121 0	0	458	-859	32	198	7	30			
2016-03-19	23:50:06	7312	3	-11	473	430	492	530	66	29	478
806	121 0	0	458	-844	32	199	7	30			
2016-03-19	23:50:11	7312	3	-11	473	430	492	529	66	29	478
121	0 0	458	-844	32	201	7	30				806
2016-03-19	23:50:16	7312	3	-11	477	431	492	529	66	29	478
806	121 0	0	458	-844	32	201	7	30			
2016-03-19	23:50:21	7312	3	-10	473	431	492	529	66	29	478
806	121 0	0	458	-844	32	199	7	30			
2016-03-19	23:50:26	7312	3	-10	473	431	492	529	66	30	479
806	121 0	0	458	-844	32	199	7	30			
2016-03-19	23:50:31	7312	3	-11	473	430	492	529	66	29	478
806	121 0	0	458	-844	32	202	7	30			
2016-03-19	23:50:36	7312	3	-10	473	431	492	529	66	29	478
806	121 0	0	458	-844	32	201	7	30			
2016-03-19	23:50:41	7312	3	-10	473	430	492	529	66	29	478
805	121 0	0	459	-844	32	199	7	30			
2016-03-19	23:50:46	7312	3	-11	473	431	492	529	66	29	478
806	121 0	0	459	-844	32	200	7	30			
2016-03-19	23:50:51	7312	3	-11	477	430	492	529	65	30	478
806	121 0	0	459	-844	32	200	7	30			
2016-03-19	23:50:56	7312	3	-11	477	430	492	529	65	31	478
806	121 0	0	459	-844	32	199	7	30			
2016-03-19	23:51:01	7312	3	-11	473	430	492	529	66	30	478
805	121 0	0	459	-844	32	199	7	30			
2016-03-19	23:51:06	7312	3	-11	473	430	492	529	66	30	478
806	121 0	0	459	-830	32	199	7	30			
2016-03-19	23:51:11	7312	3	-10	473	431	492	529	66	30	478
121	0 0	459	-830	32	198	7	30				806
2016-03-19	23:51:16	7312	3	-11	473	430	492	529	66	30	478
805	121 0	0	459	-830	32	198	7	30			
2016-03-19	23:51:21	7312	3	-10	473	430	492	529	66	29	478
806	121 0	0	459	-830	32	198	7	30			
2016-03-19	23:51:26	7312	3	-11	477	431	492	529	66	29	478
806	121 0	0	459	-830	32	201	7	30			
2016-03-19	23:51:31	7312	3	-10	477	431	492	529	66	29	478
806	121 0	0	459	-830	32	201	7	30			
2016-03-19	23:51:36	7312	3	-10	477	431	492	529	66	29	478
806	121 0	0	459	-830	32	199	7	30			
2016-03-19	23:51:41	7312	3	-11	477	430	492	529	65	29	478
806	121 0	0	459	-830	32	201	7	30			
2016-03-19	23:51:46	7312	3	-11	473	430	492	530	66	29	478
806	121 0	0	459	-830	32	201	7	30			
2016-03-19	23:51:51	7312	3	-10	477	430	492	529	66	29	478
806	121 0	0	459	-830	32	202	7	30			
2016-03-19	23:51:56	7312	3	-10	473	430	492	529	66	29	478
807	121 0	0	459	-830	32	201	7	30			
2016-03-19	23:52:01	7312	3	-10	473	430	492	529	66	29	478
805	121 0	0	459	-830	32	198	7	30			
2016-03-19	23:52:06	7312	3	-11	477	430	492	529	66	30	477
806	121 0	0	459	-816	32	200	7	30			
2016-03-19	23:52:11	7312	3	-10	477	430	492	529	66	30	478
121	0 0	459	-816	32	202	7	30				807
2016-03-19	23:52:16	7312	3	-11	477	431	492	529	66	29	478
805	121 0	0	459	-816	32	200	7	30			
2016-03-19	23:52:21	7312	3	-11	473	430	492	529	66	29	477
805	121 0	0	459	-816	32	199	7	30			
2016-03-19	23:52:26	7312	3	-10	473	430	492	529	66	29	478

806	121	0	0	459	-816	32	202	7	30			
2016-03-19	23:52:31		7312	3	-10	477	430	492	529	66	29	478
806	121	0	0	459	-816	32	199	7	30			
2016-03-19	23:52:36		7312	3	-10	477	430	492	529	66	29	478
806	121	0	0	459	-816	32	202	7	30			
2016-03-19	23:52:41		7312	3	-10	473	430	492	529	66	29	478
806	121	0	0	459	-816	32	202	7	30			
2016-03-19	23:52:46		7312	3	-11	477	431	492	529	65	30	478
806	121	0	0	459	-816	32	200	7	30			
2016-03-19	23:52:51		7312	3	-11	477	430	492	529	65	30	477
805	121	0	0	459	-816	32	200	7	30			
2016-03-19	23:52:56		7312	3	-10	477	431	492	529	65	30	477
806	120	0	0	459	-816	32	200	7	30			
2016-03-19	23:53:01		7312	3	-10	473	430	492	529	66	29	478
805	121	0	0	459	-816	32	202	7	30			
2016-03-19	23:53:06		7312	3	-10	477	430	492	529	66	29	477
806	121	0	0	459	-802	32	201	7	30			
2016-03-19	23:53:11	7312	3	-11	473	430	492	529	66	29	478	807
121	0	0	459	-802	32	199	7	30				
2016-03-19	23:53:16		7312	3	-11	477	430	492	529	66	29	478
806	121	0	0	459	-802	32	199	7	30			
2016-03-19	23:53:21		7312	3	-11	477	430	492	529	66	29	477
805	121	0	0	459	-802	32	200	7	30			
2016-03-19	23:53:26		7312	3	-10	473	430	492	529	66	29	478
805	121	0	0	459	-802	32	200	7	30			
2016-03-19	23:53:31		7312	3	-10	473	430	492	529	66	29	477
805	121	0	0	459	-802	32	199	7	30			
2016-03-19	23:53:36		7312	3	-10	473	430	492	529	66	30	478
805	121	0	0	459	-802	32	201	7	30			
2016-03-19	23:53:41		7312	3	-10	473	430	492	529	66	29	478
805	121	0	0	459	-802	32	198	7	30			
2016-03-19	23:53:46		7312	3	-11	477	430	492	529	66	29	478
805	121	0	0	459	-802	32	198	7	30			
2016-03-19	23:53:51		7312	3	-11	477	430	492	529	66	29	477
806	121	0	0	459	-802	32	200	7	30			
2016-03-19	23:53:56		7312	3	-11	473	430	492	529	66	29	477
805	121	0	0	459	-802	32	261	7	30			
2016-03-19	23:54:01		7312	3	-10	473	430	492	529	65	29	478
806	121	0	0	459	-802	32	300	7	30			
2016-03-19	23:54:06		7312	3	-10	477	430	492	529	66	29	478
807	120	0	0	459	-788	32	300	7	30			
2016-03-19	23:54:11	7312	3	-11	473	430	492	529	66	29	479	808
118	0	0	459	-788	32	300	7	30				
2016-03-19	23:54:16		7312	3	-10	477	430	492	529	66	29	480
810	115	0	0	459	-788	32	299	7	30			
2016-03-19	23:54:21		7312	3	-11	477	429	492	529	65	30	480
812	111	0	0	459	-788	32	299	7	30			
2016-03-19	23:54:26		7312	3	-11	477	428	492	529	65	30	480
812	106	0	0	459	-788	32	299	7	30			
2016-03-19	23:54:31		7312	3	-11	478	428	492	529	66	28	479
812	102	0	0	459	-788	32	300	7	30			
2016-03-19	23:54:36		7312	3	-10	474	428	492	529	66	28	479
814	98	0	0	459	-788	32	299	7	30			
2016-03-19	23:54:41		7312	3	-10	478	428	492	529	65	29	478
814	96	0	0	459	-788	32	301	7	30			
2016-03-19	23:54:46		7312	3	-10	477	429	492	529	66	26	478
815	94	0	0	459	-788	32	301	7	30			
2016-03-19	23:54:51		7312	3	-10	477	430	492	529	66	26	479
816	92	0	0	459	-788	32	300	7	30			
2016-03-19	23:54:56		7312	3	-11	473	431	492	529	66	25	479
817	92	0	0	459	-788	32	302	7	30			
2016-03-19	23:55:01		7312	3	-10	473	432	492	529	66	23	480
818	93	0	0	459	-788	32	299	7	30			

2016-03-19	23:55:06	7312	3	-10	478	434	492	529	66	22	481
820	93 0	0	459	-774	32	248	7	30			
2016-03-19	23:55:117312	3	-10	474	435	492	529	66	21	482	822
94	0 0	459	-774	32	205	7	30				
2016-03-19	23:55:16	7312	3	-10	474	435	492	529	66	20	483
822	95 0	0	459	-774	32	202	7	30			
2016-03-19	23:55:21	7312	3	-10	478	436	492	529	64	20	482
822	97 0	0	459	-774	32	199	7	30			
2016-03-19	23:55:26	7312	3	-10	479	435	492	529	65	19	482
820	98 0	0	459	-774	32	199	7	30			
2016-03-19	23:55:31	7312	3	-10	479	435	492	529	66	17	482
819	101 0	0	459	-774	32	202	7	30			
2016-03-19	23:55:36	7312	3	-10	475	435	492	529	66	17	483
818	103 0	0	459	-774	32	200	7	30			
2016-03-19	23:55:41	7312	3	-10	475	435	492	529	66	17	483
817	105 0	0	459	-774	32	200	7	30			
2016-03-19	23:55:46	7312	3	-10	479	436	492	529	66	17	484
816	107 0	0	459	-774	32	199	7	30			
2016-03-19	23:55:51	7312	3	-10	476	436	492	529	66	16	484
816	108 0	0	459	-774	32	201	7	30			
2016-03-19	23:55:56	7312	3	-10	476	437	492	529	66	17	486
816	111 0	0	459	-774	32	201	7	30			
2016-03-19	23:56:01	7312	3	-10	476	438	492	529	66	17	487
814	112 0	0	459	-774	32	202	7	30			
2016-03-19	23:56:06	7312	3	-10	477	438	492	529	66	17	488
814	113 0	0	459	-757	32	199	7	30			
2016-03-19	23:56:117312	3	-10	481	439	492	529	66	18	489	814
115	0 0	459	-757	32	201	7	30				
2016-03-19	23:56:16	7312	3	-10	478	439	492	529	66	18	490
814	116 0	0	459	-757	32	199	7	30			
2016-03-19	23:56:21	7312	3	-10	483	439	491	529	66	20	491
814	116 0	0	459	-757	32	198	7	30			
2016-03-19	23:56:26	7312	3	-11	483	439	492	529	65	21	491
814	117 0	0	459	-757	32	200	7	30			
2016-03-19	23:56:31	7312	3	-11	479	438	492	529	66	21	491
814	118 0	0	459	-757	32	201	7	30			
2016-03-19	23:56:36	7312	3	-10	480	437	492	529	66	22	491
814	118 0	0	459	-757	32	199	7	30			
2016-03-19	23:56:41	7312	3	-10	481	434	492	529	66	23	491
814	118 0	0	459	-757	32	199	7	30			
2016-03-19	23:56:46	7312	3	-11	485	432	491	529	66	24	491
812	120 0	0	459	-757	32	200	7	30			
2016-03-19	23:56:51	7312	3	-10	482	430	492	529	66	25	490
812	120 0	0	459	-757	32	199	7	30			
2016-03-19	23:56:56	7312	3	-10	486	430	492	529	66	26	489
811	120 0	0	459	-757	32	201	7	30			
2016-03-19	23:57:01	7312	3	-10	482	430	491	529	66	26	488
810	120 0	0	459	-757	32	199	7	30			
2016-03-19	23:57:06	7312	3	-10	482	431	491	529	66	27	486
810	120 0	0	459	-734	32	201	7	30			
2016-03-19	23:57:117312	3	-10	482	431	491	529	66	28	484	808
120	0 0	459	-734	32	201	7	30				
2016-03-19	23:57:16	7312	3	-10	481	432	491	529	66	28	483
808	121 0	0	459	-734	32	198	7	30			
2016-03-19	23:57:21	7312	3	-11	485	432	491	529	65	29	482
808	120 0	0	459	-734	32	200	7	30			
2016-03-19	23:57:26	7312	3	-10	481	433	491	529	66	29	482
807	120 0	0	459	-734	32	198	7	30			
2016-03-19	23:57:31	7312	3	-10	484	433	491	529	64	32	481
807	120 0	0	459	-734	32	197	7	30			
2016-03-19	23:57:36	7312	3	-11	484	434	491	529	65	32	482
807	121 0	0	459	-734	32	202	7	30			
2016-03-19	23:57:41	7312	3	-10	479	434	491	529	66	31	482

807	120	0	0	459	-734	32	199	7	30			
2016-03-19	23:57:46		7312	3	-10	479	435	491	529	66	32	482
807	121	0	0	459	-734	32	199	7	30			
2016-03-19	23:57:51		7312	3	-10	478	436	491	529	66	32	482
807	121	0	0	459	-734	32	201	7	30			
2016-03-19	23:57:56		7312	3	-10	478	436	491	529	66	32	483
807	121	0	0	459	-734	32	201	7	30			
2016-03-19	23:58:01		7312	3	-10	478	436	491	529	66	32	483
807	121	0	0	459	-734	32	199	7	30			
2016-03-19	23:58:06		7312	3	-10	478	437	491	529	65	33	484
807	121	0	0	459	-715	32	200	7	30			
2016-03-19	23:58:11	7312	3	-10	478	436	492	529	66	33	485	807
121	0	0	459	-715	32	199	7	30				
2016-03-19	23:58:16		7312	3	-10	478	436	491	529	66	33	485
807	121	0	0	459	-715	32	198	7	30			
2016-03-19	23:58:21		7312	3	-10	478	436	491	529	66	33	485
808	121	0	0	459	-715	32	202	7	30			
2016-03-19	23:58:26		7312	3	-10	479	435	491	529	66	33	485
807	121	0	0	459	-715	32	199	7	30			
2016-03-19	23:58:31		7312	3	-10	479	435	491	529	66	33	486
808	121	0	0	459	-715	32	201	7	30			
2016-03-19	23:58:36		7312	3	-10	479	435	491	529	66	33	485
808	121	0	0	459	-715	32	202	7	30			
2016-03-19	23:58:41		7312	3	-10	483	434	491	529	66	33	486
808	121	0	0	459	-715	32	202	7	30			
2016-03-19	23:58:46		7312	3	-10	483	434	491	529	66	33	485
808	121	0	0	459	-715	32	201	7	30			
2016-03-19	23:58:51		7312	3	-10	479	434	491	529	66	33	485
808	121	0	0	459	-715	32	199	7	30			
2016-03-19	23:58:56		7312	3	-10	479	434	491	529	66	32	485
808	121	0	0	459	-715	32	201	7	30			
2016-03-19	23:59:01		7312	3	-10	479	434	491	529	66	33	485
808	121	0	0	459	-715	32	198	7	30			
2016-03-19	23:59:06		7312	3	-10	480	434	491	529	66	32	484
808	121	0	0	459	-695	32	201	7	30			
2016-03-19	23:59:11	7312	3	-10	483	434	491	529	65	34	484	808
121	0	0	459	-695	32	199	7	30				
2016-03-19	23:59:16		7312	3	-10	479	434	491	529	66	32	484
808	121	0	0	459	-695	32	201	7	30			
2016-03-19	23:59:21		7312	3	-10	483	434	491	529	66	32	484
808	121	0	0	459	-695	32	199	7	30			
2016-03-19	23:59:26		7312	3	-10	479	434	491	529	66	31	483
808	121	0	0	459	-695	32	199	7	30			
2016-03-19	23:59:31		7312	3	-10	479	435	491	529	66	31	483
808	122	0	0	459	-695	31	199	7	30			
2016-03-19	23:59:36		7312	3	-10	479	435	491	529	66	31	483
808	121	0	0	459	-695	31	198	7	30			
2016-03-19	23:59:41		7312	3	-10	479	435	491	529	66	31	483
808	122	0	0	459	-695	31	199	7	30			
2016-03-19	23:59:46		7312	3	-10	479	435	491	529	66	31	483
808	122	0	0	459	-695	31	201	7	30			
2016-03-19	23:59:51		7312	3	-9	479	435	491	529	66	31	483
808	122	0	0	459	-695	31	199	7	30			
2016-03-20	00:00:04		7312	3	-10	479	435	491	529	66	31	483
808	121	0	0	459	-695	31	202	7	30			
2016-03-20	00:00:09		7312	3	-10	479	435	491	529	66	31	483
808	121	0	0	459	-695	31	199	7	30			
2016-03-20	00:00:14		7312	3	-9	478	435	491	529	66	31	483
808	122	0	0	459	-675	31	198	7	30			
2016-03-20	00:00:19		7312	3	-10	482	435	491	529	66	30	483
808	121	0	0	459	-675	31	201	7	30			
2016-03-20	00:00:24		7312	3	-10	479	435	491	529	66	30	483
808	122	0	0	459	-675	31	200	7	30			

2016-03-20	00:00:29	7312	3	-10	478	435	491	529	66	29	483
808	121 0	0	459	-675	31	201	7	30			
2016-03-20	00:00:34	7312	3	-10	478	435	491	529	66	30	483
808	121 0	0	459	-675	31	201	7	30			
2016-03-20	00:00:39	7312	3	-10	478	435	491	529	66	31	483
808	122 0	0	459	-675	31	199	7	30			
2016-03-20	00:00:41	7312	3	-10	482	434	491	529	65	31	483
808	122 0	0	459	-675	31	200	7	30			
2016-03-20	00:00:46	7312	3	-10	482	434	491	528	66	31	483
808	122 0	0	459	-675	31	199	7	30			
2016-03-20	00:00:51	7312	3	-10	482	434	491	528	66	30	483
809	122 0	0	459	-675	31	198	7	30			
2016-03-20	00:00:56	7312	3	-10	482	434	491	529	66	30	483
808	121 0	0	459	-675	31	200	7	30			
2016-03-20	00:01:01	7312	3	-10	482	434	491	529	66	29	482
808	122 0	0	459	-675	31	198	7	30			
2016-03-20	00:01:06	7312	3	-10	478	433	491	529	66	29	482
810	121 0	0	459	-675	31	199	7	30			
2016-03-20	00:01:11	7312	3	-10	478	433	491	529	66	29	482
121	0 0	459	-656	31	199	7	30				808
2016-03-20	00:01:16	7312	3	-10	478	433	491	529	66	29	482
808	121 0	0	459	-656	31	199	7	30			
2016-03-20	00:01:21	7312	3	-10	482	433	491	529	65	29	482
808	122 0	0	459	-656	31	201	7	30			
2016-03-20	00:01:26	7312	3	-10	478	433	491	529	66	29	481
808	121 0	0	459	-656	31	201	7	30			
2016-03-20	00:01:31	7312	3	-10	478	433	491	529	66	29	481
808	121 0	0	459	-656	31	200	7	30			
2016-03-20	00:01:36	7312	3	-10	481	433	491	529	66	29	481
808	122 0	0	459	-656	31	199	7	30			
2016-03-20	00:01:41	7312	3	-10	481	433	491	528	66	30	481
808	122 0	0	459	-656	31	201	7	30			
2016-03-20	00:01:46	7312	3	-10	477	433	491	528	66	29	481
808	121 0	0	459	-656	31	198	7	30			
2016-03-20	00:01:51	7312	3	-10	477	433	491	529	66	29	481
808	121 0	0	459	-656	31	200	7	30			
2016-03-20	00:01:56	7312	3	-10	477	433	491	529	66	29	481
808	121 0	0	459	-656	31	199	7	30			
2016-03-20	00:02:01	7312	3	-10	481	434	491	529	66	30	481
808	121 0	0	459	-656	31	199	7	30			
2016-03-20	00:02:06	7312	3	-10	477	434	491	529	66	29	481
808	121 0	0	459	-656	31	201	7	30			
2016-03-20	00:02:11	7312	3	-10	481	434	491	529	65	30	481
121	0 0	459	-638	31	199	7	30				808
2016-03-20	00:02:16	7312	3	-10	476	434	491	528	66	29	481
808	122 0	0	459	-638	31	201	7	30			
2016-03-20	00:02:21	7312	3	-10	476	433	491	529	66	29	481
808	121 0	0	459	-638	31	198	7	30			
2016-03-20	00:02:26	7312	3	-10	476	433	491	529	66	29	481
808	122 0	0	459	-638	31	200	7	30			
2016-03-20	00:02:31	7312	3	-10	480	433	491	529	65	30	481
808	121 0	0	459	-638	31	199	7	30			
2016-03-20	00:02:36	7312	3	-10	476	434	491	528	66	29	481
808	121 0	0	459	-638	31	200	7	30			
2016-03-20	00:02:41	7312	3	-10	480	433	491	529	66	29	481
808	121 0	0	459	-638	31	200	7	30			
2016-03-20	00:02:46	7312	3	-10	476	433	491	528	66	29	481
808	121 0	0	459	-638	31	200	7	30			
2016-03-20	00:02:51	7312	3	-10	476	433	491	529	66	29	481
808	121 0	0	459	-638	31	201	7	30			
2016-03-20	00:02:56	7312	3	-10	476	433	491	529	66	29	481
808	122 0	0	459	-638	31	201	7	30			
2016-03-20	00:03:01	7312	3	-10	476	433	491	529	66	29	481

808	121	0	0	459	-638	31	200	7	30			
2016-03-20	00:03:06		7312	3	-10	476	433	491	529	66	29	481
808	122	0	0	459	-638	31	200	7	30			
2016-03-20	00:03:11	7312	3	-10	476	433	491	529	66	29	481	808
121	0	0	459	-621	31	201	7	30				
2016-03-20	00:03:16		7312	3	-10	476	433	491	529	66	30	481
808	122	0	0	459	-621	31	200	7	30			
2016-03-20	00:03:21		7312	3	-10	480	433	491	528	66	29	481
808	122	0	0	459	-621	31	199	7	30			
2016-03-20	00:03:26		7312	3	-10	476	433	491	529	66	29	481
808	122	0	0	459	-621	31	200	7	30			
2016-03-20	00:03:31		7312	3	-10	480	433	491	529	65	31	481
808	121	0	0	459	-621	31	200	7	30			
2016-03-20	00:03:36		7312	3	-10	480	433	491	528	65	31	481
808	121	0	0	459	-621	31	200	7	30			
2016-03-20	00:03:41		7312	3	-10	476	433	491	528	66	29	481
808	121	0	0	459	-621	31	201	7	30			
2016-03-20	00:03:46		7312	3	-10	480	433	491	527	65	31	481
808	121	0	0	459	-621	31	202	7	30			
2016-03-20	00:03:51		7312	3	-10	476	433	491	528	66	29	481
808	122	0	0	459	-621	31	199	7	30			
2016-03-20	00:03:56		7312	3	-10	480	433	491	529	65	30	481
808	121	0	0	459	-621	31	199	7	30			
2016-03-20	00:04:01		7312	3	-10	476	433	491	528	66	29	481
808	122	0	0	459	-621	31	201	7	30			
2016-03-20	00:04:06		7312	3	-10	476	433	491	528	66	29	481
808	121	0	0	459	-621	31	201	7	30			
2016-03-20	00:04:11	7312	3	-10	476	433	491	528	66	30	481	808
121	0	0	459	-604	31	201	7	30				
2016-03-20	00:04:16		7312	3	-10	476	433	490	528	66	29	481
808	121	0	0	459	-604	31	200	7	30			
2016-03-20	00:04:21		7312	3	-11	480	433	490	527	66	30	481
808	122	0	0	459	-604	31	199	7	30			
2016-03-20	00:04:26		7312	3	-11	476	433	491	528	66	29	481
808	121	0	0	459	-604	31	201	7	30			
2016-03-20	00:04:31		7312	3	-11	476	433	490	528	66	29	481
808	122	0	0	460	-604	31	199	7	30			
2016-03-20	00:04:36		7312	3	-11	480	433	490	528	65	30	481
808	121	0	0	460	-604	31	200	7	30			
2016-03-20	00:04:41		7312	3	-10	476	433	491	527	66	30	481
808	122	0	0	460	-604	31	201	7	30			
2016-03-20	00:04:46		7312	3	-10	476	433	490	527	66	29	481
808	122	0	0	460	-604	31	201	7	30			
2016-03-20	00:04:51		7312	3	-10	480	433	490	527	66	30	481
808	122	0	0	460	-604	31	200	7	30			
2016-03-20	00:04:56		7312	3	-11	476	433	490	527	66	29	480
808	122	0	0	460	-604	31	201	7	30			
2016-03-20	00:05:01		7312	3	-11	476	433	490	528	66	29	481
808	121	0	0	460	-604	31	200	7	30			
2016-03-20	00:05:06		7312	3	-11	476	433	490	528	66	31	481
808	122	0	0	460	-604	31	199	7	30			
2016-03-20	00:05:11	7312	3	-11	476	433	491	527	66	29	481	808
122	0	0	460	-588	31	201	7	30				
2016-03-20	00:05:16		7312	3	-11	476	433	490	527	67	29	480
808	121	0	0	460	-588	31	202	7	30			
2016-03-20	00:05:21		7312	3	-11	476	433	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-588	31	200	7	30			
2016-03-20	00:05:26		7312	3	-11	476	433	490	528	66	29	480
808	122	0	0	460	-588	31	200	7	30			
2016-03-20	00:05:31		7312	3	-11	480	432	491	528	66	29	480
808	121	0	0	460	-588	31	198	7	30			
2016-03-20	00:05:36		7312	3	-11	480	433	490	527	66	30	480
808	121	0	0	460	-588	31	200	7	30			

2016-03-20	00:05:41	7312	3	-10	479	433	490	528	65	30	480
808	121 0	0	460	-588	31	200	7	30			
2016-03-20	00:05:46	7312	3	-11	476	432	490	527	66	30	480
808	121 0	0	460	-588	31	200	7	30			
2016-03-20	00:05:51	7312	3	-11	479	432	490	527	65	31	480
808	122 0	0	460	-588	31	200	7	30			
2016-03-20	00:05:56	7312	3	-11	480	433	490	528	65	31	480
808	121 0	0	460	-588	31	199	7	30			
2016-03-20	00:06:01	7312	3	-11	479	432	490	527	65	30	480
808	122 0	0	460	-588	31	200	7	30			
2016-03-20	00:06:06	7312	3	-11	476	432	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-588	31	200	7	30			
2016-03-20	00:06:11	7312	3	-11	479	433	490	527	66	29	480
121	0 0	460	-572	31	200	7	30				808
2016-03-20	00:06:16	7312	3	-11	476	432	490	527	66	30	480
808	121 0	0	460	-572	31	199	7	30			
2016-03-20	00:06:21	7312	3	-11	479	432	490	527	66	30	480
808	121 0	0	460	-572	31	201	7	30			
2016-03-20	00:06:26	7312	3	-10	475	432	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-572	31	201	7	30			
2016-03-20	00:06:31	7312	3	-11	479	433	490	527	66	30	480
808	121 0	0	460	-572	31	200	7	30			
2016-03-20	00:06:36	7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-572	31	199	7	30			
2016-03-20	00:06:41	7312	3	-11	475	432	490	527	66	30	480
808	121 0	0	460	-572	31	199	7	30			
2016-03-20	00:06:46	7312	3	-10	475	433	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-572	31	200	7	30			
2016-03-20	00:06:51	7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-572	31	200	7	30			
2016-03-20	00:06:56	7312	3	-11	475	433	490	527	66	30	480
808	121 0	0	460	-572	31	201	7	30			
2016-03-20	00:07:01	7312	3	-10	475	433	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-572	31	201	7	30			
2016-03-20	00:07:06	7312	3	-11	475	433	490	527	66	30	480
808	122 0	0	460	-572	31	202	7	30			
2016-03-20	00:07:11	7312	3	-11	475	432	490	527	66	30	480
122	0 0	460	-557	31	198	7	30				808
2016-03-20	00:07:16	7312	3	-11	475	432	490	527	66	30	480
808	121 0	0	460	-557	31	199	7	30			
2016-03-20	00:07:21	7312	3	-11	475	433	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-557	31	199	7	30			
2016-03-20	00:07:26	7312	3	-11	475	432	490	527	66	30	480
808	121 0	0	460	-557	31	199	7	30			
2016-03-20	00:07:31	7312	3	-11	479	433	490	527	66	29	481
808	121 0	0	460	-557	31	202	7	30			
2016-03-20	00:07:36	7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-557	31	199	7	30			
2016-03-20	00:07:41	7312	3	-11	475	433	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-557	31	198	7	30			
2016-03-20	00:07:46	7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-557	31	200	7	30			
2016-03-20	00:07:51	7312	3	-11	479	432	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-557	31	201	7	30			
2016-03-20	00:07:56	7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	122 0	0	460	-557	31	203	7	30			
2016-03-20	00:08:01	7312	3	-11	479	432	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-557	31	199	7	30			
2016-03-20	00:08:06	7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-557	31	198	7	30			
2016-03-20	00:08:11	7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
121	0 0	460	-542	31	201	7	30				808
2016-03-20	00:08:16	7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480

808	121	0	0	460	-542	31	199	7	30			
2016-03-20	00:08:21		7312	3	-11	475	432	490	528	66	29	480
808	121	0	0	460	-542	31	198	7	30			
2016-03-20	00:08:26		7312	3	-11	479	432	490	527	66	30	480
808	121	0	0	460	-542	31	201	7	30			
2016-03-20	00:08:31		7312	3	-11	479	432	490	527	66	29	480
808	122	0	0	460	-542	31	198	7	30			
2016-03-20	00:08:36		7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-542	31	201	7	30			
2016-03-20	00:08:41		7312	3	-11	479	432	490	527	65	30	480
808	121	0	0	460	-542	31	201	7	30			
2016-03-20	00:08:46		7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-542	31	201	7	30			
2016-03-20	00:08:51		7312	3	-12	479	432	490	527	65	30	480
808	121	0	0	460	-542	31	200	7	30			
2016-03-20	00:08:56		7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	122	0	0	460	-542	31	199	7	30			
2016-03-20	00:09:01		7312	3	-12	475	432	490	527	66	30	480
808	121	0	0	460	-542	31	201	7	30			
2016-03-20	00:09:06		7312	3	-12	475	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-542	31	202	7	30			
2016-03-20	00:09:11	7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480	808
121	0	0	460	-527	31	199	7	30				
2016-03-20	00:09:16		7312	3	-11	479	432	490	527	65	30	480
808	121	0	0	460	-527	31	201	7	30			
2016-03-20	00:09:21		7312	3	-11	479	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-527	31	200	7	30			
2016-03-20	00:09:26		7312	3	-11	479	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-527	31	199	7	30			
2016-03-20	00:09:31		7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-527	31	201	7	30			
2016-03-20	00:09:36		7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-527	31	199	7	30			
2016-03-20	00:09:41		7312	3	-11	479	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-527	31	202	7	30			
2016-03-20	00:09:46		7312	3	-11	479	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-527	31	202	7	30			
2016-03-20	00:09:51		7312	3	-11	479	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-527	31	201	7	30			
2016-03-20	00:09:56		7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-527	31	201	7	30			
2016-03-20	00:10:01		7312	3	-12	475	432	490	527	66	29	480
808	122	0	0	460	-527	31	200	7	30			
2016-03-20	00:10:06		7312	3	-12	475	432	490	527	66	30	480
808	122	0	0	460	-527	31	201	7	30			
2016-03-20	00:10:11	7312	3	-12	475	432	490	527	66	30	480	808
121	0	0	460	-512	31	199	7	30				
2016-03-20	00:10:16		7312	3	-12	475	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-512	31	202	7	30			
2016-03-20	00:10:21		7312	3	-11	475	432	490	527	66	30	480
808	121	0	0	460	-512	31	200	7	30			
2016-03-20	00:10:26		7312	3	-12	475	432	490	527	66	29	480
808	122	0	0	460	-512	31	200	7	30			
2016-03-20	00:10:31		7312	3	-11	479	432	490	527	66	29	480
808	121	0	0	460	-512	31	200	7	30			
2016-03-20	00:10:36		7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	479
808	122	0	0	460	-512	31	199	7	30			
2016-03-20	00:10:41		7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-512	31	200	7	30			
2016-03-20	00:10:46		7312	3	-11	479	432	490	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-512	31	198	7	30			
2016-03-20	00:10:51		7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-512	31	201	7	30			

2016-03-20	00:10:56	7312	3	-11	475	432	490	527	66	29	480
808	122 0	0	460	-512	31	199	7	30			
2016-03-20	00:11:017312	3	-11	475	432	490	527	66	30	480	808
121	0 0	460	-512	31	198	7	30				
2016-03-20	00:11:067312	3	-12	475	432	490	527	66	29	480	808
121	0 0	460	-512	31	202	7	30				
2016-03-20	00:11:117312	3	-12	479	432	490	527	66	29	479	808
121	0 0	460	-497	31	200	7	30				
2016-03-20	00:11:167312	3	-12	478	432	489	528	66	30	479	808
121	0 0	460	-497	31	200	7	30				
2016-03-20	00:11:217312	3	-11	474	432	490	527	66	29	480	808
121	0 0	460	-497	31	197	7	30				
2016-03-20	00:11:267312	3	-11	475	432	489	527	66	29	479	808
121	0 0	460	-497	31	199	7	30				
2016-03-20	00:11:307312	3	-11	479	431	490	527	65	30	479	808
121	0 0	460	-497	31	200	7	30				
2016-03-20	00:11:357312	3	-11	478	432	490	527	65	30	479	808
121	0 0	460	-497	31	201	7	30				
2016-03-20	00:11:407312	3	-11	479	432	490	527	66	29	479	808
121	0 0	460	-497	31	200	7	30				
2016-03-20	00:11:457312	3	-11	475	432	490	528	66	29	480	808
121	0 0	460	-497	31	201	7	30				
2016-03-20	00:11:507312	3	-11	478	432	490	527	66	29	480	808
121	0 0	460	-497	31	199	7	30				
2016-03-20	00:11:557312	3	-12	474	432	490	527	66	29	480	808
121	0 0	460	-497	31	199	7	30				
2016-03-20	00:12:00	7312	3	-12	474	432	489	527	66	30	479
808	121 0	0	460	-497	31	201	7	30			
2016-03-20	00:12:05	7312	3	-11	475	431	489	527	66	30	480
808	121 0	0	460	-497	31	199	7	30			
2016-03-20	00:12:10	7312	3	-11	475	432	489	527	66	29	479
808	121 0	0	460	-482	31	200	7	30			
2016-03-20	00:12:15	7312	3	-11	478	432	489	527	66	29	480
808	121 0	0	460	-482	31	203	7	30			
2016-03-20	00:12:20	7312	3	-12	475	432	489	527	66	29	479
808	121 0	0	460	-482	31	201	7	30			
2016-03-20	00:12:25	7312	3	-11	475	432	489	527	66	30	479
808	121 0	0	460	-482	31	202	7	30			
2016-03-20	00:12:30	7312	3	-11	478	432	489	527	65	30	479
808	121 0	0	460	-482	31	198	7	30			
2016-03-20	00:12:35	7312	3	-11	478	431	489	527	66	30	479
808	121 0	0	460	-482	31	200	7	30			
2016-03-20	00:12:40	7312	3	-11	478	431	489	527	65	30	479
808	121 0	0	460	-482	31	199	7	30			
2016-03-20	00:12:45	7312	3	-11	478	431	489	527	66	29	479
808	121 0	0	460	-482	31	201	7	30			
2016-03-20	00:12:50	7312	3	-11	474	431	489	527	66	29	479
808	121 0	0	460	-482	31	201	7	30			
2016-03-20	00:12:55	7312	3	-12	479	432	489	527	66	29	479
808	121 0	0	460	-482	31	199	7	30			
2016-03-20	00:13:00	7312	3	-12	475	432	489	527	66	29	479
808	121 0	0	460	-482	31	199	7	30			
2016-03-20	00:13:05	7312	3	-12	474	432	489	527	66	29	479
808	121 0	0	460	-482	31	199	7	30			
2016-03-20	00:13:10	7312	3	-11	474	431	490	527	66	29	479
808	121 0	0	460	-468	31	201	7	30			
2016-03-20	00:13:15	7312	3	-11	478	432	489	527	65	30	479
808	121 0	0	460	-468	31	199	7	30			
2016-03-20	00:13:20	7312	3	-12	474	432	489	527	65	30	479
808	121 0	0	460	-468	31	199	7	30			
2016-03-20	00:13:25	7312	3	-11	474	432	489	527	66	29	479
808	121 0	0	460	-468	31	199	7	30			
2016-03-20	00:13:30	7312	3	-11	474	431	489	527	66	29	479

808	121	0	0	460	-468	31	201	7	30			
2016-03-20	00:13:35		7312	3	-12	474	432	489	528	66	29	480
808	121	0	0	460	-468	31	200	7	30			
2016-03-20	00:13:40		7312	3	-11	478	432	489	527	66	30	479
808	121	0	0	460	-468	31	200	7	30			
2016-03-20	00:13:45		7312	3	-12	474	431	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-468	31	200	7	30			
2016-03-20	00:13:50		7312	3	-12	478	432	489	527	65	30	479
808	121	0	0	460	-468	31	199	7	30			
2016-03-20	00:13:55		7312	3	-12	474	432	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-468	31	200	7	30			
2016-03-20	00:14:00		7312	3	-11	478	432	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-468	31	200	7	30			
2016-03-20	00:14:05		7312	3	-12	474	431	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-468	31	200	7	30			
2016-03-20	00:14:10		7312	3	-12	474	432	489	527	66	29	479
808	122	0	0	460	-454	31	199	7	30			
2016-03-20	00:14:15		7312	3	-12	474	432	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-454	31	201	7	30			
2016-03-20	00:14:20		7312	3	-12	478	432	489	527	65	31	479
808	121	0	0	460	-454	31	199	7	30			
2016-03-20	00:14:25		7312	3	-11	478	432	489	527	65	30	479
808	121	0	0	460	-454	31	199	7	30			
2016-03-20	00:14:30		7312	3	-12	478	431	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-454	31	198	7	30			
2016-03-20	00:14:35		7312	3	-12	478	431	489	527	66	30	479
808	122	0	0	460	-454	31	200	7	30			
2016-03-20	00:14:40		7312	3	-12	474	431	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-454	31	200	7	30			
2016-03-20	00:14:45		7312	3	-11	479	431	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-454	31	201	7	30			
2016-03-20	00:14:50		7312	3	-12	478	431	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-454	31	202	7	30			
2016-03-20	00:15:03		7312	3	-12	478	431	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-454	31	199	7	30			
2016-03-20	00:15:08		7312	3	-12	474	432	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-454	31	201	7	30			
2016-03-20	00:15:13		7312	3	-11	474	432	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-454	31	201	7	30			
2016-03-20	00:15:18		7312	3	-12	478	432	489	527	65	30	479
808	121	0	0	460	-440	31	263	7	30			
2016-03-20	00:15:23		7312	3	-12	474	431	489	527	66	29	479
808	121	0	0	460	-440	31	300	7	30			
2016-03-20	00:15:28		7312	3	-12	474	432	489	527	66	30	480
809	120	0	0	460	-440	31	300	7	30			
2016-03-20	00:15:30		7312	3	-12	478	432	489	527	66	29	481
811	118	0	0	460	-440	31	301	7	30			
2016-03-20	00:15:35		7312	3	-12	474	432	489	527	66	29	482
813	115	0	0	460	-440	31	301	7	30			
2016-03-20	00:15:40		7312	3	-12	475	431	489	527	66	29	482
814	110	0	0	460	-440	31	300	7	30			
2016-03-20	00:15:45		7312	3	-12	479	430	489	527	65	30	482
816	106	0	0	460	-440	31	300	7	30			
2016-03-20	00:15:50		7312	3	-12	475	429	489	527	66	29	481
816	101	0	0	460	-440	31	298	7	30			
2016-03-20	00:15:55		7312	3	-12	475	430	489	527	66	28	481
816	99	0	0	460	-440	31	300	7	30			
2016-03-20	00:16:00		7312	3	-12	476	430	489	527	66	28	481
816	96	0	0	460	-440	31	300	7	30			
2016-03-20	00:16:05		7312	3	-12	480	430	489	527	66	26	481
818	94	0	0	460	-440	31	300	7	30			
2016-03-20	00:16:10		7312	3	-11	475	431	489	527	65	26	481
819	92	0	0	460	-440	31	299	7	30			

2016-03-20	00:16:15	7312	3	-12	475	432	489	527	66	25	481
820	92 0	0	460	-425	31	300	7	30			
2016-03-20	00:16:20	7312	3	-12	475	433	489	527	66	24	482
822	92 0	0	460	-425	31	301	7	30			
2016-03-20	00:16:25	7312	3	-12	480	435	489	527	66	24	482
823	93 0	0	460	-425	31	257	7	30			
2016-03-20	00:16:30	7312	3	-12	480	436	489	527	66	21	483
823	94 0	0	460	-425	31	215	7	30			
2016-03-20	00:16:35	7312	3	-12	480	436	489	527	66	20	484
825	95 0	0	460	-425	31	199	7	30			
2016-03-20	00:16:40	7312	3	-12	476	437	489	527	66	20	484
824	96 0	0	460	-425	31	201	7	30			
2016-03-20	00:16:45	7312	3	-12	476	437	489	527	66	18	483
823	98 0	0	460	-425	31	202	7	30			
2016-03-20	00:16:50	7312	3	-12	477	437	489	527	66	18	483
823	100 0	0	460	-425	31	200	7	30			
2016-03-20	00:16:55	7312	3	-12	481	437	489	527	66	17	484
822	102 0	0	460	-425	31	199	7	30			
2016-03-20	00:17:00	7312	3	-12	481	437	489	527	66	17	484
821	105 0	0	460	-425	31	200	7	30			
2016-03-20	00:17:05	7312	3	-12	481	437	489	527	66	16	485
820	107 0	0	460	-425	31	202	7	30			
2016-03-20	00:17:10	7312	3	-12	477	438	489	527	66	16	486
820	108 0	0	460	-425	31	198	7	30			
2016-03-20	00:17:15	7312	3	-12	477	438	489	527	66	17	487
818	110 0	0	460	-408	31	198	7	30			
2016-03-20	00:17:20	7312	3	-12	478	439	489	527	66	17	489
818	112 0	0	460	-408	31	201	7	30			
2016-03-20	00:17:25	7312	3	-12	482	439	489	527	66	17	490
818	113 0	0	460	-408	31	201	7	30			
2016-03-20	00:17:30	7312	3	-12	479	440	489	527	66	18	490
818	115 0	0	460	-408	31	200	7	30			
2016-03-20	00:17:35	7312	3	-12	483	440	489	527	66	18	491
817	116 0	0	460	-408	31	201	7	30			
2016-03-20	00:17:40	7312	3	-12	480	441	489	527	66	18	492
816	116 0	0	460	-408	31	201	7	30			
2016-03-20	00:17:45	7312	3	-12	484	441	489	527	66	20	492
816	117 0	0	460	-408	31	201	7	30			
2016-03-20	00:17:50	7312	3	-12	481	440	489	527	66	20	492
816	118 0	0	460	-408	31	201	7	30			
2016-03-20	00:17:55	7312	3	-11	485	438	489	527	65	22	493
816	118 0	0	460	-408	31	199	7	30			
2016-03-20	00:18:00	7312	3	-12	486	435	489	527	66	23	493
816	120 0	0	460	-408	31	201	7	30			
2016-03-20	00:18:05	7312	3	-12	487	433	489	527	66	23	492
816	120 0	0	460	-408	31	201	7	30			
2016-03-20	00:18:10	7312	3	-12	484	432	489	526	65	24	492
814	120 0	0	460	-408	31	199	7	30			
2016-03-20	00:18:15	7312	3	-12	484	431	489	527	66	25	491
814	120 0	0	460	-384	31	199	7	30			
2016-03-20	00:18:20	7312	3	-12	484	431	489	526	66	26	489
813	120 0	0	460	-384	31	200	7	30			
2016-03-20	00:18:25	7312	3	-12	484	432	489	527	66	27	488
812	120 0	0	461	-384	31	199	7	30			
2016-03-20	00:18:30	7312	3	-12	488	432	489	527	66	28	486
812	121 0	0	461	-384	31	201	7	30			
2016-03-20	00:18:35	7312	3	-12	488	433	489	527	66	28	485
810	120 0	0	461	-384	31	199	7	30			
2016-03-20	00:18:40	7312	3	-12	483	433	489	527	66	29	483
810	121 0	0	461	-384	31	200	7	30			
2016-03-20	00:18:45	7312	3	-12	486	434	489	527	65	29	483
810	121 0	0	461	-384	31	199	7	30			
2016-03-20	00:18:50	7312	3	-12	485	434	489	527	66	29	482

808	121	0	0	461	-384	31	203	7	30			
2016-03-20	00:18:55		7312	3	-12	481	434	488	526	66	29	483
808	121	0	0	461	-384	31	199	7	30			
2016-03-20	00:19:00		7312	3	-13	484	435	489	527	66	31	482
808	121	0	0	461	-384	31	200	7	30			
2016-03-20	00:19:05		7312	3	-12	484	436	489	526	66	31	483
808	121	0	0	461	-384	31	202	7	30			
2016-03-20	00:19:10		7312	3	-12	480	436	489	526	66	31	483
808	121	0	0	461	-384	31	202	7	30			
2016-03-20	00:19:15		7312	3	-12	483	437	488	527	66	31	484
808	121	0	0	461	-365	31	200	7	30			
2016-03-20	00:19:20		7312	3	-13	479	438	488	527	66	31	484
808	121	0	0	461	-365	31	200	7	30			
2016-03-20	00:19:25		7312	3	-12	483	438	489	526	66	31	485
808	121	0	0	461	-365	31	200	7	30			
2016-03-20	00:19:30		7312	3	-12	479	437	489	527	66	31	485
809	121	0	0	461	-365	31	200	7	30			
2016-03-20	00:19:35		7312	3	-12	479	437	489	527	66	31	485
810	121	0	0	461	-365	31	200	7	30			
2016-03-20	00:19:40		7312	3	-12	479	437	489	527	66	31	486
810	121	0	0	461	-365	31	201	7	30			
2016-03-20	00:19:45		7312	3	-12	483	437	488	526	65	31	486
810	121	0	0	461	-365	31	202	7	30			
2016-03-20	00:19:50		7312	3	-12	480	436	489	527	66	31	487
810	122	0	0	461	-365	31	199	7	30			
2016-03-20	00:19:55		7312	3	-12	480	436	489	527	66	31	487
810	122	0	0	461	-365	31	200	7	30			
2016-03-20	00:20:00		7312	3	-12	480	436	489	526	66	31	487
810	122	0	0	461	-365	31	198	7	30			
2016-03-20	00:20:05		7312	3	-12	484	435	488	526	65	31	488
810	122	0	0	461	-365	31	200	7	30			
2016-03-20	00:20:10		7312	3	-12	480	435	488	526	66	32	487
810	122	0	0	461	-365	31	200	7	30			
2016-03-20	00:20:15		7312	3	-12	480	435	488	527	66	31	486
810	121	0	0	461	-346	31	201	7	30			
2016-03-20	00:20:20		7312	3	-12	484	435	488	526	65	32	486
810	122	0	0	461	-346	31	201	7	30			
2016-03-20	00:20:25		7312	3	-12	480	435	488	526	66	31	486
810	121	0	0	461	-346	31	198	7	30			
2016-03-20	00:20:30		7312	3	-12	480	435	488	526	66	31	485
810	121	0	0	461	-346	31	199	7	30			
2016-03-20	00:20:35		7312	3	-12	480	435	488	526	66	31	485
810	121	0	0	461	-346	31	201	7	30			
2016-03-20	00:20:40		7312	3	-12	480	435	488	526	66	31	485
810	122	0	0	461	-346	31	202	7	30			
2016-03-20	00:20:45		7312	3	-12	480	435	488	527	66	31	485
810	122	0	0	461	-346	31	198	7	30			
2016-03-20	00:20:50		7312	3	-13	480	435	488	526	66	31	485
810	122	0	0	461	-346	31	199	7	30			
2016-03-20	00:20:55		7312	3	-13	484	436	488	527	66	31	484
810	121	0	0	461	-346	31	200	7	30			
2016-03-20	00:21:00		7312	3	-12	480	436	488	526	66	31	485
810	122	0	0	461	-346	31	202	7	30			
2016-03-20	00:21:05		7312	3	-12	480	436	488	526	66	31	484
810	121	0	0	461	-346	31	202	7	30			
2016-03-20	00:21:10		7312	3	-12	480	436	488	526	66	31	484
810	121	0	0	461	-346	31	200	7	30			
2016-03-20	00:21:15		7312	3	-12	480	436	488	527	66	31	484
810	121	0	0	461	-327	31	198	7	30			
2016-03-20	00:21:20		7312	3	-12	484	436	488	527	66	31	484
810	122	0	0	461	-327	31	200	7	30			
2016-03-20	00:21:25		7312	3	-12	480	436	488	526	66	31	484
810	122	0	0	461	-327	31	199	7	30			

2016-03-20	00:21:30	7312	3	-13	484	436	488	526	65	31	484
810	121 0	0	461	-327	31	202	7	30			
2016-03-20	00:21:35	7312	3	-12	483	436	488	526	66	31	484
811	122 0	0	461	-327	31	199	7	30			
2016-03-20	00:21:40	7312	3	-13	480	436	488	526	66	31	484
810	122 0	0	461	-327	31	202	7	30			
2016-03-20	00:21:45	7312	3	-12	480	436	488	526	66	29	484
812	122 0	0	461	-327	31	202	7	30			
2016-03-20	00:21:50	7312	3	-12	479	436	488	526	66	31	484
812	121 0	0	461	-327	31	199	7	30			
2016-03-20	00:21:55	7312	3	-12	483	436	488	526	66	30	484
812	121 0	0	461	-327	31	202	7	30			
2016-03-20	00:22:00	7312	3	-12	479	436	488	526	66	31	484
812	122 0	0	461	-327	31	201	7	30			
2016-03-20	00:22:05	7312	3	-13	479	435	488	526	66	29	484
812	121 0	0	461	-327	31	199	7	30			
2016-03-20	00:22:10	7312	3	-12	479	435	488	526	66	30	484
812	122 0	0	461	-327	31	199	7	30			
2016-03-20	00:22:15	7312	3	-13	483	435	488	527	65	30	484
812	122 0	0	461	-309	31	201	7	30			
2016-03-20	00:22:20	7312	3	-13	483	435	488	526	65	30	483
812	121 0	0	461	-309	31	201	7	30			
2016-03-20	00:22:25	7312	3	-12	479	434	488	526	66	30	483
812	122 0	0	461	-309	31	200	7	30			
2016-03-20	00:22:30	7312	3	-13	483	434	488	526	66	30	483
812	122 0	0	461	-309	31	202	7	30			
2016-03-20	00:22:35	7312	3	-12	483	434	488	526	66	30	483
812	122 0	0	461	-309	31	199	7	30			
2016-03-20	00:22:40	7312	3	-12	483	434	488	526	66	29	483
811	122 0	0	461	-309	31	200	7	30			
2016-03-20	00:22:45	7312	3	-12	479	434	488	526	66	29	482
811	122 0	0	461	-309	31	200	7	30			
2016-03-20	00:22:50	7312	3	-12	479	434	488	526	66	29	482
811	122 0	0	461	-309	31	201	7	30			
2016-03-20	00:22:55	7312	3	-13	483	434	488	526	66	29	482
810	122 0	0	461	-309	31	200	7	30			
2016-03-20	00:23:00	7312	3	-12	478	434	488	526	66	29	482
810	121 0	0	461	-309	31	201	7	30			
2016-03-20	00:23:05	7312	3	-13	482	434	488	526	66	30	482
810	122 0	0	461	-309	31	199	7	30			
2016-03-20	00:23:10	7312	3	-12	478	434	488	526	66	29	482
810	121 0	0	461	-309	31	200	7	30			
2016-03-20	00:23:15	7312	3	-12	482	435	488	526	66	30	482
810	122 0	0	461	-292	31	202	7	30			
2016-03-20	00:23:20	7312	3	-13	478	435	488	526	66	29	482
810	122 0	0	461	-292	31	198	7	30			
2016-03-20	00:23:25	7312	3	-12	478	435	488	526	66	29	482
810	122 0	0	461	-292	31	200	7	30			
2016-03-20	00:23:30	7312	3	-13	482	435	488	526	66	29	482
810	121 0	0	461	-292	31	200	7	30			
2016-03-20	00:23:35	7312	3	-13	477	435	488	526	66	29	481
810	121 0	0	461	-292	31	200	7	30			
2016-03-20	00:23:40	7312	3	-13	478	434	488	526	66	30	482
810	121 0	0	461	-292	31	199	7	30			
2016-03-20	00:23:45	7312	3	-12	477	434	488	526	66	30	482
810	122 0	0	461	-292	31	199	7	30			
2016-03-20	00:23:50	7312	3	-12	481	435	488	526	66	29	482
810	122 0	0	461	-292	31	199	7	30			
2016-03-20	00:23:55	7312	3	-13	481	434	488	526	65	30	482
810	121 0	0	461	-292	31	200	7	30			
2016-03-20	00:24:00	7312	3	-12	481	435	488	526	66	30	482
810	121 0	0	461	-292	31	199	7	30			
2016-03-20	00:24:05	7312	3	-12	477	434	488	526	66	29	482

810	121	0	0	461	-292	31	201	7	30			
2016-03-20	00:24:10		7312	3	-12	477	434	488	526	66	29	482
810	121	0	0	461	-292	31	201	7	30			
2016-03-20	00:24:15		7312	3	-12	481	434	488	526	65	30	482
811	122	0	0	461	-276	31	200	7	30			
2016-03-20	00:24:20		7312	3	-12	481	434	488	526	65	30	482
810	122	0	0	461	-276	31	199	7	30			
2016-03-20	00:24:25		7312	3	-12	477	434	488	526	66	30	483
810	122	0	0	461	-276	31	199	7	30			
2016-03-20	00:24:30		7312	3	-12	477	434	488	526	66	29	483
810	122	0	0	461	-276	31	200	7	30			
2016-03-20	00:24:35		7312	3	-12	477	434	488	526	67	29	483
810	122	0	0	461	-276	31	200	7	30			
2016-03-20	00:24:40		7312	3	-13	478	434	488	526	66	30	482
811	122	0	0	461	-276	31	198	7	30			
2016-03-20	00:24:45		7312	3	-12	482	434	488	527	66	29	483
811	122	0	0	461	-276	31	203	7	30			
2016-03-20	00:24:50		7312	3	-13	478	434	488	526	66	29	483
811	122	0	0	461	-276	31	200	7	30			
2016-03-20	00:24:55		7312	3	-13	477	434	488	526	66	30	483
811	121	0	0	461	-276	31	201	7	30			
2016-03-20	00:25:00		7312	3	-12	482	434	488	526	66	30	482
811	121	0	0	461	-276	31	199	7	30			
2016-03-20	00:25:05		7312	3	-13	481	434	488	526	65	30	482
811	122	0	0	461	-276	31	202	7	30			
2016-03-20	00:25:10		7312	3	-13	477	434	488	526	66	29	482
811	122	0	0	461	-276	31	201	7	30			
2016-03-20	00:25:15		7312	3	-13	481	434	488	526	66	29	482
811	122	0	0	461	-260	30	200	7	30			
2016-03-20	00:25:20		7312	3	-12	477	434	488	526	66	29	482
811	121	0	0	461	-260	30	200	7	30			
2016-03-20	00:25:25		7312	3	-13	482	434	488	526	65	30	482
810	121	0	0	461	-260	30	201	7	30			
2016-03-20	00:25:30		7312	3	-13	477	434	488	526	66	30	482
810	122	0	0	461	-260	30	199	7	30			
2016-03-20	00:25:35		7312	3	-13	478	434	488	526	66	29	482
811	121	0	0	461	-260	30	201	7	30			
2016-03-20	00:25:40		7312	3	-13	478	434	488	526	66	29	482
811	122	0	0	461	-260	30	201	7	30			
2016-03-20	00:25:45		7312	3	-13	478	434	488	526	66	29	482
811	122	0	0	461	-260	30	198	7	30			
2016-03-20	00:25:50		7312	3	-12	477	434	488	526	66	30	482
811	122	0	0	461	-260	30	201	7	30			
2016-03-20	00:25:55		7312	3	-13	477	434	488	526	66	31	482
812	121	0	0	461	-260	30	201	7	30			
2016-03-20	00:26:00		7312	3	-13	477	434	488	526	66	30	482
812	122	0	0	461	-260	30	201	7	30			
2016-03-20	00:26:05		7312	3	-13	481	434	488	526	66	30	482
812	122	0	0	461	-260	30	199	7	30			
2016-03-20	00:26:10		7312	3	-13	477	434	488	526	66	29	482
811	121	0	0	461	-260	30	202	7	30			
2016-03-20	00:26:15		7312	3	-13	481	434	488	526	65	31	482
812	122	0	0	461	-244	30	200	7	30			
2016-03-20	00:26:20		7312	3	-13	477	434	488	526	66	30	482
812	121	0	0	461	-244	30	201	7	30			
2016-03-20	00:26:25		7312	3	-13	477	434	487	526	66	30	482
812	122	0	0	461	-244	30	200	7	30			
2016-03-20	00:26:30		7312	3	-13	481	434	488	526	66	30	482
812	121	0	0	461	-244	30	199	7	30			
2016-03-20	00:26:35		7312	3	-12	477	434	487	526	66	29	482
812	122	0	0	461	-244	30	199	7	30			
2016-03-20	00:26:40		7312	3	-12	481	434	487	526	65	30	482
812	122	0	0	461	-244	30	201	7	30			

2016-03-20	00:26:45	7312	3	-13	481	434	488	526	66	30	482
812	122 0	0	461	-244	30	199	7	30			
2016-03-20	00:26:50	7312	3	-13	478	434	487	526	66	30	482
811	121 0	0	461	-244	30	200	7	30			
2016-03-20	00:26:55	7312	3	-13	477	434	486	526	66	29	482
812	121 0	0	461	-244	30	200	7	30			
2016-03-20	00:27:00	7312	3	-13	481	433	486	526	66	29	482
811	121 0	0	461	-244	30	198	7	30			
2016-03-20	00:27:05	7312	3	-13	477	434	487	526	66	29	482
812	121 0	0	461	-244	30	201	7	30			
2016-03-20	00:27:10	7312	3	-13	481	434	487	526	65	30	482
812	122 0	0	461	-244	30	201	7	30			
2016-03-20	00:27:15	7312	3	-13	477	434	487	526	66	29	482
812	122 0	0	461	-228	30	200	7	30			
2016-03-20	00:27:20	7312	3	-13	477	434	486	526	66	29	482
812	121 0	0	461	-228	30	198	7	30			
2016-03-20	00:27:25	7312	3	-13	477	433	487	526	66	29	482
812	121 0	0	461	-228	30	198	7	30			
2016-03-20	00:27:30	7312	3	-13	481	434	487	526	65	30	482
811	121 0	0	461	-228	30	200	7	30			
2016-03-20	00:27:35	7312	3	-12	477	434	487	526	66	29	482
812	122 0	0	461	-228	30	202	7	30			
2016-03-20	00:27:40	7312	3	-13	477	434	487	526	66	30	482
812	121 0	0	461	-228	30	198	7	30			
2016-03-20	00:27:45	7312	3	-13	477	434	487	526	66	30	482
811	122 0	0	461	-228	30	200	7	30			
2016-03-20	00:27:50	7312	3	-13	481	434	486	526	66	30	482
811	121 0	0	461	-228	30	201	7	30			
2016-03-20	00:27:55	7312	3	-13	481	434	486	526	65	30	482
812	122 0	0	461	-228	30	199	7	30			
2016-03-20	00:28:00	7312	3	-13	481	434	486	526	65	30	482
811	121 0	0	461	-228	30	199	7	30			
2016-03-20	00:28:05	7312	3	-13	477	434	487	526	66	29	482
812	122 0	0	461	-228	30	201	7	30			
2016-03-20	00:28:10	7312	3	-13	477	434	486	526	66	30	482
812	121 0	0	461	-228	30	200	7	30			
2016-03-20	00:28:15	7312	3	-13	481	434	486	526	65	30	482
812	121 0	0	461	-212	30	199	7	30			
2016-03-20	00:28:20	7312	3	-13	477	433	486	526	66	29	482
812	121 0	0	461	-212	30	200	7	30			
2016-03-20	00:28:25	7312	3	-13	481	434	486	526	66	29	482
811	122 0	0	461	-212	30	201	7	30			
2016-03-20	00:28:30	7312	3	-13	477	434	486	526	66	29	482
812	121 0	0	461	-212	30	198	7	30			
2016-03-20	00:28:35	7312	3	-13	477	434	486	526	66	29	482
812	121 0	0	461	-212	30	200	7	30			
2016-03-20	00:28:40	7312	3	-13	481	433	486	526	66	29	482
811	122 0	0	461	-212	30	200	7	30			
2016-03-20	00:28:45	7312	3	-13	481	433	486	526	65	30	482
812	121 0	0	461	-212	30	198	7	30			
2016-03-20	00:28:50	7312	3	-13	477	433	486	526	67	29	482
812	121 0	0	461	-212	30	198	7	30			
2016-03-20	00:28:55	7312	3	-13	477	433	486	526	66	29	482
812	121 0	0	461	-212	30	200	7	30			
2016-03-20	00:29:00	7312	3	-13	477	433	486	526	66	29	482
811	121 0	0	461	-212	30	198	7	30			
2016-03-20	00:29:05	7312	3	-13	477	433	486	526	66	30	482
811	121 0	0	461	-212	30	201	7	30			
2016-03-20	00:29:10	7312	3	-13	477	433	486	526	66	29	482
812	121 0	0	461	-212	30	200	7	30			
2016-03-20	00:29:15	7312	3	-13	481	433	486	526	66	30	482
812	121 0	0	461	-196	30	200	7	30			
2016-03-20	00:29:20	7312	3	-13	481	433	486	526	65	30	482

812	121	0	0	461	-196	30	199	7	30			
2016-03-20	00:29:25		7312	3	-14	481	433	486	526	66	30	482
811	122	0	0	461	-196	30	201	7	30			
2016-03-20	00:29:30		7312	3	-13	481	433	486	526	66	30	481
811	121	0	0	461	-196	30	199	7	30			
2016-03-20	00:29:35		7312	3	-13	477	433	486	526	66	30	481
811	121	0	0	461	-196	30	200	7	30			
2016-03-20	00:29:40		7312	3	-13	477	433	486	526	66	29	482
812	122	0	0	461	-196	30	202	7	30			
2016-03-20	00:29:45		7312	3	-13	477	433	486	526	66	29	481
812	121	0	0	461	-196	30	201	7	30			
2016-03-20	00:29:50		7312	3	-13	481	433	486	526	65	31	481
812	121	0	0	461	-196	30	198	7	30			
2016-03-20	00:30:03		7312	3	-13	481	434	486	526	65	30	481
812	121	0	0	461	-196	30	200	7	30			
2016-03-20	00:30:08		7312	3	-14	477	433	486	526	66	29	482
812	121	0	0	461	-196	30	198	7	30			
2016-03-20	00:30:13		7312	3	-14	477	433	486	526	66	30	481
811	121	0	0	461	-196	30	201	7	30			
2016-03-20	00:30:18		7312	3	-14	477	433	486	526	66	29	481
812	121	0	0	461	-196	30	200	7	30			
2016-03-20	00:30:20		7312	3	-13	477	433	486	526	67	29	481
811	121	0	0	461	-180	30	201	7	30			
2016-03-20	00:30:25		7312	3	-13	477	433	486	526	66	29	482
811	121	0	0	461	-180	30	201	7	30			
2016-03-20	00:30:30		7312	3	-14	481	433	486	526	66	29	481
810	122	0	0	461	-180	30	199	7	30			
2016-03-20	00:30:35		7312	3	-14	477	433	486	526	66	30	481
811	121	0	0	461	-180	30	198	7	30			
2016-03-20	00:30:40		7312	3	-14	477	433	486	526	66	29	482
811	122	0	0	461	-180	30	202	7	30			
2016-03-20	00:30:45		7312	3	-13	477	433	486	526	66	29	481
811	121	0	0	461	-180	30	201	7	30			
2016-03-20	00:30:50		7312	3	-13	481	433	486	526	66	30	481
811	122	0	0	461	-180	30	200	7	30			
2016-03-20	00:30:55		7312	3	-13	477	433	486	526	66	29	481
811	121	0	0	461	-180	30	201	7	30			
2016-03-20	00:31:00		7312	3	-13	481	433	486	526	66	30	481
811	121	0	0	461	-180	30	199	7	30			
2016-03-20	00:31:05		7312	3	-14	477	433	486	526	66	29	481
811	121	0	0	461	-180	30	199	7	30			
2016-03-20	00:31:10		7312	3	-14	481	433	486	526	66	30	481
810	122	0	0	461	-180	30	197	7	30			
2016-03-20	00:31:15		7312	3	-14	477	433	486	526	66	29	481
811	122	0	0	460	-180	30	200	7	30			
2016-03-20	00:31:20		7312	3	-13	481	433	486	526	66	29	481
811	121	0	0	460	-163	30	199	7	30			
2016-03-20	00:31:25		7312	3	-13	477	433	486	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-163	30	198	7	30			
2016-03-20	00:31:30		7312	3	-14	480	433	486	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-163	30	199	7	30			
2016-03-20	00:31:35		7312	3	-14	477	433	486	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-163	30	201	7	30			
2016-03-20	00:31:40		7312	3	-13	480	433	486	526	66	29	482
810	121	0	0	460	-163	30	201	7	30			
2016-03-20	00:31:45		7312	3	-14	481	433	486	526	66	30	482
810	121	0	0	460	-163	30	198	7	30			
2016-03-20	00:31:50		7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-163	30	202	7	30			
2016-03-20	00:31:55		7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-163	30	200	7	30			
2016-03-20	00:32:00		7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-163	30	200	7	30			

2016-03-20	00:32:05	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	122 0	0	460	-163	30	200	7	30			
2016-03-20	00:32:10	7312	3	-15	480	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-163	30	200	7	30			
2016-03-20	00:32:15	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	122 0	0	460	-163	30	198	7	30			
2016-03-20	00:32:20	7312	3	-14	480	433	486	526	65	29	481
810	121 0	0	460	-147	30	199	7	30			
2016-03-20	00:32:25	7312	3	-14	480	433	486	526	65	30	481
810	121 0	0	460	-147	30	200	7	30			
2016-03-20	00:32:30	7312	3	-14	480	433	486	526	66	31	481
810	122 0	0	460	-147	30	201	7	30			
2016-03-20	00:32:35	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	122 0	0	460	-147	30	202	7	30			
2016-03-20	00:32:40	7312	3	-14	481	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-147	30	200	7	30			
2016-03-20	00:32:45	7312	3	-15	480	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-147	30	198	7	30			
2016-03-20	00:32:50	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-147	30	199	7	30			
2016-03-20	00:32:55	7312	3	-14	476	433	486	526	66	30	481
810	121 0	0	460	-147	30	202	7	30			
2016-03-20	00:33:00	7312	3	-14	480	433	486	526	65	31	481
810	121 0	0	460	-147	30	197	7	30			
2016-03-20	00:33:05	7312	3	-14	480	433	486	526	65	30	481
810	121 0	0	460	-147	30	198	7	30			
2016-03-20	00:33:10	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-147	30	200	7	30			
2016-03-20	00:33:15	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-147	30	197	7	30			
2016-03-20	00:33:20	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-131	30	201	7	30			
2016-03-20	00:33:25	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-131	30	201	7	30			
2016-03-20	00:33:30	7312	3	-14	480	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-131	30	200	7	30			
2016-03-20	00:33:35	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-131	30	198	7	30			
2016-03-20	00:33:40	7312	3	-14	480	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-131	30	202	7	30			
2016-03-20	00:33:45	7312	3	-14	476	433	486	526	66	30	481
810	121 0	0	460	-131	30	202	7	30			
2016-03-20	00:33:50	7312	3	-14	480	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-131	30	198	7	30			
2016-03-20	00:33:55	7312	3	-14	476	433	486	526	66	30	481
810	121 0	0	460	-131	30	202	7	30			
2016-03-20	00:34:00	7312	3	-14	476	432	486	526	66	29	481
810	122 0	0	460	-131	30	200	7	30			
2016-03-20	00:34:05	7312	3	-14	480	433	486	526	65	30	481
810	122 0	0	460	-131	30	198	7	30			
2016-03-20	00:34:10	7312	3	-14	476	432	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-131	30	200	7	30			
2016-03-20	00:34:15	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-131	30	199	7	30			
2016-03-20	00:34:20	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	122 0	0	460	-115	30	199	7	30			
2016-03-20	00:34:25	7312	3	-14	480	433	485	526	65	29	481
810	122 0	0	460	-115	30	201	7	30			
2016-03-20	00:34:30	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-115	30	198	7	30			
2016-03-20	00:34:35	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481
810	121 0	0	460	-115	30	198	7	30			
2016-03-20	00:34:40	7312	3	-14	476	433	486	526	66	29	481

810	121	0	0	460	-115	30	200	7	30			
2016-03-20	00:34:45		7312	3	-14	476	433	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-115	30	198	7	30			
2016-03-20	00:34:50		7312	3	-14	476	433	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-115	30	201	7	30			
2016-03-20	00:34:55		7312	3	-14	476	432	485	526	65	30	481
810	121	0	0	460	-115	30	201	7	30			
2016-03-20	00:35:00		7312	3	-14	480	433	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-115	30	199	7	30			
2016-03-20	00:35:05		7312	3	-14	480	432	486	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-115	30	201	7	30			
2016-03-20	00:35:10		7312	3	-14	476	433	485	526	66	30	481
810	121	0	0	460	-115	30	199	7	30			
2016-03-20	00:35:15		7312	3	-14	476	433	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-115	30	199	7	30			
2016-03-20	00:35:20		7312	3	-14	476	432	485	526	66	30	481
810	121	0	0	460	-99	30	201	7	30			
2016-03-20	00:35:25		7312	3	-14	476	433	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	198	7	30			
2016-03-20	00:35:30		7312	3	-14	476	432	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	200	7	30			
2016-03-20	00:35:35		7312	3	-14	476	433	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	199	7	30			
2016-03-20	00:35:40		7312	3	-14	476	433	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	200	7	30			
2016-03-20	00:35:45		7312	3	-14	476	432	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	200	7	30			
2016-03-20	00:35:50		7312	3	-14	476	433	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	200	7	30			
2016-03-20	00:35:55		7312	3	-14	476	433	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	199	7	30			
2016-03-20	00:36:00		7312	3	-14	476	432	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	198	7	30			
2016-03-20	00:36:05		7312	3	-14	476	432	485	525	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	198	7	30			
2016-03-20	00:36:10		7312	3	-14	476	432	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	198	7	30			
2016-03-20	00:36:15		7312	3	-14	476	433	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-99	30	198	7	30			
2016-03-20	00:36:20		7312	3	-14	480	433	485	526	65	31	481
810	121	0	0	460	-83	30	199	7	30			
2016-03-20	00:36:25		7312	3	-15	480	433	485	526	65	30	481
810	121	0	0	460	-83	30	199	7	30			
2016-03-20	00:36:30		7312	3	-14	476	432	485	525	66	29	481
810	121	0	0	460	-83	30	244	7	30			
2016-03-20	00:36:35		7312	3	-15	480	432	485	526	66	29	481
810	121	0	0	460	-83	30	300	7	30			
2016-03-20	00:36:40		7312	3	-15	476	432	485	526	66	30	481
812	121	0	0	460	-83	30	299	7	30			
2016-03-20	00:36:45		7312	3	-15	476	433	485	526	66	29	482
813	120	0	0	460	-83	30	299	7	30			
2016-03-20	00:36:50		7312	3	-15	476	433	485	526	66	29	483
816	116	0	0	460	-83	30	300	7	30			
2016-03-20	00:36:55		7312	3	-15	480	432	485	526	65	30	484
817	111	0	0	460	-83	30	299	7	30			
2016-03-20	00:37:00		7312	3	-14	477	431	485	526	66	29	484
818	106	0	0	460	-83	30	301	7	30			
2016-03-20	00:37:05		7312	3	-14	477	431	485	526	66	29	483
818	102	0	0	460	-83	30	299	7	30			
2016-03-20	00:37:10		7312	3	-15	481	430	485	526	66	28	483
818	99	0	0	460	-83	30	301	7	30			
2016-03-20	00:37:15		7312	3	-14	477	431	485	526	66	28	482
820	96	0	0	460	-83	30	301	7	30			

2016-03-20	00:37:20	7312	3	-14	477	432	485	526	66	26	482
820	93 0	0	460	-66	30	300	7	30			
2016-03-20	00:37:25	7312	3	-15	481	432	485	526	66	26	482
821	92 0	0	460	-66	30	299	7	30			
2016-03-20	00:37:30	7312	3	-15	481	433	485	526	65	26	483
822	91 0	0	460	-66	30	301	7	30			
2016-03-20	00:37:35	7312	3	-15	477	434	485	526	66	25	483
823	92 0	0	460	-66	30	300	7	30			
2016-03-20	00:37:40	7312	3	-14	477	436	485	526	66	23	484
823	92 0	0	460	-66	30	264	7	30			
2016-03-20	00:37:45	7312	3	-15	477	436	485	526	66	21	484
825	92 0	0	460	-66	30	223	7	30			
2016-03-20	00:37:50	7312	3	-15	481	437	485	525	66	21	485
826	94 0	0	460	-66	30	200	7	30			
2016-03-20	00:37:55	7312	3	-14	478	438	485	526	66	20	485
825	95 0	0	460	-66	30	198	7	30			
2016-03-20	00:38:00	7312	3	-15	478	438	485	526	66	18	485
825	97 0	0	460	-66	30	198	7	30			
2016-03-20	00:38:05	7312	3	-14	478	438	485	526	66	18	485
824	99 0	0	460	-66	30	198	7	30			
2016-03-20	00:38:10	7312	3	-15	478	438	485	526	66	17	485
823	101 0	0	460	-66	30	200	7	30			
2016-03-20	00:38:15	7312	3	-15	478	438	485	526	66	17	485
822	104 0	0	460	-66	30	201	7	30			
2016-03-20	00:38:20	7312	3	-15	482	438	485	526	66	17	486
822	106 0	0	460	-48	30	200	7	30			
2016-03-20	00:38:25	7312	3	-14	482	439	485	526	66	17	488
821	107 0	0	460	-48	30	202	7	30			
2016-03-20	00:38:30	7312	3	-14	479	439	485	525	66	16	489
820	109 0	0	460	-48	30	200	7	30			
2016-03-20	00:38:35	7312	3	-15	483	440	485	526	65	18	490
820	111 0	0	460	-48	30	202	7	30			
2016-03-20	00:38:40	7312	3	-15	480	440	485	525	66	17	491
820	113 0	0	460	-48	30	199	7	30			
2016-03-20	00:38:45	7312	3	-15	480	441	485	526	66	18	491
820	113 0	0	460	-48	30	202	7	30			
2016-03-20	00:38:50	7312	3	-15	480	441	485	526	66	18	493
819	115 0	0	460	-48	30	200	7	30			
2016-03-20	00:38:55	7312	3	-15	485	441	485	525	66	20	493
818	116 0	0	460	-48	30	200	7	30			
2016-03-20	00:39:00	7312	3	-15	485	442	485	526	66	20	494
818	117 0	0	460	-48	30	199	7	30			
2016-03-20	00:39:05	7312	3	-15	482	441	485	525	66	21	494
818	117 0	0	460	-48	30	197	7	30			
2016-03-20	00:39:10	7312	3	-15	484	439	485	525	66	21	494
818	118 0	0	460	-48	30	203	7	30			
2016-03-20	00:39:15	7312	3	-15	484	438	485	526	66	23	494
818	118 0	0	460	-48	30	199	7	30			
2016-03-20	00:39:20	7312	3	-15	489	435	485	526	66	24	493
818	119 0	0	460	-24	30	200	7	30			
2016-03-20	00:39:25	7312	3	-15	489	433	485	526	65	25	493
817	120 0	0	460	-24	30	201	7	30			
2016-03-20	00:39:30	7312	3	-15	485	433	485	525	66	26	492
816	120 0	0	460	-24	30	200	7	30			
2016-03-20	00:39:35	7312	3	-15	486	433	485	525	66	26	492
816	120 0	0	460	-24	30	199	7	30			
2016-03-20	00:39:40	7312	3	-15	486	433	485	525	66	27	490
814	120 0	0	460	-24	30	199	7	30			
2016-03-20	00:39:45	7312	3	-15	486	433	485	525	66	28	489
814	120 0	0	460	-24	30	201	7	30			
2016-03-20	00:39:50	7312	3	-15	489	433	485	525	65	29	487
814	121 0	0	460	-24	30	201	7	30			
2016-03-20	00:39:55	7312	3	-15	485	434	485	525	66	29	486

812	120	0	0	460	-24	30	200	7	30			
2016-03-20	00:40:00		7312	3	-15	489	435	485	525	66	29	484
812	121	0	0	460	-24	30	201	7	30			
2016-03-20	00:40:05		7312	3	-15	484	435	485	525	66	30	484
812	121	0	0	460	-24	30	200	7	30			
2016-03-20	00:40:10		7312	3	-15	488	435	485	525	65	30	484
810	120	0	0	460	-24	30	199	7	30			
2016-03-20	00:40:15		7312	3	-15	482	436	485	525	66	31	484
810	121	0	0	460	-24	30	200	7	30			
2016-03-20	00:40:20		7312	3	-15	482	437	485	525	65	31	484
810	121	0	0	460	-2	30	200	7	30			
2016-03-20	00:40:25		7312	3	-15	485	437	485	525	66	31	485
810	121	0	0	460	-2	30	198	7	30			
2016-03-20	00:40:30		7312	3	-15	485	438	485	525	66	31	485
810	121	0	0	460	-2	30	199	7	30			
2016-03-20	00:40:35		7312	3	-15	485	438	485	526	65	33	485
810	121	0	0	460	-2	30	199	7	30			
2016-03-20	00:40:40		7312	3	-15	480	438	485	525	66	33	486
810	121	0	0	460	-2	30	199	7	30			
2016-03-20	00:40:45		7312	3	-15	484	438	485	525	64	34	487
811	121	0	0	460	-2	30	199	7	30			
2016-03-20	00:40:50		7312	3	-15	481	439	485	525	66	33	488
812	121	0	0	460	-2	30	201	7	30			
2016-03-20	00:40:55		7312	3	-15	481	438	485	525	66	33	488
812	121	0	0	460	-2	30	202	7	30			
2016-03-20	00:41:00		7312	3	-15	481	438	485	525	66	33	489
812	121	0	0	460	-2	30	198	7	30			
2016-03-20	00:41:05		7312	3	-15	481	437	485	525	66	33	489
812	121	0	0	460	-2	30	197	7	30			
2016-03-20	00:41:10		7312	3	-15	481	437	485	525	66	33	489
812	121	0	0	460	-2	30	200	7	30			
2016-03-20	00:41:15		7312	3	-15	481	437	485	525	66	33	489
812	121	0	0	460	-2	30	201	7	30			
2016-03-20	00:41:20		7312	3	-15	485	436	485	525	66	33	489
812	122	0	0	460	19	30	269	15	20			
2016-03-20	00:41:25		7312	3	-15	486	436	485	525	66	33	489
812	121	0	0	460	19	30	371	15	20			
2016-03-20	00:41:30		7312	3	-15	486	438	485	525	66	33	489
814	120	0	0	460	19	30	450	15	20			
2016-03-20	00:41:35		7312	3	-15	482	443	485	525	66	33	490
817	110	0	0	460	19	30	450	15	20			
2016-03-20	00:41:40		7312	3	-15	486	451	485	525	66	33	493
818	95	0	0	460	19	30	450	15	20			
2016-03-20	00:41:45		7312	3	-15	483	464	485	525	65	33	498
820	82	0	0	460	19	30	450	15	20			
2016-03-20	00:41:50		7312	3	-15	488	470	485	526	65	33	505
823	73	0	0	460	19	30	449	15	20			
2016-03-20	00:41:55		7312	3	-15	485	476	485	525	65	33	512
827	67	0	0	460	19	30	451	15	20			
2016-03-20	00:42:00		7312	3	-15	488	480	485	525	65	32	520
834	65	0	0	460	19	30	450	15	20			
2016-03-20	00:42:05		7312	3	-15	495	483	484	525	64	32	527
841	67	0	0	460	19	30	449	15	20			
2016-03-20	00:42:10		7312	3	-15	494	485	485	525	64	31	533
846	70	0	0	460	19	30	450	15	20			
2016-03-20	00:42:15		7312	3	-15	503	490	485	525	63	32	540
854	75	0	0	460	19	30	450	15	20			
2016-03-20	00:42:20		7312	3	-15	507	493	485	525	64	32	546
860	80	0	0	460	19	30	407	15	20			
2016-03-20	00:42:25		7312	3	-15	508	497	485	525	64	30	551
866	84	0	0	460	19	30	363	15	20			
2016-03-20	00:42:30		7312	3	-15	511	500	485	526	65	30	554
869	88	0	0	460	19	30	350	15	20			

2016-03-20	00:42:35	7312	3	-15	515	502	485	525	64	29	556
871	91 0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:42:40	7312	3	-16	524	505	485	525	65	30	558
875	95 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:42:45	7312	3	-15	524	507	485	525	64	31	559
877	98 0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:42:50	7312	3	-15	532	509	485	526	63	32	560
879	100 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:42:55	7312	3	-15	536	511	485	526	63	33	562
881	102 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:43:00	7312	3	-15	534	513	486	526	65	33	563
882	104 0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:43:05	7312	3	-16	536	514	486	526	64	33	564
884	105 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:43:10	7312	3	-16	543	514	486	526	65	34	565
886	107 0	0	460	19	30	352	15	20			
2016-03-20	00:43:15	7312	3	-15	541	515	486	526	64	34	566
888	108 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:43:20	7312	3	-15	543	516	488	526	65	36	567
889	108 0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:43:25	7312	3	-15	546	516	488	527	64	36	568
890	109 0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:43:30	7312	3	-15	552	517	488	527	65	36	570
893	111 0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:43:35	7312	3	-15	550	518	489	527	65	37	571
894	111 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:43:40	7312	3	-15	555	518	489	527	64	38	572
895	111 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:43:45	7312	3	-15	557	519	490	527	64	37	573
897	112 0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:43:50	7312	3	-15	558	519	490	529	65	38	574
898	112 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:43:55	7312	3	-16	556	520	490	529	65	37	575
899	112 0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:44:00	7312	3	-15	558	520	491	529	64	40	576
902	112 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:44:05	7312	3	-16	559	521	491	529	65	39	578
902	112 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:44:10	7312	3	-16	561	521	492	529	65	39	579
904	113 0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:44:15	7312	3	-16	562	522	492	529	65	38	580
905	113 0	0	460	19	30	352	15	20			
2016-03-20	00:44:20	7312	3	-15	568	522	492	529	64	39	581
907	113 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:44:25	7312	3	-15	570	523	493	529	65	39	582
908	113 0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:44:30	7312	3	-15	567	524	494	530	65	39	583
909	113 0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:44:35	7312	3	-15	572	524	494	530	66	39	585
910	113 0	0	460	19	30	352	15	20			
2016-03-20	00:44:40	7312	3	-15	569	525	494	530	65	39	586
911	113 0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:44:45	7312	3	-15	571	525	495	530	66	39	587
913	113 0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:44:50	7312	3	-15	576	525	496	531	66	40	588
914	113 0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:45:02	7312	3	-16	574	526	496	531	66	40	588
915	113 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:45:07	7312	3	-16	575	527	497	531	66	39	589
916	114 0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:45:09	7312	3	-16	580	527	497	531	65	40	590
918	115 0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:45:14	7312	3	-16	581	529	498	531	66	39	592

919	114	0	0	460	19	30	353	15	20			
2016-03-20	00:45:19		7312	3	-16	578	529	498	531	66	39	593
920	113	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:45:24		7312	3	-16	583	530	499	532	66	39	593
921	114	0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:45:29		7312	3	-16	585	531	499	532	65	40	594
922	114	0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:45:34		7312	3	-15	586	531	500	532	66	39	595
923	114	0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:45:39		7312	3	-16	587	532	500	532	66	38	595
924	114	0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:45:44		7312	3	-16	584	532	501	532	66	39	596
926	113	0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:45:49		7312	3	-15	585	533	502	533	66	38	597
926	113	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:45:54		7312	3	-16	585	533	502	533	66	37	599
928	113	0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:45:59		7312	3	-16	586	534	503	533	66	38	600
929	113	0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:46:04		7312	3	-15	588	534	503	533	66	37	600
931	113	0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:46:09		7312	3	-16	589	534	504	533	66	37	601
931	112	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:46:14		7312	3	-16	594	535	504	533	65	37	602
934	112	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:46:19		7312	3	-15	591	536	505	534	66	36	603
935	113	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:46:24		7312	3	-16	592	536	505	534	66	36	603
936	112	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:46:29		7312	3	-15	592	537	506	534	66	35	605
937	112	0	0	460	19	30	348	15	20			
2016-03-20	00:46:34		7312	3	-16	597	538	506	534	66	35	605
939	112	0	0	460	19	30	351	15	20			
2016-03-20	00:46:39		7312	3	-16	595	538	506	534	65	34	605
939	112	0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:46:44		7312	3	-15	600	539	507	535	66	34	606
940	113	0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:46:49		7312	3	-16	600	540	507	535	66	34	606
941	113	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:46:54		7312	3	-16	601	540	508	535	64	35	606
942	113	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:46:59		7312	3	-16	601	542	508	535	66	34	607
944	113	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:47:04		7312	3	-15	598	542	509	535	65	34	607
944	112	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:47:09		7312	3	-16	603	543	509	536	64	35	608
946	112	0	0	460	19	30	350	15	20			
2016-03-20	00:47:14		7312	3	-16	599	543	509	536	64	36	610
946	113	0	0	460	19	30	349	15	20			
2016-03-20	00:47:19		7312	3	-15	601	543	510	536	65	35	610
948	113	0	0	460	19	30	319	15	20			
2016-03-20	00:47:24		7312	3	-16	605	544	510	536	65	35	611
949	113	0	0	460	19	30	269	15	20			
2016-03-20	00:47:29		7312	3	-16	602	544	511	537	65	35	611
949	113	0	0	460	19	30	222	15	20			
2016-03-20	00:47:34		7312	3	-16	603	545	511	537	65	35	611
949	113	0	0	460	19	30	0	14	10			
2016-03-20	00:47:39		7312	3	-15	607	545	512	537	65	36	609
946	114	0	0	460	19	30	0	14	10			
2016-03-20	00:47:44		7312	3	-16	608	546	513	538	65	36	605
944	116	0	0	460	19	30	0	14	10			
2016-03-20	00:47:49		7312	3	-16	604	546	513	538	65	37	599
942	117	0	0	460	19	30	0	14	10			

2016-03-20	00:47:54	7312	3	-16	603	547	513	538	65	38	594
940	117 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:47:59	7312	3	-15	602	548	514	538	64	40	583
935	120 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:04	7312	3	-16	599	548	514	539	65	43	575
929	122 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:09	7312	3	-16	595	540	515	539	66	45	568
924	124 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:14	7312	3	-16	591	511	515	539	66	47	564
918	126 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:19	7312	3	-15	588	478	515	540	66	49	559
912	127 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:24	7312	3	-16	587	442	516	540	66	51	557
908	129 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:29	7312	3	-16	581	426	516	540	66	51	554
902	131 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:34	7312	3	-16	576	417	516	540	67	52	546
897	133 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:39	7312	3	-16	572	416	517	541	67	54	533
893	136 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:44	7312	3	-15	569	417	517	542	67	54	516
889	138 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:49	7312	3	-16	565	417	517	542	67	55	501
885	140 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:54	7312	3	-15	558	417	518	542	67	56	480
879	143 0	0	460	19	30	0	2	10			
2016-03-20	00:48:59	7312	3	-16	553	417	518	542	67	57	468
876	145 0	0	460	19	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:04	7312	3	-15	549	416	518	542	68	57	456
870	147 0	0	460	19	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:09	7312	3	-15	540	414	519	543	69	58	446
865	150 0	0	460	19	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:14	7312	3	-15	527	412	519	543	69	58	438
859	153 0	0	460	19	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:19	7312	3	-16	520	411	519	543	69	59	434
854	155 0	0	460	19	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:24	7312	3	-15	513	409	519	543	68	60	429
847	158 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:29	7312	3	-15	502	408	520	543	68	60	427
842	160 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:34	7312	3	-16	494	409	520	543	69	61	424
835	163 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:39	7312	3	-16	488	410	520	543	69	61	423
831	165 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:44	7312	3	-16	480	412	520	543	69	62	421
824	168 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:49	7312	3	-16	472	415	521	543	69	62	420
819	171 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:54	7312	3	-16	471	418	521	543	68	63	418
813	173 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:49:59	7312	3	-16	462	421	521	543	69	64	417
807	175 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:04	7312	3	-15	461	423	521	543	68	65	415
802	177 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:09	7312	3	-16	454	425	521	543	70	65	414
796	180 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:14	7312	3	-16	449	427	521	543	70	67	414
792	182 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:19	7312	3	-16	446	428	522	543	70	67	414
787	184 0	0	460	79	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:24	7312	3	-16	441	428	522	543	70	68	415
782	186 0	0	460	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:29	7312	3	-16	438	427	522	543	70	68	417

778	188	0	0	460	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:34		7312	3	-16	436	424	522	543	70	70	418
775	191	0	0	460	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:39		7312	3	-16	433	419	522	543	70	71	420
771	193	0	0	460	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:44		7312	3	-17	431	414	522	543	70	71	422
768	195	0	0	460	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:49		7312	3	-16	433	411	522	543	70	72	423
765	197	0	0	460	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:54		7312	3	-17	432	406	522	543	70	72	424
763	199	0	0	460	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:50:59		7312	3	-16	431	402	522	543	70	73	423
760	200	0	0	462	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:04		7312	3	-16	427	399	522	543	70	74	423
758	203	0	0	462	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:09		7312	3	-16	430	396	522	543	70	75	420
755	205	0	0	462	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:14		7312	3	-16	430	395	522	543	70	76	418
752	206	0	0	462	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:19		7312	3	-16	425	393	522	543	71	77	415
750	208	0	0	462	65	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:24		7312	3	-16	424	391	523	543	72	77	412
747	210	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:29		7312	3	-17	422	390	522	543	72	78	409
744	211	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:34		7312	3	-16	425	389	522	543	72	78	406
742	213	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:39		7312	3	-16	420	389	523	544	72	79	404
740	214	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:44		7312	3	-16	421	388	522	543	71	82	401
735	216	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:49		7312	3	-17	416	387	522	543	71	81	399
732	219	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:54		7312	3	-16	415	387	522	543	72	81	397
730	221	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:51:59		7312	3	-16	416	387	523	543	72	82	395
726	222	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:04		7312	3	-16	414	386	523	543	71	83	394
723	223	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:09		7312	3	-17	409	386	522	543	72	83	393
721	225	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:14		7312	3	-17	410	386	523	543	72	83	392
716	226	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:19		7312	3	-17	405	386	523	543	72	84	390
712	228	0	0	462	28	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:24		7312	3	-16	406	386	523	543	72	85	390
709	229	0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:29		7312	3	-17	401	386	523	543	72	85	389
706	231	0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:34		7312	3	-17	404	385	523	543	71	86	388
702	232	0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:39		7312	3	-17	398	385	523	543	72	86	388
699	233	0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:44		7312	3	-16	401	385	523	543	72	86	387
695	235	0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:49		7312	3	-16	395	385	523	543	73	87	387
692	236	0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:54		7312	3	-16	398	385	523	543	72	87	386
688	237	0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:52:59		7312	3	-17	393	384	523	543	72	87	386
686	238	0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:04		7312	3	-16	392	385	523	543	72	87	386
682	240	0	0	462	-29	29	0	2	10			

2016-03-20	00:53:09	7312	3	-16	391	384	523	543	73	88	386
678	241 0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:14	7312	3	-16	394	384	523	543	72	90	386
675	242 0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:19	7312	3	-17	389	384	523	543	73	89	386
672	243 0	0	462	-29	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:24	7312	3	-17	392	384	523	543	73	89	385
669	245 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:29	7312	3	-16	387	383	523	543	73	90	385
665	247 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:34	7312	3	-16	386	383	523	543	73	90	385
662	248 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:39	7312	3	-16	390	383	523	543	72	90	385
659	249 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:44	7312	3	-17	385	382	523	543	73	90	385
656	250 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:49	7312	3	-16	389	381	523	543	73	90	384
654	252 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:54	7312	3	-16	384	381	523	543	73	90	384
651	253 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:53:59	7312	3	-16	383	380	523	543	73	91	384
648	254 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:04	7312	3	-16	387	379	523	543	72	90	384
645	255 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:09	7312	3	-16	387	379	523	543	73	91	383
642	256 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:14	7312	3	-16	382	378	523	543	73	91	383
639	257 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:19	7312	3	-16	382	377	523	543	73	91	382
638	257 0	0	462	-102	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:24	7312	3	-17	382	376	523	543	73	91	382
634	259 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:29	7312	3	-17	386	375	523	543	73	91	381
632	260 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:34	7312	3	-16	385	374	523	543	72	92	380
629	261 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:39	7312	3	-16	385	374	523	543	72	92	380
627	262 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:44	7312	3	-16	384	373	523	543	74	91	379
624	263 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:49	7312	3	-16	380	373	523	543	74	92	378
621	264 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:54	7312	3	-16	383	372	523	543	73	92	378
619	265 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:54:59	7312	3	-16	379	372	523	543	73	91	377
617	265 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:04	7312	3	-16	378	371	523	543	74	91	376
614	266 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:09	7312	3	-16	377	370	523	543	73	91	376
612	267 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:14	7312	3	-16	381	370	523	543	72	92	375
609	268 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:19	7312	3	-16	376	370	523	543	74	92	374
607	269 0	0	462	-182	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:24	7312	3	-16	376	369	523	542	73	91	374
605	270 0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:29	7312	3	-16	375	369	523	542	74	91	373
602	270 0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:34	7312	3	-16	378	368	523	543	74	91	373
600	272 0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:39	7312	3	-16	378	368	523	543	74	91	372
597	272 0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:44	7312	3	-16	377	367	523	542	74	91	371

595	273	0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:49		7312	3	-16	377	367	522	542	73	92	371
593	274	0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:54		7312	3	-17	372	367	522	543	74	91	371
591	274	0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:55:59		7312	3	-16	375	367	522	542	73	92	370
589	275	0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:04		7312	3	-16	371	366	523	542	74	90	370
587	276	0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:09		7312	3	-16	370	366	522	542	74	90	369
585	277	0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:14		7312	3	-16	370	366	522	542	74	90	369
583	277	0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:19		7312	3	-16	369	365	522	542	74	90	369
581	278	0	0	462	-268	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:24		7312	3	-16	369	365	523	542	74	90	368
579	279	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:29		7312	3	-16	368	364	522	542	74	90	368
577	279	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:34		7312	3	-16	372	364	522	542	74	90	367
574	280	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:39		7312	3	-16	367	364	522	542	74	90	367
573	281	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:44		7312	3	-16	367	363	523	542	74	90	367
571	281	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:49		7312	3	-16	367	363	522	542	75	90	366
569	282	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:54		7312	3	-16	366	362	522	542	75	90	366
567	283	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:56:59		7312	3	-16	365	362	522	542	74	90	365
565	283	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:04		7312	3	-16	365	362	522	542	75	89	365
563	284	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:09		7312	3	-16	365	361	523	542	74	89	365
561	284	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:14		7312	3	-16	365	361	523	542	75	89	364
559	285	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:19		7312	3	-16	364	361	522	542	75	89	364
558	286	0	0	462	-361	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:24		7312	3	-16	367	360	522	542	74	89	363
556	286	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:29		7312	3	-16	367	360	522	542	76	89	363
554	287	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:34		7312	3	-16	367	360	522	542	75	89	363
553	287	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:39		7312	3	-15	366	360	522	542	76	89	363
551	288	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:44		7312	3	-16	366	359	522	542	75	88	362
549	288	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:49		7312	3	-16	365	359	522	542	76	88	362
548	289	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:54		7312	3	-16	365	359	522	542	75	88	362
546	289	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:57:59		7312	3	-15	361	359	522	542	75	88	361
544	290	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:04		7312	3	-16	360	359	522	542	76	87	361
543	290	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:09		7312	3	-16	360	358	522	542	76	87	361
541	291	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:14		7312	3	-16	363	358	522	542	76	87	360
539	291	0	0	462	-459	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:19		7312	3	-16	359	358	522	542	76	87	360
538	292	0	0	462	-459	29	0	2	10			

2016-03-20	00:58:24	7312	3	-16	363	358	522	542	76	88	360
536	292 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:29	7312	3	-16	362	358	522	542	75	87	360
535	293 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:34	7312	3	-16	358	358	522	542	76	87	359
533	293 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:39	7312	3	-16	362	358	522	542	76	87	359
532	293 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:44	7312	3	-16	362	358	522	542	76	88	359
531	293 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:49	7312	3	-16	362	357	522	542	76	87	359
529	294 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:54	7312	3	-16	361	357	522	542	76	87	358
527	294 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:58:59	7312	3	-16	361	357	522	542	75	87	358
526	294 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:59:04	7312	3	-16	356	357	522	542	76	86	358
525	294 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:59:09	7312	3	-16	356	357	522	542	77	86	358
523	295 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:59:14	7312	3	-16	356	356	522	542	76	86	358
522	295 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:59:19	7312	3	-16	356	356	522	542	76	86	358
521	295 0	0	462	-562	29	0	2	10			
2016-03-20	00:59:24	7312	3	-16	355	356	522	542	77	86	358
519	296 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	00:59:29	7312	3	-16	355	356	522	542	77	86	358
518	296 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	00:59:34	7312	3	-15	359	355	522	542	77	86	358
516	297 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	00:59:39	7312	3	-16	359	355	522	542	77	86	357
515	297 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	00:59:44	7312	3	-16	358	355	522	542	76	87	357
514	297 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	00:59:49	7312	3	-16	354	355	522	542	77	86	357
513	297 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:01	7312	3	-16	358	354	522	542	76	87	357
510	298 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:06	7312	3	-16	354	354	522	542	77	85	356
509	298 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:11	7312	3	-16	358	354	522	542	76	86	356
298	0 0	462	-668	29	0	2	10				
2016-03-20	01:00:16	7312	3	-16	358	354	522	542	76	87	356
507	299 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:21	7312	3	-16	354	354	522	542	77	86	356
506	299 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:26	7312	3	-16	353	353	522	542	77	86	355
504	300 0	0	462	-668	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:31	7312	3	-16	353	353	522	542	77	86	355
503	300 0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:36	7312	3	-16	353	353	522	542	77	85	355
502	300 0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:41	7312	3	-16	357	353	522	542	77	85	355
501	300 0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:46	7312	3	-16	356	352	522	542	77	85	355
500	301 0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:51	7312	3	-16	356	352	522	542	77	86	355
499	301 0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:56	7312	3	-16	356	352	522	542	77	85	354
498	301 0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:00:58	7312	3	-16	356	352	522	542	77	85	354
497	301 0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:03	7312	3	-16	352	352	522	542	77	85	354

495	302	0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:08		7312	3	-16	355	351	522	542	77	85	353
494	302	0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:13		7312	3	-16	355	351	522	542	76	86	353
493	302	0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:18		7312	3	-16	351	351	522	542	77	85	353
492	303	0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:23		7312	3	-16	351	351	522	542	78	85	353
491	302	0	0	462	-777	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:28		7312	3	-16	354	351	522	542	77	85	353
490	303	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:33		7312	3	-16	350	350	522	542	79	85	352
489	303	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:38		7312	3	-16	354	350	522	542	78	85	352
487	303	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:43		7312	3	-16	354	350	522	542	78	85	352
486	304	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:48		7312	3	-16	353	349	522	542	77	86	352
484	304	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:53		7312	3	-16	353	350	522	542	77	86	351
483	304	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:01:58		7312	3	-16	349	349	522	542	79	85	351
482	304	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:03		7312	3	-16	349	349	522	542	78	85	351
481	305	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:08		7312	3	-16	349	349	522	542	79	85	351
480	305	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:13		7312	3	-16	352	349	522	542	79	85	351
479	305	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:18		7312	3	-16	352	349	522	542	79	86	351
478	305	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:23		7312	3	-16	352	349	522	542	78	86	350
477	305	0	0	462	-888	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:28		7312	3	-17	348	348	522	542	79	85	350
476	305	0	0	462	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:33		7312	3	-16	351	348	522	542	78	84	350
475	305	0	0	462	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:38		7312	3	-16	352	348	522	542	78	86	350
475	306	0	0	462	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:43		7312	3	-16	351	348	522	542	79	85	349
473	305	0	0	462	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:48		7312	3	-16	347	348	522	542	79	84	349
473	306	0	0	462	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:53		7312	3	-16	347	348	522	542	79	85	349
472	306	0	0	463	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:02:58		7312	3	-16	350	347	522	542	78	85	349
470	306	0	0	463	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:03		7312	3	-16	346	347	522	542	79	84	349
470	307	0	0	463	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:08		7312	3	-16	346	347	522	542	79	85	349
469	307	0	0	463	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:13		7312	3	-16	346	347	522	542	79	84	349
468	307	0	0	463	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:18		7312	3	-16	346	347	522	542	79	85	348
467	307	0	0	463	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:23		7312	3	-16	346	346	522	542	79	85	348
466	307	0	0	463	-1002	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:28		7312	3	-16	349	346	522	542	79	85	348
465	307	0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:33		7312	3	-16	349	346	522	542	79	85	348
464	308	0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:38		7312	3	-16	345	346	522	542	79	84	348
463	308	0	0	463	-1119	29	0	2	10			

2016-03-20	01:03:43	7312	3	-17	345	346	522	542	80	85	347
462	308 0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:48	7312	3	-16	345	346	522	542	80	85	347
462	308 0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:53	7312	3	-16	344	345	522	542	79	85	347
461	308 0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:03:58	7312	3	-16	348	345	522	542	80	85	347
460	308 0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:04:03	7312	3	-16	348	345	522	542	79	86	347
459	308 0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:04:08	7312	3	-17	348	345	522	542	80	85	347
458	308 0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:04:13	7312	3	-17	344	345	522	542	80	85	346
457	308 0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:04:18	7312	3	-16	344	344	522	542	80	85	346
457	309 0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:04:23	7312	3	-16	343	344	522	542	80	84	346
456	309 0	0	463	-1119	29	0	2	10			
2016-03-20	01:04:28	7312	3	-16	343	344	522	542	80	85	346
455	309 0	0	463	-1239	29	0	6	30			
2016-03-20	01:04:33	7312	3	-16	347	344	522	542	80	85	346
454	309 0	0	463	-1239	29	0	6	30			
2016-03-20	01:04:38	7312	3	-16	343	344	522	542	80	85	345
453	309 0	0	463	-1239	29	0	6	30			
2016-03-20	01:04:43	7312	3	-16	347	344	522	542	79	85	345
452	309 0	0	463	-1239	29	0	6	30			
2016-03-20	01:04:48	7312	3	-16	343	344	522	542	76	85	345
452	309 0	0	463	-1239	29	221	7	30			
2016-03-20	01:04:53	7312	3	-16	346	344	522	542	74	85	345
453	307 0	0	463	-1239	29	305	7	30			
2016-03-20	01:04:58	7312	3	-16	342	344	522	542	73	83	345
469	275 0	0	463	-1239	29	400	7	30			
2016-03-20	01:05:03	7312	3	-16	342	344	522	542	71	83	349
498	222 0	0	463	-1239	29	360	7	30			
2016-03-20	01:05:08	7312	3	-16	346	343	522	542	69	82	355
528	175 0	0	463	-1239	29	310	7	30			
2016-03-20	01:05:13	7312	3	-16	343	344	522	542	68	82	362
549	146 0	0	463	-1239	29	260	7	30			
2016-03-20	01:05:18	7312	3	-16	345	343	522	542	67	80	371
574	115 0	0	463	-1239	29	210	7	30			
2016-03-20	01:05:23	7312	3	-16	347	343	522	541	66	78	377
588	97 0	0	463	-1239	29	200	7	30			
2016-03-20	01:05:28	7312	3	-16	351	344	522	541	66	75	380
597	87 0	0	463	-1355	29	202	7	30			
2016-03-20	01:05:33	7312	3	-16	358	346	522	541	66	72	381
603	81 0	0	463	-1355	29	201	7	30			
2016-03-20	01:05:38	7312	3	-16	360	349	522	542	66	69	382
610	78 0	0	463	-1355	29	201	7	30			
2016-03-20	01:05:43	7312	3	-16	358	352	522	541	66	66	382
615	78 0	0	463	-1355	29	199	7	30			
2016-03-20	01:05:48	7312	3	-16	361	355	522	541	66	64	383
619	79 0	0	463	-1355	29	200	7	30			
2016-03-20	01:05:53	7312	3	-16	363	357	522	542	66	61	384
624	81 0	0	463	-1355	29	200	7	30			
2016-03-20	01:05:58	7312	3	-16	365	357	522	541	65	57	386
629	85 0	0	463	-1355	29	200	7	30			
2016-03-20	01:06:03	7312	3	-16	366	357	522	542	65	55	386
632	87 0	0	463	-1355	29	199	7	30			
2016-03-20	01:06:08	7312	3	-16	368	357	522	541	65	52	388
636	90 0	0	463	-1355	29	201	7	30			
2016-03-20	01:06:13	7312	3	-16	370	358	522	541	65	50	389
640	93 0	0	463	-1355	29	200	7	30			
2016-03-20	01:06:18	7312	3	-15	371	358	522	541	65	48	390

642	94	0	0	463	-1355	29	200	7	30			
2016-03-20	01:06:23		7312	3	-16	373	358	522	541	65	46	391
646	97	0	0	463	-1355	29	199	7	30			
2016-03-20	01:06:28		7312	3	-16	374	359	522	541	65	44	392
649	99	0	0	463	-1445	29	198	7	30			
2016-03-20	01:06:33		7312	3	-16	380	360	522	541	63	44	393
651	101	0	0	463	-1445	29	201	7	30			
2016-03-20	01:06:38		7312	3	-16	377	361	522	541	64	42	394
653	102	0	0	463	-1445	29	200	7	30			
2016-03-20	01:06:43		7312	3	-15	382	361	522	542	64	41	395
654	103	0	0	463	-1445	29	200	7	30			
2016-03-20	01:06:48		7312	3	-16	379	362	522	541	64	40	396
656	104	0	0	463	-1445	29	200	7	30			
2016-03-20	01:06:53		7312	3	-16	380	362	522	541	64	39	396
658	105	0	0	463	-1445	29	199	7	30			
2016-03-20	01:06:58		7312	3	-16	382	363	522	540	64	39	397
660	106	0	0	463	-1445	29	200	7	30			
2016-03-20	01:07:03		7312	3	-16	386	363	522	541	64	37	398
662	107	0	0	463	-1445	29	201	7	30			
2016-03-20	01:07:08		7312	3	-15	387	363	522	540	64	37	399
663	106	0	0	463	-1445	29	199	7	30			
2016-03-20	01:07:13		7312	3	-15	384	363	522	540	64	37	399
665	107	0	0	463	-1445	29	200	7	30			
2016-03-20	01:07:18		7312	3	-15	385	363	521	541	64	37	401
666	108	0	0	463	-1445	29	201	7	30			
2016-03-20	01:07:23		7312	3	-15	386	363	522	540	64	36	401
667	108	0	0	463	-1445	29	200	7	30			
2016-03-20	01:07:28		7312	3	-16	387	363	521	540	64	36	402
669	108	0	0	463	-1522	29	202	7	30			
2016-03-20	01:07:33		7312	3	-16	392	364	522	540	64	36	403
670	108	0	0	463	-1522	29	201	7	30			
2016-03-20	01:07:38		7312	3	-15	389	364	522	540	64	36	403
671	108	0	0	463	-1522	29	201	7	30			
2016-03-20	01:07:43		7312	3	-16	390	364	522	540	64	36	404
673	108	0	0	463	-1522	29	199	7	30			
2016-03-20	01:07:48		7312	3	-16	391	364	521	540	64	35	405
674	108	0	0	463	-1522	29	200	7	30			
2016-03-20	01:07:53		7312	3	-16	391	363	521	540	64	36	406
674	109	0	0	463	-1522	29	201	7	30			
2016-03-20	01:07:58		7312	3	-16	392	364	522	540	63	35	406
675	109	0	0	463	-1522	29	200	7	30			
2016-03-20	01:08:03		7312	3	-16	393	364	521	541	64	35	407
676	109	0	0	463	-1522	29	200	7	30			
2016-03-20	01:08:08		7312	3	-15	394	363	521	540	63	35	407
677	109	0	0	463	-1522	29	198	7	30			
2016-03-20	01:08:13		7312	3	-15	399	363	521	540	64	35	408
678	108	0	0	463	-1522	29	199	7	30			
2016-03-20	01:08:18		7312	3	-15	395	363	522	540	64	35	409
678	109	0	0	463	-1522	29	199	7	30			
2016-03-20	01:08:23		7312	3	-15	396	363	522	540	64	34	409
680	109	0	0	463	-1522	29	200	7	30			
2016-03-20	01:08:28		7312	3	-15	401	363	521	540	64	34	410
680	109	0	0	463	-1589	29	199	7	30			
2016-03-20	01:08:33		7312	3	-15	397	363	522	540	64	34	410
680	109	0	0	463	-1589	29	201	7	30			
2016-03-20	01:08:38		7312	3	-15	398	362	522	540	64	34	411
681	109	0	0	463	-1589	29	200	7	30			
2016-03-20	01:08:43		7312	3	-16	399	363	521	540	64	34	411
682	108	0	0	463	-1589	29	199	7	30			
2016-03-20	01:08:48		7312	3	-16	404	363	522	540	64	34	412
682	109	0	0	463	-1589	29	202	7	30			
2016-03-20	01:08:53		7312	3	-16	400	363	522	540	64	34	412
682	108	0	0	463	-1589	29	199	7	30			

2016-03-20	01:08:58	7312	3	-16	401	363	521	540	64	34	412
684	109 0	0	463	-1589	29	199	7	30			
2016-03-20	01:09:03	7312	3	-16	402	364	521	540	64	33	413
684	109 0	0	463	-1589	29	201	7	30			
2016-03-20	01:09:08	7312	3	-16	402	364	521	540	64	34	413
684	109 0	0	463	-1589	29	201	7	30			
2016-03-20	01:09:13	7312	3	-16	407	364	522	540	64	33	413
685	109 0	0	463	-1589	29	199	7	30			
2016-03-20	01:09:18	7312	3	-15	403	364	521	540	64	33	414
685	109 0	0	463	-1589	29	200	7	30			
2016-03-20	01:09:23	7312	3	-15	404	365	521	540	64	33	414
686	109 0	0	463	-1589	29	201	7	30			
2016-03-20	01:09:28	7312	3	-15	408	365	521	540	64	33	414
687	109 0	0	463	-1648	29	199	7	30			
2016-03-20	01:09:33	7312	3	-16	409	365	522	540	64	33	414
687	108 0	0	463	-1648	29	198	7	30			
2016-03-20	01:09:38	7312	3	-16	405	365	521	540	64	33	415
688	109 0	0	463	-1648	29	201	7	30			
2016-03-20	01:09:43	7312	3	-16	405	365	521	540	64	33	415
688	109 0	0	463	-1648	29	200	7	30			
2016-03-20	01:09:48	7312	3	-16	410	366	521	540	64	33	415
688	109 0	0	463	-1648	29	199	7	30			
2016-03-20	01:09:53	7312	3	-15	406	366	521	540	64	32	415
689	109 0	0	463	-1648	29	199	7	30			
2016-03-20	01:09:58	7312	3	-15	407	366	521	540	64	32	416
689	109 0	0	463	-1648	29	200	7	30			
2016-03-20	01:10:03	7312	3	-16	411	367	521	540	63	33	416
689	109 0	0	463	-1648	29	200	7	30			
2016-03-20	01:10:08	7312	3	-15	407	367	521	540	64	31	416
691	109 0	0	463	-1648	29	202	7	30			
2016-03-20	01:10:13	7312	3	-15	408	367	521	540	64	31	416
691	109 0	0	463	-1648	29	202	7	30			
2016-03-20	01:10:18	7312	3	-15	412	368	521	540	64	31	417
691	110 0	0	463	-1648	29	201	7	30			
2016-03-20	01:10:23	7312	3	-16	408	368	521	540	64	31	417
692	110 0	0	463	-1648	29	201	7	30			
2016-03-20	01:10:28	7312	3	-15	409	368	522	540	64	31	417
692	111 0	0	463	-1703	29	198	7	30			
2016-03-20	01:10:33	7312	3	-15	413	369	521	540	63	32	417
692	110 0	0	463	-1703	29	199	7	30			
2016-03-20	01:10:38	7312	3	-16	409	369	521	540	64	31	418
693	111 0	0	463	-1703	29	199	7	30			
2016-03-20	01:10:43	7312	3	-16	413	369	521	540	64	31	418
694	111 0	0	463	-1703	29	201	7	30			
2016-03-20	01:10:48	7312	3	-16	410	370	521	540	64	30	418
694	110 0	0	463	-1703	29	202	7	30			
2016-03-20	01:10:53	7312	3	-16	410	370	521	540	64	29	418
694	111 0	0	463	-1703	29	201	7	30			
2016-03-20	01:10:58	7312	3	-16	411	370	521	540	65	29	419
695	111 0	0	463	-1703	29	201	7	30			
2016-03-20	01:11:037312	3	-16	415	371	521	540	63	30	419	695
111	0 0	463	-1703	29	200	7	30				
2016-03-20	01:11:087312	3	-16	411	371	521	540	65	29	419	695
111	0 0	463	-1703	29	201	7	30				
2016-03-20	01:11:137312	3	-16	415	371	522	540	64	30	420	696
110	0 0	463	-1703	29	200	7	30				
2016-03-20	01:11:187312	3	-16	416	371	521	540	63	30	420	696
111	0 0	463	-1703	29	198	7	30				
2016-03-20	01:11:237312	3	-16	412	372	522	540	66	29	420	696
111	0 0	463	-1703	29	201	7	30				
2016-03-20	01:11:287312	3	-16	412	372	521	540	65	29	420	698
111	0 0	463	-1754	29	200	7	30				
2016-03-20	01:11:337312	3	-16	413	372	521	540	65	29	420	698

111	0	0	463	-1754	29	200	7	30				
2016-03-20	01:11:38	7312	3	-16	417	372	521	540	64	29	420	698
111	0	0	463	-1754	29	200	7	30				
2016-03-20	01:11:43	7312	3	-16	413	373	521	540	65	29	421	699
111	0	0	463	-1754	29	201	7	30				
2016-03-20	01:11:48	7312	3	-16	414	373	521	540	65	30	421	699
111	0	0	463	-1754	29	200	7	30				
2016-03-20	01:11:53	7312	3	-16	414	373	521	540	65	29	421	699
111	0	0	463	-1754	29	199	7	30				
2016-03-20	01:11:58	7312	3	-16	414	373	521	540	65	29	422	699
111	0	0	463	-1754	29	199	7	30				
2016-03-20	01:12:03	7312	3	-16	414	374	521	540	65	29	422	
700	111	0	0	463	-1754	29	200	7	30			
2016-03-20	01:12:08	7312	3	-16	419	374	521	540	64	30	422	
701	112	0	0	463	-1754	29	201	7	30			
2016-03-20	01:12:13	7312	3	-16	415	374	521	540	66	29	423	
701	111	0	0	463	-1754	29	199	7	30			
2016-03-20	01:12:18	7312	3	-15	416	375	521	540	65	29	423	
701	111	0	0	463	-1754	29	200	7	30			
2016-03-20	01:12:23	7312	3	-16	416	375	521	540	65	29	423	
702	112	0	0	463	-1754	29	202	7	30			
2016-03-20	01:12:28	7312	3	-16	420	375	521	540	64	30	424	
702	112	0	0	463	-1801	29	201	7	30			
2016-03-20	01:12:33	7312	3	-15	416	375	521	540	65	29	424	
702	112	0	0	463	-1801	29	201	7	30			
2016-03-20	01:12:38	7312	3	-16	416	376	521	540	66	29	424	
702	112	0	0	463	-1801	28	198	7	30			
2016-03-20	01:12:43	7312	3	-16	416	376	521	540	66	29	425	
704	112	0	0	463	-1801	28	201	7	30			
2016-03-20	01:12:48	7312	3	-15	417	376	521	540	66	29	425	
704	112	0	0	463	-1801	28	201	7	30			
2016-03-20	01:12:53	7312	3	-15	417	376	521	540	66	29	425	
704	112	0	0	463	-1801	28	200	7	30			
2016-03-20	01:12:58	7312	3	-16	421	377	521	540	66	29	425	
704	112	0	0	463	-1801	28	200	7	30			
2016-03-20	01:13:03	7312	3	-16	422	377	521	540	66	29	426	
704	112	0	0	463	-1801	28	200	7	30			
2016-03-20	01:13:08	7312	3	-15	418	377	521	540	66	29	426	
705	112	0	0	463	-1801	28	199	7	30			
2016-03-20	01:13:13	7312	3	-16	422	377	521	540	66	29	426	
705	112	0	0	463	-1801	28	198	7	30			
2016-03-20	01:13:18	7312	3	-16	418	378	521	540	66	29	427	
705	112	0	0	463	-1801	28	200	7	30			
2016-03-20	01:13:23	7312	3	-16	419	378	521	540	66	30	427	
706	112	0	0	463	-1801	28	200	7	30			
2016-03-20	01:13:28	7312	3	-16	419	378	521	540	65	29	427	
707	112	0	0	463	-1845	28	199	7	30			
2016-03-20	01:13:33	7312	3	-16	424	378	521	540	66	30	428	
707	112	0	0	463	-1845	28	199	7	30			
2016-03-20	01:13:38	7312	3	-16	420	379	521	540	66	29	428	
707	113	0	0	463	-1845	28	199	7	30			
2016-03-20	01:13:43	7312	3	-15	424	379	521	540	66	30	428	
707	112	0	0	463	-1845	28	201	7	30			
2016-03-20	01:13:48	7312	3	-16	420	379	521	540	66	29	428	
708	112	0	0	463	-1845	28	201	7	30			
2016-03-20	01:13:53	7312	3	-16	425	379	521	540	66	30	428	
708	113	0	0	463	-1845	28	202	7	30			
2016-03-20	01:13:58	7312	3	-16	421	379	521	540	66	30	429	
708	113	0	0	463	-1845	28	201	7	30			
2016-03-20	01:14:03	7312	3	-16	421	380	521	540	66	30	429	
708	113	0	0	463	-1845	28	199	7	30			
2016-03-20	01:14:08	7312	3	-16	426	379	521	540	65	32	429	
709	113	0	0	463	-1845	28	201	7	30			

2016-03-20	01:14:13	7312	3	-16	422	380	521	540	66	30	429
710	112 0	0	463	-1845	28	199	7	30			
2016-03-20	01:14:18	7312	3	-16	426	379	521	540	65	31	430
710	113 0	0	463	-1845	28	201	7	30			
2016-03-20	01:14:23	7312	3	-16	426	380	521	540	66	31	430
710	113 0	0	463	-1845	28	201	7	30			
2016-03-20	01:14:28	7312	3	-16	422	380	521	540	66	31	430
710	113 0	0	463	-1886	28	199	7	30			
2016-03-20	01:14:33	7312	3	-16	423	381	521	540	66	31	430
710	113 0	0	463	-1886	28	199	7	30			
2016-03-20	01:14:38	7312	3	-16	423	381	521	540	66	31	431
711	113 0	0	463	-1886	28	200	7	30			
2016-03-20	01:14:43	7312	3	-16	427	381	521	540	66	30	431
711	113 0	0	463	-1886	28	199	7	30			
2016-03-20	01:14:48	7312	3	-16	428	381	521	540	66	30	431
711	113 0	0	463	-1886	28	199	7	30			
2016-03-20	01:14:01	7312	3	-16	424	381	521	540	66	30	431
711	113 0	0	463	-1886	28	198	7	30			
2016-03-20	01:14:06	7312	3	-16	428	381	521	540	66	30	431
713	113 0	0	463	-1886	28	200	7	30			
2016-03-20	01:14:11	7312	3	-16	428	382	521	540	66	30	431
113	0 0	463	-1886	28	200	7	30				713
2016-03-20	01:14:16	7312	3	-15	425	382	521	540	67	29	432
713	113 0	0	463	-1886	28	201	7	30			
2016-03-20	01:14:21	7312	3	-16	425	382	521	540	67	29	432
713	113 0	0	463	-1886	28	201	7	30			
2016-03-20	01:14:26	7312	3	-16	429	382	521	540	66	29	432
714	113 0	0	463	-1886	28	199	7	30			
2016-03-20	01:14:31	7312	3	-15	425	382	521	540	66	29	432
714	113 0	0	463	-1886	28	200	7	30			
2016-03-20	01:14:36	7312	3	-16	429	382	521	540	66	29	432
714	113 0	0	463	-1924	28	200	7	30			
2016-03-20	01:14:41	7312	3	-16	430	383	521	540	65	29	432
714	113 0	0	463	-1924	28	201	7	30			
2016-03-20	01:14:46	7312	3	-16	430	383	521	540	66	29	433
714	114 0	0	463	-1924	28	202	7	30			
2016-03-20	01:14:48	7312	3	-16	430	383	521	540	65	30	433
716	114 0	0	463	-1924	28	201	7	30			
2016-03-20	01:14:53	7312	3	-16	426	383	521	540	66	29	433
716	114 0	0	463	-1924	28	200	7	30			
2016-03-20	01:14:58	7312	3	-15	426	383	521	540	66	29	433
716	114 0	0	463	-1924	28	199	7	30			
2016-03-20	01:15:03	7312	3	-15	431	383	521	540	66	30	433
716	114 0	0	463	-1924	28	200	7	30			
2016-03-20	01:15:08	7312	3	-15	431	384	521	540	66	30	433
716	115 0	0	463	-1924	28	201	7	30			
2016-03-20	01:15:13	7312	3	-15	427	384	521	540	66	29	434
717	114 0	0	463	-1924	28	201	7	30			
2016-03-20	01:15:18	7312	3	-15	427	384	521	540	67	29	434
717	115 0	0	463	-1924	28	199	7	30			
2016-03-20	01:15:23	7312	3	-16	427	384	521	540	67	29	434
717	115 0	0	463	-1924	28	200	7	30			
2016-03-20	01:15:28	7312	3	-16	431	384	521	540	67	29	434
717	115 0	0	463	-1924	28	201	7	30			
2016-03-20	01:15:33	7312	3	-16	432	384	521	540	67	29	434
718	115 0	0	463	-1960	28	202	7	30			
2016-03-20	01:15:38	7312	3	-16	428	384	521	540	67	29	434
719	115 0	0	463	-1960	28	199	7	30			
2016-03-20	01:15:43	7312	3	-16	432	385	521	540	66	29	435
719	115 0	0	463	-1960	28	199	7	30			
2016-03-20	01:15:48	7312	3	-16	428	385	521	540	66	29	435
719	115 0	0	463	-1960	28	201	7	30			
2016-03-20	01:15:53	7312	3	-16	428	385	521	540	67	28	435

719	114	0	0	463	-1960	28	198	7	30			
2016-03-20	01:15:58		7312	3	-16	428	385	521	540	66	29	435
719	115	0	0	463	-1960	28	202	7	30			
2016-03-20	01:16:03		7312	3	-16	429	385	521	540	67	29	435
720	115	0	0	463	-1960	28	199	7	30			
2016-03-20	01:16:08		7312	3	-16	429	385	521	540	67	29	435
720	115	0	0	463	-1960	28	201	7	30			
2016-03-20	01:16:13		7312	3	-16	433	386	521	540	67	29	435
720	115	0	0	463	-1960	28	200	7	30			
2016-03-20	01:16:18		7312	3	-15	429	385	521	540	67	30	436
720	115	0	0	463	-1960	28	200	7	30			
2016-03-20	01:16:23		7312	3	-16	433	386	521	540	66	30	436
720	115	0	0	463	-1960	28	201	7	30			
2016-03-20	01:16:28		7312	3	-16	429	386	521	540	66	29	436
720	115	0	0	463	-1960	28	199	7	30			
2016-03-20	01:16:33		7312	3	-16	430	386	521	540	66	29	436
721	115	0	0	463	-1994	28	199	7	30			
2016-03-20	01:16:38		7312	3	-16	430	386	521	540	67	29	436
722	115	0	0	463	-1994	28	201	7	30			
2016-03-20	01:16:43		7312	3	-16	430	386	521	540	67	29	436
722	115	0	0	464	-1994	28	200	7	30			
2016-03-20	01:16:48		7312	3	-16	434	386	521	540	66	29	437
722	114	0	0	464	-1994	28	200	7	30			
2016-03-20	01:16:53		7312	3	-16	434	386	521	540	67	29	437
722	115	0	0	464	-1994	28	200	7	30			
2016-03-20	01:16:58		7312	3	-16	434	386	521	540	67	29	437
722	115	0	0	464	-1994	28	199	7	30			
2016-03-20	01:17:03		7312	3	-16	435	386	521	540	66	30	437
722	115	0	0	464	-1994	28	198	7	30			
2016-03-20	01:17:08		7312	3	-16	431	386	520	540	67	29	437
723	115	0	0	464	-1994	28	200	7	30			
2016-03-20	01:17:13		7312	3	-16	431	386	521	540	67	29	437
723	115	0	0	464	-1994	28	199	7	30			
2016-03-20	01:17:18		7312	3	-16	435	386	521	540	67	29	437
723	115	0	0	464	-1994	28	199	7	30			
2016-03-20	01:17:23		7312	3	-16	435	386	520	540	67	29	438
723	115	0	0	464	-1994	28	200	7	30			
2016-03-20	01:17:28		7312	3	-16	431	386	521	540	67	29	438
723	115	0	0	464	-1994	28	199	7	30			
2016-03-20	01:17:33		7312	3	-16	431	386	520	540	67	29	438
723	115	0	0	464	-2027	28	200	7	30			
2016-03-20	01:17:38		7312	3	-16	432	387	521	540	67	29	438
724	115	0	0	464	-2027	28	200	7	30			
2016-03-20	01:17:43		7312	3	-15	432	386	521	540	66	29	438
725	115	0	0	464	-2027	28	198	7	30			
2016-03-20	01:17:48		7312	3	-16	436	387	521	540	67	29	438
725	116	0	0	464	-2027	28	200	7	30			
2016-03-20	01:17:53		7312	3	-16	432	387	520	540	67	29	438
725	116	0	0	464	-2027	28	200	7	30			
2016-03-20	01:17:58		7312	3	-16	436	387	520	540	67	29	439
725	116	0	0	464	-2027	28	200	7	30			
2016-03-20	01:18:03		7312	3	-16	432	387	520	540	67	29	439
725	116	0	0	464	-2027	28	200	7	30			
2016-03-20	01:18:08		7312	3	-16	437	387	521	540	67	30	439
725	115	0	0	464	-2027	28	199	7	30			
2016-03-20	01:18:13		7312	3	-16	437	387	521	540	67	30	439
725	115	0	0	464	-2027	28	201	7	30			
2016-03-20	01:18:18		7312	3	-16	433	387	520	540	67	29	439
726	115	0	0	464	-2027	28	200	7	30			
2016-03-20	01:18:23		7312	3	-16	433	388	520	539	67	29	439
726	116	0	0	464	-2027	28	200	7	30			
2016-03-20	01:18:28		7312	3	-16	433	388	520	540	67	29	439
726	115	0	0	464	-2027	28	201	7	30			

2016-03-20	01:18:33	7312	3	-16	433	388	521	540	67	29	440
726	116	0	0	464	-2058	28	200	7	30		
2016-03-20	01:18:38	7312	3	-16	437	388	520	540	67	29	440
726	115	0	0	464	-2058	28	200	7	30		
2016-03-20	01:18:43	7312	3	-16	433	388	520	540	67	29	440
726	116	0	0	464	-2058	28	202	7	30		
2016-03-20	01:18:48	7312	3	-15	434	388	520	540	67	30	440
726	116	0	0	464	-2058	28	202	7	30		
2016-03-20	01:18:53	7312	3	-16	438	388	520	539	66	30	440
726	116	0	0	464	-2058	28	200	7	30		
2016-03-20	01:18:58	7312	3	-16	438	388	520	539	66	30	440
726	116	0	0	464	-2058	28	201	7	30		
2016-03-20	01:19:03	7312	3	-16	438	388	520	540	67	29	440
728	115	0	0	464	-2058	28	200	7	30		
2016-03-20	01:19:08	7312	3	-16	434	389	520	539	67	30	440
728	116	0	0	464	-2058	28	199	7	30		
2016-03-20	01:19:13	7312	3	-16	435	389	521	539	67	30	441
728	115	0	0	464	-2058	28	198	7	30		
2016-03-20	01:19:18	7312	3	-16	434	389	520	540	67	30	441
728	116	0	0	464	-2058	28	201	7	30		
2016-03-20	01:19:23	7312	3	-16	435	389	520	540	67	31	441
728	116	0	0	464	-2058	28	200	7	30		
2016-03-20	01:19:28	7312	3	-16	435	389	520	540	67	30	441
728	116	0	0	464	-2058	28	202	7	30		
2016-03-20	01:19:33	7312	3	-16	439	389	520	540	67	30	441
728	116	0	0	464	-2087	28	200	7	30		
2016-03-20	01:19:38	7312	3	-16	435	389	520	539	67	30	441
728	116	0	0	464	-2087	28	199	7	30		
2016-03-20	01:19:43	7312	3	-16	439	389	520	540	67	30	441
728	116	0	0	464	-2087	28	200	7	30		
2016-03-20	01:19:48	7312	3	-16	435	389	520	540	67	30	441
728	116	0	0	464	-2087	28	200	7	30		
2016-03-20	01:19:53	7312	3	-16	435	389	520	540	67	31	441
728	116	0	0	464	-2087	28	202	7	30		
2016-03-20	01:19:58	7312	3	-15	435	389	520	539	67	30	441
729	116	0	0	464	-2087	28	201	7	30		
2016-03-20	01:20:03	7312	3	-16	440	390	520	540	67	30	442
729	116	0	0	464	-2087	28	200	7	30		
2016-03-20	01:20:08	7312	3	-16	436	390	520	540	67	31	442
729	116	0	0	464	-2087	28	201	7	30		
2016-03-20	01:20:13	7312	3	-15	440	390	520	540	66	31	442
729	116	0	0	464	-2087	28	199	7	30		
2016-03-20	01:20:18	7312	3	-16	436	390	520	539	67	30	442
729	116	0	0	464	-2087	28	200	7	30		
2016-03-20	01:20:23	7312	3	-16	436	390	520	540	67	31	442
729	116	0	0	464	-2087	28	198	7	30		
2016-03-20	01:20:28	7312	3	-16	440	390	520	540	66	32	442
729	116	0	0	464	-2087	28	199	7	30		
2016-03-20	01:20:33	7312	3	-16	437	390	520	539	67	30	443
729	116	0	0	464	-2115	28	201	7	30		
2016-03-20	01:20:38	7312	3	-16	437	390	520	540	67	31	443
729	116	0	0	464	-2115	28	199	7	30		
2016-03-20	01:20:43	7312	3	-16	437	390	520	540	67	30	443
729	116	0	0	464	-2115	28	198	7	30		
2016-03-20	01:20:48	7312	3	-16	437	390	520	540	67	30	443
730	116	0	0	464	-2115	28	201	7	30		
2016-03-20	01:20:53	7312	3	-16	437	391	520	540	67	31	443
731	116	0	0	464	-2115	28	199	7	30		
2016-03-20	01:20:58	7312	3	-16	441	391	520	540	67	31	443
731	116	0	0	464	-2115	28	200	7	30		
2016-03-20	01:21:03	7312	3	-17	437	391	520	540	67	30	443
731	116	0	0	464	-2115	28	198	7	30		
2016-03-20	01:21:08	7312	3	-16	437	391	520	540	67	31	443

731	116	0	0	464	-2115	28	202	7	30			
2016-03-20	01:21:13		7312	3	-16	437	391	520	540	67	31	443
731	116	0	0	464	-2115	28	198	7	30			
2016-03-20	01:21:18		7312	3	-16	438	391	520	539	67	31	443
731	116	0	0	464	-2115	28	199	7	30			
2016-03-20	01:21:23		7312	3	-16	438	391	520	539	67	31	443
731	116	0	0	464	-2115	28	200	7	30			
2016-03-20	01:21:28		7312	3	-16	438	391	520	540	67	30	443
731	116	0	0	464	-2115	28	202	7	30			
2016-03-20	01:21:33		7312	3	-16	438	391	520	539	67	29	444
731	116	0	0	464	-2141	28	199	7	30			
2016-03-20	01:21:38		7312	3	-16	438	391	520	539	67	30	444
732	116	0	0	464	-2141	28	201	7	30			
2016-03-20	01:21:43		7312	3	-16	438	391	520	539	68	29	443
732	116	0	0	464	-2141	28	201	7	30			
2016-03-20	01:21:48		7312	3	-16	438	392	520	539	68	29	444
732	116	0	0	464	-2141	28	199	7	30			
2016-03-20	01:21:53		7312	3	-16	438	391	520	539	67	29	444
732	116	0	0	464	-2141	28	199	7	30			
2016-03-20	01:21:58		7312	3	-16	438	392	520	539	67	29	444
732	117	0	0	464	-2141	28	201	7	30			
2016-03-20	01:22:03		7312	3	-16	442	392	520	539	67	29	444
732	116	0	0	464	-2141	28	200	7	30			
2016-03-20	01:22:08		7312	3	-16	439	392	520	539	67	29	444
732	116	0	0	464	-2141	28	199	7	30			
2016-03-20	01:22:13		7312	3	-16	443	392	520	539	66	29	444
732	116	0	0	464	-2141	28	199	7	30			
2016-03-20	01:22:18		7312	3	-16	438	392	520	539	68	29	444
732	117	0	0	464	-2141	28	199	7	30			
2016-03-20	01:22:23		7312	3	-16	443	392	520	539	66	30	444
734	116	0	0	464	-2141	28	199	7	30			
2016-03-20	01:22:28		7312	3	-16	439	392	520	539	67	29	444
734	116	0	0	464	-2141	28	201	7	30			
2016-03-20	01:22:33		7312	3	-16	439	392	520	539	67	29	444
734	117	0	0	464	-2166	28	200	7	30			
2016-03-20	01:22:38		7312	3	-16	443	392	520	539	67	29	445
734	116	0	0	464	-2166	28	201	7	30			
2016-03-20	01:22:43		7312	3	-16	439	392	520	539	67	29	445
734	116	0	0	464	-2166	28	199	7	30			
2016-03-20	01:22:48		7312	3	-16	443	392	520	539	66	30	445
734	117	0	0	464	-2166	28	198	7	30			
2016-03-20	01:22:53		7312	3	-16	443	392	520	539	67	29	445
734	116	0	0	464	-2166	28	199	7	30			
2016-03-20	01:22:58		7312	3	-16	439	392	520	539	67	29	445
734	116	0	0	464	-2166	28	202	7	30			
2016-03-20	01:23:03		7312	3	-15	439	393	520	539	67	29	445
734	116	0	0	464	-2166	28	200	7	30			
2016-03-20	01:23:08		7312	3	-16	439	393	520	539	67	29	445
734	116	0	0	464	-2166	28	200	7	30			
2016-03-20	01:23:13		7312	3	-16	443	393	520	539	67	31	445
734	116	0	0	464	-2166	28	200	7	30			
2016-03-20	01:23:18		7312	3	-15	440	393	520	539	67	29	445
734	116	0	0	464	-2166	28	199	7	30			
2016-03-20	01:23:23		7312	3	-16	440	393	520	539	67	29	445
734	116	0	0	464	-2166	28	199	7	30			
2016-03-20	01:23:28		7312	3	-16	440	393	520	539	68	30	445
735	116	0	0	464	-2166	28	200	7	30			
2016-03-20	01:23:33		7312	3	-16	444	393	520	539	66	31	445
735	116	0	0	464	-2190	28	200	7	30			
2016-03-20	01:23:38		7312	3	-16	440	393	520	539	67	29	445
735	116	0	0	464	-2190	28	198	7	30			
2016-03-20	01:23:43		7312	3	-16	444	393	520	539	68	30	446
735	116	0	0	464	-2190	28	200	7	30			

2016-03-20	01:23:48	7312	3	-16	440	393	520	539	67	30	446
735	116	0	0	464	-2190	28	200	7	30		
2016-03-20	01:23:53	7312	3	-16	444	393	520	539	67	30	446
735	116	0	0	464	-2190	28	200	7	30		
2016-03-20	01:23:58	7312	3	-16	440	393	520	539	67	29	446
735	116	0	0	464	-2190	28	199	7	30		
2016-03-20	01:24:03	7312	3	-16	444	394	520	539	67	31	446
735	116	0	0	464	-2190	28	201	7	30		
2016-03-20	01:24:08	7312	3	-16	441	393	520	539	67	30	446
735	116	0	0	464	-2190	28	198	7	30		
2016-03-20	01:24:13	7312	3	-15	441	394	520	539	68	29	446
735	116	0	0	464	-2190	28	201	7	30		
2016-03-20	01:24:18	7312	3	-16	441	394	520	539	67	29	446
735	116	0	0	464	-2190	28	220	7	30		
2016-03-20	01:24:23	7312	3	-16	441	394	520	539	67	31	446
735	116	0	0	464	-2190	28	299	7	30		
2016-03-20	01:24:28	7312	3	-16	445	394	520	539	67	30	447
737	116	0	0	464	-2190	28	299	7	30		
2016-03-20	01:24:33	7312	3	-16	441	394	520	539	67	30	447
738	115	0	0	464	-2213	28	299	7	30		
2016-03-20	01:24:38	7312	3	-15	441	394	520	539	67	29	449
741	112	0	0	464	-2213	28	300	7	30		
2016-03-20	01:24:43	7312	3	-16	441	394	520	539	67	29	450
742	109	0	0	464	-2213	28	299	7	30		
2016-03-20	01:24:48	7312	3	-15	442	394	520	539	68	29	451
744	105	0	0	464	-2213	28	300	7	30		
2016-03-20	01:24:53	7312	3	-15	442	395	520	539	67	29	451
745	101	0	0	464	-2213	28	302	7	30		
2016-03-20	01:24:58	7312	3	-15	443	395	520	539	68	28	451
746	98	0	0	464	-2213	28	300	7	30		
2016-03-20	01:25:03	7312	3	-16	447	395	520	539	66	29	451
747	95	0	0	464	-2213	28	300	7	30		
2016-03-20	01:25:08	7312	3	-15	448	396	520	539	67	28	451
749	94	0	0	464	-2213	28	300	7	30		
2016-03-20	01:25:13	7312	3	-16	444	396	520	539	67	26	451
750	94	0	0	464	-2213	28	300	7	30		
2016-03-20	01:25:18	7312	3	-16	444	397	520	539	67	25	451
751	93	0	0	464	-2213	28	299	7	30		
2016-03-20	01:25:23	7312	3	-16	445	397	520	539	67	24	451
752	94	0	0	464	-2213	28	300	7	30		
2016-03-20	01:25:28	7312	3	-16	445	398	520	539	68	23	452
754	94	0	0	464	-2213	28	271	7	30		
2016-03-20	01:25:33	7312	3	-16	445	398	520	539	67	21	452
755	95	0	0	464	-2232	28	218	7	30		
2016-03-20	01:25:38	7312	3	-16	449	399	520	539	66	21	452
756	96	0	0	464	-2232	28	199	7	30		
2016-03-20	01:25:43	7312	3	-16	446	400	520	539	67	19	452
755	98	0	0	464	-2232	28	199	7	30		
2016-03-20	01:25:48	7312	3	-15	446	400	520	539	67	18	451
755	99	0	0	464	-2232	28	202	7	30		
2016-03-20	01:25:53	7312	3	-16	450	401	520	539	67	17	451
753	101	0	0	464	-2232	28	199	7	30		
2016-03-20	01:25:58	7312	3	-15	450	400	520	539	67	18	451
751	103	0	0	464	-2232	28	200	7	30		
2016-03-20	01:26:03	7312	3	-15	446	400	520	539	67	17	451
751	104	0	0	464	-2232	28	199	7	30		
2016-03-20	01:26:08	7312	3	-16	450	401	520	539	67	17	452
750	106	0	0	464	-2232	28	200	7	30		
2016-03-20	01:26:13	7312	3	-15	446	401	520	539	67	17	452
748	107	0	0	464	-2232	28	201	7	30		
2016-03-20	01:26:18	7312	3	-16	446	401	520	539	67	17	453
748	108	0	0	464	-2232	28	198	7	30		
2016-03-20	01:26:23	7312	3	-16	450	402	520	539	68	18	454

748	109	0	0	464	-2232	28	201	7	30			
2016-03-20	01:26:28		7312	3	-16	446	402	520	539	67	19	456
748	111	0	0	464	-2232	28	199	7	30			
2016-03-20	01:26:33		7312	3	-15	447	402	520	539	67	19	456
748	111	0	0	464	-2250	28	199	7	30			
2016-03-20	01:26:38		7312	3	-16	451	403	520	539	67	20	457
746	112	0	0	464	-2250	28	201	7	30			
2016-03-20	01:26:43		7312	3	-15	452	403	520	539	67	20	458
746	113	0	0	464	-2250	28	202	7	30			
2016-03-20	01:26:48		7312	3	-15	448	403	520	539	67	21	459
746	113	0	0	464	-2250	28	199	7	30			
2016-03-20	01:26:53		7312	3	-15	453	402	520	539	67	23	459
746	114	0	0	464	-2250	28	199	7	30			
2016-03-20	01:26:58		7312	3	-15	449	402	520	539	68	23	458
746	115	0	0	464	-2250	28	200	7	30			
2016-03-20	01:27:03		7312	3	-16	449	401	520	539	67	25	459
746	115	0	0	464	-2250	28	201	7	30			
2016-03-20	01:27:08		7312	3	-15	450	400	520	539	67	25	458
746	115	0	0	464	-2250	28	199	7	30			
2016-03-20	01:27:13		7312	3	-16	455	399	520	539	67	26	457
745	115	0	0	464	-2250	28	200	7	30			
2016-03-20	01:27:18		7312	3	-15	451	398	520	539	67	27	457
745	116	0	0	464	-2250	28	200	7	30			
2016-03-20	01:27:23		7312	3	-15	451	399	520	539	67	28	455
745	116	0	0	464	-2250	28	199	7	30			
2016-03-20	01:27:28		7312	3	-16	451	399	520	539	67	28	455
743	116	0	0	464	-2250	28	200	7	30			
2016-03-20	01:27:33		7312	3	-16	451	399	520	539	67	29	453
743	116	0	0	464	-2263	28	209	7	30			
2016-03-20	01:27:38		7312	3	-16	451	400	520	539	67	29	452
743	116	0	0	464	-2263	28	210	7	30			
2016-03-20	01:27:43		7312	3	-15	450	401	520	539	67	30	452
742	116	0	0	464	-2263	28	211	7	30			
2016-03-20	01:27:48		7312	3	-15	450	401	519	539	67	31	451
742	116	0	0	464	-2263	28	209	7	30			
2016-03-20	01:27:53		7312	3	-15	449	401	519	539	67	31	451
742	116	0	0	464	-2263	28	211	7	30			
2016-03-20	01:27:58		7312	3	-16	449	401	520	539	67	31	452
742	116	0	0	464	-2263	28	208	7	30			
2016-03-20	01:28:03		7312	3	-15	448	402	519	539	67	31	452
743	116	0	0	464	-2263	28	211	7	30			
2016-03-20	01:28:08		7312	3	-15	448	402	520	539	67	31	452
743	116	0	0	464	-2263	28	209	7	30			
2016-03-20	01:28:13		7312	3	-16	452	402	520	539	66	33	453
743	116	0	0	464	-2263	28	211	7	30			
2016-03-20	01:28:18		7312	3	-16	452	402	519	539	67	32	453
743	116	0	0	464	-2263	28	212	7	30			
2016-03-20	01:28:23		7312	3	-16	452	402	520	539	66	33	454
743	116	0	0	464	-2263	28	211	7	30			
2016-03-20	01:28:28		7312	3	-15	448	402	520	539	67	33	454
744	116	0	0	464	-2263	28	211	7	30			
2016-03-20	01:28:33		7312	3	-16	452	402	520	539	67	33	455
745	116	0	0	464	-2279	28	211	7	30			
2016-03-20	01:28:38		7312	3	-15	448	402	520	539	67	32	455
745	116	0	0	464	-2279	28	211	7	30			
2016-03-20	01:28:43		7312	3	-15	453	401	520	539	67	33	455
745	116	0	0	464	-2279	28	208	7	30			
2016-03-20	01:28:48		7312	3	-15	453	401	520	539	66	33	456
745	116	0	0	464	-2279	28	208	7	30			
2016-03-20	01:28:53		7312	3	-15	449	401	519	539	67	32	456
745	116	0	0	464	-2279	28	211	7	30			
2016-03-20	01:29:05		7312	3	-15	453	401	520	539	67	32	455
745	116	0	0	464	-2279	28	210	7	30			

2016-03-20	01:29:10	7312	3	-15	449	401	519	539	67	31	455
745	116	0	0	464	-2279	28	212	7	30		
2016-03-20	01:29:15	7312	3	-15	449	401	519	539	67	31	456
745	116	0	0	464	-2279	28	208	7	30		
2016-03-20	01:29:20	7312	3	-15	453	401	519	539	66	32	455
745	117	0	0	464	-2279	28	211	7	30		
2016-03-20	01:29:25	7312	3	-16	450	401	520	539	67	31	455
746	116	0	0	464	-2279	28	210	7	30		
2016-03-20	01:29:30	7312	3	-15	450	401	519	539	67	31	455
746	116	0	0	464	-2279	28	211	7	30		
2016-03-20	01:29:35	7312	3	-15	450	402	519	539	67	31	454
746	116	0	0	464	-2279	28	211	7	30		
2016-03-20	01:29:37	7312	3	-16	450	402	520	539	67	31	454
746	116	0	0	464	-2293	28	210	7	30		
2016-03-20	01:29:42	7312	3	-15	453	402	519	539	67	30	454
746	116	0	0	464	-2293	28	210	7	30		
2016-03-20	01:29:47	7312	3	-15	453	402	519	539	67	31	454
746	116	0	0	464	-2293	28	209	7	30		
2016-03-20	01:29:52	7312	3	-15	453	403	519	539	66	31	454
746	116	0	0	464	-2293	28	211	7	30		
2016-03-20	01:29:57	7312	3	-15	453	403	519	539	66	30	454
746	117	0	0	464	-2293	28	208	7	30		
2016-03-20	01:30:02	7312	3	-15	453	403	519	539	67	29	454
746	117	0	0	464	-2293	28	209	7	30		
2016-03-20	01:30:07	7312	3	-15	449	403	519	539	67	29	454
746	117	0	0	464	-2293	28	210	7	30		
2016-03-20	01:30:12	7312	3	-15	449	403	519	539	67	29	454
747	117	0	0	464	-2293	28	210	7	30		
2016-03-20	01:30:17	7312	3	-15	453	404	519	539	67	29	454
748	117	0	0	464	-2293	28	211	7	30		
2016-03-20	01:30:22	7312	3	-15	449	404	519	539	67	29	454
748	117	0	0	464	-2293	28	209	7	30		
2016-03-20	01:30:27	7312	3	-15	453	404	519	539	67	29	455
748	116	0	0	464	-2293	28	211	7	30		
2016-03-20	01:30:32	7312	3	-15	450	404	520	539	67	30	455
748	117	0	0	464	-2293	28	208	7	30		
2016-03-20	01:30:37	7312	3	-15	453	404	519	539	66	30	455
748	117	0	0	464	-2307	28	209	7	30		
2016-03-20	01:30:42	7312	3	-15	453	404	519	539	67	29	455
748	117	0	0	464	-2307	28	211	7	30		
2016-03-20	01:30:47	7312	3	-15	453	403	519	539	66	30	455
748	117	0	0	464	-2307	28	211	7	30		
2016-03-20	01:30:52	7312	3	-15	453	404	519	539	67	29	455
748	117	0	0	464	-2307	28	209	7	30		
2016-03-20	01:30:57	7312	3	-15	450	403	519	539	67	29	455
748	117	0	0	464	-2307	28	211	7	30		
2016-03-20	01:31:02	7312	3	-15	454	404	519	539	67	29	455
749	117	0	0	464	-2307	28	209	7	30		
2016-03-20	01:31:07	7312	3	-15	454	404	519	539	68	29	455
750	117	0	0	464	-2307	28	208	7	30		
2016-03-20	01:31:12	7312	3	-15	454	404	519	539	67	30	455
750	117	0	0	464	-2307	28	209	7	30		
2016-03-20	01:31:17	7312	3	-15	454	403	519	539	67	29	455
750	117	0	0	464	-2307	28	211	7	30		
2016-03-20	01:31:22	7312	3	-15	454	403	519	539	67	29	455
750	117	0	0	464	-2307	28	210	7	30		
2016-03-20	01:31:27	7312	3	-15	450	403	519	539	67	30	455
750	117	0	0	464	-2307	28	210	7	30		
2016-03-20	01:31:32	7312	3	-15	450	403	519	539	67	29	455
750	117	0	0	464	-2307	28	209	7	30		
2016-03-20	01:31:37	7312	3	-16	454	403	519	539	66	30	456
750	117	0	0	464	-2321	28	222	7	30		
2016-03-20	01:31:42	7312	3	-16	454	403	519	539	66	30	455

750	117	0	0	464	-2321	28	222	7	30			
2016-03-20	01:31:47		7312	3	-16	450	404	519	539	67	29	455
750	117	0	0	464	-2321	28	218	7	30			
2016-03-20	01:31:52		7312	3	-15	450	404	519	539	68	29	456
750	117	0	0	464	-2321	28	219	7	30			
2016-03-20	01:31:57		7312	3	-16	450	404	519	539	67	29	456
751	117	0	0	464	-2321	28	220	7	30			
2016-03-20	01:32:02		7312	3	-15	454	404	519	539	67	29	456
751	117	0	0	464	-2321	28	219	7	30			
2016-03-20	01:32:07		7312	3	-15	454	404	519	539	67	30	456
751	117	0	0	464	-2321	28	219	7	30			
2016-03-20	01:32:12		7312	3	-15	454	404	519	539	67	29	456
751	116	0	0	464	-2321	28	220	7	30			
2016-03-20	01:32:17		7312	3	-15	451	405	519	539	67	29	457
752	116	0	0	464	-2321	28	220	7	30			
2016-03-20	01:32:22		7312	3	-15	451	405	519	539	67	29	457
753	116	0	0	464	-2321	28	219	7	30			
2016-03-20	01:32:27		7312	3	-15	451	405	519	539	67	29	457
753	116	0	0	464	-2321	28	221	7	30			
2016-03-20	01:32:32		7312	3	-15	451	405	519	539	67	29	457
753	116	0	0	464	-2321	28	219	7	30			
2016-03-20	01:32:37		7312	3	-15	451	405	519	539	67	29	457
753	116	0	0	464	-2334	28	219	7	30			
2016-03-20	01:32:42		7312	3	-15	451	405	519	539	68	28	458
753	116	0	0	464	-2334	28	221	7	30			
2016-03-20	01:32:47		7312	3	-15	455	405	519	539	67	28	458
753	116	0	0	464	-2334	28	219	7	30			
2016-03-20	01:32:52		7312	3	-15	452	405	520	539	67	28	458
754	116	0	0	464	-2334	28	219	7	30			
2016-03-20	01:32:57		7312	3	-15	452	405	519	539	67	28	458
755	116	0	0	464	-2334	28	219	7	30			
2016-03-20	01:33:02		7312	3	-15	452	405	519	539	67	29	458
755	116	0	0	464	-2334	28	220	7	30			
2016-03-20	01:33:07		7312	3	-15	452	406	519	539	67	28	458
755	116	0	0	464	-2334	28	220	7	30			
2016-03-20	01:33:12		7312	3	-15	452	405	519	539	67	28	458
755	116	0	0	464	-2334	28	222	7	30			
2016-03-20	01:33:17		7312	3	-14	453	406	519	539	67	28	459
755	116	0	0	464	-2334	28	218	7	30			
2016-03-20	01:33:22		7312	3	-14	457	406	519	539	67	28	459
755	116	0	0	464	-2334	28	221	7	30			
2016-03-20	01:33:27		7312	3	-14	457	406	519	539	66	29	459
755	116	0	0	464	-2334	28	218	7	30			
2016-03-20	01:33:32		7312	3	-15	453	406	519	539	68	28	459
755	116	0	0	464	-2334	28	218	7	30			
2016-03-20	01:33:37		7312	3	-15	453	406	519	539	68	28	459
755	116	0	0	464	-2345	28	220	7	30			
2016-03-20	01:33:42		7312	3	-15	457	406	519	539	68	28	459
756	116	0	0	464	-2345	28	219	7	30			
2016-03-20	01:33:47		7312	3	-14	453	406	519	539	68	28	459
756	116	0	0	464	-2345	28	218	7	30			
2016-03-20	01:33:52		7312	3	-15	453	406	519	539	68	28	459
756	116	0	0	464	-2345	28	220	7	30			
2016-03-20	01:33:57		7312	3	-15	453	407	519	539	67	28	459
756	116	0	0	464	-2345	28	219	7	30			
2016-03-20	01:34:02		7312	3	-14	457	406	519	539	68	28	460
756	116	0	0	464	-2345	28	222	7	30			
2016-03-20	01:34:07		7312	3	-15	458	407	519	539	67	28	460
756	116	0	0	464	-2345	28	221	7	30			
2016-03-20	01:34:12		7312	3	-14	454	407	519	539	67	28	460
756	116	0	0	464	-2345	28	221	7	30			
2016-03-20	01:34:17		7312	3	-15	454	407	519	539	68	28	460
756	116	0	0	464	-2345	28	220	7	30			

2016-03-20	01:34:22	7312	3	-15	454	407	519	539	67	28	460
756	116 0	0	464	-2345	28	221	7	30			
2016-03-20	01:34:27	7312	3	-14	454	407	519	539	67	28	460
756	117 0	0	464	-2345	28	219	7	30			
2016-03-20	01:34:32	7312	3	-15	454	407	519	539	68	28	460
757	116 0	0	464	-2345	28	220	7	30			
2016-03-20	01:34:37	7312	3	-15	458	407	519	539	66	29	460
758	117 0	0	464	-2355	28	228	7	30			
2016-03-20	01:34:42	7312	3	-15	458	407	519	539	67	28	460
758	116 0	0	464	-2355	28	230	7	30			
2016-03-20	01:34:47	7312	3	-15	459	407	519	539	68	28	460
758	116 0	0	464	-2355	28	228	7	30			
2016-03-20	01:34:52	7312	3	-14	455	408	519	539	68	28	461
758	116 0	0	464	-2355	28	231	7	30			
2016-03-20	01:34:57	7312	3	-15	455	407	519	539	68	28	461
758	116 0	0	464	-2355	28	229	7	30			
2016-03-20	01:35:02	7312	3	-14	455	408	519	539	67	28	461
759	116 0	0	464	-2355	28	230	7	30			
2016-03-20	01:35:07	7312	3	-14	455	408	519	539	68	28	462
759	116 0	0	464	-2355	28	230	7	30			
2016-03-20	01:35:12	7312	3	-15	455	408	519	539	68	28	462
759	116 0	0	464	-2355	28	231	7	30			
2016-03-20	01:35:17	7312	3	-14	459	408	519	539	67	28	462
759	116 0	0	464	-2355	28	228	7	30			
2016-03-20	01:35:22	7312	3	-14	460	408	519	539	67	28	462
759	116 0	0	464	-2355	28	230	7	30			
2016-03-20	01:35:27	7312	3	-15	456	408	519	539	67	27	462
761	116 0	0	464	-2355	28	232	7	30			
2016-03-20	01:35:32	7312	3	-15	456	408	519	539	68	27	462
761	115 0	0	464	-2355	28	231	7	30			
2016-03-20	01:35:37	7312	3	-14	460	408	519	539	66	27	462
761	116 0	0	464	-2363	28	229	7	30			
2016-03-20	01:35:42	7312	3	-14	460	408	519	539	68	26	462
761	115 0	0	464	-2363	28	231	7	30			
2016-03-20	01:35:47	7312	3	-15	457	408	519	539	68	27	462
761	116 0	0	464	-2363	28	231	7	30			
2016-03-20	01:35:52	7312	3	-15	457	408	519	539	67	26	462
761	116 0	0	464	-2363	28	230	7	30			
2016-03-20	01:35:57	7312	3	-15	461	409	519	539	67	27	462
761	116 0	0	464	-2363	28	230	7	30			
2016-03-20	01:36:02	7312	3	-14	461	409	519	539	67	26	462
761	115 0	0	464	-2363	28	230	7	30			
2016-03-20	01:36:07	7312	3	-15	461	409	519	539	68	26	462
761	115 0	0	464	-2363	28	229	7	30			
2016-03-20	01:36:12	7312	3	-15	461	409	519	539	68	26	462
763	116 0	0	464	-2363	28	231	7	30			
2016-03-20	01:36:17	7312	3	-14	461	410	519	539	68	26	462
763	115 0	0	464	-2363	28	231	7	30			
2016-03-20	01:36:22	7312	3	-14	457	410	519	539	68	26	462
763	115 0	0	464	-2363	27	231	7	30			
2016-03-20	01:36:27	7312	3	-14	457	410	519	539	68	26	462
763	115 0	0	464	-2363	27	230	7	30			
2016-03-20	01:36:32	7312	3	-15	457	410	519	539	67	26	462
763	116 0	0	464	-2363	27	231	7	30			
2016-03-20	01:36:37	7312	3	-14	457	410	519	539	67	26	462
763	116 0	0	464	-2370	27	230	7	30			
2016-03-20	01:36:42	7312	3	-14	457	410	519	539	67	26	463
763	116 0	0	464	-2370	27	229	7	30			
2016-03-20	01:36:47	7312	3	-14	461	410	519	539	68	26	463
763	115 0	0	464	-2370	27	230	7	30			
2016-03-20	01:36:52	7312	3	-14	457	410	519	539	68	26	463
763	115 0	0	464	-2370	27	228	7	30			
2016-03-20	01:36:57	7312	3	-14	457	410	519	539	67	26	463

763	116	0	0	464	-2370	27	229	7	30			
2016-03-20	01:37:02		7312	3	-14	457	411	519	539	68	26	463
764	115	0	0	464	-2370	27	229	7	30			
2016-03-20	01:37:07		7312	3	-14	457	410	519	539	68	25	463
764	116	0	0	464	-2370	27	230	7	30			
2016-03-20	01:37:12		7312	3	-15	458	411	519	539	68	25	464
764	116	0	0	464	-2370	27	229	7	30			
2016-03-20	01:37:17		7312	3	-14	458	411	519	539	68	26	464
764	115	0	0	464	-2370	27	229	7	30			
2016-03-20	01:37:22		7312	3	-14	462	411	519	539	67	26	464
764	115	0	0	464	-2370	27	230	7	30			
2016-03-20	01:37:27		7312	3	-14	458	411	519	539	67	25	464
764	116	0	0	464	-2370	27	230	7	30			
2016-03-20	01:37:32		7312	3	-15	458	411	519	539	66	26	464
764	116	0	0	464	-2370	27	230	7	30			
2016-03-20	01:37:37		7312	3	-15	462	411	519	539	67	25	464
764	116	0	0	464	-2376	27	230	7	30			
2016-03-20	01:37:42		7312	3	-15	458	411	519	539	67	26	464
764	116	0	0	464	-2376	27	231	7	30			
2016-03-20	01:37:47		7312	3	-15	462	411	519	539	67	25	464
764	116	0	0	464	-2376	27	231	7	30			
2016-03-20	01:37:52		7312	3	-14	458	411	519	539	68	26	464
764	115	0	0	464	-2376	27	231	7	30			
2016-03-20	01:37:57		7312	3	-14	463	411	519	539	67	26	464
764	116	0	0	464	-2376	27	230	7	30			
2016-03-20	01:38:02		7312	3	-15	463	412	519	539	68	26	464
766	116	0	0	464	-2376	27	231	7	30			
2016-03-20	01:38:07		7312	3	-15	459	412	519	539	67	26	465
766	116	0	0	464	-2376	27	231	7	30			
2016-03-20	01:38:12		7312	3	-14	459	412	519	539	67	26	464
766	116	0	0	464	-2376	27	231	7	30			
2016-03-20	01:38:17		7312	3	-15	463	412	519	539	67	26	465
766	116	0	0	464	-2376	27	230	7	30			
2016-03-20	01:38:22		7312	3	-15	463	412	519	538	68	27	465
766	116	0	0	464	-2376	27	230	7	30			
2016-03-20	01:38:27		7312	3	-15	463	412	519	539	68	25	465
766	116	0	0	464	-2376	27	229	7	30			
2016-03-20	01:38:32		7312	3	-15	459	412	519	539	67	26	465
766	115	0	0	464	-2376	27	230	7	30			
2016-03-20	01:38:37		7312	3	-15	463	412	519	539	67	26	465
766	116	0	0	464	-2381	27	231	7	30			
2016-03-20	01:38:42		7312	3	-14	463	412	519	538	66	26	465
766	116	0	0	464	-2381	27	229	7	30			
2016-03-20	01:38:47		7312	3	-14	464	412	519	539	67	25	465
766	116	0	0	464	-2381	27	231	7	30			
2016-03-20	01:38:52		7312	3	-14	464	413	519	539	67	25	465
766	116	0	0	464	-2381	27	230	7	30			
2016-03-20	01:38:57		7312	3	-15	460	412	519	539	67	25	465
766	116	0	0	464	-2381	27	229	7	30			
2016-03-20	01:39:02		7312	3	-14	464	413	519	538	66	27	465
767	116	0	0	464	-2381	27	229	7	30			
2016-03-20	01:39:07		7312	3	-15	464	413	519	539	66	26	466
768	116	0	0	464	-2381	27	230	7	30			
2016-03-20	01:39:12		7312	3	-14	464	413	519	538	66	27	466
768	116	0	0	464	-2381	27	231	7	30			
2016-03-20	01:39:17		7312	3	-14	460	413	519	539	68	26	466
768	116	0	0	464	-2381	27	231	7	30			
2016-03-20	01:39:22		7312	3	-14	460	413	519	539	67	25	466
768	115	0	0	464	-2381	27	232	7	30			
2016-03-20	01:39:27		7312	3	-15	460	413	519	539	67	25	466
768	116	0	0	464	-2381	27	231	7	30			
2016-03-20	01:39:32		7312	3	-14	460	413	518	539	67	26	466
768	116	0	0	464	-2381	27	231	7	30			

2016-03-20	01:39:37	7312	3	-14	460	414	518	538	68	25	466
768	116 0	0	464	-2385	27	231	7	30			
2016-03-20	01:39:42	7312	3	-14	465	414	518	539	66	26	467
768	116 0	0	464	-2385	27	229	7	30			
2016-03-20	01:39:47	7312	3	-14	465	414	519	538	67	26	467
768	116 0	0	464	-2385	27	229	7	30			
2016-03-20	01:39:52	7312	3	-14	461	414	519	538	67	26	467
768	116 0	0	464	-2385	27	230	7	30			
2016-03-20	01:39:57	7312	3	-14	461	414	519	539	67	26	467
768	116 0	0	464	-2385	27	231	7	30			
2016-03-20	01:40:02	7312	3	-15	461	414	519	539	67	25	467
768	116 0	0	464	-2385	27	229	7	30			
2016-03-20	01:40:07	7312	3	-15	465	414	518	538	67	25	467
769	115 0	0	464	-2385	27	229	7	30			
2016-03-20	01:40:12	7312	3	-14	461	414	518	538	67	25	467
769	116 0	0	464	-2385	27	230	7	30			
2016-03-20	01:40:17	7312	3	-15	465	414	518	538	67	26	467
769	116 0	0	464	-2385	27	229	7	30			
2016-03-20	01:40:22	7312	3	-15	461	415	518	538	67	26	467
769	115 0	0	464	-2385	27	230	7	30			
2016-03-20	01:40:27	7312	3	-14	462	415	519	538	67	26	467
769	115 0	0	464	-2385	27	230	7	30			
2016-03-20	01:40:32	7312	3	-14	462	415	518	538	67	26	467
769	116 0	0	464	-2385	27	230	7	30			
2016-03-20	01:40:37	7312	3	-14	466	415	519	539	66	25	467
769	116 0	0	464	-2387	27	229	7	30			
2016-03-20	01:40:42	7312	3	-14	462	415	518	539	67	25	468
769	116 0	0	464	-2387	27	229	7	30			
2016-03-20	01:40:47	7312	3	-14	462	415	519	539	67	25	468
769	116 0	0	464	-2387	27	231	7	30			
2016-03-20	01:40:52	7312	3	-14	462	415	519	538	67	26	468
770	116 0	0	464	-2387	27	231	7	30			
2016-03-20	01:40:57	7312	3	-14	462	415	519	538	67	26	468
771	116 0	0	464	-2387	27	230	7	30			
2016-03-20	01:41:02	7312	3	-14	462	415	518	538	67	26	468
771	116 0	0	464	-2387	27	230	7	30			
2016-03-20	01:41:07	7312	3	-14	462	415	518	539	67	25	468
771	116 0	0	464	-2387	27	231	7	30			
2016-03-20	01:41:12	7312	3	-14	466	415	518	538	66	25	468
771	115 0	0	464	-2387	27	230	7	30			
2016-03-20	01:41:17	7312	3	-14	467	416	518	538	67	25	468
771	116 0	0	464	-2387	27	228	7	30			
2016-03-20	01:41:22	7312	3	-14	467	416	518	538	67	26	468
771	116 0	0	464	-2387	27	230	7	30			
2016-03-20	01:41:27	7312	3	-15	463	416	518	539	67	26	469
771	116 0	0	464	-2387	27	229	7	30			
2016-03-20	01:41:32	7312	3	-14	463	416	518	538	67	25	469
771	116 0	0	464	-2387	27	231	7	30			
2016-03-20	01:41:37	7312	3	-14	463	416	518	539	67	26	469
771	116 0	0	464	-2388	27	242	7	30			
2016-03-20	01:41:42	7312	3	-15	463	416	519	538	67	25	469
771	115 0	0	464	-2388	27	241	7	30			
2016-03-20	01:41:47	7312	3	-14	463	416	518	539	67	26	469
773	115 0	0	464	-2388	27	239	7	30			
2016-03-20	01:41:52	7312	3	-14	467	417	519	538	67	26	469
773	115 0	0	464	-2388	27	240	7	30			
2016-03-20	01:41:57	7312	3	-14	463	417	518	539	67	26	470
773	115 0	0	464	-2388	27	240	7	30			
2016-03-20	01:42:02	7312	3	-14	464	417	518	539	67	25	470
773	115 0	0	464	-2388	27	241	7	30			
2016-03-20	01:42:07	7312	3	-14	468	417	518	538	66	25	470
775	115 0	0	464	-2388	27	240	7	30			
2016-03-20	01:42:12	7312	3	-14	468	417	518	538	67	25	471

775	115	0	0	464	-2388	27	240	7	30			
2016-03-20	01:42:17	7312	3	-14	464	416	518	538	67	25	471	
775	115	0	0	464	-2388	27	238	7	30			
2016-03-20	01:42:22	7312	3	-14	464	417	518	538	67	25	471	
775	115	0	0	464	-2388	27	239	7	30			
2016-03-20	01:42:27	7312	3	-14	464	417	518	538	67	25	471	
775	115	0	0	464	-2388	27	241	7	30			
2016-03-20	01:42:32	7312	3	-14	465	417	519	538	67	25	471	
775	115	0	0	464	-2388	27	241	7	30			
2016-03-20	01:42:37	7312	3	-14	465	417	518	538	67	25	471	
775	115	0	0	464	-2387	27	241	7	30			
2016-03-20	01:42:42	7312	3	-14	469	417	518	538	66	26	471	
776	115	0	0	464	-2387	27	240	7	30			
2016-03-20	01:42:47	7312	3	-14	469	418	518	538	67	26	471	
776	114	0	0	464	-2387	27	239	7	30			
2016-03-20	01:42:52	7312	3	-14	469	418	518	538	66	25	471	
776	114	0	0	464	-2387	27	239	7	30			
2016-03-20	01:42:57	7312	3	-14	465	418	518	538	66	25	471	
776	114	0	0	464	-2387	27	239	7	30			
2016-03-20	01:43:02	7312	3	-14	465	418	518	538	66	25	471	
776	113	0	0	464	-2387	27	240	7	30			
2016-03-20	01:43:07	7312	3	-14	465	418	518	538	67	25	471	
776	113	0	0	464	-2387	27	241	7	30			
2016-03-20	01:43:12	7312	3	-14	470	418	518	538	66	25	471	
776	113	0	0	464	-2387	27	240	7	30			
2016-03-20	01:43:17	7312	3	-14	470	418	518	538	67	25	471	
776	113	0	0	464	-2387	27	238	7	30			
2016-03-20	01:43:22	7312	3	-14	470	419	518	538	67	23	471	
778	113	0	0	464	-2387	27	240	7	30			
2016-03-20	01:43:27	7312	3	-14	466	419	518	538	67	24	472	
778	113	0	0	464	-2387	27	240	7	30			
2016-03-20	01:43:32	7312	3	-14	466	419	518	538	66	25	472	
778	113	0	0	464	-2387	27	239	7	30			
2016-03-20	01:43:37	7312	3	-14	466	419	518	538	67	23	472	
778	113	0	0	464	-2385	27	240	7	30			
2016-03-20	01:43:42	7312	3	-14	470	419	518	538	67	24	472	
778	113	0	0	464	-2385	27	239	7	30			
2016-03-20	01:43:47	7312	3	-14	470	419	518	538	67	23	472	
778	113	0	0	464	-2385	27	240	7	30			
2016-03-20	01:43:52	7312	3	-14	466	420	518	538	67	24	472	
778	114	0	0	464	-2385	27	240	7	30			
2016-03-20	01:44:05	7312	3	-14	471	420	518	538	67	23	472	
778	113	0	0	464	-2385	27	240	7	30			
2016-03-20	01:44:10	7312	3	-14	467	420	518	538	66	23	473	
778	113	0	0	464	-2385	27	241	7	30			
2016-03-20	01:44:15	7312	3	-13	467	420	518	538	66	23	473	
780	114	0	0	464	-2385	27	240	7	30			
2016-03-20	01:44:20	7312	3	-13	467	420	518	538	66	23	473	
780	113	0	0	464	-2385	27	240	7	30			
2016-03-20	01:44:25	7312	3	-14	467	420	518	538	67	23	473	
780	113	0	0	464	-2385	27	242	7	30			
2016-03-20	01:44:27	7312	3	-14	467	420	518	538	66	23	473	
780	114	0	0	464	-2385	27	241	7	30			
2016-03-20	01:44:32	7312	3	-14	471	420	518	538	67	24	473	
780	113	0	0	464	-2385	27	242	7	30			
2016-03-20	01:44:37	7312	3	-14	467	420	518	538	66	24	473	
780	113	0	0	464	-2385	27	239	7	30			
2016-03-20	01:44:42	7312	3	-13	467	420	518	538	66	25	473	
780	113	0	0	464	-2382	27	240	7	30			
2016-03-20	01:44:47	7312	3	-13	472	420	518	538	65	25	474	
780	114	0	0	464	-2382	27	240	7	30			
2016-03-20	01:44:52	7312	3	-13	468	420	518	538	67	25	474	
780	113	0	0	464	-2382	27	240	7	30			

2016-03-20	01:44:57	7312	3	-13	472	420	518	538	65	26	474
780	113 0	0	464	-2382	27	242	7	30			
2016-03-20	01:45:02	7312	3	-13	468	420	518	538	66	25	474
780	113 0	0	464	-2382	27	241	7	30			
2016-03-20	01:45:07	7312	3	-13	468	420	518	538	67	25	474
780	113 0	0	464	-2382	27	240	7	30			
2016-03-20	01:45:12	7312	3	-13	468	420	518	538	67	25	474
780	113 0	0	464	-2382	27	239	7	30			
2016-03-20	01:45:17	7312	3	-13	468	420	518	538	67	25	474
780	113 0	0	464	-2382	27	239	7	30			
2016-03-20	01:45:22	7312	3	-14	473	420	518	538	66	25	474
780	113 0	0	464	-2382	27	239	7	30			
2016-03-20	01:45:27	7312	3	-14	469	420	518	538	67	25	474
780	113 0	0	464	-2382	27	240	7	30			
2016-03-20	01:45:32	7312	3	-13	473	420	518	538	67	25	474
781	113 0	0	464	-2382	27	239	7	30			
2016-03-20	01:45:37	7312	3	-13	469	420	518	538	66	25	474
781	113 0	0	464	-2382	27	239	7	30			
2016-03-20	01:45:42	7312	3	-13	473	421	518	538	66	25	474
781	113 0	0	464	-2377	27	300	7	30			
2016-03-20	01:45:47	7312	3	-13	473	421	518	538	66	25	474
781	113 0	0	464	-2377	27	300	7	30			
2016-03-20	01:45:52	7312	3	-13	473	421	518	538	66	24	474
782	112 0	0	464	-2377	27	298	7	30			
2016-03-20	01:45:57	7312	3	-13	469	421	518	538	66	24	475
783	111 0	0	464	-2377	27	301	7	30			
2016-03-20	01:46:02	7312	3	-13	473	421	518	538	66	24	475
785	108 0	0	464	-2377	27	299	7	30			
2016-03-20	01:46:07	7312	3	-13	473	421	518	538	66	23	475
785	105 0	0	464	-2377	27	300	7	30			
2016-03-20	01:46:12	7312	3	-13	473	421	518	538	67	23	475
786	103 0	0	464	-2377	27	300	7	30			
2016-03-20	01:46:17	7312	3	-13	469	421	518	538	66	23	474
787	100 0	0	464	-2377	27	300	7	30			
2016-03-20	01:46:22	7312	3	-13	473	422	518	538	67	23	474
787	99 0	0	464	-2377	27	299	7	30			
2016-03-20	01:46:27	7312	3	-13	469	422	518	538	66	21	474
788	98 0	0	464	-2377	27	300	7	30			
2016-03-20	01:46:32	7312	3	-13	469	422	518	538	67	21	475
788	98 0	0	464	-2377	27	301	7	30			
2016-03-20	01:46:37	7312	3	-13	469	423	518	538	66	21	475
790	98 0	0	464	-2377	27	300	7	30			
2016-03-20	01:46:42	7312	3	-13	469	423	518	538	66	20	476
791	98 0	0	464	-2372	27	299	7	30			
2016-03-20	01:46:47	7312	3	-13	473	424	518	538	65	19	477
792	98 0	0	464	-2372	27	260	7	30			
2016-03-20	01:46:52	7312	3	-13	470	424	518	538	66	18	477
794	99 0	0	464	-2372	27	241	7	30			
2016-03-20	01:46:57	7312	3	-13	474	425	518	538	66	18	478
794	100 0	0	464	-2372	27	239	7	30			
2016-03-20	01:47:02	7312	3	-13	474	425	518	538	66	19	478
794	102 0	0	464	-2372	27	239	7	30			
2016-03-20	01:47:07	7312	3	-13	474	425	518	538	66	19	478
793	103 0	0	464	-2372	27	240	7	30			
2016-03-20	01:47:12	7312	3	-13	471	425	518	538	66	17	478
792	103 0	0	464	-2372	27	241	7	30			
2016-03-20	01:47:17	7312	3	-13	475	425	518	538	66	17	478
792	106 0	0	464	-2372	27	240	7	30			
2016-03-20	01:47:22	7312	3	-13	471	425	518	538	66	17	478
792	106 0	0	464	-2372	27	240	7	30			
2016-03-20	01:47:27	7312	3	-13	475	426	518	538	66	17	480
790	108 0	0	464	-2372	27	240	7	30			
2016-03-20	01:47:32	7312	3	-13	476	426	518	538	66	18	480

790	108	0	0	464	-2372	27	241	7	30			
2016-03-20	01:47:37		7312	3	-13	472	427	518	538	66	17	481
790	109	0	0	464	-2372	27	241	7	30			
2016-03-20	01:47:42		7312	3	-13	472	427	518	538	66	18	482
790	111	0	0	464	-2364	27	241	7	30			
2016-03-20	01:47:47		7312	3	-13	473	428	518	538	66	18	483
790	111	0	0	464	-2364	27	239	7	30			
2016-03-20	01:47:52		7312	3	-12	477	428	518	538	65	21	483
790	112	0	0	464	-2364	27	239	7	30			
2016-03-20	01:47:57		7312	3	-12	474	428	518	538	66	20	484
790	112	0	0	464	-2364	27	238	7	30			
2016-03-20	01:48:02		7312	3	-13	474	428	518	538	66	20	484
790	112	0	0	464	-2364	27	241	7	30			
2016-03-20	01:48:07		7312	3	-12	479	428	518	538	66	22	484
789	113	0	0	464	-2364	27	240	7	30			
2016-03-20	01:48:12		7312	3	-12	475	427	518	538	66	22	484
788	113	0	0	464	-2364	27	240	7	30			
2016-03-20	01:48:17		7312	3	-12	476	426	518	538	66	23	484
788	113	0	0	464	-2364	27	240	7	30			
2016-03-20	01:48:22		7312	3	-13	476	425	518	538	66	23	483
788	115	0	0	464	-2364	27	241	7	30			
2016-03-20	01:48:27		7312	3	-13	480	425	518	538	66	23	483
788	115	0	0	464	-2364	27	242	7	30			
2016-03-20	01:48:32		7312	3	-13	480	425	518	538	65	26	482
788	115	0	0	464	-2364	27	241	7	30			
2016-03-20	01:48:37		7312	3	-12	476	425	518	538	66	25	481
787	115	0	0	464	-2364	27	240	7	30			
2016-03-20	01:48:42		7312	3	-12	476	425	518	538	66	26	480
787	115	0	0	464	-2352	27	229	7	30			
2016-03-20	01:48:47		7312	3	-13	476	426	518	538	66	26	480
787	114	0	0	464	-2352	27	230	7	30			
2016-03-20	01:48:52		7312	3	-13	480	427	518	538	65	27	479
786	115	0	0	464	-2352	27	231	7	30			
2016-03-20	01:48:57		7312	3	-13	476	427	518	538	66	26	479
785	115	0	0	464	-2352	27	230	7	30			
2016-03-20	01:49:02		7312	3	-13	475	427	518	538	66	27	478
785	115	0	0	464	-2352	27	229	7	30			
2016-03-20	01:49:07		7312	3	-13	475	427	518	538	66	28	478
785	115	0	0	464	-2352	27	231	7	30			
2016-03-20	01:49:12		7312	3	-12	475	427	518	538	66	28	478
785	115	0	0	464	-2352	27	229	7	30			
2016-03-20	01:49:17		7312	3	-13	474	428	518	538	66	28	477
785	115	0	0	464	-2352	27	231	7	30			
2016-03-20	01:49:22		7312	3	-12	478	427	518	538	65	29	478
784	115	0	0	464	-2352	27	231	7	30			
2016-03-20	01:49:27		7312	3	-13	474	428	518	538	66	28	478
784	116	0	0	464	-2352	27	231	7	30			
2016-03-20	01:49:32		7312	3	-13	474	428	518	538	66	29	478
784	115	0	0	464	-2352	27	231	7	30			
2016-03-20	01:49:37		7312	3	-12	473	428	518	538	65	30	478
783	116	0	0	464	-2352	27	229	7	30			
2016-03-20	01:49:42		7312	3	-12	473	428	518	538	66	29	478
783	116	0	0	464	-2343	27	231	7	30			
2016-03-20	01:49:47		7312	3	-13	473	427	518	538	66	29	478
784	116	0	0	464	-2343	27	229	7	30			
2016-03-20	01:49:52		7312	3	-12	477	428	518	538	65	29	478
783	116	0	0	464	-2343	27	229	7	30			
2016-03-20	01:49:57		7312	3	-12	473	427	518	538	66	29	478
783	116	0	0	464	-2343	27	233	7	30			
2016-03-20	01:50:02		7312	3	-12	473	427	518	538	66	29	478
783	116	0	0	464	-2343	27	229	7	30			
2016-03-20	01:50:07		7312	3	-12	477	427	518	538	65	30	479
784	116	0	0	464	-2343	27	231	7	30			

2016-03-20	01:50:12	7312	3	-12	477	428	518	538	66	29	479
783	116 0	0	464	-2343	27	229	7	30			
2016-03-20	01:50:17	7312	3	-12	477	427	518	538	66	30	479
784	116 0	0	464	-2343	27	231	7	30			
2016-03-20	01:50:22	7312	3	-12	473	427	518	538	66	31	478
783	115 0	0	464	-2343	27	230	7	30			
2016-03-20	01:50:27	7312	3	-12	477	427	518	538	66	30	479
783	116 0	0	464	-2343	27	229	7	30			
2016-03-20	01:50:32	7312	3	-12	473	427	518	538	66	30	478
783	116 0	0	464	-2343	27	229	7	30			
2016-03-20	01:50:37	7312	3	-12	473	428	518	538	66	31	478
783	116 0	0	464	-2343	27	230	7	30			
2016-03-20	01:50:42	7312	3	-12	477	428	518	538	66	31	478
784	116 0	0	464	-2334	27	229	7	30			
2016-03-20	01:50:47	7312	3	-12	473	428	518	538	66	31	479
784	116 0	0	464	-2334	27	228	7	30			
2016-03-20	01:50:52	7312	3	-12	477	428	518	538	65	32	479
784	116 0	0	464	-2334	27	230	7	30			
2016-03-20	01:50:57	7312	3	-12	477	428	518	538	66	32	479
785	116 0	0	464	-2334	27	232	7	30			
2016-03-20	01:51:02	7312	3	-12	473	428	518	538	66	31	479
785	116 0	0	464	-2334	27	230	7	30			
2016-03-20	01:51:07	7312	3	-12	473	429	518	538	66	30	479
785	115 0	0	464	-2334	27	230	7	30			
2016-03-20	01:51:12	7312	3	-12	473	428	518	538	66	30	479
785	116 0	0	464	-2334	27	230	7	30			
2016-03-20	01:51:17	7312	3	-12	477	429	518	538	65	31	478
785	116 0	0	464	-2334	27	230	7	30			
2016-03-20	01:51:22	7312	3	-12	477	429	518	538	65	30	479
785	116 0	0	464	-2334	27	231	7	30			
2016-03-20	01:51:27	7312	3	-12	477	429	518	538	66	29	479
785	116 0	0	464	-2334	27	228	7	30			
2016-03-20	01:51:32	7312	3	-12	473	429	518	538	66	30	479
785	116 0	0	464	-2334	27	228	7	30			
2016-03-20	01:51:37	7312	3	-12	473	429	518	538	65	29	479
785	116 0	0	464	-2334	27	230	7	30			
2016-03-20	01:51:42	7312	3	-13	473	429	518	538	66	29	479
785	116 0	0	464	-2325	27	230	7	30			
2016-03-20	01:51:47	7312	3	-12	477	429	518	538	65	30	479
785	116 0	0	464	-2325	27	231	7	30			
2016-03-20	01:51:52	7312	3	-12	473	429	518	538	65	30	479
785	116 0	0	464	-2325	27	230	7	30			
2016-03-20	01:51:57	7312	3	-12	473	429	517	538	66	29	479
786	116 0	0	464	-2325	27	229	7	30			
2016-03-20	01:52:02	7312	3	-12	473	429	517	538	66	30	479
786	116 0	0	464	-2325	27	230	7	30			
2016-03-20	01:52:07	7312	3	-12	474	429	518	538	66	30	479
787	116 0	0	464	-2325	27	230	7	30			
2016-03-20	01:52:12	7312	3	-12	477	429	517	538	66	29	479
787	116 0	0	464	-2325	27	230	7	30			
2016-03-20	01:52:17	7312	3	-12	477	429	517	538	66	29	479
787	116 0	0	464	-2325	27	232	7	30			
2016-03-20	01:52:22	7312	3	-12	473	429	517	538	66	30	479
787	116 0	0	464	-2325	27	229	7	30			
2016-03-20	01:52:27	7312	3	-12	477	429	517	538	66	29	479
787	116 0	0	464	-2325	27	230	7	30			
2016-03-20	01:52:32	7312	3	-12	473	429	518	538	66	29	479
787	116 0	0	464	-2325	27	230	7	30			
2016-03-20	01:52:37	7312	3	-12	473	429	517	538	66	30	479
787	116 0	0	464	-2325	27	231	7	30			
2016-03-20	01:52:42	7312	3	-11	477	429	518	538	66	29	479
787	116 0	0	464	-2316	27	229	7	30			
2016-03-20	01:52:47	7312	3	-11	477	429	518	538	64	30	479

787	116	0	0	464	-2316	27	231	7	30			
2016-03-20	01:52:52		7312	3	-11	474	429	518	538	66	29	479
787	116	0	0	464	-2316	27	229	7	30			
2016-03-20	01:52:57		7312	3	-12	478	429	517	538	65	30	479
787	116	0	0	464	-2316	27	230	7	30			
2016-03-20	01:53:02		7312	3	-12	477	429	518	538	65	30	479
787	116	0	0	464	-2316	27	230	7	30			
2016-03-20	01:53:07		7312	3	-11	474	429	517	538	65	29	479
787	116	0	0	464	-2316	27	232	7	30			
2016-03-20	01:53:12		7312	3	-11	477	429	517	538	66	29	479
787	116	0	0	464	-2316	27	231	7	30			
2016-03-20	01:53:17		7312	3	-12	474	429	517	538	66	29	479
787	116	0	0	464	-2316	27	228	7	30			
2016-03-20	01:53:22		7312	3	-12	478	430	517	538	65	30	479
787	116	0	0	464	-2316	27	229	7	30			
2016-03-20	01:53:27		7312	3	-12	474	429	517	538	65	30	479
787	116	0	0	464	-2316	27	231	7	30			
2016-03-20	01:53:32		7312	3	-12	473	430	517	538	66	29	479
787	116	0	0	464	-2316	27	230	7	30			
2016-03-20	01:53:37		7312	3	-11	474	430	517	538	66	29	479
787	116	0	0	464	-2316	27	229	7	30			
2016-03-20	01:53:42		7312	3	-11	474	430	517	538	66	29	479
788	116	0	0	464	-2306	27	231	7	30			
2016-03-20	01:53:47		7312	3	-11	474	430	517	538	65	29	479
788	116	0	0	464	-2306	27	230	7	30			
2016-03-20	01:53:52		7312	3	-12	478	430	517	538	66	29	479
788	116	0	0	464	-2306	27	231	7	30			
2016-03-20	01:53:57		7312	3	-11	474	430	517	538	66	29	479
788	116	0	0	464	-2306	27	229	7	30			
2016-03-20	01:54:02		7312	3	-11	474	430	517	538	66	29	479
788	116	0	0	464	-2306	27	230	7	30			
2016-03-20	01:54:07		7312	3	-12	474	430	517	538	66	29	479
788	116	0	0	464	-2306	27	229	7	30			
2016-03-20	01:54:12		7312	3	-11	478	430	517	538	64	30	479
788	116	0	0	464	-2306	27	229	7	30			
2016-03-20	01:54:17		7312	3	-12	478	430	517	538	65	30	480
788	116	0	0	464	-2306	27	229	7	30			
2016-03-20	01:54:22		7312	3	-12	474	430	517	538	66	29	480
788	116	0	0	464	-2306	27	229	7	30			
2016-03-20	01:54:27		7312	3	-12	478	430	517	538	66	29	480
788	116	0	0	464	-2306	27	230	7	30			
2016-03-20	01:54:32		7312	3	-12	474	430	517	538	66	29	480
789	116	0	0	464	-2306	27	230	7	30			
2016-03-20	01:54:37		7312	3	-11	474	430	517	538	66	29	480
789	116	0	0	464	-2306	27	230	7	30			
2016-03-20	01:54:42		7312	3	-11	478	431	517	538	66	29	480
790	116	0	0	464	-2296	27	230	7	30			
2016-03-20	01:54:47		7312	3	-11	474	430	517	538	65	29	480
790	116	0	0	464	-2296	27	229	7	30			
2016-03-20	01:54:52		7312	3	-11	474	431	517	538	66	29	480
790	116	0	0	464	-2296	27	230	7	30			
2016-03-20	01:54:57		7312	3	-12	474	431	517	538	65	29	480
790	116	0	0	464	-2296	27	229	7	30			
2016-03-20	01:55:02		7312	3	-11	478	431	517	538	65	29	480
790	116	0	0	464	-2296	27	229	7	30			
2016-03-20	01:55:07		7312	3	-11	478	430	517	538	64	30	480
790	116	0	0	464	-2296	27	229	7	30			
2016-03-20	01:55:12		7312	3	-11	474	431	517	538	66	28	480
790	116	0	0	464	-2296	27	229	7	30			
2016-03-20	01:55:17		7312	3	-11	474	431	517	538	66	29	480
790	116	0	0	464	-2296	27	231	7	30			
2016-03-20	01:55:22		7312	3	-12	474	430	517	538	65	28	480
790	116	0	0	464	-2296	27	230	7	30			

2016-03-20	01:55:27	7312	3	-12	474	431	517	538	66	28	480
790	116 0	0	464	-2296	27	230	7	30			
2016-03-20	01:55:32	7312	3	-11	474	431	517	538	66	28	480
790	116 0	0	464	-2296	27	229	7	30			
2016-03-20	01:55:37	7312	3	-11	474	431	517	538	65	29	480
790	116 0	0	464	-2296	27	230	7	30			
2016-03-20	01:55:42	7312	3	-11	474	431	517	538	66	29	480
791	116 0	0	464	-2286	27	231	7	30			
2016-03-20	01:55:47	7312	3	-11	474	431	517	538	66	28	480
791	116 0	0	464	-2286	27	230	7	30			
2016-03-20	01:55:52	7312	3	-11	479	431	517	538	65	29	480
792	116 0	0	464	-2286	27	230	7	30			
2016-03-20	01:55:57	7312	3	-11	475	431	517	538	65	29	480
792	116 0	0	464	-2286	27	231	7	30			
2016-03-20	01:56:02	7312	3	-11	475	431	517	538	66	29	480
792	116 0	0	464	-2286	27	230	7	30			
2016-03-20	01:56:07	7312	3	-11	475	431	517	538	65	28	480
792	116 0	0	464	-2286	27	230	7	30			
2016-03-20	01:56:12	7312	3	-11	479	431	517	538	66	29	480
792	116 0	0	464	-2286	27	231	7	30			
2016-03-20	01:56:17	7312	3	-11	475	431	517	538	66	28	480
792	116 0	0	464	-2286	27	228	7	30			
2016-03-20	01:56:22	7312	3	-11	479	431	517	538	64	29	481
792	116 0	0	464	-2286	27	230	7	30			
2016-03-20	01:56:27	7312	3	-11	475	431	517	538	66	28	480
792	116 0	0	464	-2286	27	229	7	30			
2016-03-20	01:56:32	7312	3	-11	475	431	517	538	66	29	480
792	116 0	0	464	-2286	27	230	7	30			
2016-03-20	01:56:37	7312	3	-11	475	431	517	538	66	29	480
792	116 0	0	464	-2286	27	230	7	30			
2016-03-20	01:56:42	7312	3	-11	479	431	517	538	66	29	480
792	116 0	0	464	-2275	27	231	7	30			
2016-03-20	01:56:47	7312	3	-11	479	431	517	538	66	28	481
792	116 0	0	464	-2275	27	230	7	30			
2016-03-20	01:56:52	7312	3	-11	479	432	517	537	66	29	481
792	116 0	0	464	-2275	27	230	7	30			
2016-03-20	01:56:57	7312	3	-11	475	431	517	537	66	29	481
792	116 0	0	464	-2275	27	230	7	30			
2016-03-20	01:57:02	7312	3	-11	475	432	517	538	65	28	480
792	116 0	0	464	-2275	27	231	7	30			
2016-03-20	01:57:07	7312	3	-11	475	431	517	538	66	29	481
794	116 0	0	464	-2275	27	229	7	30			
2016-03-20	01:57:12	7312	3	-11	475	432	517	538	65	28	481
793	116 0	0	464	-2275	27	231	7	30			
2016-03-20	01:57:17	7312	3	-11	479	431	517	538	66	28	481
794	116 0	0	464	-2275	27	229	7	30			
2016-03-20	01:57:22	7312	3	-11	475	432	517	537	65	29	481
794	116 0	0	464	-2275	27	231	7	30			
2016-03-20	01:57:27	7312	3	-11	479	431	517	538	64	29	481
794	116 0	0	464	-2275	27	230	7	30			
2016-03-20	01:57:32	7312	3	-11	475	432	517	538	66	28	481
794	116 0	0	464	-2275	27	228	7	30			
2016-03-20	01:57:37	7312	3	-11	475	432	517	538	65	28	481
794	116 0	0	464	-2275	27	230	7	30			
2016-03-20	01:57:42	7312	3	-11	475	432	517	537	66	28	481
794	116 0	0	464	-2264	27	231	7	30			
2016-03-20	01:57:47	7312	3	-11	479	432	517	538	66	28	481
794	116 0	0	464	-2264	27	229	7	30			
2016-03-20	01:57:52	7312	3	-10	479	432	517	538	66	28	481
794	116 0	0	464	-2264	27	229	7	30			
2016-03-20	01:57:57	7312	3	-11	475	432	517	538	65	28	481
794	116 0	0	464	-2264	27	229	7	30			
2016-03-20	01:58:02	7312	3	-10	475	432	517	538	65	28	481

794	116	0	0	464	-2264	27	232	7	30			
2016-03-20	01:58:07		7312	3	-10	475	432	517	537	64	28	481
794	116	0	0	464	-2264	27	231	7	30			
2016-03-20	01:58:12		7312	3	-11	475	432	517	538	65	28	481
794	116	0	0	464	-2264	27	232	7	30			
2016-03-20	01:58:17		7312	3	-10	476	432	517	538	65	29	481
794	116	0	0	464	-2264	27	230	7	30			
2016-03-20	01:58:22		7312	3	-11	480	432	517	537	64	28	481
794	116	0	0	464	-2264	27	230	7	30			
2016-03-20	01:58:27		7312	3	-11	476	432	517	538	66	28	481
794	116	0	0	464	-2264	27	229	7	30			
2016-03-20	01:58:32		7312	3	-10	476	432	517	538	65	28	481
794	116	0	0	464	-2264	27	230	7	30			
2016-03-20	01:58:37		7312	3	-11	480	432	517	537	65	28	481
794	116	0	0	464	-2264	27	230	7	30			
2016-03-20	01:58:42		7312	3	-11	476	432	517	538	66	28	481
794	116	0	0	464	-2252	27	231	7	30			
2016-03-20	01:58:47		7312	3	-11	480	432	517	537	64	28	481
794	116	0	0	464	-2252	27	229	7	30			
2016-03-20	01:58:52		7312	3	-11	480	432	517	537	64	29	481
794	116	0	0	464	-2252	27	230	7	30			
2016-03-20	01:59:05		7312	3	-10	476	432	517	537	65	29	481
796	116	0	0	464	-2252	27	231	7	30			
2016-03-20	01:59:10		7312	3	-10	476	432	517	537	65	28	481
796	116	0	0	464	-2252	27	229	7	30			
2016-03-20	01:59:15		7312	3	-10	480	432	517	537	64	29	482
796	116	0	0	464	-2252	27	232	7	30			
2016-03-20	01:59:17		7312	3	-11	480	433	517	538	65	28	482
796	116	0	0	464	-2252	27	231	7	30			
2016-03-20	01:59:22		7312	3	-11	476	432	517	538	65	28	482
796	116	0	0	464	-2252	27	230	7	30			
2016-03-20	01:59:27		7312	3	-11	476	433	517	538	65	28	482
796	116	0	0	464	-2252	27	230	7	30			
2016-03-20	01:59:32		7312	3	-11	476	433	517	537	65	28	482
796	116	0	0	464	-2252	27	230	7	30			
2016-03-20	01:59:37		7312	3	-10	476	433	517	537	65	28	482
796	116	0	0	464	-2252	27	230	7	30			
2016-03-20	01:59:42		7312	3	-10	476	433	517	537	64	29	482
796	116	0	0	464	-2252	27	231	7	30			
2016-03-20	01:59:47		7312	3	-10	476	433	517	538	65	28	482
796	116	0	0	464	-2240	27	231	7	30			
2016-03-20	01:59:52		7312	3	-10	480	433	517	538	64	28	482
796	116	0	0	464	-2240	27	231	7	30			
2016-03-20	01:59:57		7312	3	-10	476	433	517	538	66	28	482
796	116	0	0	464	-2240	27	232	7	30			
2016-03-20	02:00:02		7312	3	-10	480	433	517	538	66	28	482
796	116	0	0	464	-2240	27	230	7	30			
2016-03-20	02:00:07		7312	3	-11	476	433	517	537	64	28	482
796	116	0	0	464	-2240	27	228	7	30			
2016-03-20	02:00:12		7312	3	-10	480	433	517	537	64	29	482
796	116	0	0	463	-2240	27	229	7	30			
2016-03-20	02:00:17		7312	3	-10	480	433	517	537	64	28	482
796	116	0	0	463	-2240	27	231	7	30			
2016-03-20	02:00:22		7312	3	-10	476	433	517	537	64	28	482
796	116	0	0	463	-2240	27	229	7	30			
2016-03-20	02:00:27		7312	3	-10	476	433	517	538	64	28	482
796	116	0	0	463	-2240	27	230	7	30			
2016-03-20	02:00:32		7312	3	-10	480	433	517	538	65	29	482
797	116	0	0	463	-2240	27	229	7	30			
2016-03-20	02:00:37		7312	3	-10	476	433	517	537	65	28	482
796	116	0	0	463	-2240	27	231	7	30			
2016-03-20	02:00:42		7312	3	-10	477	433	517	537	64	28	482
797	116	0	0	463	-2240	27	228	7	30			

2016-03-20	02:00:47	7312	3	-10	477	434	517	537	65	28	482
797	116 0	0	463	-2226	27	220	7	30			
2016-03-20	02:00:52	7312	3	-10	477	433	517	537	65	29	483
797	116 0	0	463	-2226	27	221	7	30			
2016-03-20	02:00:57	7312	3	-11	477	433	517	537	64	28	482
797	116 0	0	463	-2226	27	220	7	30			
2016-03-20	02:01:02	7312	3	-11	477	434	517	537	64	28	482
796	116 0	0	463	-2226	27	218	7	30			
2016-03-20	02:01:07	7312	3	-11	481	434	517	537	65	28	482
796	116 0	0	463	-2226	27	221	7	30			
2016-03-20	02:01:12	7312	3	-11	481	434	517	537	64	28	482
796	117 0	0	463	-2226	27	218	7	30			
2016-03-20	02:01:17	7312	3	-10	477	434	517	537	64	28	482
796	116 0	0	463	-2226	27	221	7	30			
2016-03-20	02:01:22	7312	3	-10	481	434	517	537	64	28	481
796	117 0	0	463	-2226	27	221	7	30			
2016-03-20	02:01:27	7312	3	-10	477	434	517	537	64	29	481
796	116 0	0	463	-2226	27	219	7	30			
2016-03-20	02:01:32	7312	3	-10	480	434	517	537	63	30	481
796	116 0	0	463	-2226	27	218	7	30			
2016-03-20	02:01:37	7312	3	-10	480	434	517	537	64	30	481
796	117 0	0	463	-2226	27	220	7	30			
2016-03-20	02:01:42	7312	3	-10	476	434	517	537	64	28	481
796	116 0	0	463	-2226	27	220	7	30			
2016-03-20	02:01:47	7312	3	-10	476	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2213	27	221	7	30			
2016-03-20	02:01:52	7312	3	-10	480	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2213	27	222	7	30			
2016-03-20	02:01:57	7312	3	-10	480	434	517	537	63	30	481
796	117 0	0	463	-2213	27	219	7	30			
2016-03-20	02:02:02	7312	3	-10	476	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2213	27	221	7	30			
2016-03-20	02:02:07	7312	3	-11	476	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2213	27	219	7	30			
2016-03-20	02:02:12	7312	3	-10	476	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2213	27	221	7	30			
2016-03-20	02:02:17	7312	3	-10	476	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2213	27	221	7	30			
2016-03-20	02:02:22	7312	3	-11	476	434	517	538	64	29	481
796	117 0	0	463	-2213	27	221	7	30			
2016-03-20	02:02:27	7312	3	-10	480	434	517	538	63	30	481
796	117 0	0	463	-2213	27	218	7	30			
2016-03-20	02:02:32	7312	3	-11	480	434	517	537	63	30	481
796	117 0	0	463	-2213	27	221	7	30			
2016-03-20	02:02:37	7312	3	-10	476	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2213	27	220	7	30			
2016-03-20	02:02:42	7312	3	-10	480	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2213	27	219	7	30			
2016-03-20	02:02:47	7312	3	-10	476	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2200	27	219	7	30			
2016-03-20	02:02:52	7312	3	-10	480	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2200	27	219	7	30			
2016-03-20	02:02:57	7312	3	-10	476	434	517	537	64	29	481
796	117 0	0	463	-2200	27	222	7	30			
2016-03-20	02:03:02	7312	3	-10	480	434	517	537	63	30	481
796	117 0	0	463	-2200	27	220	7	30			
2016-03-20	02:03:07	7312	3	-10	480	434	517	537	63	30	481
797	117 0	0	463	-2200	27	219	7	30			
2016-03-20	02:03:12	7312	3	-10	480	434	517	537	64	29	481
797	117 0	0	463	-2200	27	219	7	30			
2016-03-20	02:03:17	7312	3	-10	480	434	517	537	63	30	481
797	117 0	0	463	-2200	27	218	7	30			
2016-03-20	02:03:22	7312	3	-10	475	434	517	537	64	29	481

797	117	0	0	463	-2200	27	218	7	30			
2016-03-20	02:03:27		7312	3	-10	479	434	517	537	64	29	481
797	117	0	0	463	-2200	27	219	7	30			
2016-03-20	02:03:32		7312	3	-10	476	434	517	537	64	29	481
797	117	0	0	463	-2200	27	221	7	30			
2016-03-20	02:03:37		7312	3	-11	480	434	517	537	64	29	481
797	117	0	0	463	-2200	27	222	7	30			
2016-03-20	02:03:42		7312	3	-10	476	434	516	537	65	29	481
797	117	0	0	463	-2200	27	219	7	30			
2016-03-20	02:03:47		7312	3	-10	476	434	517	537	64	29	481
797	117	0	0	463	-2187	27	220	7	30			
2016-03-20	02:03:52		7312	3	-10	476	434	517	537	64	29	481
797	117	0	0	463	-2187	27	219	7	30			
2016-03-20	02:03:57		7312	3	-10	479	434	517	537	64	29	481
797	117	0	0	463	-2187	27	218	7	30			
2016-03-20	02:04:02		7312	3	-10	476	434	517	537	65	29	481
797	117	0	0	463	-2187	27	220	7	30			
2016-03-20	02:04:07		7312	3	-10	480	434	517	537	65	28	481
797	117	0	0	463	-2187	26	221	7	30			
2016-03-20	02:04:12		7312	3	-10	475	434	517	537	64	29	481
797	117	0	0	463	-2187	26	219	7	30			
2016-03-20	02:04:17		7312	3	-10	479	434	517	537	65	28	481
797	117	0	0	463	-2187	26	221	7	30			
2016-03-20	02:04:22		7312	3	-10	475	434	517	537	64	28	481
797	117	0	0	463	-2187	26	219	7	30			
2016-03-20	02:04:27		7312	3	-10	475	434	517	537	65	28	481
799	117	0	0	463	-2187	26	219	7	30			
2016-03-20	02:04:32		7312	3	-10	475	435	517	537	64	28	481
799	117	0	0	463	-2187	26	219	7	30			
2016-03-20	02:04:37		7312	3	-10	475	435	516	537	64	28	480
799	117	0	0	463	-2187	26	220	7	30			
2016-03-20	02:04:42		7312	3	-10	475	434	517	537	65	28	480
799	117	0	0	463	-2187	26	220	7	30			
2016-03-20	02:04:47		7312	3	-10	479	434	517	537	65	28	480
799	117	0	0	463	-2175	26	221	7	30			
2016-03-20	02:04:52		7312	3	-10	475	435	516	537	64	28	480
799	117	0	0	463	-2175	26	218	7	30			
2016-03-20	02:04:57		7312	3	-10	475	434	517	537	64	28	480
799	117	0	0	463	-2175	26	221	7	30			
2016-03-20	02:05:02		7312	3	-10	475	434	516	537	65	28	481
799	117	0	0	463	-2175	26	221	7	30			
2016-03-20	02:05:07		7312	3	-10	475	434	517	537	64	27	481
799	117	0	0	463	-2175	26	220	7	30			
2016-03-20	02:05:12		7312	3	-10	475	434	517	537	65	27	481
799	117	0	0	463	-2175	26	220	7	30			
2016-03-20	02:05:17		7312	3	-10	475	434	517	537	65	26	481
799	117	0	0	463	-2175	26	220	7	30			
2016-03-20	02:05:22		7312	3	-10	475	434	516	537	64	27	481
799	117	0	0	463	-2175	26	221	7	30			
2016-03-20	02:05:27		7312	3	-10	479	434	516	537	64	28	481
799	117	0	0	463	-2175	26	222	7	30			
2016-03-20	02:05:32		7312	3	-10	479	434	517	537	63	27	481
799	117	0	0	463	-2175	26	219	7	30			
2016-03-20	02:05:37		7312	3	-10	475	434	516	537	65	26	481
799	117	0	0	463	-2175	26	219	7	30			
2016-03-20	02:05:42		7312	3	-10	475	434	516	537	64	27	481
799	117	0	0	463	-2175	26	217	7	30			
2016-03-20	02:05:47		7312	3	-10	479	434	516	537	64	27	481
799	117	0	0	463	-2163	26	221	7	30			
2016-03-20	02:05:52		7312	3	-10	475	434	517	537	64	26	481
799	117	0	0	463	-2163	26	220	7	30			
2016-03-20	02:05:57		7312	3	-10	475	434	516	537	64	26	481
799	117	0	0	463	-2163	26	220	7	30			

2016-03-20	02:06:02	7312	3	-10	475	434	516	537	64	26	481
800	117 0	0	463	-2163	26	219	7	30			
2016-03-20	02:06:07	7312	3	-10	476	434	516	537	64	27	481
800	117 0	0	463	-2163	26	221	7	30			
2016-03-20	02:06:12	7312	3	-10	476	435	516	537	65	27	481
801	117 0	0	463	-2163	26	219	7	30			
2016-03-20	02:06:17	7312	3	-10	479	435	516	537	63	27	481
801	117 0	0	463	-2163	26	218	7	30			
2016-03-20	02:06:22	7312	3	-10	479	435	516	537	64	26	481
801	117 0	0	463	-2163	26	221	7	30			
2016-03-20	02:06:27	7312	3	-10	475	435	516	537	64	26	481
801	117 0	0	463	-2163	26	221	7	30			
2016-03-20	02:06:32	7312	3	-10	475	435	516	537	64	26	481
801	117 0	0	463	-2163	26	219	7	30			
2016-03-20	02:06:37	7312	3	-10	476	435	516	537	64	26	481
801	117 0	0	463	-2163	26	220	7	30			
2016-03-20	02:06:42	7312	3	-10	475	434	516	537	64	26	481
801	117 0	0	463	-2163	26	222	7	30			
2016-03-20	02:06:47	7312	3	-10	479	435	516	537	64	26	481
801	117 0	0	463	-2151	26	221	7	30			
2016-03-20	02:06:52	7312	3	-10	476	434	516	537	64	26	481
801	117 0	0	463	-2151	26	243	7	30			
2016-03-20	02:06:57	7312	3	-10	475	435	516	537	64	26	481
801	117 0	0	463	-2151	26	300	7	30			
2016-03-20	02:07:02	7312	3	-10	476	434	516	537	65	26	481
801	117 0	0	463	-2151	26	300	7	30			
2016-03-20	02:07:07	7312	3	-10	480	435	516	537	63	27	482
803	116 0	0	463	-2151	26	300	7	30			
2016-03-20	02:07:12	7312	3	-10	480	435	516	537	64	26	483
805	113 0	0	463	-2151	26	299	7	30			
2016-03-20	02:07:17	7312	3	-10	476	435	516	537	64	26	484
806	109 0	0	463	-2151	26	300	7	30			
2016-03-20	02:07:22	7312	3	-10	480	434	516	537	63	27	485
807	106 0	0	463	-2151	26	300	7	30			
2016-03-20	02:07:27	7312	3	-10	476	434	516	537	64	26	485
807	102 0	0	463	-2151	26	300	7	30			
2016-03-20	02:07:32	7312	3	-10	477	434	516	537	64	25	485
808	99 0	0	463	-2151	26	299	7	30			
2016-03-20	02:07:37	7312	3	-10	477	435	516	537	64	25	485
808	97 0	0	463	-2151	26	299	7	30			
2016-03-20	02:07:42	7312	3	-10	477	435	516	537	64	24	485
810	95 0	0	463	-2151	26	298	7	30			
2016-03-20	02:07:47	7312	3	-10	478	435	516	537	64	23	486
811	95 0	0	463	-2137	26	300	7	30			
2016-03-20	02:07:52	7312	3	-10	482	435	516	537	64	23	486
812	95 0	0	463	-2137	26	302	7	30			
2016-03-20	02:07:57	7312	3	-10	482	436	516	537	64	21	487
814	95 0	0	463	-2137	26	300	7	30			
2016-03-20	02:08:02	7312	3	-10	479	436	516	537	64	21	488
815	95 0	0	463	-2137	26	256	7	30			
2016-03-20	02:08:07	7312	3	-10	479	437	516	537	64	20	488
816	96 0	0	463	-2137	26	220	7	30			
2016-03-20	02:08:12	7312	3	-10	479	437	516	537	64	19	488
816	96 0	0	463	-2137	26	220	7	30			
2016-03-20	02:08:17	7312	3	-10	480	437	516	537	64	18	488
816	98 0	0	463	-2137	26	220	7	30			
2016-03-20	02:08:22	7312	3	-10	480	438	516	537	64	17	486
815	100 0	0	463	-2137	26	219	7	30			
2016-03-20	02:08:27	7312	3	-10	484	438	516	537	64	17	486
814	101 0	0	463	-2137	26	221	7	30			
2016-03-20	02:08:32	7312	3	-10	480	437	516	537	64	17	486
813	103 0	0	463	-2137	26	219	7	30			
2016-03-20	02:08:37	7312	3	-10	484	438	516	537	64	18	487

812	105	0	0	463	-2137	26	221	7	30			
2016-03-20	02:08:42		7312	3	-10	480	439	516	537	64	17	488
810	107	0	0	463	-2137	26	223	7	30			
2016-03-20	02:08:47		7312	3	-10	480	439	516	537	64	17	489
810	108	0	0	463	-2120	26	209	7	30			
2016-03-20	02:08:52		7312	3	-10	480	440	516	537	64	17	490
810	109	0	0	463	-2120	26	211	7	30			
2016-03-20	02:08:57		7312	3	-10	480	441	516	537	64	18	491
810	111	0	0	463	-2120	26	211	7	30			
2016-03-20	02:09:02		7312	3	-10	481	442	516	537	64	18	492
808	112	0	0	463	-2120	26	209	7	30			
2016-03-20	02:09:07		7312	3	-10	481	442	516	537	64	18	493
808	113	0	0	463	-2120	26	209	7	30			
2016-03-20	02:09:12		7312	3	-10	482	442	516	537	64	20	494
808	113	0	0	463	-2120	26	209	7	30			
2016-03-20	02:09:17		7312	3	-10	482	443	516	537	64	20	494
808	115	0	0	463	-2120	26	209	7	30			
2016-03-20	02:09:22		7312	3	-10	488	442	516	537	63	21	495
808	115	0	0	463	-2120	26	209	7	30			
2016-03-20	02:09:27		7312	3	-10	489	442	516	537	64	22	495
808	116	0	0	463	-2120	26	210	7	30			
2016-03-20	02:09:32		7312	3	-10	489	441	516	537	64	23	495
808	116	0	0	463	-2120	26	210	7	30			
2016-03-20	02:09:37		7312	3	-10	490	440	516	537	64	23	495
807	117	0	0	463	-2120	26	209	7	30			
2016-03-20	02:09:42		7312	3	-10	486	438	516	537	63	25	495
807	117	0	0	463	-2120	26	209	7	30			
2016-03-20	02:09:47		7312	3	-10	486	437	516	537	64	25	495
807	117	0	0	463	-2097	26	210	7	30			
2016-03-20	02:09:52		7312	3	-10	487	436	516	537	64	26	493
807	117	0	0	463	-2097	26	210	7	30			
2016-03-20	02:09:57		7312	3	-10	487	435	516	537	64	27	493
805	117	0	0	463	-2097	26	209	7	30			
2016-03-20	02:10:02		7312	3	-10	491	435	516	537	64	27	491
805	118	0	0	463	-2097	26	212	7	30			
2016-03-20	02:10:07		7312	3	-10	487	436	516	537	64	28	490
805	117	0	0	463	-2097	26	210	7	30			
2016-03-20	02:10:12		7312	3	-9	491	436	516	537	63	28	489
803	118	0	0	463	-2097	26	212	7	30			
2016-03-20	02:10:17		7312	3	-10	490	437	516	537	64	29	488
803	118	0	0	463	-2097	26	210	7	30			
2016-03-20	02:10:22		7312	3	-10	486	437	516	537	64	29	486
803	117	0	0	463	-2097	26	211	7	30			
2016-03-20	02:10:27		7312	3	-10	489	438	516	537	63	30	485
803	118	0	0	463	-2097	26	210	7	30			
2016-03-20	02:10:32		7312	3	-9	485	438	516	537	64	29	485
803	117	0	0	463	-2097	26	210	7	30			
2016-03-20	02:10:37		7312	3	-10	488	438	516	537	63	30	485
801	118	0	0	463	-2097	26	211	7	30			
2016-03-20	02:10:42		7312	3	-10	484	439	516	537	64	29	485
801	118	0	0	463	-2097	26	209	7	30			
2016-03-20	02:10:47		7312	3	-10	482	439	516	537	64	30	486
802	118	0	0	463	-2076	26	210	7	30			
2016-03-20	02:10:52		7312	3	-10	486	440	516	537	64	30	486
802	118	0	0	463	-2076	26	211	7	30			
2016-03-20	02:10:57		7312	3	-9	482	440	516	537	64	30	486
803	118	0	0	463	-2076	26	211	7	30			
2016-03-20	02:11:02	7312	3	-10	485	440	516	537	63	31	488	803
118	0	0	463	-2076	26	208	7	30				
2016-03-20	02:11:07	7312	3	-10	485	440	516	537	64	30	488	803
118	0	0	463	-2076	26	210	7	30				
2016-03-20	02:11:12	7312	3	-10	485	440	516	537	63	31	488	803
118	0	0	463	-2076	26	209	7	30				

2016-03-20	02:11:177312	3	-10	481	440	516	537	64	31	489	803
118	0 0	463	-2076	26	210	7	30				
2016-03-20	02:11:227312	3	-10	485	439	516	537	64	31	489	803
118	0 0	463	-2076	26	211	7	30				
2016-03-20	02:11:277312	3	-10	481	439	516	537	64	31	489	803
118	0 0	463	-2076	26	208	7	30				
2016-03-20	02:11:327312	3	-10	486	439	516	537	64	31	489	803
118	0 0	463	-2076	26	209	7	30				
2016-03-20	02:11:377312	3	-10	486	438	516	537	64	32	489	803
118	0 0	463	-2076	26	210	7	30				
2016-03-20	02:11:427312	3	-10	482	438	516	537	63	30	489	804
118	0 0	463	-2076	26	210	7	30				
2016-03-20	02:11:477312	3	-10	482	438	516	537	64	31	489	805
118	0 0	463	-2057	26	200	7	30				
2016-03-20	02:11:527312	3	-10	486	438	516	537	64	31	489	805
118	0 0	463	-2057	26	199	7	30				
2016-03-20	02:11:577312	3	-10	482	438	516	537	64	31	488	804
119	0 0	463	-2057	26	202	7	30				
2016-03-20	02:12:01	7312	3	-10	482	438	516	537	64	29	488
803	118 0	0	463	-2057	26	199	7	30			
2016-03-20	02:12:06	7312	3	-10	486	438	516	537	63	30	487
803	118 0	0	463	-2057	26	198	7	30			
2016-03-20	02:12:117312	3	-10	486	439	516	537	64	30	486	803
119	0 0	463	-2057	26	200	7	30				
2016-03-20	02:12:16	7312	3	-9	482	439	516	537	64	29	486
803	119 0	0	463	-2057	26	199	7	30			
2016-03-20	02:12:21	7312	3	-10	482	439	516	537	64	29	485
803	119 0	0	463	-2057	26	201	7	30			
2016-03-20	02:12:26	7312	3	-10	481	439	516	537	64	30	485
803	119 0	0	463	-2057	26	200	7	30			
2016-03-20	02:12:31	7312	3	-10	481	439	516	537	64	29	484
803	120 0	0	463	-2057	26	201	7	30			
2016-03-20	02:12:36	7312	3	-10	485	439	516	537	64	29	484
803	120 0	0	463	-2057	26	200	7	30			
2016-03-20	02:12:41	7312	3	-9	485	439	516	537	62	30	484
803	120 0	0	463	-2057	26	199	7	30			
2016-03-20	02:12:46	7312	3	-10	484	439	516	537	64	29	484
803	120 0	0	463	-2039	26	200	7	30			
2016-03-20	02:12:51	7312	3	-9	480	439	516	537	63	29	484
803	120 0	0	463	-2039	26	200	7	30			
2016-03-20	02:12:56	7312	3	-10	480	439	516	537	64	29	484
803	120 0	0	463	-2039	26	200	7	30			
2016-03-20	02:13:01	7312	3	-10	480	439	516	537	64	29	484
803	120 0	0	463	-2039	26	202	7	30			
2016-03-20	02:13:06	7312	3	-10	480	439	516	537	64	29	484
803	120 0	0	463	-2039	26	200	7	30			
2016-03-20	02:13:117312	3	-10	480	439	516	537	64	29	484	803
120	0 0	463	-2039	26	201	7	30				
2016-03-20	02:13:16	7312	3	-9	480	438	516	537	64	29	484
803	120 0	0	463	-2039	26	201	7	30			
2016-03-20	02:13:21	7312	3	-10	480	438	516	537	64	29	484
804	120 0	0	463	-2039	26	202	7	30			
2016-03-20	02:13:26	7312	3	-10	484	438	516	537	64	29	484
805	120 0	0	463	-2039	26	200	7	30			
2016-03-20	02:13:31	7312	3	-10	480	438	516	537	64	29	485
805	121 0	0	463	-2039	26	199	7	30			
2016-03-20	02:13:36	7312	3	-10	479	438	516	537	64	29	484
805	120 0	0	463	-2039	26	201	7	30			
2016-03-20	02:13:41	7312	3	-10	479	438	516	537	64	29	484
805	120 0	0	463	-2039	26	200	7	30			
2016-03-20	02:13:46	7312	3	-10	479	438	516	537	64	29	484
805	120 0	0	463	-2023	26	200	7	30			
2016-03-20	02:13:51	7312	3	-9	480	437	516	537	64	28	484

805	120	0	0	463	-2023	26	200	7	30			
2016-03-20	02:14:04		7312	3	-10	483	437	516	537	63	28	484
805	121	0	0	462	-2023	26	200	7	30			
2016-03-20	02:14:06		7312	3	-10	483	437	516	537	64	29	483
805	121	0	0	462	-2023	26	199	7	30			
2016-03-20	02:14:11	7312	3	-10	483	437	516	537	63	30	483	805
120	0	0	462	-2023	26	201	7	30				
2016-03-20	02:14:16		7312	3	-10	479	437	516	537	64	28	483
805	121	0	0	462	-2023	26	199	7	30			
2016-03-20	02:14:21		7312	3	-10	483	436	516	537	63	30	483
805	120	0	0	462	-2023	26	199	7	30			
2016-03-20	02:14:26		7312	3	-10	479	436	515	537	64	28	483
805	120	0	0	462	-2023	26	200	7	30			
2016-03-20	02:14:31		7312	3	-10	483	436	516	537	64	28	482
805	121	0	0	462	-2023	26	200	7	30			
2016-03-20	02:14:36		7312	3	-9	479	436	516	537	64	29	482
805	120	0	0	462	-2023	26	198	7	30			
2016-03-20	02:14:41		7312	3	-9	482	436	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-2023	26	198	7	30			
2016-03-20	02:14:46		7312	3	-10	478	436	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-2023	26	198	7	30			
2016-03-20	02:14:51		7312	3	-9	482	437	516	537	63	28	482
805	120	0	0	462	-2007	26	199	7	30			
2016-03-20	02:14:56		7312	3	-10	478	437	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-2007	26	199	7	30			
2016-03-20	02:15:01		7312	3	-9	478	437	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-2007	26	199	7	30			
2016-03-20	02:15:06		7312	3	-9	478	437	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-2007	26	200	7	30			
2016-03-20	02:15:11	7312	3	-10	478	437	515	537	64	28	481	805
120	0	0	462	-2007	26	198	7	30				
2016-03-20	02:15:16		7312	3	-9	478	437	515	537	64	28	482
805	121	0	0	462	-2007	26	198	7	30			
2016-03-20	02:15:21		7312	3	-9	481	437	515	537	63	29	482
805	120	0	0	462	-2007	26	200	7	30			
2016-03-20	02:15:26		7312	3	-9	477	437	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-2007	26	200	7	30			
2016-03-20	02:15:31		7312	3	-9	477	437	515	537	64	28	482
805	121	0	0	462	-2007	26	201	7	30			
2016-03-20	02:15:36		7312	3	-9	477	437	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-2007	26	200	7	30			
2016-03-20	02:15:41		7312	3	-10	477	436	515	537	64	28	482
805	121	0	0	462	-2007	26	200	7	30			
2016-03-20	02:15:46		7312	3	-9	477	436	515	537	64	28	482
805	121	0	0	462	-2007	26	199	7	30			
2016-03-20	02:15:51		7312	3	-9	481	436	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-1992	26	200	7	30			
2016-03-20	02:15:56		7312	3	-10	477	436	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-1992	26	201	7	30			
2016-03-20	02:16:01		7312	3	-9	481	436	515	537	63	29	482
805	121	0	0	462	-1992	26	198	7	30			
2016-03-20	02:16:06		7312	3	-10	481	436	516	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-1992	26	200	7	30			
2016-03-20	02:16:11	7312	3	-10	477	436	515	537	64	29	482	805
120	0	0	462	-1992	26	200	7	30				
2016-03-20	02:16:16		7312	3	-9	477	436	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-1992	26	200	7	30			
2016-03-20	02:16:21		7312	3	-10	481	436	515	537	64	28	482
805	121	0	0	462	-1992	26	201	7	30			
2016-03-20	02:16:26		7312	3	-10	477	436	515	537	64	28	482
805	121	0	0	462	-1992	26	197	7	30			
2016-03-20	02:16:31		7312	3	-10	481	436	515	537	64	28	482
805	120	0	0	462	-1992	26	200	7	30			

2016-03-20	02:16:36	7312	3	-10	481	435	515	537	64	28	482
805	120 0	0	462	-1992	26	201	7	30			
2016-03-20	02:16:41	7312	3	-10	477	436	515	537	64	28	482
805	120 0	0	462	-1992	26	199	7	30			
2016-03-20	02:16:46	7312	3	-9	477	436	515	537	63	28	482
805	121 0	0	462	-1992	26	201	7	30			
2016-03-20	02:16:51	7312	3	-9	481	436	515	537	64	28	482
805	120 0	0	462	-1977	26	200	7	30			
2016-03-20	02:16:56	7312	3	-10	477	436	515	537	64	28	482
806	120 0	0	462	-1977	26	202	7	30			
2016-03-20	02:17:01	7312	3	-10	477	436	515	537	64	28	482
806	120 0	0	462	-1977	26	202	7	30			
2016-03-20	02:17:06	7312	3	-9	477	436	515	536	64	29	482
807	120 0	0	462	-1977	26	199	7	30			
2016-03-20	02:17:11	7312	3	-10	481	435	515	537	64	28	482
120	0 0	462	-1977	26	199	7	30				807
2016-03-20	02:17:16	7312	3	-9	477	436	515	537	64	28	482
807	121 0	0	462	-1977	26	198	7	30			
2016-03-20	02:17:21	7312	3	-10	481	435	515	536	64	28	482
807	120 0	0	462	-1977	26	198	7	30			
2016-03-20	02:17:26	7312	3	-9	481	435	515	537	63	29	481
807	120 0	0	462	-1977	26	198	7	30			
2016-03-20	02:17:31	7312	3	-9	477	436	515	537	64	28	482
807	120 0	0	462	-1977	26	200	7	30			
2016-03-20	02:17:36	7312	3	-9	481	436	515	536	63	29	482
807	120 0	0	462	-1977	26	199	7	30			
2016-03-20	02:17:41	7312	3	-10	477	436	515	537	64	28	482
807	120 0	0	462	-1977	26	201	7	30			
2016-03-20	02:17:46	7312	3	-10	477	435	515	536	64	28	482
807	120 0	0	462	-1977	26	200	7	30			
2016-03-20	02:17:51	7312	3	-9	477	435	515	536	64	28	482
807	120 0	0	462	-1962	26	199	7	30			
2016-03-20	02:17:56	7312	3	-10	481	435	515	537	63	29	481
807	120 0	0	462	-1962	26	199	7	30			
2016-03-20	02:18:01	7312	3	-9	481	435	515	537	64	28	481
807	120 0	0	462	-1962	26	201	7	30			
2016-03-20	02:18:06	7312	3	-10	481	435	515	536	64	28	482
807	120 0	0	462	-1962	26	198	7	30			
2016-03-20	02:18:11	7312	3	-9	481	435	515	536	63	28	481
120	0 0	462	-1962	26	200	7	30				807
2016-03-20	02:18:16	7312	3	-10	481	435	515	536	63	29	481
807	120 0	0	462	-1962	26	199	7	30			
2016-03-20	02:18:21	7312	3	-10							

120	0	0	462	-1947	26	201	7	30				
2016-03-20	02:19:16		7312	3	-10	480	434	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1947	26	200	7	30			
2016-03-20	02:19:21		7312	3	-10	480	435	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1947	26	201	7	30			
2016-03-20	02:19:26		7312	3	-9	480	434	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1947	26	200	7	30			
2016-03-20	02:19:31		7312	3	-9	476	435	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1947	26	201	7	30			
2016-03-20	02:19:36		7312	3	-10	476	435	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1947	26	199	7	30			
2016-03-20	02:19:41		7312	3	-10	480	434	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1947	26	200	7	30			
2016-03-20	02:19:46		7312	3	-9	476	435	515	536	63	29	481
807	120	0	0	462	-1947	26	201	7	30			
2016-03-20	02:19:51		7312	3	-9	476	435	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1933	26	197	7	30			
2016-03-20	02:19:56		7312	3	-9	480	434	515	536	63	29	481
807	120	0	0	462	-1933	26	199	7	30			
2016-03-20	02:20:01		7312	3	-9	480	434	515	536	63	29	481
807	120	0	0	462	-1933	26	199	7	30			
2016-03-20	02:20:06		7312	3	-9	476	434	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1933	26	200	7	30			
2016-03-20	02:20:11	7312	3	-9	476	434	515	536	64	28	480	807
120	0	0	462	-1933	26	199	7	30				
2016-03-20	02:20:16		7312	3	-9	480	434	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1933	26	201	7	30			
2016-03-20	02:20:21		7312	3	-9	476	434	515	536	64	28	480
807	120	0	0	462	-1933	26	198	7	30			
2016-03-20	02:20:26		7312	3	-9	476	434	515	536	63	28	481
807	120	0	0	462	-1933	26	200	7	30			
2016-03-20	02:20:31		7312	3	-10	480	434	515	536	64	28	480
807	121	0	0	462	-1933	26	199	7	30			
2016-03-20	02:20:36		7312	3	-10	480	434	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1933	26	198	7	30			
2016-03-20	02:20:41		7312	3	-9	476	434	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1933	26	199	7	30			
2016-03-20	02:20:46		7312	3	-10	476	434	515	536	64	28	480
807	120	0	0	462	-1933	26	200	7	30			
2016-03-20	02:20:51		7312	3	-9	476	434	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1919	26	200	7	30			
2016-03-20	02:20:56		7312	3	-10	480	434	515	536	64	28	481
807	120	0	0	462	-1919	26	200	7	30			
2016-03-20	02:21:01		7312	3	-10	476	434	515	536	64	28	480
807	120	0	0	462	-1919	26	201	7	30			
2016-03-20	02:21:06		7312	3	-10	476	434	515	536	64	28	480
807	120	0	0	462	-1919	26	201	7	30			
2016-03-20	02:21:11	7312	3	-9	476	434	515	536	63	28	480	807
120	0	0	462	-1919	26	201	7	30				
2016-03-20	02:21:16		7312	3	-9	480	434	515	536	62	29	480
807	120	0	0	462	-1919	26	200	7	30			
2016-03-20	02:21:21		7312	3	-10	476	434	515	536	64	28	480
807	120	0	0	462	-1919	26	198	7	30			
2016-03-20	02:21:26		7312	3	-10	476	434	515	536	64	28	480
807	120	0	0	462	-1919	26	199	7	30			
2016-03-20	02:21:31		7312	3	-10	480	434	515	536	64	28	480
807	120	0	0	462	-1919	26	200	7	30			
2016-03-20	02:21:36		7312	3	-9	480	434	515	536	63	28	480
807	120	0	0	462	-1919	26	200	7	30			
2016-03-20	02:21:41		7312	3	-9	480	434	515	536	63	29	480
807	120	0	0	462	-1919	26	200	7	30			
2016-03-20	02:21:46		7312	3	-9	476	434	515	537	64	28	480
807	120	0	0	462	-1919	26	200	7	30			

2016-03-20	02:21:51	7312	3	-10	480	434	515	536	64	28	480
807	120 0	0	462	-1905	26	198	7	30			
2016-03-20	02:21:56	7312	3	-10	479	434	515	536	63	29	480
807	120 0	0	462	-1905	26	202	7	30			
2016-03-20	02:22:01	7312	3	-10	476	434	515	536	64	28	480
807	120 0	0	462	-1905	26	201	7	30			
2016-03-20	02:22:06	7312	3	-9	479	434	515	536	63	29	480
807	120 0	0	462	-1905	26	201	7	30			
2016-03-20	02:22:11	7312	3	-9	476	434	515	536	63	28	480
120	0 0	462	-1905	26	198	7	30				807
2016-03-20	02:22:16	7312	3	-9	476	434	515	536	64	28	480
807	120 0	0	462	-1905	26	201	7	30			
2016-03-20	02:22:21	7312	3	-9	475	433	515	536	64	28	480
807	120 0	0	462	-1905	26	200	7	30			
2016-03-20	02:22:26	7312	3	-9	479	434	515	536	64	28	480
807	120 0	0	462	-1905	26	199	7	30			
2016-03-20	02:22:31	7312	3	-9	479	434	515	536	64	28	480
807	120 0	0	462	-1905	26	201	7	30			
2016-03-20	02:22:36	7312	3	-9	479	434	515	536	64	29	480
807	120 0	0	462	-1905	26	202	7	30			
2016-03-20	02:22:41	7312	3	-9	479	434	515	536	63	28	480
807	120 0	0	462	-1905	26	200	7	30			
2016-03-20	02:22:46	7312	3	-9	475	434	515	536	63	28	480
807	120 0	0	462	-1905	26	200	7	30			
2016-03-20	02:22:51	7312	3	-9	475	434	515	536	64	28	480
807	120 0	0	462	-1892	26	202	7	30			
2016-03-20	02:22:56	7312	3	-9	479	434	515	536	64	28	480
807	120 0	0	462	-1892	26	201	7	30			
2016-03-20	02:23:01	7312	3	-9	475	434	515	536	64	28	480
807	120 0	0	462	-1892	26	200	7	30			
2016-03-20	02:23:06	7312	3	-10	479	433	515	536	63	28	480
807	120 0	0	462	-1892	26	200	7	30			
2016-03-20	02:23:11	7312	3	-10	479	433	515	536	63	28	480
120	0 0	462	-1892	26	200	7	30				807
2016-03-20	02:23:16	7312	3	-9	475	434	515	536	64	28	480
807	120 0	0	462	-1892	26	199	7	30			
2016-03-20	02:23:21	7312	3	-9	479	433	515	536	64	28	479
807	120 0	0	462	-1892	26	199	7	30			
2016-03-20	02:23:26	7312	3	-9	475	433	515	536	64	28	479
807	120 0	0	462	-1892	26	199	7	30			
2016-03-20	02:23:31	7312	3	-9	475	434	515	537	64	28	480
807	120 0	0	462	-1892	26	201	7	30			
2016-03-20	02:23:36	7312	3	-9	479	433	515	536	63	29	479
807	120 0	0	462	-1892	26	201	7	30			
2016-03-20	02:23:41	7312	3	-9	475	433	515	536	64	28	479
807	120 0	0	462	-1892	26	201	7	30			
2016-03-20	02:23:46	7312	3	-10	475	433	515	536	63	29	479
807	120 0	0	462	-1892	26	198	7	30			
2016-03-20	02:23:51	7312	3	-9	475	434	515	536	63	28	479
807	120 0	0	462	-1879	26	200	7	30			
2016-03-20	02:23:56	7312	3	-9	479	433	515	536	64	27	479
807	120 0	0	462	-1879	26	199	7	30			
2016-03-20	02:24:01	7312	3	-9	475	433	515	536	64	27	479
807	120 0	0	462	-1879	26	202	7	30			
2016-03-20	02:24:06	7312	3	-9	479	433	515	536	64	28	479
807	120 0	0	462	-1879	26	199	7	30			
2016-03-20	02:24:11	7312	3	-9	479	433	515	536	64	28	479
120	0 0	462	-1879	26	201	7	30				807
2016-03-20	02:24:16	7312	3	-9	475	433	515	536	64	28	479
807	120 0	0	462	-1879	26	199	7	30			
2016-03-20	02:24:21	7312	3	-9	475	433	515	536	64	27	479
807	120 0	0	462	-1879	26	199	7	30			
2016-03-20	02:24:26	7312	3	-9	475	433	515	536	64	27	479

807	120	0	0	462	-1879	26	199	7	30			
2016-03-20	02:24:31		7312	3	-9	475	433	515	536	63	28	479
807	120	0	0	462	-1879	26	199	7	30			
2016-03-20	02:24:36		7312	3	-9	475	433	515	536	64	27	480
807	120	0	0	462	-1879	26	200	7	30			
2016-03-20	02:24:41		7312	3	-9	475	433	515	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1879	26	202	7	30			
2016-03-20	02:24:46		7312	3	-9	475	434	515	536	63	27	480
807	120	0	0	462	-1879	26	201	7	30			
2016-03-20	02:24:51		7312	3	-9	475	433	515	536	63	28	480
807	120	0	0	462	-1866	26	198	7	30			
2016-03-20	02:24:56		7312	3	-9	479	433	515	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1866	26	201	7	30			
2016-03-20	02:25:01		7312	3	-9	479	433	515	536	64	28	479
807	120	0	0	462	-1866	26	200	7	30			
2016-03-20	02:25:06		7312	3	-9	475	433	515	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1866	26	199	7	30			
2016-03-20	02:25:11	7312	3	-9	479	433	515	536	64	27	479	807
120	0	0	462	-1866	26	200	7	30				
2016-03-20	02:25:16		7312	3	-9	475	433	515	536	64	26	479
807	120	0	0	462	-1866	26	200	7	30			
2016-03-20	02:25:21		7312	3	-9	479	433	515	536	64	27	480
807	120	0	0	462	-1866	26	201	7	30			
2016-03-20	02:25:26		7312	3	-9	479	433	515	536	63	28	479
807	120	0	0	462	-1866	26	198	7	30			
2016-03-20	02:25:31		7312	3	-9	475	433	514	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1866	26	199	7	30			
2016-03-20	02:25:36		7312	3	-9	479	433	515	536	64	26	479
807	120	0	0	462	-1866	26	200	7	30			
2016-03-20	02:25:41		7312	3	-9	475	433	515	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1866	26	201	7	30			
2016-03-20	02:25:46		7312	3	-9	475	433	515	536	63	27	479
807	120	0	0	462	-1866	26	199	7	30			
2016-03-20	02:25:51		7312	3	-9	475	433	514	536	64	26	479
807	120	0	0	462	-1853	26	198	7	30			
2016-03-20	02:25:56		7312	3	-9	475	433	515	536	64	26	479
807	120	0	0	462	-1853	26	200	7	30			
2016-03-20	02:26:01		7312	3	-9	475	433	514	536	64	27	480
807	120	0	0	462	-1853	26	201	7	30			
2016-03-20	02:26:06		7312	3	-9	475	433	515	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1853	26	202	7	30			
2016-03-20	02:26:11	7312	3	-9	479	433	515	536	63	27	479	807
120	0	0	462	-1853	26	200	7	30				
2016-03-20	02:26:16		7312	3	-8	475	433	514	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1853	26	199	7	30			
2016-03-20	02:26:21		7312	3	-9	475	433	515	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1853	26	201	7	30			
2016-03-20	02:26:26		7312	3	-9	479	433	514	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1853	26	198	7	30			
2016-03-20	02:26:31		7312	3	-9	475	433	515	536	64	27	480
807	120	0	0	462	-1853	26	201	7	30			
2016-03-20	02:26:36		7312	3	-9	478	433	514	536	64	26	479
807	120	0	0	462	-1853	26	200	7	30			
2016-03-20	02:26:41		7312	3	-9	475	433	514	536	64	26	479
807	120	0	0	462	-1853	26	200	7	30			
2016-03-20	02:26:46		7312	3	-9	475	433	514	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1853	26	201	7	30			
2016-03-20	02:26:51		7312	3	-9	478	433	514	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1840	26	199	7	30			
2016-03-20	02:26:56		7312	3	-8	475	433	514	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1840	26	200	7	30			
2016-03-20	02:27:01		7312	3	-8	479	433	514	536	64	27	479
807	120	0	0	462	-1840	26	198	7	30			

2016-03-20	02:27:06	7312	3	-9	479	433	515	536	64	27	479
807	120 0	0	462	-1840	26	200	7	30			
2016-03-20	02:27:11	7312	3	-8	475	433	514	536	64	26	479
120	0 0	462	-1840	26	198	7	30				807
2016-03-20	02:27:16	7312	3	-8	479	433	514	536	64	26	479
807	120 0	0	462	-1840	26	200	7	30			
2016-03-20	02:27:21	7312	3	-8	479	433	514	536	64	27	479
807	120 0	0	462	-1840	26	200	7	30			
2016-03-20	02:27:26	7312	3	-9	474	433	514	536	64	28	479
807	120 0	0	462	-1840	26	200	7	30			
2016-03-20	02:27:31	7312	3	-8	478	433	514	536	64	28	479
807	120 0	0	462	-1840	26	201	7	30			
2016-03-20	02:27:36	7312	3	-8	478	433	514	536	64	28	479
807	120 0	0	462	-1840	26	202	7	30			
2016-03-20	02:27:41	7312	3	-8	474	433	514	536	64	27	479
807	120 0	0	462	-1840	26	201	7	30			
2016-03-20	02:27:46	7312	3	-8	478	433	514	536	64	27	479
807	120 0	0	462	-1840	26	202	7	30			
2016-03-20	02:27:51	7312	3	-8	474	433	514	536	64	27	479
807	120 0	0	462	-1828	26	200	7	30			
2016-03-20	02:27:56	7312	3	-8	478	432	515	536	64	27	479
807	120 0	0	462	-1828	26	199	7	30			
2016-03-20	02:28:01	7312	3	-8	478	433	514	536	64	26	479
807	120 0	0	462	-1828	26	199	7	30			
2016-03-20	02:28:06	7312	3	-9	474	432	514	536	64	27	479
807	120 0	0	462	-1828	26	223	7	30			
2016-03-20	02:28:11	7312	3	-9	474	433	514	536	64	28	479
120	0 0	462	-1828	26	300	7	30				807
2016-03-20	02:28:16	7312	3	-8	474	432	514	536	64	26	479
808	120 0	0	462	-1828	26	299	7	30			
2016-03-20	02:28:21	7312	3	-8	478	432	514	536	64	27	480
809	118 0	0	462	-1828	26	300	7	30			
2016-03-20	02:28:26	7312	3	-8	474	433	514	536	64	27	481
811	115 0	0	462	-1828	26	302	7	30			
2016-03-20	02:28:31	7312	3	-8	475	432	514	536	64	26	482
812	110 0	0	462	-1828	26	299	7	30			
2016-03-20	02:28:36	7312	3	-8	479	430	514	536	63	27	481
814	105 0	0	462	-1828	26	300	7	30			
2016-03-20	02:28:41	7312	3	-8	479	429	514	536	64	26	481
814	100 0	0	462	-1828	26	300	7	30			
2016-03-20	02:28:46	7312	3	-8	475	429	514	536	64	26	480
814	96 0	0	462	-1828	26	299	7	30			
2016-03-20	02:28:51	7312	3	-8	475	429	514	536	64	25	480
814	93 0	0	462	-1815	26	299	7	30			
2016-03-20	02:29:04	7312	3	-9	479	430	515	536	64	25	479
816	91 0	0	462	-1815	26	299	7	30			
2016-03-20	02:29:09	7312	3	-8	475	431	514	536	64	23	479
816	89 0	0	462	-1815	26	300	7	30			
2016-03-20	02:29:14	7312	3	-9	479	432	514	536	64	23	480
818	89 0	0	462	-1815	26	299	7	30			
2016-03-20	02:29:19	7312	3	-9	475	434	514	536	64	21	480
820	89 0	0	462	-1815	26	301	7	30			
2016-03-20	02:29:24	7312	3	-9	475	435	514	536	64	20	482
821	90 0	0	462	-1815	26	277	7	30			
2016-03-20	02:29:29	7312	3	-8	475	436	514	536	64	20	482
822	91 0	0	462	-1815	26	224	7	30			
2016-03-20	02:29:34	7312	3	-8	479	437	514	536	64	19	483
823	91 0	0	462	-1815	26	199	7	30			
2016-03-20	02:29:39	7312	3	-8	480	437	514	536	64	18	484
823	93 0	0	462	-1815	26	203	7	30			
2016-03-20	02:29:44	7312	3	-8	480	437	514	536	64	17	483
822	95 0	0	462	-1815	26	203	7	30			
2016-03-20	02:29:49	7312	3	-9	476	437	514	536	64	15	483

822	96	0	0	462	-1815	26	200	7	30			
2016-03-20	02:29:51		7312	3	-9	477	437	514	536	64	15	484
821	99	0	0	462	-1815	26	201	7	30			
2016-03-20	02:29:56		7312	3	-8	481	437	514	536	63	14	484
820	102	0	0	462	-1800	26	199	7	30			
2016-03-20	02:30:01		7312	3	-8	481	437	514	536	64	13	485
819	104	0	0	462	-1800	26	200	7	30			
2016-03-20	02:30:06		7312	3	-9	477	438	514	536	64	13	485
818	106	0	0	462	-1800	26	202	7	30			
2016-03-20	02:30:11	7312	3	-9	477	439	514	536	64	13	486	818
108	0	0	462	-1800	26	198	7	30				
2016-03-20	02:30:16		7312	3	-9	478	439	514	536	64	13	488
818	109	0	0	462	-1800	26	199	7	30			
2016-03-20	02:30:21		7312	3	-8	478	439	514	536	64	14	489
816	111	0	0	462	-1800	26	200	7	30			
2016-03-20	02:30:26		7312	3	-8	478	440	514	536	64	14	490
816	112	0	0	462	-1800	26	201	7	30			
2016-03-20	02:30:31		7312	3	-8	479	441	514	536	64	15	491
816	113	0	0	462	-1800	26	203	7	30			
2016-03-20	02:30:36		7312	3	-8	484	441	514	536	64	18	492
816	115	0	0	462	-1800	26	198	7	30			
2016-03-20	02:30:41		7312	3	-9	484	441	514	536	64	17	492
816	116	0	0	462	-1800	26	198	7	30			
2016-03-20	02:30:46		7312	3	-8	485	440	514	536	63	19	492
816	116	0	0	462	-1800	26	201	7	30			
2016-03-20	02:30:51		7312	3	-8	481	439	514	536	64	18	492
816	116	0	0	460	-1800	26	201	7	30			
2016-03-20	02:30:56		7312	3	-8	486	436	514	536	64	20	492
814	117	0	0	460	-1779	26	199	7	30			
2016-03-20	02:31:01		7312	3	-8	486	434	514	536	64	20	492
814	118	0	0	460	-1779	26	198	7	30			
2016-03-20	02:31:06		7312	3	-9	488	433	514	536	64	21	491
814	118	0	0	460	-1779	26	200	7	30			
2016-03-20	02:31:11	7312	3	-8	484	432	514	536	64	23	491	813
118	0	0	460	-1779	26	199	7	30				
2016-03-20	02:31:16		7312	3	-9	484	432	514	536	65	23	490
812	118	0	0	460	-1779	26	201	7	30			
2016-03-20	02:31:21		7312	3	-9	488	432	514	536	64	25	488
812	119	0	0	460	-1779	26	199	7	30			
2016-03-20	02:31:26		7312	3	-9	488	433	514	536	64	25	486
810	119	0	0	460	-1779	26	200	7	30			
2016-03-20	02:31:31		7312	3	-8	484	433	514	536	64	26	485
810	118	0	0	460	-1779	26	201	7	30			
2016-03-20	02:31:36		7312	3	-9	487	434	514	536	64	26	484
809	119	0	0	460	-1779	26	202	7	30			
2016-03-20	02:31:41		7312	3	-8	482	434	514	536	64	28	483
808	119	0	0	460	-1779	26	200	7	30			
2016-03-20	02:31:46		7312	3	-8	485	435	514	536	64	28	483
808	118	0	0	460	-1779	26	200	7	30			
2016-03-20	02:31:51		7312	3	-8	485	435	514	536	64	28	482
808	119	0	0	460	-1779	26	201	7	30			
2016-03-20	02:31:56		7312	3	-8	481	436	514	536	64	28	482
808	120	0	0	460	-1758	26	199	7	30			
2016-03-20	02:32:01		7312	3	-8	484	436	514	536	63	30	483
808	119	0	0	460	-1758	26	201	7	30			
2016-03-20	02:32:06		7312	3	-8	484	437	514	536	64	29	483
808	120	0	0	460	-1758	26	199	7	30			
2016-03-20	02:32:11	7312	3	-8	483	438	514	536	64	29	483	808
120	0	0	460	-1758	26	200	7	30				
2016-03-20	02:32:16		7312	3	-8	479	438	514	536	64	29	484
808	120	0	0	460	-1758	26	200	7	30			
2016-03-20	02:32:21		7312	3	-8	479	438	514	536	64	29	484
808	120	0	0	460	-1758	26	200	7	30			

2016-03-20	02:32:26	7312	3	-9	483	438	514	536	64	29	485
808	120 0	0	460	-1758	26	200	7	30			
2016-03-20	02:32:31	7312	3	-8	479	438	514	536	64	29	485
808	120 0	0	460	-1758	26	202	7	30			
2016-03-20	02:32:36	7312	3	-8	479	437	514	536	64	29	485
808	120 0	0	460	-1758	26	200	7	30			
2016-03-20	02:32:41	7312	3	-8	483	437	514	536	64	29	486
808	120 0	0	460	-1758	26	201	7	30			
2016-03-20	02:32:46	7312	3	-8	480	437	514	536	64	30	486
808	120 0	0	460	-1758	26	201	7	30			
2016-03-20	02:32:51	7312	3	-9	480	436	514	536	64	30	486
808	120 0	0	460	-1758	26	201	7	30			
2016-03-20	02:32:56	7312	3	-8	480	436	514	536	64	31	486
808	120 0	0	460	-1738	26	198	7	30			
2016-03-20	02:33:01	7312	3	-8	484	436	514	536	64	29	486
808	120 0	0	460	-1738	26	199	7	30			
2016-03-20	02:33:06	7312	3	-8	484	436	514	536	63	30	486
808	121 0	0	460	-1738	26	198	7	30			
2016-03-20	02:33:11	7312	3	-8	484	436	514	536	64	30	486
120	0 0	460	-1738	26	202	7	30				808
2016-03-20	02:33:16	7312	3	-8	480	436	514	536	64	30	486
808	121 0	0	460	-1738	26	202	7	30			
2016-03-20	02:33:21	7312	3	-8	480	436	514	536	64	30	485
808	120 0	0	460	-1738	26	202	7	30			
2016-03-20	02:33:26	7312	3	-8	484	436	514	536	63	31	485
808	120 0	0	460	-1738	26	201	7	30			
2016-03-20	02:33:31	7312	3	-8	484	436	514	536	64	29	485
808	120 0	0	460	-1738	26	199	7	30			
2016-03-20	02:33:36	7312	3	-8	480	436	514	536	64	30	485
808	121 0	0	460	-1738	26	202	7	30			
2016-03-20	02:33:41	7312	3	-8	480	436	514	536	64	29	484
808	120 0	0	460	-1738	26	199	7	30			
2016-03-20	02:33:46	7312	3	-8	484	436	514	536	64	29	484
808	120 0	0	460	-1738	25	197	7	30			
2016-03-20	02:33:51	7312	3	-8	480	436	514	536	64	29	484
808	120 0	0	460	-1738	25	202	7	30			
2016-03-20	02:33:56	7312	3	-8	484	436	514	536	64	29	484
808	121 0	0	460	-1718	25	200	7	30			
2016-03-20	02:34:01	7312	3	-8	480	436	514	536	64	30	484
809	121 0	0	460	-1718	25	200	7	30			
2016-03-20	02:34:06	7312	3	-8	484	437	514	536	64	29	484
808	120 0	0	460	-1718	25	201	7	30			
2016-03-20	02:34:11	7312	3	-8	480	437	514	536	64	30	484
121	0 0	460	-1718	25	199	7	30				810
2016-03-20	02:34:16	7312	3	-8	484	437	514	536	64	29	484
809	121 0	0	460	-1718	25	199	7	30			
2016-03-20	02:34:21	7312	3	-8	480	437	514	536	64	29	484
810	120 0	0	460	-1718	25	198	7	30			
2016-03-20	02:34:26	7312	3	-8	484	437	514	536	64	29	484
810	121 0	0	460	-1718	25	199	7	30			
2016-03-20	02:34:31	7312	3	-8	479	437	514	536	65	29	484
810	120 0	0	460	-1718	25	199	7	30			
2016-03-20	02:34:36	7312	3	-8	479	437	514	536	64	29	484
810	121 0	0	460	-1718	25	201	7	30			
2016-03-20	02:34:41	7312	3	-8	479	436	514	536	64	29	484
810	121 0	0	460	-1718	25	201	7	30			
2016-03-20	02:34:46	7312	3	-8	479	437	514	536	64	29	484
810	121 0	0	460	-1718	25	200	7	30			
2016-03-20	02:34:51	7312	3	-8	479	436	514	536	64	29	484
810	121 0	0	460	-1718	25	199	7	30			
2016-03-20	02:34:56	7312	3	-8	483	436	514	536	64	29	484
810	121 0	0	460	-1699	25	199	7	30			
2016-03-20	02:35:01	7312	3	-8	479	436	514	536	64	29	484

810	121	0	0	460	-1699	25	201	7	30			
2016-03-20	02:35:06		7312	3	-8	479	436	514	536	64	29	484
810	121	0	0	460	-1699	25	201	7	30			
2016-03-20	02:35:11	7312	3	-7	483	435	514	536	64	29	483	810
121	0	0	460	-1699	25	199	7	30				
2016-03-20	02:35:16		7312	3	-8	479	435	514	536	64	29	483
810	121	0	0	460	-1699	25	201	7	30			
2016-03-20	02:35:21		7312	3	-7	479	435	514	536	64	28	483
810	121	0	0	460	-1699	25	199	7	30			
2016-03-20	02:35:26		7312	3	-8	479	435	514	536	64	28	483
810	121	0	0	460	-1699	25	198	7	30			
2016-03-20	02:35:31		7312	3	-8	479	435	514	536	65	29	483
810	120	0	0	460	-1699	25	201	7	30			
2016-03-20	02:35:36		7312	3	-8	479	435	514	536	65	29	482
810	121	0	0	460	-1699	25	201	7	30			
2016-03-20	02:35:41		7312	3	-7	483	435	514	536	64	28	482
810	120	0	0	460	-1699	25	200	7	30			
2016-03-20	02:35:46		7312	3	-8	482	435	514	536	64	28	482
810	121	0	0	460	-1699	25	199	7	30			
2016-03-20	02:35:51		7312	3	-8	478	435	514	536	65	29	482
810	121	0	0	460	-1699	25	199	7	30			
2016-03-20	02:35:56		7312	3	-8	482	435	514	536	64	28	482
810	121	0	0	460	-1681	25	199	7	30			
2016-03-20	02:36:01		7312	3	-8	479	435	514	536	65	28	482
810	121	0	0	460	-1681	25	201	7	30			
2016-03-20	02:36:06		7312	3	-8	478	435	514	536	64	28	482
810	121	0	0	460	-1681	25	201	7	30			
2016-03-20	02:36:11	7312	3	-8	478	435	514	536	64	28	481	810
121	0	0	460	-1681	25	199	7	30				
2016-03-20	02:36:16		7312	3	-8	478	435	514	536	65	28	481
810	120	0	0	460	-1681	25	199	7	30			
2016-03-20	02:36:21		7312	3	-8	482	435	514	536	63	29	481
810	121	0	0	460	-1681	25	199	7	30			
2016-03-20	02:36:26		7312	3	-8	478	435	514	536	65	29	481
810	121	0	0	460	-1681	25	200	7	30			
2016-03-20	02:36:31		7312	3	-8	478	435	514	536	64	28	481
810	121	0	0	460	-1681	25	198	7	30			
2016-03-20	02:36:36		7312	3	-8	478	435	514	536	65	28	481
810	120	0	0	460	-1681	25	201	7	30			
2016-03-20	02:36:41		7312	3	-8	477	435	514	536	64	28	481
810	121	0	0	460	-1681	25	199	7	30			
2016-03-20	02:36:46		7312	3	-8	477	435	514	536	64	28	481
810	121	0	0	460	-1681	25	198	7	30			
2016-03-20	02:36:51		7312	3	-7	477	435	514	536	64	28	482
810	121	0	0	460	-1681	25	200	7	30			
2016-03-20	02:36:56		7312	3	-8	481	435	514	535	64	29	482
810	120	0	0	460	-1664	25	198	7	30			
2016-03-20	02:37:01		7312	3	-7	477	435	514	536	64	29	482
810	121	0	0	460	-1664	25	198	7	30			
2016-03-20	02:37:06		7312	3	-7	477	435	514	536	65	28	482
810	121	0	0	460	-1664	25	201	7	30			
2016-03-20	02:37:11	7312	3	-8	477	435	514	536	65	29	481	810
121	0	0	460	-1664	25	198	7	30				
2016-03-20	02:37:16		7312	3	-7	481	435	514	535	64	29	481
810	121	0	0	460	-1664	25	201	7	30			
2016-03-20	02:37:21		7312	3	-8	481	435	514	536	64	28	481
810	121	0	0	460	-1664	25	201	7	30			
2016-03-20	02:37:26		7312	3	-7	477	435	514	536	64	28	481
810	121	0	0	460	-1664	25	202	7	30			
2016-03-20	02:37:31		7312	3	-7	477	435	514	536	65	28	482
810	121	0	0	460	-1664	25	199	7	30			
2016-03-20	02:37:36		7312	3	-7	477	435	513	536	64	29	481
810	121	0	0	460	-1664	25	201	7	30			

2016-03-20	02:37:41	7312	3	-8	481	435	514	536	64	28	481
810	121 0	0	460	-1664	25	201	7	30			
2016-03-20	02:37:46	7312	3	-7	477	435	513	536	65	28	481
810	120 0	0	460	-1664	25	200	7	30			
2016-03-20	02:37:51	7312	3	-8	477	434	514	536	65	28	481
810	121 0	0	460	-1664	25	200	7	30			
2016-03-20	02:37:56	7312	3	-8	477	435	513	536	65	29	481
810	121 0	0	460	-1647	25	199	7	30			
2016-03-20	02:38:01	7312	3	-8	481	435	513	535	64	28	481
810	120 0	0	460	-1647	25	200	7	30			
2016-03-20	02:38:06	7312	3	-8	481	435	514	535	64	28	481
810	121 0	0	460	-1647	25	201	7	30			
2016-03-20	02:38:11	7312	3	-7	481	434	514	535	65	29	481
121	0 0	460	-1647	25	199	7	30				810
2016-03-20	02:38:16	7312	3	-7	481	434	514	536	65	28	481
810	121 0	0	460	-1647	25	199	7	30			
2016-03-20	02:38:21	7312	3	-7	477	435	514	536	65	28	481
810	121 0	0	460	-1647	25	203	7	30			
2016-03-20	02:38:26	7312	3	-8	481	435	514	535	64	29	481
810	121 0	0	460	-1647	25	200	7	30			
2016-03-20	02:38:31	7312	3	-8	476	434	513	536	65	28	481
810	121 0	0	460	-1647	25	199	7	30			
2016-03-20	02:38:36	7312	3	-7	477	434	514	536	65	28	481
810	121 0	0	460	-1647	25	199	7	30			
2016-03-20	02:38:41	7312	3	-7	476	434	514	536	65	28	481
810	121 0	0	460	-1647	25	200	7	30			
2016-03-20	02:38:46	7312	3	-7	476	434	514	536	65	28	481
810	121 0	0	460	-1647	25	199	7	30			
2016-03-20	02:38:51	7312	3	-7	476	434	513	536	65	28	481
810	121 0	0	460	-1647	25	201	7	30			
2016-03-20	02:38:56	7312	3	-7	476	434	514	536	65	28	480
810	121 0	0	460	-1631	25	199	7	30			
2016-03-20	02:39:01	7312	3	-7	476	434	514	536	65	28	480
810	120 0	0	460	-1631	25	201	7	30			
2016-03-20	02:39:06	7312	3	-7	480	434	514	535	65	28	480
810	121 0	0	460	-1631	25	199	7	30			
2016-03-20	02:39:11	7312	3	-7	480	434	513	536	64	29	481
121	0 0	460	-1631	25	198	7	30				810
2016-03-20	02:39:16	7312	3	-7	476	434	513	536	65	28	481
810	121 0	0	460	-1631	25	198	7	30			
2016-03-20	02:39:21	7312	3	-7	476	434	513	536	65	28	480
810	120 0	0	460	-1631	25	198	7	30			
2016-03-20	02:39:26	7312	3	-8	480	434	513	535	65	29	480
810	121 0	0	460	-1631	25	202	7	30			
2016-03-20	02:39:31	7312	3	-7	480	434	513	536	64	29	480
810	121 0	0	460	-1631	25	199	7	30			
2016-03-20	02:39:36	7312	3	-8	476	434	513	535	65	28	480
810	121 0	0	460	-1631	25	200	7	30			
2016-03-20	02:39:41	7312	3	-7	476	434	513	535	65	28	480
810	121 0	0	460	-1631	25	203	7	30			
2016-03-20	02:39:46	7312	3	-7	480	434	513	535	64	29	480
810	120 0	0	460	-1631	25	201	7	30			
2016-03-20	02:39:51	7312	3	-7	476	434	513	536	65	28	480
810	120 0	0	460	-1631	25	200	7	30			
2016-03-20	02:39:56	7312	3	-7	476	434	513	535	65	28	480
810	120 0	0	460	-1615	25	202	7	30			
2016-03-20	02:40:01	7312	3	-7	476	433	514	535	65	28	480
810	121 0	0	460	-1615	25	199	7	30			
2016-03-20	02:40:06	7312	3	-7	476	433	513	536	65	28	480
810	120 0	0	460	-1615	25	201	7	30			
2016-03-20	02:40:11	7312	3	-7	480	434	513	536	64	29	480
121	0 0	460	-1615	25	202	7	30				810
2016-03-20	02:40:16	7312	3	-7	476	434	514	535	65	28	480

810	120	0	0	460	-1615	25	200	7	30			
2016-03-20	02:40:21	7312	3	-7	480	434	513	535	65	28	480	
810	121	0	0	460	-1615	25	202	7	30			
2016-03-20	02:40:26	7312	3	-7	476	434	513	535	66	28	480	
809	121	0	0	460	-1615	25	199	7	30			
2016-03-20	02:40:31	7312	3	-7	476	434	513	535	65	28	480	
809	121	0	0	460	-1615	25	200	7	30			
2016-03-20	02:40:36	7312	3	-7	476	434	513	535	65	28	480	
810	121	0	0	460	-1615	25	199	7	30			
2016-03-20	02:40:41	7312	3	-7	476	434	513	536	65	28	480	
810	121	0	0	460	-1615	25	199	7	30			
2016-03-20	02:40:46	7312	3	-7	480	433	513	535	64	28	480	
809	121	0	0	460	-1615	25	201	7	30			
2016-03-20	02:40:51	7312	3	-7	475	433	513	535	65	28	480	
809	121	0	0	460	-1615	25	198	7	30			
2016-03-20	02:40:56	7312	3	-7	475	433	513	535	65	28	480	
809	121	0	0	460	-1600	25	200	7	30			
2016-03-20	02:41:01	7312	3	-6	475	433	513	535	64	28	480	
809	121	0	0	460	-1600	25	201	7	30			
2016-03-20	02:41:06	7312	3	-7	479	433	513	535	65	28	480	
809	121	0	0	460	-1600	25	199	7	30			
2016-03-20	02:41:11	7312	3	-7	479	434	513	535	65	29	480	
121	0	0	460	-1600	25	199	7	30			808	
2016-03-20	02:41:16	7312	3	-7	475	433	513	535	65	28	480	
809	121	0	0	460	-1600	25	201	7	30			
2016-03-20	02:41:21	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	480	
809	121	0	0	460	-1600	25	201	7	30			
2016-03-20	02:41:26	7312	3	-7	479	433	513	535	65	28	480	
808	120	0	0	460	-1600	25	200	7	30			
2016-03-20	02:41:31	7312	3	-7	479	433	513	535	64	29	480	
809	121	0	0	460	-1600	25	199	7	30			
2016-03-20	02:41:36	7312	3	-7	475	433	513	535	65	28	480	
809	120	0	0	460	-1600	25	199	7	30			
2016-03-20	02:41:41	7312	3	-7	479	433	513	535	66	28	480	
808	120	0	0	460	-1600	25	202	7	30			
2016-03-20	02:41:46	7312	3	-7	479	433	513	535	66	28	480	
809	121	0	0	460	-1600	25	201	7	30			
2016-03-20	02:41:51	7312	3	-7	475	433	513	535	65	28	480	
808	121	0	0	460	-1600	25	202	7	30			
2016-03-20	02:41:56	7312	3	-7	479	433	513	535	64	29	480	
809	120	0	0	460	-1585	25	200	7	30			
2016-03-20	02:42:01	7312	3	-7	475	433	513	535	66	28	479	
808	120	0	0	460	-1585	25	199	7	30			
2016-03-20	02:42:06	7312	3	-7	479	433	513	535	66	28	480	
809	121	0	0	460	-1585	25	199	7	30			
2016-03-20	02:42:11	7312	3	-6	475	433	513	535	66	28	480	
120	0	0	460	-1585	25	199	7	30			809	
2016-03-20	02:42:16	7312	3	-6	479	433	513	535	66	28	479	
808	120	0	0	460	-1585	25	199	7	30			
2016-03-20	02:42:21	7312	3	-7	475	433	513	535	65	28	480	
808	121	0	0	460	-1585	25	201	7	30			
2016-03-20	02:42:26	7312	3	-7	475	433	513	535	65	28	479	
808	120	0	0	460	-1585	25	201	7	30			
2016-03-20	02:42:31	7312	3	-7	479	433	513	535	66	28	479	
808	120	0	0	460	-1585	25	198	7	30			
2016-03-20	02:42:36	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	479	
808	121	0	0	460	-1585	25	200	7	30			
2016-03-20	02:42:41	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	479	
808	120	0	0	460	-1585	25	200	7	30			
2016-03-20	02:42:46	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	479	
808	121	0	0	460	-1585	25	201	7	30			
2016-03-20	02:42:51	7312	3	-6	475	433	513	535	66	28	479	
808	121	0	0	460	-1585	25	200	7	30			

2016-03-20	02:42:56	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	480
808	120 0	0	460	-1570	25	202	7	30			
2016-03-20	02:43:01	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1570	25	201	7	30			
2016-03-20	02:43:06	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1570	25	201	7	30			
2016-03-20	02:43:11	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	479
120	0 0	460	-1570	25	198	7	30				
2016-03-20	02:43:16	7312	3	-7	479	433	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1570	25	199	7	30			
2016-03-20	02:43:21	7312	3	-6	479	433	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1570	25	199	7	30			
2016-03-20	02:43:26	7312	3	-6	479	433	513	535	65	28	480
808	120 0	0	460	-1570	25	200	7	30			
2016-03-20	02:43:31	7312	3	-6	479	433	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1570	25	200	7	30			
2016-03-20	02:43:36	7312	3	-6	479	433	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1570	25	202	7	30			
2016-03-20	02:43:41	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1570	25	203	7	30			
2016-03-20	02:43:46	7312	3	-6	479	433	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1570	25	201	7	30			
2016-03-20	02:43:51	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1570	25	200	7	30			
2016-03-20	02:44:03	7312	3	-6	479	433	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1555	25	200	7	30			
2016-03-20	02:44:08	7312	3	-7	475	433	513	535	65	29	479
808	121 0	0	460	-1555	25	199	7	30			
2016-03-20	02:44:13	7312	3	-6	479	432	513	535	64	29	479
808	121 0	0	460	-1555	25	198	7	30			
2016-03-20	02:44:18	7312	3	-7	475	433	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1555	25	198	7	30			
2016-03-20	02:44:23	7312	3	-7	474	432	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1555	25	201	7	30			
2016-03-20	02:44:28	7312	3	-6	474	432	513	535	66	28	479
808	121 0	0	460	-1555	25	201	7	30			
2016-03-20	02:44:33	7312	3	-7	478	432	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1555	25	202	7	30			
2016-03-20	02:44:38	7312	3	-6	475	432	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1555	25	201	7	30			
2016-03-20	02:44:40	7312	3	-6	475	433	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1555	25	202	7	30			
2016-03-20	02:44:45	7312	3	-7	474	433	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1555	25	201	7	30			
2016-03-20	02:44:50	7312	3	-7	478	432	513	535	66	28	479
808	120 0	0	460	-1555	25	199	7	30			
2016-03-20	02:44:55	7312	3	-7	474	432	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1555	25	199	7	30			
2016-03-20	02:45:00	7312	3	-6	478	432	513	535	64	29	479
808	120 0	0	460	-1541	25	202	7	30			
2016-03-20	02:45:05	7312	3	-6	478	433	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1541	25	202	7	30			
2016-03-20	02:45:10	7312	3	-6	478	432	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1541	25	200	7	30			
2016-03-20	02:45:15	7312	3	-7	474	432	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1541	25	198	7	30			
2016-03-20	02:45:20	7312	3	-7	478	432	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1541	25	200	7	30			
2016-03-20	02:45:25	7312	3	-6	474	432	513	535	65	28	479
808	120 0	0	460	-1541	25	200	7	30			
2016-03-20	02:45:30	7312	3	-6	474	432	513	535	65	28	479
808	121 0	0	460	-1541	25	202	7	30			
2016-03-20	02:45:35	7312	3	-7	478	432	513	535	64	29	479

808	120	0	0	460	-1541	25	201	7	30			
2016-03-20	02:45:40		7312	3	-6	478	432	513	535	65	28	479
808	120	0	0	460	-1541	25	202	7	30			
2016-03-20	02:45:45		7312	3	-6	478	432	513	535	65	28	479
808	121	0	0	460	-1541	25	199	7	30			
2016-03-20	02:45:50		7312	3	-7	474	433	513	535	65	28	479
808	121	0	0	460	-1541	25	200	7	30			
2016-03-20	02:45:55		7312	3	-7	474	432	513	535	65	28	479
808	121	0	0	460	-1541	25	200	7	30			
2016-03-20	02:46:00		7312	3	-6	478	432	513	535	65	29	479
808	120	0	0	460	-1527	25	200	7	30			
2016-03-20	02:46:05		7312	3	-6	478	432	513	535	66	28	479
808	120	0	0	460	-1527	25	201	7	30			
2016-03-20	02:46:10		7312	3	-6	478	432	513	535	65	28	479
808	120	0	0	460	-1527	25	200	7	30			
2016-03-20	02:46:15		7312	3	-6	474	432	513	535	65	29	479
808	120	0	0	460	-1527	25	200	7	30			
2016-03-20	02:46:20		7312	3	-6	478	432	513	535	65	28	479
808	121	0	0	460	-1527	25	199	7	30			
2016-03-20	02:46:25		7312	3	-7	474	432	513	535	64	28	479
808	120	0	0	460	-1527	25	198	7	30			
2016-03-20	02:46:30		7312	3	-7	474	432	513	535	64	28	478
808	120	0	0	460	-1527	25	201	7	30			
2016-03-20	02:46:35		7312	3	-6	478	432	513	535	64	28	478
808	120	0	0	460	-1527	25	199	7	30			
2016-03-20	02:46:40		7312	3	-6	478	432	513	535	64	28	478
808	120	0	0	460	-1527	25	199	7	30			
2016-03-20	02:46:45		7312	3	-6	478	432	513	535	65	28	478
808	121	0	0	460	-1527	25	200	7	30			
2016-03-20	02:46:50		7312	3	-6	474	432	513	535	65	28	478
808	120	0	0	460	-1527	25	201	7	30			
2016-03-20	02:46:55		7312	3	-6	474	432	513	535	66	28	478
808	120	0	0	460	-1527	25	199	7	30			
2016-03-20	02:47:00		7312	3	-6	478	432	513	535	64	28	478
808	121	0	0	460	-1513	25	200	7	30			
2016-03-20	02:47:05		7312	3	-7	478	432	513	535	64	29	479
808	121	0	0	460	-1513	25	199	7	30			
2016-03-20	02:47:10		7312	3	-6	478	432	513	535	65	28	478
808	120	0	0	460	-1513	25	200	7	30			
2016-03-20	02:47:15		7312	3	-6	474	432	513	535	65	28	479
808	120	0	0	460	-1513	25	200	7	30			
2016-03-20	02:47:20		7312	3	-7	474	432	513	535	65	28	478
808	120	0	0	460	-1513	25	199	7	30			
2016-03-20	02:47:25		7312	3	-6	478	432	513	535	64	28	479
808	120	0	0	460	-1513	25	200	7	30			
2016-03-20	02:47:30		7312	3	-6	474	432	513	535	66	28	478
808	120	0	0	460	-1513	25	198	7	30			
2016-03-20	02:47:35		7312	3	-6	478	432	513	535	65	28	478
808	120	0	0	460	-1513	25	201	7	30			
2016-03-20	02:47:40		7312	3	-6	478	432	513	535	64	29	478
808	120	0	0	460	-1513	25	200	7	30			
2016-03-20	02:47:45		7312	3	-7	474	432	513	535	65	28	478
808	120	0	0	460	-1513	25	200	7	30			
2016-03-20	02:47:50		7312	3	-6	474	432	513	535	65	28	479
808	121	0	0	460	-1513	25	201	7	30			
2016-03-20	02:47:55		7312	3	-6	478	432	513	535	65	28	478
808	120	0	0	460	-1513	25	198	7	30			
2016-03-20	02:48:00		7312	3	-6	474	432	513	535	65	28	479
808	120	0	0	460	-1499	25	200	7	30			
2016-03-20	02:48:05		7312	3	-6	478	432	513	535	64	29	479
808	121	0	0	460	-1499	25	199	7	30			
2016-03-20	02:48:10		7312	3	-6	478	432	513	535	64	28	478
808	120	0	0	460	-1499	25	199	7	30			

2016-03-20	02:48:15	7312	3	-6	478	432	513	535	64	28	478
808	120 0	0	460	-1499	25	201	7	30			
2016-03-20	02:48:20	7312	3	-6	474	432	513	535	65	28	478
808	120 0	0	460	-1499	25	203	7	30			
2016-03-20	02:48:25	7312	3	-6	474	432	513	535	65	28	478
808	120 0	0	460	-1499	25	201	7	30			
2016-03-20	02:48:30	7312	3	-6	473	432	513	535	65	28	478
808	120 0	0	460	-1499	25	201	7	30			
2016-03-20	02:48:35	7312	3	-7	474	432	513	535	65	28	478
808	120 0	0	460	-1499	25	198	7	30			
2016-03-20	02:48:40	7312	3	-6	473	432	513	535	65	28	478
808	121 0	0	460	-1499	25	200	7	30			
2016-03-20	02:48:45	7312	3	-6	474	432	513	535	64	28	478
808	121 0	0	460	-1499	25	199	7	30			
2016-03-20	02:48:50	7312	3	-6	473	431	513	535	66	28	478
808	121 0	0	460	-1499	25	199	7	30			
2016-03-20	02:48:55	7312	3	-6	473	432	513	535	64	28	478
808	120 0	0	460	-1499	25	199	7	30			
2016-03-20	02:49:00	7312	3	-6	478	432	513	535	65	29	478
808	120 0	0	460	-1486	25	199	7	30			
2016-03-20	02:49:05	7312	3	-6	473	431	513	535	65	28	478
808	120 0	0	460	-1486	25	202	7	30			
2016-03-20	02:49:10	7312	3	-6	473	432	513	535	65	28	478
808	120 0	0	460	-1486	25	201	7	30			
2016-03-20	02:49:15	7312	3	-6	473	431	512	535	65	29	478
808	120 0	0	460	-1486	25	200	7	30			
2016-03-20	02:49:20	7312	3	-6	478	432	513	535	65	28	478
808	120 0	0	460	-1486	25	200	7	30			
2016-03-20	02:49:25	7312	3	-6	477	432	513	535	65	29	478
808	120 0	0	460	-1486	25	203	7	30			
2016-03-20	02:49:30	7312	3	-6	474	432	513	535	66	28	478
808	121 0	0	460	-1486	25	288	7	30			
2016-03-20	02:49:35	7312	3	-6	477	432	512	535	65	28	478
808	120 0	0	460	-1486	25	300	7	30			
2016-03-20	02:49:40	7312	3	-6	474	432	513	535	65	28	479
810	119 0	0	460	-1486	25	300	7	30			
2016-03-20	02:49:45	7312	3	-6	473	432	513	535	65	28	480
812	116 0	0	460	-1486	25	300	7	30			
2016-03-20	02:49:50	7312	3	-6	478	432	512	535	65	28	481
814	111 0	0	460	-1486	25	301	7	30			
2016-03-20	02:49:55	7312	3	-6	474	431	513	535	66	28	481
814	106 0	0	460	-1486	25	300	7	30			
2016-03-20	02:50:00	7312	3	-6	474	429	513	535	66	28	481
815	102 0	0	460	-1472	25	300	7	30			
2016-03-20	02:50:05	7312	3	-6	478	429	513	535	66	27	480
816	98 0	0	460	-1472	25	300	7	30			
2016-03-20	02:50:10	7312	3	-6	475	429	513	535	65	26	480
816	95 0	0	460	-1472	25	300	7	30			
2016-03-20	02:50:15	7312	3	-6	475	430	513	535	65	26	480
817	92 0	0	460	-1472	25	299	7	30			
2016-03-20	02:50:20	7312	3	-6	479	430	513	535	65	25	479
818	90 0	0	460	-1472	25	302	7	30			
2016-03-20	02:50:25	7312	3	-6	475	431	513	535	65	24	480
819	90 0	0	460	-1472	25	300	7	30			
2016-03-20	02:50:30	7312	3	-6	475	433	513	535	65	23	480
820	90 0	0	460	-1472	25	299	7	30			
2016-03-20	02:50:35	7312	3	-6	479	434	513	535	65	21	481
822	90 0	0	460	-1472	25	285	7	30			
2016-03-20	02:50:40	7312	3	-6	479	435	513	535	65	21	482
823	91 0	0	460	-1472	25	243	7	30			
2016-03-20	02:50:45	7312	3	-6	479	436	513	535	64	20	483
823	92 0	0	460	-1472	25	202	7	30			
2016-03-20	02:50:50	7312	3	-6	479	437	513	535	66	18	484

823	93	0	0	460	-1472	25	199	7	30			
2016-03-20	02:50:55		7312	3	-6	476	437	513	535	65	18	483
823	95	0	0	460	-1472	25	199	7	30			
2016-03-20	02:51:00		7312	3	-6	480	437	513	535	64	17	483
822	97	0	0	460	-1456	25	201	7	30			
2016-03-20	02:51:05		7312	3	-6	476	437	512	535	66	15	483
822	99	0	0	460	-1456	25	200	7	30			
2016-03-20	02:51:10		7312	3	-5	480	437	513	535	65	15	484
820	102	0	0	460	-1456	25	200	7	30			
2016-03-20	02:51:15		7312	3	-6	481	437	511	535	65	15	484
820	104	0	0	460	-1456	25	199	7	30			
2016-03-20	02:51:20		7312	3	-5	477	437	512	535	65	13	485
820	106	0	0	460	-1456	25	201	7	30			
2016-03-20	02:51:25		7312	3	-6	481	438	512	535	65	13	486
818	108	0	0	460	-1456	25	200	7	30			
2016-03-20	02:51:30		7312	3	-6	481	438	511	535	65	14	487
818	109	0	0	460	-1456	25	201	7	30			
2016-03-20	02:51:35		7312	3	-6	477	439	512	535	65	15	489
818	111	0	0	460	-1456	25	199	7	30			
2016-03-20	02:51:40		7312	3	-6	478	439	512	535	65	15	490
818	112	0	0	460	-1456	25	201	7	30			
2016-03-20	02:51:45		7312	3	-6	482	440	511	535	63	17	490
817	114	0	0	460	-1456	25	198	7	30			
2016-03-20	02:51:50		7312	3	-6	479	440	512	535	66	16	491
816	115	0	0	460	-1456	25	198	7	30			
2016-03-20	02:51:55		7312	3	-5	479	441	512	535	64	17	492
817	116	0	0	460	-1456	25	200	7	30			
2016-03-20	02:52:00		7312	3	-6	480	440	511	535	65	18	492
816	117	0	0	460	-1437	25	199	7	30			
2016-03-20	02:52:05		7312	3	-5	481	439	511	535	64	19	492
816	117	0	0	460	-1437	25	203	7	30			
2016-03-20	02:52:10		7312	3	-6	485	437	511	535	64	21	493
816	118	0	0	460	-1437	25	202	7	30			
2016-03-20	02:52:15		7312	3	-6	486	435	511	535	63	22	492
816	118	0	0	460	-1437	25	200	7	30			
2016-03-20	02:52:20		7312	3	-6	487	433	511	535	65	21	492
816	118	0	0	460	-1437	25	201	7	30			
2016-03-20	02:52:25		7312	3	-5	488	432	511	535	64	24	491
814	118	0	0	460	-1437	25	201	7	30			
2016-03-20	02:52:30		7312	3	-5	488	431	511	535	64	25	490
814	120	0	0	460	-1437	25	201	7	30			
2016-03-20	02:52:35		7312	3	-5	484	432	511	535	65	25	489
813	120	0	0	460	-1437	25	200	7	30			
2016-03-20	02:52:40		7312	3	-5	484	432	511	535	65	25	487
812	120	0	0	460	-1437	25	201	7	30			
2016-03-20	02:52:45		7312	3	-6	484	432	511	535	64	26	485
812	120	0	0	460	-1437	25	199	7	30			
2016-03-20	02:52:50		7312	3	-6	486	433	511	535	65	28	483
810	120	0	0	460	-1437	25	199	7	30			
2016-03-20	02:52:55		7312	3	-6	482	433	511	535	65	28	483
810	120	0	0	460	-1437	25	198	7	30			
2016-03-20	02:53:00		7312	3	-6	485	434	511	535	64	29	482
809	120	0	0	460	-1415	25	200	7	30			
2016-03-20	02:53:05		7312	3	-6	481	434	511	535	65	29	482
808	120	0	0	460	-1415	25	201	7	30			
2016-03-20	02:53:10		7312	3	-6	484	435	511	535	65	29	482
808	120	0	0	460	-1415	25	200	7	30			
2016-03-20	02:53:15		7312	3	-6	480	436	511	535	65	29	482
808	120	0	0	460	-1415	25	200	7	30			
2016-03-20	02:53:20		7312	3	-6	479	437	511	535	65	29	482
808	120	0	0	460	-1415	25	199	7	30			
2016-03-20	02:53:25		7312	3	-6	479	437	511	535	64	30	483
808	120	0	0	460	-1415	25	199	7	30			

2016-03-20	02:53:30	7312	3	-5	479	438	511	535	65	30	483
808	120 0	0	460	-1415	25	202	7	30			
2016-03-20	02:53:35	7312	3	-5	479	438	512	535	65	29	483
808	121 0	0	460	-1415	25	199	7	30			
2016-03-20	02:53:40	7312	3	-6	478	438	511	535	64	30	484
808	121 0	0	460	-1415	25	201	7	30			
2016-03-20	02:53:45	7312	3	-5	478	438	511	535	64	30	484
808	121 0	0	460	-1415	25	199	7	30			
2016-03-20	02:53:50	7312	3	-5	479	437	511	535	65	31	485
810	120 0	0	460	-1415	25	199	7	30			
2016-03-20	02:53:55	7312	3	-6	478	437	511	535	65	31	485
810	121 0	0	460	-1415	25	199	7	30			
2016-03-20	02:54:00	7312	3	-6	479	437	511	535	64	31	486
810	121 0	0	460	-1397	25	199	7	30			
2016-03-20	02:54:05	7312	3	-6	479	436	511	535	64	31	486
810	121 0	0	460	-1397	25	200	7	30			
2016-03-20	02:54:10	7312	3	-6	479	436	511	535	65	31	486
810	121 0	0	460	-1397	25	201	7	30			
2016-03-20	02:54:15	7312	3	-5	483	436	511	535	64	31	485
810	121 0	0	460	-1397	25	199	7	30			
2016-03-20	02:54:20	7312	3	-5	483	435	511	535	65	31	485
810	120 0	0	460	-1397	25	198	7	30			
2016-03-20	02:54:25	7312	3	-6	479	435	511	535	65	31	485
810	121 0	0	460	-1397	25	202	7	30			
2016-03-20	02:54:30	7312	3	-5	479	435	511	535	65	31	485
810	121 0	0	461	-1397	25	200	7	30			
2016-03-20	02:54:35	7312	3	-5	484	435	511	535	66	31	485
810	120 0	0	461	-1397	25	198	7	30			
2016-03-20	02:54:40	7312	3	-6	480	435	511	535	66	31	485
810	121 0	0	461	-1397	25	201	7	30			
2016-03-20	02:54:45	7312	3	-5	480	435	511	535	66	31	484
810	121 0	0	461	-1397	25	201	7	30			
2016-03-20	02:54:50	7312	3	-6	480	435	511	535	65	31	484
810	121 0	0	461	-1397	25	202	7	30			
2016-03-20	02:54:55	7312	3	-6	479	435	511	535	66	31	484
810	121 0	0	461	-1397	25	202	7	30			
2016-03-20	02:55:00	7312	3	-6	479	436	511	535	65	31	484
810	121 0	0	461	-1379	25	198	7	30			
2016-03-20	02:55:05	7312	3	-5	479	436	511	535	65	30	483
810	121 0	0	461	-1379	25	200	7	30			
2016-03-20	02:55:10	7312	3	-5	479	436	511	535	66	30	483
810	121 0	0	461	-1379	25	197	7	30			
2016-03-20	02:55:15	7312	3	-5	479	436	511	535	66	29	483
810	121 0	0	461	-1379	25	202	7	30			
2016-03-20	02:55:20	7312	3	-5	479	436	511	535	66	30	483
810	121 0	0	461	-1379	25	201	7	30			
2016-03-20	02:55:25	7312	3	-5	479	436	511	535	65	30	483
810	121 0	0	461	-1379	25	198	7	30			
2016-03-20	02:55:30	7312	3	-6	479	436	511	535	65	29	483
810	121 0	0	461	-1379	25	199	7	30			
2016-03-20	02:55:35	7312	3	-5	479	437	511	535	66	29	483
810	121 0	0	461	-1379	25	199	7	30			
2016-03-20	02:55:40	7312	3	-5	479	436	511	535	66	29	483
810	121 0	0	461	-1379	25	199	7	30			
2016-03-20	02:55:45	7312	3	-5	483	436	511	535	65	29	483
810	121 0	0	461	-1379	25	201	7	30			
2016-03-20	02:55:50	7312	3	-5	479	436	511	535	65	29	483
810	121 0	0	461	-1379	25	201	7	30			
2016-03-20	02:55:55	7312	3	-5	479	436	511	535	66	29	483
810	121 0	0	461	-1379	25	198	7	30			
2016-03-20	02:56:00	7312	3	-5	482	436	511	535	64	30	483
810	120 0	0	461	-1361	25	198	7	30			
2016-03-20	02:56:05	7312	3	-5	483	436	511	535	66	29	483

810	121	0	0	461	-1361	25	201	7	30			
2016-03-20	02:56:10		7312	3	-5	478	436	511	535	66	29	483
810	121	0	0	461	-1361	25	203	7	30			
2016-03-20	02:56:15		7312	3	-5	482	436	511	535	65	29	483
810	121	0	0	461	-1361	25	200	7	30			
2016-03-20	02:56:20		7312	3	-5	478	435	511	535	66	29	483
810	121	0	0	461	-1361	25	201	7	30			
2016-03-20	02:56:25		7312	3	-5	478	435	511	535	66	29	483
810	121	0	0	461	-1361	25	201	7	30			
2016-03-20	02:56:30		7312	3	-5	482	435	511	535	66	29	483
810	121	0	0	461	-1361	25	198	7	30			
2016-03-20	02:56:35		7312	3	-5	482	435	511	535	66	29	483
810	121	0	0	461	-1361	25	201	7	30			
2016-03-20	02:56:40		7312	3	-6	478	435	511	535	65	29	482
810	121	0	0	461	-1361	25	201	7	30			
2016-03-20	02:56:45		7312	3	-5	482	435	511	534	65	30	482
810	121	0	0	461	-1361	25	198	7	30			
2016-03-20	02:56:50		7312	3	-6	478	435	511	535	66	29	482
810	121	0	0	461	-1361	25	200	7	30			
2016-03-20	02:56:55		7312	3	-5	478	434	511	535	66	29	482
810	121	0	0	461	-1361	25	199	7	30			
2016-03-20	02:57:00		7312	3	-5	482	435	511	535	65	30	482
810	121	0	0	461	-1344	25	199	7	30			
2016-03-20	02:57:05		7312	3	-6	482	434	511	535	65	29	481
810	121	0	0	461	-1344	25	200	7	30			
2016-03-20	02:57:10		7312	3	-6	477	435	511	535	66	29	481
810	121	0	0	461	-1344	25	201	7	30			
2016-03-20	02:57:15		7312	3	-5	481	435	511	535	65	29	481
810	121	0	0	461	-1344	25	198	7	30			
2016-03-20	02:57:20		7312	3	-5	481	435	511	535	66	29	481
810	121	0	0	461	-1344	25	200	7	30			
2016-03-20	02:57:25		7312	3	-5	481	435	511	535	66	29	481
810	121	0	0	461	-1344	25	198	7	30			
2016-03-20	02:57:30		7312	3	-6	477	435	511	535	66	29	481
810	121	0	0	461	-1344	25	200	7	30			
2016-03-20	02:57:35		7312	3	-5	477	435	511	535	65	29	481
810	121	0	0	461	-1344	25	202	7	30			
2016-03-20	02:57:40		7312	3	-5	477	435	511	535	66	29	481
810	121	0	0	461	-1344	25	199	7	30			
2016-03-20	02:57:45		7312	3	-5	481	435	511	535	65	29	481
810	121	0	0	461	-1344	25	199	7	30			
2016-03-20	02:57:50		7312	3	-6	481	435	511	535	66	30	481
810	121	0	0	461	-1344	25	198	7	30			
2016-03-20	02:57:55		7312	3	-5	477	435	511	535	65	29	481
810	121	0	0	461	-1344	25	201	7	30			
2016-03-20	02:58:00		7312	3	-6	481	435	511	535	66	29	481
810	121	0	0	461	-1328	25	201	7	30			
2016-03-20	02:58:05		7312	3	-5	477	435	511	535	66	29	481
810	121	0	0	461	-1328	25	201	7	30			
2016-03-20	02:58:10		7312	3	-5	480	435	511	534	65	29	482
810	121	0	0	461	-1328	25	199	7	30			
2016-03-20	02:58:15		7312	3	-5	477	435	511	535	66	29	481
810	121	0	0	461	-1328	25	199	7	30			
2016-03-20	02:58:20		7312	3	-5	476	435	511	535	65	29	481
810	121	0	0	461	-1328	25	201	7	30			
2016-03-20	02:58:25		7312	3	-5	481	435	511	534	65	30	481
810	121	0	0	461	-1328	25	200	7	30			
2016-03-20	02:58:30		7312	3	-5	481	435	511	535	64	30	481
810	121	0	0	461	-1328	25	202	7	30			
2016-03-20	02:58:35		7312	3	-5	476	435	511	535	65	29	481
810	121	0	0	461	-1328	25	201	7	30			
2016-03-20	02:58:40		7312	3	-5	481	434	511	535	66	30	481
810	121	0	0	461	-1328	25	202	7	30			

2016-03-20	02:58:45	7312	3	-6	480	434	511	535	66	29	481
810	121 0	0	461	-1328	25	201	7	30			
2016-03-20	02:58:50	7312	3	-5	477	434	511	535	66	29	481
810	121 0	0	461	-1328	25	200	7	30			
2016-03-20	02:59:03	7312	3	-5	476	434	511	535	65	29	481
810	121 0	0	461	-1328	25	202	7	30			
2016-03-20	02:59:08	7312	3	-5	480	434	511	535	66	29	481
810	121 0	0	461	-1313	25	200	7	30			
2016-03-20	02:59:13	7312	3	-5	476	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1313	25	201	7	30			
2016-03-20	02:59:18	7312	3	-5	476	434	511	535	66	29	481
810	121 0	0	461	-1313	25	200	7	30			
2016-03-20	02:59:23	7312	3	-5	480	434	511	534	65	29	481
810	121 0	0	461	-1313	25	199	7	30			
2016-03-20	02:59:28	7312	3	-6	476	434	511	535	65	29	482
810	121 0	0	461	-1313	25	200	7	30			
2016-03-20	02:59:30	7312	3	-6	476	435	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1313	25	199	7	30			
2016-03-20	02:59:35	7312	3	-5	476	434	511	535	66	29	481
810	121 0	0	461	-1313	25	201	7	30			
2016-03-20	02:59:40	7312	3	-5	476	434	511	535	66	29	481
810	121 0	0	461	-1313	25	199	7	30			
2016-03-20	02:59:45	7312	3	-5	476	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1313	25	200	7	30			
2016-03-20	02:59:50	7312	3	-5	476	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1313	25	200	7	30			
2016-03-20	02:59:55	7312	3	-5	480	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1313	25	199	7	30			
2016-03-20	03:00:00	7312	3	-6	480	434	511	534	65	30	481
810	121 0	0	461	-1313	25	201	7	30			
2016-03-20	03:00:05	7312	3	-5	476	434	511	534	65	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	202	7	30			
2016-03-20	03:00:10	7312	3	-5	480	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	202	7	30			
2016-03-20	03:00:15	7312	3	-5	480	434	510	535	66	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	201	7	30			
2016-03-20	03:00:20	7312	3	-5	476	434	511	534	65	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	202	7	30			
2016-03-20	03:00:25	7312	3	-5	476	434	511	534	65	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	198	7	30			
2016-03-20	03:00:30	7312	3	-5	476	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	202	7	30			
2016-03-20	03:00:35	7312	3	-5	476	434	511	534	65	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	202	7	30			
2016-03-20	03:00:40	7312	3	-5	480	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	199	7	30			
2016-03-20	03:00:45	7312	3	-5	476	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	202	7	30			
2016-03-20	03:00:50	7312	3	-5	476	434	510	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	200	7	30			
2016-03-20	03:00:55	7312	3	-5	480	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	200	7	30			
2016-03-20	03:01:00	7312	3	-5	476	434	511	534	65	29	481
810	121 0	0	461	-1298	25	199	7	30			
2016-03-20	03:01:05	7312	3	-5	480	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1283	25	197	7	30			
2016-03-20	03:01:10	7312	3	-5	476	434	511	534	66	29	481
810	121 0	0	461	-1283	25	198	7	30			
2016-03-20	03:01:15	7312	3	-5	476	434	510	534	65	29	481
810	121 0	0	461	-1283	25	197	7	30			
2016-03-20	03:01:20	7312	3	-5	480	434	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1283	25	200	7	30			
2016-03-20	03:01:25	7312	3	-5	480	434	511	534	66	29	481

810	121	0	0	461	-1283	25	200	7	30			
2016-03-20	03:01:30		7312	3	-5	480	434	511	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1283	25	200	7	30			
2016-03-20	03:01:35		7312	3	-5	476	434	511	534	66	29	481
810	121	0	0	461	-1283	25	199	7	30			
2016-03-20	03:01:40		7312	3	-4	476	434	511	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1283	25	201	7	30			
2016-03-20	03:01:45		7312	3	-5	476	434	511	534	65	29	480
810	121	0	0	461	-1283	25	201	7	30			
2016-03-20	03:01:50		7312	3	-5	480	434	511	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1283	25	198	7	30			
2016-03-20	03:01:55		7312	3	-5	480	434	511	534	65	30	481
810	121	0	0	461	-1283	25	200	7	30			
2016-03-20	03:02:00		7312	3	-5	476	434	511	535	66	29	480
810	121	0	0	461	-1283	25	200	7	30			
2016-03-20	03:02:05		7312	3	-5	476	434	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1268	25	198	7	30			
2016-03-20	03:02:10		7312	3	-5	480	434	510	534	65	30	480
810	121	0	0	461	-1268	25	198	7	30			
2016-03-20	03:02:15		7312	3	-5	480	434	511	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1268	25	200	7	30			
2016-03-20	03:02:20		7312	3	-5	480	434	511	534	65	29	480
810	121	0	0	461	-1268	25	202	7	30			
2016-03-20	03:02:25		7312	3	-5	480	434	510	534	65	30	480
810	121	0	0	461	-1268	25	200	7	30			
2016-03-20	03:02:30		7312	3	-5	479	434	510	534	65	30	480
810	121	0	0	461	-1268	25	202	7	30			
2016-03-20	03:02:35		7312	3	-5	479	434	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1268	25	200	7	30			
2016-03-20	03:02:40		7312	3	-5	480	434	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1268	25	199	7	30			
2016-03-20	03:02:45		7312	3	-5	480	434	510	534	65	29	480
810	121	0	0	461	-1268	25	201	7	30			
2016-03-20	03:02:50		7312	3	-5	475	434	510	534	65	29	480
810	121	0	0	461	-1268	25	200	7	30			
2016-03-20	03:02:55		7312	3	-5	479	433	510	534	66	30	480
810	121	0	0	461	-1268	25	201	7	30			
2016-03-20	03:03:00		7312	3	-5	475	434	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1268	25	200	7	30			
2016-03-20	03:03:05		7312	3	-5	475	434	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	198	7	30			
2016-03-20	03:03:10		7312	3	-5	479	434	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	201	7	30			
2016-03-20	03:03:15		7312	3	-5	479	434	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	198	7	30			
2016-03-20	03:03:20		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	202	7	30			
2016-03-20	03:03:25		7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	199	7	30			
2016-03-20	03:03:30		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	200	7	30			
2016-03-20	03:03:35		7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	201	7	30			
2016-03-20	03:03:40		7312	3	-5	479	434	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	202	7	30			
2016-03-20	03:03:45		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	201	7	30			
2016-03-20	03:03:50		7312	3	-5	475	434	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	201	7	30			
2016-03-20	03:03:55		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	201	7	30			
2016-03-20	03:04:00		7312	3	-5	475	434	510	534	66	29	480
810	121	0	0	461	-1254	25	202	7	30			

2016-03-20	03:04:05	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1240	25	202	7	30			
2016-03-20	03:04:10	7312	3	-5	479	433	510	534	66	30	480
810	121 0	0	461	-1240	25	201	7	30			
2016-03-20	03:04:15	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1240	25	201	7	30			
2016-03-20	03:04:20	7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	480
810	121 0	0	461	-1240	25	198	7	30			
2016-03-20	03:04:25	7312	3	-5	479	433	510	534	64	30	480
810	121 0	0	461	-1240	25	199	7	30			
2016-03-20	03:04:30	7312	3	-5	475	434	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1240	25	200	7	30			
2016-03-20	03:04:35	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1240	25	200	7	30			
2016-03-20	03:04:40	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1240	25	201	7	30			
2016-03-20	03:04:45	7312	3	-4	479	433	510	534	65	30	480
810	121 0	0	461	-1240	25	201	7	30			
2016-03-20	03:04:50	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1240	25	200	7	30			
2016-03-20	03:04:55	7312	3	-5	479	433	510	535	66	29	480
810	121 0	0	461	-1240	25	201	7	30			
2016-03-20	03:05:00	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1240	25	199	7	30			
2016-03-20	03:05:05	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	202	7	30			
2016-03-20	03:05:10	7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	199	7	30			
2016-03-20	03:05:15	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	199	7	30			
2016-03-20	03:05:20	7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	201	7	30			
2016-03-20	03:05:25	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	202	7	30			
2016-03-20	03:05:30	7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	200	7	30			
2016-03-20	03:05:35	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	199	7	30			
2016-03-20	03:05:40	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	199	7	30			
2016-03-20	03:05:45	7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	198	7	30			
2016-03-20	03:05:50	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	202	7	30			
2016-03-20	03:05:55	7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	200	7	30			
2016-03-20	03:06:00	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	461	-1226	25	200	7	30			
2016-03-20	03:06:05	7312	3	-5	479	433	510	534	66	30	480
810	121 0	0	461	-1212	25	199	7	30			
2016-03-20	03:06:10	7312	3	-5	479	433	510	534	65	30	480
810	121 0	0	461	-1212	25	202	7	30			
2016-03-20	03:06:15	7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	480
810	121 0	0	461	-1212	25	199	7	30			
2016-03-20	03:06:20	7312	3	-5	479	433	510	534	65	30	480
810	121 0	0	460	-1212	25	199	7	30			
2016-03-20	03:06:25	7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	460	-1212	25	200	7	30			
2016-03-20	03:06:30	7312	3	-5	479	433	510	534	65	29	480
810	121 0	0	460	-1212	25	198	7	30			
2016-03-20	03:06:35	7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121 0	0	460	-1212	25	201	7	30			
2016-03-20	03:06:40	7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	480

810	121	0	0	460	-1212	25	198	7	30			
2016-03-20	03:06:45		7312	3	-5	479	433	510	534	65	30	480
810	121	0	0	460	-1212	25	201	7	30			
2016-03-20	03:06:50		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121	0	0	460	-1212	25	198	7	30			
2016-03-20	03:06:55		7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	480
810	121	0	0	460	-1212	25	201	7	30			
2016-03-20	03:07:00		7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	480
810	121	0	0	460	-1212	25	201	7	30			
2016-03-20	03:07:05		7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	479
810	121	0	0	460	-1197	25	202	7	30			
2016-03-20	03:07:10		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	479
810	121	0	0	460	-1197	25	203	7	30			
2016-03-20	03:07:15		7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	479
810	121	0	0	460	-1197	25	203	7	30			
2016-03-20	03:07:20		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	479
810	121	0	0	460	-1197	25	202	7	30			
2016-03-20	03:07:25		7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	480
810	121	0	0	460	-1197	25	199	7	30			
2016-03-20	03:07:30		7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	480
810	121	0	0	460	-1197	25	201	7	30			
2016-03-20	03:07:35		7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	480
810	121	0	0	460	-1197	25	198	7	30			
2016-03-20	03:07:40		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	479
810	121	0	0	460	-1197	25	200	7	30			
2016-03-20	03:07:45		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121	0	0	460	-1197	25	198	7	30			
2016-03-20	03:07:50		7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	479
810	121	0	0	460	-1197	25	199	7	30			
2016-03-20	03:07:55		7312	3	-5	479	433	510	534	65	30	479
810	121	0	0	460	-1197	25	201	7	30			
2016-03-20	03:08:00		7312	3	-5	475	433	510	534	65	29	479
810	121	0	0	460	-1197	25	199	7	30			
2016-03-20	03:08:05		7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	479
810	121	0	0	460	-1182	25	198	7	30			
2016-03-20	03:08:10		7312	3	-5	474	433	510	534	66	29	479
810	121	0	0	460	-1182	25	199	7	30			
2016-03-20	03:08:15		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	480
810	121	0	0	460	-1182	25	200	7	30			
2016-03-20	03:08:20		7312	3	-5	474	433	510	534	65	29	479
810	121	0	0	460	-1182	24	200	7	30			
2016-03-20	03:08:25		7312	3	-5	479	432	510	534	65	29	480
810	121	0	0	460	-1182	24	199	7	30			
2016-03-20	03:08:30		7312	3	-5	474	433	510	534	66	29	480
810	121	0	0	460	-1182	24	200	7	30			
2016-03-20	03:08:35		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	479
810	121	0	0	460	-1182	24	199	7	30			
2016-03-20	03:08:40		7312	3	-5	478	433	510	534	65	29	479
810	121	0	0	460	-1182	24	199	7	30			
2016-03-20	03:08:45		7312	3	-5	475	433	510	534	66	29	479
810	121	0	0	460	-1182	24	198	7	30			
2016-03-20	03:08:50		7312	3	-5	478	433	510	534	65	30	479
810	121	0	0	460	-1182	24	200	7	30			
2016-03-20	03:08:55		7312	3	-5	474	433	510	534	65	29	480
810	121	0	0	460	-1182	24	201	7	30			
2016-03-20	03:09:00		7312	3	-5	478	433	510	534	65	29	479
810	121	0	0	460	-1182	24	200	7	30			
2016-03-20	03:09:05		7312	3	-5	474	433	510	534	65	29	479
810	120	0	0	460	-1168	24	202	7	30			
2016-03-20	03:09:10		7312	3	-5	474	433	510	534	65	29	479
810	121	0	0	460	-1168	24	202	7	30			
2016-03-20	03:09:15		7312	3	-5	478	433	510	534	65	29	479
810	121	0	0	460	-1168	24	199	7	30			

2016-03-20	03:09:20	7312	3	-5	474	432	510	534	65	29	479
810	121 0	0	460	-1168	24	202	7	30			
2016-03-20	03:09:25	7312	3	-4	478	433	510	534	64	30	479
810	121 0	0	460	-1168	24	201	7	30			
2016-03-20	03:09:30	7312	3	-5	478	433	510	534	65	29	479
810	121 0	0	460	-1168	24	200	7	30			
2016-03-20	03:09:35	7312	3	-5	474	433	510	534	65	29	479
810	121 0	0	460	-1168	24	201	7	30			
2016-03-20	03:09:40	7312	3	-5	475	432	510	534	65	29	479
810	121 0	0	460	-1168	24	201	7	30			
2016-03-20	03:09:45	7312	3	-5	474	433	510	534	66	29	479
810	121 0	0	460	-1168	24	201	7	30			
2016-03-20	03:09:50	7312	3	-5	478	432	510	534	66	29	479
810	121 0	0	460	-1168	24	200	7	30			
2016-03-20	03:09:55	7312	3	-5	478	433	510	534	66	29	479
810	121 0	0	460	-1168	24	200	7	30			
2016-03-20	03:10:00	7312	3	-5	474	433	510	534	65	30	479
810	120 0	0	460	-1168	24	198	7	30			
2016-03-20	03:10:05	7312	3	-5	478	433	510	534	65	29	479
810	121 0	0	460	-1154	24	199	7	30			
2016-03-20	03:10:10	7312	3	-4	478	433	510	534	66	29	479
810	121 0	0	460	-1154	24	200	7	30			
2016-03-20	03:10:15	7312	3	-5	478	432	510	534	65	29	479
810	121 0	0	460	-1154	24	199	7	30			
2016-03-20	03:10:20	7312	3	-5	474	433	510	534	66	29	479
810	121 0	0	460	-1154	24	198	7	30			
2016-03-20	03:10:25	7312	3	-4	474	433	510	534	66	29	479
810	121 0	0	460	-1154	24	197	7	30			
2016-03-20	03:10:30	7312	3	-4	474	432	510	534	66	29	479
809	121 0	0	460	-1154	24	198	7	30			
2016-03-20	03:10:35	7312	3	-5	479	433	510	534	66	29	479
809	120 0	0	460	-1154	24	201	7	30			
2016-03-20	03:10:40	7312	3	-5	474	432	510	534	65	29	479
810	121 0	0	460	-1154	24	202	7	30			
2016-03-20	03:10:45	7312	3	-5	478	432	510	534	65	30	479
810	121 0	0	460	-1154	24	266	7	30			
2016-03-20	03:10:50	7312	3	-5	474	432	510	534	65	29	479
810	121 0	0	460	-1154	24	301	7	30			
2016-03-20	03:10:55	7312	3	-5	474	433	510	534	65	29	480
810	120 0	0	460	-1154	24	301	7	30			
2016-03-20	03:11:00	7312	3	-4	474	432	510	534	65	30	481
117	0 0	460	-1154	24	299	7	30				814
2016-03-20	03:11:05	7312	3	-4	474	433	510	534	66	29	482
114	0 0	460	-1140	24	300	7	30				815
2016-03-20	03:11:10	7312	3	-4	479	432	510	534	64	29	483
109	0 0	460	-1140	24	301	7	30				816
2016-03-20	03:11:15	7312	3	-5	479	431	510	534	66	29	482
104	0 0	460	-1140	24	301	7	30				818
2016-03-20	03:11:20	7312	3	-5	479	430	510	534	66	28	482
101	0 0	460	-1140	24	300	7	30				818
2016-03-20	03:11:25	7312	3	-4	480	431	510	534	65	28	482
97	0 0	460	-1140	24	300	7	30				819
2016-03-20	03:11:30	7312	3	-5	480	431	510	534	66	27	481
95	0 0	460	-1140	24	299	7	30				820
2016-03-20	03:11:35	7312	3	-5	480	431	510	534	66	26	481
93	0 0	460	-1140	24	299	7	30				821
2016-03-20	03:11:40	7312	3	-5	476	432	510	534	65	25	482
92	0 0	460	-1140	24	301	7	30				822
2016-03-20	03:11:45	7312	3	-4	480	433	510	534	66	24	482
91	0 0	460	-1140	24	300	7	30				823
2016-03-20	03:11:50	7312	3	-5	480	434	510	534	65	24	483
92	0 0	460	-1140	24	301	7	30				823
2016-03-20	03:11:55	7312	3	-5	476	435	510	534	66	21	484

92	0	0	460	-1140	24	251	7	30				
2016-03-20	03:12:00		7312	3	-5	476	436	510	534	66	21	485
825	93	0	0	460	-1140	24	198	7	30			
2016-03-20	03:12:05		7312	3	-5	477	438	510	534	66	20	487
825	94	0	0	460	-1124	24	201	7	30			
2016-03-20	03:12:10		7312	3	-4	477	438	510	534	66	18	487
825	96	0	0	460	-1124	24	203	7	30			
2016-03-20	03:12:15		7312	3	-4	478	439	510	534	65	18	486
824	98	0	0	460	-1124	24	200	7	30			
2016-03-20	03:12:20		7312	3	-4	482	439	510	534	66	17	486
823	100	0	0	460	-1124	24	199	7	30			
2016-03-20	03:12:25		7312	3	-5	483	439	510	534	65	17	487
823	103	0	0	460	-1124	24	198	7	30			
2016-03-20	03:12:30		7312	3	-4	483	439	510	534	66	17	488
822	104	0	0	460	-1124	24	197	7	30			
2016-03-20	03:12:35		7312	3	-4	483	439	510	534	66	16	489
822	107	0	0	460	-1124	24	199	7	30			
2016-03-20	03:12:40		7312	3	-4	483	439	510	534	64	16	489
820	108	0	0	460	-1124	24	202	7	30			
2016-03-20	03:12:45		7312	3	-4	479	440	510	534	66	17	490
820	110	0	0	460	-1124	24	202	7	30			
2016-03-20	03:12:50		7312	3	-4	480	440	510	534	65	17	491
820	112	0	0	460	-1124	24	199	7	30			
2016-03-20	03:12:55		7312	3	-5	484	441	510	534	65	17	492
820	113	0	0	460	-1124	24	199	7	30			
2016-03-20	03:13:00		7312	3	-5	485	441	510	534	65	18	493
818	115	0	0	460	-1124	24	200	7	30			
2016-03-20	03:13:05		7312	3	-5	481	441	510	534	64	19	493
818	116	0	0	460	-1103	24	200	7	30			
2016-03-20	03:13:10		7312	3	-4	482	441	510	534	65	20	493
818	116	0	0	460	-1103	24	200	7	30			
2016-03-20	03:13:15		7312	3	-4	483	440	510	534	64	20	494
818	117	0	0	460	-1103	24	199	7	30			
2016-03-20	03:13:20		7312	3	-5	484	439	510	534	65	21	493
818	117	0	0	460	-1103	24	202	7	30			
2016-03-20	03:13:25		7312	3	-4	484	436	510	534	64	23	493
818	118	0	0	460	-1103	24	199	7	30			
2016-03-20	03:13:30		7312	3	-4	489	434	510	534	64	23	493
817	118	0	0	460	-1103	24	201	7	30			
2016-03-20	03:13:35		7312	3	-4	485	433	510	534	65	25	492
816	119	0	0	460	-1103	24	201	7	30			
2016-03-20	03:13:40		7312	3	-4	485	433	510	534	65	25	491
816	119	0	0	460	-1103	24	199	7	30			
2016-03-20	03:13:45		7312	3	-5	485	433	510	534	64	26	490
816	120	0	0	460	-1103	24	200	7	30			
2016-03-20	03:13:50		7312	3	-4	489	434	509	534	64	28	489
814	120	0	0	460	-1103	24	198	7	30			
2016-03-20	03:14:03		7312	3	-5	485	434	509	534	65	28	487
813	120	0	0	460	-1103	24	199	7	30			
2016-03-20	03:14:08		7312	3	-5	485	434	510	534	64	28	485
812	120	0	0	460	-1103	24	200	7	30			
2016-03-20	03:14:13		7312	3	-5	484	435	510	534	65	29	484
812	120	0	0	460	-1078	24	199	7	30			
2016-03-20	03:14:18		7312	3	-5	488	435	510	534	64	30	484
811	120	0	0	460	-1078	24	201	7	30			
2016-03-20	03:14:20		7312	3	-4	482	436	510	534	65	29	484
810	120	0	0	460	-1078	24	199	7	30			
2016-03-20	03:14:25		7312	3	-4	482	436	509	534	65	29	484
810	120	0	0	460	-1078	24	199	7	30			
2016-03-20	03:14:30		7312	3	-4	481	436	509	534	65	31	484
810	120	0	0	460	-1078	24	202	7	30			
2016-03-20	03:14:35		7312	3	-5	485	437	510	534	64	32	484
810	121	0	0	460	-1078	24	198	7	30			

2016-03-20	03:14:40	7312	3	-4	481	438	509	534	64	31	484
810	120 0	0	460	-1078	24	199	7	30			
2016-03-20	03:14:45	7312	3	-5	484	438	510	534	65	33	485
810	121 0	0	460	-1078	24	200	7	30			
2016-03-20	03:14:50	7312	3	-4	480	439	510	534	65	31	485
810	120 0	0	460	-1078	24	198	7	30			
2016-03-20	03:14:55	7312	3	-4	480	439	510	534	66	32	485
810	120 0	0	460	-1078	24	199	7	30			
2016-03-20	03:15:00	7312	3	-4	484	439	509	534	66	33	486
810	121 0	0	460	-1078	24	201	7	30			
2016-03-20	03:15:05	7312	3	-4	480	438	510	534	65	32	486
810	121 0	0	460	-1078	24	200	7	30			
2016-03-20	03:15:10	7312	3	-4	484	438	510	534	65	33	488
811	121 0	0	460	-1058	24	200	7	30			
2016-03-20	03:15:15	7312	3	-4	484	437	510	534	65	34	487
810	121 0	0	460	-1058	24	200	7	30			
2016-03-20	03:15:20	7312	3	-4	484	437	509	534	65	34	488
812	121 0	0	460	-1058	24	201	7	30			
2016-03-20	03:15:25	7312	3	-4	485	437	509	534	64	33	488
812	121 0	0	460	-1058	24	200	7	30			
2016-03-20	03:15:30	7312	3	-4	481	437	509	534	65	32	488
812	121 0	0	460	-1058	24	199	7	30			
2016-03-20	03:15:35	7312	3	-4	485	436	510	534	65	32	488
812	121 0	0	460	-1058	24	202	7	30			
2016-03-20	03:15:40	7312	3	-4	485	436	510	534	64	33	487
812	121 0	0	460	-1058	24	199	7	30			
2016-03-20	03:15:45	7312	3	-4	481	436	509	534	65	33	486
812	121 0	0	460	-1058	24	201	7	30			
2016-03-20	03:15:50	7312	3	-4	481	436	509	534	66	32	486
812	121 0	0	460	-1058	24	199	7	30			
2016-03-20	03:15:55	7312	3	-4	481	436	509	534	66	31	486
812	121 0	0	460	-1058	24	198	7	30			
2016-03-20	03:16:00	7312	3	-4	485	436	509	534	66	31	485
812	121 0	0	460	-1058	24	200	7	30			
2016-03-20	03:16:05	7312	3	-4	481	437	509	534	66	31	485
812	121 0	0	460	-1058	24	201	7	30			
2016-03-20	03:16:10	7312	3	-4	485	437	509	533	65	31	485
812	121 0	0	460	-1037	24	202	7	30			
2016-03-20	03:16:15	7312	3	-4	481	436	509	534	66	31	485
812	121 0	0	460	-1037	24	199	7	30			
2016-03-20	03:16:20	7312	3	-4	480	437	509	534	66	31	484
812	121 0	0	460	-1037	24	201	7	30			
2016-03-20	03:16:25	7312	3	-4	480	437	509	534	66	31	484
812	121 0	0	460	-1037	24	201	7	30			
2016-03-20	03:16:30	7312	3	-4	480	437	509	534	65	31	484
812	121 0	0	460	-1037	24	202	7	30			
2016-03-20	03:16:35	7312	3	-3	480	437	509	534	65	31	484
812	121 0	0	460	-1037	24	199	7	30			
2016-03-20	03:16:40	7312	3	-3	484	437	510	534	66	30	484
812	121 0	0	460	-1037	24	200	7	30			
2016-03-20	03:16:45	7312	3	-3	484	437	509	534	65	32	484
812	121 0	0	460	-1037	24	200	7	30			
2016-03-20	03:16:50	7312	3	-3	480	437	509	534	65	31	484
812	121 0	0	460	-1037	24	201	7	30			
2016-03-20	03:16:55	7312	3	-3	480	437	509	534	65	30	484
812	121 0	0	460	-1037	24	201	7	30			
2016-03-20	03:17:00	7312	3	-4	480	437	509	534	65	29	484
812	121 0	0	460	-1037	24	202	7	30			
2016-03-20	03:17:05	7312	3	-4	480	437	509	534	66	29	484
812	121 0	0	460	-1037	24	199	7	30			
2016-03-20	03:17:10	7312	3	-4	484	437	509	534	64	30	484
812	121 0	0	460	-1017	24	200	7	30			
2016-03-20	03:17:15	7312	3	-4	480	437	509	534	66	29	484

812	121	0	0	460	-1017	24	201	7	30			
2016-03-20	03:17:20	7312	3	-4	480	437	509	534	66	29	484	
812	122	0	0	460	-1017	24	199	7	30			
2016-03-20	03:17:25	7312	3	-3	480	437	509	534	66	30	484	
812	121	0	0	460	-1017	24	200	7	30			
2016-03-20	03:17:30	7312	3	-3	479	437	509	534	66	29	484	
812	121	0	0	460	-1017	24	199	7	30			
2016-03-20	03:17:35	7312	3	-3	479	436	509	534	65	29	484	
812	121	0	0	460	-1017	24	199	7	30			
2016-03-20	03:17:40	7312	3	-3	480	436	509	534	66	29	484	
812	122	0	0	460	-1017	24	200	7	30			
2016-03-20	03:17:45	7312	3	-4	479	436	509	534	66	29	483	
812	121	0	0	460	-1017	24	198	7	30			
2016-03-20	03:17:50	7312	3	-4	479	436	509	534	65	29	484	
812	121	0	0	460	-1017	24	200	7	30			
2016-03-20	03:17:55	7312	3	-4	479	436	509	533	66	29	483	
812	121	0	0	460	-1017	24	200	7	30			
2016-03-20	03:18:00	7312	3	-3	483	436	509	533	65	29	483	
812	121	0	0	460	-1017	24	200	7	30			
2016-03-20	03:18:05	7312	3	-3	479	436	509	534	65	29	483	
812	121	0	0	460	-1017	24	198	7	30			
2016-03-20	03:18:10	7312	3	-3	483	435	509	534	66	29	483	
812	121	0	0	460	-998	24	199	7	30			
2016-03-20	03:18:15	7312	3	-3	483	435	509	533	66	29	482	
812	121	0	0	460	-998	24	200	7	30			
2016-03-20	03:18:20	7312	3	-3	479	436	509	534	65	29	483	
812	121	0	0	460	-998	24	199	7	30			
2016-03-20	03:18:25	7312	3	-3	479	436	509	534	66	29	482	
812	121	0	0	460	-998	24	199	7	30			
2016-03-20	03:18:30	7312	3	-3	482	436	509	534	65	30	482	
812	121	0	0	460	-998	24	199	7	30			
2016-03-20	03:18:35	7312	3	-3	482	436	509	534	65	30	482	
812	121	0	0	460	-998	24	201	7	30			
2016-03-20	03:18:40	7312	3	-3	478	436	509	533	65	29	482	
812	121	0	0	460	-998	24	200	7	30			
2016-03-20	03:18:45	7312	3	-3	482	436	509	534	66	29	482	
812	121	0	0	460	-998	24	200	7	30			
2016-03-20	03:18:50	7312	3	-3	482	436	509	534	65	30	482	
812	121	0	0	460	-998	24	200	7	30			
2016-03-20	03:18:55	7312	3	-3	482	436	509	534	65	29	482	
812	121	0	0	460	-998	24	199	7	30			
2016-03-20	03:19:00	7312	3	-3	478	436	509	534	66	29	482	
812	121	0	0	460	-998	24	201	7	30			
2016-03-20	03:19:05	7312	3	-3	478	436	509	534	65	29	482	
812	121	0	0	460	-998	24	200	7	30			
2016-03-20	03:19:10	7312	3	-3	482	436	509	533	66	29	482	
812	121	0	0	460	-980	24	198	7	30			
2016-03-20	03:19:15	7312	3	-3	478	436	509	533	66	29	482	
812	121	0	0	459	-980	24	201	7	30			
2016-03-20	03:19:20	7312	3	-3	477	436	509	534	65	29	482	
812	121	0	0	459	-980	24	198	7	30			
2016-03-20	03:19:25	7312	3	-3	477	436	509	533	65	29	482	
812	121	0	0	459	-980	24	200	7	30			
2016-03-20	03:19:30	7312	3	-3	481	436	509	533	66	29	482	
812	121	0	0	459	-980	24	199	7	30			
2016-03-20	03:19:35	7312	3	-3	481	436	509	534	66	29	482	
812	121	0	0	459	-980	24	201	7	30			
2016-03-20	03:19:40	7312	3	-3	478	436	509	534	66	29	482	
812	122	0	0	459	-980	24	201	7	30			
2016-03-20	03:19:45	7312	3	-3	481	435	509	533	65	30	482	
812	121	0	0	459	-980	24	201	7	30			
2016-03-20	03:19:50	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	482	
812	121	0	0	459	-980	24	198	7	30			

2016-03-20	03:19:55	7312	3	-3	477	436	509	534	66	29	482
812	121 0	0	459	-980	24	202	7	30			
2016-03-20	03:20:00	7312	3	-3	477	435	509	533	66	30	482
812	121 0	0	459	-980	24	200	7	30			
2016-03-20	03:20:05	7312	3	-3	477	435	509	534	65	29	483
812	121 0	0	459	-980	24	201	7	30			
2016-03-20	03:20:10	7312	3	-3	477	435	509	534	66	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	200	7	30			
2016-03-20	03:20:15	7312	3	-3	477	435	509	533	66	30	482
812	121 0	0	459	-962	24	200	7	30			
2016-03-20	03:20:20	7312	3	-3	481	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	198	7	30			
2016-03-20	03:20:25	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	201	7	30			
2016-03-20	03:20:30	7312	3	-3	481	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	199	7	30			
2016-03-20	03:20:35	7312	3	-3	481	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	198	7	30			
2016-03-20	03:20:40	7312	3	-3	477	436	509	534	66	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	200	7	30			
2016-03-20	03:20:45	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	201	7	30			
2016-03-20	03:20:50	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	200	7	30			
2016-03-20	03:20:55	7312	3	-3	481	435	509	533	65	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	202	7	30			
2016-03-20	03:21:00	7312	3	-3	481	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	200	7	30			
2016-03-20	03:21:05	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-962	24	199	7	30			
2016-03-20	03:21:10	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-944	24	201	7	30			
2016-03-20	03:21:15	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-944	24	198	7	30			
2016-03-20	03:21:20	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	482
812	121 0	0	459	-944	24	201	7	30			
2016-03-20	03:21:25	7312	3	-3	477	436	509	534	66	29	482
812	121 0	0	459	-944	24	201	7	30			
2016-03-20	03:21:30	7312	3	-3	477	435	509	534	66	30	482
812	121 0	0	459	-944	24	200	7	30			
2016-03-20	03:21:35	7312	3	-3	481	435	509	533	65	29	482
812	121 0	0	459	-944	24	198	7	30			
2016-03-20	03:21:40	7312	3	-3	481	435	509	533	65	30	482
812	121 0	0	459	-944	24	200	7	30			
2016-03-20	03:21:45	7312	3	-3	477	435	509	533	65	29	481
812	122 0	0	459	-944	24	198	7	30			
2016-03-20	03:21:50	7312	3	-3	481	435	509	533	65	30	481
812	121 0	0	459	-944	24	200	7	30			
2016-03-20	03:21:55	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-944	24	198	7	30			
2016-03-20	03:22:00	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-944	24	199	7	30			
2016-03-20	03:22:05	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-944	24	202	7	30			
2016-03-20	03:22:10	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-926	24	201	7	30			
2016-03-20	03:22:15	7312	3	-3	481	435	509	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-926	24	201	7	30			
2016-03-20	03:22:20	7312	3	-3	481	435	509	533	65	30	482
812	121 0	0	459	-926	24	199	7	30			
2016-03-20	03:22:25	7312	3	-3	477	435	509	533	66	30	482
812	121 0	0	459	-926	24	200	7	30			
2016-03-20	03:22:30	7312	3	-3	481	435	509	533	66	29	481

812	121	0	0	459	-926	24	199	7	30			
2016-03-20	03:22:35	7312	3	-3	481	434	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-926	24	200	7	30			
2016-03-20	03:22:40	7312	3	-3	477	435	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-926	24	199	7	30			
2016-03-20	03:22:45	7312	3	-3	480	434	509	533	65	29	481	
812	121	0	0	459	-926	24	198	7	30			
2016-03-20	03:22:50	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-926	24	199	7	30			
2016-03-20	03:22:55	7312	3	-3	480	435	509	533	65	30	481	
812	121	0	0	459	-926	24	201	7	30			
2016-03-20	03:23:00	7312	3	-3	476	435	509	533	66	30	481	
812	121	0	0	459	-926	24	200	7	30			
2016-03-20	03:23:05	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-926	24	199	7	30			
2016-03-20	03:23:10	7312	3	-3	480	435	509	533	64	30	481	
812	121	0	0	459	-909	24	201	7	30			
2016-03-20	03:23:15	7312	3	-4	476	435	509	533	65	29	481	
812	121	0	0	459	-909	24	199	7	30			
2016-03-20	03:23:20	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-909	24	200	7	30			
2016-03-20	03:23:25	7312	3	-3	476	435	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-909	24	201	7	30			
2016-03-20	03:23:30	7312	3	-3	476	435	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-909	24	200	7	30			
2016-03-20	03:23:35	7312	3	-4	476	435	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-909	24	199	7	30			
2016-03-20	03:23:40	7312	3	-4	480	434	509	533	65	30	481	
812	121	0	0	459	-909	24	199	7	30			
2016-03-20	03:23:45	7312	3	-3	480	434	509	533	64	30	481	
812	121	0	0	459	-909	24	200	7	30			
2016-03-20	03:23:50	7312	3	-3	480	434	509	533	66	30	481	
812	121	0	0	459	-909	24	199	7	30			
2016-03-20	03:23:55	7312	3	-3	476	435	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-909	24	200	7	30			
2016-03-20	03:24:00	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-909	24	198	7	30			
2016-03-20	03:24:05	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-909	24	200	7	30			
2016-03-20	03:24:10	7312	3	-3	480	435	509	533	65	30	481	
812	121	0	0	459	-892	24	198	7	30			
2016-03-20	03:24:15	7312	3	-3	476	435	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-892	24	200	7	30			
2016-03-20	03:24:20	7312	3	-3	476	434	509	533	66	30	481	
812	121	0	0	459	-892	24	202	7	30			
2016-03-20	03:24:25	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-892	24	200	7	30			
2016-03-20	03:24:30	7312	3	-3	480	435	509	533	65	29	481	
812	121	0	0	459	-892	24	200	7	30			
2016-03-20	03:24:35	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-892	24	202	7	30			
2016-03-20	03:24:40	7312	3	-3	480	434	509	533	66	29	481	
812	121	0	0	459	-892	24	200	7	30			
2016-03-20	03:24:45	7312	3	-3	476	434	509	533	65	29	481	
812	121	0	0	459	-892	24	199	7	30			
2016-03-20	03:24:50	7312	3	-3	480	434	509	533	65	29	481	
812	121	0	0	459	-892	24	200	7	30			
2016-03-20	03:24:55	7312	3	-3	476	434	509	533	65	29	481	
812	121	0	0	459	-892	24	200	7	30			
2016-03-20	03:25:00	7312	3	-3	476	434	509	533	65	29	481	
812	121	0	0	459	-892	24	202	7	30			
2016-03-20	03:25:05	7312	3	-3	476	434	509	533	65	30	481	
812	121	0	0	459	-892	24	202	7	30			

2016-03-20	03:25:10	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-875	24	199	7	30			
2016-03-20	03:25:15	7312	3	-3	480	435	509	533	65	30	481
812	121 0	0	459	-875	24	198	7	30			
2016-03-20	03:25:20	7312	3	-3	480	434	509	533	66	30	481
812	121 0	0	459	-875	24	200	7	30			
2016-03-20	03:25:25	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-875	24	200	7	30			
2016-03-20	03:25:30	7312	3	-3	476	434	509	533	65	30	481
812	121 0	0	459	-875	24	199	7	30			
2016-03-20	03:25:35	7312	3	-3	480	434	509	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-875	24	202	7	30			
2016-03-20	03:25:40	7312	3	-3	480	434	509	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-875	24	199	7	30			
2016-03-20	03:25:45	7312	3	-4	480	434	509	533	65	30	481
812	121 0	0	459	-875	24	200	7	30			
2016-03-20	03:25:50	7312	3	-3	476	434	509	533	65	29	480
812	121 0	0	459	-875	24	201	7	30			
2016-03-20	03:25:55	7312	3	-4	476	434	508	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-875	24	202	7	30			
2016-03-20	03:26:00	7312	3	-3	480	434	509	533	64	30	481
812	121 0	0	459	-875	24	200	7	30			
2016-03-20	03:26:05	7312	3	-3	476	434	509	533	65	30	480
812	121 0	0	459	-875	24	200	7	30			
2016-03-20	03:26:10	7312	3	-3	480	434	509	533	65	30	481
812	121 0	0	459	-858	24	199	7	30			
2016-03-20	03:26:15	7312	3	-3	480	434	509	533	66	29	480
812	121 0	0	459	-858	24	200	7	30			
2016-03-20	03:26:20	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	480
812	121 0	0	459	-858	24	200	7	30			
2016-03-20	03:26:25	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	480
812	121 0	0	459	-858	24	202	7	30			
2016-03-20	03:26:30	7312	3	-3	476	434	509	533	65	29	480
812	121 0	0	459	-858	24	202	7	30			
2016-03-20	03:26:35	7312	3	-3	476	434	509	533	65	29	480
812	121 0	0	459	-858	24	201	7	30			
2016-03-20	03:26:40	7312	3	-3	476	434	509	533	64	29	480
812	121 0	0	459	-858	24	199	7	30			
2016-03-20	03:26:45	7312	3	-3	480	434	509	533	66	29	481
812	121 0	0	459	-858	24	200	7	30			
2016-03-20	03:26:50	7312	3	-3	476	434	509	533	66	29	480
812	121 0	0	459	-858	24	198	7	30			
2016-03-20	03:26:55	7312	3	-3	480	434	509	533	65	30	480
812	121 0	0	459	-858	24	201	7	30			
2016-03-20	03:27:00	7312	3	-4	476	434	508	533	65	29	480
812	121 0	0	459	-858	24	201	7	30			
2016-03-20	03:27:05	7312	3	-3	476	434	508	533	65	29	481
812	121 0	0	459	-858	24	200	7	30			
2016-03-20	03:27:10	7312	3	-4	476	434	508	533	66	29	480
812	121 0	0	459	-841	24	198	7	30			
2016-03-20	03:27:15	7312	3	-3	476	434	508	534	66	29	480
812	121 0	0	459	-841	24	199	7	30			
2016-03-20	03:27:20	7312	3	-3	475	434	508	533	65	29	481
812	121 0	0	459	-841	24	200	7	30			
2016-03-20	03:27:25	7312	3	-3	475	434	509	533	65	29	480
812	121 0	0	459	-841	24	199	7	30			
2016-03-20	03:27:30	7312	3	-3	475	434	508	533	65	29	480
812	121 0	0	459	-841	24	199	7	30			
2016-03-20	03:27:35	7312	3	-3	479	433	509	533	66	29	480
812	121 0	0	459	-841	24	202	7	30			
2016-03-20	03:27:40	7312	3	-3	476	434	508	533	65	29	480
812	121 0	0	459	-841	24	199	7	30			
2016-03-20	03:27:45	7312	3	-3	479	434	509	533	65	29	480

812	121	0	0	459	-841	24	198	7	30			
2016-03-20	03:27:50		7312	3	-3	475	434	508	533	65	29	480
812	120	0	0	459	-841	24	199	7	30			
2016-03-20	03:27:55		7312	3	-3	475	433	508	533	66	30	480
812	121	0	0	459	-841	24	200	7	30			
2016-03-20	03:28:00		7312	3	-3	475	434	508	533	66	29	480
811	121	0	0	459	-841	24	202	7	30			
2016-03-20	03:28:05		7312	3	-3	475	434	509	533	65	29	480
811	121	0	0	459	-841	24	200	7	30			
2016-03-20	03:28:10		7312	3	-2	475	434	508	533	66	29	480
812	121	0	0	459	-825	24	201	7	30			
2016-03-20	03:28:15		7312	3	-3	475	433	508	533	65	29	480
812	121	0	0	459	-825	24	201	7	30			
2016-03-20	03:28:20		7312	3	-3	479	434	508	533	64	29	480
811	121	0	0	459	-825	24	201	7	30			
2016-03-20	03:28:25		7312	3	-3	479	434	508	533	66	29	480
811	121	0	0	459	-825	24	201	7	30			
2016-03-20	03:28:30		7312	3	-3	479	434	508	533	65	29	480
811	121	0	0	459	-825	24	201	7	30			
2016-03-20	03:28:35		7312	3	-3	479	434	508	533	64	30	480
811	121	0	0	459	-825	24	201	7	30			
2016-03-20	03:28:40		7312	3	-3	479	433	508	533	65	29	480
812	121	0	0	459	-825	24	200	7	30			
2016-03-20	03:28:45		7312	3	-3	475	434	508	533	66	29	480
811	121	0	0	459	-825	24	201	7	30			
2016-03-20	03:28:50		7312	3	-2	475	434	508	533	66	29	480
811	121	0	0	459	-825	24	198	7	30			
2016-03-20	03:29:02		7312	3	-3	475	433	508	533	65	29	480
811	121	0	0	459	-825	24	198	7	30			
2016-03-20	03:29:07		7312	3	-3	475	433	508	533	66	29	480
812	120	0	0	459	-825	24	201	7	30			
2016-03-20	03:29:09		7312	3	-2	475	433	508	533	66	29	480
811	121	0	0	459	-825	24	199	7	30			
2016-03-20	03:29:14		7312	3	-2	479	434	508	533	65	29	480
811	121	0	0	459	-809	24	202	7	30			
2016-03-20	03:29:19		7312	3	-2	475	434	508	533	65	29	480
811	121	0	0	459	-809	24	202	7	30			
2016-03-20	03:29:24		7312	3	-2	479	433	508	533	65	30	480
811	121	0	0	459	-809	24	200	7	30			
2016-03-20	03:29:29		7312	3	-3	479	433	508	533	64	30	480
810	121	0	0	459	-809	24	202	7	30			
2016-03-20	03:29:34		7312	3	-2	479	434	508	533	66	30	480
811	121	0	0	459	-809	24	202	7	30			
2016-03-20	03:29:39		7312	3	-3	479	434	508	533	66	29	480
812	121	0	0	459	-809	24	202	7	30			
2016-03-20	03:29:44		7312	3	-3	475	433	508	533	66	29	480
810	121	0	0	459	-809	24	199	7	30			
2016-03-20	03:29:49		7312	3	-3	479	433	508	533	65	29	480
811	121	0	0	459	-809	24	199	7	30			
2016-03-20	03:29:54		7312	3	-2	479	433	508	533	65	29	480
812	121	0	0	459	-809	24	202	7	30			
2016-03-20	03:29:59		7312	3	-3	475	434	508	533	65	29	480
812	121	0	0	459	-809	24	203	7	30			
2016-03-20	03:30:04		7312	3	-3	479	434	508	533	64	29	480
810	121	0	0	459	-809	24	199	7	30			
2016-03-20	03:30:09		7312	3	-3	475	434	508	533	66	29	480
810	121	0	0	459	-809	24	201	7	30			
2016-03-20	03:30:14		7312	3	-3	475	434	508	533	65	29	480
811	121	0	0	459	-793	24	200	7	30			
2016-03-20	03:30:19		7312	3	-2	479	434	508	533	65	29	480
810	121	0	0	459	-793	24	199	7	30			
2016-03-20	03:30:24		7312	3	-2	475	434	508	533	65	29	480
810	121	0	0	459	-793	24	200	7	30			

2016-03-20	03:30:29	7312	3	-2	479	433	508	533	64	29	480
811	121 0	0	459	-793	24	202	7	30			
2016-03-20	03:30:34	7312	3	-2	479	433	508	533	64	29	480
810	121 0	0	459	-793	24	201	7	30			
2016-03-20	03:30:39	7312	3	-2	479	433	508	533	65	30	480
810	121 0	0	459	-793	24	200	7	30			
2016-03-20	03:30:44	7312	3	-2	475	433	508	533	65	29	480
810	121 0	0	459	-793	24	200	7	30			
2016-03-20	03:30:49	7312	3	-2	475	433	508	533	66	29	480
810	121 0	0	459	-793	24	199	7	30			
2016-03-20	03:30:54	7312	3	-2	479	434	508	533	66	29	480
810	121 0	0	459	-793	24	199	7	30			
2016-03-20	03:30:59	7312	3	-2	479	433	508	533	64	30	480
810	121 0	0	459	-793	24	198	7	30			
2016-03-20	03:31:04	7312	3	-2	475	433	508	533	65	29	480
810	121 0	0	458	-793	24	201	7	30			
2016-03-20	03:31:09	7312	3	-2	479	433	508	533	64	29	480
810	121 0	0	458	-793	24	199	7	30			
2016-03-20	03:31:14	7312	3	-2	479	433	508	533	65	29	480
810	121 0	0	458	-776	24	201	7	30			
2016-03-20	03:31:19	7312	3	-2	475	433	508	533	65	29	480
810	121 0	0	458	-776	24	201	7	30			
2016-03-20	03:31:24	7312	3	-2	479	433	508	533	64	29	480
810	121 0	0	458	-776	24	200	7	30			
2016-03-20	03:31:29	7312	3	-2	475	433	508	533	66	29	480
810	120 0	0	458	-776	24	201	7	30			
2016-03-20	03:31:34	7312	3	-2	475	434	508	533	66	29	480
810	121 0	0	458	-776	24	199	7	30			
2016-03-20	03:31:39	7312	3	-2	479	433	508	533	65	30	480
810	121 0	0	458	-776	24	198	7	30			
2016-03-20	03:31:44	7312	3	-2	475	433	508	533	65	29	480
810	121 0	0	458	-776	24	198	7	30			
2016-03-20	03:31:49	7312	3	-2	475	433	508	533	65	29	480
810	121 0	0	458	-776	24	200	7	30			
2016-03-20	03:31:54	7312	3	-2	479	433	508	533	65	29	480
810	121 0	0	458	-776	24	202	7	30			
2016-03-20	03:31:59	7312	3	-2	475	433	508	533	65	29	480
810	121 0	0	458	-776	24	201	7	30			
2016-03-20	03:32:04	7312	3	-2	479	433	508	533	65	30	480
811	121 0	0	458	-776	24	228	7	30			
2016-03-20	03:32:09	7312	3	-2	475	433	508	533	65	30	480
811	121 0	0	458	-776	24	299	7	30			
2016-03-20	03:32:14	7312	3	-2	475	433	508	533	65	29	480
812	120 0	0	458	-759	24	300	7	30			
2016-03-20	03:32:19	7312	3	-2	475	433	508	533	65	29	481
814	118 0	0	458	-759	24	301	7	30			
2016-03-20	03:32:24	7312	3	-2	475	433	508	533	66	29	482
816	115 0	0	458	-759	24	299	7	30			
2016-03-20	03:32:29	7312	3	-1	479	433	508	533	66	28	482
818	110 0	0	458	-759	24	300	7	30			
2016-03-20	03:32:34	7312	3	-2	480	431	508	533	65	29	482
818	106 0	0	458	-759	24	300	7	30			
2016-03-20	03:32:39	7312	3	-2	476	431	508	533	65	28	482
818	101 0	0	458	-759	24	299	7	30			
2016-03-20	03:32:44	7312	3	-2	476	431	508	533	66	28	482
819	97 0	0	458	-759	24	299	7	30			
2016-03-20	03:32:49	7312	3	-2	476	431	508	533	66	27	481
820	95 0	0	458	-759	24	301	7	30			
2016-03-20	03:32:54	7312	3	-2	480	432	508	533	65	26	481
820	92 0	0	458	-759	24	300	7	30			
2016-03-20	03:32:59	7312	3	-2	476	433	508	533	65	25	481
822	91 0	0	458	-759	24	300	7	30			
2016-03-20	03:33:04	7312	3	-2	480	434	508	533	65	25	482

822	90	0	0	458	-759	24	299	7	30			
2016-03-20	03:33:09		7312	3	-2	476	434	508	533	63	24	482
823	90	0	0	458	-759	24	300	7	30			
2016-03-20	03:33:14		7312	3	-2	476	436	508	533	66	21	484
825	91	0	0	458	-741	24	299	7	30			
2016-03-20	03:33:19		7312	3	-1	476	437	508	533	65	20	485
827	91	0	0	458	-741	24	301	7	30			
2016-03-20	03:33:24		7312	3	-1	481	438	508	533	66	20	487
828	92	0	0	458	-741	24	299	7	30			
2016-03-20	03:33:29		7312	3	-1	477	439	508	533	66	18	489
830	94	0	0	458	-741	24	299	7	30			
2016-03-20	03:33:34		7312	3	-2	478	439	508	533	65	17	490
831	94	0	0	458	-741	24	301	7	30			
2016-03-20	03:33:39		7312	3	-1	483	439	508	533	64	16	492
833	95	0	0	458	-741	24	300	7	30			
2016-03-20	03:33:44		7312	3	-1	483	440	508	533	66	15	493
833	96	0	0	458	-741	24	298	7	30			
2016-03-20	03:33:49		7312	3	-1	484	440	508	533	64	15	493
834	96	0	0	458	-741	24	301	7	30			
2016-03-20	03:33:54		7312	3	-2	485	440	508	533	65	14	493
835	98	0	0	458	-741	24	299	7	30			
2016-03-20	03:33:59		7312	3	-2	481	440	508	533	66	12	493
835	98	0	0	458	-741	24	299	7	30			
2016-03-20	03:34:04		7312	3	-1	482	440	508	533	66	12	494
835	99	0	0	458	-741	24	301	7	30			
2016-03-20	03:34:09		7312	3	-1	483	440	508	533	65	11	494
837	99	0	0	458	-741	24	300	7	30			
2016-03-20	03:34:14		7312	3	-1	484	440	508	533	65	11	494
837	99	0	0	458	-716	24	291	7	30			
2016-03-20	03:34:19		7312	3	-1	489	440	508	533	65	10	494
837	100	0	0	458	-716	24	290	7	30			
2016-03-20	03:34:24		7312	3	-1	485	440	508	533	65	10	494
837	100	0	0	458	-716	24	291	7	30			
2016-03-20	03:34:29		7312	3	-2	485	441	508	533	64	10	494
835	101	0	0	458	-716	24	289	7	30			
2016-03-20	03:34:34		7312	3	-1	486	441	508	533	64	10	494
835	102	0	0	458	-716	24	290	7	30			
2016-03-20	03:34:39		7312	3	-1	486	441	508	533	65	10	494
835	102	0	0	458	-716	24	290	7	30			
2016-03-20	03:34:44		7312	3	-2	490	441	508	533	64	10	495
835	103	0	0	458	-716	24	291	7	30			
2016-03-20	03:34:49		7312	3	-1	486	442	508	533	64	11	497
834	103	0	0	458	-716	24	289	7	30			
2016-03-20	03:34:54		7312	3	-1	491	442	508	533	65	13	498
833	104	0	0	458	-716	24	288	7	30			
2016-03-20	03:34:59		7312	3	-2	491	442	508	533	63	15	499
833	104	0	0	458	-716	24	291	7	30			
2016-03-20	03:35:04		7312	3	-2	492	442	508	533	64	16	499
833	106	0	0	458	-716	24	289	7	30			
2016-03-20	03:35:09		7312	3	-2	488	443	508	533	64	18	500
831	106	0	0	458	-716	24	290	7	30			
2016-03-20	03:35:14		7312	3	-1	489	442	508	533	64	20	500
830	106	0	0	458	-686	24	291	7	30			
2016-03-20	03:35:19		7312	3	-1	490	443	508	533	64	23	500
829	107	0	0	458	-686	24	291	7	30			
2016-03-20	03:35:24		7312	3	-1	490	443	508	533	64	25	500
828	107	0	0	458	-686	24	291	7	30			
2016-03-20	03:35:29		7312	3	-1	491	443	508	533	64	27	500
827	107	0	0	458	-686	24	290	7	30			
2016-03-20	03:35:34		7312	3	-1	495	443	508	533	64	28	499
827	107	0	0	458	-686	24	290	7	30			
2016-03-20	03:35:39		7312	3	-1	492	444	508	533	64	30	499
825	108	0	0	458	-686	24	290	7	30			

2016-03-20	03:35:44	7312	3	-1	496	444	508	533	64	31	499
825	108 0	0	458	-686	24	290	7	30			
2016-03-20	03:35:49	7312	3	-1	497	445	508	533	64	33	499
824	108 0	0	458	-686	24	289	7	30			
2016-03-20	03:35:54	7312	3	-2	493	445	508	533	64	33	499
823	108 0	0	458	-686	24	288	7	30			
2016-03-20	03:35:59	7312	3	-2	493	446	508	533	64	34	499
823	108 0	0	458	-686	24	292	7	30			
2016-03-20	03:36:04	7312	3	-1	497	446	508	533	63	36	499
823	108 0	0	458	-686	24	290	7	30			
2016-03-20	03:36:09	7312	3	-2	493	447	508	533	64	36	499
823	108 0	0	458	-686	24	290	7	30			
2016-03-20	03:36:14	7312	3	-2	494	447	508	533	64	36	500
823	108 0	0	458	-651	24	281	7	30			
2016-03-20	03:36:19	7312	3	-1	494	447	508	533	64	37	500
823	108 0	0	458	-651	24	280	7	30			
2016-03-20	03:36:24	7312	3	-1	494	447	508	533	64	37	500
823	109 0	0	458	-651	24	279	7	30			
2016-03-20	03:36:29	7312	3	-1	499	448	508	533	63	38	500
822	108 0	0	458	-651	24	279	7	30			
2016-03-20	03:36:34	7312	3	-1	495	448	508	533	64	37	500
822	108 0	0	458	-651	24	281	7	30			
2016-03-20	03:36:39	7312	3	-2	499	448	508	533	64	37	500
822	109 0	0	458	-651	24	283	7	30			
2016-03-20	03:36:44	7312	3	-1	495	448	508	533	64	37	500
822	109 0	0	458	-651	24	279	7	30			
2016-03-20	03:36:49	7312	3	-2	499	448	508	533	64	37	500
822	109 0	0	458	-651	24	279	7	30			
2016-03-20	03:36:54	7312	3	-1	499	448	508	533	64	37	500
822	109 0	0	458	-651	24	279	7	30			
2016-03-20	03:36:59	7312	3	-1	500	449	508	532	64	37	500
820	109 0	0	458	-651	24	278	7	30			
2016-03-20	03:37:04	7312	3	-1	496	449	508	533	64	37	500
820	109 0	0	458	-651	24	281	7	30			
2016-03-20	03:37:09	7312	3	-1	496	449	508	533	64	39	500
820	109 0	0	458	-651	24	281	7	30			
2016-03-20	03:37:14	7312	3	-1	500	449	508	533	64	38	500
820	109 0	0	458	-613	24	272	7	30			
2016-03-20	03:37:19	7312	3	-2	500	450	508	533	64	39	501
820	109 0	0	458	-613	24	270	7	30			
2016-03-20	03:37:24	7312	3	-2	496	450	508	533	64	39	501
820	109 0	0	458	-613	24	271	7	30			
2016-03-20	03:37:29	7312	3	-1	496	450	508	533	64	39	501
820	109 0	0	458	-613	24	271	7	30			
2016-03-20	03:37:34	7312	3	-2	501	450	508	533	64	39	501
820	110 0	0	458	-613	24	268	7	30			
2016-03-20	03:37:39	7312	3	-1	497	450	508	533	64	38	501
820	111 0	0	458	-613	24	271	7	30			
2016-03-20	03:37:44	7312	3	-1	501	451	508	533	64	39	501
818	111 0	0	458	-613	24	271	7	30			
2016-03-20	03:37:49	7312	3	-2	497	451	508	533	64	38	501
818	111 0	0	458	-613	24	270	7	30			
2016-03-20	03:37:54	7312	3	-1	497	451	508	533	64	37	501
818	111 0	0	458	-613	24	269	7	30			
2016-03-20	03:37:59	7312	3	-1	497	451	508	532	64	37	501
819	111 0	0	458	-613	24	271	7	30			
2016-03-20	03:38:04	7312	3	-1	497	451	508	533	64	37	501
820	111 0	0	458	-613	24	268	7	30			
2016-03-20	03:38:09	7312	3	-2	497	451	508	533	65	37	502
820	111 0	0	458	-613	24	270	7	30			
2016-03-20	03:38:14	7312	3	-2	497	452	508	533	64	36	502
820	111 0	0	458	-574	24	271	7	30			
2016-03-20	03:38:19	7312	3	-1	498	452	508	533	64	36	503

820	111	0	0	458	-574	24	269	7	30			
2016-03-20	03:38:24		7312	3	-1	498	452	508	533	64	36	504
820	111	0	0	458	-574	24	270	7	30			
2016-03-20	03:38:29		7312	3	-1	502	453	508	533	64	36	504
820	111	0	0	458	-574	24	270	7	30			
2016-03-20	03:38:34		7312	3	-1	502	453	508	533	64	36	504
820	111	0	0	458	-574	24	271	7	30			
2016-03-20	03:38:39		7312	3	-2	499	453	508	532	64	35	504
820	111	0	0	458	-574	24	269	7	30			
2016-03-20	03:38:44		7312	3	-1	499	453	508	532	64	34	504
820	111	0	0	458	-574	24	271	7	30			
2016-03-20	03:38:49		7312	3	-1	499	453	508	532	64	34	504
820	111	0	0	458	-574	24	269	7	30			
2016-03-20	03:38:54		7312	3	-1	503	453	508	533	64	34	504
820	111	0	0	458	-574	24	269	7	30			
2016-03-20	03:38:59		7312	3	-1	500	453	508	533	64	34	504
820	111	0	0	458	-574	24	269	7	30			
2016-03-20	03:39:04		7312	3	-2	500	453	508	533	65	34	504
820	111	0	0	458	-574	24	269	7	30			
2016-03-20	03:39:09		7312	3	-2	500	453	508	532	65	34	504
820	111	0	0	458	-574	24	269	7	30			
2016-03-20	03:39:14		7312	3	-1	504	454	508	532	64	35	504
820	111	0	0	458	-532	24	259	7	30			
2016-03-20	03:39:19		7312	3	-1	504	454	508	533	65	34	504
820	111	0	0	458	-532	24	259	7	30			
2016-03-20	03:39:24		7312	3	-1	504	454	508	532	65	34	504
820	111	0	0	458	-532	24	260	7	30			
2016-03-20	03:39:29		7312	3	-1	500	454	508	533	65	34	505
820	111	0	0	458	-532	24	262	7	30			
2016-03-20	03:39:34		7312	3	-1	504	455	508	533	65	34	505
820	111	0	0	458	-532	24	262	7	30			
2016-03-20	03:39:39		7312	3	-1	500	455	508	532	65	34	506
821	111	0	0	458	-532	24	259	7	30			
2016-03-20	03:39:44		7312	3	-1	504	455	508	532	64	34	506
822	112	0	0	458	-532	24	260	7	30			
2016-03-20	03:39:49		7312	3	-1	500	455	508	533	65	34	506
822	112	0	0	458	-532	24	259	7	30			
2016-03-20	03:39:54		7312	3	-1	504	455	508	533	65	34	506
822	112	0	0	458	-532	24	261	7	30			
2016-03-20	03:39:59		7312	3	-2	500	455	508	532	64	34	506
822	112	0	0	458	-532	24	260	7	30			
2016-03-20	03:40:04		7312	3	-2	504	455	508	533	66	34	506
822	113	0	0	458	-532	24	260	7	30			
2016-03-20	03:40:09		7312	3	-1	500	455	508	533	65	34	506
822	113	0	0	458	-532	24	259	7	30			
2016-03-20	03:40:14		7312	3	-2	500	455	508	532	66	34	506
822	113	0	0	458	-490	24	249	7	30			
2016-03-20	03:40:19		7312	3	-2	504	455	508	533	66	34	506
823	113	0	0	458	-490	24	250	7	30			
2016-03-20	03:40:24		7312	3	-1	504	455	508	532	64	34	506
823	113	0	0	458	-490	24	250	7	30			
2016-03-20	03:40:29		7312	3	-2	500	455	508	533	65	34	506
822	114	0	0	458	-490	24	250	7	30			
2016-03-20	03:40:34		7312	3	-2	504	456	508	532	65	34	505
822	115	0	0	458	-490	24	250	7	30			
2016-03-20	03:40:39		7312	3	-1	504	456	508	532	64	35	505
822	115	0	0	458	-490	24	252	7	30			
2016-03-20	03:40:44		7312	3	-2	504	455	508	533	65	34	505
822	115	0	0	458	-490	24	248	7	30			
2016-03-20	03:40:49		7312	3	-1	500	456	508	532	65	34	505
823	115	0	0	458	-490	24	250	7	30			
2016-03-20	03:40:54		7312	3	-1	503	456	508	532	65	34	505
823	116	0	0	457	-490	24	250	7	30			

2016-03-20	03:40:59	7312	3	-1	499	456	508	532	64	34	505
823	116	0	0	457	-490	24	251	7	30		
2016-03-20	03:41:04	7312	3	-1	499	456	508	532	65	34	506
823	115	0	0	457	-490	24	252	7	30		
2016-03-20	03:41:09	7312	3	-2	499	456	508	533	64	34	506
823	116	0	0	457	-490	24	252	7	30		
2016-03-20	03:41:14	7312	3	-1	503	456	508	532	65	34	506
823	116	0	0	457	-448	24	241	7	30		
2016-03-20	03:41:19	7312	3	-1	499	456	508	532	66	34	506
823	115	0	0	457	-448	24	241	7	30		
2016-03-20	03:41:24	7312	3	-1	503	456	508	532	65	34	506
823	116	0	0	457	-448	24	241	7	30		
2016-03-20	03:41:29	7312	3	-2	503	456	508	532	65	34	506
823	115	0	0	457	-448	24	238	7	30		
2016-03-20	03:41:34	7312	3	-1	500	456	508	532	65	34	506
823	116	0	0	457	-448	24	240	7	30		
2016-03-20	03:41:39	7312	3	-2	504	456	508	532	64	34	506
823	116	0	0	457	-448	24	241	7	30		
2016-03-20	03:41:44	7312	3	-1	504	456	508	532	65	34	505
823	116	0	0	457	-448	24	241	7	30		
2016-03-20	03:41:49	7312	3	-1	504	456	508	532	64	34	505
823	116	0	0	457	-448	24	241	7	30		
2016-03-20	03:41:54	7312	3	-1	504	456	508	532	64	35	505
823	116	0	0	457	-448	24	241	7	30		
2016-03-20	03:41:59	7312	3	-1	499	456	508	532	64	34	505
823	116	0	0	457	-448	24	240	7	30		
2016-03-20	03:42:04	7312	3	-1	499	456	508	532	64	34	505
823	116	0	0	457	-448	24	241	7	30		
2016-03-20	03:42:09	7312	3	-1	499	456	508	532	63	35	505
823	116	0	0	457	-448	24	240	7	30		
2016-03-20	03:42:14	7312	3	-1	499	456	508	532	65	34	505
823	116	0	0	457	-406	24	241	7	30		
2016-03-20	03:42:19	7312	3	-1	503	457	508	532	64	34	505
824	117	0	0	457	-406	24	238	7	30		
2016-03-20	03:42:24	7312	3	-2	503	457	508	532	64	35	505
825	117	0	0	457	-406	24	238	7	30		
2016-03-20	03:42:29	7312	3	-2	503	456	508	532	64	34	505
825	117	0	0	457	-406	24	239	7	30		
2016-03-20	03:42:34	7312	3	-1	499	456	508	533	65	34	505
825	117	0	0	457	-406	24	239	7	30		
2016-03-20	03:42:39	7312	3	-1	503	456	507	532	63	34	505
825	117	0	0	457	-406	24	239	7	30		
2016-03-20	03:42:44	7312	3	-1	503	456	507	532	63	34	505
825	117	0	0	457	-406	24	241	7	30		
2016-03-20	03:42:49	7312	3	-1	499	456	507	532	65	33	505
825	117	0	0	457	-406	24	240	7	30		
2016-03-20	03:42:54	7312	3	-1	503	456	507	532	65	33	505
825	117	0	0	457	-406	24	241	7	30		
2016-03-20	03:42:59	7312	3	-1	499	456	507	532	64	33	505
825	117	0	0	457	-406	24	241	7	30		
2016-03-20	03:43:04	7312	3	-1	503	456	507	532	64	33	505
827	117	0	0	457	-406	24	239	7	30		
2016-03-20	03:43:09	7312	3	-1	499	456	507	532	64	33	505
827	117	0	0	457	-406	24	239	7	30		
2016-03-20	03:43:14	7312	3	-1	503	456	507	532	63	34	505
827	117	0	0	457	-364	24	230	7	30		
2016-03-20	03:43:19	7312	3	-1	503	456	508	532	64	33	505
827	117	0	0	457	-364	24	232	7	30		
2016-03-20	03:43:24	7312	3	-1	499	456	507	532	64	33	504
827	117	0	0	457	-364	24	232	7	30		
2016-03-20	03:43:29	7312	3	-1	499	456	507	532	64	33	504
827	117	0	0	457	-364	24	231	7	30		
2016-03-20	03:43:34	7312	3	-1	503	456	507	532	63	33	504

827	117	0	0	457	-364	24	230	7	30			
2016-03-20	03:43:39		7312	3	-1	498	456	507	532	65	32	504
827	117	0	0	457	-364	24	230	7	30			
2016-03-20	03:43:44		7312	3	-1	498	457	507	533	64	32	503
827	117	0	0	457	-364	24	230	7	30			
2016-03-20	03:43:49		7312	3	-1	502	456	507	532	65	31	503
827	117	0	0	457	-364	24	230	7	30			
2016-03-20	03:44:00		7312	3	-1	498	456	507	532	64	32	503
827	117	0	0	457	-364	24	230	7	30			
2016-03-20	03:44:05		7312	3	-1	498	456	507	532	64	32	503
827	118	0	0	457	-364	24	230	7	30			
2016-03-20	03:44:10		7312	3	-1	498	456	507	532	64	31	503
827	117	0	0	457	-364	24	232	7	30			
2016-03-20	03:44:15		7312	3	-1	498	456	507	532	64	31	502
827	118	0	0	457	-364	24	228	7	30			
2016-03-20	03:44:20		7312	3	-1	497	456	507	532	64	32	502
827	118	0	0	457	-323	24	221	7	30			
2016-03-20	03:44:25		7312	3	-1	501	456	507	532	64	31	503
827	118	0	0	457	-323	24	221	7	30			
2016-03-20	03:44:30		7312	3	-1	497	456	508	533	64	31	502
827	118	0	0	457	-323	24	222	7	30			
2016-03-20	03:44:35		7312	3	-1	501	456	507	532	64	32	502
827	118	0	0	457	-323	24	219	7	30			
2016-03-20	03:44:40		7312	3	-1	497	456	507	532	64	32	501
827	118	0	0	457	-323	24	220	7	30			
2016-03-20	03:44:45		7312	3	0	501	456	507	532	63	32	501
827	118	0	0	457	-323	24	220	7	30			
2016-03-20	03:44:50		7312	3	-1	497	456	507	532	65	31	501
827	118	0	0	457	-323	24	221	7	30			
2016-03-20	03:44:55		7312	3	0	496	455	507	532	64	31	500
826	120	0	0	457	-323	24	222	7	30			
2016-03-20	03:44:59		7312	3	0	496	455	507	532	64	31	500
826	119	0	0	457	-323	24	221	7	30			
2016-03-20	03:45:04		7312	3	-1	500	455	508	532	63	32	500
827	119	0	0	457	-323	24	219	7	30			
2016-03-20	03:45:09		7312	3	-1	500	456	507	532	64	31	500
825	120	0	0	457	-323	24	222	7	30			
2016-03-20	03:45:14		7312	3	0	495	455	507	532	65	31	500
826	120	0	0	457	-323	24	217	7	30			
2016-03-20	03:45:19		7312	3	0	495	455	507	532	65	31	500
826	120	0	0	457	-285	24	210	7	30			
2016-03-20	03:45:24		7312	3	-1	495	455	507	532	64	31	499
826	120	0	0	457	-285	24	211	7	30			
2016-03-20	03:45:29		7312	3	-1	495	455	507	532	65	31	499
825	120	0	0	457	-285	24	209	7	30			
2016-03-20	03:45:34		7312	3	-1	495	455	507	532	65	31	499
825	120	0	0	457	-285	24	208	7	30			
2016-03-20	03:45:39		7312	3	0	494	455	507	532	65	31	499
825	120	0	0	457	-285	24	210	7	30			
2016-03-20	03:45:44		7312	3	-1	494	455	507	532	65	31	498
825	120	0	0	457	-285	24	209	7	30			
2016-03-20	03:45:49		7312	3	-1	498	455	507	532	65	31	498
825	121	0	0	457	-285	24	211	7	30			
2016-03-20	03:45:54		7312	3	0	494	455	507	532	65	31	498
825	121	0	0	457	-285	24	211	7	30			
2016-03-20	03:45:59		7312	3	0	498	454	507	532	64	31	497
825	121	0	0	457	-285	24	209	7	30			
2016-03-20	03:46:04		7312	3	0	494	455	507	532	65	32	497
825	121	0	0	457	-285	24	208	7	30			
2016-03-20	03:46:09		7312	3	0	497	454	507	532	65	32	497
825	121	0	0	457	-285	24	211	7	30			
2016-03-20	03:46:14		7312	3	0	493	455	507	532	65	32	497
825	121	0	0	457	-285	24	209	7	30			

2016-03-20	03:46:19	7312	3	-1	493	454	507	532	64	31	497
825	121 0	0	457	-249	24	209	7	30			
2016-03-20	03:46:24	7312	3	0	496	454	507	532	64	34	497
825	121 0	0	457	-249	24	209	7	30			
2016-03-20	03:46:29	7312	3	-1	496	454	507	532	63	33	497
825	121 0	0	457	-249	24	211	7	30			
2016-03-20	03:46:34	7312	3	0	492	454	507	532	65	31	497
825	121 0	0	457	-249	24	210	7	30			
2016-03-20	03:46:39	7312	3	-1	492	454	507	532	65	32	497
825	121 0	0	457	-249	24	209	7	30			
2016-03-20	03:46:44	7312	3	-1	492	454	507	532	66	32	496
825	121 0	0	457	-249	24	208	7	30			
2016-03-20	03:46:49	7312	3	-1	492	453	507	532	64	32	496
825	121 0	0	457	-249	24	209	7	30			
2016-03-20	03:46:54	7312	3	-1	496	453	507	532	64	33	496
825	121 0	0	457	-249	24	211	7	30			
2016-03-20	03:46:59	7312	3	-1	495	453	507	532	65	32	496
825	121 0	0	457	-249	24	212	7	30			
2016-03-20	03:47:04	7312	3	-1	495	453	507	532	64	32	496
825	121 0	0	457	-249	24	210	7	30			
2016-03-20	03:47:09	7312	3	0	495	453	507	532	64	32	496
825	121 0	0	457	-249	24	210	7	30			
2016-03-20	03:47:14	7312	3	-1	491	453	507	532	64	31	496
825	121 0	0	457	-249	24	208	7	30			
2016-03-20	03:47:19	7312	3	0	495	453	507	532	64	31	496
825	121 0	0	457	-215	24	202	7	30			
2016-03-20	03:47:24	7312	3	-1	495	453	507	532	65	31	496
825	121 0	0	457	-215	24	200	7	30			
2016-03-20	03:47:29	7312	3	-1	491	453	507	532	64	31	496
825	121 0	0	457	-215	24	201	7	30			
2016-03-20	03:47:34	7312	3	-1	491	453	507	532	65	31	495
825	121 0	0	457	-215	24	203	7	30			
2016-03-20	03:47:39	7312	3	-1	490	452	507	532	64	31	495
825	122 0	0	457	-215	24	199	7	30			
2016-03-20	03:47:44	7312	3	-1	494	453	507	532	65	31	495
824	122 0	0	457	-215	24	201	7	30			
2016-03-20	03:47:49	7312	3	0	494	452	507	532	63	32	494
823	122 0	0	457	-215	24	201	7	30			
2016-03-20	03:47:54	7312	3	0	494	452	507	532	65	31	494
823	121 0	0	457	-215	24	201	7	30			
2016-03-20	03:47:59	7312	3	0	494	452	507	532	64	32	494
823	122 0	0	457	-215	24	202	7	30			
2016-03-20	03:48:04	7312	3	-1	490	452	507	532	64	30	494
823	122 0	0	457	-215	24	201	7	30			
2016-03-20	03:48:09	7312	3	-1	490	452	507	532	64	31	494
823	122 0	0	457	-215	24	200	7	30			
2016-03-20	03:48:14	7312	3	-1	489	452	507	532	64	31	494
823	122 0	0	457	-215	24	200	7	30			
2016-03-20	03:48:19	7312	3	0	489	452	507	532	64	31	494
823	122 0	0	457	-183	24	201	7	30			
2016-03-20	03:48:24	7312	3	0	489	452	507	532	64	30	494
823	122 0	0	457	-183	24	201	7	30			
2016-03-20	03:48:29	7312	3	0	493	452	507	532	64	30	494
823	122 0	0	457	-183	24	201	7	30			
2016-03-20	03:48:34	7312	3	0	493	451	507	532	64	30	493
823	122 0	0	457	-183	24	200	7	30			
2016-03-20	03:48:39	7312	3	0	493	451	507	532	64	29	493
823	122 0	0	457	-183	24	199	7	30			
2016-03-20	03:48:44	7312	3	-1	489	451	507	532	64	29	493
823	122 0	0	457	-183	24	200	7	30			
2016-03-20	03:48:49	7312	3	0	493	451	507	532	63	30	493
823	122 0	0	457	-183	24	198	7	30			
2016-03-20	03:48:54	7312	3	0	493	451	507	532	64	30	493

823	122	0	0	457	-183	23	198	7	30			
2016-03-20	03:48:59		7312	3	0	488	451	507	532	64	30	493
823	122	0	0	457	-183	23	200	7	30			
2016-03-20	03:49:04		7312	3	0	488	450	507	532	64	29	493
823	122	0	0	457	-183	23	199	7	30			
2016-03-20	03:49:09		7312	3	-1	492	450	507	532	64	30	493
823	122	0	0	457	-183	23	200	7	30			
2016-03-20	03:49:14		7312	3	-1	488	450	507	532	65	29	493
823	122	0	0	457	-183	23	200	7	30			
2016-03-20	03:49:19		7312	3	-1	492	450	507	532	63	29	493
823	122	0	0	457	-152	23	200	7	30			
2016-03-20	03:49:24		7312	3	-1	488	450	507	532	64	29	492
823	122	0	0	457	-152	23	200	7	30			
2016-03-20	03:49:29		7312	3	-1	492	450	507	532	64	29	492
823	122	0	0	457	-152	23	199	7	30			
2016-03-20	03:49:34		7312	3	0	488	450	507	532	64	29	492
823	122	0	0	457	-152	23	199	7	30			
2016-03-20	03:49:39		7312	3	0	488	450	507	532	64	29	492
823	122	0	0	457	-152	23	199	7	30			
2016-03-20	03:49:44		7312	3	-1	488	450	507	532	64	29	492
823	122	0	0	457	-152	23	201	7	30			
2016-03-20	03:49:49		7312	3	-1	488	450	507	532	64	29	492
823	122	0	0	457	-152	23	200	7	30			
2016-03-20	03:49:54		7312	3	-1	487	449	507	532	64	29	492
823	122	0	0	457	-152	23	201	7	30			
2016-03-20	03:49:59		7312	3	-1	487	449	507	532	64	29	492
824	122	0	0	457	-152	23	201	7	30			
2016-03-20	03:50:04		7312	3	0	487	450	507	532	64	29	492
824	122	0	0	457	-152	23	198	7	30			
2016-03-20	03:50:09		7312	3	-1	487	449	507	532	64	29	492
825	122	0	0	457	-152	23	201	7	30			
2016-03-20	03:50:14		7312	3	-1	487	449	507	532	64	29	492
825	122	0	0	457	-152	23	198	7	30			
2016-03-20	03:50:19		7312	3	0	491	449	507	532	64	29	492
825	122	0	0	457	-122	23	199	7	30			
2016-03-20	03:50:24		7312	3	-1	491	449	507	532	64	29	492
825	122	0	0	457	-122	23	198	7	30			
2016-03-20	03:50:29		7312	3	-1	487	449	507	532	64	29	492
825	122	0	0	457	-122	23	198	7	30			
2016-03-20	03:50:34		7312	3	0	491	449	507	532	64	29	492
825	122	0	0	457	-122	23	199	7	30			
2016-03-20	03:50:39		7312	3	-1	487	449	507	532	63	28	491
825	122	0	0	457	-122	23	202	7	30			
2016-03-20	03:50:44		7312	3	-1	491	449	507	532	64	29	492
825	121	0	0	457	-122	23	199	7	30			
2016-03-20	03:50:49		7312	3	-1	487	449	507	532	64	28	491
825	122	0	0	457	-122	23	201	7	30			
2016-03-20	03:50:54		7312	3	-1	491	449	507	532	64	28	491
825	122	0	0	457	-122	23	200	7	30			
2016-03-20	03:50:59		7312	3	-1	487	449	507	532	63	28	491
825	122	0	0	457	-122	23	200	7	30			
2016-03-20	03:51:04		7312	3	-1	487	448	507	532	64	28	491
825	122	0	0	457	-122	23	201	7	30			
2016-03-20	03:51:09		7312	3	0	491	448	507	532	63	29	492
825	121	0	0	457	-122	23	199	7	30			
2016-03-20	03:51:14		7312	3	-1	487	448	507	532	64	28	492
825	121	0	0	457	-122	23	199	7	30			
2016-03-20	03:51:19		7312	3	0	487	449	507	532	64	28	491
825	122	0	0	457	-92	23	199	7	30			
2016-03-20	03:51:24		7312	3	0	491	448	507	532	64	28	492
825	121	0	0	457	-92	23	201	7	30			
2016-03-20	03:51:29		7312	3	0	487	448	507	532	63	28	491
825	122	0	0	457	-92	23	198	7	30			

2016-03-20	03:51:34	7312	3	0	487	448	507	532	64	28	491
825	121 0	0	457	-92	23	199	7	30			
2016-03-20	03:51:39	7312	3	0	486	448	507	532	64	28	491
825	121 0	0	457	-92	23	198	7	30			
2016-03-20	03:51:44	7312	3	0	486	448	507	532	64	28	491
825	121 0	0	457	-92	23	201	7	30			
2016-03-20	03:51:49	7312	3	-1	486	448	507	532	63	28	491
825	121 0	0	456	-92	23	198	7	30			
2016-03-20	03:51:54	7312	3	0	486	448	507	532	64	28	492
825	121 0	0	456	-92	23	201	7	30			
2016-03-20	03:51:59	7312	3	0	490	448	507	532	64	28	491
825	121 0	0	456	-92	23	200	7	30			
2016-03-20	03:52:04	7312	3	0	490	448	507	532	63	28	491
825	121 0	0	456	-92	23	199	7	30			
2016-03-20	03:52:09	7312	3	0	486	448	507	532	63	28	491
825	121 0	0	456	-92	23	199	7	30			
2016-03-20	03:52:14	7312	3	0	486	447	507	532	64	29	491
825	121 0	0	456	-92	23	200	7	30			
2016-03-20	03:52:19	7312	3	0	486	447	507	532	63	27	491
825	121 0	0	456	-62	23	201	7	30			
2016-03-20	03:52:24	7312	3	0	490	447	507	532	63	27	491
825	121 0	0	456	-62	23	200	7	30			
2016-03-20	03:52:29	7312	3	-1	490	447	507	532	64	26	490
825	121 0	0	456	-62	23	198	7	30			
2016-03-20	03:52:34	7312	3	-1	490	447	507	532	62	28	490
825	121 0	0	456	-62	23	199	7	30			
2016-03-20	03:52:39	7312	3	-1	490	447	507	532	63	27	490
825	121 0	0	456	-62	23	201	7	30			
2016-03-20	03:52:44	7312	3	0	486	447	507	532	63	27	490
825	121 0	0	456	-62	23	200	7	30			
2016-03-20	03:52:49	7312	3	-1	486	447	507	532	63	27	490
825	121 0	0	456	-62	23	200	7	30			
2016-03-20	03:52:54	7312	3	-1	490	447	507	532	62	26	490
825	121 0	0	456	-62	23	202	7	30			
2016-03-20	03:52:59	7312	3	-1	490	446	507	532	63	27	490
825	121 0	0	456	-62	23	200	7	30			
2016-03-20	03:53:04	7312	3	0	490	446	507	532	63	27	490
825	121 0	0	456	-62	23	201	7	30			
2016-03-20	03:53:09	7312	3	0	490	446	507	532	62	27	490
825	121 0	0	456	-62	23	201	7	30			
2016-03-20	03:53:14	7312	3	0	486	447	507	532	63	26	490
825	121 0	0	456	-62	23	200	7	30			
2016-03-20	03:53:19	7312	3	-1	485	446	507	532	63	26	490
825	121 0	0	456	-32	23	201	7	30			
2016-03-20	03:53:24	7312	3	-1	486	446	507	532	63	27	490
825	120 0	0	456	-32	23	200	7	30			
2016-03-20	03:53:29	7312	3	-1	489	446	507	532	63	27	490
825	121 0	0	456	-32	23	202	7	30			
2016-03-20	03:53:34	7312	3	-1	485	446	507	532	63	27	490
825	120 0	0	456	-32	23	200	7	30			
2016-03-20	03:53:39	7312	3	-1	485	446	507	532	63	27	490
825	120 0	0	456	-32	23	202	7	30			
2016-03-20	03:53:44	7312	3	-1	489	446	506	532	63	26	489
825	120 0	0	456	-32	23	203	7	30			
2016-03-20	03:53:49	7312	3	-1	485	446	507	532	63	27	490
825	120 0	0	456	-32	23	201	7	30			
2016-03-20	03:53:54	7312	3	-1	485	446	506	532	63	27	489
825	121 0	0	456	-32	23	199	7	30			
2016-03-20	03:53:59	7312	3	-1	489	446	507	532	62	27	489
825	120 0	0	456	-32	23	200	7	30			
2016-03-20	03:54:04	7312	3	-1	489	446	507	532	62	26	489
825	120 0	0	456	-32	23	201	7	30			
2016-03-20	03:54:09	7312	3	0	485	446	506	532	63	26	489

825	120	0	0	456	-32	23	201	7	30			
2016-03-20	03:54:14		7312	3	0	485	446	507	532	63	27	489
825	120	0	0	456	-32	23	198	7	30			
2016-03-20	03:54:19		7312	3	0	489	446	507	532	63	26	490
825	121	0	0	456	-3	23	204	7	30			
2016-03-20	03:54:24		7312	3	-1	489	446	506	532	62	29	490
825	120	0	0	456	-3	23	301	7	30			
2016-03-20	03:54:29		7312	3	0	489	446	507	532	63	27	490
825	120	0	0	456	-3	23	300	7	30			
2016-03-20	03:54:34		7312	3	-1	485	446	506	532	63	26	490
827	118	0	0	456	-3	23	301	7	30			
2016-03-20	03:54:39		7312	3	-1	485	445	507	532	64	26	492
829	114	0	0	456	-3	23	301	7	30			
2016-03-20	03:54:44		7312	3	-1	489	445	506	532	62	27	493
831	107	0	0	456	-3	23	299	7	30			
2016-03-20	03:54:49		7312	3	-1	489	444	507	532	63	26	493
831	101	0	0	456	-3	23	299	7	30			
2016-03-20	03:54:54		7312	3	-1	486	442	506	532	63	26	493
831	95	0	0	456	-3	23	299	7	30			
2016-03-20	03:54:59		7312	3	-1	490	442	507	532	62	26	492
831	91	0	0	456	-3	23	301	7	30			
2016-03-20	03:55:04		7312	3	-1	490	442	506	532	62	26	492
831	88	0	0	456	-3	23	301	7	30			
2016-03-20	03:55:09		7312	3	-1	486	442	507	532	63	25	492
833	85	0	0	456	-3	23	301	7	30			
2016-03-20	03:55:14		7312	3	-1	486	443	507	532	63	23	492
833	84	0	0	456	-3	23	299	7	30			
2016-03-20	03:55:19		7312	3	-1	486	444	507	532	63	22	493
835	84	0	0	456	27	23	0	6	10			
2016-03-20	03:55:24		7312	3	-1	490	446	506	532	63	21	493
835	84	0	0	456	27	23	0	6	10			
2016-03-20	03:55:29		7312	3	0	487	446	506	532	63	20	493
835	86	0	0	456	27	23	0	6	10			
2016-03-20	03:55:34		7312	3	-1	487	447	507	532	63	20	493
834	87	0	0	456	27	23	0	6	10			
2016-03-20	03:55:39		7312	3	0	491	448	506	532	63	18	490
832	89	0	0	456	27	23	0	2	10			
2016-03-20	03:55:44		7312	3	0	491	449	506	532	63	18	487
830	91	0	0	456	27	23	0	2	10			
2016-03-20	03:55:49		7312	3	-1	487	449	506	532	63	18	483
827	94	0	0	456	27	23	0	2	10			
2016-03-20	03:55:54		7312	3	0	487	450	507	532	63	18	479
823	96	0	0	456	27	23	0	2	10			
2016-03-20	03:55:59		7312	3	-1	486	450	506	532	63	19	475
820	99	0	0	456	27	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:04		7312	3	-1	489	451	506	532	63	20	471
814	102	0	0	456	27	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:09		7312	3	0	487	451	507	532	64	21	467
809	103	0	0	456	27	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:14		7312	3	0	482	451	506	532	64	21	464
805	106	0	0	456	27	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:19		7312	3	0	480	451	506	532	64	21	461
799	108	0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:24		7312	3	0	477	451	506	532	64	23	459
794	110	0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:29		7312	3	0	475	451	506	532	64	23	457
787	113	0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:34		7312	3	0	476	451	507	532	64	25	455
782	115	0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:39		7312	3	0	474	451	506	532	64	27	454
776	117	0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:44		7312	3	-1	472	452	506	532	64	27	453
770	120	0	0	456	53	23	0	2	10			

2016-03-20	03:56:49	7312	3	-1	470	452	506	532	66	28	453
765	121 0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:54	7312	3	-1	464	451	506	532	66	29	452
760	124 0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:56:59	7312	3	0	462	450	506	532	66	30	452
754	126 0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:04	7312	3	-1	460	448	506	532	66	31	452
748	128 0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:09	7312	3	-1	463	445	506	532	66	33	451
744	131 0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:14	7312	3	0	458	442	506	532	66	34	451
739	133 0	0	456	53	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:19	7312	3	0	457	439	506	532	66	35	451
735	136 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:24	7312	3	-1	455	437	506	532	66	36	451
731	138 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:29	7312	3	-1	454	435	506	532	66	36	450
727	141 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:34	7312	3	-1	457	434	506	532	67	37	449
723	143 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:39	7312	3	-1	453	432	506	532	67	38	448
719	145 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:44	7312	3	-1	456	431	506	532	65	40	446
715	149 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:49	7312	3	-1	451	430	506	532	67	40	444
711	151 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:54	7312	3	-1	454	429	506	532	67	42	442
708	153 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:57:59	7312	3	-1	453	428	506	532	66	43	441
704	155 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:58:04	7312	3	-1	452	427	506	532	67	43	438
700	157 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:58:09	7312	3	-1	447	426	506	532	67	45	437
697	159 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:58:14	7312	3	0	445	425	506	532	67	46	435
695	162 0	0	456	55	23	0	2	10			
2016-03-20	03:58:19	7312	3	0	448	424	506	532	67	46	433
692	164 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:58:24	7312	3	-1	446	424	506	532	66	50	432
689	167 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:58:29	7312	3	-1	445	424	506	532	67	49	431
688	168 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:58:34	7312	3	-1	440	423	506	532	67	49	430
686	171 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:58:39	7312	3	-1	438	423	506	532	68	51	429
684	173 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:58:44	7312	3	-1	437	422	506	532	67	52	427
682	175 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:58:49	7312	3	-1	439	422	506	532	67	55	427
681	177 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:02	7312	3	0	434	422	506	532	69	55	426
678	180 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:07	7312	3	0	437	421	506	532	68	57	425
677	182 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:12	7312	3	0	432	421	506	532	69	57	425
675	184 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:17	7312	3	-1	430	420	506	531	69	58	424
674	185 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:22	7312	3	-1	429	420	506	532	69	60	423
672	188 0	0	456	44	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:27	7312	3	-1	432	420	506	532	68	62	423
670	190 0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:32	7312	3	0	427	420	506	532	69	62	422

668	192	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:37		7312	3	-1	426	420	506	532	69	64	422
666	194	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:42		7312	3	0	425	419	506	532	69	65	421
664	196	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:47		7312	3	-1	424	419	506	532	69	65	421
662	197	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:49		7312	3	-1	424	418	506	532	69	67	420
660	199	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:54		7312	3	0	423	418	506	532	69	68	420
659	202	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	03:59:59		7312	3	-1	426	417	506	532	69	68	420
656	203	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:04		7312	3	0	425	416	506	531	68	71	420
655	205	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:09		7312	3	-1	424	416	506	532	68	72	419
653	207	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:14		7312	3	-1	420	415	506	532	69	71	419
651	208	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:19		7312	3	-1	419	415	506	532	69	72	418
649	209	0	0	456	17	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:24		7312	3	-1	418	414	506	532	69	73	418
647	212	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:29		7312	3	-1	422	413	506	532	69	74	417
645	213	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:34		7312	3	-1	417	412	506	532	69	75	416
643	215	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:39		7312	3	-1	420	412	506	531	70	77	416
641	216	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:44		7312	3	-1	416	411	506	532	70	77	415
639	218	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:49		7312	3	-1	416	410	506	532	69	78	415
637	220	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:54		7312	3	0	420	409	506	531	70	79	414
635	221	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:00:59		7312	3	-1	419	409	506	532	70	80	413
633	222	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:04		7312	3	0	414	408	506	531	70	80	412
631	224	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:09		7312	3	0	418	407	506	531	70	81	412
629	225	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:14		7312	3	0	413	406	506	531	69	81	411
627	227	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:19		7312	3	-1	413	406	506	531	70	82	410
626	228	0	0	456	-20	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:24		7312	3	0	416	405	506	532	70	82	410
623	229	0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:29		7312	3	0	411	404	506	531	70	82	409
622	231	0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:34		7312	3	-1	410	403	506	532	70	83	408
619	232	0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:39		7312	3	-1	410	402	506	532	70	83	408
618	233	0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:44		7312	3	-1	409	401	506	531	70	84	407
616	235	0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:49		7312	3	-1	408	400	506	531	70	85	406
613	236	0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:54		7312	3	-1	411	400	506	531	70	85	405
612	237	0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:01:59		7312	3	-1	411	399	506	531	70	85	405
610	238	0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:04		7312	3	0	406	399	506	531	70	86	404
608	240	0	0	456	-63	23	0	2	10			

2016-03-20	04:02:09	7312	3	0	406	398	506	531	70	86	403
607	241 0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:14	7312	3	0	405	398	506	531	70	86	402
605	242 0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:19	7312	3	-1	404	397	506	531	70	86	402
603	243 0	0	456	-63	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:24	7312	3	-1	403	397	506	531	70	87	401
601	244 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:29	7312	3	-1	403	396	506	531	70	87	400
599	246 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:34	7312	3	-1	406	396	506	531	71	87	400
597	247 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:39	7312	3	-1	405	395	506	531	69	88	399
596	248 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:44	7312	3	-1	400	395	506	531	71	87	399
594	249 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:49	7312	3	0	404	395	506	531	70	87	398
593	250 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:54	7312	3	0	399	394	506	531	70	88	398
591	251 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:02:59	7312	3	0	398	394	506	531	71	88	397
589	252 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:04	7312	3	0	402	393	506	531	70	89	397
587	254 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:09	7312	3	-1	397	393	506	531	71	89	396
586	254 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:14	7312	3	-1	397	393	506	531	70	89	396
583	255 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:19	7312	3	-1	396	392	506	531	70	89	395
582	256 0	0	456	-115	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:24	7312	3	0	399	391	506	531	70	90	395
580	257 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:29	7312	3	0	395	391	506	531	72	89	395
579	258 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:34	7312	3	-1	395	391	506	531	71	89	394
576	259 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:39	7312	3	-1	394	390	506	531	72	89	394
575	260 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:44	7312	3	0	397	390	506	531	71	89	393
573	261 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:49	7312	3	0	393	389	506	531	72	89	393
571	262 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:54	7312	3	0	397	389	506	531	72	89	392
570	262 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:03:59	7312	3	-1	392	388	506	531	72	89	392
568	263 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:04	7312	3	-1	391	388	506	531	72	89	392
566	264 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:09	7312	3	0	395	388	506	531	72	89	391
564	265 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:14	7312	3	0	391	387	506	531	72	89	390
562	266 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:19	7312	3	0	390	387	506	531	72	89	390
560	266 0	0	456	-175	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:24	7312	3	-1	390	386	506	531	72	89	390
559	267 0	0	456	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:29	7312	3	-1	389	386	506	531	72	89	389
557	268 0	0	456	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:34	7312	3	0	389	386	506	531	72	89	389
555	269 0	0	456	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:39	7312	3	-1	388	386	506	531	72	89	388
554	269 0	0	456	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:43	7312	3	-1	388	386	506	531	72	88	388

553	270	0	0	455	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:48		7312	3	0	391	385	506	531	72	87	387
550	271	0	0	455	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:53		7312	3	0	391	385	506	531	72	88	387
549	271	0	0	455	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:04:58		7312	3	0	386	384	506	531	72	87	387
547	272	0	0	455	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:03		7312	3	0	386	384	506	531	72	87	386
546	273	0	0	455	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:08		7312	3	0	386	383	506	531	72	87	386
545	273	0	0	455	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:13		7312	3	0	389	383	506	531	72	87	386
543	274	0	0	455	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:18		7312	3	0	385	383	506	531	72	87	386
541	275	0	0	455	-241	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:23		7312	3	0	384	382	506	531	72	86	386
539	275	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:28		7312	3	0	384	382	506	531	72	86	385
538	276	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:33		7312	3	0	384	381	506	531	72	86	384
537	277	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:38		7312	3	0	383	381	506	531	72	86	384
536	277	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:43		7312	3	0	387	381	505	531	72	86	384
534	278	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:48		7312	3	0	386	380	506	531	72	85	383
533	278	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:53		7312	3	0	386	380	506	531	72	85	383
532	279	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:05:58		7312	3	0	382	380	506	531	72	85	383
531	279	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:03		7312	3	-1	386	379	506	531	72	85	382
529	280	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:08		7312	3	-1	381	379	506	531	72	85	382
527	280	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:13		7312	3	0	385	378	506	531	72	85	381
526	281	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:18		7312	3	0	381	378	506	531	72	85	381
525	281	0	0	455	-311	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:23		7312	3	0	380	377	506	531	72	83	380
523	282	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:28		7312	3	0	384	377	506	531	73	84	380
522	282	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:33		7312	3	0	383	377	505	531	73	83	380
521	283	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:38		7312	3	0	379	377	505	531	73	83	380
519	283	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:43		7312	3	0	378	376	506	531	73	83	379
518	284	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:48		7312	3	0	378	376	505	531	73	82	379
517	284	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:53		7312	3	0	382	376	505	531	73	82	378
516	285	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:06:58		7312	3	0	381	375	505	531	72	83	378
515	285	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:07:03		7312	3	0	381	375	506	531	73	82	378
514	286	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:07:08		7312	3	0	377	375	506	531	73	82	377
513	286	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:07:13		7312	3	0	376	374	505	531	73	82	377
511	287	0	0	455	-385	23	0	2	10			
2016-03-20	04:07:18		7312	3	0	376	374	505	531	73	82	377
510	287	0	0	455	-385	23	0	2	10			

2016-03-20	04:07:23	7312	3	0	375	374	506	531	73	81	376
508	287	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:07:28	7312	3	0	375	374	506	531	73	82	376
507	288	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:07:33	7312	3	0	375	373	505	531	73	81	376
506	288	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:07:38	7312	3	0	374	373	506	531	74	81	375
505	289	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:07:43	7312	3	0	374	373	505	531	73	81	375
504	289	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:07:48	7312	3	0	374	372	505	531	74	81	375
503	289	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:07:53	7312	3	0	377	372	505	531	74	81	374
502	290	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:07:58	7312	3	0	377	372	505	531	74	81	374
501	290	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:03	7312	3	0	376	371	505	531	73	82	374
500	290	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:08	7312	3	0	376	371	505	531	73	82	374
499	291	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:13	7312	3	0	376	371	505	531	73	82	373
498	291	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:18	7312	3	1	372	371	505	531	74	81	373
497	291	0	0	455	-464	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:23	7312	3	0	371	370	505	531	74	81	373
496	292	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:28	7312	3	1	375	370	505	531	74	81	372
495	292	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:33	7312	3	0	374	370	505	531	74	79	372
494	292	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:38	7312	3	1	374	370	505	531	74	80	372
493	293	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:43	7312	3	0	374	369	505	531	73	81	371
492	293	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:48	7312	3	0	374	369	505	531	74	80	371
491	293	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:53	7312	3	0	369	369	505	531	74	79	371
490	294	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:08:58	7312	3	0	369	368	505	531	74	79	370
489	294	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:03	7312	3	1	369	368	505	531	74	79	370
487	294	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:08	7312	3	0	372	368	505	531	73	79	370
486	294	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:13	7312	3	0	372	368	505	531	74	80	370
485	294	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:18	7312	3	1	368	367	505	531	74	79	369
484	294	0	0	455	-547	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:23	7312	3	0	368	367	505	531	74	79	369
483	294	0	0	455	-634	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:28	7312	3	0	367	367	505	531	74	79	369
482	295	0	0	455	-634	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:33	7312	3	0	367	367	505	531	74	79	369
481	295	0	0	455	-634	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:38	7312	3	0	371	366	505	531	74	79	368
480	295	0	0	455	-634	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:43	7312	3	0	370	367	505	531	74	79	368
479	295	0	0	455	-634	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:48	7312	3	0	366	366	505	531	74	79	368
478	295	0	0	455	-634	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:53	7312	3	0	370	366	505	531	74	80	368
477	296	0	0	455	-634	23	0	2	10		
2016-03-20	04:09:58	7312	3	0	366	365	505	531	75	79	367

476	296	0	0	455	-634	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:03	7312	3	0	365	365	505	531	75	79	367	
475	296	0	0	455	-634	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:08	7312	3	0	365	365	505	531	75	79	367	
475	296	0	0	455	-634	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:13	7312	3	0	365	365	505	531	75	79	367	
474	297	0	0	455	-634	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:18	7312	3	0	368	364	505	531	73	80	366	
473	297	0	0	455	-634	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:23	7312	3	1	364	364	505	531	74	79	367	
472	297	0	0	455	-724	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:28	7312	3	1	364	364	505	531	75	79	366	
471	297	0	0	455	-724	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:33	7312	3	0	364	364	505	531	75	79	366	
470	297	0	0	455	-724	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:38	7312	3	1	363	364	505	531	75	79	365	
469	298	0	0	455	-724	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:43	7312	3	1	367	363	505	531	74	79	365	
468	298	0	0	455	-724	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:48	7312	3	1	363	363	505	531	75	79	365	
467	298	0	0	455	-724	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:53	7312	3	1	367	363	505	531	75	79	364	
467	298	0	0	455	-724	23	0	2	10			
2016-03-20	04:10:58	7312	3	1	362	363	505	531	75	79	364	
466	298	0	0	455	-724	23	0	2	10			
2016-03-20	04:11:037312	3	1	362	362	505	531	75	79	364	465	
298	0	0	455	-724	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:087312	3	0	362	362	505	531	74	79	364	464	
299	0	0	455	-724	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:137312	3	0	366	362	505	531	75	79	364	463	
299	0	0	455	-724	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:187312	3	0	361	362	505	531	75	79	363	462	
299	0	0	455	-724	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:237312	3	0	365	361	505	531	74	80	363	461	
299	0	0	455	-818	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:287312	3	1	365	361	505	531	74	80	363	461	
299	0	0	455	-818	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:337312	3	0	361	361	505	531	75	79	363	460	
299	0	0	455	-818	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:387312	3	0	360	361	505	531	76	79	362	459	
300	0	0	455	-818	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:437312	3	0	360	361	505	531	76	79	362	459	
300	0	0	455	-818	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:487312	3	0	360	361	505	531	76	79	362	458	
300	0	0	455	-818	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:537312	3	0	360	360	505	531	76	79	362	457	
300	0	0	455	-818	23	0	2	10				
2016-03-20	04:11:587312	3	0	359	360	505	531	76	79	361	456	
300	0	0	455	-818	23	0	2	10				
2016-03-20	04:12:03	7312	3	0	363	359	505	531	76	79	361	
455	300	0	0	455	-818	23	0	2	10			
2016-03-20	04:12:08	7312	3	0	359	359	505	531	75	80	361	
455	300	0	0	455	-818	23	0	2	10			
2016-03-20	04:12:13	7312	3	0	363	359	505	531	76	80	361	
454	301	0	0	455	-818	23	0	2	10			
2016-03-20	04:12:18	7312	3	1	359	359	505	531	76	80	361	
453	301	0	0	455	-818	23	0	2	10			
2016-03-20	04:12:23	7312	3	1	358	359	505	531	76	79	360	
452	301	0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:12:28	7312	3	0	358	358	505	531	76	79	360	
452	301	0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:12:33	7312	3	1	358	358	505	531	76	79	360	
451	301	0	0	455	-914	23	0	2	10			

2016-03-20	04:12:38	7312	3	1	362	358	505	531	76	80	360
450	301 0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:12:43	7312	3	0	361	359	505	531	76	79	360
449	301 0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:12:48	7312	3	0	357	358	505	531	76	79	359
449	301 0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:12:53	7312	3	0	361	358	505	531	76	79	359
448	301 0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:12:58	7312	3	0	357	358	505	531	76	80	359
447	301 0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:03	7312	3	0	356	358	505	531	76	80	359
446	302 0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:08	7312	3	1	360	358	505	531	75	81	359
445	302 0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:13	7312	3	0	360	358	505	531	75	80	358
445	302 0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:18	7312	3	1	356	357	505	531	76	81	358
444	302 0	0	455	-914	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:23	7312	3	0	355	357	505	531	76	79	358
443	302 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:28	7312	3	0	359	357	505	531	76	80	358
443	302 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:33	7312	3	0	355	357	505	531	76	81	358
442	302 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:38	7312	3	0	355	357	505	531	76	80	358
441	302 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:43	7312	3	1	355	356	505	531	76	81	358
441	302 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:48	7312	3	1	358	356	505	531	76	81	358
440	302 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:01	7312	3	0	354	356	505	531	77	80	357
439	303 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:06	7312	3	1	354	356	505	531	76	81	357
439	302 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:11	7312	3	1	358	356	505	531	77	80	357
302	0 0	455	-1013	23	0	2	10				438
2016-03-20	04:13:16	7312	3	1	354	355	505	531	77	80	357
437	303 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:21	7312	3	0	354	355	505	531	76	81	357
436	303 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:26	7312	3	1	354	355	505	531	77	81	356
436	302 0	0	455	-1013	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:31	7312	3	1	358	355	505	531	77	81	356
435	303 0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:36	7312	3	1	354	355	505	531	77	81	356
435	303 0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:38	7312	3	1	358	354	505	531	77	81	356
434	302 0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:43	7312	3	0	357	354	505	531	77	81	356
433	303 0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:48	7312	3	0	353	354	505	531	77	81	355
433	303 0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:53	7312	3	1	353	354	505	531	77	81	355
432	303 0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:13:58	7312	3	0	357	354	505	531	76	82	355
431	303 0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:14:03	7312	3	1	352	353	505	531	77	81	355
431	303 0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:14:08	7312	3	1	356	353	505	531	77	81	355
430	303 0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:14:13	7312	3	0	352	353	505	530	77	81	354
429	303 0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:14:18	7312	3	1	352	353	505	531	77	81	354

429	303	0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:14:23		7312	3	1	352	352	505	531	77	81	354
428	303	0	0	455	-1114	23	0	2	10			
2016-03-20	04:14:28		7312	3	1	355	352	505	531	77	81	354
427	303	0	0	455	-1217	23	0	6	30			
2016-03-20	04:14:33		7312	3	1	355	352	505	531	77	81	354
427	303	0	0	455	-1217	23	0	6	30			
2016-03-20	04:14:38		7312	3	1	355	352	505	531	76	81	353
426	303	0	0	455	-1217	23	0	6	30			
2016-03-20	04:14:43		7312	3	0	355	352	505	531	75	81	353
426	303	0	0	455	-1217	23	0	6	30			
2016-03-20	04:14:48		7312	3	0	351	352	505	531	74	81	353
425	303	0	0	455	-1217	23	208	7	30			
2016-03-20	04:14:53		7312	3	1	355	352	505	531	72	80	353
427	300	0	0	455	-1217	23	312	7	30			
2016-03-20	04:14:58		7312	3	1	354	352	505	531	69	81	353
441	266	0	0	455	-1217	23	400	7	30			
2016-03-20	04:15:03		7312	3	1	350	352	505	531	68	79	355
470	212	0	0	455	-1217	23	349	7	30			
2016-03-20	04:15:08		7312	3	1	350	352	505	531	66	79	361
501	166	0	0	455	-1217	23	300	7	30			
2016-03-20	04:15:13		7312	3	1	351	351	505	531	65	78	368
527	130	0	0	455	-1217	23	300	7	30			
2016-03-20	04:15:18		7312	3	1	352	351	505	531	64	76	373
545	109	0	0	455	-1217	23	300	7	30			
2016-03-20	04:15:23		7312	3	1	354	352	505	531	64	74	378
561	92	0	0	455	-1217	23	300	7	30			
2016-03-20	04:15:28		7312	3	1	357	354	505	531	63	71	381
575	80	0	0	455	-1318	23	301	7	30			
2016-03-20	04:15:33		7312	3	0	359	356	505	531	64	68	384
585	73	0	0	455	-1318	23	300	7	30			
2016-03-20	04:15:38		7312	3	1	366	359	505	530	63	64	386
596	64	0	0	455	-1318	23	300	7	30			
2016-03-20	04:15:43		7312	3	1	364	361	505	531	63	60	388
605	61	0	0	455	-1318	23	299	7	30			
2016-03-20	04:15:48		7312	3	0	366	362	505	531	63	57	391
611	59	0	0	455	-1318	23	301	7	30			
2016-03-20	04:15:53		7312	3	1	369	364	505	530	63	54	393
620	59	0	0	455	-1318	23	299	7	30			
2016-03-20	04:15:58		7312	3	1	375	365	505	531	63	50	396
626	60	0	0	455	-1318	23	269	7	30			
2016-03-20	04:16:03		7312	3	1	378	366	505	531	62	48	398
633	62	0	0	455	-1318	23	219	7	30			
2016-03-20	04:16:08		7312	3	1	380	368	505	531	63	44	400
638	65	0	0	455	-1318	23	199	7	30			
2016-03-20	04:16:13		7312	3	1	379	369	505	531	63	41	401
642	69	0	0	455	-1318	23	201	7	30			
2016-03-20	04:16:18		7312	3	1	381	371	505	531	63	38	402
645	73	0	0	455	-1318	23	201	7	30			
2016-03-20	04:16:23		7312	3	1	382	371	505	531	62	37	403
647	77	0	0	455	-1318	23	199	7	30			
2016-03-20	04:16:28		7312	3	1	387	372	505	531	63	34	404
649	80	0	0	455	-1391	23	203	7	30			
2016-03-20	04:16:33		7312	3	1	385	372	505	531	63	33	407
651	83	0	0	455	-1391	23	201	7	30			
2016-03-20	04:16:38		7312	3	1	390	371	505	531	63	32	410
653	86	0	0	455	-1391	23	201	7	30			
2016-03-20	04:16:43		7312	3	1	388	370	505	530	63	31	412
655	89	0	0	455	-1391	23	200	7	30			
2016-03-20	04:16:48		7312	3	1	394	369	505	530	63	29	414
657	90	0	0	455	-1391	23	200	7	30			
2016-03-20	04:16:53		7312	3	1	396	368	505	531	63	29	417
659	94	0	0	455	-1391	23	199	7	30			

2016-03-20	04:16:58	7312	3	1	398	367	505	531	62	30	418
660	95 0	0	455	-1391	23	200	7	30			
2016-03-20	04:17:03	7312	3	1	400	366	505	530	62	30	419
663	96 0	0	455	-1391	23	199	7	30			
2016-03-20	04:17:08	7312	3	1	402	366	505	530	62	29	420
664	98 0	0	455	-1391	23	200	7	30			
2016-03-20	04:17:13	7312	3	1	404	366	505	530	63	29	420
666	99 0	0	455	-1391	23	198	7	30			
2016-03-20	04:17:18	7312	3	1	406	366	505	531	63	29	420
667	100 0	0	455	-1391	23	200	7	30			
2016-03-20	04:17:23	7312	3	0	403	366	505	530	63	29	420
668	100 0	0	455	-1391	23	200	7	30			
2016-03-20	04:17:28	7312	3	1	404	366	505	531	63	29	420
669	101 0	0	455	-1443	23	199	7	30			
2016-03-20	04:17:33	7312	3	1	406	367	505	530	62	29	420
670	102 0	0	453	-1443	23	201	7	30			
2016-03-20	04:17:38	7312	3	1	407	367	505	530	63	30	420
671	102 0	0	453	-1443	23	199	7	30			
2016-03-20	04:17:43	7312	3	1	408	368	505	530	63	30	420
672	103 0	0	453	-1443	23	200	7	30			
2016-03-20	04:17:48	7312	3	0	409	368	505	530	63	31	421
673	103 0	0	453	-1443	23	200	7	30			
2016-03-20	04:17:53	7312	3	1	410	368	505	530	62	31	421
674	103 0	0	453	-1443	23	199	7	30			
2016-03-20	04:17:58	7312	3	1	415	369	504	530	63	32	422
675	104 0	0	453	-1443	23	200	7	30			
2016-03-20	04:18:03	7312	3	1	416	370	505	530	63	31	422
677	104 0	0	453	-1443	23	200	7	30			
2016-03-20	04:18:08	7312	3	1	412	370	505	530	62	31	423
677	104 0	0	453	-1443	23	201	7	30			
2016-03-20	04:18:13	7312	3	0	413	371	505	531	62	32	423
678	104 0	0	453	-1443	23	201	7	30			
2016-03-20	04:18:18	7312	3	1	418	371	505	530	63	32	423
680	104 0	0	453	-1443	23	198	7	30			
2016-03-20	04:18:23	7312	3	1	415	372	505	530	63	33	424
681	104 0	0	453	-1443	23	199	7	30			
2016-03-20	04:18:28	7312	3	1	415	372	504	530	63	33	424
681	104 0	0	453	-1481	23	199	7	30			
2016-03-20	04:18:33	7312	3	1	420	372	505	530	61	34	425
682	104 0	0	453	-1481	23	201	7	30			
2016-03-20	04:18:38	7312	3	1	420	373	505	530	62	34	425
684	105 0	0	453	-1481	23	200	7	30			
2016-03-20	04:18:43	7312	3	1	421	373	505	530	62	33	426
684	105 0	0	453	-1481	23	200	7	30			
2016-03-20	04:18:48	7312	3	0	417	373	505	530	63	33	426
685	105 0	0	453	-1481	23	199	7	30			
2016-03-20	04:18:53	7312	3	1	422	373	504	530	62	34	426
687	106 0	0	453	-1481	23	199	7	30			
2016-03-20	04:18:58	7312	3	0	422	374	504	530	62	34	426
687	106 0	0	453	-1481	23	200	7	30			
2016-03-20	04:19:03	7312	3	1	419	374	505	530	63	33	426
688	106 0	0	453	-1481	23	201	7	30			
2016-03-20	04:19:08	7312	3	1	419	374	504	530	63	33	427
688	106 0	0	453	-1481	23	200	7	30			
2016-03-20	04:19:13	7312	3	1	420	374	505	530	63	33	427
689	106 0	0	453	-1481	23	198	7	30			
2016-03-20	04:19:18	7312	3	1	424	374	504	530	63	33	427
690	107 0	0	453	-1481	23	202	7	30			
2016-03-20	04:19:23	7312	3	0	420	375	504	530	63	33	427
691	107 0	0	453	-1481	23	200	7	30			
2016-03-20	04:19:28	7312	3	0	421	375	504	530	63	33	427
692	107 0	0	453	-1514	23	201	7	30			
2016-03-20	04:19:33	7312	3	0	425	375	505	530	63	33	427

692	107	0	0	453	-1514	23	200	7	30			
2016-03-20	04:19:38		7312	3	0	421	375	504	530	63	33	427
693	107	0	0	453	-1514	23	200	7	30			
2016-03-20	04:19:43		7312	3	1	425	376	504	530	63	34	427
694	108	0	0	453	-1514	23	199	7	30			
2016-03-20	04:19:48		7312	3	1	421	376	504	530	63	33	428
695	108	0	0	453	-1514	23	200	7	30			
2016-03-20	04:19:53		7312	3	1	421	377	504	530	63	33	427
695	108	0	0	453	-1514	23	201	7	30			
2016-03-20	04:19:58		7312	3	1	422	377	504	530	63	33	428
696	108	0	0	453	-1514	23	200	7	30			
2016-03-20	04:20:03		7312	3	0	422	377	504	530	63	33	428
696	108	0	0	453	-1514	23	201	7	30			
2016-03-20	04:20:08		7312	3	1	426	377	504	530	64	32	428
698	109	0	0	453	-1514	23	200	7	30			
2016-03-20	04:20:13		7312	3	0	422	378	504	530	64	31	428
698	109	0	0	453	-1514	23	202	7	30			
2016-03-20	04:20:18		7312	3	1	422	378	504	530	63	31	428
699	109	0	0	453	-1514	23	200	7	30			
2016-03-20	04:20:23		7312	3	1	426	378	504	530	64	31	428
699	109	0	0	453	-1514	23	201	7	30			
2016-03-20	04:20:28		7312	3	1	422	378	504	530	64	31	428
701	110	0	0	453	-1545	23	200	7	30			
2016-03-20	04:20:33		7312	3	1	426	379	504	530	63	31	428
701	110	0	0	453	-1545	23	198	7	30			
2016-03-20	04:20:38		7312	3	1	426	379	504	530	64	31	428
701	111	0	0	453	-1545	23	198	7	30			
2016-03-20	04:20:43		7312	3	1	422	379	504	530	64	31	428
702	111	0	0	453	-1545	23	202	7	30			
2016-03-20	04:20:48		7312	3	1	427	379	504	530	64	31	429
702	111	0	0	453	-1545	23	198	7	30			
2016-03-20	04:20:53		7312	3	0	427	379	504	530	63	31	429
704	111	0	0	453	-1545	23	200	7	30			
2016-03-20	04:20:58		7312	3	0	427	380	504	530	64	30	429
704	111	0	0	453	-1545	23	202	7	30			
2016-03-20	04:21:03		7312	3	0	427	380	504	530	64	30	429
704	111	0	0	453	-1545	23	199	7	30			
2016-03-20	04:21:08		7312	3	1	427	380	504	530	64	29	430
705	111	0	0	453	-1545	23	200	7	30			
2016-03-20	04:21:13		7312	3	1	427	381	504	530	63	30	430
705	111	0	0	453	-1545	23	199	7	30			
2016-03-20	04:21:18		7312	3	1	427	381	504	530	64	29	430
707	111	0	0	453	-1545	23	202	7	30			
2016-03-20	04:21:23		7312	3	1	424	381	504	530	63	30	431
707	112	0	0	453	-1545	23	199	7	30			
2016-03-20	04:21:28		7312	3	1	424	381	504	530	64	29	431
707	112	0	0	453	-1574	23	199	7	30			
2016-03-20	04:21:33		7312	3	0	424	381	504	530	65	29	431
708	111	0	0	453	-1574	23	199	7	30			
2016-03-20	04:21:38		7312	3	1	428	382	504	530	64	29	431
708	112	0	0	453	-1574	23	201	7	30			
2016-03-20	04:21:43		7312	3	1	428	382	504	530	66	29	431
710	112	0	0	453	-1574	23	201	7	30			
2016-03-20	04:21:48		7312	3	1	424	382	504	530	65	29	431
710	112	0	0	453	-1574	23	198	7	30			
2016-03-20	04:21:53		7312	3	1	429	382	504	530	65	28	432
710	112	0	0	453	-1574	23	200	7	30			
2016-03-20	04:21:58		7312	3	1	429	383	504	530	65	29	432
711	112	0	0	453	-1574	23	200	7	30			
2016-03-20	04:22:03		7312	3	1	425	383	504	530	65	29	432
711	112	0	0	453	-1574	23	199	7	30			
2016-03-20	04:22:08		7312	3	1	425	383	504	530	65	28	432
711	112	0	0	453	-1574	23	200	7	30			

2016-03-20	04:22:13	7312	3	1	430	384	504	530	66	30	432
711	112 0	0	453	-1574	23	199	7	30			
2016-03-20	04:22:18	7312	3	1	426	383	504	530	66	28	432
713	112 0	0	453	-1574	23	201	7	30			
2016-03-20	04:22:23	7312	3	1	426	384	504	530	65	28	433
713	112 0	0	453	-1574	23	199	7	30			
2016-03-20	04:22:28	7312	3	0	430	384	504	530	66	28	433
713	113 0	0	453	-1601	23	198	7	30			
2016-03-20	04:22:33	7312	3	1	431	384	504	530	66	29	434
713	113 0	0	453	-1601	23	200	7	30			
2016-03-20	04:22:38	7312	3	1	427	384	504	530	66	29	434
714	113 0	0	453	-1601	23	201	7	30			
2016-03-20	04:22:43	7312	3	1	427	385	504	530	66	29	434
714	113 0	0	453	-1601	23	200	7	30			
2016-03-20	04:22:48	7312	3	0	427	385	504	530	66	29	435
714	113 0	0	453	-1601	23	201	7	30			
2016-03-20	04:22:53	7312	3	0	427	386	504	530	66	29	435
714	113 0	0	453	-1601	23	200	7	30			
2016-03-20	04:22:58	7312	3	0	431	386	504	530	65	30	435
716	112 0	0	453	-1601	23	200	7	30			
2016-03-20	04:23:03	7312	3	1	428	385	504	530	66	30	436
716	113 0	0	453	-1601	23	199	7	30			
2016-03-20	04:23:08	7312	3	1	432	386	504	530	65	31	435
716	113 0	0	453	-1601	23	199	7	30			
2016-03-20	04:23:13	7312	3	0	428	386	504	530	66	30	436
716	113 0	0	453	-1601	23	200	7	30			
2016-03-20	04:23:18	7312	3	0	429	386	504	530	66	31	436
717	113 0	0	453	-1601	23	200	7	30			
2016-03-20	04:23:23	7312	3	0	429	386	504	530	66	31	436
717	113 0	0	453	-1601	23	199	7	30			
2016-03-20	04:23:28	7312	3	1	429	386	504	530	66	31	436
717	113 0	0	453	-1625	23	199	7	30			
2016-03-20	04:23:33	7312	3	1	429	386	504	530	67	31	436
717	114 0	0	453	-1625	23	200	7	30			
2016-03-20	04:23:38	7312	3	1	430	386	504	530	66	31	436
717	113 0	0	453	-1625	23	200	7	30			
2016-03-20	04:23:43	7312	3	1	434	387	504	530	66	31	437
719	113 0	0	453	-1625	23	202	7	30			
2016-03-20	04:23:48	7312	3	1	430	387	504	530	66	31	437
719	114 0	0	453	-1625	23	200	7	30			
2016-03-20	04:23:53	7312	3	1	430	387	504	530	67	31	436
719	114 0	0	453	-1625	23	200	7	30			
2016-03-20	04:23:58	7312	3	1	430	388	504	530	67	31	436
719	115 0	0	453	-1625	23	202	7	30			
2016-03-20	04:24:03	7312	3	0	431	388	504	530	66	31	436
720	115 0	0	453	-1625	23	200	7	30			
2016-03-20	04:24:08	7312	3	0	435	388	504	530	67	32	437
720	115 0	0	453	-1625	23	201	7	30			
2016-03-20	04:24:13	7312	3	0	431	388	504	530	67	31	437
720	115 0	0	453	-1625	23	201	7	30			
2016-03-20	04:24:18	7312	3	1	431	389	504	530	67	31	437
721	115 0	0	453	-1625	23	201	7	30			
2016-03-20	04:24:23	7312	3	1	431	389	504	530	67	31	437
722	115 0	0	453	-1625	23	201	7	30			
2016-03-20	04:24:28	7312	3	1	431	389	504	530	67	30	438
722	115 0	0	453	-1647	23	200	7	30			
2016-03-20	04:24:33	7312	3	1	435	389	504	530	67	31	438
722	115 0	0	453	-1647	23	202	7	30			
2016-03-20	04:24:38	7312	3	1	435	390	504	530	67	31	438
723	115 0	0	453	-1647	23	199	7	30			
2016-03-20	04:24:43	7312	3	1	431	390	504	530	67	30	438
723	115 0	0	453	-1647	23	200	7	30			
2016-03-20	04:24:48	7312	3	1	432	390	504	530	67	29	439

723	116	0	0	453	-1647	23	201	7	30			
2016-03-20	04:24:53	7312	3	1	432	390	504	530	67	30	439	
723	116	0	0	453	-1647	23	201	7	30			
2016-03-20	04:24:58	7312	3	1	432	390	504	530	67	30	439	
724	115	0	0	453	-1647	23	200	7	30			
2016-03-20	04:25:03	7312	3	1	436	390	504	530	67	29	439	
725	116	0	0	453	-1647	23	199	7	30			
2016-03-20	04:25:08	7312	3	1	432	390	504	530	67	29	439	
725	116	0	0	453	-1647	23	201	7	30			
2016-03-20	04:25:13	7312	3	1	432	390	504	530	67	29	440	
725	116	0	0	453	-1647	23	200	7	30			
2016-03-20	04:25:18	7312	3	1	437	390	504	530	67	29	440	
725	116	0	0	453	-1647	23	198	7	30			
2016-03-20	04:25:23	7312	3	1	433	391	504	530	67	29	440	
726	116	0	0	453	-1647	23	201	7	30			
2016-03-20	04:25:28	7312	3	1	433	391	504	530	67	29	440	
726	116	0	0	453	-1667	23	198	7	30			
2016-03-20	04:25:33	7312	3	1	433	391	504	530	67	29	440	
726	116	0	0	453	-1667	23	200	7	30			
2016-03-20	04:25:38	7312	3	2	437	391	504	530	67	29	440	
726	116	0	0	453	-1667	23	200	7	30			
2016-03-20	04:25:43	7312	3	1	438	391	504	530	66	30	441	
726	116	0	0	453	-1667	23	201	7	30			
2016-03-20	04:25:48	7312	3	1	434	392	504	530	67	29	441	
728	116	0	0	453	-1667	23	199	7	30			
2016-03-20	04:25:53	7312	3	1	434	392	504	530	68	29	441	
728	116	0	0	453	-1667	23	201	7	30			
2016-03-20	04:25:58	7312	3	1	434	392	504	530	67	29	441	
728	116	0	0	453	-1667	23	199	7	30			
2016-03-20	04:26:03	7312	3	1	438	392	504	530	67	29	441	
728	116	0	0	453	-1667	23	201	7	30			
2016-03-20	04:26:08	7312	3	1	435	392	504	530	68	29	441	
728	116	0	0	453	-1667	23	198	7	30			
2016-03-20	04:26:13	7312	3	1	435	392	504	530	67	29	441	
729	116	0	0	453	-1667	23	201	7	30			
2016-03-20	04:26:18	7312	3	1	435	392	504	530	67	29	442	
729	116	0	0	453	-1667	23	199	7	30			
2016-03-20	04:26:23	7312	3	1	435	392	504	530	68	29	442	
729	117	0	0	453	-1667	23	201	7	30			
2016-03-20	04:26:28	7312	3	1	439	392	504	530	69	29	442	
729	116	0	0	453	-1685	23	200	7	30			
2016-03-20	04:26:33	7312	3	1	435	393	504	530	68	29	442	
729	117	0	0	453	-1685	23	200	7	30			
2016-03-20	04:26:38	7312	3	1	440	392	504	530	68	29	442	
729	117	0	0	453	-1685	23	200	7	30			
2016-03-20	04:26:43	7312	3	1	440	393	504	530	67	29	442	
731	116	0	0	453	-1685	23	198	7	30			
2016-03-20	04:26:48	7312	3	1	436	393	504	530	68	29	442	
731	116	0	0	453	-1685	23	199	7	30			
2016-03-20	04:26:53	7312	3	1	440	393	504	530	68	30	442	
731	117	0	0	453	-1685	23	201	7	30			
2016-03-20	04:26:58	7312	3	1	440	393	504	530	68	29	442	
731	116	0	0	453	-1685	23	199	7	30			
2016-03-20	04:27:03	7312	3	1	436	393	504	530	68	29	442	
731	117	0	0	453	-1685	23	201	7	30			
2016-03-20	04:27:08	7312	3	1	440	394	504	530	68	29	442	
731	117	0	0	453	-1685	23	200	7	30			
2016-03-20	04:27:13	7312	3	1	436	394	504	530	68	29	442	
731	117	0	0	453	-1685	23	201	7	30			
2016-03-20	04:27:18	7312	3	1	437	393	504	530	68	30	442	
732	117	0	0	453	-1685	23	201	7	30			
2016-03-20	04:27:23	7312	3	1	437	394	504	530	69	30	443	
732	117	0	0	453	-1685	23	201	7	30			

2016-03-20	04:27:28	7312	3	0	441	394	504	530	68	31	443
732	117	0	0	453	-1701	23	201	7	30		
2016-03-20	04:27:33	7312	3	1	437	394	504	530	69	30	443
732	117	0	0	453	-1701	23	200	7	30		
2016-03-20	04:27:38	7312	3	1	437	394	504	530	69	30	443
732	116	0	0	453	-1701	23	199	7	30		
2016-03-20	04:27:43	7312	3	1	437	395	504	530	69	29	443
732	117	0	0	453	-1701	23	201	7	30		
2016-03-20	04:27:48	7312	3	1	441	395	504	530	67	31	443
733	117	0	0	453	-1701	23	199	7	30		
2016-03-20	04:27:53	7312	3	1	437	394	504	530	68	30	443
734	117	0	0	453	-1701	23	198	7	30		
2016-03-20	04:28:05	7312	3	1	437	395	504	530	68	30	443
734	117	0	0	453	-1701	23	200	7	30		
2016-03-20	04:28:10	7312	3	1	437	395	504	530	69	31	443
734	116	0	0	453	-1701	23	200	7	30		
2016-03-20	04:28:15	7312	3	1	441	395	504	530	68	30	443
734	117	0	0	453	-1701	23	198	7	30		
2016-03-20	04:28:20	7312	3	1	442	395	504	530	69	31	444
734	117	0	0	453	-1701	23	201	7	30		
2016-03-20	04:28:25	7312	3	1	442	395	504	530	68	31	444
734	117	0	0	453	-1701	23	201	7	30		
2016-03-20	04:28:27	7312	3	1	438	395	504	530	69	31	444
734	117	0	0	453	-1701	23	199	7	30		
2016-03-20	04:28:32	7312	3	1	438	395	504	530	69	31	444
735	117	0	0	453	-1716	23	199	7	30		
2016-03-20	04:28:37	7312	3	1	442	395	504	530	68	31	444
735	117	0	0	453	-1716	23	201	7	30		
2016-03-20	04:28:42	7312	3	1	442	395	504	530	68	32	444
735	117	0	0	453	-1716	23	201	7	30		
2016-03-20	04:28:47	7312	3	1	438	395	504	530	69	30	444
735	117	0	0	453	-1716	23	200	7	30		
2016-03-20	04:28:52	7312	3	1	443	396	504	530	69	31	444
735	117	0	0	453	-1716	23	199	7	30		
2016-03-20	04:28:57	7312	3	1	438	396	504	530	68	31	444
735	117	0	0	453	-1716	23	199	7	30		
2016-03-20	04:29:02	7312	3	1	439	396	504	530	68	31	444
735	117	0	0	453	-1716	23	202	7	30		
2016-03-20	04:29:07	7312	3	1	443	396	504	530	68	32	445
735	117	0	0	453	-1716	23	200	7	30		
2016-03-20	04:29:12	7312	3	1	439	396	504	530	69	31	445
735	117	0	0	453	-1716	23	201	7	30		
2016-03-20	04:29:17	7312	3	1	443	396	504	530	69	31	445
736	117	0	0	453	-1716	23	201	7	30		
2016-03-20	04:29:22	7312	3	1	443	396	504	530	69	31	445
737	117	0	0	453	-1716	23	202	7	30		
2016-03-20	04:29:27	7312	3	1	439	396	503	530	69	31	445
737	117	0	0	453	-1716	23	198	7	30		
2016-03-20	04:29:32	7312	3	1	439	396	503	530	69	31	445
737	117	0	0	453	-1730	23	201	7	30		
2016-03-20	04:29:37	7312	3	1	439	396	504	530	69	31	445
737	117	0	0	453	-1730	23	200	7	30		
2016-03-20	04:29:42	7312	3	1	443	396	504	530	69	31	445
737	117	0	0	453	-1730	23	201	7	30		
2016-03-20	04:29:47	7312	3	1	439	396	503	530	68	31	445
737	117	0	0	453	-1730	23	200	7	30		
2016-03-20	04:29:52	7312	3	1	444	396	504	529	69	31	446
737	117	0	0	453	-1730	23	198	7	30		
2016-03-20	04:29:57	7312	3	1	444	396	504	530	68	32	446
738	118	0	0	453	-1730	23	200	7	30		
2016-03-20	04:30:02	7312	3	1	444	397	504	530	69	32	446
739	117	0	0	453	-1730	23	199	7	30		
2016-03-20	04:30:07	7312	3	1	440	396	504	530	69	31	446

739	117	0	0	453	-1730	23	199	7	30			
2016-03-20	04:30:12	7312	3	1	440	397	504	530	69	31	446	
739	118	0	0	453	-1730	23	201	7	30			
2016-03-20	04:30:17	7312	3	1	444	397	504	530	68	32	446	
739	118	0	0	453	-1730	23	201	7	30			
2016-03-20	04:30:22	7312	3	1	444	397	503	530	69	31	446	
739	118	0	0	453	-1730	23	198	7	30			
2016-03-20	04:30:27	7312	3	1	440	397	504	530	69	32	446	
739	117	0	0	453	-1730	23	199	7	30			
2016-03-20	04:30:32	7312	3	1	440	397	504	530	69	31	446	
739	118	0	0	453	-1743	23	201	7	30			
2016-03-20	04:30:37	7312	3	1	440	397	504	530	69	31	446	
739	118	0	0	453	-1743	23	200	7	30			
2016-03-20	04:30:42	7312	3	1	440	397	504	530	69	31	447	
739	118	0	0	453	-1743	23	199	7	30			
2016-03-20	04:30:47	7312	3	1	445	397	504	530	69	32	446	
739	118	0	0	453	-1743	23	201	7	30			
2016-03-20	04:30:52	7312	3	1	441	397	504	530	69	32	446	
739	118	0	0	453	-1743	23	200	7	30			
2016-03-20	04:30:57	7312	3	1	441	398	503	530	69	31	446	
740	118	0	0	453	-1743	23	200	7	30			
2016-03-20	04:31:02	7312	3	1	441	398	504	530	69	31	447	
740	118	0	0	453	-1743	23	200	7	30			
2016-03-20	04:31:07	7312	3	1	441	397	504	530	69	32	447	
740	118	0	0	453	-1743	23	201	7	30			
2016-03-20	04:31:12	7312	3	1	445	398	503	530	68	31	447	
740	118	0	0	453	-1743	23	199	7	30			
2016-03-20	04:31:17	7312	3	1	445	398	504	530	69	31	447	
740	118	0	0	453	-1743	23	202	7	30			
2016-03-20	04:31:22	7312	3	1	445	398	504	530	69	32	447	
740	118	0	0	453	-1743	23	201	7	30			
2016-03-20	04:31:27	7312	3	1	441	398	503	530	69	32	447	
740	118	0	0	453	-1743	23	201	7	30			
2016-03-20	04:31:32	7312	3	1	441	398	503	530	69	32	447	
740	117	0	0	453	-1755	23	199	7	30			
2016-03-20	04:31:37	7312	3	1	445	398	503	530	69	32	447	
740	117	0	0	453	-1755	23	200	7	30			
2016-03-20	04:31:42	7312	3	1	441	398	503	529	69	31	447	
740	118	0	0	453	-1755	23	200	7	30			
2016-03-20	04:31:47	7312	3	1	441	398	503	530	69	31	447	
740	118	0	0	453	-1755	23	201	7	30			
2016-03-20	04:31:52	7312	3	1	441	398	503	530	69	32	447	
740	118	0	0	453	-1755	23	200	7	30			
2016-03-20	04:31:57	7312	3	2	445	398	503	529	68	33	447	
741	118	0	0	453	-1755	23	201	7	30			
2016-03-20	04:32:02	7312	3	2	442	398	503	530	69	31	447	
742	118	0	0	453	-1755	23	200	7	30			
2016-03-20	04:32:07	7312	3	2	442	399	503	529	69	31	447	
742	118	0	0	453	-1755	23	198	7	30			
2016-03-20	04:32:12	7312	3	2	442	399	503	530	69	31	447	
742	118	0	0	453	-1755	23	199	7	30			
2016-03-20	04:32:17	7312	3	1	446	399	503	529	68	34	448	
742	118	0	0	453	-1755	23	200	7	30			
2016-03-20	04:32:22	7312	3	1	442	399	503	530	69	31	448	
742	118	0	0	453	-1755	23	200	7	30			
2016-03-20	04:32:27	7312	3	1	442	399	503	530	69	32	448	
742	118	0	0	453	-1755	23	202	7	30			
2016-03-20	04:32:32	7312	3	1	442	399	503	529	69	31	448	
742	118	0	0	453	-1766	23	200	7	30			
2016-03-20	04:32:37	7312	3	1	446	399	503	529	69	31	448	
742	118	0	0	453	-1766	23	199	7	30			
2016-03-20	04:32:42	7312	3	2	446	399	503	530	68	34	448	
742	118	0	0	453	-1766	23	198	7	30			

2016-03-20	04:32:47	7312	3	1	442	399	504	529	69	31	448
742	118 0	0	453	-1766	23	201	7	30			
2016-03-20	04:32:52	7312	3	1	446	399	503	529	69	32	448
742	118 0	0	453	-1766	23	200	7	30			
2016-03-20	04:32:57	7312	3	1	443	399	503	530	69	31	448
742	118 0	0	453	-1766	23	199	7	30			
2016-03-20	04:33:02	7312	3	1	446	399	504	530	68	34	448
743	118 0	0	453	-1766	23	201	7	30			
2016-03-20	04:33:07	7312	3	1	447	399	503	529	69	31	448
743	118 0	0	453	-1766	23	200	7	30			
2016-03-20	04:33:12	7312	3	1	443	399	503	529	69	31	448
743	118 0	0	453	-1766	23	198	7	30			
2016-03-20	04:33:17	7312	3	1	443	400	503	529	69	31	449
743	118 0	0	453	-1766	23	200	7	30			
2016-03-20	04:33:22	7312	3	1	443	399	503	529	69	33	449
743	118 0	0	452	-1766	23	199	7	30			
2016-03-20	04:33:27	7312	3	1	443	400	504	529	69	33	449
743	118 0	0	452	-1766	23	202	7	30			
2016-03-20	04:33:32	7312	3	1	443	399	503	529	69	31	449
743	118 0	0	452	-1775	23	200	7	30			
2016-03-20	04:33:37	7312	3	1	447	400	503	529	68	33	449
743	118 0	0	452	-1775	23	201	7	30			
2016-03-20	04:33:42	7312	3	1	443	400	503	529	69	32	449
743	118 0	0	452	-1775	23	200	7	30			
2016-03-20	04:33:47	7312	3	1	443	400	503	529	69	33	449
743	118 0	0	452	-1775	23	200	7	30			
2016-03-20	04:33:52	7312	3	1	443	400	503	529	69	32	449
743	118 0	0	452	-1775	23	201	7	30			
2016-03-20	04:33:57	7312	3	1	443	400	503	529	69	32	448
743	118 0	0	452	-1775	23	199	7	30			
2016-03-20	04:34:02	7312	3	1	447	400	503	529	69	32	449
745	118 0	0	452	-1775	23	202	7	30			
2016-03-20	04:34:07	7312	3	1	443	400	503	529	69	31	449
745	118 0	0	452	-1775	23	199	7	30			
2016-03-20	04:34:12	7312	3	1	443	401	503	529	69	32	448
745	118 0	0	452	-1775	23	198	7	30			
2016-03-20	04:34:17	7312	3	1	443	400	503	529	69	31	448
745	118 0	0	452	-1775	22	199	7	30			
2016-03-20	04:34:22	7312	3	1	447	400	503	529	69	31	449
745	118 0	0	452	-1775	22	201	7	30			
2016-03-20	04:34:27	7312	3	1	443	401	503	529	69	31	449
745	118 0	0	452	-1775	22	200	7	30			
2016-03-20	04:34:32	7312	3	1	443	400	503	529	69	32	449
745	118 0	0	452	-1784	22	202	7	30			
2016-03-20	04:34:37	7312	3	1	443	401	503	529	69	31	449
745	118 0	0	452	-1784	22	200	7	30			
2016-03-20	04:34:42	7312	3	1	447	401	503	530	69	33	449
745	118 0	0	452	-1784	22	201	7	30			
2016-03-20	04:34:47	7312	3	1	444	401	503	529	69	33	449
745	118 0	0	452	-1784	22	202	7	30			
2016-03-20	04:34:52	7312	3	1	444	401	503	529	69	32	449
745	118 0	0	452	-1784	22	200	7	30			
2016-03-20	04:34:57	7312	3	1	444	401	503	529	69	31	449
745	118 0	0	452	-1784	22	201	7	30			
2016-03-20	04:35:02	7312	3	1	448	401	503	529	68	32	449
745	118 0	0	452	-1784	22	200	7	30			
2016-03-20	04:35:07	7312	3	1	444	401	503	529	69	32	449
745	118 0	0	452	-1784	22	200	7	30			
2016-03-20	04:35:12	7312	3	1	444	401	503	529	69	31	449
745	118 0	0	452	-1784	22	201	7	30			
2016-03-20	04:35:17	7312	3	1	444	401	503	529	69	31	449
746	118 0	0	452	-1784	22	201	7	30			
2016-03-20	04:35:22	7312	3	1	444	401	503	529	69	31	449

745	118	0	0	452	-1784	22	201	7	30			
2016-03-20	04:35:27		7312	3	1	444	401	503	529	69	33	449
746	118	0	0	452	-1784	22	199	7	30			
2016-03-20	04:35:32		7312	3	1	448	401	503	529	69	31	449
746	118	0	0	452	-1792	22	202	7	30			
2016-03-20	04:35:37		7312	3	1	448	401	503	529	68	33	450
746	118	0	0	452	-1792	22	198	7	30			
2016-03-20	04:35:42		7312	3	2	444	401	503	529	69	32	449
746	118	0	0	452	-1792	22	200	7	30			
2016-03-20	04:35:47		7312	3	1	444	401	503	529	69	33	450
746	118	0	0	452	-1792	22	200	7	30			
2016-03-20	04:35:52		7312	3	1	448	401	503	530	69	32	450
746	118	0	0	452	-1792	22	198	7	30			
2016-03-20	04:35:57		7312	3	2	444	401	503	529	69	32	450
746	118	0	0	452	-1792	22	200	7	30			
2016-03-20	04:36:02		7312	3	1	448	401	503	529	69	31	450
746	118	0	0	452	-1792	22	199	7	30			
2016-03-20	04:36:07		7312	3	1	444	402	503	529	69	32	450
746	118	0	0	452	-1792	22	297	7	30			
2016-03-20	04:36:12		7312	3	1	444	402	503	529	69	32	450
747	118	0	0	452	-1792	22	299	7	30			
2016-03-20	04:36:17		7312	3	1	448	402	503	529	69	32	450
749	118	0	0	452	-1792	22	300	7	30			
2016-03-20	04:36:22		7312	3	1	445	402	503	529	69	31	452
752	116	0	0	452	-1792	22	301	7	30			
2016-03-20	04:36:27		7312	3	1	445	402	503	529	69	31	453
754	113	0	0	452	-1792	22	301	7	30			
2016-03-20	04:36:32		7312	3	1	445	402	503	529	69	31	454
756	109	0	0	452	-1799	22	300	7	30			
2016-03-20	04:36:37		7312	3	1	445	402	503	529	69	31	454
756	107	0	0	452	-1799	22	299	7	30			
2016-03-20	04:36:42		7312	3	1	446	402	503	529	69	30	454
758	103	0	0	452	-1799	22	299	7	30			
2016-03-20	04:36:47		7312	3	1	446	402	503	529	69	29	453
759	100	0	0	452	-1799	22	300	7	30			
2016-03-20	04:36:52		7312	3	1	446	403	503	529	69	28	453
761	98	0	0	452	-1799	22	300	7	30			
2016-03-20	04:36:57		7312	3	1	451	404	503	529	67	28	454
762	96	0	0	452	-1799	22	300	7	30			
2016-03-20	04:37:02		7312	3	1	447	404	503	529	69	26	454
763	96	0	0	452	-1799	22	300	7	30			
2016-03-20	04:37:07		7312	3	1	447	405	503	529	69	25	454
764	96	0	0	452	-1799	22	301	7	30			
2016-03-20	04:37:12		7312	3	1	447	405	503	529	69	24	454
766	96	0	0	452	-1799	22	279	7	30			
2016-03-20	04:37:17		7312	3	1	447	406	503	529	69	23	455
767	97	0	0	452	-1799	22	231	7	30			
2016-03-20	04:37:22		7312	3	1	452	406	503	529	69	21	456
768	98	0	0	452	-1799	22	200	7	30			
2016-03-20	04:37:27		7312	3	1	448	407	503	529	69	20	455
768	99	0	0	452	-1799	22	198	7	30			
2016-03-20	04:37:32		7312	3	1	448	407	503	529	68	19	455
767	100	0	0	452	-1803	22	199	7	30			
2016-03-20	04:37:37		7312	3	1	452	407	503	529	69	18	454
766	102	0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:37:42		7312	3	1	448	407	503	529	69	18	454
764	103	0	0	452	-1803	22	198	7	30			
2016-03-20	04:37:47		7312	3	1	453	407	503	529	69	17	454
763	105	0	0	452	-1803	22	199	7	30			
2016-03-20	04:37:52		7312	3	1	448	407	503	529	69	17	455
763	107	0	0	452	-1803	22	199	7	30			
2016-03-20	04:37:57		7312	3	1	448	408	503	529	69	17	456
761	108	0	0	452	-1803	22	200	7	30			

2016-03-20	04:38:02	7312	3	1	448	408	503	529	69	18	457
761	109 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:38:07	7312	3	1	449	408	503	529	68	18	458
759	111 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:38:12	7312	3	1	449	409	503	529	69	18	459
759	112 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:38:17	7312	3	1	453	409	503	529	69	19	461
759	113 0	0	452	-1803	22	198	7	30			
2016-03-20	04:38:22	7312	3	1	450	410	503	529	69	20	461
759	113 0	0	452	-1803	22	202	7	30			
2016-03-20	04:38:27	7312	3	2	450	410	503	529	68	21	462
759	115 0	0	452	-1803	22	202	7	30			
2016-03-20	04:38:32	7312	3	1	455	410	503	529	68	22	463
759	115 0	0	452	-1805	22	200	7	30			
2016-03-20	04:38:37	7312	3	1	452	409	503	529	68	23	463
758	116 0	0	452	-1805	22	199	7	30			
2016-03-20	04:38:42	7312	3	1	453	409	503	529	68	25	463
758	116 0	0	452	-1805	22	199	7	30			
2016-03-20	04:38:47	7312	3	1	453	408	503	529	68	25	463
758	116 0	0	452	-1805	22	199	7	30			
2016-03-20	04:38:52	7312	3	1	457	406	503	530	69	27	462
758	116 0	0	452	-1805	22	202	7	30			
2016-03-20	04:38:57	7312	3	1	458	405	503	529	68	28	461
757	117 0	0	452	-1805	22	201	7	30			
2016-03-20	04:39:02	7312	3	1	454	405	503	529	69	28	461
756	117 0	0	452	-1805	22	200	7	30			
2016-03-20	04:39:07	7312	3	1	454	405	503	529	68	29	460
756	117 0	0	452	-1805	22	202	7	30			
2016-03-20	04:39:12	7312	3	1	454	405	503	529	68	29	458
755	117 0	0	452	-1805	22	198	7	30			
2016-03-20	04:39:17	7312	3	1	454	406	503	529	69	31	458
755	117 0	0	452	-1805	22	198	7	30			
2016-03-20	04:39:22	7312	3	1	454	407	503	529	68	31	457
755	117 0	0	452	-1805	22	201	7	30			
2016-03-20	04:39:27	7312	3	1	454	407	503	529	67	32	456
753	117 0	0	452	-1805	22	200	7	30			
2016-03-20	04:39:32	7312	3	1	457	408	503	529	68	33	455
753	117 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:39:37	7312	3	1	453	408	503	529	68	33	455
753	117 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:39:42	7312	3	1	456	408	503	529	68	33	454
753	117 0	0	452	-1803	22	202	7	30			
2016-03-20	04:39:47	7312	3	1	452	409	503	529	68	33	455
753	118 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:39:52	7312	3	1	451	409	503	529	68	33	455
753	118 0	0	452	-1803	22	202	7	30			
2016-03-20	04:39:57	7312	3	1	455	409	503	529	67	34	455
753	118 0	0	452	-1803	22	200	7	30			
2016-03-20	04:40:02	7312	3	0	451	409	503	529	68	33	455
753	117 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:40:07	7312	3	1	451	409	503	529	67	33	456
753	118 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:40:12	7312	3	1	455	409	503	529	68	34	456
753	118 0	0	452	-1803	22	200	7	30			
2016-03-20	04:40:17	7312	3	1	451	409	503	529	68	34	456
753	118 0	0	452	-1803	22	200	7	30			
2016-03-20	04:40:22	7312	3	1	451	408	503	529	69	34	456
753	118 0	0	452	-1803	22	202	7	30			
2016-03-20	04:40:27	7312	3	1	451	408	503	529	69	34	457
753	118 0	0	452	-1803	22	199	7	30			
2016-03-20	04:40:32	7312	3	1	451	408	503	529	68	34	457
753	118 0	0	452	-1804	22	200	7	30			
2016-03-20	04:40:37	7312	3	1	451	408	503	529	67	34	457

753	118	0	0	452	-1804	22	200	7	30			
2016-03-20	04:40:42	7312	3	1	451	408	503	529	67	34	457	
753	118	0	0	452	-1804	22	199	7	30			
2016-03-20	04:40:47	7312	3	1	451	408	503	529	67	34	457	
753	118	0	0	452	-1804	22	200	7	30			
2016-03-20	04:40:52	7312	3	1	451	408	503	529	68	34	457	
754	118	0	0	452	-1804	22	199	7	30			
2016-03-20	04:40:57	7312	3	1	451	408	503	529	68	34	456	
754	118	0	0	452	-1804	22	201	7	30			
2016-03-20	04:41:02	7312	3	1	455	408	503	529	68	34	456	
755	118	0	0	452	-1804	22	202	7	30			
2016-03-20	04:41:07	7312	3	0	455	408	503	529	69	34	456	
755	118	0	0	452	-1804	22	200	7	30			
2016-03-20	04:41:12	7312	3	1	451	408	503	529	68	33	456	
755	118	0	0	452	-1804	22	202	7	30			
2016-03-20	04:41:17	7312	3	1	451	408	503	529	68	34	456	
755	118	0	0	452	-1804	22	198	7	30			
2016-03-20	04:41:22	7312	3	1	451	408	503	529	69	33	456	
755	118	0	0	452	-1804	22	199	7	30			
2016-03-20	04:41:27	7312	3	1	451	408	503	529	68	35	456	
755	118	0	0	452	-1804	22	200	7	30			
2016-03-20	04:41:32	7312	3	1	451	409	503	529	68	33	456	
755	118	0	0	452	-1805	22	199	7	30			
2016-03-20	04:41:37	7312	3	1	451	409	503	529	68	33	456	
755	119	0	0	452	-1805	22	199	7	30			
2016-03-20	04:41:42	7312	3	1	455	409	503	529	67	33	455	
755	119	0	0	452	-1805	22	201	7	30			
2016-03-20	04:41:47	7312	3	1	451	409	503	529	68	33	456	
755	119	0	0	452	-1805	22	202	7	30			
2016-03-20	04:41:52	7312	3	1	455	409	503	529	68	33	456	
755	118	0	0	452	-1805	22	198	7	30			
2016-03-20	04:41:57	7312	3	1	451	409	503	529	68	33	456	
756	118	0	0	452	-1805	22	200	7	30			
2016-03-20	04:42:02	7312	3	1	451	409	503	529	68	33	456	
756	118	0	0	452	-1805	22	201	7	30			
2016-03-20	04:42:07	7312	3	1	451	409	503	529	68	31	456	
756	119	0	0	452	-1805	22	200	7	30			
2016-03-20	04:42:12	7312	3	1	455	410	503	529	68	31	456	
756	119	0	0	452	-1805	22	201	7	30			
2016-03-20	04:42:17	7312	3	1	454	409	503	529	68	32	456	
756	120	0	0	452	-1805	22	202	7	30			
2016-03-20	04:42:22	7312	3	0	455	409	503	529	66	32	456	
756	119	0	0	452	-1805	22	201	7	30			
2016-03-20	04:42:27	7312	3	0	451	409	503	529	68	31	456	
756	120	0	0	452	-1805	22	201	7	30			
2016-03-20	04:42:32	7312	3	0	455	409	503	529	68	31	456	
756	119	0	0	452	-1806	22	201	7	30			
2016-03-20	04:42:37	7312	3	1	451	409	503	529	68	31	456	
756	119	0	0	452	-1806	22	201	7	30			
2016-03-20	04:42:42	7312	3	1	451	409	503	529	68	31	456	
758	119	0	0	452	-1806	22	200	7	30			
2016-03-20	04:42:47	7312	3	1	455	409	503	529	68	32	456	
758	119	0	0	452	-1806	22	200	7	30			
2016-03-20	04:42:52	7312	3	1	450	409	503	529	68	30	456	
758	119	0	0	452	-1806	22	199	7	30			
2016-03-20	04:43:05	7312	3	1	454	409	503	529	68	31	455	
758	119	0	0	452	-1806	22	200	7	30			
2016-03-20	04:43:10	7312	3	1	454	409	503	529	68	31	455	
758	119	0	0	452	-1806	22	199	7	30			
2016-03-20	04:43:15	7312	3	1	450	409	502	529	67	31	455	
758	120	0	0	452	-1806	22	200	7	30			
2016-03-20	04:43:17	7312	3	0	455	409	502	529	67	31	455	
758	119	0	0	452	-1806	22	201	7	30			

2016-03-20	04:43:22	7312	3	1	451	409	503	529	68	29	455
758	120 0	0	452	-1806	22	201	7	30			
2016-03-20	04:43:27	7312	3	1	450	409	503	529	67	29	455
758	120 0	0	452	-1806	22	201	7	30			
2016-03-20	04:43:32	7312	3	1	450	409	502	529	67	30	455
758	120 0	0	452	-1806	22	200	7	30			
2016-03-20	04:43:37	7312	3	1	454	409	503	529	68	30	455
758	119 0	0	452	-1808	22	200	7	30			
2016-03-20	04:43:42	7312	3	1	450	409	502	529	69	29	455
758	120 0	0	452	-1808	22	199	7	30			
2016-03-20	04:43:47	7312	3	1	454	409	502	529	68	29	455
758	120 0	0	452	-1808	22	201	7	30			
2016-03-20	04:43:52	7312	3	1	454	409	503	529	67	30	455
758	119 0	0	452	-1808	22	198	7	30			
2016-03-20	04:43:57	7312	3	1	450	409	503	529	68	29	455
758	119 0	0	452	-1808	22	198	7	30			
2016-03-20	04:44:02	7312	3	1	450	409	502	529	67	29	455
758	120 0	0	452	-1808	22	200	7	30			
2016-03-20	04:44:07	7312	3	2	450	410	502	529	68	29	455
758	119 0	0	452	-1808	22	200	7	30			
2016-03-20	04:44:12	7312	3	1	450	409	502	529	67	29	455
758	119 0	0	452	-1808	22	199	7	30			
2016-03-20	04:44:17	7312	3	2	450	410	503	529	67	29	455
759	119 0	0	452	-1808	22	199	7	30			
2016-03-20	04:44:22	7312	3	1	454	409	502	529	67	29	455
758	119 0	0	452	-1808	22	198	7	30			
2016-03-20	04:44:27	7312	3	1	450	410	503	529	68	29	455
759	120 0	0	452	-1808	22	199	7	30			
2016-03-20	04:44:32	7312	3	2	450	410	502	529	68	29	455
759	120 0	0	452	-1808	22	199	7	30			
2016-03-20	04:44:37	7312	3	2	450	409	502	529	68	29	455
759	119 0	0	452	-1810	22	201	7	30			
2016-03-20	04:44:42	7312	3	2	454	409	503	529	66	30	455
759	119 0	0	452	-1810	22	200	7	30			
2016-03-20	04:44:47	7312	3	2	454	410	503	529	68	30	455
759	120 0	0	452	-1810	22	201	7	30			
2016-03-20	04:44:52	7312	3	1	450	410	502	529	68	29	455
759	119 0	0	452	-1810	22	198	7	30			
2016-03-20	04:44:57	7312	3	1	450	410	502	529	68	29	455
759	120 0	0	452	-1810	22	198	7	30			
2016-03-20	04:45:02	7312	3	1	450	410	502	529	67	29	456
759	120 0	0	452	-1810	22	201	7	30			
2016-03-20	04:45:07	7312	3	1	450	410	503	529	68	29	455
759	120 0	0	452	-1810	22	199	7	30			
2016-03-20	04:45:12	7312	3	2	450	410	503	529	67	29	456
759	120 0	0	452	-1810	22	199	7	30			
2016-03-20	04:45:17	7312	3	2	450	410	502	529	67	29	455
759	120 0	0	452	-1810	22	198	7	30			
2016-03-20	04:45:22	7312	3	1	450	410	502	529	69	29	455
759	120 0	0	452	-1810	22	200	7	30			
2016-03-20	04:45:27	7312	3	1	450	410	502	529	68	29	455
759	120 0	0	452	-1810	22	202	7	30			
2016-03-20	04:45:32	7312	3	1	454	410	502	529	68	29	455
760	120 0	0	452	-1810	22	198	7	30			
2016-03-20	04:45:37	7312	3	1	454	410	502	529	69	29	456
759	120 0	0	452	-1812	22	202	7	30			
2016-03-20	04:45:42	7312	3	1	450	410	502	529	68	29	456
761	120 0	0	452	-1812	22	200	7	30			
2016-03-20	04:45:47	7312	3	2	454	410	502	529	67	31	456
761	120 0	0	452	-1812	22	198	7	30			
2016-03-20	04:45:52	7312	3	1	450	410	502	529	68	29	456
761	120 0	0	452	-1812	22	199	7	30			
2016-03-20	04:45:57	7312	3	1	454	410	502	529	68	30	456

761	120	0	0	452	-1812	22	201	7	30			
2016-03-20	04:46:02		7312	3	2	454	410	502	529	67	29	456
761	119	0	0	452	-1812	22	201	7	30			
2016-03-20	04:46:07		7312	3	1	451	410	502	529	68	29	456
761	120	0	0	452	-1812	22	198	7	30			
2016-03-20	04:46:12		7312	3	2	450	410	502	529	69	29	456
761	120	0	0	452	-1812	22	203	7	30			
2016-03-20	04:46:17		7312	3	1	455	410	502	529	69	29	456
761	120	0	0	452	-1812	22	198	7	30			
2016-03-20	04:46:22		7312	3	1	450	410	502	529	68	29	456
761	120	0	0	452	-1812	22	202	7	30			
2016-03-20	04:46:27		7312	3	1	451	410	502	529	68	29	456
761	119	0	0	452	-1812	22	198	7	30			
2016-03-20	04:46:32		7312	3	1	451	410	502	529	69	29	456
761	120	0	0	452	-1812	22	199	7	30			
2016-03-20	04:46:37		7312	3	1	451	410	502	529	68	30	456
761	120	0	0	452	-1813	22	200	7	30			
2016-03-20	04:46:42		7312	3	1	450	410	502	529	68	29	456
761	120	0	0	452	-1813	22	201	7	30			
2016-03-20	04:46:47		7312	3	1	455	410	502	529	68	29	456
761	120	0	0	452	-1813	22	202	7	30			
2016-03-20	04:46:52		7312	3	1	451	410	502	529	68	29	456
761	120	0	0	452	-1813	22	200	7	30			
2016-03-20	04:46:57		7312	3	1	455	410	502	529	67	29	456
761	120	0	0	452	-1813	22	201	7	30			
2016-03-20	04:47:02		7312	3	1	451	410	502	528	67	29	456
761	119	0	0	452	-1813	22	200	7	30			
2016-03-20	04:47:07		7312	3	2	455	410	502	528	68	30	456
761	120	0	0	452	-1813	22	200	7	30			
2016-03-20	04:47:12		7312	3	2	451	410	502	529	68	30	456
762	120	0	0	452	-1813	22	200	7	30			
2016-03-20	04:47:17		7312	3	1	451	410	502	528	68	29	456
763	120	0	0	452	-1813	22	199	7	30			
2016-03-20	04:47:22		7312	3	2	451	410	502	528	68	29	456
763	120	0	0	452	-1813	22	197	7	30			
2016-03-20	04:47:27		7312	3	2	451	410	502	528	68	29	456
763	120	0	0	452	-1813	22	200	7	30			
2016-03-20	04:47:32		7312	3	2	451	411	502	528	67	29	456
763	119	0	0	452	-1813	22	200	7	30			
2016-03-20	04:47:37		7312	3	2	455	411	502	529	68	29	456
763	120	0	0	452	-1814	22	201	7	30			
2016-03-20	04:47:42		7312	3	2	451	411	502	527	69	29	456
763	120	0	0	452	-1814	22	201	7	30			
2016-03-20	04:47:47		7312	3	1	451	411	502	528	68	29	456
763	119	0	0	452	-1814	22	200	7	30			
2016-03-20	04:47:52		7312	3	1	451	410	502	528	68	29	456
763	120	0	0	452	-1814	22	200	7	30			
2016-03-20	04:47:57		7312	3	2	455	411	502	529	67	30	456
763	120	0	0	452	-1814	22	200	7	30			
2016-03-20	04:48:02		7312	3	1	451	410	502	528	67	29	456
763	120	0	0	452	-1814	22	201	7	30			
2016-03-20	04:48:07		7312	3	1	455	411	502	528	69	29	456
763	120	0	0	452	-1814	22	199	7	30			
2016-03-20	04:48:12		7312	3	1	455	411	502	528	67	29	456
763	120	0	0	452	-1814	22	201	7	30			
2016-03-20	04:48:17		7312	3	1	455	411	502	529	68	29	456
763	120	0	0	452	-1814	22	199	7	30			
2016-03-20	04:48:22		7312	3	1	451	411	502	528	69	30	456
763	119	0	0	452	-1814	22	198	7	30			
2016-03-20	04:48:27		7312	3	2	451	411	502	529	67	29	456
763	120	0	0	452	-1814	22	200	7	30			
2016-03-20	04:48:32		7312	3	1	451	411	502	529	67	29	456
763	120	0	0	452	-1814	22	198	7	30			

2016-03-20	04:48:37	7312	3	1	451	410	502	529	67	29	456
763	120 0	0	452	-1815	22	200	7	30			
2016-03-20	04:48:42	7312	3	1	451	411	502	528	68	29	456
763	120 0	0	452	-1815	22	198	7	30			
2016-03-20	04:48:47	7312	3	1	455	411	502	528	67	30	456
763	120 0	0	452	-1815	22	201	7	30			
2016-03-20	04:48:52	7312	3	1	455	411	502	528	68	29	457
763	120 0	0	452	-1815	22	199	7	30			
2016-03-20	04:48:57	7312	3	1	451	411	502	528	67	29	457
763	119 0	0	452	-1815	22	198	7	30			
2016-03-20	04:49:02	7312	3	1	451	411	502	528	67	29	457
763	120 0	0	452	-1815	22	200	7	30			
2016-03-20	04:49:07	7312	3	2	451	411	502	529	68	29	456
764	120 0	0	452	-1815	22	202	7	30			
2016-03-20	04:49:12	7312	3	2	451	411	502	528	68	29	456
764	120 0	0	452	-1815	22	199	7	30			
2016-03-20	04:49:17	7312	3	1	451	411	502	529	68	29	457
763	120 0	0	452	-1815	22	202	7	30			
2016-03-20	04:49:22	7312	3	2	456	411	502	529	67	29	456
764	120 0	0	452	-1815	22	200	7	30			
2016-03-20	04:49:27	7312	3	2	451	411	502	528	68	29	457
764	120 0	0	452	-1815	22	200	7	30			
2016-03-20	04:49:32	7312	3	1	451	411	502	528	67	29	457
764	119 0	0	452	-1815	22	202	7	30			
2016-03-20	04:49:37	7312	3	1	451	411	502	528	68	29	457
764	120 0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:49:42	7312	3	2	455	412	502	529	67	29	457
764	119 0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:49:47	7312	3	1	451	411	502	528	67	29	457
764	120 0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:49:52	7312	3	1	452	411	502	528	67	29	457
764	120 0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:49:57	7312	3	1	451	412	502	528	67	29	457
764	120 0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:50:02	7312	3	2	452	412	502	528	67	29	457
764	120 0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:50:07	7312	3	2	455	412	502	529	67	29	457
764	119 0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:50:12	7312	3	2	451	412	502	528	67	29	457
764	120 0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:50:17	7312	3	1	452	412	502	528	67	29	457
764	119 0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:50:22	7312	3	1	452	412	502	528	67	29	457
764	119 0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:50:27	7312	3	1	452	412	502	528	67	29	457
764	120 0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:50:32	7312	3	1	452	412	502	528	67	29	457
765	120 0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:50:37	7312	3	1	452	412	502	527	67	29	457
764	120 0	0	452	-1816	22	198	7	30			
2016-03-20	04:50:42	7312	3	1	452	412	502	528	67	29	457
765	120 0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:50:47	7312	3	1	456	412	502	527	67	29	457
764	120 0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:50:52	7312	3	2	452	412	502	529	67	29	457
765	120 0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:50:57	7312	3	1	452	412	502	527	67	29	457
766	120 0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:51:02	7312	3	2	456	412	502	527	67	29	457
766	120 0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:51:07	7312	3	2	452	412	502	528	67	29	457
766	119 0	0	452	-1816	22	198	7	30			
2016-03-20	04:51:12	7312	3	1	452	412	502	527	67	29	457

766	120	0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:51:17	7312	3	1	452	412	502	528	67	29	457	
766	120	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:51:22	7312	3	1	452	412	502	528	67	29	457	
766	120	0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:51:27	7312	3	1	452	412	502	528	67	29	457	
766	120	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:51:32	7312	3	1	452	412	502	527	67	29	457	
766	120	0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:51:37	7312	3	1	456	412	502	527	67	29	457	
766	120	0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:51:42	7312	3	1	452	412	502	528	67	29	457	
766	120	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:51:47	7312	3	2	456	412	502	527	68	30	457	
766	120	0	0	452	-1816	22	202	7	30			
2016-03-20	04:51:52	7312	3	2	456	412	502	528	67	29	458	
766	120	0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:51:57	7312	3	1	456	412	502	527	67	29	457	
766	120	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:52:02	7312	3	1	452	412	502	527	68	29	458	
766	120	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:52:07	7312	3	1	452	412	502	528	68	29	458	
766	120	0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:52:12	7312	3	1	456	412	502	527	67	29	458	
766	120	0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:52:17	7312	3	1	452	412	502	527	67	29	457	
766	120	0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:52:22	7312	3	1	452	413	502	529	67	29	458	
766	120	0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:52:27	7312	3	1	452	412	502	527	67	29	458	
766	120	0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:52:32	7312	3	1	452	413	502	527	67	29	458	
766	120	0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:52:37	7312	3	2	457	413	502	527	67	29	458	
766	120	0	0	452	-1816	22	198	7	30			
2016-03-20	04:52:42	7312	3	1	452	413	502	527	67	29	458	
766	120	0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:52:47	7312	3	1	456	413	502	527	67	29	458	
767	119	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:52:52	7312	3	1	452	413	502	527	67	29	458	
767	119	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:52:57	7312	3	1	452	412	502	528	67	29	458	
768	119	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:53:02	7312	3	1	456	413	502	527	67	29	458	
768	120	0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:53:07	7312	3	1	456	413	502	528	66	29	458	
768	119	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:53:12	7312	3	1	453	413	502	527	67	29	458	
768	119	0	0	452	-1816	22	200	7	30			
2016-03-20	04:53:17	7312	3	1	452	413	502	527	67	29	458	
768	119	0	0	452	-1816	22	201	7	30			
2016-03-20	04:53:22	7312	3	2	452	413	502	528	67	29	458	
768	120	0	0	452	-1816	22	198	7	30			
2016-03-20	04:53:27	7312	3	1	453	413	502	527	67	29	458	
768	119	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:53:32	7312	3	2	453	413	502	527	67	29	458	
768	119	0	0	452	-1816	22	199	7	30			
2016-03-20	04:53:37	7312	3	1	453	413	502	528	67	29	458	
768	119	0	0	452	-1815	22	198	7	30			
2016-03-20	04:53:42	7312	3	1	457	413	502	527	66	30	458	
768	120	0	0	452	-1815	22	200	7	30			
2016-03-20	04:53:47	7312	3	1	457	413	502	527	66	30	458	
768	119	0	0	452	-1815	22	199	7	30			

2016-03-20	04:53:52	7312	3	1	453	413	502	527	66	29	458
768	120 0	0	452	-1815	22	201	7	30			
2016-03-20	04:53:57	7312	3	1	457	413	502	527	67	29	458
768	120 0	0	452	-1815	22	199	7	30			
2016-03-20	04:54:02	7312	3	1	453	413	502	527	67	29	458
768	119 0	0	452	-1815	22	199	7	30			
2016-03-20	04:54:07	7312	3	2	457	413	502	527	67	29	458
768	120 0	0	452	-1815	22	199	7	30			
2016-03-20	04:54:12	7312	3	2	453	413	502	527	67	29	458
768	119 0	0	452	-1815	22	201	7	30			
2016-03-20	04:54:17	7312	3	1	453	413	502	527	67	29	458
768	119 0	0	452	-1815	22	200	7	30			
2016-03-20	04:54:22	7312	3	1	453	413	502	527	67	29	458
768	119 0	0	452	-1815	22	199	7	30			
2016-03-20	04:54:27	7312	3	1	457	414	502	527	67	30	458
768	119 0	0	452	-1815	22	201	7	30			
2016-03-20	04:54:32	7312	3	1	453	414	502	527	67	29	458
768	119 0	0	452	-1815	22	199	7	30			
2016-03-20	04:54:37	7312	3	1	453	413	502	527	66	29	459
768	120 0	0	452	-1814	22	200	7	30			
2016-03-20	04:54:42	7312	3	1	457	413	502	527	66	30	458
769	120 0	0	452	-1814	22	201	7	30			
2016-03-20	04:54:47	7312	3	1	457	413	502	528	66	29	458
768	119 0	0	452	-1814	22	201	7	30			
2016-03-20	04:54:52	7312	3	1	457	413	502	527	66	30	459
769	118 0	0	452	-1814	22	199	7	30			
2016-03-20	04:54:57	7312	3	1	453	414	502	527	67	29	459
769	119 0	0	452	-1814	22	199	7	30			
2016-03-20	04:55:02	7312	3	1	453	414	502	527	67	29	459
769	119 0	0	452	-1814	22	200	7	30			
2016-03-20	04:55:07	7312	3	1	457	414	502	527	67	29	459
769	119 0	0	452	-1814	22	199	7	30			
2016-03-20	04:55:12	7312	3	2	453	414	502	527	67	29	459
769	120 0	0	452	-1814	22	199	7	30			
2016-03-20	04:55:17	7312	3	2	457	414	502	527	66	30	459
769	119 0	0	452	-1814	22	200	7	30			
2016-03-20	04:55:22	7312	3	1	453	414	502	527	67	29	459
769	119 0	0	452	-1814	22	199	7	30			
2016-03-20	04:55:27	7312	3	1	453	414	502	527	67	29	459
769	119 0	0	452	-1814	22	201	7	30			
2016-03-20	04:55:32	7312	3	1	453	414	502	527	67	29	459
769	119 0	0	452	-1814	22	199	7	30			
2016-03-20	04:55:37	7312	3	1	454	414	502	527	67	29	459
769	120 0	0	452	-1813	22	198	7	30			
2016-03-20	04:55:42	7312	3	1	458	413	502	527	66	30	459
769	119 0	0	452	-1813	22	197	7	30			
2016-03-20	04:55:47	7312	3	1	454	414	502	527	67	29	459
769	119 0	0	452	-1813	22	200	7	30			
2016-03-20	04:55:52	7312	3	1	458	414	502	527	66	29	459
769	119 0	0	452	-1813	22	200	7	30			
2016-03-20	04:55:57	7312	3	1	453	414	502	527	67	29	459
769	118 0	0	452	-1813	22	201	7	30			
2016-03-20	04:56:02	7312	3	1	458	414	502	527	65	30	459
769	119 0	0	452	-1813	22	201	7	30			
2016-03-20	04:56:07	7312	3	1	458	414	502	527	66	29	459
769	119 0	0	452	-1813	22	201	7	30			
2016-03-20	04:56:12	7312	3	1	458	414	502	527	65	30	459
769	120 0	0	452	-1813	22	199	7	30			
2016-03-20	04:56:17	7312	3	1	458	414	502	527	65	29	459
769	120 0	0	452	-1813	22	198	7	30			
2016-03-20	04:56:22	7312	3	1	454	414	502	527	67	29	459
770	119 0	0	452	-1813	22	199	7	30			
2016-03-20	04:56:27	7312	3	1	458	414	502	527	67	29	459

770	119	0	0	452	-1813	22	199	7	30			
2016-03-20	04:56:32		7312	3	1	454	414	502	527	65	30	459
770	119	0	0	452	-1813	22	199	7	30			
2016-03-20	04:56:37		7312	3	2	454	414	502	527	66	29	459
770	119	0	0	452	-1811	22	200	7	30			
2016-03-20	04:56:42		7312	3	1	458	414	502	527	66	29	459
771	120	0	0	452	-1811	22	201	7	30			
2016-03-20	04:56:47		7312	3	1	454	414	502	527	67	28	459
771	120	0	0	452	-1811	22	198	7	30			
2016-03-20	04:56:52		7312	3	1	454	414	502	527	67	29	459
771	118	0	0	452	-1811	22	200	7	30			
2016-03-20	04:56:57		7312	3	1	458	415	502	527	67	29	459
771	119	0	0	452	-1811	22	199	7	30			
2016-03-20	04:57:02		7312	3	1	458	415	501	527	66	29	459
771	119	0	0	452	-1811	22	198	7	30			
2016-03-20	04:57:07		7312	3	2	458	415	502	527	66	30	459
771	120	0	0	452	-1811	22	200	7	30			
2016-03-20	04:57:12		7312	3	1	454	414	502	527	67	29	459
771	119	0	0	452	-1811	22	201	7	30			
2016-03-20	04:57:17		7312	3	1	458	414	502	527	67	29	459
771	119	0	0	452	-1811	22	200	7	30			
2016-03-20	04:57:22		7312	3	2	458	414	502	527	67	29	459
771	119	0	0	452	-1811	22	277	7	30			
2016-03-20	04:57:27		7312	3	1	454	414	501	527	67	29	460
771	118	0	0	452	-1811	22	301	7	30			
2016-03-20	04:57:32		7312	3	2	454	414	502	527	67	30	460
773	118	0	0	452	-1811	22	299	7	30			
2016-03-20	04:57:37		7312	3	1	458	415	502	527	66	29	461
775	116	0	0	452	-1809	22	301	7	30			
2016-03-20	04:57:42		7312	3	1	454	415	502	527	67	29	463
777	114	0	0	452	-1809	22	301	7	30			
2016-03-20	04:57:47		7312	3	1	455	415	502	528	66	28	464
778	110	0	0	452	-1809	22	300	7	30			
2016-03-20	04:57:52		7312	3	1	459	414	502	527	65	29	464
780	105	0	0	452	-1809	22	300	7	30			
2016-03-20	04:58:05		7312	3	2	460	414	502	527	65	29	464
780	101	0	0	452	-1809	22	301	7	30			
2016-03-20	04:58:07		7312	3	2	456	415	502	527	66	27	464
781	98	0	0	452	-1809	22	300	7	30			
2016-03-20	04:58:12		7312	3	2	460	415	502	527	66	26	464
783	96	0	0	452	-1809	22	300	7	30			
2016-03-20	04:58:17		7312	3	1	457	415	502	527	66	26	464
784	95	0	0	452	-1809	22	301	7	30			
2016-03-20	04:58:22		7312	3	1	461	416	502	527	66	25	464
785	94	0	0	452	-1809	22	300	7	30			
2016-03-20	04:58:27		7312	3	1	457	417	501	527	66	24	465
787	94	0	0	452	-1809	22	299	7	30			
2016-03-20	04:58:32		7312	3	2	457	417	502	527	67	22	466
788	94	0	0	452	-1809	22	290	7	30			
2016-03-20	04:58:37		7312	3	1	458	418	502	527	66	21	467
789	95	0	0	452	-1809	22	240	7	30			
2016-03-20	04:58:42		7312	3	2	462	419	501	527	66	21	468
790	95	0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:58:47		7312	3	1	463	419	501	527	66	20	468
790	96	0	0	452	-1803	22	199	7	30			
2016-03-20	04:58:52		7312	3	1	459	420	502	527	67	18	468
790	98	0	0	452	-1803	22	198	7	30			
2016-03-20	04:58:57		7312	3	1	460	420	502	527	66	17	468
788	99	0	0	452	-1803	22	200	7	30			
2016-03-20	04:59:02		7312	3	1	460	420	502	527	66	17	468
788	102	0	0	452	-1803	22	200	7	30			
2016-03-20	04:59:07		7312	3	1	464	420	501	527	66	16	468
787	103	0	0	452	-1803	22	199	7	30			

2016-03-20	04:59:12	7312	3	1	460	420	502	527	66	15	468
785	105 0	0	452	-1803	22	199	7	30			
2016-03-20	04:59:17	7312	3	1	461	420	502	527	67	15	469
785	107 0	0	452	-1803	22	200	7	30			
2016-03-20	04:59:22	7312	3	1	461	420	502	527	67	16	470
784	108 0	0	452	-1803	22	200	7	30			
2016-03-20	04:59:27	7312	3	1	461	421	501	527	66	17	471
783	110 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:59:32	7312	3	1	461	421	501	527	67	17	472
783	111 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:59:37	7312	3	1	462	421	502	527	67	17	473
782	112 0	0	452	-1803	22	201	7	30			
2016-03-20	04:59:42	7312	3	1	466	422	502	527	66	18	474
781	113 0	0	452	-1793	22	202	7	30			
2016-03-20	04:59:47	7312	3	1	463	423	501	527	66	19	474
781	114 0	0	452	-1793	22	200	7	30			
2016-03-20	04:59:52	7312	3	1	468	422	502	527	65	21	474
781	115 0	0	452	-1793	22	199	7	30			
2016-03-20	04:59:57	7312	3	1	464	422	501	527	66	21	475
781	115 0	0	452	-1793	22	199	7	30			
2016-03-20	05:00:02	7312	3	1	469	421	502	527	66	22	475
781	116 0	0	452	-1793	22	199	7	30			
2016-03-20	05:00:07	7312	3	2	465	420	501	527	66	23	474
781	116 0	0	452	-1793	22	199	7	30			
2016-03-20	05:00:12	7312	3	1	466	419	501	527	66	25	474
780	116 0	0	452	-1793	22	199	7	30			
2016-03-20	05:00:17	7312	3	2	466	418	501	527	66	25	474
780	117 0	0	452	-1793	22	199	7	30			
2016-03-20	05:00:22	7312	3	1	470	418	502	527	66	26	473
780	117 0	0	452	-1793	22	201	7	30			
2016-03-20	05:00:27	7312	3	1	466	418	501	527	66	27	472
779	117 0	0	452	-1793	22	201	7	30			
2016-03-20	05:00:32	7312	3	2	471	418	501	527	65	29	470
778	117 0	0	452	-1793	22	198	7	30			
2016-03-20	05:00:37	7312	3	1	466	418	502	527	66	28	469
778	117 0	0	452	-1793	22	201	7	30			
2016-03-20	05:00:42	7312	3	1	466	419	501	527	66	29	469
777	117 0	0	452	-1779	22	201	7	30			
2016-03-20	05:00:47	7312	3	1	466	419	501	527	66	29	468
776	117 0	0	452	-1779	22	199	7	30			
2016-03-20	05:00:52	7312	3	2	465	420	501	527	66	30	467
776	117 0	0	452	-1779	22	201	7	30			
2016-03-20	05:00:57	7312	3	2	465	420	501	527	66	30	467
776	117 0	0	452	-1779	22	201	7	30			
2016-03-20	05:01:02	7312	3	2	465	420	501	527	66	31	467
776	117 0	0	452	-1779	22	200	7	30			
2016-03-20	05:01:07	7312	3	1	468	420	501	527	66	31	467
776	118 0	0	452	-1779	22	200	7	30			
2016-03-20	05:01:12	7312	3	1	464	420	501	527	66	31	467
776	118 0	0	452	-1779	22	200	7	30			
2016-03-20	05:01:17	7312	3	2	463	420	501	527	66	31	467
776	118 0	0	452	-1779	22	201	7	30			
2016-03-20	05:01:22	7312	3	2	463	420	501	527	66	31	468
776	118 0	0	452	-1779	22	199	7	30			
2016-03-20	05:01:27	7312	3	1	467	420	501	527	65	34	468
776	118 0	0	452	-1779	22	200	7	30			
2016-03-20	05:01:32	7312	3	1	463	420	501	527	66	33	468
776	118 0	0	452	-1779	22	200	7	30			
2016-03-20	05:01:37	7312	3	1	463	420	501	527	66	33	469
776	118 0	0	452	-1779	22	198	7	30			
2016-03-20	05:01:42	7312	3	1	467	420	501	527	66	33	469
776	118 0	0	452	-1768	22	202	7	30			
2016-03-20	05:01:47	7312	3	1	467	420	501	527	65	34	469

776	118	0	0	452	-1768	22	199	7	30			
2016-03-20	05:01:52	7312	3	2	467	420	501	527	65	34	469	
776	118	0	0	452	-1768	22	201	7	30			
2016-03-20	05:01:57	7312	3	1	463	420	501	527	66	33	469	
776	118	0	0	452	-1768	22	202	7	30			
2016-03-20	05:02:02	7312	3	1	463	420	501	527	66	33	469	
776	118	0	0	452	-1768	22	200	7	30			
2016-03-20	05:02:07	7312	3	2	463	420	501	527	66	33	469	
776	118	0	0	452	-1768	22	201	7	30			
2016-03-20	05:02:12	7312	3	2	463	420	501	527	66	33	469	
776	118	0	0	452	-1768	22	201	7	30			
2016-03-20	05:02:17	7312	3	2	467	420	501	527	65	34	469	
776	119	0	0	452	-1768	22	201	7	30			
2016-03-20	05:02:22	7312	3	2	468	420	501	527	65	34	469	
776	119	0	0	452	-1768	22	200	7	30			
2016-03-20	05:02:27	7312	3	1	467	420	501	527	66	33	469	
776	118	0	0	452	-1768	22	198	7	30			
2016-03-20	05:02:32	7312	3	1	468	420	501	527	66	33	469	
777	118	0	0	452	-1768	22	199	7	30			
2016-03-20	05:02:37	7312	3	1	464	420	501	527	66	32	468	
776	119	0	0	452	-1768	22	200	7	30			
2016-03-20	05:02:42	7312	3	2	463	420	501	527	66	33	468	
776	118	0	0	452	-1756	22	198	7	30			
2016-03-20	05:02:47	7312	3	1	467	420	501	527	65	33	468	
776	118	0	0	452	-1756	22	200	7	30			
2016-03-20	05:02:52	7312	3	1	463	420	501	527	66	32	468	
777	119	0	0	452	-1756	22	199	7	30			
2016-03-20	05:02:57	7312	3	1	467	420	501	527	65	33	468	
778	119	0	0	452	-1756	22	198	7	30			
2016-03-20	05:03:02	7312	3	1	464	420	501	527	67	31	469	
778	118	0	0	452	-1756	22	202	7	30			
2016-03-20	05:03:07	7312	3	1	467	420	501	527	66	32	468	
778	118	0	0	452	-1756	22	199	7	30			
2016-03-20	05:03:12	7312	3	1	463	420	501	527	66	31	468	
778	119	0	0	452	-1756	22	199	7	30			
2016-03-20	05:03:17	7312	3	1	467	421	501	527	66	31	468	
778	119	0	0	452	-1756	22	200	7	30			
2016-03-20	05:03:22	7312	3	1	463	420	501	527	66	31	468	
778	118	0	0	452	-1756	22	198	7	30			
2016-03-20	05:03:27	7312	3	1	467	421	501	527	65	32	468	
778	120	0	0	452	-1756	22	199	7	30			
2016-03-20	05:03:32	7312	3	1	463	421	501	527	66	31	468	
778	119	0	0	452	-1756	22	201	7	30			
2016-03-20	05:03:37	7312	3	1	463	421	501	527	66	31	468	
778	119	0	0	452	-1756	22	199	7	30			
2016-03-20	05:03:42	7312	3	1	467	421	501	527	66	31	468	
778	118	0	0	452	-1745	22	200	7	30			
2016-03-20	05:03:47	7312	3	1	463	420	501	527	66	29	468	
778	119	0	0	452	-1745	22	202	7	30			
2016-03-20	05:03:52	7312	3	1	463	420	501	527	66	29	468	
778	120	0	0	452	-1745	22	200	7	30			
2016-03-20	05:03:57	7312	3	1	467	420	501	527	66	29	468	
780	119	0	0	452	-1745	22	200	7	30			
2016-03-20	05:04:02	7312	3	2	467	420	501	527	66	30	468	
780	119	0	0	452	-1745	22	200	7	30			
2016-03-20	05:04:07	7312	3	1	467	420	501	527	66	29	468	
780	120	0	0	452	-1745	22	200	7	30			
2016-03-20	05:04:12	7312	3	2	467	420	501	527	66	29	468	
780	120	0	0	452	-1745	22	202	7	30			
2016-03-20	05:04:17	7312	3	1	463	420	501	527	66	29	468	
780	120	0	0	452	-1745	22	199	7	30			
2016-03-20	05:04:22	7312	3	1	467	420	501	527	65	30	467	
780	120	0	0	452	-1745	22	199	7	30			

2016-03-20	05:04:27	7312	3	2	467	420	501	527	66	30	468
780	120 0	0	452	-1745	22	200	7	30			
2016-03-20	05:04:32	7312	3	1	463	420	501	527	66	29	467
780	120 0	0	452	-1745	22	202	7	30			
2016-03-20	05:04:37	7312	3	2	463	420	501	527	66	29	467
780	120 0	0	452	-1745	22	202	7	30			
2016-03-20	05:04:42	7312	3	2	467	420	501	527	65	29	467
780	119 0	0	452	-1734	22	199	7	30			
2016-03-20	05:04:47	7312	3	1	467	420	501	527	67	28	467
780	120 0	0	452	-1734	22	201	7	30			
2016-03-20	05:04:52	7312	3	2	467	420	501	527	65	29	467
780	119 0	0	452	-1734	22	199	7	30			
2016-03-20	05:04:57	7312	3	1	463	420	501	527	66	29	467
780	119 0	0	452	-1734	22	199	7	30			
2016-03-20	05:05:02	7312	3	1	462	420	501	527	66	28	467
780	120 0	0	452	-1734	22	200	7	30			
2016-03-20	05:05:07	7312	3	2	462	420	501	527	66	28	467
780	119 0	0	452	-1734	22	200	7	30			
2016-03-20	05:05:12	7312	3	2	466	420	501	527	65	29	467
780	120 0	0	452	-1734	22	201	7	30			
2016-03-20	05:05:17	7312	3	1	466	420	501	527	66	29	467
780	120 0	0	452	-1734	22	202	7	30			
2016-03-20	05:05:22	7312	3	2	466	420	501	527	66	29	467
780	120 0	0	452	-1734	22	201	7	30			
2016-03-20	05:05:27	7312	3	1	462	421	501	527	66	29	467
780	120 0	0	452	-1734	22	201	7	30			
2016-03-20	05:05:32	7312	3	1	462	420	501	527	66	28	467
780	120 0	0	452	-1734	22	200	7	30			
2016-03-20	05:05:37	7312	3	1	462	420	501	526	66	29	467
780	120 0	0	452	-1734	22	200	7	30			
2016-03-20	05:05:42	7312	3	1	466	420	501	527	66	29	467
780	120 0	0	452	-1724	22	201	7	30			
2016-03-20	05:05:47	7312	3	2	466	421	501	527	66	29	467
780	120 0	0	452	-1724	22	199	7	30			
2016-03-20	05:05:52	7312	3	2	462	421	501	527	66	29	467
781	120 0	0	452	-1724	22	198	7	30			
2016-03-20	05:05:57	7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
781	119 0	0	452	-1724	22	201	7	30			
2016-03-20	05:06:02	7312	3	1	466	420	501	527	65	30	467
781	120 0	0	452	-1724	22	200	7	30			
2016-03-20	05:06:07	7312	3	1	466	420	501	527	66	28	467
781	120 0	0	452	-1724	22	201	7	30			
2016-03-20	05:06:12	7312	3	1	466	420	501	526	66	29	467
781	120 0	0	452	-1724	22	199	7	30			
2016-03-20	05:06:17	7312	3	2	462	420	501	527	66	29	467
781	120 0	0	452	-1724	22	199	7	30			
2016-03-20	05:06:22	7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
781	120 0	0	452	-1724	22	199	7	30			
2016-03-20	05:06:27	7312	3	1	466	420	501	526	66	29	467
781	119 0	0	452	-1724	22	198	7	30			
2016-03-20	05:06:32	7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
781	120 0	0	452	-1724	22	201	7	30			
2016-03-20	05:06:37	7312	3	2	462	420	501	527	66	29	467
781	119 0	0	452	-1724	22	198	7	30			
2016-03-20	05:06:42	7312	3	2	466	420	501	526	66	30	467
781	120 0	0	452	-1714	22	200	7	30			
2016-03-20	05:06:47	7312	3	1	462	421	501	527	66	29	467
781	120 0	0	452	-1714	22	200	7	30			
2016-03-20	05:06:52	7312	3	1	462	420	501	526	66	29	467
781	120 0	0	452	-1714	22	200	7	30			
2016-03-20	05:06:57	7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
781	120 0	0	452	-1714	22	200	7	30			
2016-03-20	05:07:02	7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467

781	120	0	0	452	-1714	22	201	7	30			
2016-03-20	05:07:07		7312	3	2	466	420	501	526	66	29	467
781	120	0	0	452	-1714	22	200	7	30			
2016-03-20	05:07:12		7312	3	1	462	420	501	526	66	28	467
781	120	0	0	452	-1714	22	201	7	30			
2016-03-20	05:07:17		7312	3	2	466	420	501	526	66	29	467
781	120	0	0	452	-1714	22	201	7	30			
2016-03-20	05:07:22		7312	3	2	466	420	501	526	66	29	467
781	120	0	0	452	-1714	22	198	7	30			
2016-03-20	05:07:27		7312	3	2	466	420	501	526	66	28	467
781	120	0	0	452	-1714	22	199	7	30			
2016-03-20	05:07:32		7312	3	1	466	420	501	526	67	29	467
781	120	0	0	452	-1714	22	199	7	30			
2016-03-20	05:07:37		7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
781	119	0	0	452	-1714	22	199	7	30			
2016-03-20	05:07:42		7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
782	119	0	0	452	-1704	22	201	7	30			
2016-03-20	05:07:47		7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
782	119	0	0	452	-1704	22	200	7	30			
2016-03-20	05:07:52		7312	3	1	462	420	501	527	66	29	467
782	120	0	0	452	-1704	22	198	7	30			
2016-03-20	05:07:57		7312	3	1	462	420	501	526	66	29	467
783	120	0	0	452	-1704	22	200	7	30			
2016-03-20	05:08:02		7312	3	1	462	420	501	526	66	29	467
783	120	0	0	452	-1704	22	200	7	30			
2016-03-20	05:08:07		7312	3	1	466	420	501	527	66	29	467
783	119	0	0	452	-1704	22	200	7	30			
2016-03-20	05:08:12		7312	3	2	462	420	501	527	66	28	467
783	120	0	0	452	-1704	22	201	7	30			
2016-03-20	05:08:17		7312	3	1	466	420	501	527	66	29	467
783	120	0	0	452	-1704	22	200	7	30			
2016-03-20	05:08:22		7312	3	2	466	420	501	526	66	29	467
783	120	0	0	452	-1704	22	199	7	30			
2016-03-20	05:08:27		7312	3	1	462	421	501	526	66	28	467
783	120	0	0	452	-1704	22	198	7	30			
2016-03-20	05:08:32		7312	3	2	466	420	501	527	66	29	467
783	120	0	0	452	-1704	22	199	7	30			
2016-03-20	05:08:37		7312	3	1	462	420	501	526	66	28	467
783	120	0	0	452	-1704	22	199	7	30			
2016-03-20	05:08:42		7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
783	120	0	0	452	-1694	22	198	7	30			
2016-03-20	05:08:47		7312	3	2	466	420	501	527	66	29	467
783	120	0	0	452	-1694	22	201	7	30			
2016-03-20	05:08:52		7312	3	1	462	420	501	526	66	29	467
783	120	0	0	452	-1694	22	203	7	30			
2016-03-20	05:08:56		7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
783	119	0	0	452	-1694	22	200	7	30			
2016-03-20	05:09:01		7312	3	2	462	420	501	527	66	29	467
783	120	0	0	452	-1694	22	202	7	30			
2016-03-20	05:09:06		7312	3	1	462	420	501	527	66	29	467
783	120	0	0	452	-1694	22	202	7	30			
2016-03-20	05:09:11	7312	3	2	466	420	501	526	65	30	467	783
120	0	0	452	-1694	22	200	7	30				
2016-03-20	05:09:16		7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
783	120	0	0	452	-1694	22	202	7	30			
2016-03-20	05:09:21		7312	3	2	466	420	501	527	66	29	467
783	120	0	0	452	-1694	22	199	7	30			
2016-03-20	05:09:26		7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
783	120	0	0	452	-1694	22	199	7	30			
2016-03-20	05:09:31		7312	3	1	462	421	501	526	66	29	467
783	120	0	0	452	-1694	22	202	7	30			
2016-03-20	05:09:36		7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
783	120	0	0	452	-1694	22	201	7	30			

2016-03-20	05:09:41	7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
783	120 0	0	452	-1684	22	200	7	30			
2016-03-20	05:09:46	7312	3	1	462	420	501	526	66	28	467
783	120 0	0	452	-1684	22	201	7	30			
2016-03-20	05:09:51	7312	3	1	462	420	501	526	66	28	467
783	120 0	0	452	-1684	22	199	7	30			
2016-03-20	05:09:56	7312	3	2	466	421	501	526	66	28	467
783	120 0	0	452	-1684	22	199	7	30			
2016-03-20	05:10:01	7312	3	1	466	420	501	526	66	29	467
783	120 0	0	452	-1684	22	200	7	30			
2016-03-20	05:10:06	7312	3	1	466	420	501	527	65	30	467
783	120 0	0	452	-1684	22	201	7	30			
2016-03-20	05:10:117312	3	1	466	421	501	526	65	29	467	783
120	0 0	452	-1684	22	202	7	30				
2016-03-20	05:10:16	7312	3	1	466	420	501	526	66	29	467
783	120 0	0	452	-1684	22	199	7	30			
2016-03-20	05:10:21	7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
783	120 0	0	452	-1684	22	200	7	30			
2016-03-20	05:10:26	7312	3	1	466	421	501	526	65	28	467
783	120 0	0	452	-1684	22	200	7	30			
2016-03-20	05:10:31	7312	3	2	462	421	501	526	66	28	467
783	120 0	0	452	-1684	22	201	7	30			
2016-03-20	05:10:36	7312	3	1	462	420	501	526	66	29	467
783	120 0	0	452	-1684	22	200	7	30			
2016-03-20	05:10:41	7312	3	1	462	421	501	526	66	29	467
784	120 0	0	452	-1674	22	198	7	30			
2016-03-20	05:10:46	7312	3	2	462	420	501	526	66	28	467
784	120 0	0	452	-1674	22	202	7	30			
2016-03-20	05:10:51	7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
783	120 0	0	452	-1674	22	201	7	30			
2016-03-20	05:10:56	7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
784	120 0	0	452	-1674	22	201	7	30			
2016-03-20	05:11:017312	3	2	466	420	501	527	66	29	467	785
120	0 0	452	-1674	22	199	7	30				
2016-03-20	05:11:067312	3	1	466	420	501	526	66	29	467	784
120	0 0	452	-1674	22	199	7	30				
2016-03-20	05:11:117312	3	2	462	421	501	527	66	29	467	784
120	0 0	452	-1674	22	200	7	30				
2016-03-20	05:11:167312	3	2	462	421	501	526	66	29	467	784
120	0 0	452	-1674	22	201	7	30				
2016-03-20	05:11:217312	3	2	462	421	501	526	66	29	468	784
120	0 0	452	-1674	22	200	7	30				
2016-03-20	05:11:267312	3	2	466	420	501	526	65	29	467	785
120	0 0	452	-1674	22	199	7	30				
2016-03-20	05:11:317312	3	1	466	420	501	526	66	29	467	785
120	0 0	452	-1674	22	198	7	30				
2016-03-20	05:11:367312	3	1	462	421	501	526	66	28	467	785
120	0 0	452	-1674	22	201	7	30				
2016-03-20	05:11:417312	3	1	462	420	501	526	66	29	467	785
120	0 0	452	-1664	22	200	7	30				
2016-03-20	05:11:467312	3	1	466	421	501	526	66	29	467	785
120	0 0	452	-1664	22	199	7	30				
2016-03-20	05:11:517312	3	2	462	420	501	526	66	29	467	785
120	0 0	452	-1664	22	200	7	30				
2016-03-20	05:11:567312	3	1	462	420	501	526	66	29	467	785
120	0 0	452	-1664	22	201	7	30				
2016-03-20	05:12:01	7312	3	1	462	421	501	526	66	29	467
785	119 0	0	452	-1664	22	200	7	30			
2016-03-20	05:12:06	7312	3	1	462	421	501	526	66	29	467
785	120 0	0	452	-1664	22	202	7	30			
2016-03-20	05:12:117312	3	2	462	420	501	526	66	29	467	785
120	0 0	452	-1664	22	199	7	30				
2016-03-20	05:12:16	7312	3	2	466	421	501	526	66	29	467

785	120	0	0	452	-1664	22	199	7	30			
2016-03-20	05:12:21		7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
785	119	0	0	452	-1664	22	197	7	30			
2016-03-20	05:12:26		7312	3	2	466	420	501	526	65	30	467
785	119	0	0	452	-1664	22	200	7	30			
2016-03-20	05:12:31		7312	3	2	466	420	501	526	66	28	467
785	120	0	0	452	-1664	22	198	7	30			
2016-03-20	05:12:36		7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1664	22	199	7	30			
2016-03-20	05:12:41		7312	3	1	462	421	501	526	66	28	467
785	120	0	0	452	-1654	22	201	7	30			
2016-03-20	05:12:46		7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1654	22	202	7	30			
2016-03-20	05:12:51		7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
785	119	0	0	452	-1654	22	200	7	30			
2016-03-20	05:13:04		7312	3	2	466	421	501	526	66	29	467
785	119	0	0	452	-1654	22	200	7	30			
2016-03-20	05:13:09		7312	3	2	466	421	501	526	66	29	468
785	119	0	0	452	-1654	22	198	7	30			
2016-03-20	05:13:14		7312	3	2	466	421	501	526	66	29	467
785	119	0	0	452	-1654	22	200	7	30			
2016-03-20	05:13:19		7312	3	2	462	420	501	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1654	22	199	7	30			
2016-03-20	05:13:24		7312	3	1	462	421	501	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1654	22	198	7	30			
2016-03-20	05:13:29		7312	3	2	466	421	501	526	66	29	467
785	119	0	0	452	-1654	22	200	7	30			
2016-03-20	05:13:34		7312	3	2	466	421	501	526	65	29	467
785	120	0	0	452	-1654	22	198	7	30			
2016-03-20	05:13:39		7312	3	1	466	420	501	526	66	28	467
785	120	0	0	452	-1654	22	199	7	30			
2016-03-20	05:13:44		7312	3	1	463	421	501	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1654	22	199	7	30			
2016-03-20	05:13:49		7312	3	1	462	421	500	526	66	28	467
785	119	0	0	452	-1643	22	199	7	30			
2016-03-20	05:13:54		7312	3	1	466	421	501	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1643	22	200	7	30			
2016-03-20	05:13:56		7312	3	1	466	421	501	526	65	30	468
785	119	0	0	452	-1643	22	200	7	30			
2016-03-20	05:14:01		7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1643	22	199	7	30			
2016-03-20	05:14:06		7312	3	2	466	421	501	526	66	28	467
785	120	0	0	452	-1643	22	199	7	30			
2016-03-20	05:14:11	7312	3	2	466	421	500	526	66	29	467	785
120	0	0	452	-1643	22	201	7	30				
2016-03-20	05:14:16		7312	3	2	466	421	501	526	65	30	467
785	120	0	0	452	-1643	22	199	7	30			
2016-03-20	05:14:21		7312	3	2	466	421	501	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1643	22	201	7	30			
2016-03-20	05:14:26		7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1643	22	199	7	30			
2016-03-20	05:14:31		7312	3	2	462	421	500	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1643	22	200	7	30			
2016-03-20	05:14:36		7312	3	2	463	421	500	526	66	29	467
785	120	0	0	452	-1643	22	199	7	30			
2016-03-20	05:14:41		7312	3	2	462	421	500	526	66	28	467
785	120	0	0	452	-1643	22	200	7	30			
2016-03-20	05:14:46		7312	3	2	466	421	500	526	65	29	467
785	120	0	0	452	-1633	22	198	7	30			
2016-03-20	05:14:51		7312	3	1	462	421	500	526	66	29	467
785	119	0	0	452	-1633	22	202	7	30			
2016-03-20	05:14:56		7312	3	1	462	421	501	526	66	29	467
785	119	0	0	452	-1633	22	199	7	30			

2016-03-20	05:15:01	7312	3	2	462	421	501	526	66	29	467
785	120 0	0	452	-1633	22	198	7	30			
2016-03-20	05:15:06	7312	3	1	466	421	501	526	66	29	467
785	119 0	0	452	-1633	22	201	7	30			
2016-03-20	05:15:11	7312	3	1	467	421	501	526	65	30	467
119	0 0	452	-1633	22	200	7	30				785
2016-03-20	05:15:16	7312	3	2	466	421	501	526	66	29	468
785	119 0	0	452	-1633	22	201	7	30			
2016-03-20	05:15:21	7312	3	2	463	421	500	526	66	28	468
785	120 0	0	452	-1633	22	199	7	30			
2016-03-20	05:15:26	7312	3	2	462	421	501	526	66	29	468
786	120 0	0	452	-1633	22	201	7	30			
2016-03-20	05:15:31	7312	3	2	466	421	500	526	66	28	468
785	120 0	0	452	-1633	22	200	7	30			
2016-03-20	05:15:36	7312	3	2	463	421	500	526	66	29	467
786	119 0	0	452	-1633	22	198	7	30			
2016-03-20	05:15:41	7312	3	2	466	421	501	526	66	29	467
785	120 0	0	452	-1633	22	198	7	30			
2016-03-20	05:15:46	7312	3	1	462	421	501	526	66	29	467
787	120 0	0	452	-1623	22	201	7	30			
2016-03-20	05:15:51	7312	3	2	466	421	500	526	66	28	467
786	119 0	0	452	-1623	22	200	7	30			
2016-03-20	05:15:56	7312	3	2	466	420	500	526	66	29	468
787	120 0	0	452	-1623	22	202	7	30			
2016-03-20	05:16:01	7312	3	2	466	421	500	526	65	30	468
787	119 0	0	452	-1623	22	202	7	30			
2016-03-20	05:16:06	7312	3	1	467	421	500	526	65	30	467
787	120 0	0	452	-1623	22	202	7	30			
2016-03-20	05:16:11	7312	3	2	466	421	500	526	66	29	467
120	0 0	452	-1623	22	199	7	30				787
2016-03-20	05:16:16	7312	3	2	466	421	500	526	66	28	468
787	119 0	0	452	-1623	22	199	7	30			
2016-03-20	05:16:21	7312	3	1	466	421	500	526	66	29	468
786	120 0	0	452	-1623	22	202	7	30			
2016-03-20	05:16:26	7312	3	2	462	421	500	526	66	28	468
787	119 0	0	452	-1623	22	201	7	30			
2016-03-20	05:16:31	7312	3	2	466	421	500	526	65	30	468
787	119 0	0	452	-1623	22	200	7	30			
2016-03-20	05:16:36	7312	3	1	462	421	501	526	66	29	467
787	120 0	0	452	-1623	22	203	7	30			
2016-03-20	05:16:41	7312	3	1	463	421	500	526	66	29	468
787	120 0	0	452	-1623	22	201	7	30			
2016-03-20	05:16:46	7312	3	2	466	421	500	526	65	28	468
787	120 0	0	452	-1612	22	199	7	30			
2016-03-20	05:16:51	7312	3	2	466	421	500	526	65	29	468
787	120 0	0	452	-1612	22	200	7	30			
2016-03-20	05:16:56	7312	3	2	462	421	500	526	66	28	468
787	120 0	0	452	-1612	22	201	7	30			
2016-03-20	05:17:01	7312	3	2	467	421	500	526	66	29	468
787	119 0	0	452	-1612	22	202	7	30			
2016-03-20	05:17:06	7312	3	1	467	421	500	526	66	29	468
787	120 0	0	452	-1612	22	201	7	30			
2016-03-20	05:17:11	7312	3	1	462	421	500	526	66	28	467
120	0 0	452	-1612	22	200	7	30				787
2016-03-20	05:17:16	7312	3	2	462	421	500	526	66	28	468
787	120 0	0	452	-1612	22	202	7	30			
2016-03-20	05:17:21	7312	3	2	462	421	500	526	66	29	468
787	120 0	0	452	-1612	22	199	7	30			
2016-03-20	05:17:26	7312	3	1	463	421	500	526	66	29	468
787	120 0	0	452	-1612	22	200	7	30			
2016-03-20	05:17:31	7312	3	2	463	421	500	526	66	29	468
787	120 0	0	452	-1612	22	202	7	30			
2016-03-20	05:17:36	7312	3	2	466	421	500	526	65	30	467

787	119	0	0	452	-1612	22	202	7	30			
2016-03-20	05:17:41		7312	3	1	463	421	500	526	65	30	468
787	120	0	0	452	-1612	22	201	7	30			
2016-03-20	05:17:46		7312	3	2	463	421	500	526	66	29	468
787	119	0	0	452	-1601	22	198	7	30			
2016-03-20	05:17:51		7312	3	2	463	421	500	526	66	29	468
787	119	0	0	452	-1601	22	199	7	30			
2016-03-20	05:17:56		7312	3	2	463	421	500	526	66	28	468
787	120	0	0	452	-1601	22	200	7	30			
2016-03-20	05:18:01		7312	3	2	467	421	500	526	66	30	468
787	119	0	0	452	-1601	22	200	7	30			
2016-03-20	05:18:06		7312	3	2	463	421	500	526	66	29	468
787	119	0	0	452	-1601	22	202	7	30			
2016-03-20	05:18:11	7312	3	2	463	421	500	526	66	29	468	787
120	0	0	452	-1601	22	200	7	30				
2016-03-20	05:18:16		7312	3	2	467	421	500	526	66	29	468
787	120	0	0	452	-1601	22	200	7	30			
2016-03-20	05:18:21		7312	3	2	463	421	500	526	66	28	468
787	119	0	0	452	-1601	22	199	7	30			
2016-03-20	05:18:26		7312	3	2	463	421	500	526	66	29	468
787	120	0	0	452	-1601	22	200	7	30			
2016-03-20	05:18:31		7312	3	2	463	421	500	526	66	29	468
787	120	0	0	452	-1601	22	200	7	30			
2016-03-20	05:18:36		7312	3	1	467	421	500	526	65	29	468
787	120	0	0	452	-1601	22	198	7	30			
2016-03-20	05:18:41		7312	3	1	463	421	500	526	66	29	468
787	120	0	0	452	-1601	22	279	7	30			
2016-03-20	05:18:46		7312	3	2	463	421	500	526	66	28	468
787	119	0	0	452	-1590	22	300	7	30			
2016-03-20	05:18:51		7312	3	2	463	421	500	526	66	29	468
788	118	0	0	452	-1590	22	299	7	30			
2016-03-20	05:18:56		7312	3	1	467	422	500	526	66	29	470
791	116	0	0	452	-1590	22	300	7	30			
2016-03-20	05:19:01		7312	3	2	463	421	500	526	66	28	471
792	113	0	0	452	-1590	22	300	7	30			
2016-03-20	05:19:06		7312	3	2	467	421	500	526	66	28	471
794	109	0	0	452	-1590	22	300	7	30			
2016-03-20	05:19:11	7312	3	2	468	420	500	526	66	28	471	794
105	0	0	452	-1590	22	299	7	30				
2016-03-20	05:19:16		7312	3	2	464	420	500	526	66	28	471
796	101	0	0	452	-1590	22	299	7	30			
2016-03-20	05:19:21		7312	3	2	464	420	500	526	66	27	471
796	98	0	0	452	-1590	22	300	7	30			
2016-03-20	05:19:26		7312	3	2	468	421	500	526	65	27	471
797	95	0	0	452	-1590	22	301	7	30			
2016-03-20	05:19:31		7312	3	1	465	421	500	526	66	25	471
798	94	0	0	452	-1590	22	299	7	30			
2016-03-20	05:19:36		7312	3	1	465	422	500	526	66	25	471
799	92	0	0	452	-1590	22	300	7	30			
2016-03-20	05:19:41		7312	3	2	464	422	500	526	66	23	471
801	92	0	0	452	-1590	22	301	7	30			
2016-03-20	05:19:46		7312	3	2	469	424	500	526	65	22	472
802	92	0	0	452	-1578	22	290	7	30			
2016-03-20	05:19:51		7312	3	1	469	425	500	526	66	21	473
803	94	0	0	452	-1578	22	239	7	30			
2016-03-20	05:19:56		7312	3	1	465	425	500	526	66	20	474
805	94	0	0	452	-1578	22	199	7	30			
2016-03-20	05:20:01		7312	3	2	470	426	500	526	65	20	475
805	95	0	0	452	-1578	22	198	7	30			
2016-03-20	05:20:06		7312	3	2	470	426	500	526	66	18	475
804	97	0	0	452	-1578	22	200	7	30			
2016-03-20	05:20:11	7312	3	2	466	427	500	526	66	17	475	803
99	0	0	452	-1578	22	198	7	30				

2016-03-20	05:20:16	7312	3	2	467	427	500	526	66	17	475
802	100 0	0	452	-1578	22	199	7	30			
2016-03-20	05:20:21	7312	3	1	471	427	500	526	65	17	475
801	102 0	0	452	-1578	22	200	7	30			
2016-03-20	05:20:26	7312	3	2	467	427	500	526	66	15	475
800	105 0	0	452	-1578	22	200	7	30			
2016-03-20	05:20:31	7312	3	2	467	427	500	526	66	15	476
799	107 0	0	452	-1578	22	201	7	30			
2016-03-20	05:20:36	7312	3	2	472	428	500	526	66	16	478
799	108 0	0	452	-1578	22	200	7	30			
2016-03-20	05:20:41	7312	3	2	468	428	500	526	66	17	478
798	109 0	0	452	-1578	22	200	7	30			
2016-03-20	05:20:46	7312	3	1	468	429	500	526	66	17	479
797	111 0	0	452	-1562	22	198	7	30			
2016-03-20	05:20:51	7312	3	2	473	429	500	526	65	18	480
797	112 0	0	452	-1562	22	198	7	30			
2016-03-20	05:20:56	7312	3	2	470	430	500	526	66	18	481
797	113 0	0	452	-1562	22	201	7	30			
2016-03-20	05:21:01	7312	3	1	474	430	500	526	66	18	482
797	115 0	0	452	-1562	22	201	7	30			
2016-03-20	05:21:06	7312	3	1	471	430	500	526	65	20	482
797	115 0	0	452	-1562	22	199	7	30			
2016-03-20	05:21:11	7312	3	1	475	429	500	526	66	21	482
116	0 0	452	-1562	22	201	7	30			796	
2016-03-20	05:21:16	7312	3	1	476	427	500	526	65	22	482
796	116 0	0	452	-1562	22	201	7	30			
2016-03-20	05:21:21	7312	3	2	473	426	500	526	66	22	482
796	116 0	0	452	-1562	22	199	7	30			
2016-03-20	05:21:26	7312	3	2	473	425	500	526	66	25	481
796	117 0	0	452	-1562	22	198	7	30			
2016-03-20	05:21:31	7312	3	2	473	423	500	526	66	25	480
794	117 0	0	452	-1562	22	202	7	30			
2016-03-20	05:21:36	7312	3	2	473	423	500	526	65	25	479
794	117 0	0	452	-1562	22	202	7	30			
2016-03-20	05:21:41	7312	3	2	473	423	500	526	65	26	478
793	117 0	0	452	-1562	22	199	7	30			
2016-03-20	05:21:46	7312	3	1	477	424	500	526	66	27	477
792	117 0	0	452	-1541	22	199	7	30			
2016-03-20	05:21:51	7312	3	1	473	424	500	526	65	28	475
792	117 0	0	452	-1541	22	202	7	30			
2016-03-20	05:21:56	7312	3	1	473	425	500	526	66	28	474
790	118 0	0	452	-1541	22	199	7	30			
2016-03-20	05:22:01	7312	3	1	472	425	500	526	66	29	474
790	118 0	0	452	-1541	22	202	7	30			
2016-03-20	05:22:06	7312	3	1	472	425	500	526	66	29	473
790	118 0	0	452	-1541	22	199	7	30			
2016-03-20	05:22:11	7312	3	2	475	426	500	526	66	29	473
118	0 0	452	-1541	22	200	7	30			789	
2016-03-20	05:22:16	7312	3	2	475	426	500	526	66	30	473
788	118 0	0	452	-1541	22	202	7	30			
2016-03-20	05:22:21	7312	3	2	470	427	500	526	66	31	473
788	118 0	0	452	-1541	22	200	7	30			
2016-03-20	05:22:26	7312	3	2	474	427	500	526	66	31	474
789	118 0	0	452	-1541	22	197	7	30			
2016-03-20	05:22:31	7312	3	2	470	427	500	526	66	31	474
789	119 0	0	452	-1541	22	199	7	30			
2016-03-20	05:22:36	7312	3	2	469	428	500	526	66	31	474
790	119 0	0	452	-1541	22	202	7	30			
2016-03-20	05:22:41	7312	3	2	469	428	500	526	66	31	475
790	118 0	0	452	-1541	22	198	7	30			
2016-03-20	05:22:46	7312	3	2	473	428	500	526	66	33	475
790	119 0	0	452	-1524	22	200	7	30			
2016-03-20	05:22:51	7312	3	1	469	427	500	526	66	33	476

790	120	0	0	452	-1524	22	201	7	30			
2016-03-20	05:22:56	7312	3	2	473	428	500	526	65	34	476	
790	120	0	0	452	-1524	22	201	7	30			
2016-03-20	05:23:01	7312	3	2	470	428	500	526	66	33	477	
790	120	0	0	452	-1524	22	200	7	30			
2016-03-20	05:23:06	7312	3	2	470	427	500	526	66	33	477	
790	120	0	0	452	-1524	22	201	7	30			
2016-03-20	05:23:11	7312	3	2	470	426	500	526	66	33	476	
120	0	0	452	-1524	22	201	7	30			790	
2016-03-20	05:23:16	7312	3	1	470	426	500	526	66	33	477	
790	120	0	0	452	-1524	22	200	7	30			
2016-03-20	05:23:21	7312	3	2	474	426	500	526	66	33	476	
790	120	0	0	452	-1524	22	200	7	30			
2016-03-20	05:23:26	7312	3	2	474	426	500	526	66	33	476	
790	120	0	0	452	-1524	22	201	7	30			
2016-03-20	05:23:31	7312	3	2	470	426	500	526	66	33	476	
790	120	0	0	452	-1524	22	198	7	30			
2016-03-20	05:23:36	7312	3	1	470	426	500	526	66	32	475	
790	120	0	0	452	-1524	22	200	7	30			
2016-03-20	05:23:41	7312	3	2	470	426	500	526	66	32	475	
790	120	0	0	452	-1524	22	201	7	30			
2016-03-20	05:23:46	7312	3	2	474	426	500	526	66	32	475	
790	120	0	0	452	-1506	22	199	7	30			
2016-03-20	05:23:51	7312	3	2	474	426	500	526	66	32	474	
790	120	0	0	452	-1506	22	201	7	30			
2016-03-20	05:23:56	7312	3	1	474	426	500	526	66	32	474	
790	120	0	0	452	-1506	22	200	7	30			
2016-03-20	05:24:01	7312	3	2	470	427	500	526	66	32	474	
790	120	0	0	452	-1506	22	199	7	30			
2016-03-20	05:24:06	7312	3	1	470	427	500	526	66	31	474	
790	120	0	0	452	-1506	22	201	7	30			
2016-03-20	05:24:11	7312	3	2	469	427	500	526	66	31	473	
120	0	0	452	-1506	22	202	7	30			790	
2016-03-20	05:24:16	7312	3	2	469	427	500	526	66	31	473	
790	120	0	0	452	-1506	22	201	7	30			
2016-03-20	05:24:21	7312	3	1	473	427	500	526	66	31	473	
790	120	0	0	452	-1506	22	198	7	30			
2016-03-20	05:24:26	7312	3	1	469	427	500	526	66	31	473	
790	120	0	0	452	-1506	22	201	7	30			
2016-03-20	05:24:31	7312	3	1	473	427	500	526	66	30	473	
790	120	0	0	452	-1506	22	198	7	30			
2016-03-20	05:24:36	7312	3	2	473	427	500	526	66	30	473	
791	120	0	0	452	-1506	22	202	7	30			
2016-03-20	05:24:41	7312	3	1	473	427	500	526	66	31	473	
792	120	0	0	452	-1506	22	201	7	30			
2016-03-20	05:24:46	7312	3	1	473	427	500	526	65	32	473	
792	120	0	0	452	-1489	22	199	7	30			
2016-03-20	05:24:51	7312	3	2	472	427	500	526	65	32	473	
792	120	0	0	452	-1489	22	202	7	30			
2016-03-20	05:24:56	7312	3	2	472	427	500	526	66	29	473	
792	120	0	0	452	-1489	22	200	7	30			
2016-03-20	05:25:01	7312	3	2	468	427	500	526	66	29	473	
792	120	0	0	452	-1489	22	198	7	30			
2016-03-20	05:25:06	7312	3	2	468	427	500	526	66	29	473	
792	120	0	0	452	-1489	22	200	7	30			
2016-03-20	05:25:11	7312	3	2	468	427	500	526	66	29	473	
120	0	0	452	-1489	22	200	7	30			792	
2016-03-20	05:25:16	7312	3	2	468	427	500	526	66	29	473	
792	120	0	0	452	-1489	22	199	7	30			
2016-03-20	05:25:21	7312	3	1	468	427	500	526	66	29	473	
792	120	0	0	452	-1489	22	201	7	30			
2016-03-20	05:25:26	7312	3	1	468	427	500	526	66	30	473	
792	120	0	0	452	-1489	22	201	7	30			

2016-03-20	05:25:31	7312	3	1	468	426	500	526	66	29	473
792	120 0	0	452	-1489	22	201	7	30			
2016-03-20	05:25:36	7312	3	2	468	426	500	526	66	29	473
792	120 0	0	452	-1489	22	199	7	30			
2016-03-20	05:25:41	7312	3	1	468	426	500	526	66	29	472
792	120 0	0	452	-1489	21	200	7	30			
2016-03-20	05:25:46	7312	3	2	472	426	500	526	66	29	472
792	120 0	0	452	-1473	21	200	7	30			
2016-03-20	05:25:51	7312	3	1	468	426	500	526	66	29	472
792	120 0	0	452	-1473	21	199	7	30			
2016-03-20	05:25:56	7312	3	2	468	426	500	526	66	29	472
792	120 0	0	452	-1473	21	201	7	30			
2016-03-20	05:26:01	7312	3	1	468	426	500	526	66	29	472
792	120 0	0	452	-1473	21	202	7	30			
2016-03-20	05:26:06	7312	3	1	467	426	500	526	66	29	472
792	120 0	0	452	-1473	21	199	7	30			
2016-03-20	05:26:11	7312	3	1	467	426	500	526	66	29	472
120 0 0		452	-1473	21	201	7	30				792
2016-03-20	05:26:16	7312	3	1	467	426	500	526	66	29	472
792	120 0	0	452	-1473	21	198	7	30			
2016-03-20	05:26:21	7312	3	1	471	426	500	526	66	29	472
792	120 0	0	452	-1473	21	200	7	30			
2016-03-20	05:26:26	7312	3	1	471	426	500	526	66	29	471
792	120 0	0	452	-1473	21	202	7	30			
2016-03-20	05:26:31	7312	3	2	471	426	500	526	66	29	471
792	120 0	0	452	-1473	21	199	7	30			
2016-03-20	05:26:36	7312	3	1	467	426	500	526	66	29	471
792	120 0	0	452	-1473	21	200	7	30			
2016-03-20	05:26:41	7312	3	1	467	426	500	525	66	29	471
792	120 0	0	452	-1473	21	198	7	30			
2016-03-20	05:26:46	7312	3	1	471	426	500	526	66	29	471
792	120 0	0	452	-1458	21	201	7	30			
2016-03-20	05:26:51	7312	3	1	467	426	500	525	66	29	471
792	120 0	0	452	-1458	21	200	7	30			
2016-03-20	05:26:56	7312	3	1	467	426	500	526	66	29	471
792	120 0	0	452	-1458	21	200	7	30			
2016-03-20	05:27:01	7312	3	1	467	426	500	526	66	29	471
792	120 0	0	452	-1458	21	200	7	30			
2016-03-20	05:27:06	7312	3	1	471	426	500	526	65	30	471
792	120 0	0	452	-1458	21	200	7	30			
2016-03-20	05:27:11	7312	3	1	470	426	500	526	66	29	472
120 0 0		452	-1458	21	202	7	30				792
2016-03-20	05:27:16	7312	3	2	467	426	500	526	66	29	472
792	120 0	0	452	-1458	21	200	7	30			
2016-03-20	05:27:21	7312	3	2	467	426	500	526	66	29	471
792	120 0	0	452	-1458	21	200	7	30			
2016-03-20	05:27:26	7312	3	1	466	426	500	525	66	29	472
792	120 0	0	452	-1458	21	201	7	30			
2016-03-20	05:27:31	7312	3	2	470	426	500	526	66	29	472
792	120 0	0	452	-1458	21	198	7	30			
2016-03-20	05:27:36	7312	3	2	467	426	500	526	66	29	471
793	120 0	0	452	-1458	21	200	7	30			
2016-03-20	05:27:41	7312	3	2	466	426	500	525	66	29	472
792	120 0	0	452	-1458	21	200	7	30			
2016-03-20	05:27:46	7312	3	1	470	426	500	526	66	28	471
792	120 0	0	452	-1444	21	198	7	30			
2016-03-20	05:27:51	7312	3	2	470	426	500	526	65	30	471
792	120 0	0	452	-1444	21	202	7	30			
2016-03-20	05:28:04	7312	3	2	466	426	500	526	66	29	471
793	120 0	0	452	-1444	21	199	7	30			
2016-03-20	05:28:09	7312	3	2	470	426	500	526	65	29	471
793	120 0	0	452	-1444	21	199	7	30			
2016-03-20	05:28:14	7312	3	1	470	426	500	526	65	29	471

793	120	0	0	452	-1444	21	202	7	30			
2016-03-20	05:28:19		7312	3	2	466	426	500	525	66	29	471
792	120	0	0	452	-1444	21	201	7	30			
2016-03-20	05:28:24		7312	3	2	466	426	500	526	66	29	471
793	120	0	0	452	-1444	21	202	7	30			
2016-03-20	05:28:29		7312	3	2	466	426	500	526	66	28	471
793	120	0	0	452	-1444	21	199	7	30			
2016-03-20	05:28:34		7312	3	1	470	426	500	526	66	29	471
794	120	0	0	452	-1444	21	200	7	30			
2016-03-20	05:28:39		7312	3	1	466	426	500	526	66	28	471
794	120	0	0	452	-1444	21	200	7	30			
2016-03-20	05:28:44		7312	3	1	470	426	500	526	66	29	471
793	120	0	0	452	-1444	21	202	7	30			
2016-03-20	05:28:46		7312	3	2	466	426	500	526	66	29	471
793	120	0	0	452	-1444	21	201	7	30			
2016-03-20	05:28:51		7312	3	1	466	426	500	526	66	29	471
794	120	0	0	452	-1430	21	201	7	30			
2016-03-20	05:28:56		7312	3	1	466	426	500	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1430	21	200	7	30			
2016-03-20	05:29:01		7312	3	1	466	426	500	526	66	29	471
794	120	0	0	452	-1430	21	201	7	30			
2016-03-20	05:29:06		7312	3	1	466	426	500	526	66	29	471
794	120	0	0	452	-1430	21	201	7	30			
2016-03-20	05:29:11	7312	3	1	470	426	500	525	66	29	471	794
120	0	0	452	-1430	21	198	7	30				
2016-03-20	05:29:16		7312	3	2	470	426	500	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1430	21	201	7	30			
2016-03-20	05:29:21		7312	3	1	470	426	500	526	66	29	471
794	120	0	0	452	-1430	21	198	7	30			
2016-03-20	05:29:26		7312	3	2	470	426	500	526	65	29	471
794	121	0	0	452	-1430	21	199	7	30			
2016-03-20	05:29:31		7312	3	2	466	426	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1430	21	202	7	30			
2016-03-20	05:29:36		7312	3	1	466	426	500	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1430	21	199	7	30			
2016-03-20	05:29:41		7312	3	2	466	426	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1430	21	201	7	30			
2016-03-20	05:29:46		7312	3	2	466	426	500	526	66	29	471
794	120	0	0	452	-1430	21	198	7	30			
2016-03-20	05:29:51		7312	3	1	470	426	500	526	65	29	471
794	120	0	0	452	-1416	21	199	7	30			
2016-03-20	05:29:56		7312	3	1	470	425	500	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1416	21	201	7	30			
2016-03-20	05:30:01		7312	3	2	470	426	500	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1416	21	199	7	30			
2016-03-20	05:30:06		7312	3	2	466	425	500	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1416	21	201	7	30			
2016-03-20	05:30:11	7312	3	2	467	426	500	525	66	29	471	794
120	0	0	452	-1416	21	202	7	30				
2016-03-20	05:30:16		7312	3	2	470	426	500	525	66	28	471
794	120	0	0	452	-1416	21	201	7	30			
2016-03-20	05:30:21		7312	3	1	466	426	500	525	66	28	471
794	121	0	0	452	-1416	21	200	7	30			
2016-03-20	05:30:26		7312	3	2	466	425	499	525	65	29	471
794	120	0	0	452	-1416	21	198	7	30			
2016-03-20	05:30:31		7312	3	2	466	426	500	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1416	21	202	7	30			
2016-03-20	05:30:36		7312	3	1	466	426	500	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1416	21	201	7	30			
2016-03-20	05:30:41		7312	3	1	466	426	500	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1416	21	199	7	30			
2016-03-20	05:30:46		7312	3	2	466	425	500	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1416	21	200	7	30			

2016-03-20	05:30:51	7312	3	1	466	425	500	525	66	28	471
794	120 0	0	452	-1402	21	198	7	30			
2016-03-20	05:30:56	7312	3	1	470	425	500	525	65	29	471
794	120 0	0	452	-1402	21	199	7	30			
2016-03-20	05:31:01	7312	3	2	470	426	499	525	65	30	471
794	120 0	0	452	-1402	21	199	7	30			
2016-03-20	05:31:06	7312	3	2	466	426	500	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1402	21	199	7	30			
2016-03-20	05:31:11	7312	3	1	466	425	500	525	66	29	471
120	0 0	452	-1402	21	201	7	30				794
2016-03-20	05:31:16	7312	3	1	466	425	499	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1402	21	199	7	30			
2016-03-20	05:31:21	7312	3	1	470	426	500	525	65	30	471
794	120 0	0	452	-1402	21	200	7	30			
2016-03-20	05:31:26	7312	3	2	466	425	500	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1402	21	200	7	30			
2016-03-20	05:31:31	7312	3	1	470	426	500	525	65	30	471
794	120 0	0	452	-1402	21	202	7	30			
2016-03-20	05:31:36	7312	3	1	466	425	500	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1402	21	199	7	30			
2016-03-20	05:31:41	7312	3	1	466	425	500	525	66	28	471
794	120 0	0	452	-1402	21	199	7	30			
2016-03-20	05:31:46	7312	3	2	466	426	500	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1402	21	200	7	30			
2016-03-20	05:31:51	7312	3	2	470	425	499	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1388	21	200	7	30			
2016-03-20	05:31:56	7312	3	2	466	426	499	526	66	29	471
794	120 0	0	452	-1388	21	199	7	30			
2016-03-20	05:32:01	7312	3	1	466	426	500	525	66	28	471
794	120 0	0	452	-1388	21	200	7	30			
2016-03-20	05:32:06	7312	3	2	466	425	500	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1388	21	201	7	30			
2016-03-20	05:32:11	7312	3	2	465	426	499	525	66	29	471
120	0 0	452	-1388	21	198	7	30				794
2016-03-20	05:32:16	7312	3	2	470	425	500	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1388	21	201	7	30			
2016-03-20	05:32:21	7312	3	1	465	425	499	525	66	28	471
794	121 0	0	452	-1388	21	199	7	30			
2016-03-20	05:32:26	7312	3	1	466	425	500	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1388	21	199	7	30			
2016-03-20	05:32:31	7312	3	1	466	425	499	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1388	21	201	7	30			
2016-03-20	05:32:36	7312	3	1	465	425	499	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1388	21	201	7	30			
2016-03-20	05:32:41	7312	3	1	470	425	499	525	65	29	471
794	120 0	0	452	-1388	21	201	7	30			
2016-03-20	05:32:46	7312	3	1	466	425	499	525	66	28	471
794	120 0	0	452	-1388	21	200	7	30			
2016-03-20	05:32:51	7312	3	1	469	425	500	525	65	29	471
794	120 0	0	452	-1374	21	202	7	30			
2016-03-20	05:32:56	7312	3	1	470	425	500	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1374	21	199	7	30			
2016-03-20	05:33:01	7312	3	2	466	425	499	525	65	29	471
794	120 0	0	452	-1374	21	199	7	30			
2016-03-20	05:33:06	7312	3	2	465	426	499	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1374	21	200	7	30			
2016-03-20	05:33:11	7312	3	2	470	426	499	525	66	29	471
120	0 0	452	-1374	21	199	7	30				794
2016-03-20	05:33:16	7312	3	1	465	425	500	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1374	21	202	7	30			
2016-03-20	05:33:21	7312	3	2	465	425	499	525	65	29	471
794	120 0	0	452	-1374	21	200	7	30			
2016-03-20	05:33:26	7312	3	2	470	425	499	525	66	29	471

794	120	0	0	452	-1374	21	200	7	30			
2016-03-20	05:33:31		7312	3	2	465	425	499	525	66	28	471
794	120	0	0	452	-1374	21	200	7	30			
2016-03-20	05:33:36		7312	3	1	465	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1374	21	199	7	30			
2016-03-20	05:33:41		7312	3	2	465	426	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1374	21	202	7	30			
2016-03-20	05:33:46		7312	3	1	465	425	499	525	65	28	471
794	120	0	0	452	-1374	21	202	7	30			
2016-03-20	05:33:51		7312	3	1	469	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1361	21	201	7	30			
2016-03-20	05:33:56		7312	3	2	466	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1361	21	199	7	30			
2016-03-20	05:34:01		7312	3	1	465	425	499	525	65	29	471
794	120	0	0	452	-1361	21	199	7	30			
2016-03-20	05:34:06		7312	3	1	469	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1361	21	201	7	30			
2016-03-20	05:34:11	7312	3	1	465	425	499	525	66	29	471	794
120	0	0	452	-1361	21	199	7	30				
2016-03-20	05:34:16		7312	3	1	465	425	499	525	66	29	470
794	120	0	0	452	-1361	21	199	7	30			
2016-03-20	05:34:21		7312	3	2	469	425	499	525	66	29	471
794	121	0	0	452	-1361	21	200	7	30			
2016-03-20	05:34:26		7312	3	2	465	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1361	21	201	7	30			
2016-03-20	05:34:31		7312	3	2	469	426	499	525	65	30	471
794	120	0	0	452	-1361	21	200	7	30			
2016-03-20	05:34:36		7312	3	2	465	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1361	21	199	7	30			
2016-03-20	05:34:41		7312	3	2	469	425	499	525	65	29	471
794	120	0	0	452	-1361	21	199	7	30			
2016-03-20	05:34:46		7312	3	2	465	426	500	525	66	29	470
794	120	0	0	452	-1361	21	201	7	30			
2016-03-20	05:34:51		7312	3	2	469	425	499	525	66	29	470
794	120	0	0	452	-1348	21	198	7	30			
2016-03-20	05:34:56		7312	3	1	469	425	499	525	65	29	470
794	120	0	0	452	-1348	21	199	7	30			
2016-03-20	05:35:01		7312	3	1	465	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1348	21	200	7	30			
2016-03-20	05:35:06		7312	3	2	465	425	499	525	65	28	471
794	120	0	0	452	-1348	21	201	7	30			
2016-03-20	05:35:11	7312	3	2	465	425	499	525	66	28	471	794
120	0	0	452	-1348	21	199	7	30				
2016-03-20	05:35:16		7312	3	1	465	426	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1348	21	200	7	30			
2016-03-20	05:35:21		7312	3	2	469	425	499	525	64	30	471
794	120	0	0	452	-1348	21	200	7	30			
2016-03-20	05:35:26		7312	3	1	465	425	499	525	66	29	470
794	120	0	0	452	-1348	21	201	7	30			
2016-03-20	05:35:31		7312	3	1	465	426	499	525	66	29	470
794	120	0	0	452	-1348	21	200	7	30			
2016-03-20	05:35:36		7312	3	1	465	425	499	525	65	29	471
794	120	0	0	452	-1348	21	199	7	30			
2016-03-20	05:35:41		7312	3	2	465	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1348	21	199	7	30			
2016-03-20	05:35:46		7312	3	2	465	425	499	525	66	29	470
794	120	0	0	452	-1348	21	200	7	30			
2016-03-20	05:35:51		7312	3	2	469	425	499	525	65	30	470
794	120	0	0	452	-1335	21	202	7	30			
2016-03-20	05:35:56		7312	3	2	469	425	499	525	65	29	470
794	120	0	0	452	-1335	21	203	7	30			
2016-03-20	05:36:01		7312	3	2	465	425	499	525	65	29	470
794	120	0	0	452	-1335	21	201	7	30			

2016-03-20	05:36:06	7312	3	1	469	425	499	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1335	21	199	7	30			
2016-03-20	05:36:11	7312	3	1	465	425	499	525	66	29	470
120	0 0	452	-1335	21	199	7	30				794
2016-03-20	05:36:16	7312	3	2	465	425	499	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1335	21	198	7	30			
2016-03-20	05:36:21	7312	3	2	465	425	499	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1335	21	200	7	30			
2016-03-20	05:36:26	7312	3	1	465	425	499	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1335	21	202	7	30			
2016-03-20	05:36:31	7312	3	1	465	425	499	525	65	29	470
794	120 0	0	452	-1335	21	201	7	30			
2016-03-20	05:36:36	7312	3	1	469	425	499	525	66	28	471
794	120 0	0	452	-1335	21	199	7	30			
2016-03-20	05:36:41	7312	3	1	466	425	499	525	66	28	471
794	120 0	0	452	-1335	21	202	7	30			
2016-03-20	05:36:46	7312	3	1	465	425	499	525	65	30	471
794	120 0	0	452	-1335	21	199	7	30			
2016-03-20	05:36:51	7312	3	1	465	425	499	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1322	21	199	7	30			
2016-03-20	05:36:56	7312	3	2	469	425	499	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1322	21	201	7	30			
2016-03-20	05:37:01	7312	3	1	465	425	499	525	65	28	470
794	120 0	0	452	-1322	21	200	7	30			
2016-03-20	05:37:06	7312	3	2	465	425	499	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1322	21	199	7	30			
2016-03-20	05:37:11	7312	3	1	465	426	499	525	66	29	470
120	0 0	452	-1322	21	199	7	30				794
2016-03-20	05:37:16	7312	3	1	469	425	499	525	65	29	470
794	120 0	0	452	-1322	21	202	7	30			
2016-03-20	05:37:21	7312	3	1	469	425	499	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1322	21	198	7	30			
2016-03-20	05:37:26	7312	3	1	469	425	499	525	66	28	471
794	120 0	0	452	-1322	21	200	7	30			
2016-03-20	05:37:31	7312	3	2	469	425	499	525	64	30	471
794	120 0	0	452	-1322	21	200	7	30			
2016-03-20	05:37:36	7312	3	1	469	425	499	525	64	29	470
794	120 0	0	452	-1322	21	200	7	30			
2016-03-20	05:37:41	7312	3	1	469	425	499	525	66	28	470
794	120 0	0	452	-1322	21	201	7	30			
2016-03-20	05:37:46	7312	3	2	465	425	499	525	66	28	470
794	120 0	0	452	-1322	21	198	7	30			
2016-03-20	05:37:51	7312	3	2	469	425	499	525	66	29	471
794	120 0	0	452	-1309	21	201	7	30			
2016-03-20	05:37:56	7312	3	2	469	425	499	525	65	30	470
794	120 0	0	452	-1309	21	200	7	30			
2016-03-20	05:38:01	7312	3	1	469	425	499	525	64	29	471
794	120 0	0	452	-1309	21	199	7	30			
2016-03-20	05:38:06	7312	3	1	469	426	499	525	65	29	471
794	120 0	0	452	-1309	21	200	7	30			
2016-03-20	05:38:11	7312	3	2	469	425	499	525	65	29	471
120	0 0	452	-1309	21	200	7	30				794
2016-03-20	05:38:16	7312	3	2	465	425	499	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1309	21	201	7	30			
2016-03-20	05:38:21	7312	3	2	469	425	499	525	64	29	471
794	120 0	0	452	-1309	21	199	7	30			
2016-03-20	05:38:26	7312	3	1	469	425	499	525	65	29	470
794	120 0	0	452	-1309	21	199	7	30			
2016-03-20	05:38:31	7312	3	1	465	425	499	525	66	28	470
794	120 0	0	452	-1309	21	198	7	30			
2016-03-20	05:38:36	7312	3	1	465	425	499	525	66	29	470
794	120 0	0	452	-1309	21	201	7	30			
2016-03-20	05:38:41	7312	3	1	465	425	499	525	65	28	470

794	120	0	0	452	-1309	21	203	7	30			
2016-03-20	05:38:46		7312	3	2	465	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1309	21	199	7	30			
2016-03-20	05:38:51		7312	3	1	469	425	499	525	65	29	470
794	120	0	0	452	-1296	21	201	7	30			
2016-03-20	05:38:56		7312	3	2	465	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1296	21	201	7	30			
2016-03-20	05:39:01		7312	3	1	469	425	499	525	64	29	471
794	120	0	0	452	-1296	21	201	7	30			
2016-03-20	05:39:06		7312	3	2	465	425	499	525	66	29	471
794	120	0	0	452	-1296	21	197	7	30			
2016-03-20	05:39:11	7312	3	2	465	425	499	525	65	29	470	794
120	0	0	452	-1296	21	199	7	30				
2016-03-20	05:39:16		7312	3	1	465	425	499	525	66	29	470
794	120	0	0	452	-1296	21	200	7	30			
2016-03-20	05:39:21		7312	3	2	469	426	499	525	65	29	471
794	120	0	0	452	-1296	21	197	7	30			
2016-03-20	05:39:26		7312	3	1	465	426	499	525	65	29	471
794	120	0	0	452	-1296	21	200	7	30			
2016-03-20	05:39:31		7312	3	1	469	426	499	525	65	29	471
794	120	0	0	452	-1296	21	198	7	30			
2016-03-20	05:39:36		7312	3	1	465	426	499	525	66	28	470
795	120	0	0	452	-1296	21	201	7	30			
2016-03-20	05:39:41		7312	3	1	469	425	499	525	66	29	470
794	120	0	0	452	-1296	21	199	7	30			
2016-03-20	05:39:46		7312	3	1	465	426	499	525	66	29	471
795	120	0	0	452	-1296	21	201	7	30			
2016-03-20	05:39:51		7312	3	1	469	425	499	525	65	29	471
794	120	0	0	452	-1283	21	200	7	30			
2016-03-20	05:39:56		7312	3	2	469	425	499	525	65	29	470
795	120	0	0	452	-1283	21	279	7	30			
2016-03-20	05:40:01		7312	3	1	469	425	499	525	66	29	471
796	120	0	0	452	-1283	21	299	7	30			
2016-03-20	05:40:06		7312	3	1	465	425	499	525	66	29	471
796	119	0	0	452	-1283	21	299	7	30			
2016-03-20	05:40:11	7312	3	1	469	426	499	525	66	28	472	799
117	0	0	452	-1283	21	300	7	30				
2016-03-20	05:40:16		7312	3	1	466	425	499	525	66	28	473
800	114	0	0	452	-1283	21	299	7	30			
2016-03-20	05:40:21		7312	3	1	466	425	499	525	66	28	474
802	109	0	0	452	-1283	21	299	7	30			
2016-03-20	05:40:26		7312	3	1	470	424	499	525	66	28	474
803	105	0	0	452	-1283	21	299	7	30			
2016-03-20	05:40:31		7312	3	2	466	423	499	525	66	28	474
803	102	0	0	452	-1283	21	299	7	30			
2016-03-20	05:40:36		7312	3	1	467	423	499	525	66	27	474
804	97	0	0	452	-1283	21	300	7	30			
2016-03-20	05:40:41		7312	3	1	471	424	499	525	66	26	474
805	95	0	0	452	-1283	21	298	7	30			
2016-03-20	05:40:46		7312	3	1	467	424	499	525	66	26	474
805	94	0	0	452	-1283	21	300	7	30			
2016-03-20	05:40:51		7312	3	1	467	425	499	525	66	25	474
807	92	0	0	452	-1268	21	300	7	30			
2016-03-20	05:40:56		7312	3	1	471	426	499	525	66	23	474
808	92	0	0	452	-1268	21	301	7	30			
2016-03-20	05:41:01		7312	3	1	468	428	499	525	66	22	475
809	92	0	0	452	-1268	21	291	7	30			
2016-03-20	05:41:06		7312	3	1	472	428	499	525	66	21	476
810	93	0	0	452	-1268	21	240	7	30			
2016-03-20	05:41:11	7312	3	2	468	429	499	525	65	20	477	812
94	0	0	452	-1268	21	198	7	30				
2016-03-20	05:41:16		7312	3	2	469	430	499	525	66	19	479
812	95	0	0	452	-1268	21	198	7	30			

2016-03-20	05:41:21	7312	3	2	469	430	499	525	65	18	478
812	96 0	0	452	-1268	21	202	7	30			
2016-03-20	05:41:26	7312	3	2	469	431	499	525	65	17	479
811	98 0	0	452	-1268	21	200	7	30			
2016-03-20	05:41:31	7312	3	1	470	431	499	525	65	17	479
810	100 0	0	452	-1268	21	200	7	30			
2016-03-20	05:41:36	7312	3	1	474	431	499	525	65	16	479
808	102 0	0	452	-1268	21	199	7	30			
2016-03-20	05:41:41	7312	3	1	474	431	499	525	65	16	480
808	104 0	0	452	-1268	21	199	7	30			
2016-03-20	05:41:46	7312	3	1	471	432	499	525	66	15	480
807	107 0	0	452	-1268	21	199	7	30			
2016-03-20	05:41:51	7312	3	1	475	432	499	525	64	16	482
807	108 0	0	452	-1249	21	201	7	30			
2016-03-20	05:41:56	7312	3	1	471	433	499	525	66	16	482
807	110 0	0	452	-1249	21	200	7	30			
2016-03-20	05:42:01	7312	3	1	476	433	499	525	64	18	484
807	112 0	0	452	-1249	21	199	7	30			
2016-03-20	05:42:06	7312	3	1	477	433	499	525	65	17	485
806	112 0	0	452	-1249	21	200	7	30			
2016-03-20	05:42:11	7312	3	1	473	434	499	525	64	18	485
113	0 0	452	-1249	21	199	7	30				805
2016-03-20	05:42:16	7312	3	2	478	434	499	525	65	19	486
805	115 0	0	452	-1249	21	199	7	30			
2016-03-20	05:42:21	7312	3	1	475	434	499	525	66	20	486
805	115 0	0	452	-1249	21	199	7	30			
2016-03-20	05:42:26	7312	3	1	475	433	499	525	65	21	486
805	116 0	0	452	-1249	21	199	7	30			
2016-03-20	05:42:31	7312	3	1	476	431	499	525	65	21	486
803	117 0	0	452	-1249	21	200	7	30			
2016-03-20	05:42:36	7312	3	1	476	430	499	525	64	22	486
803	117 0	0	452	-1249	21	200	7	30			
2016-03-20	05:42:41	7312	3	1	477	428	499	525	66	24	485
803	117 0	0	452	-1249	21	202	7	30			
2016-03-20	05:42:46	7312	3	1	477	426	499	525	63	26	484
803	118 0	0	452	-1249	21	202	7	30			
2016-03-20	05:42:51	7312	3	2	477	426	499	525	65	26	483
801	118 0	0	452	-1224	21	197	7	30			
2016-03-20	05:43:04	7312	3	2	477	426	499	525	65	26	482
801	118 0	0	452	-1224	21	200	7	30			
2016-03-20	05:43:09	7312	3	1	477	427	499	525	66	28	480
799	118 0	0	452	-1224	21	199	7	30			
2016-03-20	05:43:14	7312	3	1	477	427	499	525	65	28	479
799	118 0	0	452	-1224	21	200	7	30			
2016-03-20	05:43:19	7312	3	1	477	428	499	525	65	28	478
799	118 0	0	452	-1224	21	198	7	30			
2016-03-20	05:43:24	7312	3	1	480	428	499	525	65	29	477
797	118 0	0	452	-1224	21	201	7	30			
2016-03-20	05:43:29	7312	3	1	476	429	499	525	65	29	477
797	118 0	0	452	-1224	21	202	7	30			
2016-03-20	05:43:34	7312	3	1	479	430	499	525	65	29	476
797	118 0	0	452	-1224	21	199	7	30			
2016-03-20	05:43:36	7312	3	1	475	430	499	525	65	30	477
797	119 0	0	452	-1224	21	200	7	30			
2016-03-20	05:43:41	7312	3	1	474	431	499	525	65	31	477
797	119 0	0	452	-1224	21	199	7	30			
2016-03-20	05:43:46	7312	3	2	473	431	499	525	64	31	477
797	120 0	0	452	-1224	21	199	7	30			
2016-03-20	05:43:51	7312	3	1	473	432	499	525	65	31	477
797	119 0	0	452	-1224	21	200	7	30			
2016-03-20	05:43:56	7312	3	2	473	432	499	525	66	31	478
797	120 0	0	452	-1203	21	198	7	30			
2016-03-20	05:44:01	7312	3	2	477	432	499	525	65	32	479

797	119	0	0	452	-1203	21	202	7	30			
2016-03-20	05:44:06		7312	3	1	477	432	499	525	65	32	479
797	120	0	0	452	-1203	21	199	7	30			
2016-03-20	05:44:11	7312	3	1	473	432	499	525	66	32	480	797
120	0	0	452	-1203	21	199	7	30				
2016-03-20	05:44:16		7312	3	1	473	432	499	525	65	33	480
797	120	0	0	452	-1203	21	201	7	30			
2016-03-20	05:44:21		7312	3	2	477	431	499	525	63	34	480
797	120	0	0	452	-1203	21	201	7	30			
2016-03-20	05:44:26		7312	3	1	473	431	500	525	66	32	481
799	120	0	0	452	-1203	21	198	7	30			
2016-03-20	05:44:31		7312	3	1	473	431	499	525	65	33	481
798	120	0	0	452	-1203	21	199	7	30			
2016-03-20	05:44:36		7312	3	1	474	430	499	525	66	33	480
799	120	0	0	452	-1203	21	201	7	30			
2016-03-20	05:44:41		7312	3	1	474	430	499	525	65	32	480
799	120	0	0	452	-1203	21	199	7	30			
2016-03-20	05:44:46		7312	3	2	478	430	499	525	66	32	480
799	120	0	0	452	-1203	21	199	7	30			
2016-03-20	05:44:51		7312	3	1	474	430	499	525	66	32	480
799	120	0	0	452	-1203	21	202	7	30			
2016-03-20	05:44:56		7312	3	1	474	430	499	525	65	33	479
799	120	0	0	452	-1181	21	201	7	30			
2016-03-20	05:45:01		7312	3	1	478	430	499	525	66	32	479
799	120	0	0	452	-1181	21	198	7	30			
2016-03-20	05:45:06		7312	3	1	474	430	499	525	66	31	478
799	120	0	0	452	-1181	21	200	7	30			
2016-03-20	05:45:11	7312	3	1	474	430	499	525	66	31	478	799
121	0	0	452	-1181	21	198	7	30				
2016-03-20	05:45:16		7312	3	2	473	430	499	525	65	31	477
799	120	0	0	452	-1181	21	200	7	30			
2016-03-20	05:45:21		7312	3	2	473	430	499	525	66	31	477
799	120	0	0	452	-1181	21	199	7	30			
2016-03-20	05:45:26		7312	3	1	473	430	499	525	65	31	476
799	120	0	0	452	-1181	21	201	7	30			
2016-03-20	05:45:31		7312	3	2	477	431	499	525	65	31	476
798	120	0	0	452	-1181	21	201	7	30			
2016-03-20	05:45:36		7312	3	1	473	431	499	525	65	31	476
799	121	0	0	452	-1181	21	201	7	30			
2016-03-20	05:45:41		7312	3	2	472	431	499	525	66	31	476
799	120	0	0	452	-1181	21	201	7	30			
2016-03-20	05:45:46		7312	3	1	472	431	499	525	66	31	476
799	121	0	0	452	-1181	21	201	7	30			
2016-03-20	05:45:51		7312	3	2	476	431	499	525	66	30	476
799	121	0	0	452	-1181	21	201	7	30			
2016-03-20	05:45:56		7312	3	2	476	431	499	525	66	29	476
799	120	0	0	452	-1161	21	201	7	30			
2016-03-20	05:46:01		7312	3	2	476	431	499	525	65	30	476
799	121	0	0	452	-1161	21	202	7	30			
2016-03-20	05:46:06		7312	3	2	472	431	499	525	66	29	476
799	120	0	0	452	-1161	21	201	7	30			
2016-03-20	05:46:11	7312	3	1	472	431	499	525	66	30	476	799
120	0	0	452	-1161	21	201	7	30				
2016-03-20	05:46:16		7312	3	1	471	431	499	524	66	29	476
799	120	0	0	452	-1161	21	201	7	30			
2016-03-20	05:46:21		7312	3	1	475	431	499	525	66	29	476
799	120	0	0	452	-1161	21	200	7	30			
2016-03-20	05:46:26		7312	3	1	475	430	499	524	66	29	476
799	120	0	0	452	-1161	21	200	7	30			
2016-03-20	05:46:31		7312	3	1	471	430	499	524	66	29	476
799	121	0	0	452	-1161	21	200	7	30			
2016-03-20	05:46:36		7312	3	1	475	430	499	525	64	30	476
799	120	0	0	452	-1161	21	202	7	30			

2016-03-20	05:46:41	7312	3	1	471	430	499	525	66	29	476
799	121 0	0	452	-1161	21	202	7	30			
2016-03-20	05:46:46	7312	3	1	471	430	499	524	66	29	476
799	120 0	0	452	-1161	21	198	7	30			
2016-03-20	05:46:51	7312	3	2	471	430	499	524	65	29	476
799	120 0	0	452	-1161	21	200	7	30			
2016-03-20	05:46:56	7312	3	1	471	430	499	525	66	29	476
799	121 0	0	452	-1142	21	200	7	30			
2016-03-20	05:47:01	7312	3	2	471	430	498	524	66	29	476
799	121 0	0	452	-1142	21	200	7	30			
2016-03-20	05:47:06	7312	3	1	471	430	499	524	66	29	475
799	120 0	0	452	-1142	21	203	7	30			
2016-03-20	05:47:11	7312	3	1	471	430	499	524	66	29	475
120	0 0	452	-1142	21	200	7	30				799
2016-03-20	05:47:16	7312	3	1	475	429	498	525	66	29	475
799	121 0	0	452	-1142	21	199	7	30			
2016-03-20	05:47:21	7312	3	1	471	430	499	524	66	29	475
799	121 0	0	452	-1142	21	200	7	30			
2016-03-20	05:47:26	7312	3	1	471	430	499	524	65	29	475
799	121 0	0	452	-1142	21	198	7	30			
2016-03-20	05:47:31	7312	3	1	475	430	499	525	65	30	475
799	121 0	0	452	-1142	21	200	7	30			
2016-03-20	05:47:36	7312	3	1	474	430	498	524	65	30	475
799	121 0	0	452	-1142	21	199	7	30			
2016-03-20	05:47:41	7312	3	1	474	430	498	524	66	29	475
799	120 0	0	452	-1142	21	199	7	30			
2016-03-20	05:47:46	7312	3	2	470	430	498	525	66	29	475
799	120 0	0	452	-1142	21	199	7	30			
2016-03-20	05:47:51	7312	3	1	470	430	498	524	66	29	475
799	120 0	0	452	-1142	21	199	7	30			
2016-03-20	05:47:56	7312	3	1	474	430	499	524	65	30	475
799	120 0	0	452	-1124	21	199	7	30			
2016-03-20	05:48:01	7312	3	1	470	430	499	525	66	29	475
799	121 0	0	452	-1124	21	199	7	30			
2016-03-20	05:48:06	7312	3	2	470	430	499	524	66	29	475
799	120 0	0	452	-1124	21	202	7	30			
2016-03-20	05:48:11	7312	3	1	470	430	499	524	66	29	475
121	0 0	452	-1124	21	200	7	30				799
2016-03-20	05:48:16	7312	3	1	474	430	499	525	66	29	475
799	120 0	0	452	-1124	21	199	7	30			
2016-03-20	05:48:21	7312	3	1	470	430	499	525	66	29	475
799	121 0	0	452	-1124	21	200	7	30			
2016-03-20	05:48:26	7312	3	2	474	430	499	525	66	29	475
799	121 0	0	452	-1124	21	200	7	30			
2016-03-20	05:48:31	7312	3	1	470	430	499	524	66	29	475
799	121 0	0	452	-1124	21	199	7	30			
2016-03-20	05:48:36	7312	3	2	470	430	499	524	66	29	475
799	121 0	0	452	-1124	21	199	7	30			
2016-03-20	05:48:41	7312	3	1	474	430	499	524	65	29	475
799	120 0	0	452	-1124	21	200	7	30			
2016-03-20	05:48:46	7312	3	1	470	430	499	524	66	29	475
799	121 0	0	452	-1124	21	200	7	30			
2016-03-20	05:48:51	7312	3	1	470	429	499	525	66	29	475
799	121 0	0	452	-1124	21	201	7	30			
2016-03-20	05:48:56	7312	3	1	470	430	498	525	66	29	475
799	120 0	0	452	-1106	21	198	7	30			
2016-03-20	05:49:01	7312	3	2	474	430	498	524	66	29	475
799	120 0	0	452	-1106	21	199	7	30			
2016-03-20	05:49:06	7312	3	2	470	430	498	524	66	29	475
799	121 0	0	452	-1106	21	200	7	30			
2016-03-20	05:49:11	7312	3	1	470	430	498	524	66	29	475
121	0 0	452	-1106	21	199	7	30				799
2016-03-20	05:49:16	7312	3	1	474	430	498	524	66	29	475

799	121	0	0	452	-1106	21	199	7	30			
2016-03-20	05:49:21		7312	3	1	474	430	499	524	65	29	475
799	120	0	0	452	-1106	21	198	7	30			
2016-03-20	05:49:26		7312	3	1	470	430	499	525	65	29	475
799	120	0	0	452	-1106	21	198	7	30			
2016-03-20	05:49:30		7312	3	1	470	430	499	524	66	29	475
799	121	0	0	452	-1106	21	200	7	30			
2016-03-20	05:49:35		7312	3	2	470	430	498	524	66	29	475
799	121	0	0	452	-1106	21	201	7	30			
2016-03-20	05:49:40		7312	3	1	470	430	499	524	66	29	475
800	120	0	0	452	-1106	21	200	7	30			
2016-03-20	05:49:45		7312	3	1	470	429	498	525	66	29	475
800	120	0	0	452	-1106	21	199	7	30			
2016-03-20	05:49:50		7312	3	1	470	429	499	525	66	29	475
800	120	0	0	452	-1106	21	201	7	30			
2016-03-20	05:49:55		7312	3	2	474	430	498	524	65	30	475
799	120	0	0	452	-1088	21	201	7	30			
2016-03-20	05:50:00		7312	3	2	474	429	498	524	65	30	475
800	120	0	0	452	-1088	21	199	7	30			
2016-03-20	05:50:05		7312	3	2	474	429	498	524	66	29	475
800	121	0	0	452	-1088	21	200	7	30			
2016-03-20	05:50:10		7312	3	1	470	429	498	524	66	29	475
800	121	0	0	452	-1088	21	201	7	30			
2016-03-20	05:50:15		7312	3	1	474	429	498	524	65	29	475
800	121	0	0	452	-1088	21	199	7	30			
2016-03-20	05:50:20		7312	3	2	470	429	498	524	66	29	474
801	120	0	0	452	-1088	21	199	7	30			
2016-03-20	05:50:25		7312	3	1	474	429	498	524	65	29	474
800	120	0	0	452	-1088	21	201	7	30			
2016-03-20	05:50:30		7312	3	1	474	429	498	524	65	30	474
800	120	0	0	452	-1088	21	200	7	30			
2016-03-20	05:50:35		7312	3	1	473	429	498	524	66	29	474
800	121	0	0	452	-1088	21	198	7	30			
2016-03-20	05:50:40		7312	3	1	474	429	498	524	66	29	474
800	121	0	0	452	-1088	21	200	7	30			
2016-03-20	05:50:45		7312	3	1	470	429	498	524	65	29	475
801	120	0	0	452	-1088	21	201	7	30			
2016-03-20	05:50:50		7312	3	2	469	429	498	524	65	29	474
801	120	0	0	452	-1088	21	201	7	30			
2016-03-20	05:50:55		7312	3	2	469	429	498	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-1071	21	199	7	30			
2016-03-20	05:51:00		7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	120	0	0	452	-1071	21	200	7	30			
2016-03-20	05:51:05		7312	3	2	469	429	498	524	65	29	474
801	120	0	0	452	-1071	21	198	7	30			
2016-03-20	05:51:10		7312	3	1	473	429	498	524	66	29	474
800	121	0	0	452	-1071	21	200	7	30			
2016-03-20	05:51:15		7312	3	1	473	429	498	524	65	29	475
799	121	0	0	452	-1071	21	201	7	30			
2016-03-20	05:51:20		7312	3	1	473	429	498	524	65	29	474
800	120	0	0	452	-1071	21	199	7	30			
2016-03-20	05:51:25		7312	3	2	469	429	498	524	66	29	474
799	120	0	0	452	-1071	21	201	7	30			
2016-03-20	05:51:30		7312	3	2	469	429	498	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-1071	21	201	7	30			
2016-03-20	05:51:35		7312	3	2	473	429	499	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-1071	21	200	7	30			
2016-03-20	05:51:40		7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-1071	21	198	7	30			
2016-03-20	05:51:45		7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	121	0	0	452	-1071	21	199	7	30			
2016-03-20	05:51:50		7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-1071	21	202	7	30			

2016-03-20	05:51:55	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	120 0	0	452	-1054	21	200	7	30			
2016-03-20	05:52:00	7312	3	1	473	429	498	525	66	29	474
800	120 0	0	452	-1054	21	198	7	30			
2016-03-20	05:52:05	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	120 0	0	452	-1054	21	199	7	30			
2016-03-20	05:52:10	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	120 0	0	452	-1054	21	200	7	30			
2016-03-20	05:52:15	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	121 0	0	452	-1054	21	200	7	30			
2016-03-20	05:52:20	7312	3	2	469	429	498	524	66	29	474
801	120 0	0	452	-1054	21	200	7	30			
2016-03-20	05:52:25	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	121 0	0	452	-1054	21	201	7	30			
2016-03-20	05:52:30	7312	3	1	469	429	498	524	65	29	474
801	120 0	0	452	-1054	21	199	7	30			
2016-03-20	05:52:35	7312	3	1	473	429	498	524	65	30	474
801	121 0	0	452	-1054	21	200	7	30			
2016-03-20	05:52:40	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	120 0	0	452	-1054	21	200	7	30			
2016-03-20	05:52:45	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	120 0	0	452	-1054	21	199	7	30			
2016-03-20	05:52:50	7312	3	1	469	429	498	524	65	29	474
801	120 0	0	452	-1054	21	200	7	30			
2016-03-20	05:52:55	7312	3	1	473	429	498	524	65	29	474
801	120 0	0	452	-1037	21	198	7	30			
2016-03-20	05:53:00	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	121 0	0	452	-1037	21	200	7	30			
2016-03-20	05:53:05	7312	3	2	473	429	498	524	65	30	474
801	121 0	0	452	-1037	21	198	7	30			
2016-03-20	05:53:10	7312	3	1	473	429	498	524	66	29	474
801	120 0	0	452	-1037	21	202	7	30			
2016-03-20	05:53:15	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	120 0	0	452	-1037	21	202	7	30			
2016-03-20	05:53:20	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	120 0	0	452	-1037	21	200	7	30			
2016-03-20	05:53:25	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	121 0	0	452	-1037	21	197	7	30			
2016-03-20	05:53:30	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	120 0	0	452	-1037	21	199	7	30			
2016-03-20	05:53:35	7312	3	2	473	429	498	524	66	29	474
800	121 0	0	452	-1037	21	199	7	30			
2016-03-20	05:53:40	7312	3	1	469	428	498	524	66	29	474
801	120 0	0	452	-1037	21	201	7	30			
2016-03-20	05:53:45	7312	3	2	473	428	498	524	66	29	474
800	120 0	0	452	-1037	21	199	7	30			
2016-03-20	05:53:50	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	120 0	0	452	-1037	21	200	7	30			
2016-03-20	05:53:55	7312	3	1	469	428	498	524	66	29	474
799	120 0	0	452	-1020	21	199	7	30			
2016-03-20	05:54:00	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	120 0	0	452	-1020	21	199	7	30			
2016-03-20	05:54:05	7312	3	1	469	428	498	524	65	29	474
801	121 0	0	452	-1020	21	200	7	30			
2016-03-20	05:54:10	7312	3	1	469	429	498	524	66	28	474
801	120 0	0	452	-1020	21	201	7	30			
2016-03-20	05:54:15	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	120 0	0	452	-1020	21	198	7	30			
2016-03-20	05:54:20	7312	3	1	469	429	498	524	66	29	475
800	120 0	0	452	-1020	21	200	7	30			
2016-03-20	05:54:25	7312	3	2	473	428	498	524	65	30	474
800	120 0	0	452	-1020	21	198	7	30			
2016-03-20	05:54:30	7312	3	1	469	428	498	524	65	29	474

801	121	0	0	452	-1020	21	201	7	30			
2016-03-20	05:54:35		7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
801	120	0	0	452	-1020	21	199	7	30			
2016-03-20	05:54:40		7312	3	1	469	428	498	524	66	29	474
800	121	0	0	452	-1020	21	202	7	30			
2016-03-20	05:54:45		7312	3	1	473	429	498	524	64	30	474
800	120	0	0	452	-1020	21	199	7	30			
2016-03-20	05:54:50		7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
799	120	0	0	452	-1020	21	202	7	30			
2016-03-20	05:54:55		7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
799	120	0	0	452	-1003	21	199	7	30			
2016-03-20	05:55:00		7312	3	2	469	429	498	524	65	29	474
800	121	0	0	452	-1003	21	201	7	30			
2016-03-20	05:55:05		7312	3	1	473	428	498	524	65	29	474
800	121	0	0	452	-1003	21	198	7	30			
2016-03-20	05:55:10		7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	121	0	0	452	-1003	21	201	7	30			
2016-03-20	05:55:15		7312	3	2	469	429	498	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-1003	21	200	7	30			
2016-03-20	05:55:20		7312	3	2	469	428	498	524	65	29	474
800	120	0	0	452	-1003	21	201	7	30			
2016-03-20	05:55:25		7312	3	2	468	429	498	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-1003	21	201	7	30			
2016-03-20	05:55:30		7312	3	1	473	428	498	524	65	29	474
799	120	0	0	452	-1003	21	201	7	30			
2016-03-20	05:55:35		7312	3	1	469	429	498	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-1003	21	199	7	30			
2016-03-20	05:55:40		7312	3	2	469	428	498	524	65	29	474
799	120	0	0	452	-1003	21	200	7	30			
2016-03-20	05:55:45		7312	3	1	472	428	498	524	66	29	474
799	120	0	0	452	-1003	21	202	7	30			
2016-03-20	05:55:50		7312	3	2	468	428	498	524	66	28	474
800	120	0	0	452	-1003	21	199	7	30			
2016-03-20	05:55:55		7312	3	1	472	428	498	524	66	29	474
799	121	0	0	452	-987	21	200	7	30			
2016-03-20	05:56:00		7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
799	120	0	0	452	-987	21	200	7	30			
2016-03-20	05:56:05		7312	3	1	468	429	498	524	65	29	474
801	120	0	0	452	-987	21	199	7	30			
2016-03-20	05:56:10		7312	3	1	468	428	498	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-987	21	201	7	30			
2016-03-20	05:56:15		7312	3	1	468	429	498	524	65	29	473
800	120	0	0	452	-987	21	202	7	30			
2016-03-20	05:56:20		7312	3	2	468	429	498	524	66	29	474
801	120	0	0	452	-987	21	202	7	30			
2016-03-20	05:56:25		7312	3	1	468	429	498	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-987	21	201	7	30			
2016-03-20	05:56:30		7312	3	2	468	428	498	524	65	29	473
800	120	0	0	452	-987	21	200	7	30			
2016-03-20	05:56:35		7312	3	1	468	428	498	524	65	29	473
799	120	0	0	452	-987	21	199	7	30			
2016-03-20	05:56:40		7312	3	1	468	428	498	525	66	29	473
800	120	0	0	452	-987	21	200	7	30			
2016-03-20	05:56:45		7312	3	2	468	428	498	524	66	29	473
800	120	0	0	452	-987	21	201	7	30			
2016-03-20	05:56:50		7312	3	2	468	428	498	524	66	29	473
800	120	0	0	452	-987	21	200	7	30			
2016-03-20	05:56:55		7312	3	1	468	428	498	524	65	29	473
800	121	0	0	452	-971	21	198	7	30			
2016-03-20	05:57:00		7312	3	1	468	428	498	524	66	29	474
800	120	0	0	452	-971	21	199	7	30			
2016-03-20	05:57:05		7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
800	120	0	0	452	-971	21	201	7	30			

2016-03-20	05:57:10	7312	3	1	472	428	498	524	64	29	473
800	120 0	0	452	-971	21	198	7	30			
2016-03-20	05:57:15	7312	3	1	468	428	498	524	65	29	473
801	120 0	0	452	-971	21	199	7	30			
2016-03-20	05:57:20	7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
800	120 0	0	451	-971	21	200	7	30			
2016-03-20	05:57:25	7312	3	1	468	429	498	524	66	29	473
800	120 0	0	451	-971	21	200	7	30			
2016-03-20	05:57:30	7312	3	1	468	428	498	524	65	29	473
799	120 0	0	451	-971	21	199	7	30			
2016-03-20	05:57:35	7312	3	2	468	428	498	524	65	29	473
801	120 0	0	451	-971	21	199	7	30			
2016-03-20	05:57:40	7312	3	2	472	428	498	524	65	30	473
800	120 0	0	451	-971	21	201	7	30			
2016-03-20	05:57:45	7312	3	1	472	428	498	524	65	30	473
800	120 0	0	451	-971	21	202	7	30			
2016-03-20	05:57:50	7312	3	1	468	428	498	524	65	30	473
800	120 0	0	451	-971	21	199	7	30			
2016-03-20	05:58:03	7312	3	1	472	428	498	524	65	29	474
799	120 0	0	451	-954	21	201	7	30			
2016-03-20	05:58:08	7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
799	120 0	0	451	-954	21	199	7	30			
2016-03-20	05:58:13	7312	3	2	472	428	498	524	66	29	473
800	120 0	0	451	-954	21	201	7	30			
2016-03-20	05:58:18	7312	3	1	472	429	498	524	66	29	473
800	120 0	0	451	-954	21	201	7	30			
2016-03-20	05:58:23	7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
799	120 0	0	451	-954	21	199	7	30			
2016-03-20	05:58:25	7312	3	1	472	428	498	524	65	29	473
799	120 0	0	451	-954	21	199	7	30			
2016-03-20	05:58:30	7312	3	1	468	428	498	524	66	28	473
799	120 0	0	451	-954	21	200	7	30			
2016-03-20	05:58:35	7312	3	2	468	428	498	524	66	29	473
800	120 0	0	451	-954	21	202	7	30			
2016-03-20	05:58:40	7312	3	2	468	428	498	524	66	29	473
800	120 0	0	451	-954	21	199	7	30			
2016-03-20	05:58:45	7312	3	1	468	428	498	524	64	29	473
801	120 0	0	451	-954	21	200	7	30			
2016-03-20	05:58:50	7312	3	1	472	428	498	524	65	29	473
800	120 0	0	451	-954	21	198	7	30			
2016-03-20	05:58:55	7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
800	120 0	0	451	-954	21	200	7	30			
2016-03-20	05:59:00	7312	3	1	472	428	498	524	65	29	473
800	120 0	0	451	-937	21	198	7	30			
2016-03-20	05:59:05	7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
799	120 0	0	451	-937	21	197	7	30			
2016-03-20	05:59:10	7312	3	1	472	428	498	524	66	29	473
800	120 0	0	451	-937	21	198	7	30			
2016-03-20	05:59:15	7312	3	2	468	428	498	524	65	29	473
799	120 0	0	451	-937	21	199	7	30			
2016-03-20	05:59:20	7312	3	1	472	428	498	524	65	29	473
800	120 0	0	451	-937	21	200	7	30			
2016-03-20	05:59:25	7312	3	1	472	428	498	524	65	30	473
800	120 0	0	451	-937	21	200	7	30			
2016-03-20	05:59:30	7312	3	2	468	428	498	524	66	28	473
800	120 0	0	451	-937	21	202	7	30			
2016-03-20	05:59:35	7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
801	120 0	0	451	-937	21	199	7	30			
2016-03-20	05:59:40	7312	3	2	472	428	498	524	66	29	473
800	120 0	0	451	-937	21	199	7	30			
2016-03-20	05:59:45	7312	3	1	472	428	498	524	65	29	473
801	120 0	0	451	-937	21	199	7	30			
2016-03-20	05:59:50	7312	3	1	468	428	498	524	65	29	473

800	120	0	0	451	-937	21	199	7	30			
2016-03-20	05:59:55		7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
800	120	0	0	451	-937	21	201	7	30			
2016-03-20	06:00:00		7312	3	1	472	428	498	524	66	29	473
801	120	0	0	451	-920	21	202	7	30			
2016-03-20	06:00:05		7312	3	1	472	428	498	524	65	29	473
801	120	0	0	451	-920	21	199	7	30			
2016-03-20	06:00:10		7312	3	1	468	428	498	524	65	29	473
800	120	0	0	451	-920	21	200	7	30			
2016-03-20	06:00:15		7312	3	1	468	429	498	524	66	29	473
801	120	0	0	451	-920	21	201	7	30			
2016-03-20	06:00:20		7312	3	1	468	428	498	524	65	29	473
801	120	0	0	451	-920	21	201	7	30			
2016-03-20	06:00:25		7312	3	2	468	428	498	524	66	29	473
801	120	0	0	451	-920	21	202	7	30			
2016-03-20	06:00:30		7312	3	1	472	428	498	524	65	30	473
800	120	0	0	451	-920	21	200	7	30			
2016-03-20	06:00:35		7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
801	121	0	0	451	-920	21	201	7	30			
2016-03-20	06:00:40		7312	3	1	468	428	498	524	65	29	473
801	120	0	0	451	-920	21	199	7	30			
2016-03-20	06:00:45		7312	3	2	472	428	498	524	66	29	473
801	120	0	0	451	-920	21	200	7	30			
2016-03-20	06:00:50		7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
801	120	0	0	451	-920	21	198	7	30			
2016-03-20	06:00:55		7312	3	2	468	428	498	524	66	29	473
801	120	0	0	451	-920	21	200	7	30			
2016-03-20	06:01:00		7312	3	2	468	428	498	524	65	29	473
800	120	0	0	451	-903	21	201	7	30			
2016-03-20	06:01:05		7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
801	120	0	0	451	-903	21	200	7	30			
2016-03-20	06:01:10		7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
801	120	0	0	451	-903	21	201	7	30			
2016-03-20	06:01:15		7312	3	2	472	428	498	524	66	29	473
800	120	0	0	451	-903	21	259	7	30			
2016-03-20	06:01:20		7312	3	1	468	428	498	524	66	29	473
801	120	0	0	451	-903	21	300	7	30			
2016-03-20	06:01:25		7312	3	2	468	428	498	524	66	29	474
801	120	0	0	451	-903	21	301	7	30			
2016-03-20	06:01:30		7312	3	2	472	428	498	524	64	29	475
803	118	0	0	451	-903	21	301	7	30			
2016-03-20	06:01:35		7312	3	1	472	428	498	524	65	28	476
805	114	0	0	451	-903	21	300	7	30			
2016-03-20	06:01:40		7312	3	1	472	428	498	524	66	29	476
807	110	0	0	451	-903	21	300	7	30			
2016-03-20	06:01:45		7312	3	2	469	426	498	524	66	28	476
807	105	0	0	451	-903	21	299	7	30			
2016-03-20	06:01:50		7312	3	2	473	425	498	524	64	29	476
807	101	0	0	451	-903	21	300	7	30			
2016-03-20	06:01:55		7312	3	1	469	425	498	524	65	28	475
808	98	0	0	451	-903	21	299	7	30			
2016-03-20	06:02:00		7312	3	1	469	426	498	524	66	26	475
808	95	0	0	451	-885	21	300	7	30			
2016-03-20	06:02:05		7312	3	1	469	427	498	524	66	26	475
809	93	0	0	451	-885	21	300	7	30			
2016-03-20	06:02:10		7312	3	1	473	427	498	524	65	25	476
810	92	0	0	451	-885	21	300	7	30			
2016-03-20	06:02:15		7312	3	1	473	429	498	524	65	25	476
812	91	0	0	451	-885	21	299	7	30			
2016-03-20	06:02:20		7312	3	2	474	430	498	524	65	23	477
814	92	0	0	451	-885	21	302	7	30			
2016-03-20	06:02:25		7312	3	1	474	431	498	524	66	21	479
815	92	0	0	451	-885	21	249	7	30			

2016-03-20	06:02:30	7312	3	2	474	432	498	524	64	21	480
816	93	0	0	451	-885	21	200	7	30		
2016-03-20	06:02:35	7312	3	1	471	433	498	524	65	19	482
817	95	0	0	451	-885	21	199	7	30		
2016-03-20	06:02:40	7312	3	2	475	434	498	524	65	18	482
816	95	0	0	451	-885	21	199	7	30		
2016-03-20	06:02:45	7312	3	2	476	434	498	524	65	17	482
816	98	0	0	451	-885	21	199	7	30		
2016-03-20	06:02:50	7312	3	2	476	434	498	524	66	17	482
814	100	0	0	451	-885	21	202	7	30		
2016-03-20	06:02:55	7312	3	1	473	434	498	524	66	17	482
814	102	0	0	451	-885	21	201	7	30		
2016-03-20	06:03:00	7312	3	1	477	434	498	524	65	16	483
812	104	0	0	451	-863	21	201	7	30		
2016-03-20	06:03:05	7312	3	2	478	434	498	524	66	16	483
812	107	0	0	451	-863	21	199	7	30		
2016-03-20	06:03:10	7312	3	1	478	435	498	524	65	16	484
810	108	0	0	451	-863	21	199	7	30		
2016-03-20	06:03:15	7312	3	2	478	435	498	524	64	17	485
810	109	0	0	451	-863	21	200	7	30		
2016-03-20	06:03:20	7312	3	1	479	435	498	524	64	18	486
810	111	0	0	451	-863	21	199	7	30		
2016-03-20	06:03:25	7312	3	2	475	436	498	524	65	17	488
810	112	0	0	451	-863	21	198	7	30		
2016-03-20	06:03:30	7312	3	1	480	436	498	524	65	18	489
810	113	0	0	451	-863	21	200	7	30		
2016-03-20	06:03:35	7312	3	2	477	437	498	524	65	18	489
810	115	0	0	451	-863	21	201	7	30		
2016-03-20	06:03:40	7312	3	1	477	436	498	524	65	20	489
809	115	0	0	451	-863	21	200	7	30		
2016-03-20	06:03:45	7312	3	1	482	436	498	524	65	20	489
808	116	0	0	451	-863	21	203	7	30		
2016-03-20	06:03:50	7312	3	1	478	434	498	524	65	20	489
808	117	0	0	451	-863	21	198	7	30		
2016-03-20	06:03:55	7312	3	1	479	431	498	524	66	23	489
808	117	0	0	451	-863	21	201	7	30		
2016-03-20	06:04:00	7312	3	2	483	429	498	524	65	23	488
808	117	0	0	451	-835	21	200	7	30		
2016-03-20	06:04:05	7312	3	1	479	429	498	524	64	25	486
807	118	0	0	451	-835	21	199	7	30		
2016-03-20	06:04:10	7312	3	2	484	429	498	524	65	25	485
807	118	0	0	451	-835	21	203	7	30		
2016-03-20	06:04:15	7312	3	2	480	429	498	524	65	26	484
806	118	0	0	451	-835	21	200	7	30		
2016-03-20	06:04:20	7312	3	2	483	429	498	524	63	28	482
805	118	0	0	451	-835	21	201	7	30		
2016-03-20	06:04:25	7312	3	2	483	430	498	524	63	29	481
805	118	0	0	451	-835	21	200	7	30		
2016-03-20	06:04:30	7312	3	2	479	431	498	524	66	28	480
803	118	0	0	451	-835	21	199	7	30		
2016-03-20	06:04:35	7312	3	1	482	431	498	524	64	30	479
803	120	0	0	451	-835	21	200	7	30		
2016-03-20	06:04:40	7312	3	1	481	431	498	524	65	29	479
803	120	0	0	451	-835	21	199	7	30		
2016-03-20	06:04:45	7312	3	2	481	432	498	524	65	29	479
803	120	0	0	451	-835	21	202	7	30		
2016-03-20	06:04:50	7312	3	2	480	433	498	524	65	29	479
802	119	0	0	451	-835	21	201	7	30		
2016-03-20	06:04:55	7312	3	2	476	433	498	524	64	30	479
801	120	0	0	451	-835	21	199	7	30		
2016-03-20	06:05:00	7312	3	2	476	434	498	524	65	31	479
802	120	0	0	451	-810	21	202	7	30		
2016-03-20	06:05:05	7312	3	2	479	434	498	524	65	31	480

801	120	0	0	451	-810	21	199	7	30			
2016-03-20	06:05:10		7312	3	2	475	435	498	524	64	31	480
803	120	0	0	451	-810	21	201	7	30			
2016-03-20	06:05:15		7312	3	2	475	434	498	524	65	31	481
803	120	0	0	451	-810	21	201	7	30			
2016-03-20	06:05:20		7312	3	1	479	434	498	524	65	32	482
803	120	0	0	451	-810	21	201	7	30			
2016-03-20	06:05:25		7312	3	1	479	435	497	524	65	32	482
803	120	0	0	451	-810	21	198	7	30			
2016-03-20	06:05:30		7312	3	2	479	434	498	524	65	33	482
803	120	0	0	451	-810	21	200	7	30			
2016-03-20	06:05:35		7312	3	1	480	434	497	524	64	33	483
803	120	0	0	451	-810	21	201	7	30			
2016-03-20	06:05:40		7312	3	2	476	433	498	524	65	33	483
803	120	0	0	451	-810	21	200	7	30			
2016-03-20	06:05:45		7312	3	2	476	433	498	523	65	33	483
803	120	0	0	451	-810	21	197	7	30			
2016-03-20	06:05:50		7312	3	2	476	433	498	524	65	33	483
803	121	0	0	451	-810	21	201	7	30			
2016-03-20	06:05:55		7312	3	1	476	432	498	524	65	32	483
803	121	0	0	451	-810	21	202	7	30			
2016-03-20	06:06:00		7312	3	2	476	432	498	524	66	33	482
803	120	0	0	451	-785	21	200	7	30			
2016-03-20	06:06:05		7312	3	1	476	432	498	524	65	32	482
803	120	0	0	451	-785	21	200	7	30			
2016-03-20	06:06:10		7312	3	2	480	432	498	524	65	33	481
803	120	0	0	451	-785	21	198	7	30			
2016-03-20	06:06:15		7312	3	2	476	432	497	524	65	32	481
803	121	0	0	451	-785	21	200	7	30			
2016-03-20	06:06:20		7312	3	1	476	432	497	523	65	31	481
803	120	0	0	451	-785	21	200	7	30			
2016-03-20	06:06:25		7312	3	1	480	432	497	524	65	32	480
803	120	0	0	451	-785	21	202	7	30			
2016-03-20	06:06:30		7312	3	2	476	432	497	524	66	31	479
803	121	0	0	451	-785	21	202	7	30			
2016-03-20	06:06:35		7312	3	2	476	432	497	524	65	31	479
803	121	0	0	451	-785	21	201	7	30			
2016-03-20	06:06:40		7312	3	1	476	433	498	524	65	31	479
803	121	0	0	451	-785	21	201	7	30			
2016-03-20	06:06:45		7312	3	1	479	433	497	523	64	32	478
803	121	0	0	451	-785	21	202	7	30			
2016-03-20	06:06:50		7312	3	1	475	433	497	524	66	31	478
803	121	0	0	451	-785	21	201	7	30			
2016-03-20	06:06:55		7312	3	2	475	433	498	524	66	31	478
803	121	0	0	451	-785	21	202	7	30			
2016-03-20	06:07:00		7312	3	2	479	433	498	524	65	31	478
803	121	0	0	451	-761	21	200	7	30			
2016-03-20	06:07:05		7312	3	2	474	434	497	524	65	31	478
803	121	0	0	451	-761	21	200	7	30			
2016-03-20	06:07:10		7312	3	2	474	434	497	523	66	30	479
803	121	0	0	451	-761	21	202	7	30			
2016-03-20	06:07:15		7312	3	2	478	433	497	523	64	31	478
803	121	0	0	451	-761	21	198	7	30			
2016-03-20	06:07:20		7312	3	2	478	433	497	524	65	31	478
803	121	0	0	451	-761	21	199	7	30			
2016-03-20	06:07:25		7312	3	1	474	433	497	524	65	30	478
803	120	0	0	451	-761	21	200	7	30			
2016-03-20	06:07:30		7312	3	2	474	433	498	523	66	29	478
804	121	0	0	451	-761	21	199	7	30			
2016-03-20	06:07:35		7312	3	1	477	433	497	524	65	29	478
804	121	0	0	451	-761	21	201	7	30			
2016-03-20	06:07:40		7312	3	2	477	433	497	524	66	29	478
804	121	0	0	451	-761	21	200	7	30			

2016-03-20	06:07:45	7312	3	2	473	433	497	524	66	29	478
804	121 0	0	451	-761	21	200	7	30			
2016-03-20	06:07:50	7312	3	1	473	432	498	524	65	29	478
804	121 0	0	451	-761	21	200	7	30			
2016-03-20	06:07:55	7312	3	2	473	432	497	523	64	30	478
805	121 0	0	451	-761	21	202	7	30			
2016-03-20	06:08:00	7312	3	2	473	432	497	524	66	29	478
804	121 0	0	451	-739	21	200	7	30			
2016-03-20	06:08:05	7312	3	1	477	432	497	524	66	29	478
804	121 0	0	451	-739	21	202	7	30			
2016-03-20	06:08:10	7312	3	1	477	432	497	524	66	29	478
805	121 0	0	451	-739	21	201	7	30			
2016-03-20	06:08:15	7312	3	1	473	432	497	524	65	29	478
804	121 0	0	451	-739	21	198	7	30			
2016-03-20	06:08:20	7312	3	2	477	432	497	524	64	30	477
804	121 0	0	451	-739	21	201	7	30			
2016-03-20	06:08:25	7312	3	2	473	432	497	523	66	29	477
803	121 0	0	451	-739	21	201	7	30			
2016-03-20	06:08:30	7312	3	1	477	432	497	524	65	29	477
804	121 0	0	451	-739	21	202	7	30			
2016-03-20	06:08:35	7312	3	1	473	432	498	523	66	29	477
804	121 0	0	451	-739	21	200	7	30			
2016-03-20	06:08:40	7312	3	1	477	432	497	524	65	30	477
803	121 0	0	451	-739	21	199	7	30			
2016-03-20	06:08:45	7312	3	2	473	432	497	524	66	29	477
804	120 0	0	451	-739	21	199	7	30			
2016-03-20	06:08:50	7312	3	1	476	432	497	523	66	29	477
804	121 0	0	451	-739	21	203	7	30			
2016-03-20	06:08:55	7312	3	2	472	432	497	524	64	30	477
804	121 0	0	451	-739	21	198	7	30			
2016-03-20	06:09:00	7312	3	2	472	432	497	524	66	29	477
804	121 0	0	451	-718	21	200	7	30			
2016-03-20	06:09:05	7312	3	2	476	432	497	523	66	29	477
804	121 0	0	451	-718	21	200	7	30			
2016-03-20	06:09:10	7312	3	2	472	432	497	524	66	29	477
804	121 0	0	451	-718	21	201	7	30			
2016-03-20	06:09:15	7312	3	1	476	432	497	524	66	29	477
805	121 0	0	451	-718	21	199	7	30			
2016-03-20	06:09:20	7312	3	2	476	432	498	523	65	29	477
805	121 0	0	451	-718	21	199	7	30			
2016-03-20	06:09:25	7312	3	2	472	432	497	523	66	29	477
805	121 0	0	451	-718	21	200	7	30			
2016-03-20	06:09:30	7312	3	1	476	432	497	523	66	29	477
805	121 0	0	451	-718	21	200	7	30			
2016-03-20	06:09:35	7312	3	2	472	432	497	523	66	29	477
805	121 0	0	451	-718	21	200	7	30			
2016-03-20	06:09:40	7312	3	1	472	432	497	523	65	29	477
805	121 0	0	451	-718	21	200	7	30			
2016-03-20	06:09:45	7312	3	2	472	432	497	523	66	28	477
805	121 0	0	451	-718	21	202	7	30			
2016-03-20	06:09:50	7312	3	2	476	432	497	524	64	30	477
805	121 0	0	451	-718	21	201	7	30			
2016-03-20	06:09:55	7312	3	1	472	432	497	523	65	29	477
805	121 0	0	451	-718	21	200	7	30			
2016-03-20	06:10:00	7312	3	2	476	432	497	523	66	29	477
805	121 0	0	451	-697	21	200	7	30			
2016-03-20	06:10:05	7312	3	2	472	432	497	523	66	29	477
805	121 0	0	451	-697	21	201	7	30			
2016-03-20	06:10:10	7312	3	1	472	432	497	523	66	29	477
805	121 0	0	451	-697	21	199	7	30			
2016-03-20	06:10:15	7312	3	2	476	432	498	523	66	29	477
805	121 0	0	451	-697	21	203	7	30			
2016-03-20	06:10:20	7312	3	2	472	433	497	523	66	29	477

805	120	0	0	451	-697	21	199	7	30			
2016-03-20	06:10:25		7312	3	2	472	432	497	523	66	29	477
805	121	0	0	451	-697	21	199	7	30			
2016-03-20	06:10:30		7312	3	1	476	432	497	523	65	30	477
805	121	0	0	451	-697	21	198	7	30			
2016-03-20	06:10:35		7312	3	2	476	432	497	523	66	29	477
805	121	0	0	451	-697	21	199	7	30			
2016-03-20	06:10:40		7312	3	1	472	432	497	523	66	29	477
805	121	0	0	451	-697	21	201	7	30			
2016-03-20	06:10:45		7312	3	2	476	432	497	523	66	30	477
805	121	0	0	451	-697	21	200	7	30			
2016-03-20	06:10:50		7312	3	2	476	432	498	523	66	28	477
805	121	0	0	451	-697	21	199	7	30			
2016-03-20	06:10:55		7312	3	2	472	432	497	523	65	29	477
805	121	0	0	451	-697	21	201	7	30			
2016-03-20	06:11:00	7312	3	2	472	432	497	523	66	29	477	805
121	0	0	451	-676	21	199	7	30				
2016-03-20	06:11:05	7312	3	2	476	431	497	523	66	29	477	805
121	0	0	451	-676	21	199	7	30				
2016-03-20	06:11:10	7312	3	2	476	432	497	523	66	29	477	805
121	0	0	451	-676	21	199	7	30				
2016-03-20	06:11:15	7312	3	1	472	432	497	523	65	29	477	805
121	0	0	451	-676	21	200	7	30				
2016-03-20	06:11:20	7312	3	2	476	431	498	523	65	30	477	805
121	0	0	451	-676	21	201	7	30				
2016-03-20	06:11:25	7312	3	2	472	432	497	524	66	29	477	805
121	0	0	451	-676	21	199	7	30				
2016-03-20	06:11:30	7312	3	1	476	432	497	523	66	29	477	805
121	0	0	451	-676	21	200	7	30				
2016-03-20	06:11:35	7312	3	1	475	431	497	523	65	30	476	805
121	0	0	451	-676	21	202	7	30				
2016-03-20	06:11:40	7312	3	1	476	432	497	523	65	30	477	805
121	0	0	451	-676	21	199	7	30				
2016-03-20	06:11:45	7312	3	2	472	432	497	523	66	29	477	805
121	0	0	451	-676	21	201	7	30				
2016-03-20	06:11:50	7312	3	2	475	432	497	523	66	29	476	805
121	0	0	451	-676	21	199	7	30				
2016-03-20	06:11:55	7312	3	2	471	432	497	523	65	29	477	805
121	0	0	451	-676	21	200	7	30				
2016-03-20	06:12:00		7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	120	0	0	451	-656	21	200	7	30			
2016-03-20	06:12:05		7312	3	2	476	432	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-656	21	199	7	30			
2016-03-20	06:12:10		7312	3	1	472	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-656	21	201	7	30			
2016-03-20	06:12:15		7312	3	1	475	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-656	21	198	7	30			
2016-03-20	06:12:20		7312	3	1	471	432	497	523	66	29	476
805	120	0	0	451	-656	21	201	7	30			
2016-03-20	06:12:25		7312	3	2	475	432	497	523	66	29	477
805	121	0	0	451	-656	21	200	7	30			
2016-03-20	06:12:30		7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-656	21	202	7	30			
2016-03-20	06:12:35		7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-656	21	198	7	30			
2016-03-20	06:12:40		7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-656	21	198	7	30			
2016-03-20	06:12:45		7312	3	1	475	431	497	523	66	29	476
805	120	0	0	451	-656	21	198	7	30			
2016-03-20	06:12:50		7312	3	2	471	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-656	21	199	7	30			
2016-03-20	06:13:03		7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-656	21	201	7	30			

2016-03-20	06:13:08	7312	3	1	475	431	497	523	65	30	476
805	121 0	0	451	-636	21	202	7	30			
2016-03-20	06:13:13	7312	3	2	475	431	497	523	66	29	476
805	121 0	0	451	-636	21	201	7	30			
2016-03-20	06:13:15	7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	121 0	0	451	-636	21	199	7	30			
2016-03-20	06:13:20	7312	3	1	471	431	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-636	21	200	7	30			
2016-03-20	06:13:25	7312	3	2	471	431	497	523	66	29	476
805	121 0	0	451	-636	21	200	7	30			
2016-03-20	06:13:30	7312	3	1	471	431	497	523	65	29	476
805	120 0	0	451	-636	21	201	7	30			
2016-03-20	06:13:35	7312	3	2	471	431	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-636	21	199	7	30			
2016-03-20	06:13:40	7312	3	2	471	431	497	523	66	29	476
805	121 0	0	451	-636	21	197	7	30			
2016-03-20	06:13:45	7312	3	1	471	431	497	523	65	29	477
805	121 0	0	451	-636	21	202	7	30			
2016-03-20	06:13:50	7312	3	2	471	431	497	523	66	29	476
805	121 0	0	451	-636	21	200	7	30			
2016-03-20	06:13:55	7312	3	2	471	431	497	524	66	29	476
805	121 0	0	451	-636	21	200	7	30			
2016-03-20	06:14:00	7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	121 0	0	451	-636	21	199	7	30			
2016-03-20	06:14:05	7312	3	1	471	431	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-616	21	199	7	30			
2016-03-20	06:14:10	7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	121 0	0	451	-616	21	199	7	30			
2016-03-20	06:14:15	7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	121 0	0	451	-616	21	201	7	30			
2016-03-20	06:14:20	7312	3	2	471	431	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-616	21	200	7	30			
2016-03-20	06:14:25	7312	3	1	475	431	497	523	65	30	476
805	120 0	0	451	-616	21	199	7	30			
2016-03-20	06:14:30	7312	3	2	471	431	497	523	66	29	476
805	121 0	0	451	-616	21	200	7	30			
2016-03-20	06:14:35	7312	3	2	471	431	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-616	21	199	7	30			
2016-03-20	06:14:40	7312	3	1	471	431	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-616	21	199	7	30			
2016-03-20	06:14:45	7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	120 0	0	451	-616	21	200	7	30			
2016-03-20	06:14:50	7312	3	1	471	431	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-616	21	199	7	30			
2016-03-20	06:14:55	7312	3	2	475	431	497	523	66	29	476
805	120 0	0	451	-616	21	201	7	30			
2016-03-20	06:15:00	7312	3	2	471	431	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-616	21	201	7	30			
2016-03-20	06:15:05	7312	3	2	471	430	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-596	21	201	7	30			
2016-03-20	06:15:10	7312	3	1	475	431	497	523	65	30	476
805	120 0	0	451	-596	21	199	7	30			
2016-03-20	06:15:15	7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	121 0	0	451	-596	21	198	7	30			
2016-03-20	06:15:20	7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	120 0	0	451	-596	21	201	7	30			
2016-03-20	06:15:25	7312	3	2	475	431	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-596	21	201	7	30			
2016-03-20	06:15:30	7312	3	2	475	430	497	523	66	29	476
805	120 0	0	451	-596	21	201	7	30			
2016-03-20	06:15:35	7312	3	1	471	430	497	523	65	29	476
805	121 0	0	451	-596	21	202	7	30			
2016-03-20	06:15:40	7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476

805	121	0	0	451	-596	21	200	7	30			
2016-03-20	06:15:45		7312	3	1	470	431	497	523	65	29	476
805	120	0	0	451	-596	21	202	7	30			
2016-03-20	06:15:50		7312	3	2	471	431	497	523	65	29	476
805	120	0	0	451	-596	21	201	7	30			
2016-03-20	06:15:55		7312	3	1	471	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-596	21	201	7	30			
2016-03-20	06:16:00		7312	3	1	471	430	497	523	66	29	475
805	120	0	0	451	-596	21	200	7	30			
2016-03-20	06:16:05		7312	3	1	471	431	497	524	66	29	476
805	121	0	0	451	-576	21	200	7	30			
2016-03-20	06:16:10		7312	3	2	475	431	497	523	65	30	475
805	120	0	0	451	-576	21	197	7	30			
2016-03-20	06:16:15		7312	3	2	470	431	497	523	65	29	475
805	120	0	0	451	-576	21	199	7	30			
2016-03-20	06:16:20		7312	3	2	474	431	497	523	64	30	476
805	120	0	0	451	-576	21	201	7	30			
2016-03-20	06:16:25		7312	3	1	474	430	497	523	65	30	476
805	121	0	0	451	-576	21	199	7	30			
2016-03-20	06:16:30		7312	3	1	470	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-576	21	202	7	30			
2016-03-20	06:16:35		7312	3	1	474	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-576	21	198	7	30			
2016-03-20	06:16:40		7312	3	2	470	431	497	523	66	29	476
805	121	0	0	451	-576	21	201	7	30			
2016-03-20	06:16:45		7312	3	1	475	430	497	523	66	29	475
805	121	0	0	451	-576	21	200	7	30			
2016-03-20	06:16:50		7312	3	1	470	431	497	523	65	29	476
805	121	0	0	451	-576	21	201	7	30			
2016-03-20	06:16:55		7312	3	2	470	430	497	523	66	29	475
804	121	0	0	451	-576	21	202	7	30			
2016-03-20	06:17:00		7312	3	2	470	430	497	523	66	29	476
804	121	0	0	451	-576	21	200	7	30			
2016-03-20	06:17:05		7312	3	1	471	430	497	523	66	29	475
805	120	0	0	451	-557	21	199	7	30			
2016-03-20	06:17:10		7312	3	2	474	430	497	523	65	29	475
804	120	0	0	451	-557	21	200	7	30			
2016-03-20	06:17:15		7312	3	2	470	430	497	523	66	29	475
804	121	0	0	451	-557	21	199	7	30			
2016-03-20	06:17:20		7312	3	2	470	430	497	523	65	29	476
804	121	0	0	451	-557	21	199	7	30			
2016-03-20	06:17:25		7312	3	2	470	431	497	523	65	29	475
804	120	0	0	451	-557	21	201	7	30			
2016-03-20	06:17:30		7312	3	2	470	430	497	523	66	29	475
804	121	0	0	451	-557	21	200	7	30			
2016-03-20	06:17:35		7312	3	1	474	430	497	523	65	29	475
804	120	0	0	451	-557	21	200	7	30			
2016-03-20	06:17:40		7312	3	2	474	430	497	523	65	30	475
804	120	0	0	451	-557	21	200	7	30			
2016-03-20	06:17:45		7312	3	1	474	430	497	523	65	29	475
804	120	0	0	451	-557	21	201	7	30			
2016-03-20	06:17:50		7312	3	2	474	430	497	523	66	29	475
804	121	0	0	451	-557	21	202	7	30			
2016-03-20	06:17:55		7312	3	2	470	430	497	523	66	29	475
803	121	0	0	451	-557	21	201	7	30			
2016-03-20	06:18:00		7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
804	121	0	0	451	-557	21	201	7	30			
2016-03-20	06:18:05		7312	3	1	470	430	497	523	65	29	475
804	120	0	0	451	-538	21	199	7	30			
2016-03-20	06:18:10		7312	3	1	474	430	497	523	65	29	475
804	121	0	0	451	-538	21	201	7	30			
2016-03-20	06:18:15		7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
805	120	0	0	451	-538	21	199	7	30			

2016-03-20	06:18:20	7312	3	1	470	431	497	523	65	28	475
804	120 0	0	451	-538	21	202	7	30			
2016-03-20	06:18:25	7312	3	1	474	430	497	523	66	30	475
804	120 0	0	451	-538	21	201	7	30			
2016-03-20	06:18:30	7312	3	1	470	430	497	523	65	28	475
804	121 0	0	451	-538	21	200	7	30			
2016-03-20	06:18:35	7312	3	1	470	430	497	523	66	29	475
804	120 0	0	451	-538	21	201	7	30			
2016-03-20	06:18:40	7312	3	2	470	430	497	523	66	29	475
804	121 0	0	451	-538	21	200	7	30			
2016-03-20	06:18:45	7312	3	2	474	430	497	523	64	30	475
804	120 0	0	451	-538	21	202	7	30			
2016-03-20	06:18:50	7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
804	121 0	0	451	-538	21	200	7	30			
2016-03-20	06:18:55	7312	3	2	474	430	497	523	65	29	475
804	120 0	0	451	-538	21	200	7	30			
2016-03-20	06:19:00	7312	3	2	470	430	497	523	65	29	476
804	120 0	0	451	-538	21	199	7	30			
2016-03-20	06:19:05	7312	3	2	474	431	497	523	65	29	475
804	120 0	0	451	-519	21	201	7	30			
2016-03-20	06:19:10	7312	3	2	474	430	497	523	64	29	475
804	121 0	0	451	-519	21	201	7	30			
2016-03-20	06:19:15	7312	3	2	474	430	497	523	65	29	475
805	120 0	0	451	-519	21	202	7	30			
2016-03-20	06:19:20	7312	3	2	470	430	497	523	66	29	475
804	121 0	0	451	-519	21	201	7	30			
2016-03-20	06:19:25	7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
804	120 0	0	451	-519	21	200	7	30			
2016-03-20	06:19:30	7312	3	2	470	430	497	523	66	29	475
803	120 0	0	451	-519	21	201	7	30			
2016-03-20	06:19:35	7312	3	2	474	431	497	523	66	29	475
804	121 0	0	451	-519	21	199	7	30			
2016-03-20	06:19:40	7312	3	2	474	430	497	523	64	30	475
804	120 0	0	451	-519	21	200	7	30			
2016-03-20	06:19:45	7312	3	2	474	430	497	523	65	29	475
804	120 0	0	451	-519	21	201	7	30			
2016-03-20	06:19:50	7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
803	120 0	0	451	-519	21	198	7	30			
2016-03-20	06:19:55	7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
804	121 0	0	451	-519	21	201	7	30			
2016-03-20	06:20:00	7312	3	2	474	430	497	523	65	29	475
803	120 0	0	451	-519	21	199	7	30			
2016-03-20	06:20:05	7312	3	2	470	430	497	523	66	29	475
803	121 0	0	451	-500	21	198	7	30			
2016-03-20	06:20:10	7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
804	121 0	0	451	-500	21	199	7	30			
2016-03-20	06:20:15	7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
803	121 0	0	451	-500	21	200	7	30			
2016-03-20	06:20:20	7312	3	2	474	430	497	523	65	30	475
804	120 0	0	451	-500	21	201	7	30			
2016-03-20	06:20:25	7312	3	1	474	430	497	523	65	29	475
803	120 0	0	451	-500	21	199	7	30			
2016-03-20	06:20:30	7312	3	1	474	430	497	523	64	29	475
804	121 0	0	451	-500	21	199	7	30			
2016-03-20	06:20:35	7312	3	1	470	430	497	523	66	29	475
804	120 0	0	451	-500	21	200	7	30			
2016-03-20	06:20:40	7312	3	1	470	430	497	523	65	29	475
803	121 0	0	451	-500	21	201	7	30			
2016-03-20	06:20:45	7312	3	1	474	430	497	523	66	29	475
803	120 0	0	451	-500	21	200	7	30			
2016-03-20	06:20:50	7312	3	1	474	430	497	523	64	30	475
803	120 0	0	451	-500	21	199	7	30			
2016-03-20	06:20:55	7312	3	1	470	430	497	523	65	29	475

804	120	0	0	451	-500	21	199	7	30			
2016-03-20	06:21:00		7312	3	2	470	430	497	523	66	29	475
803	120	0	0	451	-500	21	200	7	30			
2016-03-20	06:21:05		7312	3	2	474	430	497	523	64	29	475
803	121	0	0	451	-481	20	202	7	30			
2016-03-20	06:21:10		7312	3	1	470	430	497	523	64	29	475
804	120	0	0	451	-481	20	202	7	30			
2016-03-20	06:21:15		7312	3	1	470	430	497	523	65	28	475
803	120	0	0	451	-481	20	200	7	30			
2016-03-20	06:21:20		7312	3	2	470	431	497	523	65	29	475
804	121	0	0	451	-481	20	198	7	30			
2016-03-20	06:21:25		7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
803	121	0	0	451	-481	20	200	7	30			
2016-03-20	06:21:30		7312	3	2	470	430	497	523	64	29	475
804	121	0	0	451	-481	20	198	7	30			
2016-03-20	06:21:35		7312	3	2	474	430	497	523	65	29	475
803	120	0	0	451	-481	20	199	7	30			
2016-03-20	06:21:40		7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
803	120	0	0	451	-481	20	202	7	30			
2016-03-20	06:21:45		7312	3	1	470	430	497	523	64	28	475
803	121	0	0	451	-481	20	201	7	30			
2016-03-20	06:21:50		7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
803	121	0	0	451	-481	20	200	7	30			
2016-03-20	06:21:55		7312	3	2	474	430	497	523	65	30	475
804	120	0	0	451	-481	20	200	7	30			
2016-03-20	06:22:00		7312	3	2	470	430	497	523	64	30	475
804	120	0	0	451	-481	20	199	7	30			
2016-03-20	06:22:05		7312	3	1	470	430	497	523	65	29	475
804	121	0	0	451	-462	20	199	7	30			
2016-03-20	06:22:10		7312	3	2	474	430	497	523	65	29	475
803	121	0	0	451	-462	20	201	7	30			
2016-03-20	06:22:15		7312	3	2	470	430	497	523	66	29	475
803	120	0	0	451	-462	20	200	7	30			
2016-03-20	06:22:20		7312	3	2	474	430	497	523	65	29	475
804	120	0	0	451	-462	20	202	7	30			
2016-03-20	06:22:25		7312	3	2	470	430	497	523	65	28	475
803	121	0	0	451	-462	20	198	7	30			
2016-03-20	06:22:30		7312	3	2	470	430	497	523	65	29	475
803	120	0	0	451	-462	20	241	7	30			
2016-03-20	06:22:35		7312	3	1	470	430	497	523	65	29	475
805	121	0	0	451	-462	20	299	7	30			
2016-03-20	06:22:40		7312	3	1	470	430	497	523	65	29	475
805	120	0	0	451	-462	20	299	7	30			
2016-03-20	06:22:45		7312	3	2	470	431	497	523	66	29	476
807	118	0	0	451	-462	20	300	7	30			
2016-03-20	06:22:50		7312	3	2	474	430	497	523	66	28	477
808	116	0	0	451	-462	20	300	7	30			
2016-03-20	06:22:55		7312	3	1	470	429	497	523	65	29	478
810	111	0	0	451	-462	20	300	7	30			
2016-03-20	06:23:00		7312	3	2	470	428	497	523	66	28	478
810	106	0	0	451	-462	20	300	7	30			
2016-03-20	06:23:05		7312	3	2	471	427	497	523	65	28	478
811	102	0	0	451	-443	20	300	7	30			
2016-03-20	06:23:10		7312	3	2	475	427	497	523	64	29	477
812	98	0	0	451	-443	20	299	7	30			
2016-03-20	06:23:15		7312	3	2	471	428	497	523	64	27	477
812	95	0	0	451	-443	20	299	7	30			
2016-03-20	06:23:20		7312	3	2	475	428	497	523	66	26	477
813	94	0	0	451	-443	20	299	7	30			
2016-03-20	06:23:25		7312	3	2	475	429	497	523	65	26	478
814	92	0	0	451	-443	20	299	7	30			
2016-03-20	06:23:30		7312	3	2	471	430	497	523	65	25	478
816	92	0	0	451	-443	20	300	7	30			

2016-03-20	06:23:35	7312	3	2	471	431	497	523	65	23	479
817	92 0	0	451	-443	20	300	7	30			
2016-03-20	06:23:40	7312	3	2	471	432	497	523	66	21	480
818	92 0	0	451	-443	20	259	7	30			
2016-03-20	06:23:45	7312	3	2	472	433	497	523	65	21	482
820	92 0	0	451	-443	20	206	7	30			
2016-03-20	06:23:50	7312	3	2	476	435	497	523	64	21	483
821	94 0	0	451	-443	20	200	7	30			
2016-03-20	06:23:55	7312	3	2	473	435	496	523	65	19	484
820	95 0	0	451	-443	20	198	7	30			
2016-03-20	06:24:00	7312	3	2	473	436	497	523	65	18	483
820	98 0	0	451	-443	20	199	7	30			
2016-03-20	06:24:05	7312	3	2	478	436	497	523	65	17	484
818	99 0	0	451	-421	20	201	7	30			
2016-03-20	06:24:10	7312	3	2	475	436	497	523	65	17	484
818	102 0	0	451	-421	20	201	7	30			
2016-03-20	06:24:15	7312	3	1	475	436	497	523	66	17	484
816	103 0	0	451	-421	20	200	7	30			
2016-03-20	06:24:20	7312	3	1	475	436	496	523	65	15	485
816	106 0	0	451	-421	20	200	7	30			
2016-03-20	06:24:25	7312	3	1	480	436	497	523	65	15	486
816	108 0	0	451	-421	20	199	7	30			
2016-03-20	06:24:30	7312	3	2	476	437	497	523	66	16	486
814	109 0	0	451	-421	20	200	7	30			
2016-03-20	06:24:35	7312	3	2	477	437	497	523	65	16	488
814	111 0	0	451	-421	20	198	7	30			
2016-03-20	06:24:40	7312	3	2	481	437	497	523	64	17	489
814	112 0	0	451	-421	20	201	7	30			
2016-03-20	06:24:45	7312	3	2	482	438	497	523	65	17	490
814	114 0	0	451	-421	20	199	7	30			
2016-03-20	06:24:50	7312	3	2	482	438	497	523	65	18	490
814	115 0	0	451	-421	20	199	7	30			
2016-03-20	06:24:55	7312	3	2	479	438	497	523	64	19	490
814	116 0	0	451	-421	20	200	7	30			
2016-03-20	06:25:00	7312	3	2	479	438	496	523	65	20	490
812	116 0	0	451	-421	20	200	7	30			
2016-03-20	06:25:05	7312	3	2	479	436	496	523	65	21	490
812	117 0	0	451	-393	20	201	7	30			
2016-03-20	06:25:10	7312	3	2	484	433	496	523	64	21	490
812	117 0	0	451	-393	20	199	7	30			
2016-03-20	06:25:15	7312	3	2	484	432	496	523	64	24	489
812	118 0	0	451	-393	20	201	7	30			
2016-03-20	06:25:20	7312	3	2	485	431	496	523	63	24	488
810	118 0	0	451	-393	20	201	7	30			
2016-03-20	06:25:25	7312	3	2	481	430	497	523	64	24	487
810	118 0	0	451	-393	20	201	7	30			
2016-03-20	06:25:30	7312	3	2	481	431	497	523	64	25	485
809	120 0	0	451	-393	20	199	7	30			
2016-03-20	06:25:35	7312	3	2	481	431	496	523	65	26	483
808	119 0	0	451	-393	20	202	7	30			
2016-03-20	06:25:40	7312	3	2	484	432	496	523	64	26	482
808	119 0	0	451	-393	20	201	7	30			
2016-03-20	06:25:45	7312	3	2	480	432	496	523	64	28	482
808	120 0	0	451	-393	20	200	7	30			
2016-03-20	06:25:50	7312	3	2	480	433	496	523	65	28	481
807	119 0	0	451	-393	20	201	7	30			
2016-03-20	06:25:55	7312	3	2	479	433	496	523	65	28	480
807	120 0	0	451	-393	20	200	7	30			
2016-03-20	06:25:59	7312	3	2	478	433	496	523	65	29	480
807	120 0	0	451	-393	20	199	7	30			
2016-03-20	06:26:04	7312	3	2	482	434	497	523	65	29	480
806	120 0	0	451	-366	20	200	7	30			
2016-03-20	06:26:09	7312	3	2	477	435	497	523	64	29	480

806	120	0	0	451	-366	20	201	7	30			
2016-03-20	06:26:14		7312	3	1	481	435	497	523	64	31	481
805	120	0	0	451	-366	20	200	7	30			
2016-03-20	06:26:19		7312	3	2	481	436	497	523	63	32	481
805	121	0	0	451	-366	20	202	7	30			
2016-03-20	06:26:24		7312	3	2	481	436	496	523	65	31	482
806	120	0	0	451	-366	20	198	7	30			
2016-03-20	06:26:29		7312	3	2	476	436	497	522	65	31	482
806	120	0	0	451	-366	20	198	7	30			
2016-03-20	06:26:34		7312	3	2	476	436	496	523	64	32	483
806	120	0	0	451	-366	20	199	7	30			
2016-03-20	06:26:39		7312	3	2	477	436	497	523	65	32	483
807	120	0	0	451	-366	20	198	7	30			
2016-03-20	06:26:44		7312	3	2	477	436	496	523	64	32	484
807	120	0	0	451	-366	20	203	7	30			
2016-03-20	06:26:49		7312	3	2	477	435	496	523	65	32	484
807	121	0	0	451	-366	20	198	7	30			
2016-03-20	06:26:54		7312	3	1	477	435	496	523	66	32	484
807	121	0	0	451	-366	20	200	7	30			
2016-03-20	06:26:59		7312	3	2	477	434	496	523	65	32	484
807	121	0	0	451	-366	20	199	7	30			
2016-03-20	06:27:04		7312	3	2	477	434	497	523	64	32	484
807	121	0	0	451	-340	20	201	7	30			
2016-03-20	06:27:09		7312	3	2	478	434	497	523	64	33	484
807	121	0	0	451	-340	20	200	7	30			
2016-03-20	06:27:14		7312	3	2	482	434	496	523	65	32	484
807	121	0	0	451	-340	20	201	7	30			
2016-03-20	06:27:19		7312	3	2	482	434	496	523	65	32	483
807	121	0	0	451	-340	20	201	7	30			
2016-03-20	06:27:24		7312	3	2	478	434	496	522	65	31	483
807	120	0	0	451	-340	20	199	7	30			
2016-03-20	06:27:29		7312	3	2	482	434	496	523	65	31	483
807	121	0	0	451	-340	20	201	7	30			
2016-03-20	06:27:34		7312	3	2	478	434	496	523	65	32	482
807	121	0	0	451	-340	20	198	7	30			
2016-03-20	06:27:39		7312	3	2	482	434	496	523	66	31	482
807	121	0	0	451	-340	20	200	7	30			
2016-03-20	06:27:44		7312	3	2	481	434	496	522	65	31	482
807	121	0	0	451	-340	20	199	7	30			
2016-03-20	06:27:49		7312	3	2	481	434	496	523	66	31	481
807	121	0	0	451	-340	20	202	7	30			
2016-03-20	06:28:02		7312	3	2	482	434	496	522	64	32	481
807	121	0	0	451	-340	20	199	7	30			
2016-03-20	06:28:04		7312	3	2	477	434	496	522	65	31	481
807	121	0	0	451	-340	20	201	7	30			
2016-03-20	06:28:09		7312	3	2	481	435	496	523	65	30	480
807	121	0	0	451	-314	20	202	7	30			
2016-03-20	06:28:14		7312	3	2	477	435	496	523	64	30	480
807	121	0	0	451	-314	20	200	7	30			
2016-03-20	06:28:19		7312	3	2	480	435	496	522	65	31	480
807	121	0	0	451	-314	20	199	7	30			
2016-03-20	06:28:24		7312	3	2	476	435	496	523	65	29	480
807	121	0	0	451	-314	20	202	7	30			
2016-03-20	06:28:29		7312	3	2	476	435	496	523	66	30	480
807	121	0	0	451	-314	20	200	7	30			
2016-03-20	06:28:34		7312	3	2	480	435	496	523	65	30	480
807	121	0	0	451	-314	20	202	7	30			
2016-03-20	06:28:39		7312	3	2	476	435	496	522	65	30	480
807	121	0	0	451	-314	20	200	7	30			
2016-03-20	06:28:44		7312	3	2	476	435	497	522	65	29	480
807	121	0	0	451	-314	20	198	7	30			
2016-03-20	06:28:49		7312	3	2	480	435	496	522	65	29	480
807	121	0	0	451	-314	20	200	7	30			

2016-03-20	06:28:54	7312	3	2	476	435	496	522	65	29	480
807	121 0	0	451	-314	20	199	7	30			
2016-03-20	06:28:59	7312	3	2	480	434	496	522	65	29	480
807	121 0	0	451	-314	20	199	7	30			
2016-03-20	06:29:04	7312	3	2	475	434	496	522	66	29	480
807	121 0	0	451	-314	20	199	7	30			
2016-03-20	06:29:09	7312	3	2	479	434	496	523	65	29	480
807	121 0	0	451	-290	20	201	7	30			
2016-03-20	06:29:14	7312	3	2	475	434	496	522	66	29	480
807	121 0	0	451	-290	20	199	7	30			
2016-03-20	06:29:19	7312	3	2	479	434	496	523	65	30	480
807	120 0	0	451	-290	20	200	7	30			
2016-03-20	06:29:24	7312	3	2	479	433	496	522	65	30	480
807	121 0	0	451	-290	20	200	7	30			
2016-03-20	06:29:29	7312	3	2	479	433	496	522	65	29	480
807	121 0	0	451	-290	20	198	7	30			
2016-03-20	06:29:34	7312	3	2	475	433	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-290	20	199	7	30			
2016-03-20	06:29:39	7312	3	2	475	434	496	522	66	29	480
807	121 0	0	451	-290	20	201	7	30			
2016-03-20	06:29:44	7312	3	2	479	433	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-290	20	199	7	30			
2016-03-20	06:29:49	7312	3	2	475	433	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-290	20	200	7	30			
2016-03-20	06:29:54	7312	3	2	479	433	496	523	65	29	479
807	121 0	0	451	-290	20	199	7	30			
2016-03-20	06:29:59	7312	3	3	475	433	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-290	20	200	7	30			
2016-03-20	06:30:04	7312	3	2	475	433	496	522	66	29	479
807	121 0	0	451	-290	20	199	7	30			
2016-03-20	06:30:09	7312	3	2	479	433	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-266	20	201	7	30			
2016-03-20	06:30:14	7312	3	2	474	434	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-266	20	200	7	30			
2016-03-20	06:30:19	7312	3	2	478	434	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-266	20	200	7	30			
2016-03-20	06:30:24	7312	3	2	474	434	496	522	65	29	479
807	120 0	0	451	-266	20	200	7	30			
2016-03-20	06:30:29	7312	3	2	478	433	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-266	20	201	7	30			
2016-03-20	06:30:34	7312	3	2	478	434	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-266	20	199	7	30			
2016-03-20	06:30:39	7312	3	2	474	434	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-266	20	200	7	30			
2016-03-20	06:30:44	7312	3	2	474	434	496	522	66	29	479
807	121 0	0	451	-266	20	199	7	30			
2016-03-20	06:30:49	7312	3	2	478	434	496	523	66	29	479
808	121 0	0	451	-266	20	201	7	30			
2016-03-20	06:30:54	7312	3	2	478	433	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-266	20	199	7	30			
2016-03-20	06:30:59	7312	3	2	478	434	496	522	65	30	479
807	121 0	0	451	-266	20	199	7	30			
2016-03-20	06:31:04	7312	3	2	474	434	496	522	65	29	479
807	121 0	0	451	-266	20	202	7	30			
2016-03-20	06:31:09	7312	3	2	474	434	496	522	66	29	479
807	121 0	0	451	-243	20	198	7	30			
2016-03-20	06:31:14	7312	3	2	474	433	496	522	66	29	479
807	121 0	0	451	-243	20	202	7	30			
2016-03-20	06:31:19	7312	3	2	478	433	496	522	65	29	479
808	121 0	0	451	-243	20	200	7	30			
2016-03-20	06:31:24	7312	3	2	478	434	496	522	65	30	479
808	121 0	0	451	-243	20	200	7	30			
2016-03-20	06:31:29	7312	3	2	478	433	496	522	66	29	479

808	121	0	0	451	-243	20	199	7	30			
2016-03-20	06:31:34		7312	3	2	474	433	496	522	65	29	479
808	121	0	0	451	-243	20	199	7	30			
2016-03-20	06:31:39		7312	3	2	478	434	496	522	65	30	479
808	121	0	0	451	-243	20	199	7	30			
2016-03-20	06:31:44		7312	3	2	474	433	496	522	66	29	479
808	121	0	0	451	-243	20	200	7	30			
2016-03-20	06:31:49		7312	3	2	474	433	496	522	66	29	479
807	121	0	0	451	-243	20	200	7	30			
2016-03-20	06:31:54		7312	3	2	474	433	496	522	66	29	479
808	121	0	0	451	-243	20	198	7	30			
2016-03-20	06:31:59		7312	3	2	478	433	496	522	66	29	479
807	121	0	0	451	-243	20	198	7	30			
2016-03-20	06:32:04		7312	3	2	474	433	496	522	65	29	479
808	121	0	0	451	-243	20	201	7	30			
2016-03-20	06:32:09		7312	3	2	474	433	496	522	65	29	479
808	121	0	0	451	-220	20	199	7	30			
2016-03-20	06:32:14		7312	3	2	478	433	496	522	65	30	479
808	121	0	0	451	-220	20	199	7	30			
2016-03-20	06:32:19		7312	3	2	478	433	496	522	66	29	479
808	121	0	0	451	-220	20	199	7	30			
2016-03-20	06:32:24		7312	3	2	478	433	496	522	65	29	479
808	121	0	0	451	-220	20	200	7	30			
2016-03-20	06:32:29		7312	3	2	478	433	496	522	66	29	479
807	121	0	0	451	-220	20	202	7	30			
2016-03-20	06:32:34		7312	3	2	474	433	496	522	66	29	479
807	121	0	0	451	-220	20	202	7	30			
2016-03-20	06:32:39		7312	3	2	474	433	496	522	66	29	479
808	121	0	0	451	-220	20	199	7	30			
2016-03-20	06:32:44		7312	3	2	473	433	496	522	66	29	479
808	121	0	0	451	-220	20	201	7	30			
2016-03-20	06:32:49		7312	3	2	473	433	496	522	65	29	478
808	121	0	0	451	-220	20	199	7	30			
2016-03-20	06:32:54		7312	3	2	478	433	496	522	66	29	478
807	121	0	0	451	-220	20	201	7	30			
2016-03-20	06:32:59		7312	3	2	473	433	496	522	66	29	479
808	121	0	0	451	-220	20	201	7	30			
2016-03-20	06:33:04		7312	3	2	473	433	496	522	65	30	478
807	121	0	0	451	-220	20	199	7	30			
2016-03-20	06:33:09		7312	3	2	478	433	496	522	66	29	479
808	120	0	0	451	-198	20	201	7	30			
2016-03-20	06:33:14		7312	3	2	477	433	496	522	64	30	478
807	121	0	0	451	-198	20	201	7	30			
2016-03-20	06:33:19		7312	3	2	474	433	496	522	65	29	478
808	121	0	0	451	-198	20	200	7	30			
2016-03-20	06:33:24		7312	3	2	473	433	496	522	66	29	479
807	121	0	0	451	-198	20	201	7	30			
2016-03-20	06:33:29		7312	3	2	473	433	496	522	66	29	478
808	121	0	0	451	-198	20	201	7	30			
2016-03-20	06:33:34		7312	3	2	477	433	496	522	64	30	478
807	121	0	0	451	-198	20	201	7	30			
2016-03-20	06:33:39		7312	3	2	473	433	496	522	66	29	478
807	121	0	0	451	-198	20	199	7	30			
2016-03-20	06:33:44		7312	3	2	477	433	496	522	64	30	478
807	121	0	0	451	-198	20	199	7	30			
2016-03-20	06:33:49		7312	3	2	478	433	496	522	66	29	478
807	121	0	0	451	-198	20	201	7	30			
2016-03-20	06:33:54		7312	3	3	473	433	496	522	65	29	479
808	121	0	0	451	-198	20	199	7	30			
2016-03-20	06:33:59		7312	3	2	473	433	496	522	65	29	479
807	121	0	0	451	-198	20	199	7	30			
2016-03-20	06:34:04		7312	3	2	473	433	496	522	65	29	478
808	121	0	0	451	-198	20	200	7	30			

2016-03-20	06:34:09	7312	3	2	477	433	496	522	66	29	478
807	121 0	0	451	-176	20	200	7	30			
2016-03-20	06:34:14	7312	3	2	473	433	496	522	66	29	478
808	121 0	0	451	-176	20	202	7	30			
2016-03-20	06:34:19	7312	3	2	473	432	496	522	66	29	478
807	121 0	0	451	-176	20	202	7	30			
2016-03-20	06:34:24	7312	3	2	473	433	496	522	66	29	478
807	121 0	0	451	-176	20	201	7	30			
2016-03-20	06:34:29	7312	3	2	473	433	496	523	65	29	478
807	121 0	0	451	-176	20	199	7	30			
2016-03-20	06:34:34	7312	3	2	473	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-176	20	199	7	30			
2016-03-20	06:34:39	7312	3	2	473	433	496	522	66	29	478
808	121 0	0	451	-176	20	200	7	30			
2016-03-20	06:34:44	7312	3	2	477	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-176	20	198	7	30			
2016-03-20	06:34:49	7312	3	2	477	432	496	522	65	29	478
808	121 0	0	451	-176	20	199	7	30			
2016-03-20	06:34:54	7312	3	2	477	433	496	522	66	29	478
807	121 0	0	451	-176	20	200	7	30			
2016-03-20	06:34:59	7312	3	2	473	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-176	20	201	7	30			
2016-03-20	06:35:04	7312	3	2	473	432	496	522	66	29	478
808	120 0	0	451	-176	20	199	7	30			
2016-03-20	06:35:09	7312	3	2	477	433	496	522	64	30	478
808	121 0	0	451	-154	20	201	7	30			
2016-03-20	06:35:14	7312	3	2	473	432	496	522	66	29	478
807	121 0	0	451	-154	20	198	7	30			
2016-03-20	06:35:19	7312	3	3	477	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-154	20	201	7	30			
2016-03-20	06:35:24	7312	3	2	473	432	496	522	66	29	478
807	120 0	0	451	-154	20	201	7	30			
2016-03-20	06:35:29	7312	3	2	477	433	496	522	66	29	478
807	121 0	0	451	-154	20	201	7	30			
2016-03-20	06:35:34	7312	3	2	473	432	496	522	66	29	478
807	121 0	0	451	-154	20	198	7	30			
2016-03-20	06:35:39	7312	3	2	473	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-154	20	200	7	30			
2016-03-20	06:35:44	7312	3	2	477	432	496	522	65	29	478
808	121 0	0	451	-154	20	201	7	30			
2016-03-20	06:35:49	7312	3	2	473	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-154	20	201	7	30			
2016-03-20	06:35:54	7312	3	2	473	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-154	20	201	7	30			
2016-03-20	06:35:59	7312	3	2	477	432	496	522	66	29	478
807	121 0	0	451	-154	20	201	7	30			
2016-03-20	06:36:04	7312	3	2	473	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-154	20	200	7	30			
2016-03-20	06:36:09	7312	3	2	477	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-132	20	202	7	30			
2016-03-20	06:36:14	7312	3	2	477	432	496	522	64	30	478
807	121 0	0	451	-132	20	200	7	30			
2016-03-20	06:36:19	7312	3	2	477	432	496	522	66	29	478
807	121 0	0	451	-132	20	202	7	30			
2016-03-20	06:36:24	7312	3	2	473	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-132	20	198	7	30			
2016-03-20	06:36:29	7312	3	2	473	432	496	522	66	29	478
807	121 0	0	451	-132	20	201	7	30			
2016-03-20	06:36:34	7312	3	2	477	432	496	522	65	30	478
807	121 0	0	451	-132	20	201	7	30			
2016-03-20	06:36:39	7312	3	2	473	433	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-132	20	200	7	30			
2016-03-20	06:36:44	7312	3	2	477	432	496	522	65	29	478

807	121	0	0	451	-132	20	200	7	30			
2016-03-20	06:36:49		7312	3	2	473	432	496	522	66	29	478
807	121	0	0	451	-132	20	200	7	30			
2016-03-20	06:36:54		7312	3	2	477	432	496	522	66	29	478
808	121	0	0	451	-132	20	199	7	30			
2016-03-20	06:36:59		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	478
807	121	0	0	451	-132	20	201	7	30			
2016-03-20	06:37:04		7312	3	2	472	432	496	522	66	29	478
807	121	0	0	451	-132	20	199	7	30			
2016-03-20	06:37:09		7312	3	2	477	432	496	522	65	30	478
807	120	0	0	451	-111	20	199	7	30			
2016-03-20	06:37:14		7312	3	2	473	432	496	522	65	29	478
807	121	0	0	451	-111	20	200	7	30			
2016-03-20	06:37:19		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	478
807	121	0	0	451	-111	20	199	7	30			
2016-03-20	06:37:24		7312	3	2	473	432	496	522	66	29	477
807	121	0	0	451	-111	20	200	7	30			
2016-03-20	06:37:29		7312	3	2	477	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-111	20	201	7	30			
2016-03-20	06:37:34		7312	3	2	476	432	496	522	64	29	478
807	121	0	0	451	-111	20	200	7	30			
2016-03-20	06:37:39		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	478
807	121	0	0	451	-111	20	200	7	30			
2016-03-20	06:37:44		7312	3	2	476	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-111	20	200	7	30			
2016-03-20	06:37:49		7312	3	2	472	432	496	522	66	29	478
807	121	0	0	451	-111	20	201	7	30			
2016-03-20	06:37:54		7312	3	2	476	432	496	522	64	30	477
807	121	0	0	451	-111	20	198	7	30			
2016-03-20	06:37:59		7312	3	2	476	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-111	20	200	7	30			
2016-03-20	06:38:04		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	478
807	121	0	0	451	-111	20	201	7	30			
2016-03-20	06:38:09		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-90	20	198	7	30			
2016-03-20	06:38:14		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-90	20	202	7	30			
2016-03-20	06:38:19		7312	3	2	476	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-90	20	202	7	30			
2016-03-20	06:38:24		7312	3	1	476	432	496	522	64	30	477
807	121	0	0	451	-90	20	202	7	30			
2016-03-20	06:38:29		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-90	20	201	7	30			
2016-03-20	06:38:34		7312	3	2	472	432	496	522	66	29	477
807	121	0	0	451	-90	20	200	7	30			
2016-03-20	06:38:39		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	120	0	0	451	-90	20	199	7	30			
2016-03-20	06:38:44		7312	3	2	472	432	496	522	66	29	477
807	120	0	0	451	-90	20	199	7	30			
2016-03-20	06:38:49		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-90	20	199	7	30			
2016-03-20	06:38:54		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-90	20	201	7	30			
2016-03-20	06:38:59		7312	3	2	476	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-90	20	201	7	30			
2016-03-20	06:39:04		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-90	20	201	7	30			
2016-03-20	06:39:09		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-69	20	198	7	30			
2016-03-20	06:39:14		7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121	0	0	451	-69	20	200	7	30			
2016-03-20	06:39:19		7312	3	2	476	432	496	522	65	30	477
807	121	0	0	451	-69	20	199	7	30			

2016-03-20	06:39:24	7312	3	2	472	432	496	522	66	29	477
807	121 0	0	451	-69	20	198	7	30			
2016-03-20	06:39:29	7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121 0	0	451	-69	20	198	7	30			
2016-03-20	06:39:34	7312	3	2	476	432	496	522	65	29	477
807	120 0	0	451	-69	20	198	7	30			
2016-03-20	06:39:39	7312	3	2	476	432	496	522	65	29	477
807	120 0	0	451	-69	20	199	7	30			
2016-03-20	06:39:44	7312	3	2	476	431	496	522	65	30	477
807	121 0	0	451	-69	20	201	7	30			
2016-03-20	06:39:49	7312	3	2	472	432	496	522	65	29	478
807	121 0	0	451	-69	20	201	7	30			
2016-03-20	06:39:54	7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121 0	0	451	-69	20	200	7	30			
2016-03-20	06:39:59	7312	3	1	476	431	496	522	65	29	477
807	121 0	0	451	-69	20	199	7	30			
2016-03-20	06:40:04	7312	3	2	472	432	496	522	66	30	477
807	121 0	0	451	-69	20	200	7	30			
2016-03-20	06:40:09	7312	3	2	476	432	496	522	65	30	477
807	121 0	0	451	-48	20	202	7	30			
2016-03-20	06:40:14	7312	3	2	472	432	496	522	65	28	477
807	120 0	0	451	-48	20	200	7	30			
2016-03-20	06:40:19	7312	3	2	472	432	496	522	64	29	477
807	121 0	0	451	-48	20	202	7	30			
2016-03-20	06:40:24	7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121 0	0	451	-48	20	201	7	30			
2016-03-20	06:40:29	7312	3	2	472	432	496	522	64	29	477
807	121 0	0	451	-48	20	201	7	30			
2016-03-20	06:40:34	7312	3	2	476	432	496	522	65	29	477
807	120 0	0	451	-48	20	202	7	30			
2016-03-20	06:40:39	7312	3	2	476	431	496	522	65	29	477
807	120 0	0	451	-48	20	201	7	30			
2016-03-20	06:40:44	7312	3	1	472	431	496	522	65	29	477
807	121 0	0	451	-48	20	201	7	30			
2016-03-20	06:40:49	7312	3	2	472	432	496	522	64	29	477
807	121 0	0	451	-48	20	199	7	30			
2016-03-20	06:40:54	7312	3	2	476	431	496	522	63	30	477
807	121 0	0	451	-48	20	201	7	30			
2016-03-20	06:40:59	7312	3	2	476	432	496	522	66	29	477
807	121 0	0	451	-48	20	201	7	30			
2016-03-20	06:41:04	7312	3	2	472	431	496	522	66	29	477
807	121 0	0	451	-48	20	199	7	30			
2016-03-20	06:41:09	7312	3	2	472	432	496	522	65	29	477
807	121 0	0	451	-27	20	201	7	30			
2016-03-20	06:41:14	7312	3	2	476	431	496	522	66	29	477
807	120 0	0	451	-27	20	199	7	30			
2016-03-20	06:41:19	7312	3	2	476	431	496	522	65	30	477
807	120 0	0	451	-27	20	199	7	30			
2016-03-20	06:41:24	7312	3	2	472	431	496	522	65	29	477
807	121 0	0	451	-27	20	201	7	30			
2016-03-20	06:41:29	7312	3	1	472	431	496	522	65	29	477
807	120 0	0	451	-27	20	198	7	30			
2016-03-20	06:41:34	7312	3	1	472	431	496	522	65	29	477
807	120 0	0	451	-27	20	200	7	30			
2016-03-20	06:41:39	7312	3	2	476	431	496	522	65	28	477
807	121 0	0	451	-27	20	202	7	30			
2016-03-20	06:41:44	7312	3	2	476	431	496	522	64	30	477
807	120 0	0	451	-27	20	199	7	30			
2016-03-20	06:41:49	7312	3	1	472	432	496	522	65	28	476
807	121 0	0	451	-27	20	200	7	30			
2016-03-20	06:41:54	7312	3	2	472	431	496	522	65	28	476
807	121 0	0	451	-27	20	200	7	30			
2016-03-20	06:41:59	7312	3	2	472	432	496	522	65	28	477

807	121	0	0	451	-27	20	201	7	30			
2016-03-20	06:42:04		7312	3	2	471	431	495	522	66	29	476
807	121	0	0	451	-27	20	199	7	30			
2016-03-20	06:42:09		7312	3	2	472	431	496	522	66	28	476
807	121	0	0	451	-6	20	199	7	30			
2016-03-20	06:42:14		7312	3	2	476	432	496	522	65	30	476
807	121	0	0	451	-6	20	199	7	30			
2016-03-20	06:42:19		7312	3	1	472	431	496	522	65	28	476
807	120	0	0	451	-6	20	201	7	30			
2016-03-20	06:42:24		7312	3	2	475	431	496	522	65	29	476
807	121	0	0	451	-6	20	200	7	30			
2016-03-20	06:42:29		7312	3	1	471	432	496	522	65	28	476
807	121	0	0	451	-6	20	201	7	30			
2016-03-20	06:42:34		7312	3	2	472	432	496	522	66	28	476
807	121	0	0	451	-6	20	202	7	30			
2016-03-20	06:42:39		7312	3	2	471	432	496	522	65	28	476
807	120	0	0	451	-6	20	200	7	30			
2016-03-20	06:42:44		7312	3	2	475	431	496	522	65	28	476
807	121	0	0	451	-6	20	199	7	30			
2016-03-20	06:42:49		7312	3	2	475	431	495	522	65	29	476
807	120	0	0	451	-6	20	200	7	30			
2016-03-20	06:43:02		7312	3	2	471	432	496	522	66	29	476
807	121	0	0	451	-6	20	198	7	30			
2016-03-20	06:43:07		7312	3	2	475	431	495	522	64	29	476
807	121	0	0	451	-6	20	197	7	30			
2016-03-20	06:43:12		7312	3	2	471	431	496	522	65	28	476
807	121	0	0	451	-6	20	199	7	30			
2016-03-20	06:43:17		7312	3	2	475	431	495	522	65	29	476
807	121	0	0	451	14	20	0	6	10			
2016-03-20	06:43:22		7312	3	1	475	431	496	522	65	28	476
807	120	0	0	451	14	20	0	6	10			
2016-03-20	06:43:27		7312	3	2	471	431	496	522	65	28	475
806	121	0	0	451	14	20	0	6	10			
2016-03-20	06:43:32		7312	3	2	471	431	496	522	66	28	474
805	122	0	0	451	14	20	0	6	10			
2016-03-20	06:43:37		7312	3	1	475	431	495	522	65	28	470
802	123	0	0	451	14	20	0	2	10			
2016-03-20	06:43:42		7312	3	2	471	431	495	522	65	29	467
799	125	0	0	451	14	20	0	2	10			
2016-03-20	06:43:47		7312	3	2	471	431	496	522	66	30	463
797	126	0	0	451	14	20	0	2	10			
2016-03-20	06:43:52		7312	3	2	470	431	496	522	66	31	458
793	128	0	0	451	14	20	0	2	10			
2016-03-20	06:43:54		7312	3	2	472	431	495	522	66	33	454
790	130	0	0	451	14	20	0	2	10			
2016-03-20	06:43:59		7312	3	2	471	431	496	522	66	34	451
787	131	0	0	451	14	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:04		7312	3	2	465	431	495	522	66	34	447
783	133	0	0	451	14	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:09		7312	3	2	464	431	495	522	66	35	444
778	135	0	0	451	14	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:14		7312	3	1	465	431	495	522	66	37	441
773	138	0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:19		7312	3	2	458	431	495	522	66	37	439
768	139	0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:24		7312	3	1	456	431	495	522	67	39	437
763	141	0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:29		7312	3	2	458	430	495	522	67	40	435
758	143	0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:34		7312	3	2	456	430	495	522	67	40	435
753	145	0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:39		7312	3	2	453	429	495	522	67	42	434
748	147	0	0	451	27	20	0	2	10			

2016-03-20	06:44:44	7312	3	2	448	429	495	522	67	42	433
744	149 0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:49	7312	3	2	445	428	496	522	67	43	432
739	151 0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:54	7312	3	2	447	427	495	522	67	45	432
734	153 0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:44:59	7312	3	2	442	426	495	522	68	45	432
729	156 0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:04	7312	3	2	440	426	495	522	67	46	431
726	157 0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:09	7312	3	2	439	424	495	522	67	48	430
721	159 0	0	451	27	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:14	7312	3	2	438	423	495	522	68	48	430
718	161 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:19	7312	3	2	436	422	495	522	67	49	429
714	164 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:24	7312	3	2	439	420	495	522	68	50	428
711	166 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:29	7312	3	2	438	420	495	522	68	52	427
708	168 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:34	7312	3	2	433	419	495	522	69	52	426
705	170 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:39	7312	3	2	436	417	495	522	69	54	426
702	172 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:44	7312	3	2	435	416	495	522	69	54	425
700	174 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:49	7312	3	2	433	415	495	522	69	55	423
697	176 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:54	7312	3	2	429	414	495	522	69	57	422
695	178 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:45:59	7312	3	2	432	413	495	522	69	58	421
693	180 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:04	7312	3	2	430	412	495	522	69	58	420
690	182 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:09	7312	3	2	426	411	495	522	69	60	420
688	184 0	0	451	15	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:14	7312	3	2	424	410	495	522	69	61	419
686	186 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:19	7312	3	2	423	410	495	522	69	62	418
684	187 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:24	7312	3	2	426	409	495	522	70	62	417
681	190 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:29	7312	3	2	421	409	495	522	70	64	416
680	191 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:34	7312	3	2	424	408	495	522	69	65	415
677	193 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:39	7312	3	2	423	408	495	522	69	66	413
675	195 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:44	7312	3	2	418	407	495	522	69	67	413
673	197 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:49	7312	3	2	417	407	495	522	70	68	412
671	198 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:54	7312	3	2	416	406	495	522	70	68	411
669	200 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:46:59	7312	3	2	416	406	495	522	70	70	410
667	202 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:04	7312	3	2	419	405	495	522	69	71	409
664	204 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:09	7312	3	2	414	405	495	522	70	71	409
662	206 0	0	451	-10	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:14	7312	3	2	417	404	495	522	70	72	408
659	207 0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:19	7312	3	2	412	404	495	522	70	73	407

657	209	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:24		7312	3	2	415	403	495	522	70	74	406
655	210	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:29		7312	3	2	410	403	495	522	70	75	406
653	211	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:34		7312	3	2	413	402	495	522	70	75	405
651	213	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:39		7312	3	2	408	402	495	522	70	77	405
649	214	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:44		7312	3	2	407	401	495	522	70	77	404
646	216	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:49		7312	3	2	407	400	495	522	70	78	404
644	219	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:54		7312	3	2	406	399	495	522	71	78	403
641	220	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:47:59		7312	3	2	405	399	495	522	71	79	403
639	221	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:04		7312	3	2	408	398	495	522	70	79	402
637	223	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:09		7312	3	2	404	397	495	522	71	80	402
635	224	0	0	451	-47	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:14		7312	3	1	403	397	495	522	70	81	401
633	225	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:19		7312	3	1	406	395	495	522	70	81	400
631	226	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:24		7312	3	2	401	395	495	522	71	82	400
629	228	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:29		7312	3	1	405	394	495	522	71	82	399
627	229	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:34		7312	3	2	400	394	495	522	72	82	398
624	231	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:39		7312	3	2	400	393	495	522	72	83	398
622	232	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:44		7312	3	2	399	392	495	522	71	83	397
620	233	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:49		7312	3	2	398	391	495	522	71	83	396
618	234	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:54		7312	3	2	398	391	495	521	72	84	396
617	235	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:48:59		7312	3	2	401	390	495	522	72	85	395
614	236	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:04		7312	3	2	400	389	495	522	72	85	394
612	238	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:09		7312	3	2	395	389	495	522	72	85	394
610	239	0	0	451	-94	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:14		7312	3	2	395	388	495	522	72	85	393
608	240	0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:19		7312	3	2	394	388	495	521	72	86	392
606	241	0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:24		7312	3	2	393	387	495	521	72	86	392
605	242	0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:29		7312	3	2	397	386	495	521	72	86	391
602	243	0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:34		7312	3	2	396	386	495	521	71	87	390
600	244	0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:39		7312	3	2	395	386	495	521	72	86	390
598	246	0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:44		7312	3	1	395	386	495	521	71	87	389
596	248	0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:49		7312	3	1	394	385	495	521	72	86	388
594	249	0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:49:54		7312	3	2	393	385	495	521	71	87	388
593	249	0	0	451	-150	20	0	2	10			

2016-03-20	06:49:59	7312	3	2	393	384	495	521	71	88	387
590	250 0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:04	7312	3	2	388	384	495	521	72	87	387
588	251 0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:09	7312	3	2	388	383	495	521	72	87	386
586	252 0	0	451	-150	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:14	7312	3	1	391	383	495	521	72	87	386
583	253 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:19	7312	3	2	390	382	495	521	72	87	386
581	254 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:24	7312	3	2	386	382	495	521	72	87	386
579	255 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:29	7312	3	1	385	381	495	521	72	87	385
578	256 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:34	7312	3	1	385	381	495	521	72	86	385
576	257 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:39	7312	3	2	388	381	495	521	73	87	384
573	258 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:44	7312	3	2	383	380	495	521	72	87	384
571	259 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:49	7312	3	2	383	380	495	521	72	86	383
569	260 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:54	7312	3	2	386	379	495	521	73	87	383
567	260 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:50:59	7312	3	1	386	379	496	521	71	87	382
565	261 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:04	7312	3	2	386	378	495	521	71	87	382
564	262 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:09	7312	3	2	382	378	495	521	72	86	382
562	263 0	0	451	-213	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:14	7312	3	1	381	377	495	521	73	86	381
560	263 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:19	7312	3	1	381	377	495	521	72	86	381
558	264 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:24	7312	3	1	384	377	495	521	72	86	380
556	265 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:29	7312	3	2	384	376	495	521	72	87	380
555	266 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:34	7312	3	2	380	376	495	521	73	86	379
553	266 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:39	7312	3	2	379	376	495	521	73	85	379
552	267 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:44	7312	3	2	382	375	495	521	72	86	379
550	268 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:49	7312	3	2	378	375	495	521	73	85	378
548	269 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:54	7312	3	2	382	374	495	521	73	85	378
547	269 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:51:59	7312	3	2	377	374	495	521	73	85	377
545	270 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:04	7312	3	2	377	374	495	521	73	85	377
544	270 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:09	7312	3	2	376	373	495	521	73	85	376
542	271 0	0	451	-282	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:14	7312	3	1	376	373	495	521	73	85	376
540	272 0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:19	7312	3	2	375	373	495	521	73	83	375
538	272 0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:24	7312	3	2	375	372	495	521	73	83	375
538	273 0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:29	7312	3	2	378	372	495	521	72	83	375
536	274 0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:34	7312	3	2	378	371	495	521	73	83	374

534	274	0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:39		7312	3	2	378	371	495	521	73	83	374
533	275	0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:44		7312	3	2	373	371	495	521	73	83	374
532	276	0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:49		7312	3	2	373	370	495	521	74	83	373
531	276	0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:54		7312	3	2	376	370	495	521	74	83	373
529	277	0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:52:59		7312	3	2	372	370	495	521	74	82	372
527	277	0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:04		7312	3	2	372	369	495	521	73	82	372
526	278	0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:09		7312	3	2	371	369	495	521	73	82	372
524	278	0	0	451	-357	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:14		7312	3	2	371	369	495	521	74	82	371
523	279	0	0	451	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:19		7312	3	2	370	368	495	521	74	82	371
521	280	0	0	451	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:24		7312	3	2	370	368	495	521	74	82	371
520	280	0	0	451	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:29		7312	3	2	370	368	495	521	74	82	370
519	280	0	0	451	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:34		7312	3	2	369	367	495	521	74	81	370
518	281	0	0	451	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:39		7312	3	2	369	367	495	521	74	82	370
516	281	0	0	450	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:44		7312	3	2	368	367	495	521	74	82	369
516	282	0	0	450	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:49		7312	3	2	368	366	495	521	74	81	369
514	282	0	0	450	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:54		7312	3	2	367	366	495	521	74	81	369
513	283	0	0	450	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:53:59		7312	3	2	371	366	495	521	74	81	368
511	283	0	0	450	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:04		7312	3	2	367	366	495	521	74	81	368
510	283	0	0	450	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:09		7312	3	2	367	365	495	521	74	81	368
508	284	0	0	450	-437	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:14		7312	3	2	370	365	495	521	74	81	367
508	284	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:19		7312	3	2	370	364	495	521	74	82	367
506	284	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:24		7312	3	2	365	364	495	521	74	81	367
505	285	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:29		7312	3	3	365	364	495	521	74	81	366
504	286	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:34		7312	3	2	365	364	495	521	74	81	366
503	286	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:39		7312	3	2	368	363	495	521	73	81	366
502	286	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:44		7312	3	2	368	363	495	521	74	80	366
500	287	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:49		7312	3	2	364	363	495	521	74	80	365
500	287	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:54		7312	3	2	363	363	495	521	74	81	365
498	288	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:54:59		7312	3	2	363	363	495	521	74	79	365
497	288	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:04		7312	3	2	363	362	495	521	74	81	364
496	289	0	0	450	-520	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:09		7312	3	2	362	362	495	521	74	80	364
495	289	0	0	450	-520	20	0	2	10			

2016-03-20	06:55:14	7312	3	2	362	362	495	521	75	80	364
494	289 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:19	7312	3	3	362	361	495	521	74	79	364
493	289 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:24	7312	3	3	366	361	495	521	74	80	363
492	289 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:29	7312	3	2	365	361	495	521	73	80	363
491	290 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:34	7312	3	2	361	361	495	521	75	80	363
489	290 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:39	7312	3	2	361	361	495	521	74	79	362
489	291 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:44	7312	3	2	364	360	495	521	73	80	362
488	291 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:49	7312	3	2	360	360	494	521	75	79	362
486	291 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:54	7312	3	2	364	360	495	521	75	80	362
485	292 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:55:59	7312	3	2	364	360	495	521	75	80	361
484	292 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:04	7312	3	2	363	360	495	521	74	80	361
483	292 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:09	7312	3	2	359	359	495	521	75	80	361
481	293 0	0	450	-608	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:14	7312	3	2	363	359	495	521	76	79	361
481	292 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:19	7312	3	2	363	359	495	521	74	79	361
480	293 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:24	7312	3	2	358	359	495	521	75	80	361
479	293 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:29	7312	3	2	358	358	495	521	75	79	360
478	294 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:34	7312	3	3	358	358	495	521	76	79	360
477	294 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:39	7312	3	3	361	358	495	521	76	79	360
476	294 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:44	7312	3	3	357	358	495	521	76	79	360
475	294 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:49	7312	3	3	357	358	494	521	75	80	359
474	294 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:54	7312	3	3	357	358	494	521	76	79	359
473	294 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:56:59	7312	3	2	361	358	495	521	75	80	359
472	294 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:57:04	7312	3	2	360	358	495	521	75	80	358
471	294 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:57:09	7312	3	2	356	358	495	521	76	79	358
470	294 0	0	450	-699	20	0	2	10			
2016-03-20	06:57:14	7312	3	2	360	358	494	521	76	79	358
469	295 0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:57:19	7312	3	3	359	358	495	521	76	80	358
468	295 0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:57:24	7312	3	2	359	357	495	521	76	80	358
467	295 0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:57:29	7312	3	2	355	357	495	521	76	80	358
467	295 0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:57:34	7312	3	2	359	357	494	521	76	79	358
466	295 0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:57:39	7312	3	2	355	357	495	521	76	80	358
465	296 0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:57:44	7312	3	2	355	356	494	521	76	80	358
464	296 0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:57:49	7312	3	2	358	357	494	521	75	81	358

463	296	0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:01		7312	3	2	358	356	495	521	77	80	358
462	296	0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:06		7312	3	2	354	356	494	521	76	81	357
461	296	0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:11	7312	3	2	358	356	494	521	76	81	357	460
296	0	0	450	-793	20	0	2	10				
2016-03-20	06:58:16		7312	3	2	354	356	494	521	77	80	357
460	297	0	0	450	-793	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:21		7312	3	2	354	355	494	521	77	80	357
459	297	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:26		7312	3	3	354	355	494	521	76	80	357
458	297	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:31		7312	3	3	354	355	494	521	76	81	357
457	297	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:36		7312	3	2	358	355	494	521	75	82	356
456	297	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:41		7312	3	2	353	355	494	521	77	80	356
455	298	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:43		7312	3	2	353	355	494	521	77	81	356
455	298	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:48		7312	3	3	353	354	494	521	76	80	356
454	298	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:53		7312	3	3	357	354	495	521	77	81	355
453	298	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:58:58		7312	3	3	357	354	494	521	77	81	355
452	298	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:03		7312	3	3	352	354	495	521	77	80	355
451	298	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:08		7312	3	2	356	353	495	521	77	81	355
451	298	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:13		7312	3	2	352	353	494	521	77	81	355
450	299	0	0	450	-889	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:18		7312	3	3	352	353	494	521	77	81	354
449	298	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:23		7312	3	3	352	353	494	521	77	81	354
448	299	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:28		7312	3	3	352	353	494	521	77	81	354
448	299	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:33		7312	3	2	355	353	495	521	76	82	354
447	299	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:38		7312	3	3	355	352	494	521	76	82	354
446	299	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:43		7312	3	3	351	352	494	521	77	81	353
445	300	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:48		7312	3	3	355	352	494	521	77	81	353
444	300	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:53		7312	3	3	354	352	494	521	77	81	353
444	300	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	06:59:58		7312	3	2	350	351	494	521	77	81	353
443	300	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:03		7312	3	3	354	351	494	521	77	81	353
442	300	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:08		7312	3	3	350	351	494	521	77	81	352
442	300	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:13		7312	3	3	350	351	494	521	77	81	352
441	300	0	0	450	-987	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:18		7312	3	2	349	351	494	521	77	81	352
440	300	0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:23		7312	3	2	349	350	494	521	77	81	352
439	300	0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:28		7312	3	2	349	350	494	521	77	81	352
439	300	0	0	450	-1087	20	0	2	10			

2016-03-20	07:00:33	7312	3	3	349	350	494	521	77	81	351
438	301 0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:38	7312	3	3	349	350	494	521	77	81	351
437	300 0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:43	7312	3	3	348	350	494	521	77	81	351
436	301 0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:48	7312	3	3	352	349	494	521	77	81	351
436	301 0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:53	7312	3	3	352	349	494	521	76	82	351
435	301 0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:00:58	7312	3	3	348	349	494	521	78	81	350
434	301 0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:03	7312	3	3	348	349	494	521	77	82	350
434	301 0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:08	7312	3	3	351	349	494	521	77	81	350
433	301 0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:13	7312	3	3	347	348	494	521	78	81	350
433	301 0	0	450	-1087	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:18	7312	3	3	351	348	494	521	77	82	349
432	301 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:23	7312	3	3	351	348	494	521	77	81	349
431	301 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:28	7312	3	3	351	348	494	521	77	81	349
431	301 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:33	7312	3	3	346	348	494	521	77	81	349
430	301 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:38	7312	3	3	346	347	494	521	77	81	349
429	301 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:43	7312	3	3	350	347	494	521	78	82	349
428	301 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:48	7312	3	4	346	347	494	521	78	81	348
428	302 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:53	7312	3	3	346	347	494	521	78	81	348
428	302 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:01:58	7312	3	3	349	347	494	521	78	82	348
427	302 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:02:03	7312	3	4	349	346	494	521	78	82	348
426	302 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:02:08	7312	3	3	345	346	494	521	78	82	347
425	302 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:02:13	7312	3	4	345	346	494	521	79	81	347
425	302 0	0	450	-1190	20	0	2	10			
2016-03-20	07:02:18	7312	3	3	345	346	494	521	79	81	347
424	302 0	0	450	-1295	20	0	6	30			
2016-03-20	07:02:23	7312	3	3	345	346	494	521	78	82	347
424	302 0	0	450	-1295	20	0	6	30			
2016-03-20	07:02:28	7312	3	4	344	346	494	521	77	82	347
423	302 0	0	450	-1295	20	0	6	30			
2016-03-20	07:02:33	7312	3	3	348	345	494	521	75	83	347
422	302 0	0	450	-1295	20	0	6	30			
2016-03-20	07:02:38	7312	3	4	348	345	494	520	74	81	346
422	302 0	0	450	-1295	20	220	7	30			
2016-03-20	07:02:43	7312	3	3	348	346	494	521	72	81	346
424	297 0	0	450	-1295	20	323	7	30			
2016-03-20	07:02:48	7312	3	4	343	345	494	521	72	81	347
438	265 0	0	450	-1295	20	400	7	30			
2016-03-20	07:02:53	7312	3	3	347	345	494	521	70	81	349
464	215 0	0	450	-1295	20	360	7	30			
2016-03-20	07:02:58	7312	3	3	344	345	494	521	69	79	355
496	168 0	0	450	-1295	20	310	7	30			
2016-03-20	07:03:03	7312	3	3	348	345	494	521	66	78	362
525	133 0	0	450	-1295	20	259	7	30			
2016-03-20	07:03:08	7312	3	4	346	345	494	521	66	77	369

546	108	0	0	450	-1295	20	211	7	30			
2016-03-20	07:03:13		7312	3	4	348	345	494	521	66	75	374
562	91	0	0	450	-1295	20	201	7	30			
2016-03-20	07:03:18		7312	3	4	356	346	494	521	66	71	377
574	81	0	0	450	-1397	20	200	7	30			
2016-03-20	07:03:23		7312	3	3	354	349	494	521	65	69	379
582	77	0	0	450	-1397	20	200	7	30			
2016-03-20	07:03:28		7312	3	4	360	351	494	521	64	65	379
589	76	0	0	450	-1397	20	200	7	30			
2016-03-20	07:03:33		7312	3	4	362	354	494	520	63	63	380
595	77	0	0	450	-1397	20	200	7	30			
2016-03-20	07:03:38		7312	3	3	364	356	494	520	64	59	380
601	79	0	0	450	-1397	20	199	7	30			
2016-03-20	07:03:43		7312	3	4	366	357	494	520	63	57	382
606	82	0	0	450	-1397	20	200	7	30			
2016-03-20	07:03:48		7312	3	4	367	358	494	520	64	53	384
611	85	0	0	450	-1397	20	200	7	30			
2016-03-20	07:03:53		7312	3	3	365	358	494	520	64	52	385
615	87	0	0	450	-1397	20	199	7	30			
2016-03-20	07:03:58		7312	3	4	371	358	493	520	64	49	386
621	91	0	0	450	-1397	20	199	7	30			
2016-03-20	07:04:03		7312	3	4	372	358	494	520	64	47	387
624	93	0	0	450	-1397	20	199	7	30			
2016-03-20	07:04:08		7312	3	4	370	358	493	520	64	45	388
628	95	0	0	450	-1397	20	202	7	30			
2016-03-20	07:04:13		7312	3	4	371	359	493	520	63	45	388
632	98	0	0	450	-1397	20	199	7	30			
2016-03-20	07:04:18		7312	3	4	377	361	493	519	64	42	390
635	100	0	0	450	-1476	20	200	7	30			
2016-03-20	07:04:23		7312	3	4	374	361	493	519	64	42	390
638	101	0	0	450	-1476	20	199	7	30			
2016-03-20	07:04:28		7312	3	4	375	362	493	519	64	40	391
641	102	0	0	450	-1476	20	201	7	30			
2016-03-20	07:04:33		7312	3	4	380	362	493	519	63	40	392
644	103	0	0	450	-1476	20	201	7	30			
2016-03-20	07:04:38		7312	3	4	382	362	493	519	63	39	393
646	104	0	0	450	-1476	20	199	7	30			
2016-03-20	07:04:43		7312	3	4	382	363	493	519	63	39	394
649	106	0	0	450	-1476	20	199	7	30			
2016-03-20	07:04:48		7312	3	3	379	363	493	519	64	37	394
651	106	0	0	450	-1476	20	199	7	30			
2016-03-20	07:04:53		7312	3	3	385	363	493	519	63	38	395
653	106	0	0	450	-1476	20	200	7	30			
2016-03-20	07:04:58		7312	3	4	382	364	493	519	63	37	396
655	107	0	0	450	-1476	20	200	7	30			
2016-03-20	07:05:03		7312	3	3	386	364	493	519	62	37	397
657	107	0	0	450	-1476	20	199	7	30			
2016-03-20	07:05:08		7312	3	4	387	364	493	519	63	36	398
659	107	0	0	450	-1476	20	200	7	30			
2016-03-20	07:05:13		7312	3	4	384	365	493	518	63	36	398
660	107	0	0	450	-1476	20	200	7	30			
2016-03-20	07:05:18		7312	3	3	384	365	492	518	63	36	399
662	108	0	0	450	-1542	20	200	7	30			
2016-03-20	07:05:23		7312	3	4	390	365	492	519	63	36	400
664	108	0	0	450	-1542	20	201	7	30			
2016-03-20	07:05:28		7312	3	4	390	365	492	518	63	36	401
666	108	0	0	450	-1542	20	200	7	30			
2016-03-20	07:05:33		7312	3	3	387	365	492	518	63	36	401
667	108	0	0	450	-1542	20	199	7	30			
2016-03-20	07:05:38		7312	3	3	388	365	492	518	63	35	402
669	108	0	0	450	-1542	20	199	7	30			
2016-03-20	07:05:43		7312	3	4	393	365	492	518	63	36	403
670	108	0	0	450	-1542	20	201	7	30			

2016-03-20	07:05:48	7312	3	4	390	365	492	518	63	35	403
671	108 0	0	450	-1542	20	198	7	30			
2016-03-20	07:05:53	7312	3	4	390	365	492	518	63	36	404
672	108 0	0	450	-1542	20	198	7	30			
2016-03-20	07:05:58	7312	3	3	391	365	492	518	63	34	404
673	108 0	0	450	-1542	20	200	7	30			
2016-03-20	07:06:03	7312	3	4	396	364	492	518	63	34	405
674	108 0	0	450	-1542	20	201	7	30			
2016-03-20	07:06:08	7312	3	3	397	365	492	518	62	36	406
675	108 0	0	450	-1542	20	200	7	30			
2016-03-20	07:06:13	7312	3	3	393	364	492	518	63	35	406
677	108 0	0	450	-1542	20	201	7	30			
2016-03-20	07:06:18	7312	3	4	394	364	492	518	63	34	406
678	108 0	0	450	-1599	20	200	7	30			
2016-03-20	07:06:23	7312	3	4	399	364	492	518	62	35	407
678	108 0	0	450	-1599	20	201	7	30			
2016-03-20	07:06:28	7312	3	4	395	364	492	518	64	34	408
679	108 0	0	450	-1599	20	200	7	30			
2016-03-20	07:06:33	7312	3	4	396	364	492	518	64	34	408
680	108 0	0	450	-1599	20	200	7	30			
2016-03-20	07:06:38	7312	3	3	397	364	492	518	64	34	408
681	108 0	0	450	-1599	20	201	7	30			
2016-03-20	07:06:43	7312	3	4	397	364	492	518	64	34	409
681	109 0	0	450	-1599	20	201	7	30			
2016-03-20	07:06:48	7312	3	4	402	364	492	518	62	35	409
682	109 0	0	450	-1599	20	201	7	30			
2016-03-20	07:06:53	7312	3	4	398	364	492	518	63	34	409
683	108 0	0	450	-1599	20	201	7	30			
2016-03-20	07:06:58	7312	3	4	403	364	492	518	63	35	409
684	108 0	0	450	-1599	20	198	7	30			
2016-03-20	07:07:03	7312	3	4	399	364	492	518	64	34	410
684	109 0	0	450	-1599	20	201	7	30			
2016-03-20	07:07:08	7312	3	4	400	365	492	518	64	33	410
685	109 0	0	450	-1599	20	200	7	30			
2016-03-20	07:07:13	7312	3	4	400	365	492	518	64	33	411
686	109 0	0	450	-1599	20	202	7	30			
2016-03-20	07:07:18	7312	3	4	401	365	492	518	64	33	411
687	109 0	0	450	-1649	20	198	7	30			
2016-03-20	07:07:23	7312	3	4	401	365	492	518	64	33	411
687	109 0	0	450	-1649	20	200	7	30			
2016-03-20	07:07:28	7312	3	4	402	366	492	518	64	33	412
688	109 0	0	450	-1649	20	201	7	30			
2016-03-20	07:07:33	7312	3	4	402	366	492	518	64	33	412
688	109 0	0	450	-1649	20	201	7	30			
2016-03-20	07:07:38	7312	3	4	407	366	492	518	63	33	413
689	109 0	0	450	-1649	20	200	7	30			
2016-03-20	07:07:43	7312	3	4	403	366	492	518	64	33	413
689	109 0	0	450	-1649	20	201	7	30			
2016-03-20	07:07:48	7312	3	3	403	367	492	518	64	33	413
690	109 0	0	450	-1649	20	199	7	30			
2016-03-20	07:07:53	7312	3	4	404	367	492	518	64	33	413
691	109 0	0	450	-1649	20	199	7	30			
2016-03-20	07:07:58	7312	3	4	404	367	492	518	64	33	413
691	109 0	0	450	-1649	20	198	7	30			
2016-03-20	07:08:03	7312	3	4	405	368	492	518	65	33	414
692	110 0	0	450	-1649	20	201	7	30			
2016-03-20	07:08:08	7312	3	4	405	368	492	518	64	33	414
692	110 0	0	450	-1649	20	202	7	30			
2016-03-20	07:08:13	7312	3	4	405	368	492	518	64	31	414
694	111 0	0	450	-1649	20	201	7	30			
2016-03-20	07:08:18	7312	3	4	410	369	492	519	63	31	415
694	111 0	0	450	-1694	20	201	7	30			
2016-03-20	07:08:23	7312	3	4	406	369	492	518	65	31	415

694	111	0	0	450	-1694	20	199	7	30			
2016-03-20	07:08:28	7312	3	3	410	370	492	518	63	32	415	
695	111	0	0	450	-1694	20	200	7	30			
2016-03-20	07:08:33	7312	3	4	410	370	492	518	65	31	415	
695	111	0	0	450	-1694	20	202	7	30			
2016-03-20	07:08:38	7312	3	3	407	370	492	518	66	31	416	
696	111	0	0	450	-1694	20	200	7	30			
2016-03-20	07:08:43	7312	3	4	407	370	492	518	65	31	416	
696	111	0	0	450	-1694	20	199	7	30			
2016-03-20	07:08:48	7312	3	4	407	371	492	518	65	31	416	
696	111	0	0	450	-1694	20	200	7	30			
2016-03-20	07:08:53	7312	3	3	408	371	492	518	65	31	416	
698	111	0	0	450	-1694	20	199	7	30			
2016-03-20	07:08:58	7312	3	4	408	371	492	519	66	31	417	
698	111	0	0	450	-1694	20	201	7	30			
2016-03-20	07:09:03	7312	3	4	412	371	492	519	66	31	417	
699	111	0	0	450	-1694	20	201	7	30			
2016-03-20	07:09:08	7312	3	4	413	372	492	519	65	32	418	
699	111	0	0	450	-1694	20	200	7	30			
2016-03-20	07:09:13	7312	3	4	409	372	492	519	66	31	418	
699	111	0	0	450	-1694	20	201	7	30			
2016-03-20	07:09:18	7312	3	4	409	373	492	519	66	31	418	
701	111	0	0	450	-1735	20	199	7	30			
2016-03-20	07:09:23	7312	3	4	410	373	491	519	66	31	418	
701	111	0	0	450	-1735	20	202	7	30			
2016-03-20	07:09:28	7312	3	4	410	373	492	519	66	31	419	
701	112	0	0	450	-1735	20	201	7	30			
2016-03-20	07:09:33	7312	3	4	410	373	492	519	66	30	419	
701	111	0	0	450	-1735	20	198	7	30			
2016-03-20	07:09:38	7312	3	4	410	374	491	519	66	30	419	
702	112	0	0	450	-1735	20	200	7	30			
2016-03-20	07:09:43	7312	3	4	411	374	491	518	66	30	420	
702	112	0	0	450	-1735	20	200	7	30			
2016-03-20	07:09:48	7312	3	4	415	374	492	519	66	29	420	
704	112	0	0	450	-1735	20	199	7	30			
2016-03-20	07:09:53	7312	3	4	411	374	492	519	66	29	420	
704	112	0	0	450	-1735	20	199	7	30			
2016-03-20	07:09:58	7312	3	5	416	375	492	519	66	29	420	
704	112	0	0	450	-1735	20	201	7	30			
2016-03-20	07:10:03	7312	3	4	416	375	492	519	66	29	420	
704	112	0	0	450	-1735	20	198	7	30			
2016-03-20	07:10:08	7312	3	5	416	375	491	519	65	30	420	
705	112	0	0	450	-1735	20	200	7	30			
2016-03-20	07:10:13	7312	3	4	413	376	491	519	66	29	420	
705	112	0	0	450	-1735	20	200	7	30			
2016-03-20	07:10:18	7312	3	5	417	376	491	519	66	29	421	
705	113	0	0	450	-1772	20	200	7	30			
2016-03-20	07:10:23	7312	3	4	417	376	492	519	67	29	421	
706	112	0	0	450	-1772	20	200	7	30			
2016-03-20	07:10:28	7312	3	5	418	376	491	519	67	29	421	
707	113	0	0	450	-1772	20	199	7	30			
2016-03-20	07:10:33	7312	3	4	414	377	492	519	66	30	422	
707	112	0	0	450	-1772	20	200	7	30			
2016-03-20	07:10:38	7312	3	4	414	377	491	519	67	29	422	
707	113	0	0	450	-1772	20	200	7	30			
2016-03-20	07:10:43	7312	3	5	415	377	491	519	67	30	423	
707	112	0	0	450	-1772	20	200	7	30			
2016-03-20	07:10:48	7312	3	4	415	377	491	519	66	31	423	
708	113	0	0	450	-1772	20	202	7	30			
2016-03-20	07:10:53	7312	3	4	420	378	492	519	67	31	423	
708	113	0	0	450	-1772	20	198	7	30			
2016-03-20	07:10:58	7312	3	5	420	378	491	519	65	32	424	
708	113	0	0	450	-1772	20	200	7	30			

2016-03-20	07:11:03	7312	3	4	420	378	491	519	66	31	424	708
113	0	0	450	-1772	20	201	7	30				
2016-03-20	07:11:08	7312	3	4	420	378	491	519	67	31	424	709
113	0	0	450	-1772	20	200	7	30				
2016-03-20	07:11:13	7312	3	5	416	379	491	519	67	31	425	710
113	0	0	450	-1772	20	199	7	30				
2016-03-20	07:11:18	7312	3	4	416	379	491	519	67	31	425	710
113	0	0	450	-1806	20	201	7	30				
2016-03-20	07:11:23	7312	3	4	416	379	491	519	67	31	425	710
113	0	0	450	-1806	20	200	7	30				
2016-03-20	07:11:28	7312	3	4	421	379	491	519	67	31	426	711
113	0	0	450	-1806	20	199	7	30				
2016-03-20	07:11:33	7312	3	4	417	379	491	519	67	31	426	711
113	0	0	450	-1806	20	202	7	30				
2016-03-20	07:11:38	7312	3	4	421	380	491	519	67	31	426	711
113	0	0	450	-1806	20	200	7	30				
2016-03-20	07:11:43	7312	3	4	422	380	491	519	66	32	426	711
113	0	0	450	-1806	20	202	7	30				
2016-03-20	07:11:48	7312	3	5	418	380	491	519	67	31	426	711
114	0	0	450	-1806	20	199	7	30				
2016-03-20	07:11:53	7312	3	5	422	380	491	519	67	31	426	713
114	0	0	450	-1806	20	199	7	30				
2016-03-20	07:11:58	7312	3	5	423	381	491	519	67	30	427	713
115	0	0	450	-1806	20	200	7	30				
2016-03-20	07:12:03	7312	3	4	419	381	491	519	67	31	427	
713	114	0	0	450	-1806	20	201	7	30			
2016-03-20	07:12:08	7312	3	5	419	381	491	519	67	30	427	
713	114	0	0	450	-1806	20	200	7	30			
2016-03-20	07:12:13	7312	3	5	419	381	491	519	67	30	427	
714	115	0	0	450	-1806	20	201	7	30			
2016-03-20	07:12:18	7312	3	5	420	381	491	519	67	30	427	
714	115	0	0	450	-1837	20	200	7	30			
2016-03-20	07:12:23	7312	3	5	424	381	491	519	67	29	428	
714	115	0	0	450	-1837	20	199	7	30			
2016-03-20	07:12:28	7312	3	4	420	382	491	519	68	30	428	
714	115	0	0	450	-1837	20	199	7	30			
2016-03-20	07:12:33	7312	3	4	424	382	491	519	66	30	428	
715	115	0	0	450	-1837	20	201	7	30			
2016-03-20	07:12:38	7312	3	5	421	382	491	519	68	29	428	
716	115	0	0	450	-1837	20	200	7	30			
2016-03-20	07:12:43	7312	3	5	421	382	491	519	68	29	428	
716	115	0	0	450	-1837	20	198	7	30			
2016-03-20	07:12:48	7312	3	5	421	382	491	519	68	29	429	
716	115	0	0	450	-1837	20	199	7	30			
2016-03-20	07:13:01	7312	3	4	425	382	491	519	66	30	429	
716	115	0	0	450	-1837	20	201	7	30			
2016-03-20	07:13:06	7312	3	4	425	383	491	519	66	30	429	
717	115	0	0	450	-1837	20	200	7	30			
2016-03-20	07:13:11	7312	3	5	426	383	491	519	68	29	429	717
115	0	0	450	-1837	20	201	7	30				
2016-03-20	07:13:16	7312	3	4	422	383	491	519	69	29	429	
717	116	0	0	450	-1837	20	200	7	30			
2016-03-20	07:13:21	7312	3	5	422	383	491	519	68	29	429	
717	115	0	0	450	-1837	20	201	7	30			
2016-03-20	07:13:26	7312	3	4	426	383	491	519	68	29	430	
717	116	0	0	450	-1865	20	199	7	30			
2016-03-20	07:13:31	7312	3	4	422	383	491	519	68	29	430	
717	115	0	0	450	-1865	20	199	7	30			
2016-03-20	07:13:33	7312	3	4	423	384	491	519	68	29	430	
718	116	0	0	450	-1865	20	199	7	30			
2016-03-20	07:13:38	7312	3	4	423	384	491	519	68	29	430	
719	116	0	0	450	-1865	20	198	7	30			
2016-03-20	07:13:43	7312	3	4	423	384	491	519	69	29	430	

719	116	0	0	450	-1865	20	198	7	30			
2016-03-20	07:13:48	7312	3	5	427	384	491	519	68	29	431	
719	116	0	0	450	-1865	20	200	7	30			
2016-03-20	07:13:53	7312	3	5	427	384	491	519	67	30	431	
719	116	0	0	450	-1865	20	200	7	30			
2016-03-20	07:13:58	7312	3	4	424	384	491	519	69	29	431	
719	115	0	0	450	-1865	20	199	7	30			
2016-03-20	07:14:03	7312	3	5	424	384	491	519	68	29	431	
720	116	0	0	450	-1865	20	198	7	30			
2016-03-20	07:14:08	7312	3	5	428	385	491	519	69	31	431	
720	116	0	0	450	-1865	20	199	7	30			
2016-03-20	07:14:13	7312	3	5	424	384	491	519	69	29	431	
720	116	0	0	450	-1865	20	201	7	30			
2016-03-20	07:14:18	7312	3	5	424	385	491	519	69	29	431	
720	115	0	0	450	-1865	20	198	7	30			
2016-03-20	07:14:23	7312	3	4	424	385	491	519	68	30	432	
720	116	0	0	450	-1891	20	198	7	30			
2016-03-20	07:14:28	7312	3	5	429	385	491	519	68	29	432	
720	116	0	0	450	-1891	20	199	7	30			
2016-03-20	07:14:33	7312	3	5	425	385	491	519	69	29	432	
721	116	0	0	450	-1891	20	199	7	30			
2016-03-20	07:14:38	7312	3	5	429	386	491	519	68	31	432	
722	116	0	0	450	-1891	20	201	7	30			
2016-03-20	07:14:43	7312	3	5	429	386	491	519	68	30	432	
722	116	0	0	450	-1891	20	199	7	30			
2016-03-20	07:14:48	7312	3	5	430	386	491	519	68	29	433	
722	116	0	0	450	-1891	20	201	7	30			
2016-03-20	07:14:53	7312	3	5	426	386	491	519	69	30	433	
722	116	0	0	450	-1891	20	200	7	30			
2016-03-20	07:14:58	7312	3	5	426	386	491	519	69	29	433	
722	116	0	0	450	-1891	20	200	7	30			
2016-03-20	07:15:03	7312	3	5	426	386	491	519	69	30	433	
723	116	0	0	450	-1891	20	199	7	30			
2016-03-20	07:15:08	7312	3	5	430	386	491	519	69	29	433	
723	116	0	0	450	-1891	20	199	7	30			
2016-03-20	07:15:13	7312	3	5	430	386	491	519	69	29	433	
723	116	0	0	450	-1891	20	200	7	30			
2016-03-20	07:15:18	7312	3	5	427	386	491	519	69	30	433	
723	116	0	0	450	-1891	20	202	7	30			
2016-03-20	07:15:23	7312	3	4	431	386	491	519	69	30	434	
723	116	0	0	450	-1914	20	200	7	30			
2016-03-20	07:15:28	7312	3	5	427	386	491	519	69	30	434	
723	116	0	0	450	-1914	20	201	7	30			
2016-03-20	07:15:33	7312	3	5	427	386	491	519	69	30	434	
723	116	0	0	450	-1914	20	201	7	30			
2016-03-20	07:15:38	7312	3	5	427	386	491	519	69	31	434	
724	116	0	0	450	-1914	20	200	7	30			
2016-03-20	07:15:43	7312	3	5	431	386	491	519	69	30	435	
725	116	0	0	450	-1914	20	200	7	30			
2016-03-20	07:15:48	7312	3	5	428	387	491	519	69	31	435	
725	116	0	0	450	-1914	20	198	7	30			
2016-03-20	07:15:53	7312	3	5	428	387	491	519	69	30	435	
725	116	0	0	450	-1914	20	198	7	30			
2016-03-20	07:15:58	7312	3	5	428	387	491	519	69	31	435	
725	117	0	0	450	-1914	20	201	7	30			
2016-03-20	07:16:03	7312	3	5	428	387	491	519	69	30	435	
725	117	0	0	450	-1914	20	200	7	30			
2016-03-20	07:16:08	7312	3	5	432	387	491	519	68	32	435	
725	116	0	0	450	-1914	20	200	7	30			
2016-03-20	07:16:13	7312	3	5	433	387	491	519	68	32	435	
726	116	0	0	450	-1914	20	199	7	30			
2016-03-20	07:16:18	7312	3	5	428	387	491	519	69	31	435	
726	116	0	0	450	-1914	20	201	7	30			

2016-03-20	07:16:23	7312	3	5	433	387	491	519	69	30	436
726	117 0	0	450	-1936	20	199	7	30			
2016-03-20	07:16:28	7312	3	5	433	388	491	519	68	32	435
726	116 0	0	450	-1936	20	199	7	30			
2016-03-20	07:16:33	7312	3	5	429	388	491	519	69	31	436
726	117 0	0	450	-1936	20	200	7	30			
2016-03-20	07:16:38	7312	3	6	429	388	491	519	69	31	436
726	117 0	0	450	-1936	20	201	7	30			
2016-03-20	07:16:43	7312	3	5	429	387	491	519	69	31	436
726	117 0	0	450	-1936	20	201	7	30			
2016-03-20	07:16:48	7312	3	5	429	388	491	519	69	30	436
726	117 0	0	450	-1936	20	200	7	30			
2016-03-20	07:16:53	7312	3	5	429	388	491	519	69	31	436
726	117 0	0	450	-1936	20	200	7	30			
2016-03-20	07:16:58	7312	3	6	434	388	491	519	68	32	436
727	117 0	0	450	-1936	20	200	7	30			
2016-03-20	07:17:03	7312	3	5	430	388	491	519	69	30	436
727	117 0	0	450	-1936	20	200	7	30			
2016-03-20	07:17:08	7312	3	5	430	388	491	519	69	31	436
728	117 0	0	450	-1936	20	201	7	30			
2016-03-20	07:17:13	7312	3	6	434	388	491	519	68	32	437
728	117 0	0	450	-1936	20	198	7	30			
2016-03-20	07:17:18	7312	3	6	430	389	491	519	69	31	437
728	117 0	0	450	-1936	20	199	7	30			
2016-03-20	07:17:23	7312	3	6	430	389	491	519	69	31	437
728	117 0	0	450	-1956	20	201	7	30			
2016-03-20	07:17:28	7312	3	6	434	389	491	519	68	32	437
728	116 0	0	450	-1956	20	200	7	30			
2016-03-20	07:17:33	7312	3	6	435	389	491	519	69	32	437
728	117 0	0	450	-1956	20	202	7	30			
2016-03-20	07:17:38	7312	3	6	435	389	490	519	69	31	437
728	117 0	0	450	-1956	20	199	7	30			
2016-03-20	07:17:43	7312	3	5	431	389	490	519	69	31	437
728	117 0	0	450	-1956	20	201	7	30			
2016-03-20	07:17:48	7312	3	6	435	389	491	519	69	31	437
729	117 0	0	450	-1956	20	200	7	30			
2016-03-20	07:17:53	7312	3	6	435	389	490	519	68	32	437
729	117 0	0	450	-1956	20	199	7	30			
2016-03-20	07:17:58	7312	3	5	435	389	491	519	68	32	437
729	117 0	0	450	-1956	20	198	7	30			
2016-03-20	07:18:03	7312	3	5	431	389	491	519	69	31	437
729	117 0	0	450	-1956	20	202	7	30			
2016-03-20	07:18:08	7312	3	6	431	389	491	519	69	31	437
729	117 0	0	450	-1956	20	199	7	30			
2016-03-20	07:18:13	7312	3	5	435	390	491	519	69	31	437
729	117 0	0	450	-1956	20	199	7	30			
2016-03-20	07:18:18	7312	3	6	431	390	491	519	69	31	437
729	117 0	0	450	-1956	20	201	7	30			
2016-03-20	07:18:23	7312	3	6	431	390	491	519	69	31	438
729	117 0	0	450	-1975	20	199	7	30			
2016-03-20	07:18:28	7312	3	6	435	390	490	519	69	32	438
729	117 0	0	450	-1975	20	198	7	30			
2016-03-20	07:18:33	7312	3	5	436	390	490	519	69	31	438
729	117 0	0	450	-1975	20	200	7	30			
2016-03-20	07:18:38	7312	3	6	436	390	490	519	68	32	438
729	117 0	0	450	-1975	20	201	7	30			
2016-03-20	07:18:43	7312	3	6	432	390	490	519	69	31	438
730	117 0	0	450	-1975	20	200	7	30			
2016-03-20	07:18:48	7312	3	5	432	390	490	519	69	31	438
731	117 0	0	450	-1975	20	200	7	30			
2016-03-20	07:18:53	7312	3	6	436	390	490	519	68	32	438
731	117 0	0	450	-1975	20	200	7	30			
2016-03-20	07:18:58	7312	3	5	432	390	490	519	69	31	438

731	117	0	0	450	-1975	20	198	7	30			
2016-03-20	07:19:03	7312	3	6	436	391	490	518	69	31	438	
731	117	0	0	450	-1975	20	200	7	30			
2016-03-20	07:19:08	7312	3	6	436	391	490	518	69	31	439	
731	117	0	0	450	-1975	20	201	7	30			
2016-03-20	07:19:13	7312	3	6	436	390	490	518	68	33	439	
731	117	0	0	450	-1975	20	201	7	30			
2016-03-20	07:19:18	7312	3	5	432	391	490	518	69	31	439	
731	117	0	0	450	-1975	20	200	7	30			
2016-03-20	07:19:23	7312	3	6	432	391	490	518	69	31	439	
731	117	0	0	449	-1993	20	201	7	30			
2016-03-20	07:19:28	7312	3	6	433	391	490	518	69	31	439	
731	117	0	0	449	-1993	20	198	7	30			
2016-03-20	07:19:33	7312	3	5	437	391	490	518	69	31	439	
732	117	0	0	449	-1993	20	199	7	30			
2016-03-20	07:19:38	7312	3	6	437	391	490	518	69	32	439	
732	117	0	0	449	-1993	20	201	7	30			
2016-03-20	07:19:43	7312	3	6	433	391	489	517	69	31	439	
732	117	0	0	449	-1993	20	202	7	30			
2016-03-20	07:19:48	7312	3	6	433	391	489	517	69	32	439	
732	117	0	0	449	-1993	20	201	7	30			
2016-03-20	07:19:53	7312	3	5	433	391	490	518	69	31	439	
732	117	0	0	449	-1993	20	201	7	30			
2016-03-20	07:19:58	7312	3	5	433	391	489	517	69	31	439	
732	117	0	0	449	-1993	20	199	7	30			
2016-03-20	07:20:03	7312	3	6	437	392	489	517	69	31	440	
732	117	0	0	449	-1993	20	199	7	30			
2016-03-20	07:20:08	7312	3	6	437	392	489	517	68	31	440	
732	117	0	0	449	-1993	20	199	7	30			
2016-03-20	07:20:13	7312	3	6	437	392	489	517	69	31	440	
732	117	0	0	449	-1993	20	198	7	30			
2016-03-20	07:20:18	7312	3	6	434	392	489	517	69	31	440	
732	117	0	0	449	-1993	20	201	7	30			
2016-03-20	07:20:23	7312	3	6	438	392	489	517	69	31	440	
733	117	0	0	449	-2008	20	201	7	30			
2016-03-20	07:20:28	7312	3	6	438	392	489	516	69	31	440	
733	117	0	0	449	-2008	20	201	7	30			
2016-03-20	07:20:33	7312	3	6	434	392	489	516	69	31	440	
733	117	0	0	449	-2008	20	199	7	30			
2016-03-20	07:20:38	7312	3	6	438	392	489	516	69	31	440	
734	118	0	0	449	-2008	20	201	7	30			
2016-03-20	07:20:43	7312	3	6	434	392	489	516	69	32	440	
734	117	0	0	449	-2008	20	201	7	30			
2016-03-20	07:20:48	7312	3	7	438	392	489	516	69	31	440	
734	117	0	0	449	-2008	20	200	7	30			
2016-03-20	07:20:53	7312	3	7	434	393	488	516	69	31	440	
734	117	0	0	449	-2008	20	201	7	30			
2016-03-20	07:20:58	7312	3	6	438	393	488	516	69	31	441	
734	117	0	0	449	-2008	20	198	7	30			
2016-03-20	07:21:03	7312	3	6	434	393	488	516	69	32	441	
734	118	0	0	449	-2008	20	202	7	30			
2016-03-20	07:21:08	7312	3	6	435	393	488	516	69	31	441	
734	118	0	0	449	-2008	20	199	7	30			
2016-03-20	07:21:13	7312	3	7	439	393	488	516	69	32	441	
734	117	0	0	449	-2008	20	201	7	30			
2016-03-20	07:21:18	7312	3	6	435	393	488	516	69	32	441	
734	117	0	0	449	-2008	20	201	7	30			
2016-03-20	07:21:23	7312	3	6	439	393	488	516	68	32	441	
734	117	0	0	449	-2022	20	200	7	30			
2016-03-20	07:21:28	7312	3	6	435	393	488	516	69	31	441	
735	117	0	0	449	-2022	20	198	7	30			
2016-03-20	07:21:33	7312	3	6	439	393	488	516	69	32	441	
735	117	0	0	449	-2022	20	200	7	30			

2016-03-20	07:21:38	7312	3	6	435	393	488	516	69	31	441
735	117 0	0	449	-2022	20	200	7	30			
2016-03-20	07:21:43	7312	3	6	435	393	488	516	69	31	441
735	117 0	0	449	-2022	20	201	7	30			
2016-03-20	07:21:48	7312	3	6	435	393	488	515	69	32	442
735	117 0	0	449	-2022	20	198	7	30			
2016-03-20	07:21:53	7312	3	6	439	393	488	515	68	32	441
735	117 0	0	449	-2022	20	199	7	30			
2016-03-20	07:21:58	7312	3	7	436	394	488	515	69	31	441
735	117 0	0	449	-2022	20	199	7	30			
2016-03-20	07:22:03	7312	3	7	440	394	488	516	69	31	442
735	117 0	0	449	-2022	20	200	7	30			
2016-03-20	07:22:08	7312	3	6	440	394	488	516	68	34	442
735	117 0	0	449	-2022	20	200	7	30			
2016-03-20	07:22:13	7312	3	6	440	394	488	516	69	32	442
735	117 0	0	449	-2022	20	201	7	30			
2016-03-20	07:22:18	7312	3	6	436	394	488	516	69	31	442
735	117 0	0	449	-2022	20	199	7	30			
2016-03-20	07:22:23	7312	3	6	436	394	488	516	69	31	442
735	117 0	0	449	-2035	20	199	7	30			
2016-03-20	07:22:28	7312	3	6	436	394	488	516	69	31	442
735	117 0	0	449	-2035	20	200	7	30			
2016-03-20	07:22:33	7312	3	7	436	394	488	516	69	31	442
735	117 0	0	449	-2035	20	201	7	30			
2016-03-20	07:22:38	7312	3	7	436	394	488	516	69	31	442
736	117 0	0	449	-2035	20	200	7	30			
2016-03-20	07:22:43	7312	3	6	440	394	488	516	69	32	442
737	118 0	0	449	-2035	20	199	7	30			
2016-03-20	07:22:48	7312	3	7	440	394	487	516	69	32	442
737	118 0	0	449	-2035	20	199	7	30			
2016-03-20	07:22:53	7312	3	7	440	394	488	516	69	31	442
737	117 0	0	449	-2035	20	200	7	30			
2016-03-20	07:22:58	7312	3	7	440	395	488	516	69	32	442
737	118 0	0	449	-2035	20	199	7	30			
2016-03-20	07:23:03	7312	3	7	436	394	487	516	69	31	442
737	118 0	0	449	-2035	20	200	7	30			
2016-03-20	07:23:08	7312	3	7	436	395	486	516	69	32	443
737	117 0	0	449	-2035	20	217	7	30			
2016-03-20	07:23:13	7312	3	7	436	395	486	516	69	31	443
737	118 0	0	449	-2035	20	300	7	30			
2016-03-20	07:23:18	7312	3	7	437	395	486	516	69	31	443
738	117 0	0	449	-2035	19	301	7	30			
2016-03-20	07:23:23	7312	3	7	437	395	486	516	69	32	444
740	116 0	0	449	-2047	19	301	7	30			
2016-03-20	07:23:28	7312	3	7	441	395	486	516	68	32	445
742	115 0	0	449	-2047	19	299	7	30			
2016-03-20	07:23:33	7312	3	7	441	395	487	516	68	32	446
744	112 0	0	449	-2047	19	299	7	30			
2016-03-20	07:23:38	7312	3	7	442	395	487	516	69	31	447
746	108 0	0	449	-2047	19	300	7	30			
2016-03-20	07:23:43	7312	3	7	442	395	487	516	69	30	447
747	105 0	0	449	-2047	19	302	7	30			
2016-03-20	07:23:48	7312	3	7	438	395	486	516	69	29	447
749	102 0	0	449	-2047	19	300	7	30			
2016-03-20	07:23:53	7312	3	7	443	396	486	516	69	29	447
750	100 0	0	449	-2047	19	298	7	30			
2016-03-20	07:23:58	7312	3	7	443	396	486	517	68	29	447
751	98 0	0	449	-2047	19	300	7	30			
2016-03-20	07:24:03	7312	3	6	439	397	486	516	69	27	447
752	96 0	0	449	-2047	19	299	7	30			
2016-03-20	07:24:08	7312	3	7	440	397	486	517	69	26	447
753	96 0	0	449	-2047	19	300	7	30			
2016-03-20	07:24:13	7312	3	6	440	398	486	517	69	25	448

755	96	0	0	449	-2047	19	300	7	30			
2016-03-20	07:24:18		7312	3	7	440	398	486	517	69	25	448
756	96	0	0	449	-2047	19	269	7	30			
2016-03-20	07:24:23		7312	3	7	444	399	486	517	68	23	449
758	96	0	0	449	-2056	19	219	7	30			
2016-03-20	07:24:28		7312	3	7	445	400	486	517	68	22	449
758	98	0	0	449	-2056	19	201	7	30			
2016-03-20	07:24:33		7312	3	6	441	400	486	517	69	21	449
758	99	0	0	449	-2056	19	201	7	30			
2016-03-20	07:24:38		7312	3	7	441	401	486	517	69	20	448
756	100	0	0	449	-2056	19	199	7	30			
2016-03-20	07:24:43		7312	3	7	446	401	486	517	68	19	448
755	102	0	0	449	-2056	19	199	7	30			
2016-03-20	07:24:48		7312	3	7	442	401	486	517	69	18	448
755	103	0	0	449	-2056	19	199	7	30			
2016-03-20	07:24:53		7312	3	7	445	400	486	517	69	18	449
753	106	0	0	449	-2056	19	200	7	30			
2016-03-20	07:24:58		7312	3	7	442	401	486	517	69	18	450
751	107	0	0	449	-2056	19	199	7	30			
2016-03-20	07:25:03		7312	3	7	442	401	486	517	69	18	450
751	108	0	0	449	-2056	19	199	7	30			
2016-03-20	07:25:08		7312	3	7	442	401	486	517	69	19	452
750	109	0	0	449	-2056	19	201	7	30			
2016-03-20	07:25:13		7312	3	7	446	402	486	517	69	19	453
750	110	0	0	449	-2056	19	200	7	30			
2016-03-20	07:25:18		7312	3	7	442	402	486	517	69	20	453
750	111	0	0	449	-2056	19	199	7	30			
2016-03-20	07:25:23		7312	3	7	443	402	486	517	69	20	454
750	112	0	0	449	-2063	19	201	7	30			
2016-03-20	07:25:28		7312	3	8	448	403	486	517	69	21	455
750	113	0	0	449	-2063	19	200	7	30			
2016-03-20	07:25:33		7312	3	8	444	403	486	517	69	22	456
749	113	0	0	449	-2063	19	198	7	30			
2016-03-20	07:25:38		7312	3	7	445	403	486	517	69	24	456
748	113	0	0	449	-2063	19	199	7	30			
2016-03-20	07:25:43		7312	3	7	446	403	486	517	68	25	456
748	114	0	0	449	-2063	19	201	7	30			
2016-03-20	07:25:48		7312	3	8	450	402	486	517	69	26	456
748	115	0	0	449	-2063	19	201	7	30			
2016-03-20	07:25:53		7312	3	8	451	400	486	517	69	26	455
748	115	0	0	449	-2063	19	200	7	30			
2016-03-20	07:25:58		7312	3	7	447	399	486	517	68	27	455
747	115	0	0	449	-2063	19	200	7	30			
2016-03-20	07:26:03		7312	3	7	451	399	486	517	68	28	454
746	115	0	0	449	-2063	19	200	7	30			
2016-03-20	07:26:08		7312	3	7	447	399	486	517	68	29	453
746	115	0	0	449	-2063	19	200	7	30			
2016-03-20	07:26:13		7312	3	8	447	400	486	517	69	29	452
745	115	0	0	449	-2063	19	201	7	30			
2016-03-20	07:26:18		7312	3	8	447	400	486	517	69	31	450
745	116	0	0	449	-2063	19	200	7	30			
2016-03-20	07:26:23		7312	3	8	447	401	486	517	69	31	450
745	115	0	0	449	-2065	19	201	7	30			
2016-03-20	07:26:28		7312	3	8	450	401	486	517	69	31	449
744	116	0	0	449	-2065	19	197	7	30			
2016-03-20	07:26:33		7312	3	7	450	402	486	517	69	34	448
743	116	0	0	449	-2065	19	200	7	30			
2016-03-20	07:26:38		7312	3	7	449	402	486	517	68	33	448
743	116	0	0	449	-2065	19	200	7	30			
2016-03-20	07:26:43		7312	3	7	445	403	486	517	68	33	448
743	116	0	0	449	-2065	19	199	7	30			
2016-03-20	07:26:48		7312	3	7	445	403	486	517	68	33	448
743	116	0	0	449	-2065	19	201	7	30			

2016-03-20	07:26:53	7312	3	7	448	403	486	517	68	34	448
743	116 0	0	449	-2065	19	199	7	30			
2016-03-20	07:26:58	7312	3	7	448	403	486	518	68	34	448
743	116 0	0	449	-2065	19	199	7	30			
2016-03-20	07:27:03	7312	3	8	448	403	486	517	69	34	449
743	116 0	0	449	-2065	19	201	7	30			
2016-03-20	07:27:08	7312	3	8	448	403	486	517	68	34	449
743	116 0	0	449	-2065	19	202	7	30			
2016-03-20	07:27:13	7312	3	7	448	402	486	517	68	34	449
743	117 0	0	449	-2065	19	199	7	30			
2016-03-20	07:27:18	7312	3	7	444	402	486	517	68	34	450
743	117 0	0	449	-2065	19	199	7	30			
2016-03-20	07:27:23	7312	3	8	444	402	485	517	69	34	450
743	117 0	0	449	-2070	19	200	7	30			
2016-03-20	07:27:28	7312	3	7	448	402	486	517	69	35	450
743	117 0	0	449	-2070	19	200	7	30			
2016-03-20	07:27:33	7312	3	8	444	402	485	517	68	35	450
743	116 0	0	449	-2070	19	201	7	30			
2016-03-20	07:27:38	7312	3	8	444	401	486	517	68	34	450
744	117 0	0	449	-2070	19	199	7	30			
2016-03-20	07:27:43	7312	3	8	444	401	485	517	69	34	450
744	117 0	0	449	-2070	19	201	7	30			
2016-03-20	07:27:48	7312	3	8	444	401	485	517	68	34	449
744	117 0	0	449	-2070	19	201	7	30			
2016-03-20	07:27:53	7312	3	8	448	401	486	518	68	34	449
744	117 0	0	449	-2070	19	202	7	30			
2016-03-20	07:27:05	7312	3	8	444	401	485	518	68	35	449
744	117 0	0	449	-2070	19	199	7	30			
2016-03-20	07:27:10	7312	3	8	444	402	485	518	69	34	449
745	117 0	0	449	-2070	19	201	7	30			
2016-03-20	07:27:15	7312	3	7	444	402	485	517	68	34	448
744	117 0	0	449	-2070	19	199	7	30			
2016-03-20	07:27:20	7312	3	8	448	402	485	517	67	35	448
745	117 0	0	449	-2070	19	200	7	30			
2016-03-20	07:27:22	7312	3	7	443	402	485	517	68	34	448
745	117 0	0	449	-2070	19	201	7	30			
2016-03-20	07:27:27	7312	3	7	443	402	485	517	68	33	448
745	117 0	0	449	-2076	19	201	7	30			
2016-03-20	07:27:32	7312	3	8	443	403	485	517	69	33	447
745	117 0	0	449	-2076	19	199	7	30			
2016-03-20	07:27:37	7312	3	8	447	403	485	517	69	33	447
745	117 0	0	449	-2076	19	200	7	30			
2016-03-20	07:27:42	7312	3	8	447	403	485	518	67	34	448
745	117 0	0	449	-2076	19	200	7	30			
2016-03-20	07:27:47	7312	3	8	443	403	485	518	69	33	448
745	117 0	0	449	-2076	19	200	7	30			
2016-03-20	07:27:52	7312	3	8	443	403	486	517	69	34	448
745	117 0	0	449	-2076	19	201	7	30			
2016-03-20	07:27:57	7312	3	8	443	403	485	518	69	33	448
745	117 0	0	449	-2076	19	199	7	30			
2016-03-20	07:28:02	7312	3	8	443	403	485	518	69	33	448
745	118 0	0	449	-2076	19	200	7	30			
2016-03-20	07:28:07	7312	3	8	442	403	485	518	68	33	448
746	118 0	0	449	-2076	19	202	7	30			
2016-03-20	07:28:12	7312	3	8	442	403	485	518	68	33	448
746	117 0	0	449	-2076	19	199	7	30			
2016-03-20	07:28:17	7312	3	8	442	403	485	518	69	31	448
746	118 0	0	449	-2076	19	202	7	30			
2016-03-20	07:28:22	7312	3	8	443	403	485	518	69	31	448
746	117 0	0	449	-2076	19	200	7	30			
2016-03-20	07:28:27	7312	3	8	446	403	485	517	69	31	448
746	118 0	0	449	-2082	19	201	7	30			
2016-03-20	07:28:32	7312	3	8	443	403	485	518	68	31	448