

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)
2019-01-02 16	69.3	0.069	0.03	0.001					1	1	6.88		877190	
2019-01-02 17	69.3	0.069	0.03	0.001					1	1	6.87		877191	
2019-01-02 18	37.3	0.634	0.041	0.001					17	17	7.42		877208	
2019-01-02 19	37.3	0.671	0.038	0.001					18	18	7.41		877226	
2019-01-02 20	48.2	1.4	0.038	0.001					29	29	7.37		877255	
2019-01-02 21	48.2	0.724	0.044	0.002					15	15	7.35		877270	
2019-01-02 22	49.8	1.3	0.022	0.001					26	26	7.35		877296	
2019-01-02 23	49.8	1.5	0.03	0.001					30	30	7.34		877326	
2019-01-03 00	47.7	1.67	0.03	0.001					35	35	7.33		877361	
2019-01-03 01	47.7	1.81	0.03	0.001					38	38	7.32		877399	
2019-01-03 02	49.3	1.63	0.041	0.001					33	33	7.31		877432	
2019-01-03 03	49.3	1.43	0.038	0.001					29	29	7.31		877461	
2019-01-03 04	51.5	1.8	0.038	0.001					35	35	7.31		877496	
2019-01-03 05	51.5	1.86	0.044	0.002					36	36	7.3		877532	
2019-01-03 06	59.2	2.31	0.044	0.002					39	39	7.28		877571	
2019-01-03 07	59.2	2.49	0.049	0.002					42	42	7.26		877613	
2019-01-03 08	57.3	1.89	0.049	0.002					33	33	7.26		877646	
2019-01-03 09	57.3	1.2	0.061	0.001					21	21	7.27		877667	
2019-01-03 10	57	1.03	0.061	0.001					18	18	7.27		877685	
2019-01-03 11	57	2.68	0.07	0.003					47	47	7.24		877732	
2019-01-03 12	70.8	3.68	0.07	0.004					52	52	7.22		877784	
2019-01-03 13	70.8	4.1	0.082	0.005					58	58	7.2		877842	
2019-01-03 14	82.4	4.7	0.082	0.005					57	57	7.18		877899	
2019-01-03 15	82.4	1.89	0.033	0.001					23	23	7.19		877922	
2019-01-03 16	93.7	3.65	0.033	0.001					39	39	7.18		877961	
2019-01-03 17	93.7	2.62	0.042	0.001					28	28	7.18		877989	
2019-01-03 18	96	4.22	0.042	0.002					44	44	7.16		878033	
2019-01-03 19	96	4.7	0.041	0.002					49	49	7.13		878082	
2019-01-03 20	108	5.09	0.041	0.002					47	47	7.12		878129	
2019-01-03 21	108	5.31	0.003	1E-04					49	49	7.11		878178	
2019-01-03 22	113	5.99	0.003	2E-04					53	53	7.1		878231	
2019-01-03 23	113	5.99	0.016	0.001					53	53	7.1		878284	
2019-01-04 00	123	6.25	0.016	0.001					51	51	7.1		878335	
2019-01-04 01	123	5.88	0.025	0.001					48	48	7.1		878383	
2019-01-04 02	132	4.63	0.025	0.001					35	35	7.1		878418	
2019-01-04 03	132	3.57	0.025	0.001					27	27	7.12		878445	
2019-01-04 04	140	5.31	0.043	0.002					38	38	7.11		878483	
2019-01-04 05	140	6.15	0.046	0.002					44	44	7.1		878527	
2019-01-04 06	147	5.16	0.046	0.002					35	35	7.1		878562	
2019-01-04 07	147	4.57	0.049	0.002					31	31	7.1		878593	
2019-01-04 08	119	6.77	0.049	0.003					57	57	7.06		878650	

2019-01-04 09	119	5.58	0.065	0.003					47	47	7.07		878697
2019-01-04 10	150	4.96	0.065	0.002					33	33	7.08		878730
2019-01-04 11	150	6.46	0.07	0.003					43	43	7.08		878773
2019-01-04 12	174	7.29	0.07	0.003					42	42	7.08		878815
2019-01-04 13	174	5.03	0.056	0.002					29	29	7.09		878844
2019-01-04 14	178	7.46	0.056	0.002					42	42	7.08		878886
2019-01-04 15	178	6.39	0.043	0.002					36	36	7.09		878922
2019-01-04 16	172	1.03	0.043	3E-04					6	6	7.1		878928
2019-01-04 17	172	4.82	0.037	0.001					28	28	7.09		878956
2019-01-04 18	177	8.31	0.037	0.002					47	47	7.08		879003
2019-01-04 19	177	8.49	0.01	0.001					48	48	7.07		879051
2019-01-04 20	178	7.28	0.01	4E-04					41	41	7.07		879092
2019-01-04 21	178	4.08	0.027	0.001					23	23	7.09		879115
2019-01-04 22	196	7.27	0.027	0.001					37	37	7.08		879152
2019-01-04 23	196	0.786	0.018	1E-04					4	4	7.2		879156
2019-01-05 00	60.3	1.99	0.018	0.001					33	33	7.11		879189
2019-01-05 01	60.3	2.11	0.047	0.002					35	35	7.09		879224
2019-01-05 02	63.6	0.318	0.047	2E-04					5	5	7.09		879229
2019-01-05 03	63.6	0.445	0.047	3E-04					7	7	7.09		879236
2019-01-05 04	56.2	3.49	0.047	0.003					62	62	7.05		879298
2019-01-05 05	56.2	2.14	0.43	0.016					38	38	7.08		879336
2019-01-05 06	57.2	2.69	0.43	0.02					47	47	7.06		879383
2019-01-05 07	57.2	1.6	0.264	0.007					28	28	7.08		879411
2019-01-05 08	66.9	0.201	0.264	0.001					3	3	7.09		879414
2019-01-05 09	66.9	0.201	0.233	0.001					3	3	7.06		879417
2019-01-05 10	43.5	0.217	0.233	0.001					5	5	7.05		879422
2019-01-05 11	43.5	0.652	0.222	0.003					15	15	7.23		879437
2019-01-05 12	39.8	1.67	0.222	0.009					42	42	7.08		879479
2019-01-05 13	39.8	0.876	0.215	0.005					22	22	7.09		879501
2019-01-05 14	53.3	2.61	0.215	0.011					49	49	7.05		879550
2019-01-05 15	53.3	1.07	0.124	0.003					20	20	7.09		879570
2019-01-05 16	43.8	0.131	0.124	4E-04					3	3	7.1		879573
2019-01-05 17	43.8	0.131	0.139	4E-04					3	3	7.08		879576
2019-01-05 18	23.1	1.18	0.139	0.007					51	51	7.05		879627
2019-01-05 19	23.1	0.717	0.139	0.004					31	31	7.06		879658
2019-01-05 20	42.4	1.87	0.109	0.005					44	44	7.06		879702
2019-01-05 21	42.4	0.975	0.117	0.003					23	23	7.1		879725
2019-01-05 22	40.7	0.935	0.117	0.003					23	23	7.2		879748
2019-01-05 23	40.7	0.407	0.087	0.001					10	10	7.19		879758
2019-01-06 00	37.1	0.074	0.087	2E-04					2	2	7.17		879760
2019-01-06 01	37.1	0.408	0.112	0.001					11	11	7.15		879771
2019-01-06 02	17.8	0.91	0.112	0.006					51	51	7.07		879822
2019-01-06 03	17.8	0.624	0.128	0.005					35	35	7.1		879857
2019-01-06 04	102	4.49	0.128	0.006					44	44	7.1		879901
2019-01-06 05	102	4.18	0.103	0.004					41	41	7.1		879942
2019-01-06 06	134	5.07	0.103	0.004					38	38	7.1		879980
2019-01-06 07	134	0.4	0.103	3E-04					3	3	7.16		879983

2019-01-06 08	67	0.603	0.103	0.001					9	9	7.12		879992
2019-01-06 09	67	1.41	0.111	0.002					21	21	7.14		880013
2019-01-06 10	51.2	2.46	0.111	0.005					48	48	7.1		880061
2019-01-06 11	51.2	0.717	0.107	0.002					14	14	7.15		880075
2019-01-06 12	55.5	2.89	0.107	0.006					52	52	7.08		880127
2019-01-06 13	55.5	0.944	0.104	0.002					17	17	7.14		880144
2019-01-06 14	52.6	0.21	0.104	4E-04					4	4	7.16		880148
2019-01-06 15	52.6	1.1	0.077	0.002					21	21	7.13		880169
2019-01-06 16	76.6	1.76	0.077	0.002					23	23	7.12		880192
2019-01-06 17	76.6	0.153	0.05	1E-04					2	2	7.13		880194
2019-01-06 18	51.5	0.669	0.05	0.001					13	13	7.09		880207
2019-01-06 19	51.5	2.52	0.06	0.003					49	49	7.08		880256
2019-01-06 20	112	5.28	0.06	0.003					47	47	7.08		880303
2019-01-06 21	112	4.27	0.069	0.003					38	38	7.09		880341
2019-01-06 22	143	6.14	0.069	0.003					43	43	7.07		880384
2019-01-06 23	143	0.714	0.063	3E-04					5	5	7.11		880389
2019-01-07 00	73	1.09	0.063	0.001					15	15	7.08		880404
2019-01-07 01	73	2.26	0.053	0.002					31	31	7.1		880435
2019-01-07 02	52.8	2.69	0.053	0.003					51	51	7.08		880486
2019-01-07 03	52.8	1.06	0.056	0.001					20	20	7.12		880506
2019-01-07 04	55	2.03	0.056	0.002					37	37	7.1		880543
2019-01-07 05	55	0.934	0.046	0.001					17	17	7.13		880560
2019-01-07 06	58.2	1.92	0.046	0.002					33	33	7.1		880593
2019-01-07 07	58.2	1.05	0.048	0.001					18	18	7.12		880611
2019-01-07 08	50.5	2.27	0.048	0.002					45	45	7.1		880656
2019-01-07 09	50.5	1.57	0.076	0.002					31	31	7.09		880687
2019-01-07 10	55.6	2.56	0.076	0.004					46	46	7.08		880733
2019-01-07 11	55.6	1.89	0.095	0.003					34	34	7.1		880767
2019-01-07 12	125	2.13	0.095	0.002					17	17	7.13		880784
2019-01-07 13	125	2.38	0.075	0.001					19	19	7.13		880803
2019-01-07 14	138	1.52	0.075	0.001					11	11	7.12		880814
2019-01-07 15	138	2.35	0.062	0.001					17	17	7.12		880831
2019-01-07 16	134	5.51	0.062	0.003					41	41	7.11		880872
2019-01-07 17	134	6.18	0.048	0.002					46	46	7.09		880918
2019-01-07 18	134	5.36	0.048	0.002					40	40	7.09		880958
2019-01-07 19	134	4.55	0.044	0.002					34	34	7.1		880992
2019-01-07 20	137	4.81	0.044	0.002					35	35	7.1		881027
2019-01-07 21	137	4.53	0.058	0.002					33	33	7.11		881060
2019-01-07 22	138	3.45	0.058	0.001					25	25	7.11		881085
2019-01-07 23	138	3.73	0.053	0.001					27	27	7.12		881112
2019-01-08 00	148	3.56	0.053	0.001					24	24	7.12		881136
2019-01-08 01	148	3.41	0.056	0.001					23	23	7.13		881159
2019-01-08 02	148	2.51	0.056	0.001					17	17	7.13		881176
2019-01-08 03	148	2.51	0.044	0.001					17	17	7.14		881193
2019-01-08 04	152	4.24	0.044	0.001					28	28	7.14		881221
2019-01-08 05	152	3.18	0.062	0.001					21	21	7.13		881242
2019-01-08 06	153	3.07	0.062	0.001					20	20	7.14		881262

2019-01-08 07	153	4.14	0.044	0.001					27	27	7.13		881289
2019-01-08 08	160	6.54	0.044	0.002					41	41	7.11		881330
2019-01-08 09	160	7.5	0.061	0.003					47	47	7.09		881377
2019-01-08 10	171	7.19	0.061	0.003					42	42	7.11		881419
2019-01-08 11	171	6	0.072	0.003					35	35	7.13		881454
2019-01-08 12	172	5.85	0.072	0.002					34	34	7.13		881488
2019-01-08 13	172	4.99	0.037	0.001					29	29	7.14		881517
2019-01-08 14	170	4.75	0.037	0.001					28	28	7.15		881545
2019-01-08 15	170	6.45	0.04	0.002					38	38	7.14		881583
2019-01-08 16	166	5.66	0.04	0.001					34	34	7.14		881617
2019-01-08 17	166	5.99	0.041	0.002					36	36	7.14		881653
2019-01-08 18	167	5.69	0.041	0.001					34	34	7.13		881687
2019-01-08 19	167	6.03	0.021	0.001					36	36	7.13		881723
2019-01-08 20	186	7.08	0.021	0.001					38	38	7.12		881761
2019-01-08 21	186	4.66	0.039	0.001					25	25	7.13		881786
2019-01-08 22	90.9	4	0.039	0.002					44	44	7.11		881830
2019-01-08 23	90.9	1.36	0.031	0.001					15	15	7.11		881845
2019-01-09 00	86.8	4.69	0.031	0.002					54	54	7.09		881899
2019-01-09 01	86.8	1.74	0.042	0.001					20	20	7.13		881919
2019-01-09 02	86.8	1.82	0.042	0.001					21	21	7.13		881940
2019-01-09 03	86.8	0.781	0.053	0.001					9	9	7.15		881949
2019-01-09 04	117	3.76	0.053	0.002					32	32	7.14		881981
2019-01-09 05	117	2.94	0.038	0.001					25	25	7.13		882006
2019-01-09 06	103	4.64	0.038	0.002					45	45	7.11		882051
2019-01-09 07	103	2.89	0.043	0.001					28	28	7.12		882079
2019-01-09 08	95.2	3.81	0.043	0.002					40	40	7.1		882119
2019-01-09 09	95.2	2.48	0.06	0.002					26	26	7.12		882145
2019-01-09 10	107	5.87	0.06	0.003					55	55	7.08		882200
2019-01-09 11	107	5.34	0.057	0.003					50	50	7.08		882250
2019-01-09 12	188	9.22	0.057	0.003					49	49	7.07		882299
2019-01-09 13	188	3.76	0.073	0.002					20	20	7.08		882319
2019-01-09 14	112	4.28	0.073	0.003					38	38	7.06		882357
2019-01-09 15	112	3.15	0.043	0.001					28	28	7.09		882385
2019-01-09 16	91.3	4.75	0.043	0.002					52	52	7.07		882437
2019-01-09 17	91.3	2.56	0.036	0.001					28	28	7.09		882465
2019-01-09 18	101	4.33	0.036	0.002					43	43	7.09		882508
2019-01-09 19	101	3.43	0.035	0.001					34	34	7.1		882542
2019-01-09 20	108	4.1	0.035	0.001					38	38	7.11		882580
2019-01-09 21	108	3.67	0.046	0.002					34	34	7.11		882614
2019-01-09 22	109	4.35	0.046	0.002					40	40	7.11		882654
2019-01-09 23	109	1.96	0.038	0.001					18	18	7.11		882672
2019-01-10 00	111	5.68	0.038	0.002					51	51	7.08		882723
2019-01-10 01	111	3.34	0.045	0.001					30	30	7.09		882753
2019-01-10 02	115	2.76	0.045	0.001					24	24	7.1		882777
2019-01-10 03	115	1.26	0.045	0.001					11	11	7.12		882788
2019-01-10 04	102	1.23	0.045	0.001					12	12	7.14		882800
2019-01-10 05	102	1.84	0.492	0.009					18	18	7.15		882818

2019-01-10 06	94.2	2.26	0.492	0.012					24	24	7.15		882842
2019-01-10 07	94.2	1.51	0.304	0.005					16	16	7.14		882858
2019-01-10 08	107	5.8	0.304	0.016					54	54	7.08		882912
2019-01-10 09	107	3.11	0.314	0.009					29	29	7.06		882941
2019-01-10 10	122	7.33	0.314	0.019					60	60	7.07		883001
2019-01-10 11	122	3.17	0.248	0.006					26	26	7.13		883027
2019-01-10 12	110	0.11	0.248	2E-04					1	1	7.14		883028
2019-01-10 13	110	0.11	2.7	0.003					1	1	7.12		883029
2019-01-10 14	112	1.9	0.563	0.01					17	17	7.06		883046
2019-01-10 15	112	2.57	0.563	0.013					23	23	7.09		883069
2019-01-10 16	104	3.86	0.285	0.011					37	37	7.08		883106
2019-01-10 17	104	3.13	0.285	0.009					30	30	7.14		883136
2019-01-10 18	124	7.93	0.183	0.012					64	64	7.08		883200
2019-01-10 19	124	5.7	0.183	0.008					46	46	7.07		883246
2019-01-10 20	86.2	5.26	0.138	0.008					61	61	7.07		883307
2019-01-10 21	86.2	4.05	0.138	0.007					47	47	7.08		883354
2019-01-10 22	86.2	5.17	0.129	0.008					60	60	7.08		883414
2019-01-10 23	86.2	0.345	0.129	0.001					4	4	7.09		883418
2019-01-11 00	126	3.16	0.134	0.003					25	25	7.12		883443
2019-01-11 01	126	2.15	0.134	0.002					17	17	7.13		883460
2019-01-11 02	101	3.52	0.131	0.005					35	35	7.11		883495
2019-01-11 03	101	1.21	0.131	0.002					12	12	7.12		883507
2019-01-11 04	98.8	2.67	0.089	0.002					27	27	7.12		883534
2019-01-11 05	98.8	1.68	0.089	0.002					17	17	7.12		883551
2019-01-11 06	115	5.5	0.09	0.004					48	48	7.09		883599
2019-01-11 07	115	0.229	0.09	2E-04					2	2	7.11		883601
2019-01-11 08	106	0.211	0.072	1E-04					2	2	7.11		883603
2019-01-11 09	106	0.106	0.072	1E-04					1	1	7.09		883604
2019-01-11 10	113	0.113	0.091	1E-04					1	1	7.09		883605
2019-01-11 11	113	0.113	0.091	1E-04					1	1	7.08		883606
2019-01-11 12	73.2	0.073	0.1	1E-04					1	1	7.07		883607
2019-01-11 13	73.2	0.073	0.1	1E-04					1	1	7.06		883608
2019-01-11 14	57.4	1.32	0.092	0.002					23	23	7.07		883631
2019-01-11 15	57.4	1.09	0.092	0.002					19	19	7.12		883650
2019-01-11 16	80.2	3.13	0.091	0.004					39	39	7.13		883689
2019-01-11 17	80.2	2.17	0.091	0.003					27	27	7.14		883716
2019-01-11 18	108	4.31	0.08	0.003					40	40	7.14		883756
2019-01-11 19	108	3.45	0.08	0.003					32	32	7.14		883788
2019-01-11 20	137	5.6	0.078	0.003					41	41	7.14		883829
2019-01-11 21	137	4.23	0.078	0.002					31	31	7.14		883860
2019-01-11 22	135	6.08	0.056	0.003					45	45	7.13		883905
2019-01-11 23	135	0.675	0.056	3E-04					5	5	7.13		883910
2019-01-12 00	147	7.78	0.066	0.004					53	53	7.12		883963
2019-01-12 01	147	3.52	0.066	0.002					24	24	7.14		883987
2019-01-12 02	148	6.06	0.087	0.004					41	41	7.14		884028
2019-01-12 03	148	3.1	0.087	0.002					21	21	7.14		884049
2019-01-12 04	141	6.06	0.08	0.003					43	43	7.13		884092

2019-01-12 05	141	3.1	0.08	0.002					22	22	7.13		884114
2019-01-12 06	115	4.39	0.076	0.003					38	38	7.13		884152
2019-01-12 07	115	1.5	0.076	0.001					13	13	7.11		884165
2019-01-12 08	132	5.94	0.066	0.003					45	45	7.1		884210
2019-01-12 09	132	1.59	0.066	0.001					12	12	7.09		884222
2019-01-12 10	107	5.46	0.062	0.003					51	51	7.08		884273
2019-01-12 11	107	2.14	0.062	0.001					20	20	7.09		884293
2019-01-12 12	128	6.89	0.063	0.003					54	54	7.08		884347
2019-01-12 13	128	1.79	0.063	0.001					14	14	7.08		884361
2019-01-12 14	140	8.71	0.065	0.004					62	62	7.06		884423
2019-01-12 15	140	2.25	0.065	0.001					16	16	7.06		884439
2019-01-12 16	139	9.58	0.063	0.004					69	69	7.04		884508
2019-01-12 17	139	3.19	0.063	0.001					23	23	7.07		884531
2019-01-12 18	88.6	4.52	0.059	0.003					51	51	7.06		884582
2019-01-12 19	88.6	2.39	0.059	0.002					27	27	7.08		884609
2019-01-12 20	93.5	4.58	0.022	0.001					49	49	7.06		884658
2019-01-12 21	93.5	3.18	0.022	0.001					34	34	7.05		884692
2019-01-12 22	113	6.09	0.03	0.002					54	54	7.06		884746
2019-01-12 23	113	0.338	0.03	1E-04					3	3	7.06		884749
2019-01-13 00	103	5.37	0.027	0.001					52	52	7.07		884801
2019-01-13 01	103	3.1	0.027	0.001					30	30	7.07		884831
2019-01-13 02	98.2	5.4	0.052	0.003					55	55	7.08		884886
2019-01-13 03	98.2	3.14	0.052	0.002					32	32	7.08		884918
2019-01-13 04	94.9	4.27	0.054	0.002					45	45	7.09		884963
2019-01-13 05	94.9	3.13	0.054	0.002					33	33	7.09		884996
2019-01-13 06	129	5.43	0.05	0.002					42	42	7.09		885038
2019-01-13 07	129	2.98	0.05	0.001					23	23	7.1		885061
2019-01-13 08	126	5.81	0.051	0.002					46	46	7.09		885107
2019-01-13 09	126	2.27	0.051	0.001					18	18	7.08		885125
2019-01-13 10	109	4.78	0.055	0.002					44	44	7.07		885169
2019-01-13 11	109	1.19	0.055	0.001					11	11	7.08		885180
2019-01-13 12	124	6.19	0.058	0.003					50	50	7.07		885230
2019-01-13 13	124	2.1	0.058	0.001					17	17	7.05		885247
2019-01-13 14	106	3.71	0.058	0.002					35	35	7.08		885282
2019-01-13 15	106	1.48	0.058	0.001					14	14	7.04		885296
2019-01-13 16	98.4	4.52	0.049	0.002					46	46	7.05		885342
2019-01-13 17	98.4	3.05	0.049	0.002					31	31	7.05		885373
2019-01-13 18	120	5.66	0.044	0.002					47	47	7.04		885420
2019-01-13 19	120	3.98	0.044	0.002					33	33	7.02		885453
2019-01-13 20	116	4.76	0.074	0.003					41	41	7.04		885494
2019-01-13 21	116	3.6	0.074	0.002					31	31	7.02		885525
2019-01-13 22	127	5.21	0.055	0.002					41	41	7.03		885566
2019-01-13 23	127	0.508	0.055	2E-04					4	4	6.96		885570
2019-01-14 00	103	4.73	0.042	0.002					46	46	7.02		885616
2019-01-14 01	103	3.8	0.042	0.002					37	37	7		885653
2019-01-14 02	81.3	2.11	0.048	0.001					26	26	6.98		885679
2019-01-14 03	81.3	0.65	0.048	4E-04					8	8	6.94		885687

2019-01-14 04	102	1.84	0.039	0.001					18	18	6.96		885705
2019-01-14 05	102	2.76	0.039	0.001					27	27	7.01		885732
2019-01-14 06	102	3.86	0.027	0.001					38	38	6.99		885770
2019-01-14 07	102	1.93	0.027	0.001					19	19	6.96		885789
2019-01-14 08	99.7	4.89	0.046	0.002					49	49	6.98		885838
2019-01-14 09	99.7	1.6	0.046	0.001					16	16	6.94		885854
2019-01-14 10	106	3.06	0.066	0.002					29	29	6.97		885883
2019-01-14 11	106	1.16	0.066	0.001					11	11	6.94		885894
2019-01-14 12	97.9	3.33	0.05	0.002					34	34	6.93		885928
2019-01-14 13	97.9	1.37	0.05	0.001					14	14	6.95		885942
2019-01-14 14	105	0.527	0.044	2E-04					5	5	6.9		885947
2019-01-14 15	105	1.16	0.044	0.001					11	11	6.98		885958
2019-01-14 16	98.7	4.24	0.046	0.002					43	43	6.98		886001
2019-01-14 17	98.7	3.75	0.046	0.002					38	38	6.96		886039
2019-01-14 18	95.7	4.59	0.031	0.002					48	48	6.95		886087
2019-01-14 19	95.7	2.87	0.031	0.001					30	30	6.94		886117
2019-01-14 20	95.3	3.62	0.04	0.002					38	38	6.95		886155
2019-01-14 21	95.3	2.57	0.04	0.001					27	27	6.94		886182
2019-01-14 22	87.7	3.77	0.052	0.002					43	43	6.94		886225
2019-01-14 23	87.7	1.32	0.052	0.001					15	15	6.91		886240
2019-01-15 00	89.9	2.52	0.049	0.001					28	28	6.9		886268
2019-01-15 01	89.9	2.25	0.049	0.001					25	25	6.91		886293
2019-01-15 02	80.5	1.69	0.045	0.001					21	21	6.89		886314
2019-01-15 03	80.5	2.17	0.045	0.001					27	27	6.9		886341
2019-01-15 04	88.7	4.26	0.045	0.002					48	48	6.92		886389
2019-01-15 05	88.7	1.33	0.045	0.001					15	15	6.89		886404
2019-01-15 06	94.3	5.19	0.293	0.016					55	55	6.91		886459
2019-01-15 07	94.3	1.51	0.293	0.005					16	16	6.86		886475
2019-01-15 08	95.8	5.75	0.259	0.016					60	60	6.9		886535
2019-01-15 09	95.8	5.65	0.259	0.015					59	59	6.92		886594
2019-01-15 10	121	7.62	0.193	0.012					63	63	6.91		886657
2019-01-15 11	121	7.5	0.193	0.012					62	62	6.91		886719
2019-01-15 12	133	8.24	0.201	0.013					62	62	6.9		886781
2019-01-15 13	133	8.24	0.201	0.013					62	62	6.9		886843
2019-01-15 14	127	7.76	0.134	0.008					61	61	6.9		886904
2019-01-15 15	127	7.89	0.134	0.008					62	62	6.9		886966
2019-01-15 16	124	7.95	0.103	0.007					64	64	6.9		887030
2019-01-15 17	124	8.57	0.103	0.007					69	69	6.9		887099
2019-01-15 18	127	9.13	0.107	0.008					72	72	6.9		887171
2019-01-15 19	127	9.13	0.107	0.008					72	72	6.9		887243
2019-01-15 20	142	10.1	0.068	0.005					71	71	6.9		887314
2019-01-15 21	142	10.1	0.068	0.005					71	71	6.89		887385
2019-01-15 22	133	9.16	0.08	0.006					69	69	6.89		887454
2019-01-15 23	133	8.76	0.08	0.005					66	66	6.89		887520
2019-01-16 00	143	8.89	0.056	0.004					62	62	6.89		887582
2019-01-16 01	143	5.74	0.056	0.002					40	40	6.84		887622
2019-01-16 02	143	4.59	0.072	0.002					32	32	6.83		887654

2019-01-16 03	143	4.88	0.072	0.002					34	34	6.82		887688
2019-01-16 04	154	5.09	0.045	0.002					33	33	6.82		887721
2019-01-16 05	154	3.7	0.045	0.001					24	24	6.78		887745
2019-01-16 06	113	4.75	0.059	0.003					42	42	6.91		887787
2019-01-16 07	113	4.52	0.059	0.002					40	40	6.9		887827
2019-01-16 08	122	10.1	0.048	0.004					83	83	6.91		887910
2019-01-16 09	122	15	0.048	0.006					123	123	6.92		888033
2019-01-16 10	122	14.2	0.078	0.009					117	117	6.91		888150
2019-01-16 11	122	8.38	0.078	0.005					69	69	6.91		888219
2019-01-16 12	123	8.62	0.105	0.007					70	70	6.91		888289
2019-01-16 13	123	11.7	0.105	0.01					95	95	6.91		888384
2019-01-16 14	131	11.9	0.092	0.008					91	91	6.91		888475
2019-01-16 15	131	11.1	0.092	0.008					85	85	6.9		888560
2019-01-16 16	118	10.4	0.044	0.004					88	88	6.91		888648
2019-01-16 17	118	11.8	0.044	0.004					100	100	6.91		888748
2019-01-16 18	115	10	0.054	0.005					87	87	6.91		888835
2019-01-16 19	115	9.68	0.054	0.005					84	84	6.92		888919
2019-01-16 20	125	10.4	0.042	0.004					83	83	6.93		889002
2019-01-16 21	125	10.5	0.042	0.004					84	84	6.93		889086
2019-01-16 22	125	9.48	0.06	0.005					76	76	6.9		889162
2019-01-16 23	125	5.24	0.06	0.003					42	42	6.88		889204
2019-01-17 00	120	6.12	0.038	0.002					51	51	6.91		889255
2019-01-17 01	120	6.96	0.038	0.002					58	58	6.92		889313
2019-01-17 02	121	6.51	0.027	0.002					54	54	6.92		889367
2019-01-17 03	121	6.63	0.027	0.002					55	55	6.92		889422
2019-01-17 04	118	6.02	0.04	0.002					51	51	6.92		889473
2019-01-17 05	118	6.25	0.04	0.002					53	53	6.91		889526
2019-01-17 06	120	5.86	0.032	0.002					49	49	6.91		889575
2019-01-17 07	120	6.33	0.032	0.002					53	53	6.92		889628
2019-01-17 08	111	9.09	0.044	0.004					82	82	6.95		889710
2019-01-17 09	111	10.5	0.044	0.004					95	95	6.99		889805
2019-01-17 10	111	7.24	0.064	0.004					65	65	6.98		889870
2019-01-17 11	111	6.57	0.064	0.004					59	59	7		889929
2019-01-17 12	108	6.02	0.078	0.004					56	56	7		889985
2019-01-17 13	108	6.13	0.078	0.004					57	57	7		890042
2019-01-17 14	108	6.47	0.083	0.005					60	60	6.99		890102
2019-01-17 15	108	7.34	0.083	0.006					68	68	6.99		890170
2019-01-17 16	112	9.41	0.032	0.003					84	84	7		890254
2019-01-17 17	112	10.8	0.032	0.003					96	96	7		890350
2019-01-17 18	113	12.5	0.031	0.003					111	111	7		890461
2019-01-17 19	113	7.11	0.031	0.002					63	63	6.97		890524
2019-01-17 20	108	3.04	0.024	0.001					28	28	6.95		890552
2019-01-17 21	108	3.14	0.024	0.001					29	29	6.96		890581
2019-01-17 22	113	3.84	0.04	0.001					34	34	6.94		890615
2019-01-17 23	113	4.74	0.04	0.002					42	42	6.97		890657
2019-01-18 00	109	3.27	0.046	0.001					30	30	6.96		890687
2019-01-18 01	109	5.02	0.046	0.002					46	46	6.96		890733

2019-01-18 02	117	3.85	0.037	0.001					33	33	6.92		890766
2019-01-18 03	117	4.78	0.037	0.002					41	41	6.95		890807
2019-01-18 04	104	5.64	0.025	0.001					54	54	6.96		890861
2019-01-18 05	104	5.32	0.025	0.001					51	51	6.97		890912
2019-01-18 06	106	4.24	0.035	0.001					40	40	6.94		890952
2019-01-18 07	106	6.25	0.035	0.002					59	59	6.97		891011
2019-01-18 08	122	4.88	0.029	0.001					40	40	6.96		891051
2019-01-18 09	122	4.15	0.029	0.001					34	34	6.9		891085
2019-01-18 10	95.6	4.11	0.067	0.003					43	43	6.96		891128
2019-01-18 11	95.6	4.87	0.067	0.003					51	51	6.99		891179
2019-01-18 12	107	6.11	0.065	0.004					57	57	7.01		891236
2019-01-18 13	107	6.65	0.065	0.004					62	62	7.02		891298
2019-01-18 14	90.1	2.25	0.066	0.002					25	25	6.99		891323
2019-01-18 15	90.1	5.23	0.066	0.004					58	58	7.05		891381
2019-01-18 16	82.9	4.81	0.053	0.003					58	58	7.05		891439
2019-01-18 17	82.9	2.49	0.053	0.002					30	30	7.05		891469
2019-01-18 18	85.4	3.5	0.038	0.002					41	41	7.04		891510
2019-01-18 19	85.4	4.01	0.038	0.002					47	47	7.04		891557
2019-01-18 20	78.5	3.38	0.048	0.002					43	43	7.03		891600
2019-01-18 21	78.5	2.67	0.048	0.002					34	34	7.03		891634
2019-01-18 22	73.4	2.06	0.052	0.002					28	28	7.04		891662
2019-01-18 23	73.4	2.5	0.052	0.002					34	34	7.04		891696
2019-01-19 00	73.9	2.73	0.06	0.002					37	37	7.03		891733
2019-01-19 01	73.9	2.95	0.06	0.002					40	40	7.05		891773
2019-01-19 02	65.8	2.9	0.052	0.002					44	44	7.04		891817
2019-01-19 03	65.8	3.22	0.052	0.002					49	49	7.04		891866
2019-01-19 04	75.9	4.02	0.029	0.002					53	53	7.05		891919
2019-01-19 05	75.9	4.02	0.029	0.002					53	53	7.05		891972
2019-01-19 06	73.8	3.17	0.037	0.002					43	43	7.05		892015
2019-01-19 07	73.8	2.88	0.037	0.001					39	39	7.05		892054
2019-01-19 08	66.6	3.26	0.062	0.003					49	49	7.04		892103
2019-01-19 09	66.6	3.13	0.062	0.003					47	47	7.04		892150
2019-01-19 10	67	3.22	0.064	0.003					48	48	7.04		892198
2019-01-19 11	67	3.42	0.064	0.003					51	51	7.05		892249
2019-01-19 12	67.1	3.76	0.073	0.004					56	56	7.07		892305
2019-01-19 13	67.1	3.76	0.073	0.004					56	56	7.07		892361
2019-01-19 14	68.7	2.27	0.054	0.002					33	33	7.07		892394
2019-01-19 15	68.7	2.68	0.038	0.002					39	39	7.04		892433
2019-01-19 16	64.2	3.34	0.038	0.002					52	52	7.06		892485
2019-01-19 17	64.2	3.27	0.038	0.002					51	51	7.05		892536
2019-01-19 18	67.3	3.1	0.022	0.001					46	46	7.03		892582
2019-01-19 19	67.3	3.16	0.022	0.001					47	47	7.03		892629
2019-01-19 20	63.8	2.62	0.036	0.002					41	41	7.01		892670
2019-01-19 21	63.8	3	0.036	0.002					47	47	7.04		892717
2019-01-19 22	65.1	3.06	0.048	0.002					47	47	7.04		892764
2019-01-19 23	65.1	3.12	0.048	0.002					48	48	7.05		892812
2019-01-20 00	65.6	2.95	0.044	0.002					45	45	7.03		892857

2019-01-20 01	65.6	3.48	0.044	0.002					53	53	7.05		892910
2019-01-20 02	71.7	3.94	0.047	0.003					55	55	7.08		892965
2019-01-20 03	71.7	3.8	0.047	0.003					53	53	7.07		893018
2019-01-20 04	69.2	3.53	0.047	0.002					51	51	7.05		893069
2019-01-20 05	69.2	3.18	0.047	0.002					46	46	7.04		893115
2019-01-20 06	69.9	2.38	0.287	0.01					34	34	7.03		893149
2019-01-20 07	69.9	3.35	0.287	0.014					48	48	7.05		893197
2019-01-20 08	66.7	3	0.224	0.01					45	45	7.03		893242
2019-01-20 09	66.7	3.14	0.224	0.011					47	47	7.02		893289
2019-01-20 10	67.8	3.66	0.264	0.014					54	54	7.06		893343
2019-01-20 11	67.8	3.79	0.201	0.011					56	56	7.08		893399
2019-01-20 12	72.6	3.92	0.201	0.011					54	54	7.06		893453
2019-01-20 13	72.6	3.56	0.201	0.01					49	49	7.08		893502
2019-01-20 14	80.7	3.71	0.204	0.009					46	46	7.05		893548
2019-01-20 15	80.7	2.99	0.204	0.008					37	37	7.07		893585
2019-01-20 16	77.8	3.73	0.103	0.005					48	48	7.04		893633
2019-01-20 17	77.8	3.73	0.132	0.006					48	48	7.05		893681
2019-01-20 18	77.8	3.5	0.132	0.006					45	45	7.02		893726
2019-01-20 19	65.1	3.12	0.132	0.007					49	49	7.04		893775
2019-01-20 20	65.6	2.95	0.072	0.003					43	43	7.01		893818
2019-01-20 21	65.6	3.48	0.066	0.003					38	38	7.01		893856
2019-01-20 22	71.7	3.94	0.066	0.003					38	38	7.02		893894
2019-01-20 23	71.7	3.8	0.066	0.003					38	38	7.03		893932
2019-01-21 00	69.2	3.53	0.083	0.004					46	46	7.01		893978
2019-01-21 01	69.2	3.18	0.089	0.004					47	47	7.03		894025
2019-01-21 02	69.9	2.38	0.089	0.004					47	47	7.01		894072
2019-01-21 03	69.9	3.35	0.089	0.004					46	46	7.01		894118
2019-01-21 04	66.7	3	0.07	0.003					37	37	6.98		894155
2019-01-21 05	66.7	3.14	0.065	0.002					30	30	6.93		894185
2019-01-21 06	74.2	3.93	0.065	0.002					30	30	6.92		894215
2019-01-21 07	74.2	3.71	0.065	0.003					43	43	6.96		894258
2019-01-21 08	77.9	3.82	0.063	0.003					47	47	7.03		894305
2019-01-21 09	77.9	1.56	0.063	0.003					45	45	7		894350
2019-01-21 10	75.8	2.88	0.094	0.004					44	44	6.97		894394
2019-01-21 11	75.8	3.56	0.093	0.004					42	42	6.99		894436
2019-01-21 12	75.8	3.56	0.093	0.005					48	48	7		894484
2019-01-21 13	76.7	3.99	0.131	0.007					52	52	7.05		894536
2019-01-21 14	76.4	4.13	0.131	0.007					54	54	7.06		894590
2019-01-21 15	76.4	3.97	0.054	0.003					52	52	7.04		894642
2019-01-21 16	80	4.16	0.054	0.003					52	52	7.03		894694
2019-01-21 17	80	4.16	0.046	0.002					52	52	7.04		894746
2019-01-21 18	74.2	3.93	0.046	0.002					53	53	7.03		894799
2019-01-21 19	74.2	3.71	0.04	0.002					50	50	7.01		894849
2019-01-21 20	77.9	3.82	0.04	0.002					49	49	7.01		894898
2019-01-21 21	77.9	1.56	0.047	0.001					20	20	6.95		894918
2019-01-21 22	75.8	2.88	0.047	0.002					38	38	6.96		894956
2019-01-21 23	75.8	3.56	0.044	0.002					47	47	7		895003

2019-01-22 00	71.9	2.66	0.044	0.002					37	37	6.98		895040
2019-01-22 01	71.9	2.37	0.049	0.002					33	33	6.93		895073
2019-01-22 02	69.6	2.44	0.049	0.002					35	35	6.93		895108
2019-01-22 03	69.6	2.51	0.05	0.002					36	36	6.99		895144
2019-01-22 04	73.1	2.78	0.05	0.002					38	38	6.97		895182
2019-01-22 05	73.1	2.78	0.047	0.002					38	38	6.99		895220
2019-01-22 06	69.5	2.78	0.047	0.002					40	40	6.95		895260
2019-01-22 07	69.5	2.71	0.027	0.001					39	39	6.98		895299
2019-01-22 08	64.9	2.73	0.027	0.001					42	42	6.97		895341
2019-01-22 09	64.9	2.73	0.052	0.002					42	42	6.94		895383
2019-01-22 10	66.8	2.8	0.052	0.002					42	42	6.97		895425
2019-01-22 11	66.8	2.4	0.086	0.003					36	36	6.92		895461
2019-01-22 12	68.4	2.46	0.086	0.003					36	36	6.98		895497
2019-01-22 13	68.4	2.8	0.086	0.004					41	41	6.97		895538
2019-01-22 14	60.8	1.88	0.081	0.003					31	31	6.96		895569
2019-01-22 15	60.8	2.25	0.045	0.002					37	37	6.97		895606
2019-01-22 16	64.8	2.4	0.045	0.002					37	37	6.96		895643
2019-01-22 17	64.8	2.4	0.052	0.002					37	37	6.96		895680
2019-01-22 18	64.8	2.33	0.052	0.002					36	36	6.98		895716
2019-01-22 19	71.9	2.66	0.033	0.001					36	36	7		895752
2019-01-22 20	71.9	2.37	0.033	0.001					43	43	7		895795
2019-01-22 21	69.6	2.44	0.052	0.002					52	52	7.05		895847
2019-01-22 22	69.6	2.51	0.052	0.002					50	50	7.06		895897
2019-01-22 23	73.1	2.78	0.052	0.002					45	45	7.03		895942
2019-01-23 00	73.1	2.78	0.052	0.002					34	34	6.96		895976
2019-01-23 01	69.5	2.78	0.045	0.001					31	31	6.99		896007
2019-01-23 02	69.5	2.71	0.045	0.001					13	13	6.94		896020
2019-01-23 03	64.9	2.73	0.051	0.002					34	34	7.06		896054
2019-01-23 04	64.9	2.73	0.051	0.002					45	45	7.05		896099
2019-01-23 05	66.8	2.8	0.047	0.002					49	49	7.06		896148
2019-01-23 06	66.8	2.4	0.047	0.002					44.6	44.6	7.05		896178
2019-01-23 07	55.6	0.889	0.039	0.001					35.7	35.7	7.01		896227
2019-01-23 08	57.7	1.15	0.039	0.001					34	34	7.03		896261
2019-01-23 09	57.7	1.44	0.039	0.005					137	137	7.03		896398
2019-01-23 10	56.9	0.284	0.034	0.001					31	31	7.01		896429
2019-01-23 11	56.9	0.228	0.052	0.002					0	0	7.01		896429
2019-01-23 12	54	1.03	0.052	0.002					21	21	7.14		896450
2019-01-23 13	59.1	1.12	0.075	0.001					19	19	7.33		896469
2019-01-23 14	57.8	1.21	0.075	0.002					21	21	7.34		896490
2019-01-23 15	57.8	1.21	0.019	4E-04					21	21	7.34		896511
2019-01-23 16	55.6	0.889	0.019	3E-04					16	16	7.34		896527
2019-01-23 17	55.6	0.889	0.082	0.001					16	16	7.33		896543
2019-01-23 18	57.7	1.15	0.082	0.002					20	20	7.33		896563
2019-01-23 19	57.7	1.44	0.025	0.001					25	25	7.3		896588
2019-01-23 20	56.9	0.284	0.025	1E-04					5	5	7.26		896593
2019-01-23 21	56.9	0.228	0.003	0					4	4	7.26		896597
2019-01-23 22	54	1.03	0.003	1E-04					19	19	7.33		896616

2019-01-23 23	54	1.51	0.014	4E-04					28	28	7.32		896644
2019-01-24 00	57.2	0.859	0.014	2E-04					15	15	7.31		896659
2019-01-24 01	57.2	1.09	0.055	0.001					19	19	7.3		896678
2019-01-24 02	57.3	1.2	0.055	0.001					21	21	7.28		896699
2019-01-24 03	57.3	0.86	0.051	0.001					15	15	7.3		896714
2019-01-24 04	54.6	0.764	0.051	0.001					14	14	7.32		896728
2019-01-24 05	54.6	1.15	0.041	0.001					21	21	7.32		896749
2019-01-24 06	55.1	1.16	0.041	0.001					21	21	7.32		896770
2019-01-24 07	55.1	1.38	0.032	0.001					25	25	7.34		896795
2019-01-24 08	63	2.46	0.032	0.001					39	39	7.36		896834
2019-01-24 09	63	2.46	0.059	0.002					39	39	7.37		896873
2019-01-24 10	59	2.3	0.059	0.002					39	39	7.37		896912
2019-01-24 11	59	2.24	0.069	0.003					38	38	7.36		896950
2019-01-24 12	64.9	2.6	0.069	0.003					40	40	7.36		896990
2019-01-24 13	64.9	1.95	0.083	0.003					30	30	7.36		897020
2019-01-24 14	61	1.46	0.083	0.002					24	24	7.36		897044
2019-01-24 15	61	1.83	0.031	0.001					30	30	7.36		897074
2019-01-24 16	59.8	1.97	0.031	0.001					33	33	7.35		897107
2019-01-24 17	59.8	2.03	0.034	0.001					34	34	7.35		897141
2019-01-24 18	56	2.57	0.034	0.002					46	46	7.34		897187
2019-01-24 19	56	3.08	0.029	0.002					55	55	7.33		897242
2019-01-24 20	55.1	1.93	0.029	0.001					35	35	7.33		897277
2019-01-24 21	55.1	1.49	0.032	0.001					27	27	7.34		897304
2019-01-24 22	57.7	1.56	0.032	0.001					27	27	7.34		897331
2019-01-24 23	57.7	1.5	0.035	0.001					26	26	7.34		897357
2019-01-25 00	54.7	1.37	0.035	0.001					25	25	7.35		897382
2019-01-25 01	54.7	1.48	0.033	0.001					27	27	7.35		897409
2019-01-25 02	61.7	1.85	0.033	0.001					30	30	7.36		897439
2019-01-25 03	61.7	2.1	0.033	0.001					34	34	7.36		897473
2019-01-25 04	59	1.95	0.033	0.001					33	33	7.36		897506
2019-01-25 05	59	2.06	0.257	0.009					35	35	7.37		897541
2019-01-25 06	56.5	2.03	0.257	0.009					36	36	7.37		897577
2019-01-25 07	56.5	2.09	0.246	0.009					37	37	7.37		897614
2019-01-25 08	55.7	2.06	0.246	0.009					37	37	7.37		897651
2019-01-25 09	55.7	2.01	0.181	0.007					36	36	7.38		897687
2019-01-25 10	57.1	2.06	0.181	0.007					36	36	7.37		897723
2019-01-25 11	57.1	2.06	0.179	0.006					36	36	7.37		897759
2019-01-25 12	53.9	1.78	0.179	0.006					33	33	7.37		897792
2019-01-25 13	53.9	2.26	0.18	0.008					42	42	7.36		897834
2019-01-25 14	56	1.46	0.18	0.005					26	26	7.36		897860
2019-01-25 15	56	1.46	0.114	0.003					26	26	7.38		897886
2019-01-25 16	53.1	1.49	0.114	0.003					28	28	7.38		897914
2019-01-25 17	53.1	1.22	0.114	0.003					23	23	7.39		897937
2019-01-25 18	51.4	0.72	0.114	0.002					14	14	7.33		897951
2019-01-25 19	51.4	1.59	0.101	0.003					31	31	7.37		897982
2019-01-25 20	52.3	1.57	0.101	0.003					30	30	7.36		898012
2019-01-25 21	52.3	2.4	0.072	0.003					46	46	7.35		898058

2019-01-25 22	57.4	2.7	0.072	0.003					47	47	7.34		898105
2019-01-25 23	57.4	1.61	0.061	0.002					28	28	7.34		898133
2019-01-26 00	55.9	1.28	0.061	0.001					23	23	7.35		898156
2019-01-26 01	55.9	1.51	0.063	0.002					27	27	7.36		898183
2019-01-26 02	50.4	1.51	0.063	0.002					30	30	7.36		898213
2019-01-26 03	50.4	2.12	0.081	0.003					42	42	7.35		898255
2019-01-26 04	50.5	2.27	0.081	0.004					45	45	7.34		898300
2019-01-26 05	50.5	2.27	0.071	0.003					45	45	7.33		898345
2019-01-26 06	54.9	1.48	0.071	0.002					27	27	7.32		898372
2019-01-26 07	54.9	1.54	0.056	0.002					28	28	7.33		898400
2019-01-26 08	56.4	1.64	0.056	0.002					29	29	7.32		898429
2019-01-26 09	56.4	1.69	0.071	0.002					30	30	7.32		898459
2019-01-26 10	50.8	1.57	0.071	0.002					31	31	7.31		898490
2019-01-26 11	50.8	1.52	0.067	0.002					30	30	7.3		898520
2019-01-26 12	51.2	1.59	0.067	0.002					31	31	7.29		898551
2019-01-26 13	51.2	1.48	0.088	0.003					29	29	7.28		898580
2019-01-26 14	49.5	1.43	0.088	0.003					29	29	7.28		898609
2019-01-26 15	49.5	1.68	0.017	0.001					34	34	7.27		898643
2019-01-26 16	53.6	1.71	0.017	0.001					32	32	7.26		898675
2019-01-26 17	53.6	1.5	0.059	0.002					28	28	7.26		898703
2019-01-26 18	50.1	1.4	0.059	0.002					28	28	7.25		898731
2019-01-26 19	50.1	1.15	0.058	0.001					23	23	7.25		898754
2019-01-26 20	49	1.03	0.058	0.001					21	21	7.25		898775
2019-01-26 21	49	1.13	0.077	0.002					23	23	7.25		898798
2019-01-26 22	52.2	1.3	0.077	0.002					25	25	7.25		898823
2019-01-26 23	52.2	1.3	0.04	0.001					25	25	7.25		898848
2019-01-27 00	49.7	1.29	0.04	0.001					26	26	7.25		898874
2019-01-27 01	49.7	1.19	0.033	0.001					24	24	7.25		898898
2019-01-27 02	52.4	1.31	0.033	0.001					25	25	7.25		898923
2019-01-27 03	52.4	1.31	0.037	0.001					25	25	7.25		898948
2019-01-27 04	50.7	1.37	0.037	0.001					27	27	7.25		898975
2019-01-27 05	50.7	1.67	0.043	0.001					33	33	7.26		899008
2019-01-27 06	52.2	1.78	0.043	0.002					34	34	7.25		899042
2019-01-27 07	52.2	1.46	0.04	0.001					28	28	7.25		899070
2019-01-27 08	49.2	1.38	0.04	0.001					28	28	7.39		899098
2019-01-27 09	49.2	1.92	0.067	0.003					39	39	8.04		899137
2019-01-27 10	49.2	1.92	0.067	0.003					39	39	8.21		899176
2019-01-27 11	49.2	1.92	0.067	0.003					39	39	8.27		899215
2019-01-27 12	56.4	1.64	0.067	0.002					25	25	7.97		899240
2019-01-27 13	56.4	1.69	0.071	0.002					25	25	7.52		899265
2019-01-27 14	50.8	1.57	0.071	0.002					24	24	7.33		899289
2019-01-27 15	50.8	1.52	0.055	0.001					24	24	7.27		899313
2019-01-27 16	51.2	1.59	0.055	0.001					24	24	7.25		899337
2019-01-27 17	51.2	1.48	0.042	0.001					23	23	7.24		899360
2019-01-27 18	49.5	1.43	0.042	0.001					23	23	7.24		899383
2019-01-27 19	49.5	1.68	0.044	0.001					22	22	7.24		899405
2019-01-27 20	53.6	1.71	0.044	0.001					22	22	7.23		899427

2019-01-27 21	53.6	1.5	0.037	0.001					17	17	7.23		899444
2019-01-27 22	50.1	1.4	0.037	0.001					18	18	7.23		899462
2019-01-27 23	50.1	1.15	0.039	0.001					18	18	7.23		899480
2019-01-28 00	49	1.03	0.039	0.001					19	19	7.23		899499
2019-01-28 01	49	1.13	0.047	0.001					19	19	7.23		899518
2019-01-28 02	52.2	1.3	0.047	0.001					21	21	7.23		899539
2019-01-28 03	52.2	1.3	0.038	0.001					16	16	7.23		899555
2019-01-28 04	49.7	1.29	0.038	0.001					20	20	7.26		899575
2019-01-28 05	49.7	1.19	0.036	0.001					19	19	7.26		899594
2019-01-28 06	52.4	1.31	0.036	0.001					18	18	7.28		899612
2019-01-28 07	52.4	1.31	0.053	0.001					20	20	7.28		899632
2019-01-28 08	56.2	1.97	0.053	0.001					20	20	7.61		899652
2019-01-28 09	56.2	2.08	0.002	0.001					20	20	7.49		899672
2019-01-28 10	58.2	2.15	0.002	1E-04					25	25	7.31		899697
2019-01-28 11	58.2	2.15	0.034	0.001					33	33	7.27		899730
2019-01-28 12	60.8	2.19	0.034	0.001					40	40	7.24		899770
2019-01-28 13	60.7	2.55	0.053	0.002					42	42	7.23		899812
2019-01-28 14	53.8	1.88	0.053	0.002					35	35	7.24		899847
2019-01-28 15	53.8	1.83	0.006	2E-04					34	34	7.26		899881
2019-01-28 16	53.2	1.92	0.006	2E-04					36	36	7.28		899917
2019-01-28 17	53.2	1.92	0.01	4E-04					36	36	7.29		899953
2019-01-28 18	52.2	1.78	0.01	3E-04					34	34	7.3		899987
2019-01-28 19	52.2	1.51	0.01	3E-04					29	29	7.31		900016
2019-01-28 20	50.4	1.61	0.01	3E-04					32	32	7.33		900048
2019-01-28 21	50.4	1.76	0.053	0.002					35	35	7.34		900083
2019-01-28 22	56.2	1.97	0.053	0.002					35	35	7.35		900118
2019-01-28 23	56.2	2.08	0.064	0.002					37	37	7.36		900155
2019-01-29 00	58.2	2.15	0.064	0.002					37	37	7.37		900192
2019-01-29 01	58.2	2.15	0.042	0.002					37	37	7.37		900229
2019-01-29 02	60.8	2.19	0.042	0.002					36	36	7.37		900265
2019-01-29 03	60.8	2.31	0.035	0.001					38	38	7.37		900303
2019-01-29 04	69.5	2.57	0.035	0.001					37	37	7.36		900340
2019-01-29 05	69.5	2.57	0.03	0.001					37	37	7.36		900377
2019-01-29 06	68.2	2.46	0.03	0.001					36	36	7.34		900413
2019-01-29 07	68.2	2.46	0.029	0.001					36	36	7.33		900449
2019-01-29 08	70.3	2.67	0.029	0.001					38	38	7.32		900487
2019-01-29 09	70.3	2.67	0.056	0.002					38	38	7.31		900525
2019-01-29 10	72.4	2.75	0.056	0.002					38	38	7.29		900563
2019-01-29 11	72.4	2.75	0.076	0.003					38	38	7.29		900601
2019-01-29 12	71.5	2.86	0.076	0.003					40	40	7.28		900641
2019-01-29 13	71.5	2.86	0.085	0.003					40	40	7.27		900681
2019-01-29 14	77.9	3.04	0.085	0.003					39	39	7.26		900720
2019-01-29 15	77.9	3.2	0.051	0.002					41	41	7.25		900761
2019-01-29 16	73.7	2.87	0.051	0.002					39	39	7.25		900800
2019-01-29 17	73.7	2.8	0.04	0.002					38	38	7.25		900838
2019-01-29 18	69.9	2.65	0.04	0.002					38	38	7.25		900876
2019-01-29 19	69.9	2.86	0.039	0.002					41	41	7.24		900917

2019-01-29 20	65.7	2.69	0.039	0.002					41	41	7.23		900958	
2019-01-29 21	65.7	2.63	0.038	0.002					40	40	7.22		900998	
2019-01-29 22	64.4	2.45	0.038	0.001					38	38	7.22		901036	
2019-01-29 23	64.4	2.45	0.029	0.001					38	38	7.21		901074	
2019-01-30 00	65.2	2.48	0.029	0.001					38	38	7.21		901112	
2019-01-30 01	65.2	2.41	0.051	0.002					37	37	7.21		901149	
2019-01-30 02	65.2	2.28	0.051	0.002					35	35	7.21		901184	
2019-01-30 03	65.2	2.22	0.051	0.002					34	34	7.21		901218	
2019-01-30 04	79.2	2.61	0.051	0.002					33	33	7.2		901251	
2019-01-30 05	79.2	2.38	0.317	0.01					30	30	7.2		901281	
2019-01-30 06	65.2	1.96	0.317	0.01					30	30	7.2		901311	
2019-01-30 07	65.2	2.09	0.263	0.008					32	32	7.2		901343	
2019-01-30 08	60.2	1.99	0.263	0.009					33	33	7.19		901376	
2019-01-30 09	60.2	2.11	0.192	0.007					35	35	7.19		901411	
2019-01-30 10	60.9	1.71	0.192	0.005					28	28	7.18		901439	
2019-01-30 11	60.9	2.19	0.174	0.006					36	36	7.18		901475	
2019-01-30 12	61.1	2.32	0.174	0.007					38	38	7.18		901513	
平均值	90.4	3.42	0.079	0.003					36.4	36.4	7.12		889131	
累计值		2082		1.79					24325	24325				