废气监测结果:

	吉果: 【				颗粒	i Alm				S	02			N	Ox					Ī	1		1		
监测方式	监测日期/时间	监测点位	- 实测	折算	1/21/	是否	超标	超标	实测	新算 标准	_	超标	超标 实测	折算 标准		超标 走	2标 :	流量m3/h	温度℃	湿度%	02%	流速m/s	生产	排放方式	排放去向
皿奶刀工	皿が1日約1/ 申11回	皿奶点	mg/Nm ³	mg/Nm ³		超标			mg/Nm ³	mg/Nm³ 限值			原因 mg/Nm					/ル <u>卑</u> Ⅲ5/ Ⅱ	1111)文 C	13比/文/0	02/0	1/LX <u>E</u> III/ S	上/		13年从4月
在线	2020-02-28 00:00	60万吨焦炉	1	IIIg/ IVIII	15	否	-0.96	ME	0	30	_	-0.99	123	150	_	-0.18	\DI	131143	162	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 01:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30		-0.99	107	150		-0. 29		132491	161	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 02:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30		-0.99	115	150		-0.23		141272	161	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.90		0	30		-0. 99	127	150		-0. 15		141585	160	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 04:00	60万吨焦炉	2		15	否	-0.85		0	30		-0.99	123	150		-0. 18		135341	160	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 05:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	123	150		-0. 18		133462	160	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 06:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		0	30		-0.99	123	150		-0. 18		130498	160	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 07:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30	否	-0.99	120	150	否	-0.20		123265	160	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 08:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		0	30	否	-0.99	100	150	否	-0.33		124297	160	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 09:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		0	30	否	-0.99	115	150	否	-0.23		118818	160	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 10:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.94		0	30	否	-0.99	116	150	否	-0.23		111534	161	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 11:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30	否	-0.99	117	150	否	-0.22		103172	162	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30	否	-0.99	105	150	否	-0.30		91136	162	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 13:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30	否	-0.99	93	150	否	-0.38		89102	162	21	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 14:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30	否	-0.99	109	150		-0.27		81390	162	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 15:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30	否	-0.99	108	150		-0.28		69288	163	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 16:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	105	150		-0.30		76574	163	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30		-0.99	106	150		-0.30		97569	163	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30		-0.99	113	150		-0.25		105994	163	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	109	150		-0.28		111944	162	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 20:00	60万吨焦炉	0	ļ	15	否	-0.97		0	30		-0.99	107	150		-0. 29		116366	162	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 21:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	93	150		-0.38	_	119419	162	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 22:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	108	150		-0.28		124588	162	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 23:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	108	150		-0.28		130574	162	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 00:00	90万吨焦炉1#	0	<u> </u>	15	否	-0.97		2	30		-0.93	119	150		-0.20	_	88199	142	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 01:00	90万吨焦炉1#	0	<u> </u>	15	否	-0.97		2	30		-0.92	103	150		-0.31	_	93417	143	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 02:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		2	30		-0.93	104	150		-0.30		93683	144	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00	90万吨焦炉1#	0		15	否不	-0.97		2	30		-0.92	87	150		-0.42		93081	144	15	9	0	95	连续	大气
<u>在线</u> 在线	2020-02-28 04:00	90万吨焦炉1# 90万吨焦炉1#	0	<u> </u>	15	否	-0.97		2	30	+ ' '	-0.92	94	150 150		-0. 37 -0. 50	+	93408	144	15	9	0	95	连续 连续	大气 大气
在线 在线	2020-02-28 05:00 2020-02-28 06:00		0	1	15	否	-0.97 -0.97		3	30		-0.92 -0.92	75 84	150		-0. 50 -0. 44		88851 88310	143	15 15	9	0	95 95	连续连续	大气
在线	2020-02-28 06:00	90万吨焦炉1#	0		15 15	否	-0.97		2	30		-0.92	83	150		-0. 44 -0. 44		94109	141	15	9	0	95 95	连续连续	大气
在线	2020-02-28 07:00	, , , ,					-0.97		2			-0. 92	76			-0.49	-	91710	141 141	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 08:00	90万吨焦炉1#	0		15	否			3	30	_	-0.92	80	150			_	90000	141	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 10:00	90万吨焦炉1#	0	1	15		-0. 97		2	30		_	114	150				89693	141	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 11:00	90万吨焦炉1#	0	1	15	否			3	30		_	100	150				89388	141	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00	90万吨焦炉1#	0		15	否			3	30		_	85	150				90693	141	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 13:00	90万吨焦炉1#	0		15	否			3	30		-0. 91	90	150		-0.40	_	83531	142	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 14:00	90万吨焦炉1#	0		15	否			3	30		-0.92	100	150		-0.34		81282	143	16	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 15:00	90万吨焦炉1#	0		15	否			2	30	_	-0. 92	100	150		-0.33		71102	144	16	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 16:00	90万吨焦炉1#	0		15	否			2	30	_	-0. 92	120	150		-0.20	\neg	75009	144	16	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		3	30		-0.92	120	150		-0.20	\neg	78753	144	16	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		3	30	_	-0.91	110	150		-0. 26		85617	143	16	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		3	30	_	-0.91	102	150		-0.32		87687	142	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 20:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		2	30	_	-0.92	105	150		-0.30		93786	143	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 21:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.97		3	30	_	-0.92	108	150		-0. 28		95273	142	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 22:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.97		2	30		-0.92	121	150				96138	143	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 23:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.97		3	30	_	-0.91	104	150				91142	143	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 00:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		2	30	否	-0.95	116	150		-0.23		116829	157	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 01:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		2	30			96	150				116988	157	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 02:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		2	30	否	-0.94	110	150		-0.26		116479	157	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00	90万吨焦炉2#	1		15	否			2	30		-0.94	86	150		-0.42		116613	158	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 04:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.94		2	30		-0.95	99	150		-0.34		116370	158	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 05:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		2	30			71	150		-0.53		116679	157	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 06:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		2	30		_	109	150		-0.27		116975	158	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 07:00	90万吨焦炉2#	1		15	否			2	30		-0.95	102	150		-0.32		117500	157	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 08:00	90万吨焦炉2#	1	<u> </u>	15	否	-0.93		2	30	否	-0.94	87	150	否	-0.42		117926	157	14	8	0	95	连续	大气

-1.15		0.0		1 1	<u> </u>	~					-			1	10	-	I		T			T -	1 . 1		\d-14	
在线	2020-02-28 09:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93	2		30	<u>否</u>	-0.93		67	150	否	-0.55	_	117897	156	14	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 10:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	2		30	否	-0.94		111	150	否	-0.26	4	115608	156	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 11:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93	2		30	否	-0.94		88	150	否	-0.41		114606	156	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	2		30	否	-0.93		70	150	否	-0.54		113420	156	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 13:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	2		30	否	-0.93		99	150	否	-0.34		111296	156	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 14:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	2		30	否	-0.94		112	150	否	-0.25		110524	156	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 15:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	2		30	否	-0.94		114	150	否	-0.24		110803	156	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 16:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	2		30	否	-0.94		114	150	否	-0. 24		111295	156	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	2		30	否	-0.94		111	150	否	-0. 26		111719	157	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0. 94	2		30	否	-0.93		98	150	否	-0.35		113190	157	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0. 93	2		30	否	-0.93		88	150	否	-0.41	1	114126	157	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 20:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0. 93	2		30	否	-0.94		104	150	否	-0.31		114782	157	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-28 21:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0. 93	2	+	30	否	-0.94		116	150	否	-0. 23	+	115511	156	15	8	0	95	连续	大气
			1		15	否		2				1		128			1	+	115911	156		_	0		连续	大气
在线	2020-02-28 22:00	90万吨焦炉2#	1		_	Н	-0.93			30	否	-0.95			150	否	-0.15	+			15	8	Ť	95		
在线	2020-02-28 23:00	90万吨焦炉2#	1 2 2 4		15	否	-0.93	2		30	否	-0.95		107	150	否	-0.29	+	116687	156	15	8	0	95	连续	大气
	2020-02-28 00:00	1#烧结机头	16.31		40	否	-0.59	3. 49		180	否	-0.98		103. 03	300	否	-0.66	+	675934. 39	102. 18	6.03	17. 31	5. 49	95	连续	大气
在线	2020-02-28 01:00	1#烧结机头	16.48		40	否	-0.59	3. 59		180	否	-0.98		112. 92	300	否	-0.62	_	669933. 19	102.50	6.05	17. 15	5. 44	95	连续	大气
在线	2020-02-28 02:00	1#烧结机头	17. 12		40	否	-0.57	3. 45		180	否	-0.98		117. 52	300	否	-0.61		676306.77	102.70	6.01	17. 20	5. 50	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00	1#烧结机头	17.47		40	否	-0.56	3.42		180	否	-0.98		115. 52	300	否	-0.61		720726.81	102.56	6.06	17. 23	5.86	95	连续	大气
在线	2020-02-28 04:00	1#烧结机头	17.70		40	否	-0.56	3.41		180	否	-0.98		116. 89	300	否	-0.61		672812.08	102.11	6.04	17. 16	5.46	95	连续	大气
在线	2020-02-28 05:00	1#烧结机头	17.04		40	否	-0.57	3.36		180	否	-0.98		119. 22	300	否	-0.60		660104.30	101.83	6.02	17. 17	5. 35	95	连续	大气
在线	2020-02-28 06:00	1#烧结机头	16.82		40	否	-0.58	3.38		180	否	-0.98		126. 60	300	否	-0.58		645251. 39	101.57	6.04	17.07	5. 23	95	连续	大气
在线	2020-02-28 07:00	1#烧结机头	16.77		40	否	-0.58	3.54		180	否	-0.98		122. 82	300	否	-0.59		617451.37	101.72	6.03	17.08	5.00	95	连续	大气
在线	2020-02-28 08:00	1#烧结机头	16.98		40	否	-0.58	3.11		180	否	-0.98		101. 49	300	否	-0.66		661662.35	103. 29	6.02	17.60	5. 39	95	连续	大气
在线	2020-02-28 09:00	1#烧结机头	17.21		40	否	-0.57	3. 45		180	否	-0.98		119. 91	300	否	-0.60		646937.02	104.67	6.07	17.07	5. 29	95	连续	大气
在线	2020-02-28 10:00	1#烧结机头	16.60		40	否	-0.59	3. 45		180	否	-0.98		117. 07	300	否	-0.61		662502.07	104.34	6.08	17. 09	5. 41	95	连续	大气
在线	2020-02-28 11:00	1#烧结机头	16. 50		40	否	-0.59	3. 36		180	否	-0.98		120. 79	300	否	-0.60		673324. 64	103. 56	6.05	16. 95	5. 49	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00	1#烧结机头	16.86		40	否	-0. 58	3.64		180	否	-0.98		117. 44	300	否	-0.61	1	649050. 81	103. 45	6.03	16. 95	5. 29	95	连续	大气
在线	2020-02-28 13:00	1#烧结机头	17. 08		40	否	-0. 57	3. 54		180	否	-0.98		110. 85	300	否	-0.63	1	632487. 44	103. 71	6. 02	17. 09	5. 15	95	连续	大气
在线	2020-02-28 14:00	1#烧结机头	17. 36		40	否	-0. 57	3. 47		180	否	-0.98		110. 19	300	否	-0.63	+	691578. 03	103. 49	6. 03	17. 04	5. 63	95	连续	大气
在线	2020-02-28 15:00	1#烧结机头	17. 30		40	否	-0.57	3. 40		180	否	-0.98		107. 89	300	否	-0.64	+	725027. 38	103. 43	6. 02	17. 05	5. 91	95	连续	大气
在线	2020-02-28 16:00	1#烧结机头	17. 11		40	否	-0.57	3. 35		180	否	-0.98		109. 44	300	否	-0.64	+	735715. 26	103.81	6. 04	16. 96	6. 00	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00		17. 11		40	否	-0.57	3. 36		180		-0. 98		110. 85	300		-0.63	+	737518.69		6.06	16. 98	6. 01	95	连续	大气
, , , ,		72 - 71 8 - 2	1			П					<u>否</u>	1			_	否	1	+		103.80						
在线	2020-02-28 18:00	1#烧结机头	17. 47		40	否	-0.56	3. 16		180	否	-0.98		108. 76	300	否	-0.64	-	699557.04	103.61	6.06	17. 03	5. 70	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00	1#烧结机头	17. 75		40	否	-0.56	3. 20		180	否	-0.98	\vdash	113. 30	300	否	-0.62	+	639168. 60	103. 17	6.08	16. 88	5. 21	95	连续	大气
在线	2020-02-28 20:00		17.74				-0.56	3. 21				-0.98		119. 26			-0.60		592535. 27			16. 93	4.83	95	连续	大气
在线	2020-02-28 21:00	1#烧结机头	17.43		40	否	-0.56	3. 16		180	否	-0.98		109. 27	300		-0.64	_	606624. 31	103.36		16.85	4. 94	95	连续	大气
在线	2020-02-28 22:00	1#烧结机头	18.46		40	否	-0.54	3. 47		180	否	-0.98		114. 16	300		-0.62	_	636241.39	103.71		16. 57	5. 19	95	连续	大气
在线	2020-02-28 23:00	1#烧结机头	18.99		40	否	-0.53	3.11		180	否	-0.98		111. 34	300		-0.63	_	675084. 25	103. 52		16.62	5. 50	95	连续	大气
在线	2020-02-28 00:00	2#烧结机头	11.75		40	否	-0.71	3.09		180	否	-0.98		107.62	300		-0.64	_	465603.50	112. 57	3. 10	17. 32	3. 77	95	连续	大气
在线	2020-02-28 01:00	2#烧结机头	12.21		40	否	-0.69	3.20		180	否	-0.98		124. 62	300		-0.58		467159.38	112.93	3.10	17.08	3. 78	95	连续	大气
在线	2020-02-28 02:00	2#烧结机头	12.00		40	否	-0.70	3.07		180	否	-0.98		127. 68	300	否	-0.57		490666.19	113. 18	3.10	17. 14	3.97	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00	2#烧结机头	12.09		40	否	-0.70	2.98		180	否	-0.98		122. 53	300		-0.59		528353.05	112.97	3. 10	17. 21	4. 28	95	连续	大气
在线	2020-02-28 04:00	2#烧结机头	11.81		40	否	-0.70	2.93		180	否	-0.98		127. 17	300	否	-0.58		506347. 27	112.49	3. 10	17. 10	4. 10	95	连续	大气
在线	2020-02-28 05:00	2#烧结机头	12. 13		40	否	-0.70	3.01		180		-0.98		129. 05	300		-0.57		516514.32			17. 13	4. 17	95	连续	大气
在线	2020-02-28 06:00	2#烧结机头	12.17		40		-0.70	2.90		180		-0.98	_	137. 05	300		-0.54	_	462877.69			17.01	3. 74	95	连续	大气
在线	2020-02-28 07:00	2#烧结机头	11.62		40	否	-0.71	2.95		180	否	-0.98		131. 93	300		-0.56	_	464759.70			17. 07	3. 75	95	连续	大气
在线	2020-02-28 08:00	2#烧结机头	12. 35			否	-0.69	2.94		180	否	-0.98		108. 26	300		-0.64	_	466217. 88			17. 56	3. 78	95	连续	大气
在线	2020-02-28 09:00	2#烧结机头	12.01		40	否	-0.70	2. 92		180	否	-0.98		129. 27	300		-0.57		473143. 67			17. 01	3. 85	95	连续	大气
在线	2020-02-28 10:00	2#烧结机头	12. 25		40		-0.69	2. 95		180	否	-0.98		126. 09	300		-0.58		466913. 76	114. 79		17. 03	3. 80	95	连续	大气
在线	2020-02-28 11:00	2#烧结机头	12. 14	_	40		-0.70	3. 10		180	否	-0.98		129. 17	300		-0.57		478733. 99	114. 07	3. 10	16. 90	3. 89	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00	2#烧结机头	12. 72		40	否	-0.68	3. 51		180	否	-0.98		126. 02	300		-0.58		464202.11	113. 93		16. 92	3. 77	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00	2#烧结机头 2#烧结机头	12. 45		40	否	-0.69	4. 47		180	否	-0. 98	\vdash	116. 79	300		-0. 61	+	507267. 33	113. 93	3. 10	17. 10	4. 12	95	连续	大气
				_		否	-0.69			180		-0.98	\vdash	121. 63	300			+								
在线	2020-02-28 14:00	2#烧结机头	12.58	_	40			4. 90		_	否不	-	\vdash				-0.59	_	554681. 12	113. 74		16. 92	4. 50	95	连续	大气
在线	2020-02-28 15:00	2#烧结机头	12.48		40	否	-0.69	 6. 07		180	否	-0.97	\vdash	118. 97	300		-0.60		657531. 23	114. 26		16. 98	5. 34	95	连续	大气
在线	2020-02-28 16:00	2#烧结机头	12. 43		40	否	-0.69	6. 21		180	否	-0.97		121.60	300		-0.59		632849. 50	114. 32		16. 93	5. 14	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00	2#烧结机头	12.81		40	否	-0.68	6.03		180	否	-0.97	\vdash	123. 62	300	否	-0.59		628261.67	114. 22		16. 89	5. 10	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00	2#烧结机头	12.85		40	否	-0.68	5. 29		180	否	-0.97		119. 34	300		-0.60		592574. 14	114.06		16. 96	4. 81	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00	2#烧结机头	12.04		40	否	-0.70	5.04		180	否	-0.97	<u> </u>	126. 92	300		-0.58	_	500222. 82	113.72		16.81	4.06	95	连续	大气
在线	2020-02-28 20:00	2#烧结机头	12.57		40	否	-0.69	4.94		180	否	-0.97		130. 27	300		-0.57	_	498375.89	114.04		16.90	4.05	95	连续	大气
在线	2020-02-28 21:00	2#烧结机头	12.76		40	否	-0.68	4.72		180	否	-0.97		121. 22	300	否	-0.60		525262.87	113.93	3. 10	16.96	4. 27	95	连续	大气

						. 1																						
在线	2020-02-28 22:00	2#烧结机头	12.68		40	否	-0.68		5. 34		180	否	-0.97	ļ	127. 04		300	否	-0.58		509339.34	114. 20	3. 10	16.85	4.14	95	连续	大气
在线	2020-02-28 23:00	2#烧结机头	12.67		40	否	-0.68		5. 46		180	否	-0.97	<u> </u>	121.85		300	否	-0.59		534215. 59	114.05	3. 10	16. 93	4.34	95	连续	大气
在线	2020-02-28 00:00	3#烧结机头	8.87		40	否	-0.78		5. 75		180	否	-0.97		155. 18		300	否	-0.48		655649.66	96. 38	7.73	15. 68	6.10	95	连续	大气
在线	2020-02-28 01:00	3#烧结机头	8.80		40	否	-0.78		5. 61		180	否	-0.97		140.00		300	否	-0.53		681112.54	96. 43	7. 56	16. 12	6.32	95	连续	大气
在线	2020-02-28 02:00	3#烧结机头	8.50		40	否	-0.79		5. 45		180	否	-0.97		139. 91	3	300	否	-0.53		675691.34	96.44	7.59	15.94	6. 27	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00	3#烧结机头	8.69		40	否	-0.78		5. 61		180	否	-0.97		142.89	3	300	否	-0.52		668819.48	96. 21	7.67	15. 95	6. 21	95	连续	大气
在线	2020-02-28 04:00	3#烧结机头	8.85		40	否	-0.78		4. 77		180	否	-0.97		148. 93	3	300	否	-0.50		665716.16	96. 25	7. 73	15. 75	6. 19	95	连续	大气
在线	2020-02-28 05:00	3#烧结机头	8. 57		40	否	-0.79	ĺ	4. 44		180	否	-0.98		151.87	3	300	否	-0.49		665954.06	96. 31	7. 68	15.81	6. 19	95	连续	大气
在线	2020-02-28 06:00	3#烧结机头	8.86		40	否	-0.78	i	4. 41		180	否	-0.98	1	141. 76	3	300	否	-0.53		665296. 52	96. 30	7. 58	15. 81	6. 17	95	连续	大气
在线	2020-02-28 07:00	3#烧结机头	8. 50		40	否	-0.79		4. 81		180	否	-0. 97		147. 98		300	否	-0.51		669735. 40	96. 34	7. 66	15. 74	6. 22	95	连续	大气
在线	2020-02-28 08:00	3#烧结机头	8.84		40	否	-0. 78		4. 82		180	否	-0.97	İ	142. 42		300	否	-0.53		668092. 91	96. 58	7. 58	15. 89	6. 20	95	连续	大气
在线	2020-02-28 09:00	3#烧结机头	8. 73		40	否	-0.78		4. 66		180	否	-0.97		142. 09		300	否	-0.53		655070. 12	96. 21	7. 63	15. 86	6. 08	95	连续	大气
在线	2020-02-28 10:00	3# <u>烧结机头</u> 3#烧结机头	8. 53		40	否	-0.79	- 	4.60		180		-0.97	i i	135. 23		300	否	-0.55		674540. 10	95. 97	7. 52	15. 99	6. 25	95	连续	大气
在线	2020-02-28 11:00	3#烧结机头 3#烧结机头	8. 57		40	否	-0.79	 	5. 16	-	180	否	-0.97	1	151. 38		300	否	-0.50		661418. 99	96. 19	7. 66	15. 70	6. 14	95	连续	大气
在线		3#烧结机头 3#烧结机头	8. 59		40	否	-0. 79 -0. 79		4. 82		180	否	-0.97		143. 02		300	否	-0.52		669661.85	96. 27	7. 51	t	6. 21	95 95	连续	大气
	2020-02-28 12:00	// S :		1		\vdash	-						+	 	1 1					-+				15. 93				
在线	2020-02-28 13:00	3#烧结机头	8.00		40	否	-0.80		4. 99	-	180	否	-0.97	1	159. 71		300	否	-0.47		671373. 14	96. 12	7. 57	15. 59	6. 22	95	连续	大气
在线	2020-02-28 14:00	3#烧结机头	8. 47		40	否	-0.79		5. 74		180	否	-0.97	<u> </u>	148. 05		300	否	-0.51		676537.57	96. 17	7. 26	15. 94	6. 25	95	连续	大气
在线	2020-02-28 15:00	3#烧结机头	8. 78		40	否	-0.78		7. 23		180	否	-0.96	-	145. 66		300	否	-0.51		663890. 08	96. 15	7. 16	15. 87	6. 13	95	连续	大气
在线	2020-02-28 16:00	3#烧结机头	9. 25	<u> </u>	40	否	-0.77		7. 73		180	否	-0.96	-	156. 11		300	否	-0.48		650174. 29	96. 13	7. 32	15. 77	6. 01	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00	3#烧结机头	9. 31	<u> </u>	40	否	-0.77		7. 92		180	否	-0.96	-	145. 21		300	否	-0.52		629429. 58	96. 31	7. 29	15. 82	5. 82	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00	3#烧结机头	8.81	<u> </u>	40	否	-0.78		8. 25		180	否	-0.95	-	150.63		300	否	-0.50		637840. 79	96. 15	7. 65	15. 64	5. 92	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00	3#烧结机头	8. 93		40	否	-0.78		8.00		180	否	-0.96	-	141. 30		300	否	-0.53		650257. 04	96. 11	7. 58	15. 79	6. 03	95	连续	大气
在线	2020-02-28 20:00	3#烧结机头	8. 99	<u> </u>	40	否	-0.78		8. 39		180	否	-0.95		140. 29		300	否	-0.53		656563. 14	96. 25	7. 60	15. 77	6. 10	95	连续	大气
在线	2020-02-28 21:00	3#烧结机头	8.80	<u> </u>	40	否	-0.78		8.61		180	否	-0.95		146. 90		300	否	-0.51		657618. 33	96. 17	7. 80	15. 53	6. 12	95	连续	大气
在线	2020-02-28 22:00	3#烧结机头	8.69		40	否	-0.78		7.41		180	否	-0.96	<u> </u>	137. 47		300	否	-0.54		651105. 28	96. 15	7.71	15. 77	6.05	95	连续	大气
在线	2020-02-28 23:00	3#烧结机头	8.86		40	否	-0.78		6.85		180	否	-0.96	ļ	149. 29	3	300	否	-0.50		653915.45	95.88	7.86	15. 47	6.09	95	连续	大气
在线	2020-02-28 00:00	90万吨装煤	5.9		30	否	-0.80		9.0		70	否	-0.87								33897	6. 9	1.0	20.0	6.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 01:00	90万吨装煤	5.6		30	否	-0.81		7.9		70	否	-0.89								45253	9.0	1.0	20.0	8.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 02:00	90万吨装煤	5.8		30	否	-0.81		19.0		70	否	-0.73								42493	10.2	1.0	20.0	8.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 03:00	90万吨装煤	6. 1		30	否	-0.80		43.4		70	否	-0.38								45783	10.0	1.0	20.0	8.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 04:00	90万吨装煤	6.0		30	否	-0.80		15. 1		70	否	-0.78								30360	5.0	1.0	20.0	5. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 05:00	90万吨装煤	5.6		30	否	-0.81		22.8		70	否	-0.67								37553	6. 7	1.0	20.0	7.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 06:00	90万吨装煤	5. 5		30	否	-0.82		27. 2		70	否	-0.61								38634	7. 9	1.0	20.0	7.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 07:00	90万吨装煤	5.6		30	否	-0.81		28. 0		70	否	-0.60								42623	8.5	1.0	20.0	8.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 08:00	90万吨装煤	5. 6		30	否	-0.81		29.9		70	否	-0.57								39602	8.3	1.0	20.0	7.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 09:00	90万吨装煤	5. 7		30	否	-0.81		38. 9		70	否	-0.44								41602	9.4	1.0	20.0	7.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 10:00	90万吨装煤	5. 9		30		-0.80	İ	38. 2		70	否						ĺ			41151	10.9	1.0	20.0	7. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 11:00	90万吨装煤	6. 1		30	否	-0.80	İ	14. 7		70	否						ĺ			42663	10.6	1.0	20.0	8.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 12:00		6. 2		30	否	-0. 79		5. 9		70	否									39607	8.6	1. 0	20. 0	7. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 13:00		6. 1		30	否	-0.80		40. 6		70	否		1				i			41046	11.0	1. 0	20. 0	7. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 14:00	90万吨装煤	6. 2		30	否	-0. 79	- 	33. 3		70	否	-0. 52		 	$\neg \vdash$		- 			43473	11. 7	1. 0	20. 0	8. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 15:00	90万吨装煤	6. 1		30	否	-0.80	- 	25. 3		70	否	-0.64		 	$\neg \vdash$		- 			33819	8.8	1. 0	20. 0	6. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 16:00		6. 0				-0.80		43. 5		70	否			 	$\neg \vdash$	\dashv				41455	9. 4	1. 0	20. 0	7. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 17:00		6. 0				-0.80	-	53. 0		70				 	\dashv	\dashv	\dashv			44634	11. 1	1.0	20. 0	8. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 18:00	90万吨装煤	6. 0				-0.80	- 	48. 7		70				 	\dashv	-			+	46367	12. 0	1.0	20. 0	8. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 19:00	90万吨装煤	5. 8		30		-0.81	- 	30. 8		70				 	\dashv	-			+	35344	8. 6	1.0	20. 0	6. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 20:00	90万吨装煤	5. 9	1	30		-0.80		37. 2	- 1	70				 	\dashv	-		+	+	38650	8. 2	1.0	20. 0	7. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 20:00	90万吨装煤	5. 7				-0.81		34. 8	+	70			<u> </u>	+ +	\dashv	\dashv		+	+	41202	9. 1	1.0	20. 0	7. 0	95 95	间断	大气
在线	2020-02-28 21:00	90万吨装煤	5. 9		30		-0.81		41. 9	+	70	否		<u> </u>	+ +	\dashv	\dashv		+	+	40730	8. 7	1.0	20. 0	7. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 22:00	90万吨装煤	5. 9		30		-0.80		10. 8		70	否			 	+	\dashv			-+	31522	5. 0	1.0	20. 0	6. 0	95	间断	大气
在线 在线		90万吨装煤	8. 0	1			-0. 80 -0. 73		3. 3	+	30	否		1	 	\dashv	+		+	+	59260		4. 0	21. 0	6. 0		间断	大气
	2020-02-28 00:00			<u> </u>				-+						 	+ +	+	+	\dashv		\dashv		11.7				95		大气
在线	2020-02-28 01:00	90万吨推焦	7. 9		30		-0.74		6. 1		30	否不	_		 	+	-				79961	13. 0	4.0	21. 0	8.0	95	间断	
在线	2020-02-28 02:00	90万吨推焦	7.8		30	否不	-0.74		7.8		30	否	-0.74	-	+	_	_				76901	16. 2	4.0	21. 0	8.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 03:00	90万吨推焦	7.8	<u> </u>	30	否	-0.74		7. 9		30	否	-0.74	-	 	-+	\dashv		-		74207	15. 7	4. 0	21. 0	8. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 04:00	90万吨推焦	7. 9	<u> </u>	30	否	-0.74		2. 1		30	否	-0.93		 	-+	_				59086	9.6	4.0	21. 0	6. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 05:00	90万吨推焦	7. 9	<u> </u>	30	否	-0.74		5. 4		30	否	-0.82		 	-	\perp				79220	12. 7	4.0	21. 0	8. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 06:00	90万吨推焦	8.0		30	否	-0.73		5. 5		30	否	-0.82	-		$-\!$	_				83486	15. 1	4.0	21. 0	9. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 07:00	90万吨推焦	8. 1	<u> </u>	30	否	-0.73		8.8		30	否	-0.71								77265	15. 3	4.0	21.0	8. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 08:00		8.0	<u> </u>			-0.73		8.8		30	否	_								73122	14.8	4.0	21.0	7.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 09:00		8.0	ļ	30		-0.73	ļ	7.8		30	否								ļ	78949	14.5	4.0	21.0	8.0	95	间断	大气
在线	2020-02-28 10:00	90万吨推焦	7.9		30	否	-0.74		9. 1		30	否	-0.70								77200	16.5	4.0	21.0	8.0	95	间断	大气

Color Colo	+ \P	0000 00 00 11 00	00Tn+14+4+	0.0	I I	0.0	*	0.70	0.0	1	00	 -	0.00		1				20500	10.0	4.0	01.0	7.0	0.5	rat par	→ <i>⊨</i>
## 15 10 10 10 10 10 10 10	在线	2020-02-28 11:00	90万吨推焦	8.0		30	否	-0.73	9.6		30	否	-0.68				+		69580	16.6	4.0	21. 0	7.0	95	间断	大气
### September 1:00			00/4 B1#7///														+									
14			, , ,																							
Section Sect			, , ,	_																		•				
1.5 1.5				_		30															4.0					
PRINT PRIN	在线	2020-02-28 16:00	90万吨推焦	8.0		30	否	-0.73	14. 0		30	否	-0.53						74206	14.4	4.0	20.0	8.0	95	间断	
Color Colo	在线	2020-02-28 17:00	90万吨推焦	8.0		30	否	-0.73	15. 3		30	否	-0.49						73632	18. 1	4.0	20.0	8.0	95	间断	大气
## 200 CE 28 20 0 W 9.7 ## 0.7 # 0.7 # 0.7 0.7 0.7 0.8 0.7 0.7 0.8 0.7 0.8 0.7 0.8 0.7 0.8 0.7 0.8 0.7 0.8 0.7 0.8	在线	2020-02-28 18:00	90万吨推焦	7. 9		30	否	-0.74	16.8		30	否	-0.44						77450	18.2	4.0	20.0	8.0	95	间断	大气
Fig. 18.00	在线	2020-02-28 19:00	90万吨推焦	8.0		30	否	-0.73	8. 3		30	否	-0.72						59539	13.6	4.0	21.0	6.0	95	间断	大气
Fig. 18.00	在线	2020-02-28 20:00	90万吨推焦	8. 1		30	否	-0.73	9. 7		30	否	-0.68						71186	12.7	4.0	20.0	7.0	95	间断	大气
Act March	在线		90万吨推焦	7. 9		30	否	-0.74	12. 2		30	否	-0. 59						70524	15. 5	4. 0	20.0	7. 0	95		
Add 1979-1979	,		/ 1 - 11 / 11 / 11 / 11 / 11 / 11 / 11									否							75493		4. 0					
行名 2000 日 1805			/ 1 - 11 / 11 / 11 / 11 / 11 / 11 / 11								30											•				
##R 200-00-28 3 100			,						0.2	1	00		0.00									0				
April Apri								1														0				
Control Cont					1			1									1 1		_			-				
Fig.		†	72 - 11 - 1									 					+ +					-				
古代 中央					1																					
### 2009-06-28 0-10			// 5: 1: 1: 5: 7	_				1	 			 					+ +									
古代 2000 (12 28 0 0 0 18次件現民 2 1 2 0 分 0.50 1 0.5		†	= :://CF H // C/ C	_					 	+		 	+	- -		- -	+ +									
予度 2000 (2.3 08.04)			77 - 71 - 7						 	+		 	+	- -		- -	+ +									
分数 2020-02-28 (97:00 日接後根尾 2,03 20 47 -0.90		•		_					 		\vdash	 		-+		- -	+	_				0				
中央				_								\vdash					+		_			0				
合致 2000-02-28 1:100 15枚替展形 2.21 20 4 0.88 1 2000-02-28 1:200 15枚替展形 2.19 20 4 0.89 1 2000-02-28 1:200 15枚替展形 2.19 20 4 0.89 1 2000-02-28 1:200 15枚替展形 2.21 20 4 0.89 1 2000-02-28 1:200 15处程序形 2.21 20 4 0.89 1 2000-02-28 1:200 15处程序形 2.21 20 4 0.89 1 2000-02-28 1:200 15处程序形 2.27 20 4 0.89 2 0.89 1 2000-02-28 1:200 15处程序形 2.27 20 4 0.89 2 0.89 1 2000-02-28 1:200 15处程序形 2.27 20 4 0.89 2 0.89 1 2000-02-28 1:200 15处程序形 2.27 20 4 0.89 2 0.89 1 2000-02-28 1:200 15处程序形 2.27 20 4 0.89 2											 	 	-				+ +					0				
全株 2000 02 28 12:00 非然格性度 2.77 20 台 0.89				_				1	 			\vdash		-+			+		_			0				
全党 2000 02 28 13:100 1985機程限 2.19 30 位 0.89					1 1			1									+					0				
位義 2000 C2 28 15:00																						0				
任義 2009-02-28 16:10			77 - 77 - 7									$\sqcup \sqcup$										0				
### 2020-02-28 16:00 1 19総合財民 2.3 20 方 - 0.89			77 - 77 - 7																			0				
在我 2020-02-28 17:00 1 18始結財民 2.27 20 音 0.89																						0				
信義 2020-02-28 18:00 1球接換用度 2.2 20 点 0.89 34:93.6 35.1 49.32 3.43 0 6.34 95 接接 大气 合地 2020-02-28 20:00 1球接換用度 0.73 20 音 0.99 35:108.5 147.36 3.17 0 6.36 95 近珠 大气 在地 2020-02-28 20:00 1球接換用度 0.75 20 音 0.96 35:508.5 147.36 3.17 0 6.36 95 近珠 大气 在地 2020-02-28 20:00 1球投換用度 0.75 20 音 0.96 35:508.5 147.37 20 142.54 147.54 2020-02-28 20:00 1球投換用度 0.75 20 音 0.97 30 音 0.97				_		20		-0.89									\bot		314852.41			0	6. 26			
佐藤 2020-02-28 19:00 日接徳田尾 2.09 20 百 0.96						20		-0.89									\bot		343376. 75		3.56	0	6. 24	95		
在総 2000-02-28 20:00 12後後用尾 0.73 20 台 -0.96 20 音		2020-02-28 18:00	1#烧结机尾	2.2		20	否	-0.89											349836.53	49. 32	3.43	0	6.34	95		
在終 2020-02-28 21:00 13検的机展 0.86 20 各 -0.96 1 255482.62 46.67 3.06 0 6.36 95 连续 大气 存移 2020-02-28 23:00 13検的机展 0.71 20 百 -0.97 20 33333.64 41.65 5.82 2.88 0.5.97 5.58 大气 存移 2020-02-28 23:00 13検的机展 7.62 20 2 7.0.96 20 20 20 20 20 20 20 2	在线	2020-02-28 19:00	1#烧结机尾	2.09		20	否	-0.90											351108.41	48. 54	3. 27	0	6. 33	95	连续	
4位数 2020-02-28 22:00 1 比較的用度 0.7 20 百 0.97	在线	2020-02-28 20:00	1#烧结机尾	0.73		20													354618.5	47. 36	3. 17	0	6.36	95		
(元義 2020-02-28 23:00 1 接給利用 7.65 20 音 -0.62 12.25 5 達妹 大气 在税 2020-02-28 01:00 2 非接給利用 7.65 20 音 -0.62 12.26 12.2		2020-02-28 21:00	// 0 : 0 / 0																			0				
在総 2020-02-28 00:00 2#終結則尾 7,62 20 百 -0.62 1457519.69 62.51 2.8 0 12.22 95 连续 大气 在総 2020-02-28 02:00 2#終結則尾 7,66 20 百 -0.62 1457452.03 63.18 2.86 0 12.25 95 连续 大气 在総 2020-02-28 02:00 2#終結則尾 7,66 20 百 -0.62 1457452.03 63.18 2.86 0 12.25 95 连续 大气 在総 2020-02-28 03:00 2#終結則尾 7,29 20 百 -0.63 1461978.05 60.93 2.65 0 12.26 95 连续 大气 在総 2020-02-28 03:00 2#終結則尾 7,29 20 百 -0.64 1461978.53 59.22 2.57 0 12.19 95 连续 大气 在线 2020-02-28 03:00 2#終結則尾 7,23 20 百 -0.64 1461978.53 59.22 2.57 0 12.19 95 连续 大气 在线 2020-02-28 07:00 2#終結則尾 7,77 20 百 -0.66 146290-02-28 07:00 2#終結則尾 7,77 20 百 -0.66 146290-02-28 07:00 2#終結則尾 7,13 20 百 -0.65 146290-02-28 07:00 2#終結則尾 7,13 20 百 -0.64 146290-02-28 07:00 2#終結則尾 7,13 20 百 -0.64 146290-02-28 07:00 2#終結則尾 7,13 20 百 -0.62 146290-02-28 07:00 2#條結則尾 7,2 20 百 -0.62 146290-02-28 07:00 2#條結則尼 7,2 20 百 -0.62 146290-02-28 07:00 2#條結則尼 7,5 20 百 -0.62 146290-02-28 07:0	在线	2020-02-28 22:00	1#烧结机尾	0.7		20	否	-0.97											335336.94	45.82	2.86	0	5. 97	95	连续	大气
任後 2020-02-28 01:00 2#接待礼尾 7.37 20 否 -0.63	在线	2020-02-28 23:00	1#烧结机尾	0.71		20	否	-0.96											329827.66	46.66	2.75	0	5. 88	95	连续	大气
任後 2020-02-28 03:00 2±捻結机尾 7.66 20 百 -0.62 1 457452.03 63.18 2.86 0 12.25 95 连续 大气 在线 2020-02-28 03:00 2±捻結机尾 7.29 20 杏 -0.63 1 457452.03 63.18 2.86 0 12.25 95 连续 大气 在线 2020-02-28 03:00 2±捻结机尾 7.23 20 百 -0.63 1 461179.16 60.72 2.59 0 12.22 95 连续 大气 任线 2020-02-28 03:00 2±捻结机尾 7.23 20 百 -0.64 1 461179.19 2.54 0 12.25 95 连续 大气 在线 2020-02-28 03:00 2±捻结机尾 7.23 20 百 -0.62 1 461671.19 59.7 2.48 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 03:00 2±捻结机尾 7.57 20 百 -0.62 1 461671.19 59.7 2.48 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 03:00 2±捻结机尾 7.57 20 百 -0.64 1 461671.19 59.7 2.48 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 03:00 2±捻结机尾 7.57 20 百 -0.64 1 461671.19 59.7 2.48 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 03:00 2±捻结机尾 7.57 20 百 -0.64 1 461671.19 59.7 2.48 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 10:00 2±捻结机尾 7.57 20 百 -0.65 1 461671.19 59.7 2.48 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 10:00 2±捻结机尾 7.57 20 百 -0.65 1 461671.19 59.7 2.62 0 12.17 95 连续 大气 在线 2020-02-28 10:00 2±捻结机尾 7.57 20 百 -0.65 1 461671.19 25.44 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2±捻结机尾 7.57 20 百 -0.62 1 45793.06 2 2.27 2.8 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2±捻结机尾 7.57 20 百 -0.62 1 45793.06 2 2.27 2.8 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2±捻结机尾 7.59 20 百 -0.62 1 45894.55 65.2 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2±捻结机尾 7.53 20 百 -0.62 1 45894.55 65.2 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2±捻结机尾 7.53 20 百 -0.62 1 45894.55 65.5 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2±捻结机尾 7.53 20 百 -0.62 1 45894.55 65.6 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2±捻结机尾 7.53 20 百 -0.62 1 45894.55 65.6 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 202	在线	2020-02-28 00:00	2#烧结机尾	7.62		20	否	-0.62											457519.69	62.51	2.8	0	12. 22	95	连续	大气
在後 2020-02-28 03:00 2基接結用尾 7.29 20 音 -0.64	在线	2020-02-28 01:00	2#烧结机尾	7.37		20	否	-0.63											461453. 56	60.99	2.77	0	12. 26	95	连续	大气
在後 2020-02-28 03:00 2基接結用尾 7.29 20 音 -0.64	在线			7.66		20														63. 18		0		95		
在銭 2020-02-28 06:00 2#kg結札尾 7. 46 20 育 0. 63				_																		0		95		
在銭 2020-02-28 05:00 2#接給机尾 7.23 20 香 -0.61																			_			0		95		
在线 2020-02-28 06:00 2#廃结机尾 7.57 20 否 -0.62 1.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 07:00 2#廃结机尾 7.57 20 否 -0.61 1.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 09:00 2#廃结机尾 7.58 20 △ -0.62 1.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 09:00 2#廃结机尾 7.13 20 否 -0.64 1.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 10:00 2#廃结机尾 7.07 20 △ -0.65 1.2 1.7 95 连续 大气 在线 2020-02-28 11:00 2#廃结机尾 7.57 20 △ -0.65 1.2 1.7 95 连续 大气 在线 2020-02-28 11:00 2#廃结机尾 7.57 20 △ -0.62 1.2 20 △ -0.62 1.2 20 △ -0.62 1.2 20 △ -0.62 1.2 20 △ -0.62 1.3 20 △ -0.62 1.3 20 △ -0.62 1.3 20 △ -0.62 1.3 20 △ -0.65 1.3 2020-02-28 11:00 2#廃结机尾 7.53 20 △ -0.65 1.3 20 △ -0.65 1.3 2020-02-28 11:00 2#廃结机尾 7.53 20 △ -0.65 1.3 2020-02-28 21:00 2#廃结机尾 7.53 20 △ -0.65 1.3 2020-02-28 21		•															 					0				
在线 2020-02-28 07:00 2 # 機・結札尾 7.77 20 音 -0.61				_	+									-+			+					0				
在线 2020-02-28 08:00 2#旋结机尾 7.58 20 香 -0.62 464671.19 59.7 2.48 0 12.26 95 连续 大气 在线 2020-02-28 09:00 2#旋结机尾 7.13 20 香 -0.64 95 连续 大气 在线 2020-02-28 10:00 2#旋结机尾 7.07 20 香 -0.64 95 连续 大气 在线 2020-02-28 11:00 2#旋结机尾 7.07 20 香 -0.64 95 连续 大气 在线 2020-02-28 11:00 2#旋结机尾 7.57 20 香 -0.62 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2#旋结机尾 7.57 20 香 -0.62 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2#旋结机尾 7.57 20 香 -0.62 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2#旋结机尾 7.69 20 香 -0.62 95 连续 大气 在线 2020-02-28 15:00 2#旋结机尾 7.59 20 香 -0.62 9 20 香 -0.62 9 2 2 2 2 <td></td> <td>•</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>+ +</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		•		_									+		-		+ +					0				
 在线 2020-02-28 09:00 2#旋结机尾 7.13 20 否 -0.64 在线 2020-02-28 10:00 2#旋结机尾 7.07 20 否 -0.65 在线 2020-02-28 11:00 2#旋结机尾 7.07 20 否 -0.65 在线 2020-02-28 11:00 2#旋结机尾 7.2 20 否 -0.64 467930.62 62 2.7 2.8 0 12.22 5 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2#旋结机尾 7.57 20 否 -0.62 458378.59 61.43 2.89 0 12.21 5 连续 大气 在线 2020-02-28 14:00 2#旋结机尾 7.59 20 否 -0.62 458378.59 61.43 2.89 0 12.21 5 连续 大气 在线 2020-02-28 15:00 2#旋结机尾 7.59 20 否 -0.62 458378.59 61.43 2.89 0 12.21 5 连续 大气 在线 2020-02-28 16:00 2#旋结机尾 7.59 20 否 -0.62 458378.59 61.43 2.89 0 12.21 95 连续 大气 在线 2020-02-28 16:00 2#旋结机尾 7.59 450841.5 65.2 3.22 0 12.19 95 连续 大气 在线 2020-02-28 16:00 2#旋结机尾 7.59 450841.5 65.2 450841.5 65.2 3.22 0 12.19 95 连续 大气 在线 2020-02-28 16:00 2#旋结机尾 7.53 4514583.25 63.55 45240.20 453762.12 63.78 453762.12 63.78 454660.84 64.59 45207.00 45208.00 45208.00<td></td><td></td><td>// = / / / - / -</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>+ +</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td>			// = / / / - / -	_													+ +					0				
 在线 2020-02-28 10:00 2#焼结机尾 7.07 20 否 -0.65 在线 2020-02-28 11:00 2#焼结机尾 7.2 20 否 -0.64 在线 2020-02-28 12:00 2#焼结机尾 7.57 20 否 -0.62 在线 2020-02-28 13:00 2#焼结机尾 7.57 20 否 -0.62 在线 2020-02-28 13:00 2#焼结机尾 7.57 20 否 -0.62 在线 2020-02-28 13:00 2#焼结机尾 7.59 20 否 -0.62 在线 2020-02-28 13:00 2#焼结机尾 7.59 在线 2020-02-28 15:00 2#焼结机尾 7.59 在线 2020-02-28 15:00 2#焼结机尾 7.59 在线 2020-02-28 16:00 2#焼结机尾 7.53 在线 2020-02-28 16:00 2#焼结札尾 7.53 在线 2020-02-28 16:00 2#焼结札尾 7.53 在线 2020-02-28 16:00 2#焼结札尾 7.53 在线 2020-02-28 16:00 2#焼结札尾 7.53 在线 2020-02-28 16:00 2#焼结札尾 7.53 在线 2020-02-28 16:00 2#焼结札尾 7.53 在线 2020-02-28 16:00 2#焼结札尾 7.53 日 453458.25 63.55 3.24 0 12.23 95 连续 大气 在线 2020-02-28 19:00 2#焼结札尾 7.53 日 453460.84 64.59 3.09 0 12.25 95 连续 大气 在线 2020-02-28 21:00 2#焼结札尾 7.71 日 45249.45 日 452672.09 64.69 				_												- 	+ +					0				
在线 2020-02-28 11:00 2#烧结机尾 7.2 20 否 -0.64 461759.12 60.67 2.62 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 12:00 2#烧结机尾 7.57 20 否 -0.62 457930.62 62.27 2.8 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2#烧结机尾 7.69 20 否 -0.62 458378.59 61.43 2.89 0 12.21 95 连续 大气 在线 2020-02-28 14:00 2#烧结机尾 7.59 20 否 -0.59 454705.06 63.92 3.04 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 15:00 2#烧结机尾 7.59 20 否 -0.62 450845.5 65.2 3.22 0 12.19 95 连续 大气 在线 2020-02-28 16:00 2#烧结机尾 7.5 20 否 -0.63 452347.53 64.89 3.22 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 17:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454583.25 63.55 3.24 0 12.23 95 连续 大气 在线 2020-02-28 18:00 2#烧结机尾 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td>+</td> <td>- </td> <td> </td> <td>- -</td> <td>+ +</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>												 	+	- 	 	- -	+ +					0				
在线 2020-02-28 12:00 2#烧结机尾 7.57 20 否 -0.62 457930.62 62.27 2.8 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 13:00 2#烧结机尾 7.69 20 否 -0.62 458378.59 61.43 2.89 0 12.21 95 连续 大气 在线 2020-02-28 14:00 2#烧结机尾 8.12 20 否 -0.59 454705.06 63.92 3.04 0 12.21 95 连续 大气 在线 2020-02-28 15:00 2#烧结机尾 7.59 20 否 -0.62 450845.5 65.2 3.22 0 12.19 95 连续 大气 在线 2020-02-28 16:00 2#烧结机尾 7.5 20 否 -0.62 452347.53 64.89 3.22 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 17:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 452347.53 64.89 3.22 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 18:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454583.25 63.55 3.24 0 12.23 95 连续 大气 在线 2020-02-28 18:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 453762.12 63.78 3.07 0 12.2 95 连续 大气 在线 2				_								 	+	- 	 	- -	+ +					0				
在线 2020-02-28 13:00 2#烧结机尾 7.69 20 否 -0.62 458378.59 61.43 2.89 0 12.21 95 连续 大气 在线 2020-02-28 14:00 2#烧结机尾 8.12 20 否 -0.59 454705.06 63.92 3.04 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 15:00 2#烧结机尾 7.59 20 否 -0.62 450845.5 65.2 3.22 0 12.19 95 连续 大气 在线 2020-02-28 16:00 2#烧结机尾 7.5 20 否 -0.63 452347.53 64.89 3.22 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 17:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454583.25 63.55 3.24 0 12.23 95 连续 大气 在线 2020-02-28 18:00 2#烧结机尾 7.8 20 否 -0.61 454608.84 64.59 3.09 0 12.23 95 连续 大气 在线 2020-02-28 19:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454608.84 64.59 3.09 0 12.25 95 连续									 			 	+	- 		- -	+ +					-				
在线 2020-02-28 14:00 2#烧结机尾 8.12 20 否 -0.59 454705.06 63.92 3.04 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 15:00 2#烧结机尾 7.59 20 否 -0.62 450845.5 65.2 3.22 0 12.19 95 连续 大气 在线 2020-02-28 16:00 2#烧结机尾 7.5 20 否 -0.63 452347.53 64.89 3.22 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 17:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454583.25 63.55 3.24 0 12.23 95 连续 大气 在线 2020-02-28 18:00 2#烧结机尾 7.8 20 否 -0.61 453762.12 63.78 3.07 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 19:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454660.84 64.59 3.09 0 12.25 95 连续 大气 在线 2020-02-28 20:00 2#烧结机尾 7.7 20 否 -0.61 452329.31 65													-				+ +					Ť				
在线 2020-02-28 15:00 2#烧结机尾 7.59 20 百 -0.62 450845.5 65.2 3.22 0 12.19 95 连续 大气 在线 2020-02-28 16:00 2#烧结机尾 7.5 20 百 -0.63 452347.53 64.89 3.22 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 17:00 2#烧结机尾 7.53 20 百 -0.62 454583.25 63.55 3.24 0 12.23 95 连续 大气 在线 2020-02-28 18:00 2#烧结机尾 7.8 20 百 -0.61 453762.12 63.78 3.07 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 19:00 2#烧结机尾 7.53 20 百 -0.62 454660.84 64.59 3.09 0 12.25 95 连续 大气 在线 2020-02-28 20:00 2#烧结机尾 7.79 20 百 -0.61 452329.31 65.56 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 21:00 2#烧结机尾 7.1 20 百 -0.65 455494.5 63.78 3.09 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 22:00 2#烧结机尾 7.1 20 百 -0.64 452672.09 64.69 2.93 0 12.18 95 连续 大气									 			 	+	- 		- -	+ +									
在线 2020-02-28 16:00 2#烧结机尾 7.5 20 否 -0.63 452347.53 64.89 3.22 0 12.22 95 连续 大气 在线 2020-02-28 17:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454583.25 63.55 3.24 0 12.23 95 连续 大气 在线 2020-02-28 18:00 2#烧结机尾 7.8 20 否 -0.61 453762.12 63.78 3.07 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 19:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454660.84 64.59 3.09 0 12.25 95 连续 大气 在线 2020-02-28 20:00 2#烧结机尾 7.79 20 否 -0.61 452329.31 65.56 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 21:00 2#烧结机尾 7.1 20 否 -0.65 455494.5 63.78 3.09 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 22:00 2#烧结机尾 7.11 20 否 -0.64 452672.09 6									 	+		 	+	- -		- -	+ +					·				
在线 2020-02-28 17:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454583.25 63.55 3.24 0 12.23 95 连续 大气 在线 2020-02-28 18:00 2#烧结机尾 7.8 20 否 -0.61 453762.12 63.78 3.07 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 19:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454660.84 64.59 3.09 0 12.25 95 连续 大气 在线 2020-02-28 20:00 2#烧结机尾 7.79 20 否 -0.61 452329.31 65.56 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 21:00 2#烧结机尾 7.1 20 否 -0.65 455494.5 63.78 3.09 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 22:00 2#烧结机尾 7.1 20 否 -0.65 455494.5 63.78 3.09 0 12.24 95 连续 大气				_					 		\vdash	 	-+	-+		- -	+	_				·				
在线 2020-02-28 18:00 2#烧结机尾 7.8 20 否 -0.61 453762.12 63.78 3.07 0 12.2 95 连续 大气 在线 2020-02-28 19:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454660.84 64.59 3.09 0 12.25 95 连续 大气 在线 2020-02-28 20:00 2#烧结机尾 7.79 20 否 -0.61 452329.31 65.56 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 21:00 2#烧结机尾 7.1 20 否 -0.65 452494.5 63.78 3.09 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 21:00 2#烧结机尾 7.11 20 否 -0.64 452672.09 64.69 2.93 0 12.18 95 连续 大气									 			\vdash					+	-				·				
在线 2020-02-28 19:00 2#烧结机尾 7.53 20 否 -0.62 454660.84 64.59 3.09 0 12.25 95 连续 大气 在线 2020-02-28 20:00 2#烧结机尾 7.79 20 否 -0.61 452329.31 65.56 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 21:00 2#烧结机尾 7.1 20 否 -0.65 452494.5 63.78 3.09 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 22:00 2#烧结机尾 7.11 20 否 -0.64 452672.09 64.69 2.93 0 12.18 95 连续 大气		•		_								 	-				+ +					Ť				
在线 2020-02-28 20:00 2#烧结机尾 7.79 20 否 -0.61 452329.31 65.56 3.22 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 21:00 2#烧结机尾 7.1 20 否 -0.65 452494.5 63.78 3.09 0 12.24 95 连续 大气 在线 2020-02-28 22:00 2#烧结机尾 7.11 20 否 -0.64 452672.09 64.69 2.93 0 12.18 95 连续 大气				_					 			\vdash		-+			+					0				
在线 2020-02-28 21:00 2#烧结机尾 7.1 20 否 -0.65 在线 2020-02-28 22:00 2#烧结机尾 7.11 20 否 -0.65 上线 2020-02-28 22:00 2#烧结机尾 7.11 20 否 -0.64				_								\vdash		$-\!\!\!+\!\!\!\!+$			+					0				
在线 2020-02-28 22:00 2#烧结机尾 7.11 20 否 -0.64 2 52672.09 64.69 2.93 0 12.18 95 连续 大气									 			$\vdash \vdash$							_			0				
												\vdash		$-\!\!\!+\!\!\!\!+$			+					0				
		•							 			$\vdash \vdash$										0				
	在线	2020-02-28 23:00	2#烧结机尾	7.35	\perp	20	否	-0.63		1		oxdot							457434. 97	63.04	2.65	0	12. 22	95	连续	大气

在线 2020-02-28 00:00 3#烧结机尾 4.28	20 否 -0.79	496514.53 57.47 3.22 0.00 10.38 95 连续 大气
在线 2020-02-28 01:00 3#烧结机尾 4.28	20 否 -0.79	496140.19 57.73 3.22 0.00 10.38 95 连续 大气
在线 2020-02-28 02:00 3#烧结机尾 4.27	20 否 -0.79	496705.17 57.11 3.25 0.00 10.37 95 连续 大气
在线 2020-02-28 03:00 3#烧结机尾 4.27	20 否 -0.79	501385.27 56.40 3.24 0.00 10.45 95 连续 大气
在线 2020-02-28 04:00 3#烧结机尾 4.29	20 否 -0.79	495444.98 58.11 3.23 0.00 10.38 95 连续 大气
在线 2020-02-28 05:00 3#烧结机尾 4.28	20 否 -0.79	498802.70 57.50 3.23 0.00 10.43 95 连续 大气
72 77 77		
	20 否 -0.79	
在线 2020-02-28 07:00 3#烧结机尾 4.31	20 否 -0.78	492575.08 59.41 3.21 0.00 10.36 95 连续 大气
在线 2020-02-28 08:00 3#烧结机尾 4.29	20 否 -0.79	492024.49 58.17 3.22 0.00 10.31 95 连续 大气
在线 2020-02-28 09:00 3#烧结机尾 4.33	20 否 -0.78	480190.51 61.97 3.17 0.00 10.17 95 连续 大气
在线 2020-02-28 10:00 3#烧结机尾 4.48	20 否 -0.78	464412.47 73.46 3.04 0.00 10.16 95 连续 大气
在线 2020-02-28 11:00 3#烧结机尾 4.51	20 否 -0.77	482286.68 64.66 3.07 0.00 10.29 95 连续 大气
在线 2020-02-28 12:00 3#烧结机尾 5.36	20 否 -0.73	478936.62 64.12 3.03 0.00 10.19 95 连续 大气
在线 2020-02-28 13:00 3#烧结机尾 5.53	20 否 -0.72	468384.81 66.88 2.97 0.00 10.05 95 连续 大气
在线 2020-02-28 14:00 3#烧结机尾 5.69	20 否 -0.72	474626.90 66.63 2.93 0.00 10.17 95 连续 大气
在线 2020-02-28 15:00 3#烧结机尾 5.46	20 否 -0.73	482079.14 64.42 3.02 0.00 10.27 95 连续 大气
在线 2020-02-28 16:00 3#烧结机尾 5.34	20 百 -0.73	482653.61 63.57 3.05 0.00 10.26 95 连续 大气
· · · · ·		
在线 2020-02-28 17:00 3#烧结机尾 5.42	20	478671. 08 63. 36 3. 05 0. 00 10. 17 95 连续 大气
在线 2020-02-28 18:00 3#烧结机尾 5.34	20 否 -0.73	482126.96 63.72 3.07 0.00 10.25 95 连续 大气
在线 2020-02-28 19:00 3#烧结机尾 5.41	20 否 -0.73	484516.88 65.08 3.08 0.00 10.35 95 连续 大气
在线 2020-02-28 20:00 3#烧结机尾 4.85	20 否 -0.76	481961.16 65.54 3.07 0.00 10.31 95 连续 大气
在线 2020-02-28 21:00 3#烧结机尾 4.41	20 否 -0.78	485330.83 64.74 3.07 0.00 10.35 95 连续 大气
在线 2020-02-28 22:00 3#烧结机尾 4.37	20 否 -0.78	487066.08 63.58 3.07 0.00 10.35 95 连续 大气
在线 2020-02-28 23:00 3#烧结机尾 4.35	20 否 -0.78	487485.15 63.28 3.05 0.00 10.35 95 连续 大气
在线 2020-02-28 00:00 二体系1#矿槽 5.09	10 否 -0.49	50393.66 17.07 1.07 0 2.18 95 连续 大气
在线 2020-02-28 01:00 二体系1#矿槽 5.25	10 否 -0.48	205475.61 17.51 1.05 0 8.9 95 连续 大气
在线 2020-02-28 02:00 二体系1#矿槽 5.18	10 否 -0.48	198961.33 16.81 1.05 0 8.6 95 连续 大气
在线 2020-02-28 03:00 二体系1#矿槽 5.21	10 否 -0.48	206139.17 18.13 1.05 0 8.95 95 连续 大气
在线 2020-02-28 04:00 二体系1#矿槽 5.19	10 否 -0.48	208678. 47 17. 33 1. 06 0 9. 04 95 连续 大气
在线 2020-02-28 05:00 二体系1#矿槽 5.24	10 百 0.48	198226.73 20.76 1.07 0 8.69 95 连续 大气
		
在线 2020-02-28 07:00 二体系1#矿槽 5.18	10 否 -0.48	123115. 56 17. 77 1. 05 0 5. 34 95 连续 大气
在线 2020-02-28 08:00 二体系1#矿槽 5.15	10 否 -0.49	100843.73 16.35 1.04 0 4.35 95 连续 大气
在线 2020-02-28 09:00 二体系1#矿槽 5.18	10	236349.62 17.15 1.05 0 10.23 95 连续 大气
在线 2020-02-28 10:00 二体系1#矿槽 5.22	10 否 -0.48	231657.23 17.6 1.05 0 10.04 95 连续 大气
在线 2020-02-28 11:00 二体系1#矿槽 5.21	10 否 -0.48	257226.19 19.33 1.09 0 11.22 95 连续 大气
在线 2020-02-28 12:00 二体系1#矿槽 5.14	10 否 -0.49	223710.78 18.55 1.13 0 9.74 95 连续 大气
在线 2020-02-28 13:00 二体系1#矿槽 5.21	10 否 -0.48	187648.62 22.48 1.2 0 8.28 95 连续 大气
在线 2020-02-28 14:00 二体系1#矿槽 5.28	10 否 -0.47	145171.94 23.34 1.29 0 6.44 95 连续 大气
在线 2020-02-28 15:00 二体系1#矿槽 5.34	10 否 -0.47	122936.55 24.07 1.31 0 5.47 95 连续 大气
在线 2020-02-28 16:00 二体系1#矿槽 5.38	10 否 -0.46	112912.4 21.94 1.32 0 4.98 95 连续 大气
在线 2020-02-28 17:00 二体系1#矿槽 5.26	10 否 -0.47	129688.56 22.71 1.3 0 5.74 95 连续 大气
在线 2020-02-28 18:00 二体系1#矿槽 5.35	10 否 -0.47	138188.14 19.86 1.27 0 6.05 95 连续 大气
在线 2020-02-28 19:00 二体系1#矿槽 5.16	10 百 0.47	140324.08 19.91 1.21 0 6.14 95 连续 大气
在线 2020-02-28 20:00 二体系1#矿槽 5.14	10 音 -0.49	153030.34 18.28 1.15 0 6.66 95 连续 大气
在线 2020-02-28 20:00 二体系1#前僧 5.14 在线 2020-02-28 21:00 二体系1#矿槽 5.55	10 音 -0.49	
在线 2020-02-28 22:00 二体系1#矿槽 5.64	10 否 -0.44	161326.69 19.86 1.09 0 7.05 95 连续 大气
在线 2020-02-28 23:00 二体系1#矿槽 5.57	10 否 -0.44	62074.3 19.71 1.06 0 2.71 95 连续 大气
在线 2020-02-28 00:00 二体系2#矿槽 1.82	10 否 -0.82	219366. 27 14. 92 0. 92 0 9. 42 95 连续 大气
在线 2020-02-28 01:00 二体系2#矿槽 1.87	10 否 -0.81	238929.04 14.88 0.91 0 10.26 95 连续 大气
在线 2020-02-28 02:00 二体系2#矿槽 1.95	10 否 -0.81	229791.29 14.56 0.91 0 9.85 95 连续 大气
在线 2020-02-28 03:00 二体系2#矿槽 2.01	10 否 -0.80	265394.2 14.89 0.91 0 11.4 95 连续 大气
在线 2020-02-28 04:00 二体系2#矿槽 1.81	10 否 -0.82	272227.63 15.18 0.91 0 11.7 95 连续 大气
在线 2020-02-28 05:00 二体系2#矿槽 1.78	10 否 -0.82	285465.67 15.72 0.91 0 12.29 95 连续 大气
在线 2020-02-28 06:00 二体系2#矿槽 1.78	10 否 -0.82	240909. 32
在线 2020-02-28 07:00 二体系2#矿槽 1.9	10 否 -0.81	248212.75 15.1 0.91 0 10.67 95 连续 大气
在线 2020-02-28 08:00 二体系2#矿槽 1.86	10 否 -0.81	224994. 45
在线 2020-02-28 09:00 二体系2#矿槽 1.82	10 否 -0.82	271829.79 14.44 0.92 0 11.65 95 连续 大气
在线 2020-02-28 10:00 二体系2#矿槽 1.81	10 百 -0.82	265664.97 15.07 0.92 0 11.41 95 连续 大气
在线 2020-02-28 11:00 二体系2#矿槽 1.83	10 百 -0.82	280377. 16 15. 7 0. 92 0 11. 41 95 连续 人 280377. 16 15. 7 0. 92 0 12. 07 95 连续 大气
在线 2020-02-28 12:00 二体系2#矿槽 1.86	10 音 -0.82	268076.75 16.06 0.92 0 11.56 95 连续 大气
正汉 4040 04 40 14.00 一件尔4## 恒 1.00	10 H 0.01	2000/10.10 10.00 0.02 0 11.00 70

							_	 													_				
在线	2020-02-28 13:00	二体系2#矿槽	1.9		10	否	-0.81											307324.94	17.88	0.92	0	13.34	95	连续	大气
在线	2020-02-28 14:00	二体系2#矿槽	1.85		10	否	-0.82											266809.66	19.21	0.92	0	11.63	95	连续	大气
在线	2020-02-28 15:00	二体系2#矿槽	1.81		10	否	-0.82											281070.33	19.85	0.92	0	12. 28	95	连续	大气
在线	2020-02-28 16:00	二体系2#矿槽	1.8		10	否	-0.82						İ					228238.73	19. 19	0.92	0	9. 95	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00	二体系2#矿槽	1. 77		10	否	-0.82											214856. 24	18. 91	0. 92	0	9. 35	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00	二体系2#矿槽	1. 79		10	否	-0.82									<u> </u>		214536. 1	17. 64	0. 92	0	9.3	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00		1. 88		10	否	-0.81		+						-			227536. 63	17. 45	0. 92	0	9.86	95	连续	大气
								 _	+	\vdash	-	-+		-	-+		-				0				
在线	2020-02-28 20:00	二体系2#矿槽	1.85		10	否	-0.82		+	\vdash					-			234206.6	16. 75	0.92	0	10. 12	95	连续	大气
在线	2020-02-28 21:00	二体系2#矿槽	1.81		10	否	-0.82											261781. 23	16. 9	0.92	0	11.32	95	连续	大气
在线	2020-02-28 22:00	二体系2#矿槽	1.81		10	否	-0.82											248398.87	16.28	0.92	0	10.71	95	连续	大气
在线	2020-02-28 23:00	二体系2#矿槽	1.85		10	否	-0.82											255228.6	16. 17	0.92	0	11.01	95	连续	大气
在线	2020-02-28 00:00	一体系矿槽	4.23		10	否	-0.58											845471. 19	5. 91	3.07	0.00	15.61	95	连续	大气
在线	2020-02-28 01:00	一体系矿槽	4. 14		10	否	-0.59											846247. 29	6.05	3.07	0.00	15.63	95	连续	大气
在线	2020-02-28 02:00	一体系矿槽	3.83		10	否	-0.62											853538. 20	6.41	3. 08	0.00	15. 79	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00	一体系矿槽	3. 69		10	否	-0.63						i					840649.73	6. 44	3. 07	0.00	15. 55	95	连续	大气
在线	2020-02-28 04:00	一体系矿槽	3. 69		10	否												846454. 90	6. 30	3. 06	0.00	15. 65	95	连续	大气
在线	2020-02-28 05:00	一体系矿槽	3. 71		10	否												837140. 19	6. 21	3. 05	0.00	15. 47	95	连续	大气
在线	2020-02-28 05:00	一体系矿槽	3. 69	+ +	10	否	-0.63	+	+	+ +	+	- 	+	+		- 		837769. 01	5. 82	3. 07	0.00	15. 46	95	连续	大气
				 		- ' ' -		-	+	 	-	- 		-	-+	 									
在线	2020-02-28 07:00	一体系矿槽	3. 69		10	否	-0.63	-	+	 								844646. 62	5. 84	3. 07	0.00	15. 59	95	连续	大气
在线	2020-02-28 08:00	一体系矿槽	3. 68	├ ──┼	10	否	-0.63	+	+	\vdash		-+					-	847654.39	5. 88	3.06	0.00	15.65	95	连续	大气
在线	2020-02-28 09:00	一体系矿槽	3.66		10	否	-0.63		\perp	igspace							\vdash	829926. 31	6. 28	3.06	0.00	15. 34	95	连续	大气
在线	2020-02-28 10:00	一体系矿槽	3.66		10	否	-0.63			\sqcup								837352.71	7.41	3. 04	0.00	15. 53	95	连续	大气
在线	2020-02-28 11:00	一体系矿槽	3.69		10	否	-0.63			$oxed{oxed}$								824559.74	10.04	3.03	0.00	15.44	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00	一体系矿槽	3.71		10	否	-0.63											821819.37	12.95	2.97	0.00	15. 54	95	连续	大气
在线	2020-02-28 13:00	一体系矿槽	3. 33		10	否	-0.67											809243. 21	17.28	2.86	0.00	15. 51	95	连续	大气
在线	2020-02-28 14:00	一体系矿槽	3. 78		10	否	-0.62											813865.78	19.89	2.64	0.00	15.71	95	连续	大气
在线	2020-02-28 15:00	一体系矿槽	3.85		10	否	-0.62											794220. 30	21.81	2.64	0.00	15. 43	95	连续	大气
在线	2020-02-28 16:00	一体系矿槽	3.87		10	否												811626.80	20.37	2.67	0.00	15. 70	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00	一体系矿槽	3. 76			否												816133. 54	15. 96	2.83	0.00	15. 57	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00	一体系矿槽	3. 72		10	否			1				-					833159. 62	10. 31	2. 94	0.00	15. 60	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00	一体系矿槽	3. 71		10	否										<u> </u>		840211. 36	7. 94	2. 97	0.00	15. 61	95	连续	大气
在线	2020-02-28 20:00	一体系矿槽	3. 69		10	否		+	+	 	-	-+			-+			843525. 09	6. 94	2. 97	0.00	15. 61	95	连续	大气
	2020-02-28 20:00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				否			+	 		-			_						1			连续	大气
在线		一体系矿槽	3.63		10			_	+		-		-		-+			847908. 40	6. 14	2.96	0.00	15.64	95		
在线	2020-02-28 22:00	一体系矿槽	3. 56		10	否			+	\vdash					-+			846735. 02	5. 11	2.96	0.00	15. 56	95	连续	大气
在线	2020-02-28 23:00	一体系矿槽	3.05		10	否	-0.70			\vdash								848913. 79	4.66	2.94	0.00	15. 57	95	连续	大气
	2020-02-28 00:00						-0.81											347215. 47			0	9. 58	95	连续	大气
在线	2020-02-28 01:00	二体系1#出铁场			15	否												355718.94	38.02	2.54	0	9.83	95	连续	大气
在线	2020-02-28 02:00	二体系1#出铁场	2.84		15	否												346927.78	37.86	2. 52	0	9.57	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00	二体系1#出铁场	2.9		15	否	-0.81											356493. 25	34.38	2.29	0	9.71	95	连续	大气
在线	2020-02-28 04:00	二体系1#出铁场	2.8		15	否	-0.81											362886. 56	35.95	2.4	0	9.94	95	连续	大气
在线	2020-02-28 05:00	二体系1#出铁场	2.96		15	否	-0.80											337170.5	39.75	2.65	0	9.37	95	连续	大气
	2020-02-28 06:00	二体系1#出铁场	2.99		15		-0.80											344918.62	37. 31	2.49	0	9.5	95	连续	大气
	2020-02-28 07:00	二体系1#出铁场	3.06		15		-0.80									1		356898. 22	34. 25	2. 28	0	9. 71	95	连续	大气
	2020-02-28 08:00	二体系1#出铁场	3. 02	† †	15		-0.80		1					<u> </u>		 		324193. 81	38. 09	2. 54	0	8. 96	95	连续	大气
			3. 1		15		-0.79		+	 		- 			-+	 		356520. 16	36. 9	2. 46	0	9.8	95	连续	大气
	2020-02-28 09:00	二体系1#出铁场	2. 96		15		-0. 19	+	+	 	+	$\overline{}$		-				365327. 47	38. 95	2. 40	0	10. 12	95	连续	大气
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			15		-0. 80 -0. 81	-	+	 					-+	 	 		37. 76		0			连续	大气
	2020-02-28 11:00	二体系1#出铁场	2.86					-	+	+ +		-+				- 		350260. 59		2. 52	·	9.66	95 05		
	2020-02-28 12:00	二体系1#出铁场	2.89		15		-0.81	-	+	\vdash								334877. 88	40. 48	2. 7	0	9. 34	95	连续	大气
	2020-02-28 13:00	二体系1#出铁场	2. 57		15		-0.83	+	+	\vdash		-+					-	339008.66	42. 67	2.85	0	9. 53	95	连续	大气
	2020-02-28 14:00	二体系1#出铁场	2. 29		15		-0.85			\vdash								328308.44	45. 01	3	0	9. 32	95	连续	大气
	2020-02-28 15:00	二体系1#出铁场	2.2		15		-0.85		\perp	igspace							\sqcup	320155. 69	42.81	2.85	0	9. 01	95	连续	大气
	2020-02-28 16:00	二体系1#出铁场	2.28		15		-0.85			\sqcup								306361. 19	43.56	2. 9	0	8.65	95	连续	大气
	2020-02-28 17:00	二体系1#出铁场	2.41		15	否				$oxed{oxed}$								311276.53	42.95	2.86	0	8. 76	95	连续	大气
	2020-02-28 18:00	二体系1#出铁场	2.66		15	否												287413.72	47.12	3. 14	0	8. 22	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00	二体系1#出铁场	2.76		15	否						T			T			324018. 22	38.06	2.54	0	8.95	95	连续	大气
	2020-02-28 20:00	二体系1#出铁场	2.96		15		-0.80											351936.34	40.02	2.67	0	9.8	95	连续	大气
	2020-02-28 21:00	二体系1#出铁场	3.06		15	否										j		339611.97	37. 23	2.48	0	9. 35	95	连续	大气
	2020-02-28 22:00	二体系1#出铁场	3. 26		15		-0.78									i		333262. 97	40.63	2.71	0	9.3	95	连续	大气
	2020-02-28 23:00	二体系1#出铁场	3. 29		15		-0.78		1							 		346934. 84	37. 33	2. 49	0	9. 56	95	连续	大气
	•		5. 89		15		-0.61		+	 		- 			-+	 		207052. 69	42. 22	2. 84	0	7. 45	95	连续	大气
		二体系2#出铁场	5. 87		15		-0.61		+	 		 	-		-+	 		208821.47	41. 89	2.87	0	7. 52	95	连续	大气
1上:人	4040 04 40 01.00	一件水4#山坎坳	0.01		ΤŊ		0.01									!		400041.41	71.03	4.01	U	1.04	Jυ	过铁	\wedge

在线	2020-02-28 02:00 二体系2	#出铁场 5.86	;	15	否	-0.61												223995. 2	42.99	3.02	0	8. 1	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00 二体系2	#出铁场 5.95	;	15	否	-0.60												249941. 98	47.36	3. 16	0	9. 18	95	连续	大气
在线		#出铁场 5.9	_	15	否	-0.61												245848.66	45. 47	2. 92	0	8. 95	95	连续	大气
在线	•	#出铁场 5.96		15	否	-0.60		 	 									253632.33	47. 12	2.89	0	9. 29	95	连续	大气
在线					_	1		_													0			连续	大气
		#出铁场 5.91	_	15	否	-0.61		_	-	-								297140. 03	44. 29	2.9	0	10.79	95		
在线		#出铁场 5.89	_	15	否	-0.61			<u> </u>	\vdash								374799. 28	44. 09	2.66	0	13. 56	95	连续	大气
在线		#出铁场 5.97	_	15	否	-0.60												368131.56	46.3	3	0	13. 46	95	连续	大气
在线	2020-02-28 09:00 二体系2	#出铁场 5.85	5	15	否	-0.61												352482.41	40.46	2.88	0	12.63	95	连续	大气
在线	2020-02-28 10:00 二体系2	#出铁场 5.92	:	15	否	-0.61												218528.91	43.72	2.96	0	7.94	95	连续	大气
在线	2020-02-28 11:00 二体系2	#出铁场 5.99)	15	否	-0.60												97098.18	47.46	2.85	0	3. 55	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00 二体系2			15	否	-0.60												95695. 98	44. 11	2.85	0	3. 47	95	连续	大气
在线	i	#出铁场 6		15	否	-0.60		 	 									93730. 45	46	2.87	0	3. 42	95	连续	大气
	1 11111		,	_		1		+	 							+					-				
在线		#出铁场 6.08		15	否	-0. 59		_	 	-					-			185201. 89	47. 18	2.86	0	6. 79	95	连续	大气
在线		#出铁场 6.05		15	否	-0.60		_	<u> </u>	\vdash								264257. 56	44.02	3. 07	0	9.61	95	连续	大气
在线		#出铁场 6.11		15	否	-0.59												275140.03	47. 13	2.78	0	10.06	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00 二体系2	#出铁场 6.1		15	否	-0.59												280172.66	49.43	2.74	0	10.31	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00 二体系2	#出铁场 6.04		15	否	-0.60												256414.83	49.65	2.97	0	9.47	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00 二体系2	#出铁场 5.84		15	否	-0.61												204155. 22	39. 23	2.87	0	7. 28	95	连续	大气
在线	i	#出铁场 5.91		15	否	-0.61			1						-			223439. 7	43. 04	2. 76	0	8. 06	95	连续	大气
在线		#出铁场 5.95		15	否	-0.60			1				- 		-	1		253154. 44	45. 1	2. 6	0	9. 18	95	连续	大气
在线	 	#出铁场 5.98		15	否	-0.60		+	1		-+		-+		-+	+		267393. 53	46. 49	2. 64	0	9. 75	95	连续	大气
	 				_	1	 	+	+	 	-+		-+		-+						0				
在线	 	#出铁场 5.87	_	15	否	-0.61	—	+	+	\vdash					$-\!\!\!\!+$	\dashv		282367. 25	40. 92	2. 76	0	10. 13	95	连续	大气
在线		出铁场 5.70	_	15	否	-0.62			_	\sqcup								447127. 08	48.95	3.05	0.00	9. 48	95	连续	大气
在线	2020-02-28 01:00 一体系	出铁场 5.52	:	15	否	-0.63				oxed					L_			464641.07	44.79	3. 18	0.00	9.74	95	连续	大气
在线	2020-02-28 02:00 一体系	出铁场 4.91		15	否	-0.67												435348.46	39.97	3.10	0.00	8.98	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00 一体系	出铁场 5.25	;	15	否	-0.65												425528.91	42.86	3.07	0.00	8.85	95	连续	大气
在线		出铁场 4.92		15	否													440656.31	43. 19	3. 12	0.00	9. 18	95	连续	大气
在线		出铁场 5.08		15	否													434322. 54	47. 97	2. 97	0.00	9. 17	95	连续	大气
在线		出铁场 5.29	_	15	否	-0.65		-										454929. 03	46. 10	3. 01	0.00	9. 55	95	连续	大气
	1				_	+		-	-		-		-+	-		+ +					1				
在线	2020-02-28 07:00 一体系			15	否	-0.64			<u> </u>	\vdash								446281. 01	41. 43	3. 12	0.00	9. 25	95	连续	大气
在线	2020-02-28 08:00 一体系		_	15	否				<u> </u>	\vdash								444364.12	43.08	3. 15	0.00	9. 26	95	连续	大气
在线		出铁场 5.03	1	15	否													451445.85	44.72	3.02	0.00	9.44	95	连续	大气
在线	2020-02-28 10:00 一体系	出铁场 5.11		15	否	-0.66												454909.07	45.10	3.10	0.00	9.53	95	连续	大气
在线	2020-02-28 11:00 一体系	出铁场 5.27	·	15	否	-0.65												447099.37	42.79	3.00	0.00	9. 29	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00 一体系	出铁场 5.48	3	15	否	-0.63												428169.59	47. 79	2.95	0.00	9.03	95	连续	大气
在线		出铁场 5.56		15		-0.63												455577. 20		3.00	0.00	9. 55	95	连续	大气
在线		出铁场 5.92		15	否											1 1		435945. 34	49. 69	2. 91	0.00	9. 25	95	连续	大气
				15	否	_		+	 							+								连续	大气
在线	i	出铁场 5.81		_				_								+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++		431347. 40	51.35	2.96	0.00	9. 20	95		
在线		出铁场 5.73		15	否			_								-		435987. 15	47.42	2.96	0.00	9. 19	95	连续	大气
在线		出铁场 5.90		15		-0.61												427142.35	49. 23	2.96	0.00	9.05	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00 一体系	出铁场 5.64	:	15	否													443762.04	47.98	3.01	0.00	9.37	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00 一体系	出铁场 5.55	;	15	否	-0.63												435753.21	51.55	2.88	0.00	9.30	95	连续	大气
在线		出铁场 5.58	3	15		-0.63												446792.07	50.07	2.99	0.00	9.50	95	连续	大气
在线		出铁场 5.13		15		-0.66			1									437395. 89	43. 18	2. 99	0.00	9. 10	95	连续	大气
在线		出铁场 4.79		15		-0. 68		1	1						-			430350.31	46. 84	3.00	0.00	9. 06	95	连续	大气
在线		出铁场 5.02		15		-0.67		+	1	 	+		+		-+	+		441434.60	47. 34	2. 93	0.00	9. 30	95	连续	大气
							 	+	+	 	+		+		-+						•				
在线		系转炉 1.76		15		-0.88	 	+	+	 	+				-+			473839. 09	43. 44	2.30	0.00	15. 38	95	连续	大气
在线		系转炉 1.76		15		-0.88			1	\vdash						-		497335.66	43. 31	2.30	0.00	16. 15	95	连续	大气
在线		系转炉 1.76		15		-0.88			1									507828.88	42.88	2.31	0.00	16. 47	95	连续	大气
在线		系转炉 1.76		15		-0.88				oxdot					L_			546733.49	43.89	2.28	0.00	17. 78	95	连续	大气
在线	2020-02-28 04:00 二体	系转炉 1.76	<u> </u>	15	否	-0.88	L		\perp	┖			T		_		T	411536.58	42.98	2.31	0.00	13. 34	95	连续	大气
在线		系转炉 1.75	;	15		-0.88												431803.30	40.70	2.35	0.00	13.90	95	连续	大气
在线		系转炉 1.74		15	否				1									462585. 54	40. 13	2. 35	0.00	14.86	95	连续	大气
在线		系转炉 1.74		15	否				1						-	1		434307. 10	38. 60	2. 37	0.00	13. 89	95	连续	大气
在线		ドキカ 1.74 ドキ炉 1.74		15	否			+	1	 	+	- 	$\overline{}$		-+	+		439654.77	38. 57	2. 38	0.00	14. 06	95	连续	大气
							 	+	+	 	-+		-+		-+										
在线		系转炉 1.74		15	否			+	+-	\vdash	\longrightarrow	-+	-+		-+			505463. 85	39. 20	2.36	0.00	16. 20	95	连续	大气
在线		系转炉 1.75		15	否				1	\vdash								532024. 12	40.04	2. 37	0.00	17. 10	95	连续	大气
在线		系转炉 1.74		15	否				1						ļ_			616740.63	39. 73	2.39	0.00	19.82	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00 二体	系转炉 1.74	:	15	否	-0.88												584048.03	38.92	2.40	0.00	18.72	95	连续	大气
在线	2020-02-28 13:00 二体	系转炉 1.77	<u>' </u>	15	否	-0.88				⊤								618121.38	43.04	2.35	0.00	20.06	95	连续	大气
在线		系转炉 1.78		15		-0.88												552996. 29	43.77	2.37	0.00	17. 99	95	连续	大气
		, , , , , , , , , , , , , , , , , ,							-										-2						

在线	2020-02-28 15:00	二体系转炉	18. 26	15	是	0. 22	标定			T		T		5	507707. 39	41.71	2.37	0.00	16. 41	95	连续	大气
在线	2020-02-28 16:00	二体系转炉	1.87	15	否	-0.88								4	499055. 23	42.70	2. 31	0.00	16. 17	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00	二体系转炉	1.77	15	否	-0.88								5	544203. 52	43. 12	2.34	0.00	17.66	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00	二体系转炉	1.76	15	否	-0.88								5	535881.06	42.61	2.34	0.00	17. 37	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00	二体系转炉	1.76	15	否	-0.88								5	500490. 21	42.71	2.33	0.00	16. 22	95	连续	大气
在线	2020-02-28 20:00	二体系转炉	1. 77	15	否	-0.88								5	515365. 69	43.58	2.33	0.00	16.75	95	连续	大气
在线	2020-02-28 21:00	二体系转炉	1.77	15	否	-0.88								4	482036. 40	45.09	2.26	0.00	15.72	95	连续	大气
在线	2020-02-28 22:00	二体系转炉	1. 76	15	否	-0.88								4	478504.09	43.24	2.28	0.00	15. 52	95	连续	大气
在线	2020-02-28 23:00	二体系转炉	1. 75	15	否	-0.88								6	631772.82	41.19	2.28	0.00	20.37	95	连续	大气
在线	2020-02-28 00:00	一体系转炉	1. 34	15	否	-0.91								6	648119.58	27.62	3.95	0.00	5. 37	95	连续	大气
在线	2020-02-28 01:00	一体系转炉	1.16	15	否	-0.92								6	351430. 93	27.48	3.91	0.00	5. 39	95	连续	大气
在线	2020-02-28 02:00	一体系转炉	1.14	15	否	-0.92								6	631010. 12	25.99	3.96	0.00	5. 20	95	连续	大气
在线	2020-02-28 03:00	一体系转炉	1.05	15	否	-0.93								6	524158.88	25.44	3.94	0.00	5. 13	95	连续	大气
在线	2020-02-28 04:00	一体系转炉	1.46	15	否	-0.90								6	635233. 26	26.37	3.95	0.00	5. 24	95	连续	大气
在线	2020-02-28 05:00	一体系转炉	1. 24	15	否	-0.92									626904.86	26.58	3.91	0.00	5. 18	95	连续	大气
在线	2020-02-28 06:00	一体系转炉	1. 20	15	否	-0.92								6	531187.47	25.95	3.94	0.00	5. 20	95	连续	大气
在线	2020-02-28 07:00	一体系转炉	1.14	15	否	-0.92									633628. 13	25.63	3.95	0.00	5. 22	95	连续	大气
在线	2020-02-28 08:00	一体系转炉	1.32	15	否	-0.91								(639556.61	25.83	3. 97	0.00	5. 27	95	连续	大气
在线	2020-02-28 09:00	一体系转炉	1.45	15	否	-0.90								(624856. 49	26.31	3.98	0.00	5. 16	95	连续	大气
在线	2020-02-28 10:00	一体系转炉	1. 23	15	否	-0.92									636375.83	27. 24	3. 90	0.00	5. 27	95	连续	大气
在线	2020-02-28 11:00	一体系转炉	1.28	15	否	-0.91									639140. 53	27.86	3. 92	0.00	5. 30	95	连续	大气
在线	2020-02-28 12:00	一体系转炉	1. 45	15	否	-0.90									660890.37	28.61	3.89	0.00	5. 49	95	连续	大气
在线	2020-02-28 13:00	一体系转炉	1.85	15	否	-0.88									525349. 38	30.48	4. 15	0.00	5. 24	95	连续	大气
在线	2020-02-28 14:00	一体系转炉	1. 77	15	否	-0.88				 					322871.17	25.08	4. 00	0.00	2.67	95	连续	大气
在线	2020-02-28 15:00	一体系转炉	1.61	15	否	-0.89									167714. 08	19.41	4. 10	0.00	1.35	95	连续	大气
在线	2020-02-28 16:00	一体系转炉	2.00	15	否	-0.87									233647. 94	19.08	4. 12	0.00	1.88	95	连续	大气
在线	2020-02-28 17:00	一体系转炉	1.96	15	否	-0.87							1		384019. 54	21. 15	4. 26	0.00	5. 56	95	连续	大气
在线	2020-02-28 18:00	一体系转炉	1. 44	15	否	-0.90			-				1		628148.68	25.62	4. 08	0.00	5. 18	95	连续	大气
在线	2020-02-28 19:00	一体系转炉	1. 69	15	否	-0.89									648070. 12	27.88	4. 02	0.00	5. 38	95	连续	大气
在线	2020-02-28 20:00	一体系转炉	1. 08	15	否	-0.93									647508. 17	26.08	3. 98	0.00	5. 34	95	连续	大气
在线	2020-02-28 21:00	一体系转炉	1. 21	15	否	-0.92				 					540753. 62	24. 98	3. 99	0.00	5. 27	95	连续	大气
在线	2020-02-28 22:00	一体系转炉	1. 13	15	否	-0.92				 	_	 			636063. 64	25. 63	3.87	0.00	5. 23	95	连续	大气
在线	2020-02-28 23:00	一体系转炉	1. 14	15	否	-0.92								(640180.91	26.08	3. 79	0.00	5. 27	95	连续	大气