

山东耐斯特炭黑有限公司1#_小时数据

时间	二氧化硫			氮氧化物			烟尘			氧气 (%)	烟气温度 (°C)	废气排放量 (m3/h)	垃圾焚烧 炉平均温 度 (°C)	DCS温度 (°C)
	实测浓度 (mg/M3)	折算浓度 (mg/M3)	排放量 (kg)	实测浓度 (mg/M3)	折算浓度 (mg/M3)	排放量 (kg)	实测浓度 (mg/M3)	折算浓度 (mg/M3)	排放量 (kg)					
2018-05-01 00	0	0	0	71	119	10	1	1	0	10.5	70	143839		
2018-05-01 01				55	91	6	1	1	0	10.4	69	103287		
2018-05-01 02				52	85	8	1	1	0	10.3	69	149282		
2018-05-01 03				52	83	8	1	1	0	10.2	69	149244		
2018-05-01 04	0	0	0	50	79	8	1	1	0	9.8	69	152963		
2018-05-01 05	0	0	0	56	86	8	1	1	0	9.7	70	149244		
2018-05-01 06				56	83	8	1	1	0	9.2	70	147457		
2018-05-01 07				59	87	9	1	1	0	9.1	70	146518		
2018-05-01 08	0	0	0	61	88	9	1	1	0	8.9	70	144893		
2018-05-01 09	0	0	0	64	91	9	1	1	0	8.8	71	144158		
2018-05-01 10	0	0	0	63	91	9	1	1	0	8.8	71	144101		
2018-05-01 11				58	82	9	1	1	0	8.7	71	146513		
2018-05-01 12	0	0	0	57	83	9	1	1	0	8.9	71	158340		
2018-05-01 13				60	88	9	1	1	0	9.1	71	155153		
2018-05-01 14				61	90	9	1	1	0	9.2	70	151226		
2018-05-01 15	0	0	0	63	92	9	1	1	0	9.1	71	143347		
2018-05-01 16	0	0	0	64	94	10	1	1	0	9	71	153400		
2018-05-01 17	0	0	0	64	93	10	1	1	0	8.9	71	153869		
2018-05-01 18	0	0	0	64	93	10	1	1	0	8.9	71	155330		
2018-05-01 19	0	0	0	64	92	10	1	1	0	8.9	71	155700		
2018-05-01 20	0	0	0	59	94	9	1	1	0	9.9	70	153126		
2018-05-01 21	0	1	0	66	110	10	1	1	0	10.4	70	157703		
2018-05-01 22	0	0	0	65	106	10	1	1	0	10.3	70	157573		
2018-05-01 23	0	0	0	63	102	10	1	1	0	10.2	70	156343		
2018-05-02 00	0	0	0	66	106	10	1	1	0	10.1	70	154792		
2018-05-02 01	0	0	0	66	105	10	1	1	0	10	70	154196		
2018-05-02 02	0	0	0	65	103	10	1	1	0	10	70	153661		
2018-05-02 03	0	0	0	65	103	10	1	1	0	10	70	155182		
2018-05-02 04	0	0	0	61	95	10	1	1	0	9.7	70	158938		
2018-05-02 05	1	1	0	64	96	10	1	1	0	9.3	70	155945		

2018-05-02 06	0	0	0	68	101	10	1	1	0	9.3	70	155029		
2018-05-02 07	0	0	0	67	100	10	1	1	0	9.2	70	154698		
2018-05-02 08	0	0	0	66	99	10	1	1	0	9.2	71	154686		
2018-05-02 09	0	0	0	66	99	10	1	1	0	9.4	71	150681		
2018-05-02 10	0	0	0	67	103	10	1	1	0	9.6	71	154193		
2018-05-02 11	0	0	0	68	105	11	1	1	0	9.7	71	154791		
2018-05-02 12	1	1	0	64	97	10	1	1	0	9.4	70	158412		
2018-05-02 13	0	0	0	67	103	10	1	1	0	9.5	71	154406		
2018-05-02 14	0	0	0	67	101	10	1	1	0	9.5	71	154241		
2018-05-02 15	0	0	0	63	94	9	1	1	0	9.2	70	147544		
2018-05-02 16	0	0	0	66	96	10	1	1	0	9	71	151635		
2018-05-02 17	0	0	0	70	104	11	1	1	0	9.2	71	152483		
2018-05-02 18	0	0	0	64	96	10	1	1	0	9.2	71	153721		
2018-05-02 19	0	0	0	64	98	10	1	1	0	9.5	71	155409		
2018-05-02 20	1	1	0	71	106	11	1	1	0	9.1	71	159602		
2018-05-02 21	0	1	0	79	118	12	1	1	0	9.2	71	155969		
2018-05-02 22	1	1	0	80	120	12	1	1	0	9.3	71	155273		
2018-05-02 23	1	1	0	75	113	12	1	1	0	9.5	71	156201		
2018-05-03 00	0	1	0	83	126	13	1	1	0	9.5	71	154975		
2018-05-03 01	1	1	0	78	119	11	1	1	0	9.5	71	146401		
2018-05-03 02	0	1	0	80	124	13	1	1	0	9.6	71	156447		
2018-05-03 03	1	2	0	80	122	12	1	1	0	9.6	71	156213		
2018-05-03 04	3	4	0	75	114	12	1	1	0	9.3	70	153441		
2018-05-03 05	0	1	0	76	116	12	1	1	0	9.5	71	156234		
2018-05-03 06	0	1	0	76	116	12	1	1	0	9.5	71	156392		
2018-05-03 07	1	2	0	78	119	12	1	1	0	9.4	71	156216		
2018-05-03 08	1	1	0	82	125	13	1	1	0	9.5	71	156344		
2018-05-03 09	1	1	0	91	140	14	1	1	0	9.6	71	156543		
2018-05-03 10	1	1	0	96	146	15	1	1	0	9.5	71	155635		
2018-05-03 11	1	1	0	101	153	16	1	1	0	9.4	72	155639		
2018-05-03 12	2	2	0	90	136	14	1	1	0	9.4	71	159451		
2018-05-03 13	1	1	0	84	126	13	1	1	0	9.4	71	155072		
2018-05-03 14	1	1	0	82	123	13	1	1	0	9.3	71	156046		
2018-05-03 15	0	1	0	81	120	13	1	1	0	9.2	71	155064		
2018-05-03 16	1	1	0	84	126	13	1	1	0	9.4	71	154378		
2018-05-03 17	1	1	0	85	129	13	1	1	0	9.4	71	155158		

2018-05-03 18	1	1	0	83	124	13	1	1	0	9.3	71	155617		
2018-05-03 19	0	1	0	78	117	12	1	1	0	9.3	71	155599		
2018-05-03 20	1	2	0	73	108	12	1	1	0	9	71	159707		
2018-05-03 21	0	0	0	78	116	12	1	1	0	9.2	71	156471		
2018-05-03 22	0	0	0	77	113	12	1	1	0	9.1	71	156764		
2018-05-03 23	0	0	0	77	112	12	1	1	0	9.1	71	156518		
2018-05-04 00	0	1	0	77	114	12	1	1	0	9.1	71	156258		
2018-05-04 01	0	1	0	77	114	12	1	1	0	9.1	71	150765		
2018-05-04 02	0	1	0	77	113	12	1	1	0	9.1	71	156125		
2018-05-04 03	0	1	0	77	115	12	1	1	0	9.2	71	156164		
2018-05-04 04	1	1	0	72	107	12	1	1	0	9	71	160486		
2018-05-04 05	0	1	0	76	114	12	1	1	0	9.3	71	157279		
2018-05-04 06	1	1	0	78	117	12	1	1	0	9.3	71	157415		
2018-05-04 07	1	1	0	78	116	12	1	1	0	9.3	71	157324		
2018-05-04 08	0	0	0	77	115	12	1	1	0	9.3	71	158167		
2018-05-04 09	0	0	0	75	113	12	1	1	0	9.4	71	157772		
2018-05-04 10	0	0	0	73	112	11	1	1	0	9.6	71	157801		
2018-05-04 11	0	0	0	74	113	12	1	1	0	9.6	71	156566		
2018-05-04 12	1	1	0	73	110	12	1	1	0	9.2	71	160697		
2018-05-04 13	0	1	0	71	107	11	1	1	0	9.4	71	156603		
2018-05-04 14	1	1	0	69	103	11	1	1	0	9.3	71	157241		
2018-05-04 15	1	1	0	71	105	11	1	1	0	9.3	71	157364		
2018-05-04 16	0	0	0	69	103	11	1	1	0	9.2	71	157614		
2018-05-04 17	0	1	0	70	103	11	1	1	0	9.2	71	156247		
2018-05-04 18	0	0	0	68	101	11	1	1	0	9.3	71	158095		
2018-05-04 19	0	0	0	73	110	12	1	1	0	9.3	71	159582		
2018-05-04 20	0	1	0	68	102	11	1	1	0	9.2	71	164704		
2018-05-04 21	0	0	0	72	110	12	1	1	0	9.6	71	161591		
2018-05-04 22	0	0	0	72	110	12	1	1	0	9.6	71	161084		
2018-05-04 23	0	0	0	69	106	11	1	1	0	9.7	71	161468		
2018-05-05 00	0	0	0	68	105	11	1	1	0	9.7	71	162867		
2018-05-05 01	0	1	0	68	106	11	1	1	0	9.8	71	162651		
2018-05-05 02	0	0	0	68	107	11	1	1	0	9.9	71	163421		
2018-05-05 03	0	0	0	67	105	11	1	1	0	9.9	70	162505		
2018-05-05 04	1	2	0	64	98	11	1	1	0	9.6	71	167961		
2018-05-05 05	0	1	0	69	108	11	1	1	0	9.8	71	163402		

2018-05-05 06	1	1	0	69	108	11	1	1	0	9.8	70	163227		
2018-05-05 07	0	1	0	68	108	11	1	1	0	9.9	71	163390		
2018-05-05 08	0	1	0	67	108	11	1	1	0	10.2	71	163252		
2018-05-05 09	1	1	0	73	118	12	1	1	0	10.2	71	163432		
2018-05-05 10	0	1	0	71	111	12	1	1	0	9.8	71	163996		
2018-05-05 11	0	1	0	69	110	11	1	1	0	10	71	164557		
2018-05-05 12	1	2	0	71	113	12	1	1	0	9.9	71	169006		
2018-05-05 13	1	1	0	76	121	12	1	2	0	10.1	71	164426		
2018-05-05 14	1	1	0	77	127	13	1	1	0	10.4	70	166048		
2018-05-05 15	1	1	0	80	133	13	1	2	0	10.5	70	166181		
2018-05-05 16	1	1	0	75	130	12	1	2	0	11	70	166383		
2018-05-05 17	1	1	0	68	119	11	1	2	0	11	70	167646		
2018-05-05 18	1	1	0	65	109	11	1	2	0	10.6	70	167593		
2018-05-05 19	1	1	0	65	106	11	1	2	0	10.2	71	167399		
2018-05-05 20	2	3	0	68	110	12	1	2	0	10.1	71	170456		
2018-05-05 21	0	1	0	72	119	12	1	2	0	10.3	71	167521		
2018-05-05 22	0	0	0	69	115	12	1	2	0	10.5	71	167422		
2018-05-05 23	0	1	0	66	112	11	1	2	0	10.6	70	167681		
2018-05-06 00	1	1	0	70	117	12	1	2	0	10.5	70	166653		
2018-05-06 01	1	1	0	73	121	12	1	2	0	10.4	70	167522		
2018-05-06 02	1	2	0	73	121	12	1	2	0	10.5	70	167817		
2018-05-06 03	1	2	0	75	125	13	1	2	0	10.5	70	167520		
2018-05-06 04	3	5	1	73	121	12	1	2	0	10.4	70	171231		
2018-05-06 05	1	2	0	74	123	12	1	2	0	10.5	70	168734		
2018-05-06 06	1	2	0	74	124	12	1	2	0	10.5	70	168329		
2018-05-06 07	1	2	0	73	121	12	1	2	0	10.4	70	168398		
2018-05-06 08	1	2	0	71	117	12	1	2	0	10.4	70	170434		
2018-05-06 09	1	1	0	67	110	12	1	2	0	10.4	70	174181		
2018-05-06 10	1	2	0	66	109	11	1	2	0	10.4	70	173277		
2018-05-06 11	1	1	0	71	110	13	1	2	0	9.7	70	175698		
2018-05-06 12	3	5	1	82	132	15	1	2	0	10	70	180598		
2018-05-06 13	1	1	0	78	125	14	1	2	0	10.1	70	177648		
2018-05-06 14	1	1	0	83	138	15	1	2	0	10.3	70	177491		
2018-05-06 15	0	0	0	48	85	9	1	1	0	9.3	71	189357		
2018-05-06 16				0	0	0	1	1	0	7.5	71	220528		
2018-05-06 17				0	0	0	1	1	0	8.9	69	228665		

2018-05-06 18				0	0	0	1	1	0	8.9	69	229926		
2018-05-06 19	1	2	0	28	50	6	1	1	0	10.1	69	209813		
2018-05-06 20	2	4	0	56	103	10	1	1	0	11.3	68	184170		
2018-05-06 21	1	1	0	58	106	10	1	2	0	11.5	69	179341		
2018-05-06 22	0	1	0	60	112	11	1	2	0	11.6	68	179836		
2018-05-06 23	0	0	0	53	91	11	1	1	0	9.6	69	205237		
2018-05-07 00				0	0	0	1	1	0	8.1	70	226818		
2018-05-07 01	0	0	0	27	44	6	1	1	0	8.9	70	220687		
2018-05-07 02	0	1	0	19	33	4	1	1	0	9.3	70	225206		
2018-05-07 03				0	0	0	1	1	0	8.9	70	226734		
2018-05-07 04				0	0	0	1	1	0	9.1	70	226961		
2018-05-07 05				0	0	0	1	1	0	9	70	226147		
2018-05-07 06				0	0	0	1	1	0	8.9	70	225001		
2018-05-07 07				0	0	0	1	1	0	8.4	71	214899		
2018-05-07 08				0	0	0	1	1	0	8.4	71	214482		
2018-05-07 09	2	4	1	26	44	5	1	1	0	8.6	71	209162		
2018-05-07 10				0	0	0	1	1	0	8.1	71	212504		
2018-05-07 11				0	0	0	1	1	0	8	71	211898		
2018-05-07 12				0	0	0	1	1	0	8	71	211705		
2018-05-07 13				0	0	0	1	1	0	8	71	211770		
2018-05-07 14				0	0	0	1	1	0	8.8	70	226554		
2018-05-07 15	1	2	0	31	55	7	1	1	0	9.2	70	222032		
2018-05-07 16	2	3	0	41	75	9	1	1	0	9.5	69	220172		
2018-05-07 17	1	2	0	29	51	6	1	1	0	9.2	70	213708		
2018-05-07 18	2	3	0	53	75	9	1	1	0	7.3	73	175765		
2018-05-07 19				0	0	0	1	1	0	6.4	73	192442		
2018-05-07 20				0	0	0	1	1	0	6.3	73	191030		
2018-05-07 21	-1	-1		0	0		1	1		6.2	73	191817		
2018-05-07 22	3	5		84	115		1	1		7.7	73	156741		
2018-05-07 23	2	3		113	156		1	1		8.4	73	141263		
2018-05-08 00	2	3	0	114	161	16	1	1	0	8.7	73	141883		
2018-05-08 01	1	2	0	116	164	17	1	1	0	8.7	73	142782		
2018-05-08 02	2	3	0	118	169	17	1	1	0	8.7	73	143002		
2018-05-08 03	1	2	0	119	171	17	1	1	0	8.8	73	142802		
2018-05-08 04	4	5	1	113	161	17	1	1	0	8.6	73	147683		
2018-05-08 05	4	6	1	123	177	18	1	1	0	8.9	73	144039		

2018-05-08 06	3	4	0	120	172	17	1	1	0	8.8	73	143449		
2018-05-08 07	3	4	0	121	172	17	1	1	0	8.7	73	142840		
2018-05-08 08	4	6	1	126	178	18	1	1	0	8.7	73	142036		
2018-05-08 09	3	4	0	112	160	16	1	1	0	8.8	73	141693		
2018-05-08 10	2	3	0	113	162	16	1	1	0	8.8	73	142090		
2018-05-08 11	1	1	0	105	151	15	1	1	0	8.8	73	141973		
2018-05-08 12	1	2		98	138		1	1		8.5	73	146798		
2018-05-08 13	1	2	0	117	167	17	1	1	0	8.7	73	143163		
2018-05-08 14	1	1	0	115	163	16	1	1	0	8.6	73	142018		
2018-05-08 15	1	1	0	119	164	17	1	1	0	8.3	74	140330		
2018-05-08 16	1	1	0	115	160	16	1	2	0	8.5	74	139290		
2018-05-08 17	1	1	0	119	166	14	1	1	0	8.4	73	117060		
2018-05-08 18	1	1	0	119	166	14	1	1	0	8.5	73	115027		
2018-05-08 19	1	1	0	115	161	14	1	1	0	8.4	73	124848		
2018-05-08 20	1	1	0	104	143	12	1	1	0	8.2	73	115031		
2018-05-08 21	1	1	0	104	143	12	1	1	0	8.3	74	116975		
2018-05-08 22	1	1	0	99	137	12	1	2	0	8.3	74	121103		
2018-05-08 23	1	2		105	143		1	2		8.2	74	120118		
2018-05-09 00	1	1	0	100	136	12	1	2	0	8.2	74	118946		
2018-05-09 01	1	1		102	140		1	2		8.3	74	141770		
2018-05-09 02	1	1	0	117	160	14	1	2	0	8.2	73	121672		
2018-05-09 03	2	2	0	119	163	16	2	2	0	8.2	73	135419		
2018-05-09 04	1	2	0	120	155	16	1	2	0	7.4	74	134317		
2018-05-09 05	3	3	0	161	155	21	3	3	0	7	75	130276		
2018-05-09 06	3	3		146	186		3	4		7.3	74	160586		
2018-05-09 07	2	2	0	143	178	23	5	6	1	6.9	75	161606		
2018-05-09 08	1	2		86	105		2	2		6	75	193781		
2018-05-09 09	2	2	0	122	143	19	2	2	0	6	76	154760		
2018-05-09 10	4	5	1	113	135	18	1	2	0	6.4	75	160407		
2018-05-09 11	4	5	1	119	145	19	1	2	0	6.6	75	160542		
2018-05-09 12	5	6	1	94	115	16	1	1	0	6.5	75	166152		
2018-05-09 13	3	4	0	110	134	18	1	1	0	6.7	75	159753		
2018-05-09 14	1	1	0	48	58	10	1	1	0	5.1	75	208802		
2018-05-09 15	11	13	2	115	141	19	1	1	0	6.7	75	160906		
2018-05-09 16	5	6	1	141	175	23	1	1	0	6.9	75	159742		
2018-05-09 17	7	9	1	133	164	21	1	1	0	6.9	74	160230		

2018-05-09 18	4	5	1	140	174	23	1	1	0	6.9	74	161412		
2018-05-09 19	5	7	1	129	160	21	1	1	0	6.9	75	162479		
2018-05-09 20	8	9	1	118	145	20	1	1	0	6.7	74	168490		
2018-05-09 21	4	5	1	127	158	21	1	1	0	6.9	74	164901		
2018-05-09 22	6	7	1	127	157	21	1	1	0	6.8	74	164379		
2018-05-09 23	3	4	1	128	159	21	1	1	0	6.8	74	165863		
2018-05-10 00	6	8	1	122	152	20	1	1	0	7	74	166028		
2018-05-10 01	6	8	1	117	146	20	1	1	0	7.1	74	167316		
2018-05-10 02	7	8	1	120	150	20	1	1	0	7	74	166911		
2018-05-10 03	5	7	1	123	154	21	1	1	0	7.1	74	167010		
2018-05-10 04	7	8	1	118	146	20	1	1	0	6.7	74	171840		
2018-05-10 05	7	9	1	128	159	21	1	1	0	6.9	74	166725		
2018-05-10 06	5	6	1	131	162	22	1	1	0	6.9	74	166209		
2018-05-10 07	8	10	1	133	163	22	1	1	0	6.7	75	164704		
2018-05-10 08	8	9	1	136	167	22	1	1	0	6.7	75	164415		
2018-05-10 09	9	11	1	139	169	22	1	2	0	6.6	75	162190		
2018-05-10 10	17	21	3	149	185	24	1	1	0	6.9	74	162821		
2018-05-10 11	9	12	2	136	170	22	1	1	0	7	75	160716		
2018-05-10 12	17	21	3	125	155	21	1	1	0	6.7	74	167616		
2018-05-10 13	24	30	4	147	181	24	1	1	0	6.8	74	160359		
2018-05-10 14	5	7	1	135	164	21	1	1	0	6.6	74	157776		
2018-05-10 15	4	5	1	136	161	21	1	1	0	6.2	69	154682		
2018-05-10 16	3	3	0	141	167	22	1	1	0	6.1	72	153134		
2018-05-10 17	3	3	0	132	153	20	1	1	0	6	70	153457		
2018-05-10 18	4	5	1	140	162	22	1	1	0	5.9	72	153551		
2018-05-10 19	3	4	1	141	163	22	1	1	0	5.9	73	155227		
2018-05-10 20	5	6	1	128	145	21	1	1	0	5.4	74	161185		
2018-05-10 21	5	5	1	140	159	22	1	1	0	5.6	76	156628		
2018-05-10 22	4	4	1	137	156	21	1	1	0	5.7	74	156854		
2018-05-10 23	5	6		135	154		1	1		5.7	75	156381		
2018-05-11 00	5	5	1	137	158	21	1	1	0	5.8	75	156472		
2018-05-11 01	5	6	1	132	151	21	1	1	0	5.7	75	157304		
2018-05-11 02	6	7		135	155		1	1		5.8	75	157943		
2018-05-11 03	7	8	1	140	162	22	1	1	0	5.9	75	158301		
2018-05-11 04	9	11	2	128	149	21	1	1	0	5.8	75	163137		
2018-05-11 05	6	7	1	142	165	23	1	1	0	5.9	75	159391		

2018-05-11 06	7	8	1	137	159	22	1	1	0	6	75	159029		
2018-05-11 07	6	7	1	138	161	22	1	1	0	6	75	158835		
2018-05-11 08	6	8	1	127	154	20	1	1	0	6.6	75	159852		
2018-05-11 09	5	6	1	124	152	20	1	1	0	6.7	74	161011		
2018-05-11 10	6	7	1	119	138	18	1	1	0	6	75	149837		
2018-05-11 11	8	10	1	127	152	20	1	1	0	6.3	74	157216		
2018-05-11 12	7	8	1	23	28	4	1	1	0	5.4	71	164915		
2018-05-11 13	1	1	0	2	2	0	0	0	0	5.7	69	161172		
2018-05-11 14	6	8	1	31	37	5	1	1	0	5.8	70	152206		
2018-05-11 15	7	9	1	69	83	14	1	1	0	5.6	73	196628		
2018-05-11 16	8	9	1	121	143	19	1	1	0	6.2	74	159705		
2018-05-11 17	6	7	1	123	144	19	1	1	0	6.1	74	158295		
2018-05-11 18	6	7	1	122	143	19	1	1	0	6	74	157419		
2018-05-11 19	5	6	1	123	143	19	1	1	0	6	74	158191		
2018-05-11 20	11	13	2	116	134	19	1	1	0	5.8	74	163715		
2018-05-11 21	7	8	1	128	148	20	1	1	0	5.9	74	158350		
2018-05-11 22	7	9	1	123	143	20	1	1	0	5.9	74	158762		
2018-05-11 23	7	8	1	121	141	19	1	1	0	5.9	74	159186		
2018-05-12 00	8	10	1	130	150	21	1	1	0	5.9	74	158992		
2018-05-12 01	11	13	2	129	151	21	1	1	0	6.1	74	160041		
2018-05-12 02	11	13	2	126	150	20	1	1	0	6.3	73	162293		
2018-05-12 03	9	11	2	127	152	21	1	1	0	6.4	73	164064		
2018-05-12 04	17	20	3	115	138	20	1	1	0	6.3	73	169597		
2018-05-12 05	8	9	1	123	148	20	1	1	0	6.4	72	164935		
2018-05-12 06	8	9	1	122	146	20	1	1	0	6.4	73	164242		
2018-05-12 07	8	10	1	120	145	20	1	1	0	6.5	73	163564		
2018-05-12 08	10	12	2	123	151	20	1	1	0	6.8	72	161777		
2018-05-12 09	12	14	2	132	159	22	1	1	0	6.5	72	163798		
2018-05-12 10	12	14	2	132	160	21	1	1	0	6.5	72	162328		
2018-05-12 11	10	12	2	116	141	19	1	1	0	6.6	72	162485		
2018-05-12 12	15	17	2	106	128	18	1	1	0	6.3	73	167825		
2018-05-12 13	9	10	1	124	150	20	1	1	0	6.5	73	161662		
2018-05-12 14	10	12	2	116	140	19	1	1	0	6.5	73	160381		
2018-05-12 15	10	12	2	116	140	19	1	1	0	6.5	73	159583		
2018-05-12 16	8	10	1	122	147	20	1	1	0	6.5	73	159568		
2018-05-12 17	9	11	2	113	137	18	1	1	0	6.6	72	159095		

2018-05-12 18	9	11	1	115	141	19	1	1	0	6.7	73	160863		
2018-05-12 19	9	11	2	112	136	18	1	1	0	6.6	73	161624		
2018-05-12 20	12	15	2	103	122	17	1	1	0	6.2	73	167780		
2018-05-12 21	9	10	1	115	136	19	1	1	0	6.1	73	162050		
2018-05-12 22	8	10	1	114	134	18	1	1	0	6.2	73	162454		
2018-05-12 23	9	10	1	112	130	18	1	1	0	6	73	162505		
2018-05-13 00	9	10	1	132	152	21	1	1	0	5.8	73	161316		
2018-05-13 01	8	9	1	133	153	22	1	1	0	5.8	73	162458		
2018-05-13 02	10	12	2	136	157	22	1	1	0	5.8	73	162855		
2018-05-13 03	9	11	2	136	158	22	1	1	0	5.9	73	163496		
2018-05-13 04	15	17	2	121	141	20	1	1	0	5.9	73	168465		
2018-05-13 05	10	12	2	129	152	21	1	1	0	6.1	73	163942		
2018-05-13 06	10	12	2	128	150	21	1	1	0	6.2	73	164065		
2018-05-13 07	11	13	2	130	152	21	1	1	0	6.1	73	162057		
2018-05-13 08	13	15	2	137	161	22	1	1	0	6.1	72	161845		
2018-05-13 09	11	13	2	122	144	20	1	1	0	6.2	73	160982		
2018-05-13 10	14	16	2	133	161	21	1	1	0	6.5	72	159155		
2018-05-13 11	18	21	3	148	175	24	1	1	0	6.2	72	159146		
2018-05-13 12	22	26	4	154	180	25	1	1	0	5.9	72	165066		
2018-05-13 13	17	20	3	148	175	23	1	1	0	6.1	72	156182		
2018-05-13 14	14	17	3	98	116	18	1	1	0	5.8	71	179067		
2018-05-13 15	7	9	2	43	50	9	1	1	0	4.9	72	207720		
2018-05-13 16	15	17	2	147	174	23	1	1	0	6.2	72	158055		
2018-05-13 17	13	15	2	134	156	21	1	1	0	6.1	72	157570		
2018-05-13 18	14	16	2	133	155	21	1	1	0	6	72	156737		
2018-05-13 19	16	18	3	134	156	21	1	1	0	6	72	157788		
2018-05-13 20	16	18	2	136	160	21	1	1	0	6.1	72	156549		
2018-05-13 21	14	17	2	116	143	18	1	1	0	6.8	72	157707		
2018-05-13 22	23	26	4	101	114	16	1	1	0	5.5	73	160589		
2018-05-13 23	15	17	2	111	126	17	1	1	0	5.5	73	155467		
2018-05-14 00	13	15	2	113	130	18	1	1	0	5.8	68	157881		
平均值	4	5	1	89	120	14	1	1	0	8.2	72	162686		
最大值	24	30	4	161	186	25	5	6	1	11.6	76	229926		
最小值	-1	-1	0	0	0	0	0	0	0	4.9	68	103287		
累计值			178			4232			45			50920856		