

## 海马地毯 小时数据

时间	化学需氧量		氨氮		总磷		总氮		间隔流量		PH		累计流量	
	浓度 (mg/l)	排放量 (kg)	浓度 (mg/l)	排放量 (kg)	浓度 (mg/l)	排放量 (kg)	浓度 (mg/l)	排放量 (kg)	浓度 (m3/h)	排放量 (kg)	浓度 ( )	排放量 (kg)	浓度 (m3)	排放量 (kg)
2018-11-01 00	71	2.48	0.404	0.0141					35	35			837392	
2018-11-01 01	71	2.56	0.404	0.0145					36	36			837428	
2018-11-01 02	52.5	1.89	0.324	0.0117					36	36			837464	
2018-11-01 03	52.5	1.84	0.314	0.011					35	35			837499	
2018-11-01 04	53.8	1.94	0.314	0.0113					36	36			837535	
2018-11-01 05	53.8	1.94	0.279	0.01					36	36			837571	
2018-11-01 06	33.3	1.2	0.279	0.01					36	36			837607	
2018-11-01 07	33.3	1.17	0.159	0.0056					35	35			837642	
2018-11-01 08	34.8	1.22	0.159	0.0056					35	35			837677	
2018-11-01 09	34.8	1.22	0.168	0.0059					35	35			837712	
2018-11-01 10	51.3	1.74	0.168	0.0057					34	34			837746	
2018-11-01 11	51.3	1.74	0.191	0.0065					34	34			837780	
2018-11-01 12	60.9	2.07	0.191	0.0065					34	34			837814	
2018-11-01 13	60.9	2.07	0.159	0.0054					34	34			837848	
2018-11-01 14	51	1.73	0.159	0.0054					34	34			837882	
2018-11-01 15	51	1.78	0.066	0.0023					35	35			837917	
2018-11-01 16	57.9	1.97	0.066	0.0022					34	34			837951	
2018-11-01 17	57.9	2.03	0.059	0.0021					35	35			837986	
2018-11-01 18	39.2	1.26	0.059	0.0019					32	32			838018	
2018-11-01 19	39.2	1.45	0.055	0.002					37	37			838055	
2018-11-01 20	45.1	3.11	0.055	0.0038					69	69			838124	
2018-11-01 21	45.1	3.79	0.058	0.0049					84	84			838208	
2018-11-01 22	38.4	3.53	0.058	0.0053					92	92			838300	
2018-11-01 23	38.4	1.58	0.222	0.0091					41	41			838341	
2018-11-02 00	51.4	4.42	0.222	0.0191					86	86			838427	
2018-11-02 01	51.4	7.3	0.073	0.0104					142	142			838569	
2018-11-02 02	34.5	5.35	0.073	0.0113					155	155			838724	
2018-11-02 03	34.5	4.28	0.072	0.0089					124	124			838848	
2018-11-02 04	31.8	4.92	0.072	0.0112					155	155			839003	
2018-11-02 05	31.8	4	0.072	0.0091					126	126			839129	
2018-11-02 06	30.7	4.61	0.072	0.0108					150	150			839279	
2018-11-02 07	30.7	1.94	0.116	0.0073					63	63			839342	
2018-11-02 08	50.5	2.12	0.116	0.0049					42	42			839384	
2018-11-02 09	50.5	2.02	0.098	0.0039					40	40			839424	
2018-11-02 10	66	2.57	0.098	0.0038					39	39			839463	
2018-11-02 11	66	2.51	0.1	0.0038					38	38			839501	
2018-11-02 12	75.6	3.02	0.1	0.004					40	40			839541	
2018-11-02 13	75.6	3.02	0.133	0.0053					40	40			839581	
2018-11-02 14	73.4	2.94	0.133	0.0053					40	40			839621	
2018-11-02 15	73.4	2.94	0.113	0.0045					40	40			839661	
2018-11-02 16	63.1	2.59	0.113	0.0046					41	41			839702	

2018-11-02 17	63.1	2.65	0.129	0.0054					42	42			839744	
2018-11-02 18	62.7	2.63	0.129	0.0054					42	42			839786	
2018-11-02 19	62.7	2.57	0.137	0.0056					41	41			839827	
2018-11-02 20	28.3	1.22	0.137	0.0059					43	43			839870	
2018-11-02 21	28.3	1.16	0.144	0.0059					41	41			839911	
2018-11-02 22	44.6	1.87	0.144	0.006					42	42			839953	
2018-11-02 23	44.6	1.92	0.128	0.0055					43	43			839996	
2018-11-03 00	62.8	2.64	0.128	0.0054					42	42			840038	
2018-11-03 01	62.8	2.7	0.091	0.0039					43	43			840081	
2018-11-03 02	43	1.85	0.091	0.0039					43	43			840124	
2018-11-03 03	43	1.85	0.387	0.0166					43	43			840167	
2018-11-03 04	33.7	1.45	0.387	0.0166					43	43			840210	
2018-11-03 05	33.7	1.45	0.327	0.0141					43	43			840253	
2018-11-03 06	44.4	1.91	0.327	0.0141					43	43			840296	
2018-11-03 07	44.4	1.87	0.145	0.0061					42	42			840338	
2018-11-03 08	37.4	1.57	0.145	0.0061					42	42			840380	
2018-11-03 09	37.4	1.53	0.105	0.0043					41	41			840421	
2018-11-03 10	60.5	2.42	0.105	0.0042					40	40			840461	
2018-11-03 11	60.5	2.42	0.144	0.0058					40	40			840501	
2018-11-03 12	75.4	3.09	0.144	0.0059					41	41			840542	
2018-11-03 13	75.4	3.02	0.317	0.0127					40	40			840582	
2018-11-03 14	77.5	3.18	0.317	0.013					41	41			840623	
2018-11-03 15	77.5	3.18	0.343	0.0141					41	41			840664	
2018-11-03 16	66.2	2.71	0.343	0.0141					41	41			840705	
2018-11-03 17	66.2	2.71	0.405	0.0166					41	41			840746	
2018-11-03 18	68.2	2.86	0.405	0.017					42	42			840788	
2018-11-03 19	68.2	2.86	0.287	0.0121					42	42			840830	
2018-11-03 20	66.7	2.8	0.287	0.0121					42	42			840872	
2018-11-03 21	66.7	2.8	0.253	0.0106					42	42			840914	
2018-11-03 22	65.7	2.76	0.253	0.0106					42	42			840956	
2018-11-03 23	65.7	2.76	0.396	0.0166					42	42			840998	
2018-11-04 00	57.3	2.41	0.396	0.0166					42	42			841040	
2018-11-04 01	57.3	2.47	0.215	0.0092					43	43			841083	
2018-11-04 02	41.9	1.76	0.215	0.009					42	42			841125	
2018-11-04 03	41.9	1.8	0.2	0.0086					43	43			841168	
2018-11-04 04	47.8	2.01	0.2	0.0084					42	42			841210	
2018-11-04 05	47.8	2.01	0.238	0.01					42	42			841252	
2018-11-04 06	69.7	3	0.238	0.0102					43	43			841295	
2018-11-04 07	69.7	2.93	0.269	0.0113					42	42			841337	
2018-11-04 08	50.1	2.05	0.269	0.011					41	41			841378	
2018-11-04 09	50.1	2	0.26	0.0104					40	40			841418	
2018-11-04 10	54.6	2.18	0.26	0.0104					40	40			841458	
2018-11-04 11	54.6	2.18	0.231	0.0092					40	40			841498	
2018-11-04 12	60.3	2.35	0.231	0.009					39	39			841537	
2018-11-04 13	60.3	2.41	0.292	0.0117					40	40			841577	
2018-11-04 14	77	3.16	0.292	0.012					41	41			841618	
2018-11-04 15	77	3.08	0.331	0.0132					40	40			841658	

2018-11-04 16	75.3	3.09	0.331	0.0136					41	41			841699	
2018-11-04 17	75.3	3.09	0.148	0.0061					41	41			841740	
2018-11-04 18	68.8	2.82	0.148	0.0061					41	41			841781	
2018-11-04 19	68.8	2.89	0.158	0.0066					42	42			841823	
2018-11-04 20	74	3.11	0.158	0.0066					42	42			841865	
2018-11-04 21	74	3.03	0.083	0.0034					41	41			841906	
2018-11-04 22	66.7	2.8	0.083	0.0035					42	42			841948	
2018-11-04 23	66.7	2.94	0.061	0.0027					44	44			841992	
2018-11-05 00	76	3.27	0.061	0.0026					43	43			842035	
2018-11-05 01	76	3.35	0.059	0.0026					44	44			842079	
2018-11-05 02	35.8	1.61	0.059	0.0027					45	45			842124	
2018-11-05 03	35.8	1.54	0.062	0.0027					43	43			842167	
2018-11-05 04	25.8	1.13	0.062	0.0027					44	44			842211	
2018-11-05 05	25.8	1.11	0.07	0.003					43	43			842254	
2018-11-05 06	51.6	2.22	0.07	0.003					43	43			842297	
2018-11-05 07	51.6	2.27	0.064	0.0028					44	44			842341	
2018-11-05 08	52.3	2.25	0.064	0.0028					43	43			842384	
2018-11-05 09	52.3	2.25	0.057	0.0025					43	43			842427	
2018-11-05 10	57.5	2.53	0.057	0.0025					44	44			842471	
2018-11-05 11	57.5	2.47	0.063	0.0027					43	43			842514	
2018-11-05 12	41.5	1.78	0.063	0.0027					43	43			842557	
2018-11-05 13	41.5	1.78	0.058	0.0025					43	43			842600	
2018-11-05 14	51.8	2.28	0.058	0.0026					44	44			842644	
2018-11-05 15	51.8	2.23	0.064	0.0028					43	43			842687	
2018-11-05 16	40.5	1.78	0.064	0.0028					44	44			842731	
2018-11-05 17	40.5	1.74	0.072	0.0031					43	43			842774	
2018-11-05 18	41.5	1.78	0.072	0.0031					43	43			842817	
2018-11-05 19	41.5	1.82	0.064	0.0028					44	44			842861	
2018-11-05 20	27.6	1.19	0.064	0.0028					43	43			842904	
2018-11-05 21	27.6	1.22	0.06	0.0026					44	44			842948	
2018-11-05 22	30.7	1.32	0.06	0.0026					43	43			842991	
2018-11-05 23	30.7	1.32	0.057	0.0025					43	43			843034	
2018-11-06 00	37.7	1.62	0.057	0.0025					43	43			843077	
2018-11-06 01	37.7	1.66	0.059	0.0026					44	44			843121	
2018-11-06 02	43.3	1.86	0.059	0.0025					43	43			843164	
2018-11-06 03	43.3	1.86	0.134	0.0058					43	43			843207	
2018-11-06 04	41.1	1.77	0.134	0.0058					43	43			843250	
2018-11-06 05	41.1	1.77	0.087	0.0037					43	43			843293	
2018-11-06 06	42.6	1.83	0.087	0.0037					43	43			843336	
2018-11-06 07	42.6	1.83	0.199	0.0086					43	43			843379	
2018-11-06 08	49.4	2.12	0.199	0.0086					43	43			843422	
2018-11-06 09	49.4	1.38	0.194	0.0054					28	28			843450	
2018-11-06 10	59.6	0.119	0.194	0.0004					2	2			843452	
2018-11-06 11	59.6	0.119	0.107	0.0002					2	2			843454	
2018-11-06 12	64.1	0.192	0.107	0.0003					3	3			843457	
2018-11-06 13	64.1	1.79	0.086	0.0024					28	28			843485	
2018-11-06 14	52.9	1.69	0.086	0.0028					32	32			843517	

2018-11-06 15	52.9	1.74	0.246	0.0081					33	33			843550	
2018-11-06 16	42.9	1.37	0.246	0.0079					32	32			843582	
2018-11-06 17	42.9	1.42	0.26	0.0086					33	33			843615	
2018-11-06 18	60.4	1.93	0.26	0.0083					32	32			843647	
2018-11-06 19	60.4	1.99	0.236	0.0078					33	33			843680	
2018-11-06 20	58.2	1.92	0.236	0.0078					33	33			843713	
2018-11-06 21	58.2	1.92	0.188	0.0062					33	33			843746	
2018-11-06 22	62.9	2.07	0.188	0.0062					33	33			843779	
2018-11-06 23	62.9	2.07	0.221	0.0073					33	33			843812	
2018-11-07 00	55.2	1.82	0.221	0.0073					33	33			843845	
2018-11-07 01	55.2	1.82	0.189	0.0062					33	33			843878	
2018-11-07 02	55.2	1.82	0.189	0.0062					33	33			843911	
2018-11-07 03	55.2	1.82	0.186	0.0061					33	33			843944	
2018-11-07 04	78.7	2.68	0.186	0.0063					34	34			843978	
2018-11-07 05	78.7	2.68	0.157	0.0053					34	34			844012	
2018-11-07 06	67.6	2.23	0.157	0.0052					33	33			844045	
2018-11-07 07	67.6	2.3	0.131	0.0045					34	34			844079	
2018-11-07 08	57.8	1.91	0.131	0.0043					33	33			844112	
2018-11-07 09	57.8	1.91	0.138	0.0046					33	33			844145	
2018-11-07 10	62.2	1.99	0.138	0.0044					32	32			844177	
2018-11-07 11	62.2	1.93	0.125	0.0039					31	31			844208	
2018-11-07 12	55.7	1.84	0.125	0.0041					33	33			844241	
2018-11-07 13	55.7	1.78	0.115	0.0037					32	32			844273	
2018-11-07 14	54.1	1.79	0.115	0.0038					33	33			844306	
2018-11-07 15	54.1	1.73	0.023	0.0007					32	32			844338	
2018-11-07 16	50	1.65	0.023	0.0008					33	33			844371	
2018-11-07 17	50	1.65	0.039	0.0013					33	33			844404	
2018-11-07 18	70.5	2.4	0.039	0.0013					34	34			844438	
2018-11-07 19	70.5	2.33	0.055	0.0018					33	33			844471	
2018-11-07 20	58.3	1.98	0.055	0.0019					34	34			844505	
2018-11-07 21	58.3	1.93	0.055	0.0018					33	33			844538	
2018-11-07 22	49.9	1.7	0.055	0.0019					34	34			844572	
2018-11-07 23	49.9	1.65	0.069	0.0023					33	33			844605	
2018-11-08 00	46.9	1.6	0.069	0.0023					34	34			844639	
2018-11-08 01	46.9	1.55	0.061	0.002					33	33			844672	
2018-11-08 02	52.2	1.72	0.061	0.002					33	33			844705	
2018-11-08 03	52.2	1.83	0.054	0.0019					35	35			844740	
2018-11-08 04	65.1	1.76	0.054	0.0015					27	27			844767	
2018-11-08 05	65.1	1.76	0.067	0.0018					27	27			844794	
2018-11-08 06	72.9	2.19	0.067	0.002					30	30			844824	
2018-11-08 07	72.9	3.86	0.065	0.0034					53	53			844877	
2018-11-08 08	64.4	10.2	0.065	0.0103					158	158			845035	
2018-11-08 09	64.4	10.4	0.047	0.0076					161	161			845196	
2018-11-08 10	61	8.48	0.047	0.0065					139	139			845335	
2018-11-08 11	61	8.05	0.055	0.0073					132	132			845467	
2018-11-08 12	50.9	5.8	0.055	0.0063					114	114			845581	
2018-11-08 13	50.9	6.31	0.055	0.0068					124	124			845705	

2018-11-08 14	57.1	8.96	0.055	0.0086					157	157			845862	
2018-11-08 15	57.1	9.07	0.049	0.0078					159	159			846021	
2018-11-08 16	63.5	10.3	0.049	0.0079					162	162			846183	
2018-11-08 17	63.5	10.2	0.041	0.0066					160	160			846343	
2018-11-08 18	58.7	9.63	0.041	0.0067					164	164			846507	
2018-11-08 19	58.7	9.45	0.048	0.0077					161	161			846668	
2018-11-08 20	55.6	9.01	0.048	0.0078					162	162			846830	
2018-11-08 21	55.6	9.12	0.086	0.0141					164	164			846994	
2018-11-08 22	64.3	10.6	0.086	0.0142					165	165			847159	
2018-11-08 23	64.3	10.5	0.064	0.0104					163	163			847322	
2018-11-09 00	65.6	10.8	0.064	0.0105					164	164			847486	
2018-11-09 01	65.6	10.6	0.23	0.0373					162	162			847648	
2018-11-09 02	52.8	8.55	0.23	0.0373					162	162			847810	
2018-11-09 03	52.8	8.44	0.477	0.0763					160	160			847970	
2018-11-09 04	60.3	9.77	0.477	0.0773					162	162			848132	
2018-11-09 05	60.3	9.34	0.701	0.109					155	155			848287	
2018-11-09 06	78.3	6.73	0.701	0.0603					86	86			848373	
2018-11-09 07	78.3	7.28	0.311	0.0289					93	93			848466	
2018-11-09 08	146	5.4	0.311	0.0115					37	37			848503	
2018-11-09 09	146	0.438	0.14	0.0004					3	3			848506	
2018-11-09 10	90.7	0.181	0.14	0.0003					2	2			848508	
2018-11-09 11	90.7	0.181	0.354	0.0007					2	2			848510	
2018-11-09 12	78.6	0.157	0.354	0.0007					2	2			848512	
2018-11-09 13	78.6	0.157	0.528	0.0011					2	2			848514	
2018-11-09 14	73.4	1.39	0.528	0.01					19	19			848533	
2018-11-09 15	73.4	1.98	0.246	0.0066					27	27			848560	
2018-11-09 16	69.2	1.87	0.246	0.0066					27	27			848587	
2018-11-09 17	69.2	1.94	0.036	0.001					28	28			848615	
2018-11-09 18	70.9	1.98	0.036	0.001					28	28			848643	
2018-11-09 19	70.9	1.91	0.048	0.0013					27	27			848670	
2018-11-09 20	86.4	2.42	0.048	0.0013					28	28			848698	
2018-11-09 21	86.4	2.42	0.046	0.0013					28	28			848726	
2018-11-09 22	69.1	1.94	0.046	0.0013					28	28			848754	
2018-11-09 23	69.1	1.94	0.033	0.0009					28	28			848782	
2018-11-10 00	67.1	1.88	0.033	0.0009					28	28			848810	
2018-11-10 01	67.1	1.81	0.058	0.0016					27	27			848837	
2018-11-10 02	38.2	1.07	0.058	0.0016					28	28			848865	
2018-11-10 03	38.2	1.68	0.046	0.002					44	44			848909	
2018-11-10 04	53.7	0.215	0.046	0.0002					4	4			848913	
2018-11-10 05	53.7	0.483	0.048	0.0004					9	9			848922	
2018-11-10 06	75.8	3.56	0.048	0.0023					47	47			848969	
2018-11-10 07	75.8	4.02	0.054	0.0029					53	53			849022	
2018-11-10 08	65.7	8.21	0.054	0.0068					125	125			849147	
2018-11-10 09	65.7	3.15	0.073	0.0035					48	48			849195	
2018-11-10 10	55.9	1.4	0.073	0.0018					25	25			849220	
2018-11-10 11	55.9	1.4	0.094	0.0023					25	25			849245	
2018-11-10 12	58.7	1.53	0.094	0.0024					26	26			849271	

2018-11-10 13	58.7	1.53	0.099	0.0026					26	26			849297	
2018-11-10 14	77.4	2.01	0.099	0.0026					26	26			849323	
2018-11-10 15	77.4	2.01	0.292	0.0076					26	26			849349	
2018-11-10 16	70.7	1.91	0.292	0.0079					27	27			849376	
2018-11-10 17	70.7	1.84	0.071	0.0018					26	26			849402	
2018-11-10 18	63.6	1.72	0.071	0.0019					27	27			849429	
2018-11-10 19	63.6	1.91	0.2	0.006					30	30			849459	
2018-11-10 20	68.1	2.59	0.2	0.0076					38	38			849497	
2018-11-10 21	68.1	1.16	0.174	0.003					17	17			849514	
2018-11-10 22	97	3.49	0.174	0.0063					36	36			849550	
2018-11-10 23	97	1.26	0.147	0.0019					13	13			849563	
2018-11-11 00	81.9	2.95	0.147	0.0053					36	36			849599	
2018-11-11 01	81.9	0.738	0.143	0.0013					9	9			849608	
2018-11-11 02	35.3	0.353	0.143	0.0014					10	10			849618	
2018-11-11 03	35.3	0.106	0.127	0.0004					3	3			849621	
2018-11-11 04	77.2	2.63	0.127	0.0043					34	34			849655	
2018-11-11 05	77.2	1.31	0.136	0.0023					17	17			849672	
2018-11-11 06	92.7	3.24	0.136	0.0048					35	35			849707	
2018-11-11 07	92.7	1.11	0.137	0.0016					12	12			849719	
2018-11-11 08	74.6	2.01	0.137	0.0037					27	27			849746	
2018-11-11 09	74.6	0.793	0.137	0.0015					10.6	10.6			849749	
2018-11-11 10	56.8	2.19	0.1	0.0038					38.5	38.5			849795	
2018-11-11 11	56.8	0.625	0.087	0.001					11	11			849806	
2018-11-11 12	61.3	1.96	0.087	0.0028					32	32			849838	
2018-11-11 13	61.3	0.858	0.126	0.0018					14	14			849852	
2018-11-11 14	63.4	2.22	0.126	0.0044					35	35			849887	
2018-11-11 15	63.4	0.698	0.052	0.0006					11	11			849898	
2018-11-11 16	40.3	1.37	0.052	0.0018					34	34			849932	
2018-11-11 17	40.3	0.846	0.048	0.001					21	21			849953	
2018-11-11 18	73.8	2.73	0.048	0.0018					37	37			849990	
2018-11-11 19	73.8	1.33	0.066	0.0012					18	18			850008	
2018-11-11 20	77.8	2.72	0.066	0.0023					35	35			850043	
2018-11-11 21	77.8	1.48	0.029	0.0006					19	19			850062	
2018-11-11 22	75	2.55	0.029	0.001					34	34			850096	
2018-11-11 23	75	0.6	0.044	0.0004					8	8			850104	
2018-11-12 00	61	1.95	0.044	0.0014					32	32			850136	
2018-11-12 01	61	0.366	0.031	0.0002					6	6			850142	
2018-11-12 02	63.8	0.638	0.031	0.0003					10	10			850152	
2018-11-12 03	63.8	1.02	0.031	0.0005					16	16			850168	
2018-11-12 04	117	3.99	0.031	0.0011					34	34			850202	
2018-11-12 05	117	0.939	0.039	0.0003					8	8			850210	
2018-11-12 06	46.5	1.02	0.039	0.0009					22	22			850232	
2018-11-12 07	46.5	0.326	0.058	0.0004					7	7			850239	
2018-11-12 08	53.9	1.78	0.058	0.0019					33	33			850272	
2018-11-12 09	53.9	2	0.067	0.0025					37	37			850309	
2018-11-12 10	55.9	2.07	0.067	0.0025					37	37			850346	
2018-11-12 11	55.9	2.12	0.065	0.0025					38	38			850384	

2018-11-12 12	68.3	2.53	0.065	0.0024					37	37			850421	
2018-11-12 13	68.3	2.53	0.067	0.0025					37	37			850458	
2018-11-12 14	87.9	3.25	0.067	0.0025					37	37			850495	
2018-11-12 15	87.9	1.85	0.078	0.0016					21	21			850516	
2018-11-12 16	83.7	2.68	0.078	0.0025					32	32			850548	
2018-11-12 17	83.7	0.92	0.038	0.0004					11	11			850559	
2018-11-12 18	67.3	1.62	0.038	0.0009					24	24			850583	
2018-11-12 19	67.3	1.41	0.07	0.0015					21	21			850604	
2018-11-12 20	121	4.59	0.07	0.0027					38	38			850642	
2018-11-12 21	121	1.81	0.087	0.0013					15	15			850657	
2018-11-12 22	92.3	3.05	0.087	0.0029					33	33			850690	
2018-11-12 23	92.3	0.738	0.119	0.001					8	8			850698	
2018-11-13 00	48.1	1.68	0.119	0.0042					35	35			850733	
2018-11-13 01	48.1	0.481	0.066	0.0007					10	10			850743	
2018-11-13 02	80.9	1.29	0.066	0.0011					16	16			850759	
2018-11-13 03	80.9	0.728	0.113	0.001					9	9			850768	
2018-11-13 04	72.9	2.84	0.113	0.0044					39	39			850807	
2018-11-13 05	72.9	0.802	0.11	0.0012					11	11			850818	
2018-11-13 06	65.8	2.57	0.11	0.0043					39	39			850857	
2018-11-13 07	65.8	0.592	0.102	0.0009					9	9			850866	
2018-11-13 08	57.1	0.457	0.102	0.0008					8	8			850874	
2018-11-13 09	57.1	2.11	0.114	0.0042					37	37			850911	
2018-11-13 10	54.3	1.96	0.114	0.0041					36	36			850947	
2018-11-13 11	54.3	2.01	0.144	0.0053					37	37			850984	
2018-11-13 12	62.4	2.31	0.144	0.0053					37	37			851021	
2018-11-13 13	62.4	2.25	0.173	0.0062					36	36			851057	
2018-11-13 14	63.2	2.34	0.173	0.0064					37	37			851094	
2018-11-13 15	63.2	2.09	0.155	0.0051					33	33			851127	
2018-11-13 16	64.1	2.18	0.155	0.0053					34	34			851161	
2018-11-13 17	64.1	0.962	0.074	0.0011					15	15			851176	
2018-11-13 18	74	2.89	0.074	0.0029					39	39			851215	
2018-11-13 19	74	1.63	0.111	0.0024					22	22			851237	
2018-11-13 20	86.5	3.03	0.111	0.0039					35	35			851272	
2018-11-13 21	86.5	1.47	0.071	0.0012					17	17			851289	
2018-11-13 22	116	3.93	0.071	0.0024					34	34			851323	
2018-11-13 23	116	0.463	0.137	0.0005					4	4			851327	
2018-11-14 00	40.4	1.29	0.137	0.0044					32	32			851359	
2018-11-14 01	40.4	0.444	0.124	0.0014					11	11			851370	
2018-11-14 02	72.9	2.84	0.124	0.0033					27	27			851397	
2018-11-14 03	72.9	0.802	0.075	0.0005					6	6			851403	
2018-11-14 04	65.8	2.57	0.075	0.0011					15	15			851418	
2018-11-14 05	65.8	0.592	0.207	0.0023					11	11			851429	
2018-11-14 06	57.1	0.457	0.207	0.0056					27	27			851456	
2018-11-14 07	57.1	2.11	0.108	0.0009					8	8			851464	
2018-11-14 08	54.3	1.96	0.108	0.0042					39	39			851503	
2018-11-14 09	54.3	2.01	0.074	0.0036					48	48			851551	
2018-11-14 10	62.4	2.31	1.16	0.0531					46	46			851597	

2018-11-14 11	58.8	1.18	1.16	0.0531					46	46			851643	
2018-11-14 12	58.8	0.706	0.256	0.012					47	47			851690	
2018-11-14 13	92.9	4.27	0.256	0.0118					46	46			851736	
2018-11-14 14	76.2	3.58	0.123	0.0058					47	47			851783	
2018-11-14 15	76.2	3.12	0.059	0.0024					41	41			851824	
2018-11-14 16	63.9	1.4	0.059	0.0013					22	22			851846	
2018-11-14 17	63.9	0.319	0.111	0.0006					5	5			851851	
2018-11-14 18	58.8	1.18	0.111	0.0022					20	20			851871	
2018-11-14 19	58.8	0.706	0.063	0.0008					12	12			851883	
2018-11-14 20	73.6	1.69	0.063	0.0014					23	23			851906	
2018-11-14 21	73.6	0.662	0.055	0.0005					9	9			851915	
2018-11-14 22	47.3	1.14	0.055	0.0013					24	24			851939	
2018-11-14 23	47.3	0.331	0.067	0.0005					7	7			851946	
2018-11-15 00	45.5	1.09	0.067	0.0016					24	24			851970	
2018-11-15 01	45.5	0.364	0.139	0.0011					8	8			851978	
2018-11-15 02	36.9	0.59	0.139	0.0022					16	16			851994	
2018-11-15 03	36.9	0.332	0.177	0.0016					9	9			852003	
2018-11-15 04	39.5	0.632	0.177	0.0028					16	16			852019	
2018-11-15 05	39.5	0.237	0.208	0.0012					6	6			852025	
2018-11-15 06	34.7	0.521	0.208	0.0031					15	15			852040	
2018-11-15 07	34.7	0.312	0.25	0.0022					9	9			852049	
2018-11-15 08	50.1	0.952	0.25	0.0047					19	19			852068	
2018-11-15 09	50.1	0.751	0.25	0.0037					15	15			852083	
2018-11-15 10	65.3	1.76	0.129	0.0035					27	27			852110	
2018-11-15 11	65.3	0.588	0.103	0.0009					9	9			852119	
2018-11-15 12	64.4	0.966	0.103	0.0015					15	15			852134	
2018-11-15 13	64.4	0.58	0.098	0.0009					9	9			852143	
2018-11-15 14	39	0.625	0.098	0.0016					16	16			852159	
2018-11-15 15	39	0.703	0.051	0.0009					18	18			852177	
2018-11-15 16	40.9	1.19	0.051	0.0015					29	29			852206	
2018-11-15 17	40.9	0.696	0.055	0.0009					17	17			852223	
2018-11-15 18	49.3	1.92	0.055	0.0021					39	39			852262	
2018-11-15 19	49.3	0.986	0.051	0.001					20	20			852282	
2018-11-15 20	47.4	1.75	0.051	0.0019					37	37			852319	
2018-11-15 21	47.4	0.853	0.044	0.0008					18	18			852337	
2018-11-15 22	40.6	1.42	0.044	0.0015					35	35			852372	
2018-11-15 23	40.6	0.162	0.051	0.0002					4	4			852376	
2018-11-16 00	31.7	1.02	0.051	0.0016					32	32			852408	
2018-11-16 01	31.7	0.254	0.056	0.0004					8	8			852416	
2018-11-16 02	36.6	0.952	0.056	0.0015					26	26			852442	
2018-11-16 03	36.6	0.366	0.042	0.0004					10	10			852452	
2018-11-16 04	50.6	0.101	0.042	0.0001					2	2			852454	
2018-11-16 05	50.6	0.152	0.049	0.0001					3	3			852457	
2018-11-16 06	23.3	0.419	0.049	0.0009					18	18			852475	
2018-11-16 07	23.3	0.186	0.04	0.0003					8	8			852483	
2018-11-16 08	37.7	1.55	0.04	0.0016					41	41			852524	
2018-11-16 09	37.7	1.55	0.05	0.0021					41	41			852565	



2018-11-16 10	55.2	2.21	0.05	0.002					40	40			852605	
2018-11-16 11	55.2	2.26	0.06	0.0025					41	41			852646	
2018-11-16 12	63.5	2.6	0.06	0.0025					41	41			852687	
2018-11-16 13	63.5	2.6	0.072	0.003					41	41			852728	
2018-11-16 14	51.6	2.12	0.072	0.003					41	41			852769	
2018-11-16 15	51.6	2.06	0.016	0.0006					40	40			852809	
2018-11-16 16	47.6	1.48	0.016	0.0005					31	31			852840	
2018-11-16 17	47.6	0.762	0.088	0.0014					16	16			852856	
2018-11-16 18	51.2	1.79	0.088	0.0031					35	35			852891	
2018-11-16 19	51.2	1.02	0.042	0.0008					20	20			852911	
2018-11-16 20	54.6	1.91	0.042	0.0015					35	35			852946	
2018-11-16 21	54.6	0.928	0.062	0.0011					17	17			852963	
2018-11-16 22	58.6	1.87	0.062	0.002					32	32			852995	
2018-11-16 23	58.6	0.234	0.141	0.0006					4	4			852999	
2018-11-17 00	42.1	1.43	0.141	0.0048					34	34			853033	
2018-11-17 01	42.1	0.547	0.114	0.0015					13	13			853046	
2018-11-17 02	73	2.41	0.114	0.0038					33	33			853079	
2018-11-17 03	73	0.803	0.126	0.0014					11	11			853090	
2018-11-17 04	59.6	1.97	0.126	0.0042					33	33			853123	
2018-11-17 05	59.6	0.656	0.142	0.0016					11	11			853134	
2018-11-17 06	52.2	1.62	0.142	0.0044					31	31			853165	
2018-11-17 07	52.2	0.418	0.116	0.0009					8	8			853173	
2018-11-17 08	63.7	0.319	0.116	0.0006					5	5			853178	
2018-11-17 09	63.7	0.446	0.135	0.0009					7	7			853185	
2018-11-17 10	26.1	0.915	0.135	0.0047					35	35			853220	
2018-11-17 11	26.1	0.314	0.082	0.001					12	12			853232	
2018-11-17 12	57.7	2.19	0.082	0.0031					38	38			853270	
2018-11-17 13	57.7	0.807	0.077	0.0011					14	14			853284	
2018-11-17 14	64.5	1.55	0.077	0.0018					24	24			853308	
2018-11-17 15	64.5	1.48	0.154	0.0035					23	23			853331	
2018-11-17 16	49.5	1.53	0.154	0.0048					31	31			853362	
2018-11-17 17	49.5	0.841	0.102	0.0017					17	17			853379	
2018-11-17 18	63.1	2.27	0.102	0.0037					36	36			853415	
2018-11-17 19	63.1	0.758	0.112	0.0013					12	12			853427	
2018-11-17 20	60	2.22	0.112	0.0041					37	37			853464	
2018-11-17 21	60	1.2	0.089	0.0018					20	20			853484	
2018-11-17 22	64.5	2.19	0.089	0.003					34	34			853518	
2018-11-17 23	64.5	0.516	0.077	0.0006					8	8			853526	
2018-11-18 00	42.2	1.39	0.077	0.0025					33	33			853559	
2018-11-18 01	42.2	0.338	0.081	0.0006					8	8			853567	
2018-11-18 02	40.3	1.53	0.081	0.0031					38	38			853605	
2018-11-18 03	40.3	0.282	0.081	0.0006					7	7			853612	
2018-11-18 04	52.1	0.104	0.081	0.0002					2	2			853614	
2018-11-18 05	52.1	0.104	0.081	0.0002					2	2			853616	
2018-11-18 06	28.8	0.087	0.081	0.0002					3	3			853619	
2018-11-18 07	28.8	0.058	0.069	0.0001					2	2			853621	
2018-11-18 08	13.4	0.027	0.069	0.0001					2	2			853623	

2018-11-18 09	13.4	0.027	0.077	0.0002					2	2			853625	
2018-11-18 10	55	0.055	0.077	0.0001					1	1			853626	
2018-11-18 11	55	0.11	0.077	0.0002					2	2			853628	
2018-11-18 12	53.2	0.053	0.077	0.0001					1	1			853629	
2018-11-18 13	53.2	0.053	0.056	0.0001					1	1			853630	
2018-11-18 14	42.3	0.085	0.056	0.0001					2	2			853632	
2018-11-18 15	42.3	0.042	0.047	0					1	1			853633	
2018-11-18 16	48.5	0.097	0.047	0.0001					2	2			853635	
2018-11-18 17	48.5	0.049	0.041	0					1	1			853636	
2018-11-18 18	68.4	0.068	0.041	0					1	1			853637	
2018-11-18 19	68.4	0.137	0.037	0.0001					2	2			853639	
2018-11-18 20	60.1	0.06	0.037	0					1	1			853640	
2018-11-18 21	60.1	0.06	0.025	0					1	1			853641	
2018-11-18 22	44.9	0.09	0.025	0.0001					2	2			853643	
2018-11-18 23	44.9	0.045	0.018	0					1	1			853644	
2018-11-19 00	34.5	0.069	0.018	0					2	2			853646	
2018-11-19 01	34.5	0.035	0.02	0					1	1			853647	
2018-11-19 02	25.3	0.051	0.02	0					2	2			853649	
2018-11-19 03	25.3	0.025	0.035	0					1	1			853650	
2018-11-19 04	17.9	0.036	0.035	0.0001					2	2			853652	
2018-11-19 05	17.9	0.018	0.041	0					1	1			853653	
2018-11-19 06	13.7	0.027	0.041	0.0001					2	2			853655	
2018-11-19 07	13.7	0.014	0.039	0					1	1			853656	
2018-11-19 08	15	0.03	0.039	0.0001					2	2			853658	
2018-11-19 09	15	0.015	0.06	0.0001					1	1			853659	
2018-11-19 10	51.8	0.052	0.06	0.0001					1	1			853660	
2018-11-19 11	51.8	0.052	0.067	0.0001					1	1			853661	
2018-11-19 12	69.6	0.07	0.067	0.0001					1	1			853662	
2018-11-19 13	69.6	0.139	0.075	0.0002					2	2			853664	
2018-11-19 14	51.9	0.052	0.075	0.0001					1	1			853665	
2018-11-19 15	51.9	0.156	0.015	0					3	3			853668	
2018-11-19 16	27	0.647	0.015	0.0004					24	24			853692	
2018-11-19 17	27	0.189	0.04	0.0003					7	7			853699	
2018-11-19 18	28.4	0.54	0.04	0.0008					19	19			853718	
2018-11-19 19	28.4	0.284	0.034	0.0003					10	10			853728	
2018-11-19 20	48.3	1.16	0.034	0.0008					24	24			853752	
2018-11-19 21	48.3	0.434	0.03	0.0003					9	9			853761	
2018-11-19 22	59.3	1.78	0.03	0.0009					30	30			853791	
2018-11-19 23	59.3	0.178	0.036	0.0001					3	3			853794	
2018-11-20 00	45	1.44	0.036	0.0012					32	32			853826	
2018-11-20 01	45	1.04	0.042	0.001					23	23			853849	
2018-11-20 02	58.1	1.98	0.042	0.0014					34	34			853883	
2018-11-20 03	58.1	1.45	0.048	0.0012					25	25			853908	
2018-11-20 04	64.6	2.13	0.048	0.0016					33	33			853941	
2018-11-20 05	64.6	1.16	0.055	0.001					18	18			853959	
2018-11-20 06	50.4	2.02	0.055	0.0022					40	40			853999	
2018-11-20 07	50.4	0.756	0.062	0.0009					15	15			854014	

2018-11-20 08	52.3	2.09	0.062	0.0025					40	40			854054	
2018-11-20 09	52.3	2.09	0.069	0.0028					40	40			854094	
2018-11-20 10	49.5	1.93	0.069	0.0027					39	39			854133	
2018-11-20 11	49.5	1.88	0.068	0.0026					38	38			854171	
2018-11-20 12	35	1.36	0.068	0.0027					39	39			854210	
2018-11-20 13	35	1.36	0.076	0.003					39	39			854249	
2018-11-20 14	42	1.64	0.076	0.003					39	39			854288	
2018-11-20 15	42	0.672	0.043	0.0007					16	16			854304	
2018-11-20 16	46.2	1.2	0.043	0.0011					26	26			854330	
2018-11-20 17	46.2	0.416	0.037	0.0003					9	9			854339	
2018-11-20 18	43.3	1.39	0.037	0.0012					32	32			854371	
2018-11-20 19	43.3	0.607	0.043	0.0006					14	14			854385	
2018-11-20 20	65.9	2.17	0.043	0.0014					33	33			854418	
2018-11-20 21	65.9	0.659	0.047	0.0005					10	10			854428	
2018-11-20 22	54.2	2	0.047	0.0017					37	37			854465	
2018-11-20 23	54.2	0.162	0.045	0.0001					3	3			854468	
2018-11-21 00	48.2	1.54	0.045	0.0014					32	32			854500	
2018-11-21 01	48.2	0.674	0.054	0.0008					14	14			854514	
2018-11-21 02	48.2	1.83	0.054	0.0021					38	38			854552	
2018-11-21 03	48.2	0.626	0.059	0.0008					13	13			854565	
2018-11-21 04	92.1	3.68	0.059	0.0024					40	40			854605	
2018-11-21 05	92.1	1.2	0.057	0.0007					13	13			854618	
2018-11-21 06	81.1	3.16	0.057	0.0022					39	39			854657	
2018-11-21 07	81.1	0.892	0.048	0.0005					11	11			854668	
2018-11-21 08	65.9	2.83	0.048	0.0021					43	43			854711	
2018-11-21 09	65.9	2.77	0.047	0.002					42	42			854753	
2018-11-21 10	49	2.11	0.047	0.002					43	43			854796	
2018-11-21 11	49	2.06	0.05	0.0021					42	42			854838	
2018-11-21 12	82.8	3.56	0.05	0.0022					43	43			854881	
2018-11-21 13	82.8	3.56	0.052	0.0022					43	43			854924	
2018-11-21 14	89.4	3.75	0.052	0.0022					42	42			854966	
2018-11-21 15	89.4	3.75	0.041	0.0017					42	42			855008	
2018-11-21 16	88.6	3.72	0.041	0.0017					42	42			855050	
2018-11-21 17	88.6	3.81	0.037	0.0016					43	43			855093	
2018-11-21 18	87.8	3.86	0.037	0.0016					44	44			855137	
2018-11-21 19	87.8	3.86	0.039	0.0017					44	44			855181	
2018-11-21 20	70.7	3.11	0.039	0.0017					44	44			855225	
2018-11-21 21	70.7	3.18	0.048	0.0022					45	45			855270	
2018-11-21 22	31.7	1.27	0.048	0.0019					40	40			855310	
2018-11-21 23	31.7	0.19	0.038	0.0002					6	6			855316	
2018-11-22 00	61.7	2.1	0.038	0.0013					34	34			855350	
2018-11-22 01	61.7	1.3	0.041	0.0009					21	21			855371	
2018-11-22 02	55.7	2.12	0.041	0.0016					38	38			855409	
2018-11-22 03	55.7	0.724	0.048	0.0006					13	13			855422	
2018-11-22 04	55.6	2.22	0.048	0.0019					40	40			855462	
2018-11-22 05	55.6	0.778	0.146	0.002					14	14			855476	
2018-11-22 06	55.8	2.4	0.146	0.0063					43	43			855519	

2018-11-22 07	55.8	0.726	0.11	0.0014					13	13			855532	
2018-11-22 08	46.6	1.63	0.11	0.0038					35	35			855567	
2018-11-22 09	46.6	0.699	0.14	0.0021					15	15			855582	
2018-11-22 10	42.5	1.32	0.14	0.0043					31	31			855613	
2018-11-22 11	42.5	0.383	0.075	0.0007					9	9			855622	
2018-11-22 12	25.2	0.805	0.075	0.0024					32	32			855654	
2018-11-22 13	25.2	0.377	0.072	0.0011					15	15			855669	
2018-11-22 14	56.6	1.7	0.072	0.0022					30	30			855699	
2018-11-22 15	56.6	0.736	0.048	0.0006					13	13			855712	
2018-11-22 16	56.3	1.63	0.048	0.0014					29	29			855741	
2018-11-22 17	56.3	0.563	0.081	0.0008					10	10			855751	
2018-11-22 18	54.3	1.74	0.081	0.0026					32	32			855783	
2018-11-22 19	54.3	0.652	0.04	0.0005					12	12			855795	
2018-11-22 20	64.6	1.81	0.04	0.0011					28	28			855823	
2018-11-22 21	64.6	0.839	0.132	0.0017					13	13			855836	
2018-11-22 22	67.5	2.16	0.132	0.0042					32	32			855868	
2018-11-22 23	67.5	0.472	0.027	0.0002					7	7			855875	
2018-11-23 00	49.7	1.69	0.027	0.0009					34	34			855909	
2018-11-23 01	49.7	0.646	0.038	0.0005					13	13			855922	
2018-11-23 02	55.3	2.21	0.038	0.0015					40	40			855962	
2018-11-23 03	55.3	1.05	0.041	0.0008					19	19			855981	
2018-11-23 04	65.5	2.29	0.041	0.0014					35	35			856016	
2018-11-23 05	65.5	1.64	0.037	0.0009					25	25			856041	
2018-11-23 06	105	3.36	0.037	0.0012					32	32			856073	
2018-11-23 07	105	1.05	0.038	0.0004					10	10			856083	
2018-11-23 08	40.7	1.34	0.038	0.0013					33	33			856116	
2018-11-23 09	40.7	0.569	0.063	0.0009					14	14			856130	
2018-11-23 10	67.5	2.16	0.063	0.002					32	32			856162	
2018-11-23 11	67.5	0.81	0.06	0.0007					12	12			856174	
2018-11-23 12	44.5	1.34	0.06	0.0018					30	30			856204	
2018-11-23 13	44.5	0.756	0.069	0.0012					17	17			856221	
2018-11-23 14	60.5	1.63	0.069	0.0019					27	27			856248	
2018-11-23 15	60.5	0.726	0.028	0.0003					12	12			856260	
2018-11-23 16	45.8	1.19	0.028	0.0007					26	26			856286	
2018-11-23 17	45.8	0.596	0.037	0.0005					13	13			856299	
2018-11-23 18	62.4	1.75	0.037	0.001					28	28			856327	
2018-11-23 19	62.4	0.624	0.037	0.0004					10	10			856337	
2018-11-23 20	79.2	2.85	0.037	0.0013					36	36			856373	
2018-11-23 21	79.2	1.03	0.043	0.0006					13	13			856386	
2018-11-23 22	68.8	2.27	0.043	0.0014					33	33			856419	
2018-11-23 23	68.8	0.688	0.047	0.0005					10	10			856429	
2018-11-24 00	69.3	2.56	0.047	0.0017					37	37			856466	
2018-11-24 01	69.3	1.46	0.05	0.0011					21	21			856487	
2018-11-24 02	59.2	1.95	0.05	0.0016					33	33			856520	
2018-11-24 03	59.2	0.711	0.055	0.0007					12	12			856532	
2018-11-24 04	52.2	1.93	0.055	0.002					37	37			856569	
2018-11-24 05	52.2	0.574	0.052	0.0006					11	11			856580	

2018-11-24 06	48.6	1.85	0.052	0.002					38	38			856618	
2018-11-24 07	48.6	1.07	0.06	0.0013					22	22			856640	
2018-11-24 08	41.3	1.16	0.06	0.0017					28	28			856668	
2018-11-24 09	41.3	0.454	0.059	0.0006					11	11			856679	
2018-11-24 10	45.8	0.275	0.059	0.0004					6	6			856685	
2018-11-24 11	45.8	1.69	0.055	0.002					37	37			856722	
2018-11-24 12	43.7	1.57	0.055	0.002					36	36			856758	
2018-11-24 13	43.7	1.62	0.064	0.0024					37	37			856795	
2018-11-24 14	37.1	1.37	0.064	0.0024					37	37			856832	
2018-11-24 15	37.1	1.15	0.042	0.0013					31	31			856863	
2018-11-24 16	38.3	1.34	0.042	0.0015					35	35			856898	
2018-11-24 17	38.3	0.383	0.036	0.0004					10	10			856908	
2018-11-24 18	51.7	1.81	0.036	0.0013					35	35			856943	
2018-11-24 19	51.7	0.568	0.029	0.0003					11	11			856954	
2018-11-24 20	67.3	2.69	0.029	0.0012					40	40			856994	
2018-11-24 21	67.3	0.874	0.028	0.0004					13	13			857007	
2018-11-24 22	71.6	1.58	0.028	0.0006					22	22			857029	
2018-11-24 23	71.6	0.215	0.04	0.0001					3	3			857032	
2018-11-25 00	46.7	1.35	0.04	0.0012					29	29			857061	
2018-11-25 01	46.7	1.12	0.029	0.0012					24	24			857085	
2018-11-25 02	50	1.85	0.028	0.0004					37	37			857122	
2018-11-25 03	50	0.85	0.038	0.0006					17	17			857139	
2018-11-25 04	50.8	2.08	0.038	0.0016					41	41			857180	
2018-11-25 05	50.8	1.27	0.188	0.0047					25	25			857205	
2018-11-25 06	38.8	1.63	0.188	0.0079					42	42			857247	
2018-11-25 07	38.8	0.777	0.061	0.0012					20	20			857267	
2018-11-25 08	29	1.22	0.061	0.0026					42	42			857309	
2018-11-25 09	29	0.436	0.077	0.0012					15	15			857324	
2018-11-25 10	36.7	1.54	0.077	0.0032					42	42			857366	
2018-11-25 11	36.7	0.11	0.073	0.0002					3	3			857369	
2018-11-25 12	26.2	1.07	0.073	0.003					41	41			857410	
2018-11-25 13	26.2	0.524	0.077	0.0015					20	20			857430	
2018-11-25 14	52	1.71	0.077	0.0025					33	33			857463	
2018-11-25 15	52	0.623	0.027	0.0003					12	12			857475	
2018-11-25 16	34.2	1.16	0.027	0.0009					34	34			857509	
2018-11-25 17	34.2	0.273	0.016	0.0001					8	8			857517	
2018-11-25 18	35.4	0.778	0.016	0.0004					22	22			857539	
2018-11-25 19	35.4	0.248	0.024	0.0002					7	7			857546	
2018-11-25 20	41.1	1.11	0.024	0.0006					27	27			857573	
2018-11-25 21	41.1	0.411	0.035	0.0003					10	10			857583	
2018-11-25 22	49.1	1.62	0.035	0.0012					33	33			857616	
2018-11-25 23	49.1	0.54	0.175	0.0019					11	11			857627	
2018-11-26 00	46.8	1.31	0.175	0.0049					28	28			857655	
2018-11-26 01	46.8	1.12	0.04	0.001					24	24			857679	
2018-11-26 02	34.6	0.9	0.04	0.001					26	26			857705	
2018-11-26 03	34.6	0.485	0.051	0.0007					14	14			857719	
2018-11-26 04	43	1.72	0.051	0.002					40	40			857759	

2018-11-26 05	43	0.774	0.049	0.0009					18	18			857777	
2018-11-26 06	36.6	0.952	0.049	0.0013					26	26			857803	
2018-11-26 07	36.6	0.256	0.046	0.0003					7	7			857810	
2018-11-26 08	26.4	0.844	0.046	0.0015					32	32			857842	
2018-11-26 09	26.4	0.95	0.078	0.0028					36	36			857878	
2018-11-26 10	29	1.04	0.078	0.0028					36	36			857914	
2018-11-26 11	29	1.02	0.078	0.0027					35	35			857949	
2018-11-26 12	34.6	1.25	0.078	0.0028					36	36			857985	
2018-11-26 13	34.6	1.25	0.066	0.0024					36	36			858021	
2018-11-26 14	46	1.65	0.066	0.0024					36	36			858057	
2018-11-26 15	46	1.29	0.037	0.001					28	28			858085	
2018-11-26 16	44.7	1.12	0.037	0.0009					25	25			858110	
2018-11-26 17	44.7	0.938	0.038	0.0008					21	21			858131	
2018-11-26 18	38	1.1	0.038	0.0011					29	29			858160	
2018-11-26 19	38	0.951	0.047	0.0012					25	25			858185	
2018-11-26 20	25.7	0.9	0.047	0.0016					35	35			858220	
2018-11-26 21	25.7	0.54	0.047	0.001					21	21			858241	
2018-11-26 22	33.3	1.3	0.047	0.0018					39	39			858280	
2018-11-26 23	33.3	0.533	0.047	0.0008					16	16			858296	
2018-11-27 00	28.6	1.09	0.047	0.0018					38	38			858334	
2018-11-27 01	28.6	0.515	0.046	0.0008					18	18			858352	
2018-11-27 02	39.8	0.916	0.046	0.0011					23	23			858375	
2018-11-27 03	39.8	0.438	0.072	0.0008					11	11			858386	
2018-11-27 04	54	1.51	0.072	0.002					28	28			858414	
2018-11-27 05	54	0.54	0.061	0.0006					10	10			858424	
2018-11-27 06	42.5	1.36	0.061	0.002					32	32			858456	
2018-11-27 07	42.5	0.51	0.051	0.0006					12	12			858468	
2018-11-27 08	46.4	1.48	0.051	0.0016					32	32			858500	
2018-11-27 09	46.4	0.371	0.053	0.0004					8	8			858508	
2018-11-27 10	39.7	0.994	0.053	0.0013					25	25			858533	
2018-11-27 11	39.7	0.437	0.065	0.0007					11	11			858544	
2018-11-27 12	43.5	1.57	0.065	0.0023					36	36			858580	
2018-11-27 13	43.5	0.478	0.05	0.0005					11	11			858591	
2018-11-27 14	43.5	0.912	0.05	0.0011					21	21			858612	
2018-11-27 15	43.5	0.304	0.034	0.0002					7	7			858619	
2018-11-27 16	45.4	1.27	0.034	0.001					28	28			858647	
2018-11-27 17	45.4	0.862	0.036	0.0007					19	19			858666	
2018-11-27 18	34.5	1.31	0.036	0.0014					38	38			858704	
2018-11-27 19	34.5	0.725	0.462	0.0097					21	21			858725	
2018-11-27 20	30.2	1.06	0.462	0.0162					35	35			858760	
2018-11-27 21	30.2	0.513	0.013	0.0002					17	17			858777	
2018-11-27 22	34.4	1.41	0.013	0.0005					41	41			858818	
2018-11-27 23	34.4	0.413	0.276	0.0033					12	12			858830	
2018-11-28 00	26.9	1.05	0.276	0.0108					39	39			858869	
2018-11-28 01	26.9	0.322	0.068	0.0008					12	12			858881	
2018-11-28 02	26.9	0.134	0.068	0.0003					5	5			858886	
2018-11-28 03	26.9	0.726	0.042	0.0011					27	27			858913	

2018-11-28 04	96.9	3.49	0.042	0.0015					36	36			858949	
2018-11-28 05	96.9	1.36	0.041	0.0006					14	14			858963	
2018-11-28 06	40.9	1.88	0.041	0.0019					46	46			859009	
2018-11-28 07	40.9	0.245	0.034	0.0002					6	6			859015	
2018-11-28 08	27.1	1	0.034	0.0013					37	37			859052	
2018-11-28 09	27.1	0.244	0.057	0.0005					9	9			859061	
2018-11-28 10	19	0.057	0.057	0.0002					3	3			859064	
2018-11-28 11	19	0.038	0.059	0.0001					2	2			859066	
2018-11-28 12	16	0.048	0.059	0.0002					3	3			859069	
2018-11-28 13	16	0.048	0.058	0.0002					3	3			859072	
2018-11-28 14	28.6	0.086	0.058	0.0002					3	3			859075	
2018-11-28 15	28.6	0.257	0.025	0.0002					9	9			859084	
2018-11-28 16	37.7	1.66	0.025	0.0011					44	44			859128	
2018-11-28 17	37.7	0.904	0.031	0.0007					24	24			859152	
2018-11-28 18	43.2	1.77	0.031	0.0013					41	41			859193	
2018-11-28 19	43.2	1.17	0.038	0.001					27	27			859220	
2018-11-28 20	65.8	2.44	0.038	0.0014					37	37			859257	
2018-11-28 21	65.8	1.65	0.033	0.0008					25	25			859282	
2018-11-28 22	54.6	1.96	0.033	0.0012					36	36			859318	
2018-11-28 23	54.6	0.819	0.041	0.0006					15	15			859333	
2018-11-29 00	29	1.01	0.041	0.0014					35	35			859368	
2018-11-29 01	29	0.29	0.044	0.0004					10	10			859378	
2018-11-29 02	28.6	0.086	0.044	0.0009					21	21			859399	
2018-11-29 03	28.6	0.257	0.039	0.0001					3	3			859402	
2018-11-29 04	61.9	0.186	0.039	0.0001					3	3			859405	
2018-11-29 05	61.9	0.124	0.041	0.0001					2	2			859407	
2018-11-29 06	22.5	0.608	0.041	0.0011					27	27			859434	
2018-11-29 07	22.5	0.788	0.04	0.0014					35	35			859469	
2018-11-29 08	27.8	0.611	0.04	0.0009					22	22			859491	
2018-11-29 09	27.8	0.916	0.075	0.0025					33	33			859524	
2018-11-29 10	37.1	1.22	0.075	0.0025					33	33			859557	
2018-11-29 11	37.1	1.22	0.05	0.0016					33	33			859590	
2018-11-29 12	36	1.19	0.05	0.0016					33	33			859623	
2018-11-29 13	36	1.19	0.053	0.0017					33	33			859656	
2018-11-29 14	30.8	1.05	0.053	0.0018					34	34			859690	
2018-11-29 15	30.8	1.02	0.043	0.0014					33	33			859723	
2018-11-29 16	34.2	1.16	0.043	0.0015					34	34			859757	
2018-11-29 17	34.2	1.44	0.039	0.0016					42	42			859799	
2018-11-29 18	17.8	0.749	0.039	0.0016					42	42			859841	
2018-11-29 19	17.8	0.606	0.037	0.0013					34	34			859875	
2018-11-29 20	72.7	2.47	0.037	0.0013					34	34			859909	
2018-11-29 21	72.7	2.04	0.029	0.0008					28	28			859937	
2018-11-29 22	60.9	2.31	0.029	0.0011					38	38			859975	
2018-11-29 23	60.9	0.853	0.021	0.0003					14	14			859989	
2018-11-30 00	24	0.745	0.021	0.0007					31	31			860020	
2018-11-30 01	24	0.505	0.02	0.0004					21	21			860041	
2018-11-30 02	29	0.783	0.02	0.0005					27	27			860068	

2018-11-30 03	29	0.261	0.019	0.0002					9	9			860077
2018-11-30 04	26.6	0.745	0.019	0.0005					28	28			860105
2018-11-30 05	26.6	0.373	0.022	0.0003					14	14			860119
2018-11-30 06	28.7	1.15	0.022	0.0009					40	40			860159
2018-11-30 07	28.7	0.373	0.024	0.0003					13	13			860172
2018-11-30 08	34.8	1.15	0.024	0.0008					33	33			860205
2018-11-30 09	34.8	1.22	0.056	0.002					35	35			860240
2018-11-30 10	97.7	3.42	0.056	0.002					35	35			860275
2018-11-30 11	97.7	1.07	0.053	0.0006					11	11			860286
2018-11-30 12	54.4	1.2	0.053	0.0012					22	22			860308
2018-11-30 13	54.4	0.326	0.05	0.0003					6	6			860314
2018-11-30 14	40.1	0.641	0.05	0.0008					16	16			860330
2018-11-30 15	40.1	0.481	0.043	0.0005					12	12			860342
2018-11-30 16	51.9	0.778	0.043	0.0006					15	15			860357
2018-11-30 17	51.9	0.674	0.128	0.0017					13	13			860370
2018-11-30 18	55.1	2.31	0.128	0.0054					42	42			860412
2018-11-30 19	55.1	1.54	0.097	0.0027					28	28			860440
2018-11-30 20	62	1.92	0.097	0.003					31	31			860471
2018-11-30 21	62	1.67	0.077	0.0021					27	27			860498
2018-11-30 22	55.4	1.77	0.077	0.0025					32	32			860530
2018-11-30 23	55.4	0.388	0.075	0.0005					7	7			860537
平均值	53.9	1.77	0.101	0.0037					32.2	32.2			851054
累计值		1253		2.68					23180	23180			