

## 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)
2019-04-01 00	52	1.98	0.064	0.002					38	38	6.98		935930	
2019-04-01 01	52	1.92	0.051	0.002					37	37	6.98		935967	
2019-04-01 02	56.3	2.08	0.051	0.002					37	37	6.98		936004	
2019-04-01 03	56.3	2.08	0.04	0.002					37	37	6.99		936041	
2019-04-01 04	50.8	1.88	0.04	0.002					37	37	6.96		936078	
2019-04-01 05	50.8	1.83	0.055	0.002					36	36	6.97		936114	
2019-04-01 06	47.3	1.7	0.055	0.002					36	36	6.96		936150	
2019-04-01 07	47.3	1.7	0.077	0.003					36	36	6.96		936186	
2019-04-01 08	38.8	1.4	0.077	0.003					36	36	6.99		936222	
2019-04-01 09	38.8	1.4	0.094	0.003					36	36	6.97		936258	
2019-04-01 10	40.4	1.41	0.094	0.003					35	35	6.97		936293	
2019-04-01 11	40.4	1.41	0.124	0.004					35	35	6.96		936328	
2019-04-01 12	41.1	1.48	0.124	0.005					36	36	6.97		936364	
2019-04-01 13	41.1	1.48	0.101	0.004					36	36	6.96		936400	
2019-04-01 14	41.4	1.45	0.101	0.004					35	35	6.97		936435	
2019-04-01 15	41.4	1.49	0.048	0.002					36	36	6.98		936471	
2019-04-01 16	32.9	1.18	0.048	0.002					36	36	7		936507	
2019-04-01 17	32.9	1.18	0.048	0.002					36	36	6.97		936543	
2019-04-01 18	31.8	1.18	0.048	0.002					37	37	7.01		936580	
2019-04-01 19	31.8	1.18	0.045	0.002					37	37	7.03		936617	
2019-04-01 20	41	1.48	0.045	0.002					36	36	6.98		936653	
2019-04-01 21	41	1.52	0.041	0.002					37	37	6.97		936690	
2019-04-01 22	38	1.41	0.041	0.002					37	37	6.99		936727	
2019-04-01 23	38	1.37	0.046	0.002					36	36	7		936763	
2019-04-02 00	36.5	1.35	0.046	0.002					37	37	6.98		936800	
2019-04-02 01	36.5	1.31	0.047	0.002					36	36	6.99		936836	
2019-04-02 02	33.1	1.22	0.047	0.002					37	37	7		936873	
2019-04-02 03	33.1	1.19	0.043	0.002					36	36	6.96		936909	
2019-04-02 04	40	1.44	0.043	0.002					36	36	6.97		936945	
2019-04-02 05	40	1.16	0.042	0.001					29	29	7.08		936974	
2019-04-02 06	19.7	1.22	0.042	0.003					62	62	7.26		937036	
2019-04-02 07	19.7	0.73	0.065	0.002					37	37	7.18		937073	
2019-04-02 08	26.4	1.69	0.065	0.004					64	64	7.18		937137	
2019-04-02 09	26.4	0.476	0.105	0.002					18	18	7.16		937155	
2019-04-02 10	51.9	1.24	0.105	0.003					24	24	7.17		937179	
2019-04-02 11	51.9	2.8	0.1	0.005					54	54	7.18		937233	
2019-04-02 12	72.2	4.26	0.1	0.006					59	59	7.18		937292	
2019-04-02 13	72.2	2.53	0.095	0.003					35	35	7.14		937327	
2019-04-02 14	72	2.38	0.095	0.003					33	33	7.12		937360	
2019-04-02 15	72	2.45	0.05	0.002					34	34	7.11		937394	
2019-04-02 16	69.1	2.49	0.05	0.002					36	36	7.1		937430	

2019-04-02 17	69.1	2.56	0.028	0.001					37	37	7.09		937467	
2019-04-02 18	63.3	2.34	0.028	0.001					37	37	7.09		937504	
2019-04-02 19	63.3	2.41	0.028	0.001					38	38	7.06		937542	
2019-04-02 20	61.8	2.41	0.028	0.001					39	39	7.05		937581	
2019-04-02 21	61.8	1.92	0.035	0.001					31	31	7.03		937612	
2019-04-02 22	64.2	1.92	0.035	0.001					30	30	7.02		937642	
2019-04-02 23	64.2	1.99	0.038	0.001					31	31	7.01		937673	
2019-04-03 00	85.1	2.81	0.038	0.001					33	33	7.01		937706	
2019-04-03 01	85.1	2.89	0.039	0.001					34	34	7		937740	
2019-04-03 02	85.1	2.38	0.039	0.001					28	28	6.98		937768	
2019-04-03 03	85.1	0.596	0.035	2E-04					7	7	6.98		937775	
2019-04-03 04	90.5	0.905	0.035	3E-04					10	10	6.99		937785	
2019-04-03 05	90.5	6.52	0.045	0.003					72	72	7.05		937857	
2019-04-03 06	74.9	4.65	0.045	0.003					62	62	7.03		937919	
2019-04-03 07	74.9	3	0.077	0.003					40	40	7		937959	
2019-04-03 08	69.1	2.21	0.077	0.003					32	32	6.99		937991	
2019-04-03 09	69.1	1.87	0.131	0.004					27	27	6.99		938018	
2019-04-03 10	62.1	2.11	0.131	0.005					34	34	6.99		938052	
2019-04-03 11	62.1	2.61	0.087	0.004					42	42	6.99		938094	
2019-04-03 12	62.1	2.36	0.087	0.003					38	38	6.98		938132	
2019-04-03 13	62.1	1.86	0.094	0.003					30	30	6.94		938162	
2019-04-03 14	63.2	1.77	0.094	0.003					28	28	6.94		938190	
2019-04-03 15	63.2	2.4	0.046	0.002					38	38	6.95		938228	
2019-04-03 16	62.7	4.51	0.046	0.003					72	72	7.03		938300	
2019-04-03 17	62.7	4.07	0.026	0.002					65	65	7.03		938365	
2019-04-03 18	58	3.42	0.026	0.002					59	59	7.01		938424	
2019-04-03 19	58	3.42	0.047	0.003					59	59	7		938483	
2019-04-03 20	52	2.86	0.047	0.003					55	55	6.97		938538	
2019-04-03 21	52	2.65	0.04	0.002					51	51	6.96		938589	
2019-04-03 22	52.7	2.58	0.04	0.002					49	49	6.94		938638	
2019-04-03 23	52.7	2.53	0.04	0.002					48	48	6.93		938686	
2019-04-04 00	51.8	2.28	0.04	0.002					44	44	6.89		938730	
2019-04-04 01	51.8	2.02	0.044	0.002					39	39	6.85		938769	
2019-04-04 02	51.7	2.02	0.044	0.002					39	39	6.96		938808	
2019-04-04 03	51.7	2.02	0.041	0.002					39	39	7.02		938847	
2019-04-04 04	62.2	2.49	0.041	0.002					40	40	7.05		938887	
2019-04-04 05	62.2	2.49	0.041	0.002					40	40	7.06		938927	
2019-04-04 06	52.4	2.04	0.041	0.002					39	39	7.07		938966	
2019-04-04 07	52.4	1.83	0.041	0.001					35	35	7.08		939001	
2019-04-09 09	52.4	1.83	0.236	0.008					35	35	7.01		939209	
2019-04-09 10	44.1	1.54	0.236	0.008					35	35	7.01		939244	
2019-04-09 11	44.1	1.5	0.221	0.008					34	34	7.02		939278	
2019-04-09 12	36	1.3	0.221	0.008					36	36	7.02		939314	
2019-04-09 13	36	1.26	0.177	0.006					35	35	6.98		939349	
2019-04-09 14	37	1.3	0.177	0.006					35	35	7		939384	
2019-04-09 15	37	1.3	0.185	0.007					35	35	7.01		939419	
2019-04-09 16	41.5	1.49	0.185	0.007					36	36	7.02		939455	

2019-04-09 17	41.5	1.49	0.115	0.004					36	36	6.92		939491	
2019-04-09 18	42.5	1.49	0.115	0.004					35	35	6.96		939526	
2019-04-09 19	42.5	1.53	0.119	0.004					36	36	6.99		939562	
2019-04-09 20	41.7	1.29	0.119	0.004					31	31	6.99		939593	
2019-04-09 21	41.7	1.33	0.144	0.005					32	32	6.94		939625	
2019-04-09 22	47.4	3.36	0.144	0.01					71	71	6.95		939696	
2019-04-09 23	47.4	1.23	0.107	0.003					26	26	6.84		939722	
2019-04-10 00	28.3	1.92	0.107	0.007					68	68	6.85		939790	
2019-04-10 01	28.3	1.7	0.084	0.005					60	60	6.85		939850	
2019-04-10 02	28.3	1.72	0.084	0.005					61	61	6.84		939911	
2019-04-10 03	28.3	1.92	0.103	0.007					68	68	6.84		939979	
2019-04-10 04	59.7	3.76	0.103	0.007					63	63	6.85		940042	
2019-04-10 05	59.7	3.52	0.099	0.006					59	59	6.86		940101	
2019-04-10 06	37.4	1.98	0.099	0.005					53	53	6.86		940154	
2019-04-10 07	37.4	2.02	0.124	0.007					54	54	6.87		940208	
2019-04-10 08	43.6	1.79	0.124	0.005					41	41	6.86		940249	
2019-04-10 09	43.6	2.18	0.157	0.008					50	50	6.87		940299	
2019-04-10 10	65.7	4.27	0.157	0.01					65	65	6.9		940364	
2019-04-10 11	65.7	4.6	0.174	0.012					70	70	6.9		940434	
2019-04-10 12	74.3	5.05	0.174	0.012					68	68	6.91		940502	
2019-04-10 13	74.3	4.83	0.201	0.013					65	65	6.93		940567	
2019-04-10 14	76.5	4.36	0.201	0.012					57	57	6.93		940624	
2019-04-10 15	76.5	3.67	0.082	0.004					48	48	6.92		940672	
2019-04-10 16	66.6	2.8	0.082	0.003					42	42	6.9		940714	
2019-04-10 17	66.6	2.4	0.083	0.003					36	36	6.87		940750	
2019-04-10 18	64.6	2.26	0.083	0.003					35	35	6.85		940785	
2019-04-10 19	64.6	1.68	0.074	0.002					26	26	6.82		940811	
2019-04-10 20	58.6	1.76	0.074	0.002					30	30	6.82		940841	
2019-04-10 21	58.6	3.28	0.073	0.004					56	56	6.9		940897	
2019-04-10 22	67.6	3.65	0.073	0.004					54	54	6.88		940951	
2019-04-10 23	67.6	3.25	0.073	0.004					48	48	6.86		940999	
2019-04-11 00	55.3	2.76	0.073	0.004					50	50	6.85		941049	
2019-04-11 01	55.3	2.32	0.076	0.003					42	42	6.82		941091	
2019-04-11 02	54.3	0.977	0.076	0.001					18	18	6.84		941109	
2019-04-11 03	54.3	1.25	0.059	0.001					23	23	6.8		941132	
2019-04-11 04	53	1.8	0.059	0.002					34	34	6.79		941166	
2019-04-11 05	53	2.07	0.075	0.003					39	39	6.77		941205	
2019-04-11 06	53.7	2.85	0.075	0.004					53	53	6.77		941258	
2019-04-11 07	53.7	2.9	0.125	0.007					54	54	6.75		941312	
2019-04-11 08	51.9	2.39	0.125	0.006					46	46	6.73		941358	
2019-04-11 09	51.9	2.02	0.142	0.006					39	39	6.72		941397	
2019-04-11 10	57.7	2.6	0.142	0.006					45	45	6.73		941442	
2019-04-11 11	57.7	2.71	0.125	0.006					47	47	6.73		941489	
2019-04-11 12	53	2.44	0.125	0.006					46	46	6.72		941535	
2019-04-11 13	53	2.28	0.132	0.006					43	43	6.71		941578	
2019-04-11 14	47.9	1.82	0.132	0.005					38	38	6.69		941616	
2019-04-11 15	47.9	1.92	0.079	0.003					40	40	6.69		941656	

2019-04-11 16	44.6	1.87	0.079	0.003					42	42	6.69		941698	
2019-04-11 17	44.6	1.96	0.073	0.003					44	44	6.68		941742	
2019-04-11 18	41.9	1.13	0.073	0.002					27	27	6.7		941769	
2019-04-11 19	41.9	0.88	0.066	0.001					21	21	6.76		941790	
2019-04-11 20	44.3	2.57	0.066	0.004					58	58	6.7		941848	
2019-04-11 21	44.3	2.57	0.072	0.004					58	58	6.68		941906	
2019-04-11 22	39.8	2.15	0.072	0.004					54	54	6.68		941960	
2019-04-11 23	39.8	1.31	0.066	0.002					33	33	6.65		941993	
2019-04-12 00	37.7	1.05	0.066	0.002					28	28	6.66		942021	
2019-04-12 01	37.7	1.24	0.062	0.002					33	33	6.65		942054	
2019-04-12 02	38.6	1.04	0.062	0.002					27	27	6.66		942081	
2019-04-12 03	38.6	1.31	0.057	0.002					34	34	6.66		942115	
2019-04-12 04	36.6	1.91	0.057	0.003					52	52	6.68		942167	
2019-04-12 05	36.6	1.76	0.062	0.003					48	48	6.68		942215	
2019-04-12 06	35.9	1.76	0.062	0.003					49	49	6.69		942264	
2019-04-12 07	35.9	1.62	0.138	0.006					45	45	6.7		942309	
2019-04-12 08	35.4	1.67	0.138	0.007					47	47	6.71		942356	
2019-04-12 09	35.4	1.7	0.172	0.008					48	48	6.71		942404	
2019-04-12 10	40.6	2.03	0.172	0.009					50	50	6.72		942454	
2019-04-12 11	40.6	1.99	0.143	0.007					49	49	6.72		942503	
2019-04-12 12	40.1	1.96	0.143	0.007					49	49	6.71		942552	
2019-04-12 13	40.1	1.76	0.171	0.008					44	44	6.7		942596	
2019-04-12 14	44	0.616	0.171	0.002					14	14	6.7		942610	
2019-04-12 15	44	1.58	0.065	0.002					36	36	6.71		942646	
2019-04-12 16	39.2	1.96	0.065	0.003					50	50	6.7		942696	
2019-04-12 17	39.2	1.88	0.037	0.002					48	48	6.69		942744	
2019-04-12 18	35.4	1.59	0.037	0.002					45	45	6.69		942789	
2019-04-12 19	35.4	1.66	0.032	0.002					47	47	6.69		942836	
2019-04-12 20	33.9	2.14	0.032	0.002					63	63	6.72		942899	
2019-04-12 21	33.9	2.17	0.076	0.005					64	64	6.73		942963	
2019-04-12 22	31.7	1.84	0.076	0.004					58	58	6.72		943021	
2019-04-12 23	31.7	1.81	0.069	0.004					57	57	6.73		943078	
2019-04-13 00	31.1	1.87	0.069	0.004					60	60	6.73		943138	
2019-04-13 01	31.1	1.62	0.063	0.003					52	52	6.72		943190	
2019-04-13 02	32.8	0.982	0.063	0.002					30	30	6.68		943220	
2019-04-13 03	32.8	1.34	0.053	0.002					41	41	6.67		943261	
2019-04-13 04	37.6	1.81	0.053	0.003					48	48	6.66		943309	
2019-04-13 05	37.6	1.69	0.075	0.003					45	45	6.63		943354	
2019-04-13 06	32.7	1.01	0.075	0.002					31	31	6.61		943385	
2019-04-13 07	32.7	0.72	0.088	0.002					22	22	6.64		943407	
2019-04-13 08	34.1	1.16	0.088	0.003					34	34	6.59		943441	
2019-04-13 09	34.1	1.23	0.143	0.005					36	36	6.58		943477	
2019-04-13 10	31.7	0.982	0.143	0.004					31	31	6.58		943508	
2019-04-13 11	31.7	0.95	0.151	0.005					30	30	6.58		943538	
2019-04-13 12	37.5	0.936	0.151	0.004					25	25	6.6		943563	
2019-04-13 13	37.5	0.674	0.133	0.002					18	18	6.64		943581	
2019-04-13 14	41.2	0.124	0.133	4E-04					3	3	6.66		943584	

2019-04-13 15	41.2	0.082	0.057	1E-04					2	2	6.68		943586
2019-04-13 16	36.1	0.036	0.057	1E-04					1	1	6.68		943587
2019-04-13 17	36.1	0.072	0.048	1E-04					2	2	6.68		943589
2019-04-13 18	31.4	0.409	0.048	0.001					13	13	6.69		943602
2019-04-13 19	31.4	1.1	0.046	0.002					35	35	6.67		943637
2019-04-13 20	29.1	0.961	0.046	0.002					33	33	6.63		943670
2019-04-13 21	29.1	1.22	0.056	0.002					42	42	6.65		943712
2019-04-13 22	30.7	1.35	0.056	0.003					44	44	6.66		943756
2019-04-13 23	30.7	1.38	0.057	0.003					45	45	6.68		943801
2019-04-14 00	28.1	1.29	0.057	0.003					46	46	6.7		943847
2019-04-14 01	28.1	1.85	0.067	0.004					66	66	6.74		943913
2019-04-14 02	23.6	1.65	0.067	0.005					70	70	6.76		943983
2019-04-14 03	23.6	1.65	0.067	0.005					70	70	6.77		944053
2019-04-14 04	24.9	1.62	0.067	0.004					65	65	6.77		944118
2019-04-14 05	24.9	1.49	0.067	0.004					60	60	6.76		944178
2019-04-14 06	31.9	1.5	0.067	0.003					47	47	6.73		944225
2019-04-14 07	31.9	1.47	0.067	0.003					46	46	6.71		944271
2019-04-14 08	32.9	1.55	0.067	0.003					47	47	6.68		944318
2019-04-14 09	32.9	1.51	0.067	0.003					46	46	6.65		944364
2019-04-14 10	32.6	1.47	0.056	0.002					45	45	6.63		944409
2019-04-14 11	32.6	1.5	0.056	0.003					46	46	6.61		944455
2019-04-14 12	36.9	1.7	0.057	0.003					46	46	6.59		944501
2019-04-14 13	36.9	1.63	0.057	0.003					44	44	6.58		944545
2019-04-14 14	31	1.18	0.067	0.004					38	38	6.58		944583
2019-04-14 15	31	1.3	0.067	0.005					42	42	6.57		944625
2019-04-14 16	33.1	1.49	0.067	0.005					45	45	6.56		944670
2019-04-14 17	33.1	1.76	0.067	0.004					53	53	6.57		944723
2019-04-14 18	33.3	2.06	0.067	0.004					62	62	6.58		944785
2019-04-14 19	33.3	2.2	0.067	0.003					66	66	6.58		944851
2019-04-14 20	33.1	1.95	0.056	0.002					59	59	6.57		944910
2019-04-14 21	33.1	1.75	0.056	0.003					53	53	6.57		944963
2019-04-14 22	35.8	1.29	0.057	0.003					36	36	6.57		944999
2019-04-14 23	35.8	1.43	0.057	0.003					40	40	6.57		945039
2019-04-15 00	33.7	1.38	0.067	0.004					41	41	6.57		945080
2019-04-15 01	33.7	1.31	0.067	0.005					39	39	6.57		945119
2019-04-15 02	33.6	2.01	0.067	0.005					60	60	6.58		945179
2019-04-15 03	33.6	2.15	0.067	0.004					64	64	6.58		945243
2019-04-15 04	30.8	1.76	0.067	0.004					57	57	6.57		945300
2019-04-15 05	30.8	1.36	0.067	0.003					44	44	6.55		945344
2019-04-15 06	29.2	1.26	0.067	0.004					43	43	6.54		945387
2019-04-15 07	29.2	1.23	0.067	0.005					42	42	6.54		945429
2019-04-15 08	39.6	1.47	0.067	0.005					37	37	6.54		945466
2019-04-15 09	39.6	1.47	0.067	0.004					37	37	6.55		945503
2019-04-15 10	38.1	1.03	0.067	0.004					27	27	6.64		945530
2019-04-15 11	38.1	1.37	0.067	0.003					36	36	6.68		945566
2019-04-15 12	38	1.37	0.209	0.008					36	36	6.7		945602
2019-04-15 13	38	1.33	0.216	0.008					35	35	6.71		945637

2019-04-15 14	41.4	1.49	0.216	0.008					36	36	6.72		945673	
2019-04-15 15	41.4	1.45	0.113	0.004					35	35	6.72		945708	
2019-04-15 16	30.5	1.07	0.113	0.004					35	35	6.72		945743	
2019-04-15 17	30.5	1.1	0.089	0.003					36	36	6.72		945779	
2019-04-15 18	30.1	0.843	0.089	0.003					28	28	6.72		945807	
2019-04-15 19	30.1	0.843	0.05	0.001					28	28	6.69		945835	
2019-04-15 20	31.1	2.08	0.05	0.003					67	67	6.6		945902	
2019-04-15 21	31.1	1.21	0.08	0.003					39	39	6.57		945941	
2019-04-15 22	34.3	0.754	0.08	0.002					22	22	6.6		945963	
2019-04-15 23	34.3	0.514	0.058	0.001					15	15	6.63		945978	
2019-04-16 00	34.9	0.628	0.058	0.001					18	18	6.63		945996	
2019-04-16 01	34.9	0.837	0.079	0.002					24	24	6.61		946020	
2019-04-16 02	28.1	0.815	0.079	0.002					29	29	6.6		946049	
2019-04-16 03	28.1	1.71	0.075	0.005					61	61	6.6		946110	
2019-04-16 04	30.3	1.64	0.075	0.004					54	54	6.59		946164	
2019-04-16 05	30.3	1.49	0.069	0.003					49	49	6.59		946213	
2019-04-16 06	30.7	1.44	0.069	0.003					47	47	6.59		946260	
2019-04-16 07	30.7	1.38	0.086	0.004					45	45	6.57		946305	
2019-04-16 08	30.5	1.13	0.086	0.003					37	37	6.54		946342	
2019-04-16 09	30.5	1.01	0.096	0.003					33	33	6.54		946375	
2019-04-16 10	32.1	1.19	0.096	0.004					37	37	6.52		946412	
2019-04-16 11	32.1	0.994	0.136	0.004					31	31	6.51		946443	
2019-04-16 12	32.1	0.674	0.136	0.003					21	21	6.55		946464	
2019-04-16 13	32.1	0.642	0.109	0.002					20	20	6.57		946484	
2019-04-16 14	31.5	0.568	0.109	0.002					18	18	6.57		946502	
2019-04-16 15	31.5	0.915	0.08	0.002					29	29	6.55		946531	
2019-04-16 16	32	1.21	0.08	0.003					38	38	6.55		946569	
2019-04-16 17	32	1.31	0.054	0.002					41	41	6.54		946610	
2019-04-16 18	29.5	1.24	0.054	0.002					42	42	6.55		946652	
2019-04-16 19	29.5	1.71	0.064	0.004					58	58	6.57		946710	
2019-04-16 20	32.2	2.15	0.064	0.004					67	67	6.56		946777	
2019-04-16 21	32.2	2.09	0.053	0.003					65	65	6.54		946842	
2019-04-16 22	124	4.82	0.053	0.002					39	39	6.54		946881	
2019-04-16 23	124	7.04	0.055	0.003					57	57	6.53		946938	
2019-04-17 00	64.9	4.22	0.055	0.004					65	65	6.56		947003	
2019-04-17 01	64.9	4.29	0.086	0.006					66	66	6.55		947069	
2019-04-17 02	64.9	4.29	0.086	0.006					66	66	6.54		947135	
2019-04-17 03	64.9	4.35	0.078	0.005					67	67	6.52		947202	
2019-04-17 04	72.6	4.86	0.078	0.005					67	67	6.5		947269	
2019-04-17 05	72.6	4.64	0.066	0.004					64	64	6.49		947333	
2019-04-17 06	53.7	1.07	0.066	0.001					20	20	6.55		947353	
2019-04-17 07	53.7	3.71	0.114	0.008					69	69	6.52		947422	
2019-04-17 08	41.3	3.43	0.114	0.01					83	83	6.54		947505	
2019-04-17 09	41.3	2.4	0.139	0.008					58	58	6.56		947563	
2019-04-17 10	53.4	1.71	0.139	0.004					32	32	6.61		947595	
2019-04-17 11	53.4	0.908	0.134	0.002					17	17	6.7		947612	
2019-04-17 12	53.1	2.71	0.134	0.007					51	51	6.65		947663	

2019-04-17 13	53.1	2.44	0.131	0.006					46	46	6.65		947709	
2019-04-17 14	53.3	1.39	0.131	0.003					26	26	6.7		947735	
2019-04-17 15	53.3	2.77	0.063	0.003					52	52	6.67		947787	
2019-04-17 16	55.8	2.96	0.063	0.003					53	53	6.68		947840	
2019-04-17 17	55.8	2.73	0.046	0.002					49	49	6.69		947889	
2019-04-17 18	56.2	2.58	0.046	0.002					46	46	6.7		947935	
2019-04-17 19	56.2	3.31	0.051	0.003					59	59	6.7		947994	
2019-04-17 20	53	2.7	0.051	0.003					51	51	6.72		948045	
2019-04-17 21	53	2.7	0.048	0.002					51	51	6.73		948096	
2019-04-17 22	56.2	2.98	0.048	0.003					53	53	6.73		948149	
2019-04-17 23	56.2	2.86	0.067	0.003					51	51	6.75		948200	
2019-04-18 00	62.8	2.33	0.067	0.003					37	37	6.8		948237	
2019-04-18 01	62.8	2.33	0.051	0.002					37	37	6.83		948274	
2019-04-18 02	57.6	2.08	0.051	0.002					36	36	6.84		948310	
2019-04-18 03	57.6	2.13	0.07	0.003					37	37	6.84		948347	
2019-04-18 04	53.9	1.94	0.07	0.003					36	36	6.84		948383	
2019-04-18 05	53.9	1.99	0.055	0.002					37	37	6.86		948420	
2019-04-18 06	41.1	1.44	0.055	0.002					35	35	6.86		948455	
2019-04-18 07	41.1	1.48	0.113	0.004					36	36	6.85		948491	
2019-04-18 08	38	1.33	0.113	0.004					35	35	6.84		948526	
2019-04-18 09	38	1.37	0.071	0.003					36	36	6.83		948562	
2019-04-18 10	38.4	1.19	0.071	0.002					31	31	6.8		948593	
2019-04-18 11	38.4	0.882	0.097	0.002					23	23	6.77		948616	
2019-04-18 12	47	1.41	0.097	0.003					30	30	6.72		948646	
2019-04-18 13	47	1.41	0.093	0.003					30	30	6.65		948676	
2019-04-18 14	55.8	3.51	0.093	0.006					63	63	6.62		948739	
2019-04-18 15	55.8	1.56	0.053	0.002					28	28	6.63		948767	
2019-04-18 16	50.5	1.87	0.053	0.002					37	37	6.63		948804	
2019-04-18 17	50.5	2.17	0.056	0.002					43	43	6.61		948847	
2019-04-18 18	46	1.98	0.056	0.002					43	43	6.61		948890	
2019-04-18 19	46	1.47	0.049	0.002					32	32	6.61		948922	
2019-04-18 20	41.5	1.99	0.049	0.002					48	48	6.6		948970	
2019-04-18 21	41.5	2.57	0.037	0.002					62	62	6.59		949032	
2019-04-18 22	45.1	2.84	0.037	0.002					63	63	6.59		949095	
2019-04-18 23	45.1	2.34	0.052	0.003					52	52	6.58		949147	
2019-04-19 00	51.6	1.45	0.052	0.002					28	28	6.58		949175	
2019-04-19 01	51.6	2.17	0.058	0.002					42	42	6.58		949217	
2019-04-19 02	46.5	2.19	0.058	0.003					47	47	6.57		949264	
2019-04-19 03	46.5	2	0.058	0.003					43	43	6.56		949307	
2019-04-19 04	46	1.98	0.058	0.003					43	43	6.56		949350	
2019-04-19 05	46	2.02	0.058	0.003					44	44	6.56		949394	
2019-04-19 06	47.3	2.08	0.058	0.003					44	44	6.56		949438	
2019-04-19 07	47.3	1.94	0.058	0.002					41	41	6.56		949479	
2019-04-19 08	57.1	1.43	0.058	0.001					25	25	6.61		949504	
2019-04-19 09	57.1	1.6	0.058	0.002					28	28	6.61		949532	
2019-04-19 10	50.9	2.19	0.058	0.003					43	43	6.58		949575	
2019-04-19 11	50.9	2.6	0.058	0.003					51	51	6.58		949626	

2019-04-19 12	47.9	2.35	0.759	0.037					49	49	6.57		949675
2019-04-19 13	47.9	1.34	0.304	0.009					28	28	6.6		949703
2019-04-19 14	48.1	1.78	0.304	0.011					37	37	6.61		949740
2019-04-19 15	48.1	2.5	0.137	0.007					52	52	6.58		949792
2019-04-19 16	45.9	2.3	0.137	0.007					50	50	6.58		949842
2019-04-19 17	45.9	2.25	0.057	0.003					49	49	6.59		949891
2019-04-19 18	40.2	2.49	0.057	0.004					62	62	6.6		949953
2019-04-19 19	40.2	2.65	0.061	0.004					66	66	6.61		950019
2019-04-19 20	41.5	2.49	0.061	0.004					60	60	6.61		950079
2019-04-19 21	41.5	1.79	0.041	0.002					43	43	6.63		950122
2019-04-19 22	41.5	1.79	0.041	0.002					43	43	6.64		950165
2019-04-19 23	41.5	1.79	0.069	0.003					43	43	6.65		950208
2019-04-20 00	38.6	1.66	0.069	0.003					43	43	6.65		950251
2019-04-20 01	38.6	1.89	0.059	0.003					49	49	6.66		950300
2019-04-20 02	38.5	1.96	0.059	0.003					51	51	6.66		950351
2019-04-20 03	38.5	1.85	0.058	0.003					48	48	6.67		950399
2019-04-20 04	42.5	2	0.058	0.003					47	47	6.67		950446
2019-04-20 05	42.5	2.04	0.052	0.003					48	48	6.68		950494
2019-04-20 06	43.3	2.08	0.052	0.003					48	48	6.68		950542
2019-04-20 07	43.3	2.03	0.066	0.003					47	47	6.69		950589
2019-04-20 08	40.7	1.5	0.066	0.002					37	37	6.71		950626
2019-04-20 09	40.7	0.407	0.125	0.001					10	10	6.83		950636
2019-04-20 10	44.6	1.92	0.125	0.005					43	43	6.82		950679
2019-04-20 11	44.6	2.63	0.117	0.007					59	59	6.74		950738
2019-04-20 12	53.6	1.61	0.117	0.004					30	30	6.75		950768
2019-04-20 13	53.6	1.39	0.073	0.002					26	26	6.78		950794
2019-04-20 14	49	1.37	0.073	0.002					28	28	6.79		950822
2019-04-20 15	49	3.09	0.061	0.004					63	63	6.74		950885
2019-04-20 16	42.8	2.65	0.061	0.004					62	62	6.75		950947
2019-04-20 17	42.8	2.31	0.053	0.003					54	54	6.74		951001
2019-04-20 18	42.4	2.59	0.053	0.003					61	61	6.75		951062
2019-04-20 19	42.4	2.76	0.058	0.004					65	65	6.76		951127
2019-04-20 20	48.3	2.7	0.058	0.003					56	56	6.75		951183
2019-04-20 21	48.3	2.03	0.057	0.002					42	42	6.74		951225
2019-04-20 22	41.9	1.8	0.057	0.003					43	43	6.74		951268
2019-04-20 23	41.9	2.01	0.064	0.003					48	48	6.74		951316
2019-04-21 00	40.9	2.74	0.064	0.004					67	67	6.78		951383
2019-04-21 01	40.9	1.31	0.055	0.002					32	32	6.81		951415
2019-04-21 02	43.6	1.61	0.055	0.002					37	37	6.87		951452
2019-04-21 03	43.6	1.61	0.052	0.002					37	37	6.88		951489
2019-04-21 04	40.2	1.53	0.052	0.002					38	38	6.9		951527
2019-04-21 05	40.2	1.49	0.048	0.002					37	37	6.91		951564
2019-04-21 06	35.4	1.34	0.048	0.002					38	38	6.94		951602
2019-04-21 07	35.4	1.31	0.055	0.002					37	37	6.97		951639
2019-04-21 08	33.1	1.22	0.055	0.002					37	37	6.95		951676
2019-04-21 09	33.1	1.22	0.062	0.002					37	37	6.95		951713
2019-04-21 10	30.8	1.14	0.062	0.002					37	37	6.95		951750



2019-04-21 11	30.8	1.14	0.074	0.003					37	37	6.95		951787	
2019-04-21 12	31.8	1.18	0.074	0.003					37	37	6.94		951824	
2019-04-21 13	31.8	1.18	0.106	0.004					37	37	6.92		951861	
2019-04-21 14	42.8	2.65	0.106	0.003					29	29	6.97		951890	
2019-04-21 15	42.8	2.31	0.056	0.003					48	48	7.04		951938	
2019-04-21 16	42.4	2.59	0.056	0.001					25	25	6.94		951963	
2019-04-21 17	42.4	2.76	0.043	0					1	1	6.85		951964	
2019-04-21 18	48.3	2.7	0.043	0.002					34	34	7		951998	
2019-04-21 19	48.3	2.03	0.055	0.003					46	46	6.87		952044	
2019-04-21 20	41.9	1.8	0.055	0.003					47	47	6.9		952091	
2019-04-21 21	41.9	2.01	0.05	0.003					65	65	6.92		952156	
2019-04-21 22	40.9	2.74	0.05	0.004					70	70	6.91		952226	
2019-04-21 23	40.9	1.31	0.057	0.004					65	65	6.92		952291	
2019-04-22 00	43.6	1.61	0.057	0.003					54	54	6.9		952345	
2019-04-22 01	43.6	1.61	0.062	0.004					64	64	6.9		952409	
2019-04-22 02	40.2	1.53	0.062	0.004					63	63	6.9		952472	
2019-04-22 03	40.2	1.49	0.056	0.004					65	65	6.88		952537	
2019-04-22 04	35.4	1.34	0.056	0.004					66	66	6.87		952603	
2019-04-22 05	35.4	1.31	0.055	0.004					65	65	6.87		952668	
2019-04-22 06	41.9	1.8	0.055	0.004					66	66	6.87		952734	
2019-04-22 07	41.9	2.01	0.113	0.005					47	47	6.85		952781	
2019-04-22 08	40.9	2.74	0.113	0.005					45	45	6.84		952826	
2019-04-22 09	40.9	1.31	13.2	0.528					40	40	6.84		952866	
2019-04-22 10	43.6	1.61	2.13	0.087					41	41	6.82		952907	
2019-04-22 11	43.6	1.61	2.13	0.085					40	40	6.81		952947	
2019-04-22 12	40.2	1.53	0.342	0.014					41	41	6.82		952988	
2019-04-22 13	40.2	1.49	0.342	0.013					37	37	6.83		953025	
2019-04-22 14	35.4	1.34	0.582	0.021					36	36	6.85		953061	
2019-04-22 15	35.4	1.31	0.582	0.026					45	45	6.86		953106	
2019-04-22 16	41.6	1.83	0.415	0.018					44	44	6.86		953150	
2019-04-22 17	41.6	1.83	0.415	0.018					44	44	6.86		953194	
2019-04-22 18	34.2	1.5	0.238	0.011					44	44	6.87		953238	
2019-04-22 19	34.2	1.47	0.238	0.01					43	43	6.88		953281	
2019-04-22 20	32.9	1.55	0.206	0.01					47	47	6.88		953328	
2019-04-22 21	32.9	2.04	0.206	0.013					62	62	6.91		953390	
2019-04-22 22	34.7	1.95	0.142	0.008					56	56	6.91		953446	
2019-04-22 23	34.7	1.63	0.142	0.007					47	47	6.89		953493	
2019-04-23 00	35.7	2	0.157	0.009					56	56	6.9		953549	
2019-04-23 01	35.7	1.53	0.157	0.007					43	43	6.87		953592	
2019-04-23 02	32.2	1.54	0.146	0.007					48	48	6.87		953640	
2019-04-23 03	32.2	2.28	0.146	0.01					71	71	6.89		953711	
2019-04-23 04	38.5	2.39	0.137	0.009					62	62	6.89		953773	
2019-04-23 05	38.5	2.46	0.137	0.009					64	64	6.9		953837	
2019-04-23 06	36.5	1.93	0.142	0.008					53	53	6.9		953890	
2019-04-23 07	36.5	0.876	0.142	0.003					24	24	6.93		953914	
2019-04-23 08	31.5	1.2	0.137	0.005					38	38	6.89		953952	
2019-04-23 09	31.5	1.26	0.137	0.006					40	40	6.87		953992	

2019-04-23 10	34.5	1.45	0.146	0.006					42	42	6.87		954034	
2019-04-23 11	34.5	1.52	0.146	0.006					44	44	6.86		954078	
2019-04-23 12	37.8	1.48	0.168	0.007					39	39	6.86		954117	
2019-04-23 13	37.8	1.51	0.168	0.007					40	40	6.84		954157	
2019-04-23 14	38.3	1.45	0.14	0.005					38	38	6.77		954195	
2019-04-23 15	38.3	1.53	0.14	0.006					40	40	6.79		954235	
2019-04-23 16	40.7	1.63	0.119	0.005					40	40	6.8		954275	
2019-04-23 17	40.7	1.63	0.119	0.005					40	40	6.8		954315	
2019-04-23 18	49.1	1.96	0.109	0.004					40	40	6.81		954355	
2019-04-23 19	49.1	2.11	0.109	0.005					43	43	6.81		954398	
2019-04-23 20	42.9	2.32	0.118	0.006					54	54	6.82		954452	
2019-04-23 21	42.9	3.13	0.118	0.009					73	73	6.88		954525	
2019-04-23 22	50.4	3.43	0.1	0.007					68	68	6.89		954593	
2019-04-23 23	50.4	3.33	0.1	0.007					66	66	6.89		954659	
2019-04-24 00	51.3	3.39	0.099	0.007					66	66	6.9		954725	
2019-04-24 01	51.3	3.23	0.099	0.006					63	63	6.9		954788	
2019-04-24 02	59.7	3.34	0.1	0.006					56	56	6.9		954844	
2019-04-24 03	59.7	2.81	0.1	0.005					47	47	6.89		954891	
2019-04-24 04	46.3	2.04	0.1	0.004					44	44	6.9		954935	
2019-04-24 05	46.3	2.04	0.1	0.004					44	44	6.88		954979	
2019-04-24 06	53	2.12	0.235	0.009					40	40	6.88		955019	
2019-04-24 07	53	1.27	0.235	0.006					24	24	6.93		955043	
2019-04-24 08	53.8	2.26	0.231	0.01					42	42	6.88		955085	
2019-04-24 09	53.8	3.71	0.231	0.016					69	69	6.85		955154	
2019-04-24 10	51	2.14	0.201	0.008					42	42	6.79		955196	
2019-04-24 11	51	0.714	0.201	0.003					14	14	6.89		955210	
2019-04-24 12	53.3	1.65	0.192	0.006					31	31	6.87		955241	
2019-04-24 13	53.3	2.88	0.192	0.01					54	54	6.79		955295	
2019-04-24 14	62.3	0.997	0.159	0.003					16	16	6.88		955311	
2019-04-24 15	62.3	0.561	0.159	0.001					9	9	6.9		955320	
2019-04-24 16	55.3	0.885	0.151	0.002					16	16	6.88		955336	
2019-04-24 17	55.3	3.76	0.151	0.01					68	68	6.81		955404	
2019-04-24 18	52.2	3.34	0.108	0.007					64	64	6.79		955468	
2019-04-24 19	52.2	1.72	0.108	0.004					33	33	6.81		955501	
2019-04-24 20	57.2	1.49	0.098	0.003					26	26	6.85		955527	
2019-04-24 21	57.2	2.86	0.098	0.005					50	50	6.76		955577	
2019-04-24 22	45.7	2.42	0.079	0.004					53	53	6.79		955630	
2019-04-24 23	45.7	0.635	0.079	0.001					13.9	13.9	6.86		955640	
2019-04-25 00	48.5	0.402	0.062	0.001					8.28	8.28	6.87		955653	
2019-04-25 01	48.5	0.097	0.062	1E-04					2	2	6.86		955655	
2019-04-25 02	35.1	0.211	0.077	0.001					6	6	6.83		955661	
2019-04-25 03	35.1	3.09	0.077	0.007					88	88	6.75		955749	
2019-04-25 04	47.6	3.71	0.066	0.005					78	78	6.75		955827	
2019-04-25 05	47.6	2.66	0.066	0.004					56	56	6.77		955883	
2019-04-25 06	45.5	2.91	0.059	0.004					64	64	6.79		955947	
2019-04-25 07	45.5	2.73	0.059	0.004					60	60	6.79		956007	
2019-04-25 08	33	1.09	0.058	0.002					33	33	6.82		956040	

2019-04-25 09	33	1.06	0.058	0.002					32	32	6.82		956072	
2019-04-25 10	39.5	1.31	0.041	0.001					33	33	6.8		956105	
2019-04-25 11	39.5	1.34	0.041	0.001					34	34	6.78		956139	
2019-04-25 12	41.2	1.73	0.06	0.003					42	42	6.79		956181	
2019-04-25 13	41.2	1.57	0.06	0.002					38	38	7.03		956219	
2019-04-25 14	55.3	0.885	0.072	0.003					37	37	7.07		956256	
2019-04-25 15	55.3	3.76	0.072	0.002					32	32	7.26		956288	
2019-04-25 16	52.2	3.34	0.054	0.002					39	39	7.33		956327	
2019-04-25 17	52.2	1.72	0.054	0.002					39	39	7.06		956366	
2019-04-25 18	57.2	1.49	0.057	0.002					38	38	6.99		956404	
2019-04-25 19	57.2	2.86	0.057	0.002					39	39	6.98		956443	
2019-04-25 20	45.7	2.42	0.044	0.002					39	39	6.92		956482	
2019-04-25 21	45.7	0.635	0.044	0.002					39	39	6.91		956521	
2019-04-25 22	48.5	0.402	0.038	0.002					39	39	6.82		956560	
2019-04-25 23	48.5	0.097	0.038	0.002					39	39	6.82		956599	
2019-04-26 00	35.1	0.211	0.042	0.002					39	39	6.8		956638	
2019-04-26 01	35.1	3.09	0.042	0.002					40	40	6.8		956678	
2019-04-26 02	47.6	3.71	0.043	0.002					38	38	6.81		956716	
2019-04-26 03	47.6	2.66	0.043	0.002					39	39	6.82		956755	
2019-04-26 04	45.5	2.91	0.033	0.001					39	39	6.83		956794	
2019-04-26 05	45.5	2.73	0.033	0.001					39	39	6.84		956833	
2019-04-26 06	33	1.09	0.042	0.002					39	39	6.86		956872	
2019-04-26 07	33	1.06	0.042	0.002					39	39	6.87		956911	
2019-04-26 08	39.5	1.31	0.072	0.003					38	38	6.87		956949	
2019-04-26 09	39.5	1.34	0.072	0.003					39	39	6.88		956988	
2019-04-26 10	26.9	1.02	0.064	0.003					39	39	6.87		957027	
2019-04-26 11	26.9	1.45	0.064	0.002					38	38	6.87		957065	
2019-04-26 12	30.3	1.12	0.096	0.004					37	37	6.92		957102	
2019-04-26 13	30.3	1.15	0.096	0.004					38	38	6.97		957140	
2019-04-26 14	17.5	0.664	0.085	0.003					38	38	6.96		957178	
2019-04-26 15	17.5	0.681	0.085	0.003					39	39	6.95		957217	
2019-04-26 16	26.9	1.02	0.045	0.002					38	38	6.78		957255	
2019-04-26 17	26.9	1.45	0.045	0.002					54	54	6.93		957309	
2019-04-26 18	51.3	1.44	0.041	0.001					28	28	6.88		957337	
2019-04-26 19	51.3	2.41	0.041	0.002					47	47	7.01		957384	
2019-04-26 20	70.7	2.83	0.04	0.002					40	40	7.04		957424	
2019-04-26 21	70.7	2.83	0.04	0.002					40	40	6.98		957464	
2019-04-26 22	62.4	2.5	0.044	0.002					40	40	6.98		957504	
2019-04-26 23	62.4	2.43	0.044	0.002					39	39	6.97		957543	
2019-04-27 00	61.9	2.48	0.042	0.002					40	40	6.94		957583	
2019-04-27 01	61.9	2.48	0.042	0.002					40	40	6.94		957623	
2019-04-27 02	50.8	2.03	0.04	0.002					40	40	6.94		957663	
2019-04-27 03	50.8	1.93	0.04	0.002					38	38	6.95		957701	
2019-04-27 04	56.6	2.21	0.044	0.002					39	39	6.93		957740	
2019-04-27 05	56.6	2.21	0.042	0.002					39	39	6.91		957779	
2019-04-27 06	47.9	1.87	0.067	0.003					39	39	6.91		957818	
2019-04-27 07	47.9	1.87	0.067	0.003					39	39	6.9		957857	

2019-04-27 08	49.1	1.87	0.05	0.002					38	38	6.89		957895	
2019-04-27 09	49.1	1.87	0.05	0.002					38	38	6.89		957933	
2019-04-27 10	41	1.56	0.079	0.003					38	38	6.91		957971	
2019-04-27 11	41	1.52	0.079	0.003					37	37	6.9		958008	
2019-04-27 12	41.6	1.58	0.054	0.002					38	38	6.9		958046	
2019-04-27 13	41.6	1.58	0.054	0.002					38	38	6.89		958084	
2019-04-27 14	43.9	1.62	0.054	0.002					37	37	6.9		958121	
2019-04-27 15	43.9	2.24	0.054	0.003					51	51	6.99		958172	
2019-04-27 16	54	2.21	0.057	0.002					41	41	6.98		958213	
2019-04-27 17	54	2.43	0.057	0.003					45	45	6.95		958258	
2019-04-27 18	72.5	3.33	0.037	0.002					46	46	6.94		958304	
2019-04-27 19	72.5	3.55	0.037	0.002					49	49	6.94		958353	
2019-04-27 20	66.8	2.54	0.037	0.001					38	38	6.98		958391	
2019-04-27 21	66.8	2.87	0.037	0.002					43	43	6.99		958434	
2019-04-27 22	63.7	2.74	0.034	0.002					43	43	6.97		958477	
2019-04-27 23	63.7	2.74	0.034	0.002					43	43	6.98		958520	
2019-04-28 00	50.4	2.17	0.039	0.002					43	43	6.99		958563	
2019-04-28 01	50.4	2.17	0.039	0.002					43	43	7.02		958606	
2019-04-28 02	59.6	2.56	0.023	0.001					43	43	7.03		958649	
2019-04-28 03	59.6	2.5	0.023	0.001					42	42	7.03		958691	
2019-04-28 04	55.5	2.44	0.026	0.001					44	44	7		958735	
2019-04-28 05	55.5	2.39	0.026	0.001					43	43	7.01		958778	
2019-04-28 06	55.2	2.43	0.045	0.002					44	44	6.99		958822	
2019-04-28 07	55.2	2.37	0.045	0.002					43	43	7		958865	
2019-04-28 08	51.7	2.17	0.066	0.003					42	42	6.99		958907	
2019-04-28 09	51.7	2.17	0.066	0.003					42	42	7.02		958949	
2019-04-28 10	55	2.31	0.072	0.003					42	42	7.02		958991	
2019-04-28 11	55	2.31	0.072	0.003					42	42	7.02		959033	
2019-04-28 12	48	2.02	0.063	0.003					42	42	7.01		959075	
2019-04-28 13	48	2.02	0.063	0.003					42	42	7.04		959117	
2019-04-28 14	43.1	1.81	0.037	0.002					42	42	7.01		959159	
2019-04-28 15	43.1	1.85	0.037	0.002					43	43	7.05		959202	
2019-04-28 16	48.9	2.05	0.026	0.001					42	42	7.02		959244	
2019-04-28 17	48.9	2.1	0.026	0.001					43	43	7.04		959287	
2019-04-28 18	46.5	1.95	0.046	0.002					42	42	7.04		959329	
2019-04-28 19	46.5	2	0.046	0.002					43	43	7.01		959372	
2019-04-28 20	44	1.89	0.042	0.002					43	43	7.02		959415	
2019-04-28 21	44	1.85	0.042	0.002					42	42	7.02		959457	
2019-04-28 22	41.8	1.8	0.038	0.002					43	43	7.02		959500	
2019-04-28 23	41.8	1.8	0.038	0.002					43	43	7.03		959543	
2019-04-29 00	39.5	1.7	0.035	0.002					43	43	7.02		959586	
2019-04-29 01	39.5	1.7	0.035	0.002					43	43	7.04		959629	
2019-04-29 02	39.4	1.73	0.048	0.002					44	44	7.02		959673	
2019-04-29 03	39.4	1.66	0.048	0.002					42	42	7.02		959715	
2019-04-29 04	39.1	1.68	0.048	0.002					43	43	7.04		959758	
2019-04-29 05	39.1	1.68	0.048	0.002					43	43	7.01		959801	
2019-04-29 06	35.8	1.54	0.21	0.009					43	43	7		959844	

2019-04-29 07	35.8	1.5	0.21	0.009					42	42	7		959886
2019-04-29 08	48	1.97	0.197	0.008					41	41	7.01		959927
2019-04-29 09	48	1.97	0.197	0.008					41	41	7.02		959968
2019-04-29 10	52.5	2.2	0.176	0.007					42	42	7.02		960010
2019-04-29 11	52.5	2.15	0.176	0.007					41	41	7.04		960051
2019-04-29 12	44.5	1.82	0.203	0.008					41	41	7.02		960092
2019-04-29 13	44.5	1.82	0.203	0.008					41	41	7.03		960133
2019-04-29 14	49.5	2.08	0.195	0.008					42	42	7.03		960175
2019-04-29 15	49.5	2.03	0.195	0.008					41	41	7.02		960216
2019-04-29 16	46.8	1.97	0.115	0.005					42	42	7.02		960258
2019-04-29 17	46.8	1.97	0.115	0.005					42	42	7.01		960300
2019-04-29 18	39.5	1.66	0.059	0.003					42	42	6.96		960342
2019-04-29 19	39.5	1.66	0.059	0.003					42	42	6.97		960384
2019-04-29 20	28.4	1.19	0.087	0.004					42	42	6.95		960426
2019-04-29 21	28.4	1.19	0.087	0.004					42	42	6.96		960468
2019-04-29 22	34.9	1.47	0.043	0.002					42	42	7		960510
2019-04-29 23	34.9	1.47	0.043	0.002					42	42	6.99		960552
2019-04-30 00	32.4	1.39	0.056	0.002					43	43	6.98		960595
2019-04-30 01	32.4	1.36	0.056	0.002					42	42	7.03		960637
2019-04-30 02	49	2.06	0.057	0.002					42	42	7.03		960679
2019-04-30 03	49	2.06	0.057	0.002					42	42	7.04		960721
2019-04-30 04	43	1.81	0.06	0.003					42	42	7.02		960763
2019-04-30 05	43	1.76	0.06	0.003					41	41	6.98		960804
2019-04-30 06	36.8	1.54	0.059	0.003					42	42	7.01		960846
2019-04-30 07	36.8	1.51	0.059	0.002					41	41	7.03		960887
2019-04-30 08	48.3	1.98	0.07	0.003					41	41	7.01		960928
2019-04-30 09	48.3	1.98	0.07	0.003					41	41	7		960969
2019-04-30 10	45	1.85	0.082	0.003					41	41	6.99		961010
2019-04-30 11	45	1.85	0.082	0.003					41	41	6.99		961051
2019-04-30 12	45.1	1.71	0.085	0.003					38	38	7.01		961089
平均值	45.5	1.93	0.119	0.005					42.6	42.6	6.83		948487
累计值		1043		2.79					25023	25023			