废气监测结果:

废气监测组	行果: ┃		1		田里小	: #/m			ı	COO				NO			<del> </del>	ī	ı	ī	T	1	1	
水洞大士	监测日期/时间	监测点位	- 実测	折算	颗粒		却持	却提	安加	S02 七質 与集		却与	超标 实测			超标 超标		温度℃	湿度%	0.0/	/ 流速m/s	<b>上</b> 立名世	H: +h -+ -+	计批计十二
监测方式	<u> </u>	监侧总型	安侧 mg/Nm <sup>3</sup>			是否 超标		超标	实测 mg/Nm <sup>3</sup>		是否 超标	超标倍数	超标 <u>实测</u> 原因 mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup> 限值		超M   超M		値及し	/亚/支%	O <sub>2</sub> %	初以来III/S	生厂贝何 <b>%</b>	1	排放去向
在线	2020-01-07 00:00	60万吨焦炉	mg/Nm 0	mg/Nm	15	否	-0.99	<u> </u>	mg/Nm O	130 mg/Nm PR/18.	否	-1.00		mg/Nm PR1组 150	_	一0.74	168828	163	18	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 01:00	60万吨焦炉	0	<u> </u>	15	否	-0. 98		0	30	否	-1.00	40	150	否	-0.74	159635	163	18	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 02:00	60万吨焦炉	0	1	15	否	-0. 98		0	30	否	-1.00	30	150	否	-0.80	159098	164	18	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 03:00	60万吨焦炉	0	<u> </u>	15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	32	150	否	-0. 78	162485	164	18	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 04:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	30	150	否	-0.80	170665	164	18	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 05:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.99		0	30	否	-1.00	32	150	否	-0. 79	168301	164	18	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 06:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.99		0	30	否	-1.00	40	150	否	-0.74	166245	164	18	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 07:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0. 98		0	30	否	-1.00	43	150	否	-0.71	165411	163	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 08:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	51	150	否	-0.66	173640	162	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 09:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.99		0	30	否	-1.00	58	150	否	-0.61	167113	161	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 10:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.99		0	30	否	-1.00	57	150	否	-0.62	168708	161	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 11:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	51	150	否	-0.66	167939	161	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 12:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	59	150	否	-0.60	169911	161	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 13:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	49	150	否	-0.67	168370	161	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 14:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	44	150		-0.71	163427	161	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 15:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.99		0	30	否	-1.00	45	150	否	-0. 70	177468	160	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 16:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	38	150	否	-0. 74	153546	143	17	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 17:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	45	150	否	-0.70	186913	160	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 18:00	60万吨焦炉	0	-	15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	55	150	否	-0.64	188365	160	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 19:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30	否	-1.00	59	150	否	-0.61	194688	161	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 20:00	60万吨焦炉	0		15	否不	-0.99		0	30	否	-1.00	61	150	否	-0.60	180451	161	19	6	0	90	连续	大气
	2020-01-07 21:00	60万吨焦炉	0	+	15	否	-0.98		0	30	否否	-1. 00 -1. 00	65 58	150 150	否	-0. 57 -0. 61	172720 174876	162	19	6	0	90 90	连续 连续	大气 大气
在线	2020-01-07 22:00 2020-01-07 23:00	60万吨焦炉 60万吨焦炉	0	+	15	否	-0. 98 -0. 98		0	30	<u>育</u> 否	1	55	150	否	-0.63	174876	162	18 18	6	0	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 23:00	90万吨焦炉1#	0		15 15	否	-0.98		0	30	否	-1.00 $-0.99$	3	150	否	-0. 63 -0. 98	21834	161 135	14	9	0	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 00:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		0	30	否	-0. 99	29	150	否	-0. 98	22921	135	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 01:00	90万吨焦炉1#	0	+	15	否	-0. 98		0	30	否	-0.99	44	150	否	-0. 70	22698	135	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 03:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0. 98		0	30	否	-0. 99	33	150	否	-0.78	19316	136	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 04:00	90万吨焦炉1#	0	1	15	否	-0. 98		0	30	否	-0. 99	21	150		-0.86	23698	135	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 05:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		0	30	否	-0. 99	35	150	否	-0. 77	23485	134	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 06:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		0	30	否	-0.99	33	150	否	-0. 78	28240	135	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 07:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0. 98		0	30	否	-0. 99	43	150	否	-0.71	31120	135	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 08:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		0	30		-0.99	48	150		-0.68	31485	134	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 09:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		0	30	否	-0.99	27	150		-0.82	36578	134	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 10:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		0	30	否	-0.99	32	150	否	-0.79	34596	135	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 11:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		0	30	否	-0.99	32	150			28657	136	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 12:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		0	30	否	-0.99	33	150			31676	137	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 13:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		0	30	否	-0.99	28	150			37053	137	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 14:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		7	30	否	-0.77	55	150		-0.63	28829	136	14	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 15:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		0	30	否	-1.00	48	150		-0.68	29633	137	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 16:00	90万吨焦炉1#	0	<u> </u>	15	否			0	30	否	-0.99	11	150		-0.92	29316	136	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 17:00	90万吨焦炉1#	0	1	15	否			1	30	否	-0.98	0	150			34353	136	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 18:00	90万吨焦炉1#	0	1	15	否不	-0.97		2	30	否不	-0.93		150			42797	136	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 19:00	90万吨焦炉1#	0	<del>                                     </del>	15	否不		-	2	30	否不	-0.95	3	150 150		-0.98	38729	138	13	9	0	90	连续	大气
	2020-01-07 20:00 2020-01-07 21:00	90万吨焦炉1# 90万吨焦炉1#	0	1	15 15	否不	-0. 98 -0. 98	-	1	30	否否	-0. 95 -0. 96	10	150		-0. 93 -0. 95	37431 27633	137	13	9	0	90	连续 连续	大气
在线	2020-01-07 21:00	90万吨焦炉1#	0	1	15		-0. 98 -0. 98		1	30	<u>省</u> 否	-0. 96 -0. 97	6	150			26555	135 134	14	9	0	90 90	连续连续	大气 大气
在线 在线	2020-01-07 22:00	90万吨焦炉1#	0	+	15		-0. 98 -0. 98		1	30	<u>育</u> 否	-0.97	14	150			20000	134	14 14	9	0	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 23:00	90万吨焦炉1#	3	+	15		-0. 82		1	30	否	-0.97	57	150			94268	160	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 00:00	90万吨焦炉2#	5	+	15		-0.82		1	30	否	-0.96	75	150		-0. 50	92116	160	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 01:00	90万吨焦炉2#	3		15		-0.79		1	30	否	-0.95	68	150		-0. 54	92227	160	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 03:00	90万吨焦炉2#	2		15	否			1	30	否	-0. 97	43	150			96571	159	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 04:00	90万吨焦炉2#	16		15			故障	1	30	否	-0. 97	29	150		-0.81	94864	159	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 05:00	90万吨焦炉2#	10	1	15		-0.33	-,7,17	1	30	否	-0. 97	45	150			96247	159	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 06:00	90万吨焦炉2#	3		15		-0.77		1	30	否	-0.98	80	150			106998	160	12	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 07:00	90万吨焦炉2#	4		15	否			1	30	否	-0.98	81	150		-0.46	99542	159	12	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 08:00	90万吨焦炉2#	4		15	否			1	30	否	-0.97	56	150		-0.62	100081	159	12	8	0	90	连续	大气
	·	, . =,// -11	•	•	-		-		•			•	• •		,		•	•	•	•	•	•		

		0.0	T -	т т		I									1	-	T								\-\frac{1}{2}	
在线	2020-01-07 09:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.88	1		30	<u>否</u>	-0.97		52	150	否	-0.65		99647	159	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 10:00	90万吨焦炉2#	3		15	否	-0.79	 1		30	否	-0.98		69	150	否	-0.54	-	98089	159	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 11:00	90万吨焦炉2#	9	1	15	否	-0.43	 1	-	30	否	-0.97		64	150	否	-0.57	-	94340	159	13	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 12:00	90万吨焦炉2#	5		15	否	-0.65	1		30	否	-0.97		53	150	否	-0.64	-	90135	158	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 13:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.87	1		30	否	-0.97		49	150	否	-0.67	-	88875	159	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 14:00	90万吨焦炉2#	4		15	否	-0.75	1		30	否	-0.97		61	150	否	-0.59	-	86439	160	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 15:00	90万吨焦炉2# 90万吨焦炉2#	2		15	否否	-0.87	1 1		30	否	-0.97		73	150	否	-0.52		88379	159	12	0	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 16:00	/ * = 7111//	2	+ +	15	否	-0.87	 1	1	30	<u>育</u> 否	-0.97		42	150	否	-0.72	+	91146 97437	159	12	8	Ü	90		大气
	2020-01-07 17:00	90万吨焦炉2# 90万吨焦炉2#	3	+ +	15 15	否	-0. 87 -0. 80	 1	1	30	<u>育</u> 否	-0.97		19	150 150	Н	-0.87	+	103354	159	12	8	0	90	连续 连续	大气 大气
在线	2020-01-07 18:00 2020-01-07 19:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0. 85	1		30	否	-0.97		19 38	150	否	-0.87	-	97086	160 159	12 12	8	0	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 19:00	90万吨焦炉2#	5		15	否	-0.85 $-0.70$	1		30	否	-0.97		55	150	否	-0. 73		98612	159	12	8	0	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 20:00	90万吨焦炉2#	5		15	否	-0. 66	1	+ +	30	否	-0. 98		41	150	否	-0.72	+	100032	159	12	8	0	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 21:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0. 85	1	+ +	30	否	-0.98		38	150	否	-0.72	+	100032	160	12	8	0	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 23:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.85	1	1	30	否	-0.97		43	150	否	-0.71	1	97781	159	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-07 00:00	1#烧结机头	15.06		40	否	-0.62	7. 28		180	否	-0.96		114. 22	300	否	-0.62		502144. 18	99. 25	6. 07	17. 13	4. 05	90	连续	大气
在线	2020-01-07 01:00	1#烧结机头	15. 01		40	否	-0.62	6. 75		180	否	-0.96		120. 04	300	否	-0.60		489177. 52	98. 48	6.06	17. 01	3. 94	90	连续	大气
在线	2020-01-07 02:00	1#烧结机头	15. 46		40	否	-0.61	6. 75		180	否	-0.96		113. 42	300	否	-0.62		523425. 18	98. 09	6.07	17. 11	4. 21	90	连续	大气
在线	2020-01-07 03:00	1#烧结机头	15. 19		40	否	-0.62	 6. 43		180	否	-0.96		112. 23	300	否	-0.63	+	523058, 51	97.77	6.03	17. 11	4. 20	90	连续	大气
在线	2020-01-07 04:00	1#烧结机头	15. 88		40	否	-0.60	7. 24	† †	180	否	-0.96		109. 02	300	否	-0.64		499962. 10	97.65	6.01	17. 11	4. 01	90	连续	大气
在线	2020-01-07 05:00	1#烧结机头	16. 23		40	否	-0. 59	8. 13		180	否	-0.95		124. 94	300	否	-0.58	1	479170. 87	97. 79	6.03	16. 86	3. 85	90	连续	大气
在线	2020-01-07 06:00	1#烧结机头	16. 02		40	否	-0.60	8. 07		180	否	-0.96		113. 31	300	否	-0.62	1	500933. 81	97.87	6.04	17. 16	4. 02	90	连续	大气
在线	2020-01-07 07:00	1#烧结机头	16. 41		40	否	-0. 59	 7. 60		180	否	-0.96		113. 09	300	否	-0.62	1	507768. 88	97.67	6.05	17. 08	4. 08	90	连续	大气
在线	2020-01-07 08:00	1#烧结机头	15. 90		40	否	-0.60	7. 12		180	否	-0.96		101. 41	300	否	-0.66		492000. 25	97.80	6.00	17. 37	3. 95	90	连续	大气
在线	2020-01-07 09:00	1#烧结机头	15.69		40	否	-0.61	6.66		180	否	-0.96		114. 56	300	否	-0.62		460641.35	97.82	6.04	17.07	3.70	90	连续	大气
在线	2020-01-07 10:00	1#烧结机头	15.85		40	否	-0.60	6.84		180	否	-0.96		112.06	300	否	-0.63		471600.19	97.92	6.02	17. 21	3. 79	90	连续	大气
在线	2020-01-07 11:00	1#烧结机头	16. 26		40	否	-0.59	6.55		180	否	-0.96		109. 51	300	否	-0.63		472393.39	97.73	6.04	17. 14	3. 79	90	连续	大气
在线	2020-01-07 12:00	1#烧结机头	15.41		40	否	-0.61	7.69		180	否	-0.96		111.66	300	否	-0.63		467101.32	97.85	6.06	17.09	3.75	90	连续	大气
在线	2020-01-07 13:00	1#烧结机头	15.80		40	否	-0.61	7. 22		180	否	-0.96		113. 92	300	否	-0.62		455366. 57	97.81	6.06	17.02	3.66	90	连续	大气
在线	2020-01-07 14:00	1#烧结机头	16. 19		40	否	-0.60	6.62		180	否	-0.96		106. 42	300	否	-0.65		456837. 91	97.93	6.05	17. 23	3.67	90	连续	大气
在线	2020-01-07 15:00	1#烧结机头	15.84		40	否	-0.60	6.36		180	否	-0.96		115. 63	300	否	-0.61		481442.50	98.13	6.06	17.04	3.87	90	连续	大气
在线	2020-01-07 16:00	1#烧结机头	15.91		40	否	-0.60	6.97		180	否	-0.96		110.62	300	否	-0.63		509945.31	97.89	6.06	17. 21	4. 10	90	连续	大气
在线	2020-01-07 17:00	1#烧结机头	15.40		40	否	-0.62	6.97		180	否	-0.96		112. 47	300	否	-0.63		506961.45	97.72	6.07	17. 23	4.07	90	连续	大气
在线	2020-01-07 18:00	1#烧结机头	15.93		40	否	-0.60	9.25		180	否	-0.95		117. 53	300	否	-0.61	-	502078. 93	97.62	6.03	17. 17	4.03	90	连续	大气
在线	2020-01-07 19:00	1#烧结机头	15.95		40	否	-0.60	6.83		180	否	-0.96		113. 54	300	否	-0.62	-	475115. 59	97.75	6.03	17.41	3.81	90	连续	大气
	2020-01-07 20:00		15.93				-0.60	 7.36				-0.96		126. 96			-0.58		491177. 10			17. 21		90	连续	大气
在线	2020-01-07 21:00	1#烧结机头	15.47		40		-0.61	 6.92	-	180	否	-0.96		106. 60	300		-0.64	_	511571. 92		6.02	17.61	4.11	90	连续	大气
在线	2020-01-07 22:00	1#烧结机头	15. 34		40	否	-0.62	5. 96		180	否	-0.97		121. 51	300		-0.59	_	453083. 21	97.54	6.02	17. 32	3. 63	90	连续	大气
在线	2020-01-07 23:00	1#烧结机头	15.87		40	否	-0.60	6.66		180	否	-0.96		129. 03	300		-0.57	_	475002.65	97.47	6.04	17. 23	3.81	90	连续	大气
在线	2020-01-07 00:00	2#烧结机头	12.97		40	否	-0.68	 4. 68	-	180	否	-0.97		96. 63	300		-0.68	_	461020.62	109.03		15. 96	3. 70	90	连续	大气
在线	2020-01-07 01:00	2#烧结机头	12.79		40	否不	-0.68	 4. 92		180	否	-0.97		100.09	300		-0.67	_	468183.72	108. 15		15. 90	3. 75	90	连续	大气
在线	2020-01-07 02:00	2#烧结机头	11.89		40	否不	-0.70	3. 91		180 180	否不	-0.98		94. 33		否	-0.69	_	476944. 07 486202. 01	107.86		15. 93	3.81	90	连续 	大气
	2020-01-07 03:00 2020-01-07 04:00	2#烧结机头 2#烧结机头	12. 01 12. 64		40	<u>否</u> 否	-0. 70 -0. 68	 4. 73 3. 84	+ +	180	<u>否</u>	-0. 97 -0. 98	$\vdash$	93. 96 91. 18		否	-0.69 $-0.70$	_	486202.01	107. 51 107. 40		16. 08 15. 98	3. 88 3. 74	90	连续 连续	大气 大气
<u> </u>	2020-01-07 04:00	2#烧结机头 2#烧结机头	12. 54	+ +	40		-0.69	 3. 84 4. 74	+ +	180		-0.98		104. 92		否	-0. 70 -0. 65	_	450628.55			15. 98 15. 78	3. 74	90	连续 连续	大气 大气
在线	2020-01-07 05:00	2#烧结机头 2#烧结机头	11.87	+			-0. 70	3. 77		180		-0.97		93. 78		否	-0.69	_	474363. 15			15. 78	3. 79	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 00:00	2#烧结机头	11.84	1 1	40		-0. 70 -0. 70	3. 87		180		-0. 98		93. 60	300		-0.69	_	473428. 60			15. 91	3. 79	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 07:00	2#烧结机头 2#烧结机头	11.86	+			-0. 70 -0. 70	 3. 95	-	180		-0. 98		81. 62		否	-0.09	_	474876.96			16. 22	3. 80	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 09:00	2#烧结机头	11.87		40		-0.70	 4. 61		180	否	-0. 97		95. 21	300		-0.68		455157. 90	107. 57		15. 91	3. 64	90	连续	大气
在线	2020-01-07 10:00	2#烧结机头	12. 22		40		-0.69	3. 32		180	否	-0.98		91. 11	300	-	-0.70		431916. 45	107. 59		16. 04	3. 45	90	连续	大气
在线	2020-01-07 11:00	2#烧结机头	12.05	+	40		-0.70	3.84		180	否	-0.98		92. 90	300		-0.69		433455. 03	107. 47		15. 96	3. 46	90	连续	大气
在线	2020-01-07 12:00	2#烧结机头	12.36		40		-0.69	 3. 85		180	否	-0.98		91. 92	300		-0.69		390105. 17	107. 52		15. 95	3. 12	90	连续	大气
在线	2020-01-07 13:00	2#烧结机头	12.67		40	否	-0.68	3. 79		180	否	-0.98		94. 30	300	-	-0.69		408308. 24	107. 48	3. 10	15. 88	3. 26	90	连续	大气
在线	2020-01-07 14:00	2#烧结机头	12. 19		40	否	-0.70	3. 24		180	否	-0.98		88. 99	300		-0.70	_	406886.32	107.60		16.03	3. 25	90	连续	大气
在线	2020-01-07 15:00	2#烧结机头	12.27	+	40	否	-0.69	 3.62		180	否	-0.98		96. 53	300	否	-0.68		385831.49	107.82		15.89	3.08	90	连续	大气
在线	2020-01-07 16:00	2#烧结机头	11.93	+	40	否	-0.70	3.62		180	否	-0.98		92. 82	300	否	-0.69		408632. 18	107. 59		16.03	3. 27	90	连续	大气
在线	2020-01-07 17:00	2#烧结机头	11.97		40	否	-0.70	3.33		180	否	-0.98		93. 82	300		-0.69		424773. 59	107.47	3. 10	16.09	3. 39	90	连续	大气
在线	2020-01-07 18:00	2#烧结机头	11.80		40	否	-0.71	2.84		180	否	-0.98		101. 21	300		-0.66		446273.75	107.35	3. 10	16.04	3. 57	90	连续	大气
在线	2020-01-07 19:00	2#烧结机头	11.81		40	否	-0.70	2.77		180	否	-0.98		95. 86	300		-0.68	_	452347. 17	107.49	3.10	16. 25	3.62	90	连续	大气
在线	2020-01-07 20:00	2#烧结机头	12.00		40		-0.70	2.78		180	否	-0.98		105. 75	300		-0.65	_	432693.65	107.61	3. 10	16.08	3.46	90	连续	大气
在线	2020-01-07 21:00	2#烧结机头	12.02		40	否	-0.70	2.70		180	否	-0.99		88. 12	300	否	-0.71		420205.61	107.73	3. 10	16. 44	3.36	90	连续	大气

	1																		1	1				
在线	2020-01-07 22:00	2#烧结机头	12.23		40	否	-0. 69	2.86	180	否	_		104. 37	300	否	-0.65	374292. 94	107. 33	3. 10	16. 13	2.99	90	连续	大气
在线	2020-01-07 23:00	2#烧结机头	12.76		40	否	-0. 68	2. 63	180	否		9	107. 85	300	否	-0.64	410546. 13	107.30	3. 10	16. 10	3. 28	90	连续	大气
在线	2020-01-07 00:00	3#烧结机头	9.03		40	否	-0.77	8. 50	180	否	-0.95	5	135. 42	300	否	-0.55	641758.08	96.35	8.76	15.82	6.04	90	连续	大气
在线	2020-01-07 01:00	3#烧结机头	8.75		40	否	-0. 78	8. 78	180	否	-0.95	5	137. 21	300	否	-0.54	654232.69	96. 27	8.82	15.65	6. 16	90	连续	大气
在线	2020-01-07 02:00	3#烧结机头	8.86		40	否	-0. 78	8.89	180	否	-0.95	5	136. 37	300	否	-0.55	652852.58	96.38	8. 79	15. 70	6.14	90	连续	大气
在线	2020-01-07 03:00	3#烧结机头	8.75		40	否	-0. 78	8. 66	180	否	-0.98	5	138. 05	300	否	-0.54	649140. 21	96.62	8.81	15. 61	6.11	90	连续	大气
在线	2020-01-07 04:00	3#烧结机头	8.99		40	否	-0. 78	8. 63	180	否	-0.95	5	135. 10	300	否	-0.55	656483.83	96. 78	8.75	15. 73	6. 18	90	连续	大气
在线	2020-01-07 05:00	3#烧结机头	9.09		40	否	-0.77	9. 02	180	否	-0.95	5	133. 92	300	否	-0.55	652270.82	96.64	8.83	15. 68	6. 14	90	连续	大气
在线	2020-01-07 06:00	3#烧结机头	9.31	İ	40	否	-0. 77	8. 85	180	否	-0.95		131. 50	300	否	-0. 56	657511.86	96.64	8.83	15. 69	6. 19	90	连续	大气
在线	2020-01-07 07:00	3#烧结机头	8. 70		40	否	-0. 78	8. 80	180	否			129. 19	300	否	-0. 57	647077. 96	96.66	8.86	15. 64	6. 10	90	连续	大气
在线	2020-01-07 08:00	3#烧结机头	8. 55	İ	40		-0. 79	8. 24	180		_		134. 72	300	否	-0. 55	646257. 33	96. 47	8. 90	15. 49	6. 09	90	连续	大气
在线	2020-01-07 09:00	3#烧结机头	8. 50	i i	40		-0. 79	7. 98	180		_		129. 22	300	否	-0. 57	648925. 70	96. 36	8.81	15. 58	6. 11	90	连续	大气
在线	2020-01-07 10:00	3#烧结机头	8. 41	t	40		-0. 79	7. 82	180	+			128. 77	300	否	-0. 57	643383. 48	96. 33	8. 75	15. 78	6. 05	90	连续	大气
在线	2020-01-07 11:00	3#烧结机头	8. 48		40		-0. 79	7. 97	180				136. 96	300	否	-0. 54	647861.62	96. 24	8.85	15. 41	6. 10	90	连续	大气
在线	2020-01-07 12:00	3#烧结机头	8. 24		40		-0. 79	7. 89	180	否			126. 10	300	否	-0. 58	647423. 74	96. 38	8.60	15. 86	6. 08	90	连续	大气
在线	2020-01-07 13:00	3#烧结机头	8. 53		40		-0. 79	8. 28	180	否	_		134. 93	300	否	-0. 55	646567. 13	96. 40	8. 75	15. 53	6.08	90	连续	大气
在线	2020-01-07 14:00	3#烧结机头	8. 61		40		-0. 78	7. 99	180	否	_		123. 18	300	否	-0.59	655193. 05	96. 27	8. 68	15. 60	6. 15	90	连续	大气
在线	2020-01-07 15:00	3# <u>烧结机头</u> 3#烧结机头	8. 66		40		-0. 78	7. 92	180	杏			125. 00	300	否	-0.58	648216. 14	95. 67	8.66	15. 44	6. 08	90	连续	大气
在线	2020-01-07 15:00	3#烧结机头 3#烧结机头	8. 68		40		-0. 78	7. 78	180	否			124. 78	300	否	-0. 58	645494.72	95. 79	8.63	15. 44	6. 05	90	连续	大气
在线	2020-01-07 16:00	3#烧结机关 3#烧结机头	8. 65		40	否	-0. 78 -0. 78	8. 30	180	否			124. 78	300	否	-0. 58 -0. 57	640540. 19	95. 79	8. 79	15. 59	6. 02	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 17:00	3#烧结机头 3#烧结机头	8. 49		40	否	-0. 78 -0. 79	8. 74	180	否			127. 13	300	否	-0. 57 -0. 58	634616. 88	95. 62	8. 86	15. 70	5. 97	90	连续	大气
在线 在线	2020-01-07 18:00	3#烧结机关 3#烧结机头	8. 68	<del>                                     </del>	40	否	-0. 79 -0. 78	9. 05	180	否			135. 77	300	否	-0. 58 -0. 55	641648, 84	95. 62	8. 97	15. 44	6. 04	90	连续连续	大气
在线 在线	2020-01-07 19:00	3#烧结机头 3#烧结机头	8. 52	<del>                                     </del>	40	<u>育</u> 否	-0. 78 -0. 79	8. 92	180	否			128. 70	300	否	-0. 55 -0. 57	656463. 29	95. 47	8. 97	15. 44	6. 17	90	连续	大气
在线 在线	2020-01-07 20:00	3#烧结机头 3#烧结机头	8. 52	<del>                                     </del>	40	否	-0. 79 -0. 78	8. 53	180	否	-0.98	_	128.70	300	<u>育</u> 否	-0. 57 -0. 57	649088. 32	95. 68	8. 82	15. 74	6. 09	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 21:00	3#烧结机头 3#烧结机头	8. 62		40		-0. 78 -0. 78	7. 99	180	+	-0.96		129. 84	300	П	-0. 57 -0. 57	643647.55	95. 45	8. 73	15. 62	6. 04	90	连续	大气
在线		3#烧结机关 3#烧结机头	8. 57			<u>否</u> 否			180	否不	_			300	否	-0. 57 -0. 57							连续连续	大气
	2020-01-07 23:00				40		-0.79	8. 21		否	_		127. 91	300	否	-0.57	640500.02	95.61	8.65	15. 66	6.00	90		
	2020-01-07 00:00	90万吨装煤	5. 3		30		-0.82	25. 2 26. 3	70	否示	_	_		+			44499	7.8	1.0	20. 0	8.0	90	间断	大气
	2020-01-07 01:00	90万吨装煤	5. 6		30		-0.81		70	否不	_	_		+			46453	8.3	1.0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 02:00	90万吨装煤	5. 4		30		-0.82	22. 6	70	否	_			+			40294	6.9	1.0	20. 0	7.0	90	间断	大气
在线 在线	2020-01-07 03:00	90万吨装煤 90万吨装煤	5. 5 5. 6	<del>                                     </del>	30		-0. 82 -0. 81	26. 3 30. 1	70 70	否	_	_		+			45845	8. 2 8. 0	1. 0	20. 0	8. 0 8. 0	90	间断 间断	大气 大气
在线 在线	2020-01-07 04:00	90万吨装煤	5. 5		30		-0. 81 -0. 82	20. 4	70	否	_	_		+			43641 38229	6.5	1. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 05:00 2020-01-07 06:00	90万吨表煤	5. 3		30		-0. 82 -0. 82	13. 1	70	否	_			+			37194	3.3	1. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 00:00	90万吨表煤	4.8		30		-0. 82 -0. 84	21. 0	70	否	_			+			41415	5.8	1. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 07:00	90万吨装煤	4. 8		30		-0. 84 -0. 84	21. 0	70	否	_			+			45773	5.8	1. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
	2020-01-07 08:00		4. 9				-0. 84	21. 8			-0. 69			+ -			39903	4.2		20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 09:00	90万吨装煤	4. 9				-0. 84 -0. 84	16. 5	70					+ -			39461	3.3	1. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 10:00	90万吨装煤	4. 6				-0. 85	18. 7	70	_				+			42312	6.8	1. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 11:00	90万吨装煤	4. 8				-0. 84	24. 1	70	_				+			45463	6.6	1. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 12:00	90万吨装煤	5. 1				-0.83	18. 6	70			_		1			33570	4.1	1. 0	20. 0	6. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 13:00	90万吨装煤	4. 9	+	30		-0. 83 -0. 84	27. 7	70		_		<del></del>	+			43769	5. 3	1. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 14:00	90万吨装煤	5. 0	<del>                                     </del>			-0. 84 -0. 83	27. 9	70		_		<del></del>	+			43769	7.0	1. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 15:00	90万吨装煤	5. 0				-0. 83 -0. 83	35. 2	70				<del>-   -</del>	+			42198	7. 8	1. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 16:00	90万吨装煤	5. 1				-0. 83 -0. 83	13. 0	70				<del>-   -</del>	+			33286	3.0	1. 0	20. 0	6. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 17:00	90万吨装煤	4.6	<del>                                     </del>	30			24. 2	70				<del></del>	+			42662	5. 5	1. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线 在线	2020-01-07 18:00	90万吨装煤	4. 6	<del>                                     </del>	30			23. 6	70					+			43497	6. 2	1. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 19:00	90万吨装煤	5. 2		30		-0. 83	25. 2	70	_			<del>-   -</del>	+			40697	5.6	1. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线 在线	2020-01-07 20:00	90万吨装煤	5. 2	<del>                                     </del>			-0. 83 -0. 83	11.5	70				<del>-  </del> -				34255	2.4	1. 0	20. 0	6. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 21:00	90万吨装煤	4. 9	<del>                                     </del>			-0. 84	24. 5	70				<del></del>	+			42052	5. 6	1. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 22:00	90万吨装煤	4. 9				-0.84	19. 6	70			_	<del>-                                     </del>	+ +			37487	4.8	1. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 23:00	90万吨表殊	8. 9				-0. 70	7. 3	30	_		_	<del>-                                     </del>	+ +			76276	14.6	4. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 00:00	90万吨推焦	9. 0				-0. 70 -0. 70	6. 9	30				<del>-  </del>	+			81370	14. 8	4. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 01:00	90万吨推焦	9. 0	<del>                                     </del>			-0. 70 -0. 70	15. 8	30	否			<del></del>	+			70787	12. 7	4. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 02:00	90万吨推焦	9. 0				-0. 70 -0. 70	20. 5	30	_			<del>-                                     </del>	+ +			81703	14. 9	4. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 03:00	90万吨推焦	8. 9	+			-0. 70 -0. 70	17. 2	30	_		_	<del></del>	+			78681	15. 4	4. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 04:00	90万吨推焦	9. 0	<del>                                     </del>			-0. 70 -0. 70	15. 9	30				<del></del>	+			68509	13. 3	4. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 05:00	90万吨推焦	8. 9		30		-0. 70 -0. 70	7. 5	30	否			<del>-   -</del>	+			69843	7.6	4. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
11.线		90万吨推焦	8. 9	<del>                                     </del>			-0. 70 -0. 70	15. 8	30	否	_	_	<del>-  </del> -				82239	12. 1	4. 0	20. 0	8. 0	90	间断	大气
左坐	2020_01_07 07.00		. 0 9		. 11.7		0.10	10.0	30		-U. 4	1		1			_		4.0			JU		
在线	2020-01-07 07:00						-0.70	13 5	20	不	-0 5	5 I I	<b>'</b>		ı		68203	19 5	1 0	20 0	7 0	QΛ	门附	T /=
在线	2020-01-07 08:00	90万吨推焦	8.9		30	否	-0. 70 -0. 71	13. 5	30	<del></del>	_			+			68593 60788	12.5	4. 0	20. 0	7.0	90	间断 间断	大气
					30 30	否否	-0. 70 -0. 71 -0. 70	13. 5 11. 0 7. 2	30 30 30	否	-0.63	3					68593 60788 60466	12. 5 10. 9 7. 1	4. 0 4. 0 4. 0	20. 0 20. 0 20. 0	7. 0 6. 0 6. 0	90 90 90	<u>间断</u> 间断 间断	大气 大气 大气

在线	2020-01-07 11:00	90万吨推焦	8. 9		30	否	-0.70	10.6		30	否 -	0.65						67446	10.8	4.0	20.0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 12:00	90万吨推焦	8.9		30	否	-0.70	11.9		30	否 -	0.60						67068	12.6	4.0	20.0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 13:00	90万吨推焦	8. 9		30	否	-0.70	8.8		30	否 -	0.71						54098	9.7	4.0	20.0	5. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 14:00	90万吨推焦	9.0		30	否	-0.70	11. 1		30	否 -	0.63						66286	7. 9	4.0	20.0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 15:00	90万吨推焦	8. 9		30	否	-0.70	15. 0		30	否 -	0.50						65134	12.0	4. 0	20.0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 16:00	90万吨推焦	8. 9		30	否	-0.70	15. 9		30		0.47						71250	13.8	4. 0	20.0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 17:00	90万吨推焦	8. 9		30	否	-0.70	7. 7		30		0.74						54826	9. 4	4. 0	20.0	5. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 18:00	90万吨推焦	8. 9		30	否	-0.70	14. 8	1	30		0.51			<u> </u>		1	74059	10. 1	4. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 19:00	90万吨推焦	9. 0	•	30	否	-0.70	15. 8		30		0. 47						72422	12. 7	4. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 20:00	90万吨推焦	9. 0		30	否		15. 0		30		0.50						69670	12. 6	4. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 21:00	90万吨推焦	9. 0		30	否	-0.70	7.1	+ +	30		0. 76	-	+	-		+	61331	7. 2	4. 0	20. 0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-07 21:00	90万吨推焦	9. 1		30	否	-0.70	14. 1		30		0. 70			+		+	68903	11.0	4. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线		90万吨推焦	9. 1	<del>                                     </del>		否		9.8		30		0. 67					+	64790	10. 2	4. 0	20. 0	7.0	90	间断	大气
	2020-01-07 23:00			<del>                                     </del>	30			9.8	+ +	30	省 -	0.07	_		+		+				1				
在线	2020-01-07 00:00	1#烧结机尾	2. 43	•	20	否									+		+	335457. 28	39. 16	1.91	0	5. 79	90	连续	大气
在线	2020-01-07 01:00	1#烧结机尾	2. 45	•	20	否							_		-		+	333877. 91	39. 21	1.92	0	5. 77	90	连续	大气
在线	2020-01-07 02:00	1#烧结机尾	2.51	•	20	否			+ +					_	+		+	332777. 56	40.05	1.96	0	5. 76	90	连续	大气
在线	2020-01-07 03:00	1#烧结机尾	2. 47		20	否									_		-	302757.44	39. 97	1.95	0	5. 24	90	连续	大气
在线	2020-01-07 04:00	1#烧结机尾	2.42		20	否		<del></del>			$\vdash$			_	_	<del>                                     </del>	+	272422. 94	40.5	1.95	0	4. 73	90	连续	大气
在线	2020-01-07 05:00	1#烧结机尾	2.38		20	否	-0.88		1		$\vdash \vdash$				+	<del>                                     </del>	+	281713. 44	38.87	1.78	0	4.85	90	连续	大气
在线	2020-01-07 06:00	1#烧结机尾	2. 33	•	20	否	-0.88		1		$\vdash \vdash$				$\bot$	<del>                                     </del>	$\perp$	280048.88	36. 77	1.63	0	4. 79	90	连续	大气
在线	2020-01-07 07:00	1#烧结机尾	2.45		20	否	-0.88									<u> </u>		270385.06	35. 39	1.55	0	4.6	90	连续	大气
在线	2020-01-07 08:00	1#烧结机尾	2.32		20	否	-0.88											277467.31	35. 37	1.52	0	4.71	90	连续	大气
在线	2020-01-07 09:00	1#烧结机尾	2. 13		20	否												274221.12	35. 98	1.5	0	4. 67	90	连续	大气
在线	2020-01-07 10:00	1#烧结机尾	2. 27		20	否	-0.89		<u> </u>									275493.06	36. 23	1.52	0	4.69	90	连续	大气
在线	2020-01-07 11:00	1#烧结机尾	2.33		20	否	-0.88											294715.62	36.87	1.56	0	5. 03	90	连续	大气
在线	2020-01-07 12:00	1#烧结机尾	1.64		20	否	-0.92											328430.31	37. 58	1.62	0	5. 62	90	连续	大气
在线	2020-01-07 13:00	1#烧结机尾	1.58		20	否	-0.92											329144. 28	37. 15	1.64	0	5. 63	90	连续	大气
在线	2020-01-07 14:00	1#烧结机尾	1.72		20	否	-0.91											322451.56	37. 89	1.67	0	5. 53	90	连续	大气
在线	2020-01-07 15:00	1#烧结机尾	1.89		20	否												318231. 25	38. 45	1.67	0	5. 47	90	连续	大气
在线	2020-01-07 16:00	1#烧结机尾	1.72		20	否												307863.94	37. 11	1.56	0	5. 26	90	连续	大气
在线	2020-01-07 17:00	1#烧结机尾	1. 59		20	否												307059. 62	37. 29	1.54	0	5. 25	90	连续	大气
在线	2020-01-07 18:00	1#烧结机尾	1.66		20	否												322840. 31	36. 76	1. 49	0	5. 51	90	连续	大气
在线	2020-01-07 19:00	1#烧结机尾	1. 67		20	否												336317. 62	36. 57	1. 46	0	5. 73	90	连续	大气
在线	2020-01-07 20:00	1#烧结机尾	1. 63	•	20	否												368829. 62	36. 54	1.41	0	6. 28	90	连续	大气
在线	2020-01-07 21:00	1#烧结机尾	1. 69	1 1	20	否	-0.92											369771. 47	35. 95	1.44	0	6. 29	90	连续	大气
在线	2020-01-07 22:00	77 - 7 - 7	1. 67		20		-0.92											372660. 25			0	6. 36	90	连续	大气
在线	2020-01-07 22:00		1. 59		20	否									+		+	355064. 59		1. 45	0	6. 04	90	连续	大气
在线	2020-01-07 23:00		7. 74		20	否							-		+		+				0		90	连续连续	大气
		2#烧结机尾			_								-		+		+	459180.06		1.79	0	11.82			
在线	2020-01-07 01:00	2#烧结机尾	7.64		20		-0.62								+		+	462838.84		1.74	0	11.83	90	连续	大气
在线	2020-01-07 02:00	2#烧结机尾	7. 69		20		-0.62						_		+		+	462955. 53	51. 79	1.68	0	11.83	90	连续	大气
在线	2020-01-07 03:00	2#烧结机尾	7. 57		20	否		<del></del>	+ -		<del>                                     </del>			-	+	<del>                                     </del>	+	463385.88	52. 06	1.69	0	11.85	90	连续	大气
在线	2020-01-07 04:00	2#烧结机尾	7.06		20		-0.65	<del>                                     </del>	+		$\vdash$	-+	$-\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$	_	+-	<del>                                     </del>	+	461142. 16	52. 43	1.66	0	11.81	90	连续	大气
在线	2020-01-07 05:00	2#烧结机尾	7. 12		20		-0.64	<del></del>						_	+	<del>                                     </del>	+	468159.62	48. 53	1. 42	0	11.81	90	连续	大气
在线	2020-01-07 06:00	2#烧结机尾	7. 53		20		-0.62							_	_	<del>                                     </del>	+	469584. 12	49. 14	1.38	0	11.87	90	连续	大气
在线	2020-01-07 07:00	2#烧结机尾	7.5		20		-0.63		1		$\vdash$				+	<b> </b>	+	471108.5	47.64	1. 29	0	11.84	90	连续	大气
在线	2020-01-07 08:00	2#烧结机尾	7. 11		20		-0.64		1		$\vdash \vdash$				4	<del>                                     </del>	$\perp$	473552. 22	46. 4	1.23	0	11.85	90	连续	大气
在线	2020-01-07 09:00	2#烧结机尾	6.94		20		-0.65											475097.03	46. 14	1.19	0	11.87	90	连续	大气
在线	2020-01-07 10:00	2#烧结机尾	7.07		20		-0.65											470443.94	47. 26	1.21	0	11.8	90	连续	大气
在线	2020-01-07 11:00	2#烧结机尾	7.34		20		-0.63		<u> </u>									473622. 22	47.06	1.18	0	11.87	90	连续	大气
在线	2020-01-07 12:00	2#烧结机尾	7.31		20	否	-0.63				T							471804. 19	47.22	1.21	0	11.83	90	连续	大气
在线	2020-01-07 13:00	2#烧结机尾	6. 99		20		-0.65											470981	46.4	1.24	0	11.78	90	连续	大气
在线	2020-01-07 14:00	2#烧结机尾	7. 11		20		-0.64											469091.62	48.79	1. 3	0	11.83	90	连续	大气
在线	2020-01-07 15:00	2#烧结机尾	7. 19		20		-0.64						1					471836. 59	46. 73	1. 18	0	11.81	90	连续	大气
在线	2020-01-07 16:00	2#烧结机尾	7. 21		20	否												467512. 97	48. 61	1. 26	0	11. 78	90	连续	大气
在线	2020-01-07 17:00	2#烧结机尾	7. 24		20		-0.64		† †				$\neg$		1		1 1	469538. 41	46. 86	1. 2	0	11. 76	90	连续	大气
在线	2020-01-07 18:00	2#烧结机尾	6. 93		20		-0.65		† †			-	_		1		1	474394. 84	46. 46	1. 13	0	11. 86	90	连续	大气
在线	2020-01-07 19:00	2#烧结机尾	7.41		20		-0.63					<del>-  </del>	_		1	<del>                                     </del>	+ -	471122. 5	47. 84	1. 18	0	11.83	90	连续	大气
在线	2020-01-07 20:00	2#烧结机尾 2#烧结机尾	7. 32		20		-0.63	<del>                                     </del>	† †		<del>                                     </del>	<del>- +</del>	-		+	<del>                                     </del>	1	472336. 16	47. 27	1. 14	0	11.84	90	连续	大气
在线	2020-01-07 20:00	2#烧结机尾 2#烧结机尾	7. 36		20		-0.63	<del>                                     </del>	+ +		$\vdash$	-+	+		+	<del>                                     </del>	+	477782. 69	44. 17	1. 14	0	11.85	90	连续	大气
在线 在线	2020-01-07 21:00	2#烧结机尾 2#烧结机尾	7. 47		20		-0.63	<del>                                     </del>					_	-	+	<del>                                     </del>	+	469573. 91	48. 39	1. 11	0	11.83	90	连续连续	大气
在线 在线		2#烧结机尾 2#烧结机尾	7. 3		20		-0.64	<del>                                     </del>	+ -		<del>                                     </del>	<del>-  </del>	<del>-  </del>	+	+	<del>                                     </del>	+ -	472064. 59					90	连续	大气 大气
仕线	2020-01-07 23:00	2#尻绢机甩	1.3		ΔU	Ή	-U. 04		1 1					!				414004.59	47.68	1.21	0	11.85	90	廷线	人一

1.25   1.25																										
CF   2000   19   200   200	在线	2020-01-07 00:00	3#烧结机尾	4. 17		20	否	-0.79											507302.86	50.77	3.32	0.00	10.40	90	连续	大气
CF   2000   19   200   200	在线	2020-01-07 01:00	3#烧结机尾	4. 19		20	否	-0.79											501399.63	51.92	3.31	0.00	10.31	90	连续	大气
Color   Colo			77 = 7																			1		90		
ACC   1.00   1																						1				
According (1999)   According (		t										-										1				
Section   Control   Cont		†		_										_								i e				
March   Marc			77 = 7									_														
Color   Colo				_																		<del> </del>				
Colon   Colo	, , ,		77 - 77					-0.79											510854.85	49.08		0.00	10.42	90		
ACC   1000   1	在线	2020-01-07 08:00	3#烧结机尾	4.07		20	否	-0.80											500330.99	49. 23	3. 25	0.00	10.24	90	连续	大气
September   1 (20)   September   20)   Septemb	在线	2020-01-07 09:00	3#烧结机尾	4. 14		20	否	-0.79										1 1	508245.82	50.03	3.30	0.00	10.39	90	连续	大气
September   1 (20)   September   20)   Septemb	在线	2020-01-07 10:00	3#烧结机尾	4. 15		20	否	-0.79											511442, 47	50. 56	3.31	0.00	10.48	90	连续	大气
一学数。 2000 - 0.07 12:00	在线		3#烧结机尾	4. 17		20	否	-0. 79													1	0.00		90	连续	
Res		1																			1			90		
## 2029-1-07-14:00 389-8月代 4,0 0 0 8 0.0 0 0 8 0 0 9 8 0 0 0 9 8 0 0 0 0 9 8 0 0 0 0		1	77 - 77														1					t				
金巻   2009-1-07 15-09   3888/8018   4.20   20 0 g - 6.75   1	, , ,		// G · [1 ]/ e/ G													-										
ASS   2000-0-07 (a)   2488   248   2.00   2.00   2.00   2.00   0.00   2.00   2.00   0.00   2.00   2.00   0.00   0.00   2.00   0.00			77 - 77									-	_	+ +	-	-	<u> </u>	<del>   </del>				i e		- 00		
古田田   1985年   198574   1985年   1985年   1985年   1985年   1985年   1985年   1985年   19			// G ·										_	_		-		<del>                                     </del>						- 00		
金銭   2009-01-07 (8-0)   3mm#mlm   4-13   20 0 0-0.79   10   10   10   20   20   20   20   20		†	77 - 77									_										t				
金田   1979-1973   1988   1985   19			77 - 77					1						+				$\vdash \vdash$								
佐藤 2009-01-07 20:00   39854  15   4.13   20   5   0.79			// - / - / -																			i e				
各株   2020-01-07 12:00   3mm (	在线	2020-01-07 19:00	3#烧结机尾	4. 12		20	否	-0.79										oxdot	515385.88	49.63	3. 29	0.00	10.53	90		
各株   2020-01-07 12:00   3mm (	在线	2020-01-07 20:00	3#烧结机尾	4. 13		20	否	-0.79				L				T			518845. 25	49.07	3. 29	0.00	10. 58	90	连续	大气
作義   2020-01-07   22:00   3mith piles   4.14   20   pi -0.79	在线	2020-01-07 21:00	3#烧结机尾	4. 14		20	否	-0.79											514830.98	49. 91	3. 28	0.00	10. 52	90		
古代表   2020-01-07 23:00   3ehight   1.18   20   1.07   20.05   4   20.05   4   20.05   20.0																	i		515451. 47					90		
存住   2020-01-07 00.00			72 - 71 8 -7 -											1 1			1					<del> </del>				
子枝   2020-01-07 (1-10)   一条素目的性   4.62   10   春   6.54			72 - 71 8 -7 -																			0.00				
佐銭 2009-01-07 05:00   作業計画報 4.59   10 台 0.54   225073.5   1.33 0.81 0 9.32 90 除液 人生産税 2009-01-07 06:00 作業計画報 4.55 10 台 0.54   225073.52   1.22 0.8 0 10 10 90			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									_		1 1		- +		<del>   </del>				0				
子校数   2020-01-07 03:00   体系計画性   4.65   10   万   -0.64   10   万   -0.64   229082.22   11.45   0.78   0.9   229   0.9   229   万   万   万   万   万   万   万   万   万												_		+ +	1			<del>   </del>				0				
子枝   2020-01-07 1:00   作名目は背   5.59   10   有   -0.51			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,										-	+				$\vdash$				-	1			
存宅   2020-10-10 15:00   一体系計解析   4.57   10   百   0.54       10   百   0.55           229982   22   11.45   0.78   0   9.72   90   注放 大气 存後   2020-10-70 17:00   二体系計解析   4.52   10   百   0.55													_	_		-		<del>                                     </del>				-				
子供表   2020-01-07 07:00		†										_				-		-				-				
在総 2029-01-07 07:00   348,1145*世 4.52   10 音 -0.55   10 音 -0.55   173681.62 8.88 0.71   0 7.78 90 弦紋 大气 存総 2029-01-07 08:00   348,1145*世 4.88   10 音 -0.55   173681.62 8.88 0.71   0 7.78 90 弦紋 大气 存総 2029-01-07 18:00   348,1145*世 4.53   10 育 -0.55   10 育 -0.55   120681.83 8.82 0.06 0 8.28 90 金紋 大气 存錠 2029-01-07 18:00   348,1445*世 4.53   10 育 -0.55   120681.83 8.82 90 金紋 大气 存錠 2029-01-07 18:00   348,1445*世 4.53   10 育 -0.55   120681.83 8.82 90 金紋 大气 存锭 2029-01-07 18:00   348,1445*世 4.53   10 育 -0.55   120681.83 8.82 90 金紋 大气 存锭 2029-01-07 18:00   348,1445*世 4.53   10 育 -0.55   1202717.77 9.24 0.7 0 8.5 90 金紋 大气 存锭 2029-01-07 18:00   348,1445*世 4.53   10 育 -0.55   1222718.15   11.1 0.77 0 8.55   1222718.15   11.1 0.77 0 8.65   1222718.15			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									_		_				$\vdash$								
日本語		t												$\perp$				$\vdash$				0				
佐後 2020-01-07 10:00   「体系計解情 4.58   10 台 0.55   10 万 0.55   2020-01-07 10:00   体系計解情 4.58   10 万 0.55   2020-01-07 10:00   上体系計解情 4.56   10 万 0.55   2020-01-07 10:00   上体系計解情 4.56   10 万 0.55   2020-01-07 10:00   上体系計解情 4.55   10 万 0.55   2020-01-07 10:00   上体系计解情 4.56   10 万 0.55   2020-01-07 10:00   上体系计解情 4.50   2020-01-07 10:00   上体系计解析 4.50   2020-01-07 10:00   上体系计解析 4.50   2020-01-07 10:00   上体系计解析 4.50   2020-01-07 10:00   上体系计解析 4.50   2020-01-0			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,																184232. 64			0		90		
信義   2020 - 01 - 07 10 - 00   二体系計画権   4.55   10   有 - 0.55   10   音 - 0.51   10   音 - 0.51   10   音 - 0.51   10   音 - 0.55   10   音 - 0.51   10   音 - 0.55   10   音 - 0.5	在线	2020-01-07 08:00	二体系1#矿槽	4.48		10	否	-0.55											173681.62	8.88	0.71	0	7. 28	90	连续	
金銭   2020-01-07   11:00   二体系計画   億   4.56   10   百   -0.54	在线	2020-01-07 09:00	二体系1#矿槽	4.58		10	否	-0.54											197473.45	9.21	0.68	0	8. 28	90	连续	大气
日本義   2020-01-07 12:00   一体系18FF	在线	2020-01-07 10:00	二体系1#矿槽	4.53		10	否	-0.55											210653.83	8.82	0.69	0	8.82	90	连续	大气
日本義   2020-01-07 12:00   一体系18FF	在线	2020-01-07 11:00	二体系1#矿槽	4. 56		10	否	-0.54											202717.77	9. 24	0.7	0	8.5	90	连续	大气
在後   2020-01-07 13:00   二体系目申増   4.55   10   否   -0.55	在线	2020-01-07 12:00	二体系1#矿槽	4. 53		10													232722.5	9.41	0.71	0	9. 77	90		
全後   2020-01-07 14:00   二体系157 階   4.59   10   百   -0.54   228515.6   11.1   0.77   0   9.68   90   连续   大气   全後   2020-01-07 15:00   二体系167 階   4.65   10   百   -0.55   228515.6   11.25   0.77   0   9.72   90   连续   大气   在线   2020-01-07 15:00   二体系167 階   4.65   10   百   -0.55   228515.6   11.25   0.77   0   9.76   90   连续   大气   在线   2020-01-07 15:00   二体系167 階   4.49   10   百   -0.55   228515.6   11.25   0.77   0   9.72   90   连续   大气   在线   2020-01-07 15:00   二体系167 階   4.49   10   百   -0.55   228515.0   228515.8   7.7   0   9.72   90   连续   大气   在线   2020-01-07 15:00   二体系167 階   4.49   10   百   -0.56   228515.0														1 1							1	0		90		
全线   2020-01-07 15:00   二体系目中背離   4.65   10   百   -0.54   10   百   -0.55   229756.06   11.25   0.77   0   9.72   90   连续   大气   在线   2020-01-07 16:00   二体系目中背離   4.49   10   百   -0.55   15   15   16   16   16   17   16   17   16   17   16   18   18   19   18   18   19   18   18																					1	0				
全线   2020-01-07 16:00   一体系1#0 <sup>2</sup> 槽   4.51   10   万   0.55																						0				
在线   2020-01-07 17:00   二体系1申が槽   4.49   10   香   -0.55												_		1	1			<del>     </del>				0				
在线 2020-01-07 18:00   二体系1#6 <sup>†</sup> 槽 4.4					<del>                                     </del>								+	+ +				<del>     </del>				0				
在线 2020-01-07 19:00					<del>                                     </del>				<del>                                     </del>			+		+ +		+	<del>   </del>	<del>   </del>				0				
在线       2020-01-07 20:00       二体系1±㎡槽       4.3       10       否 -0.57       181347.8       8.23       0.69       0       7.58       90       连续       大气         在线       2020-01-07 21:00       二体系1±㎡槽       4.48       10       否 -0.55       10       239587.6       10.37       0.69       0       9.98       90       连续       大气       在线       2020-01-07       225115.2       10.68       0.72       0       9.98       90       连续       大气       在线       2020-01-07       10.68       0.72       0       9.98       90       连续       大气       在线       2020-01-07       10.68       0.72       0       9.98       90       连续       大气       在线       2020-01-07       0       0       9.98       90       连续       大气       在线       2020-01-07       0       0       9.98       90       连续       大气         在线       2020-01-07 02:00       二体系2±㎡槽       2.17       10       否 -0.78       10       10       3       0.91       0       6.94       90       连续       大气         在线       2020-01-07 02:00       二体系2±㎡槽       2.13       10       否 -0.78       10       18       19       19					<del>                                     </del>							+	+	+		-+		+				0				
在线       2020-01-07 21:00       二体系1申前槽       4.48       10       否 -0.55       236987.66       10.37       0.69       0       9.98       90       连续       大气         在线       2020-01-07 22:00       二体系1申前槽       4.49       10       否 -0.55        225115.2       10.68       0.72       0       9.49       90       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系1申前槽       4.48       10       否 -0.55        190387.61       10.03       0.72       0       9.49       90       连续       大气         在线       2020-01-07 00:00       二体系2申前槽       2.18       10       否 -0.78        164199.67       10.3       0.91       0       6.94       90       连续       大气         在线       2020-01-07 01:00       二体系2申前槽       2.18       10       否 -0.78        191497.73       10.58       0.91       0       8.1       90       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系2申前槽       2.13       10       否 -0.79       1       181347.53       10.71       0.91       0       6.84       90       连续       大气         在线       2020-01-07 04:00       二体系2申前槽											_	-		+		$\rightarrow$	<del></del>	<del>                                     </del>				0				
在线       2020-01-07 22:00       二体系1#6 槽       4.49       10       否 -0.55       225115.2       10.68       0.72       0       9.49       90       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系2#6 槽       2.17       10       否 -0.55       9       90       连续       大气         在线       2020-01-07 00:00       二体系2#6 槽       2.17       10       否 -0.78       9       连续       大气         在线       2020-01-07 01:00       二体系2#6 槽       2.17       10       否 -0.78       9       连续       大气         在线       2020-01-07 02:00       二体系2#6 槽       2.18       10       否 -0.78       9       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系2#6 槽       2.13       10       否 -0.78       9       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系2#6 槽       2.13       10       否 -0.79       9       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系2#6 槽       2.11       10       否 -0.79       9       22       9.93       0.91       0       8.64       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系2#6 槽       2.11       10       否 -0.79 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><del>                                     </del></td> <td>-+</td> <td>-+</td> <td><math>-\!\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-</math></td> <td>+</td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									<del>                                     </del>	-+	-+	$-\!\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$	+	+				$\vdash$				0				
在线 2020-01-07 23:00   二体系2中が槽 2.17   10 杏 -0.55   190387.61   10.03   0.72   0   8.01   90   连续 大气   左线 2020-01-07 00:00   二体系2中が槽 2.17   10 杏 -0.78   164199.67   10.3   0.91   0   6.94   90   连续 大气   在线 2020-01-07 02:00   二体系2中が槽 2.18   10 杏 -0.78   191497.73   10.58   0.91   0   8.64   90   连续 大气   在线 2020-01-07 02:00   二体系2中が槽 2.12   10 杏 -0.78   204159.26   10.85   0.91   0   8.64   90   连续 大气   在线 2020-01-07 03:00   二体系2中が槽 2.13   10 杏 -0.79   181347.53   10.71   0.91   0   7.67   90   连续 大气   在线 2020-01-07 05:00   二体系2中が槽 2.11   10 杏 -0.79   150461.65   9.89   0.91   0   6.35   90   连续 大气   在线 2020-01-07 05:00   二体系2中が槽 2.12   10 杏 -0.79   187048.74   9.22   0.91   0   7.87   90   连续 大气   在线 2020-01-07 07:00   二体系2中が槽 2.09   10 杏 -0.79   187048.74   9.22   0.91   0   7.87   90   连续 大气   在线 2020-01-07 07:00   二体系2中が槽 2.11   10 杏 -0.79   187048.74   9.22   0.91   0   7.87   90   连续 大气   在线 2020-01-07 08:00   二体系2中が槽 2.11   10 杏 -0.79   184099.03   9.44   0.91   0   7.75   90   连续 大气   在线 2020-01-07 09:00   二体系2中が槽 2.11   10 杏 -0.79   184099.03   9.44   0.91   0   7.87   90   连续 大气   在线 2020-01-07 09:00   二体系2中が槽 2.18   10 杏 -0.79   184099.03   9.44   0.91   0   7.87   90   连续 大气   在线 2020-01-07 09:00   二体系2中が槽 2.18   10 杏 -0.79   196098.47   7.99   0.9   0   7.99   90   连续 大气   在线 2020-01-07 10:00   二体系2中が槽 2.14   10 杏 -0.79   196098.47   7.98   0.9   0   7.43   90   连续 大气   在线 2020-01-07 10:00   二体系2中が槽 2.14   10 杏 -0.79   196098.47   7.98   0.9   0   7.43   90   连续 大气   在线 2020-01-07 10:00   二体系2中が槽 2.14   10 杏 -0.79   196098.47   7.98   0.9   0   7.43   90   连续 大气   在线 2020-01-07 10:00   二体系2中が槽 2.11   10 杏 -0.79   196098.47   7.98   0.9   0   7.43   90   连续 大气   在线 2020-01-07 10:00   二体系2中が槽 2.11   10 杏 -0.79   196098.47   7.98   0.9   0   7.43   90   连续 大气   在线 2020-01-07 10:00   二体系2中が槽 2.11   10 杏 -0.79   196098.47   7.98   0.9   0   7.43   90   连续 大气   在线 2020-01-07 10:00   二体系2中が槽 2.11   10 杏 -0.79   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00   10.00														+				$\vdash$					1			
在线       2020-01-07 00:00       二体系2#矿槽       2.17       10 否 -0.78       164199.67       10.3       0.91       0 6.94       90       连续       大气         在线       2020-01-07 01:00       二体系2#矿槽       2.18       10 否 -0.78       191497.73       10.58       0.91       0 8.1       90       连续       大气         在线       2020-01-07 02:00       二体系2#矿槽       2.2       10 否 -0.78       204159.26       10.85       0.91       0 8.64       90       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系2#矿槽       2.13       10 否 -0.79       181347.53       10.71       0.91       0 7.67       90       连续       大气         在线       2020-01-07 04:00       二体系2#矿槽       2.13       10 否 -0.79       150461.65       9.89       0.91       0 8.32       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系2#矿槽       2.11       10 否 -0.79       197138.62       9.93       0.91       0 8.32       90       连续       大气         在线       2020-01-07 07:00       二体系2#矿槽       2.12       10 否 -0.79       187048.74       9.22       0.91       0 7.87       90       连续       大气         在线       2020-01-07 07:00       二体系2#矿槽 </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><math>\bot</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\sqcup</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>										_				$\bot$				$\sqcup$				- v				
在线       2020-01-07 01:00       二体系2#矿槽       2.18       10       否 -0.78       191497.73       10.58       0.91       0       8.1       90       连续       大气         在线       2020-01-07 02:00       二体系2#矿槽       2.2       10       否 -0.78       204159.26       10.85       0.91       0       8.64       90       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系2#矿槽       2.13       10       否 -0.79       181347.53       10.71       0.91       0       7.67       90       连续       大气         在线       2020-01-07 04:00       二体系2#矿槽       2.13       10       否 -0.79       197138.62       9.89       0.91       0       6.35       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系2#矿槽       2.11       10       否 -0.79       197138.62       9.93       0.91       0       8.32       90       连续       大气         在线       2020-01-07 06:00       二体系2#矿槽       2.12       10       否 -0.79       187048.74       9.22       0.91       0       7.87       90       连续       大气         在线       2020-01-07 07:00       二体系2#矿槽       2.11       10       否 -0.79       184099.03 <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><math>\perp</math></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></td<>														$\perp$								0				
在线     2020-01-07 02:00     二体系2#前槽     2.2     10     否 -0.78     204159.26     10.85     0.91     0     8.64     90     连续     大气       在线     2020-01-07 03:00     二体系2#前槽     2.13     10     否 -0.79     181347.53     10.71     0.91     0     7.67     90     连续     大气       在线     2020-01-07 04:00     二体系2#前槽     2.13     10     否 -0.79     150461.65     9.89     0.91     0     6.35     90     连续     大气       在线     2020-01-07 05:00     二体系2#前槽     2.11     10     否 -0.79     197138.62     9.93     0.91     0     8.32     90     连续     大气       在线     2020-01-07 06:00     二体系2#前槽     2.12     10     否 -0.79     187048.74     9.22     0.91     0     7.87     90     连续     大气       在线     2020-01-07 07:00     二体系2#前槽     2.09     10     否 -0.79     184099.03     9.44     0.91     0     7.75     90     连续     大气       在线     2020-01-07 08:00     二体系2#前槽     2.11     10     否 -0.78     190614.75     7.99     0     7.99     9     连续     大气       在线     2020-01-07 10:00     二体系2#前槽     2.18     10     否 -0.	在线	2020-01-07 00:00		2.17															164199.67	10.3	0.91	0	6.94	90	连续	
在线     2020-01-07 02:00     二体系2#前槽     2.2     10     否 -0.78     204159.26     10.85     0.91     0     8.64     90     连续     大气       在线     2020-01-07 03:00     二体系2#前槽     2.13     10     否 -0.79     181347.53     10.71     0.91     0     7.67     90     连续     大气       在线     2020-01-07 04:00     二体系2#前槽     2.13     10     否 -0.79     150461.65     9.89     0.91     0     6.35     90     连续     大气       在线     2020-01-07 05:00     二体系2#前槽     2.11     10     否 -0.79     197138.62     9.93     0.91     0     8.32     90     连续     大气       在线     2020-01-07 06:00     二体系2#前槽     2.12     10     否 -0.79     187048.74     9.22     0.91     0     7.87     90     连续     大气       在线     2020-01-07 07:00     二体系2#前槽     2.09     10     否 -0.79     184099.03     9.44     0.91     0     7.75     90     连续     大气       在线     2020-01-07 08:00     二体系2#前槽     2.11     10     否 -0.78     190614.75     7.99     0     7.99     9     连续     大气       在线     2020-01-07 10:00     二体系2#前槽     2.18     10     否 -0.	在线	2020-01-07 01:00	二体系2#矿槽	2. 18		10	否	-0. 78				[						╚	191497. 73	10. 58	0.91	0	8. 1	90	连续	大气
在线       2020-01-07 03:00       二体系2#矿槽       2.13       10       否 -0.79       181347.53       10.71       0.91       0       7.67       90       连续       大气         在线       2020-01-07 04:00       二体系2#矿槽       2.13       10       否 -0.79       150461.65       9.89       0.91       0       6.35       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系2#矿槽       2.11       10       否 -0.79       197138.62       9.93       0.91       0       8.32       90       连续       大气         在线       2020-01-07 06:00       二体系2#矿槽       2.12       10       否 -0.79       187048.74       9.22       0.91       0       7.87       90       连续       大气         在线       2020-01-07 07:00       二体系2#矿槽       2.11       10       否 -0.79       184099.03       9.44       0.91       0       7.75       90       连续       大气         在线       2020-01-07 08:00       二体系2#矿槽       2.11       10       否 -0.79       154047.2       8.14       0.9       0       6.46       90       连续       大气         在线       2020-01-07 09:00       二体系2#矿槽       2.18       10       否 -0.79       196198.47       7.	在线		二体系2#矿槽	2.2		10														10.85	0.91	0	8. 64	90	连续	
在线     2020-01-07 04:00     二体系2#矿槽     2.13     10 否 -0.79     150461.65     9.89     0.91     0 6.35     90     连续     大气       在线     2020-01-07 05:00     二体系2#矿槽     2.11     10 否 -0.79     197138.62     9.93     0.91     0 8.32     90     连续     大气       在线     2020-01-07 06:00     二体系2#矿槽     2.12     10 否 -0.79     187048.74     9.22     0.91     0 7.87     90     连续     大气       在线     2020-01-07 07:00     二体系2#矿槽     2.09     10 否 -0.79     184099.03     9.44     0.91     0 7.75     90     连续     大气       在线     2020-01-07 08:00     二体系2#矿槽     2.11     10 否 -0.79     154047.2     8.14     0.9     0 6.46     90     连续     大气       在线     2020-01-07 09:00     二体系2#矿槽     2.18     10 否 -0.78     190614.75     7.99     0.9     0 7.99     90     连续     大气       在线     2020-01-07 10:00     二体系2#矿槽     2.14     10 否 -0.79     196198.47     7.98     0.9     0 8.22     90     连续     大气       在线     2020-01-07 11:00     二体系2#矿槽     2.11     10 否 -0.79     177715.38     7.61     0.9     0 7.43     90     连续     大气																						0				
在线     2020-01-07 05:00     二体系2#矿槽     2.11     10     否 -0.79     197138.62     9.93     0.91     0     8.32     90     连续     大气       在线     2020-01-07 06:00     二体系2#矿槽     2.12     10     否 -0.79     187048.74     9.22     0.91     0     7.87     90     连续     大气       在线     2020-01-07 07:00     二体系2#矿槽     2.09     10     否 -0.79     184099.03     9.44     0.91     0     7.75     90     连续     大气       在线     2020-01-07 08:00     二体系2#矿槽     2.11     10     否 -0.79     154047.2     8.14     0.9     0     6.46     90     连续     大气       在线     2020-01-07 09:00     二体系2#矿槽     2.18     10     否 -0.78     196194.75     7.99     0.9     0     7.99     90     连续     大气       在线     2020-01-07 10:00     二体系2#矿槽     2.14     10     否 -0.79     196198.47     7.98     0.9     0     7.43     90     连续     大气       在线     2020-01-07 11:00     二体系2#矿槽     2.11     10     否 -0.79     177715.38     7.61     0.9     0     7.43     90     连续     大气														1 1		$\neg \uparrow$	1									
在线     2020-01-07 06:00     二体系2#矿槽     2.12     10     否     -0.79     187048.74     9.22     0.91     0     7.87     90     连续     大气       在线     2020-01-07 07:00     二体系2#矿槽     2.09     10     否     -0.79     184099.03     9.44     0.91     0     7.75     90     连续     大气       在线     2020-01-07 08:00     二体系2#矿槽     2.11     10     否     -0.79     154047.2     8.14     0.9     0     6.46     90     连续     大气       在线     2020-01-07 09:00     二体系2#矿槽     2.18     10     否     -0.78     190614.75     7.99     0.9     0     7.99     90     连续     大气       在线     2020-01-07 10:00     二体系2#矿槽     2.14     10     否     -0.79     196198.47     7.98     0.9     0     8.22     90     连续     大气       在线     2020-01-07 11:00     二体系2#矿槽     2.11     10     否     -0.79     177715.38     7.61     0.9     0     7.43     90     连续     大气												$\neg$		1 1		$\neg \uparrow$						0				
在线     2020-01-07 07:00     二体系2#矿槽     2.09     10     否 -0.79     184099.03     9.44     0.91     0     7.75     90     连续     大气       在线     2020-01-07 08:00     二体系2#矿槽     2.11     10     否 -0.79     154047.2     8.14     0.9     0     6.46     90     连续     大气       在线     2020-01-07 09:00     二体系2#矿槽     2.18     10     否 -0.78     190614.75     7.99     0.9     0     7.99     90     连续     大气       在线     2020-01-07 10:00     二体系2#矿槽     2.14     10     否 -0.79     196198.47     7.98     0.9     0     8.22     90     连续     大气       在线     2020-01-07 11:00     二体系2#矿槽     2.11     10     否 -0.79     177715.38     7.61     0.9     0     7.43     90     连续     大气												-		+ -	<del>   </del>	$\overline{}$	<del>   </del>					0				
在线     2020-01-07 08:00     二体系2#矿槽     2.11     10 否 -0.79     154047.2     8.14     0.9     0 6.46     90 连续     大气       在线     2020-01-07 09:00     二体系2#矿槽     2.18     10 否 -0.78     190614.75     7.99     0.9     0 7.99     90 连续     大气       在线     2020-01-07 10:00     二体系2#矿槽     2.14     10 否 -0.79     196198.47     7.98     0.9     0 8.22     90 连续     大气       在线     2020-01-07 11:00     二体系2#矿槽     2.11     10 否 -0.79     177715.38     7.61     0.9     0 7.43     90 连续     大气										-	+	+	+	+	+	$\dashv$	<del>-  </del>	+ +				0				
在线     2020-01-07 09:00     二体系2#矿槽     2.18     10 否 -0.78     190614.75     7.99     0.9     0 7.99     90 连续     大气       在线     2020-01-07 10:00     二体系2#矿槽     2.14     10 否 -0.79     196198.47     7.98     0.9     0 8.22     90 连续     大气       在线     2020-01-07 11:00     二体系2#矿槽     2.11     10 否 -0.79     177715.38     7.61     0.9     0 7.43     90 连续     大气									<del>                                     </del>			+		+ +		+	<del>   </del>	<del>   </del>				·				
在线     2020-01-07 10:00     二体系2#矿槽     2.14     10     否     -0.79     196198.47     7.98     0.9     0     8.22     90     连续     大气       在线     2020-01-07 11:00     二体系2#矿槽     2.11     10     否     -0.79     177715.38     7.61     0.9     0     7.43     90     连续     大气									<del>                                     </del>	-+	+	+	+	+		-+	<del>-  </del>	<del>   </del>				·				
在线 2020-01-07 11:00 二体系2#矿槽 2.11 10 否 -0.79 177715.38 7.61 0.9 0 7.43 90 连续 大气												-		+		$\rightarrow$	<del></del>	<del>                                     </del>								
									<del>                                     </del>	-+	-+	$-\!\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$	+	+				$\vdash$								
_ 在线												+	_	+				-								
	在线	2020-01-07 12:00	二体系2#矿槽	2.2		10	否	-0. 78						$oldsymbol{\perp}$	ļ			$\sqcup \sqcup$	197959. 62	8. 59	0.9	0	8. 31	90	连续	大气

	<del></del>																			•		-	
在线 2020-01-07 13:00	二体系2#矿槽 2.1	9   1	10	否	-0.78											190013.6	9.34	0.9	0	8	90	连续	大气
在线 2020-01-07 14:00	二体系2#矿槽 2.1	1 .	10	否	-0.79											165456.67	9.27	0.9	0	6.96	90	连续	大气
在线 2020-01-07 15:00	二体系2#矿槽 2.1	5 .	10	否	-0.79											170822.61	9.54	0.9	0	7. 19	90	连续	大气
在线 2020-01-07 16:00	二体系2#矿槽 2.1		10	否	-0.78											197670. 19	8. 78	0. 9	0	8.3	90	连续	大气
在线 2020-01-07 17:00	二体系2#矿槽 2.1		10	否	-0.79											291847. 56	8. 15	0. 9	0	12. 24	90	连续	大气
在线 2020-01-07 18:00	二体系2#矿槽 2.2·		10	否	-0. 78		1							1 1		288835. 72	6. 98	0. 9	0	12. 06	90	连续	大气
在线 2020-01-07 19:00	二体系2#矿槽 2.2. 二体系2#矿槽 2.2.		10	否	-0. 78											323981. 86	7. 71	0. 9	0	13. 56	90	连续	大气
			_				+	-	$\vdash$			-		+ + -		_			0				
在线 2020-01-07 20:00	二体系2#矿槽 2.2		10	否	-0.78		+		$\vdash$					<del>                                     </del>		288640. 9	7. 08	0.9	0	12.05	90	连续	大气
在线 2020-01-07 21:00	二体系2#矿槽 2.2		10	否	-0.78				$\vdash$						_	279085.82	7.47	0. 9	0	11.67	90	连续	大气
在线 2020-01-07 22:00	二体系2#矿槽 2.1		10	否	-0.78											164557.34	8. 24	0.9	0	6. 9	90	连续	大气
在线 2020-01-07 23:00	二体系2#矿槽 2.1	7	10	否	-0.78											191977. 2	8.36	0.9	0	8.06	90	连续	大气
在线 2020-01-07 00:00	一体系矿槽 4.6	) .	10	否	-0.54											888573.97	1.83	3.10	0.00	16. 16	90	连续	大气
在线 2020-01-07 01:00	一体系矿槽 4.6	)     ;	10	否	-0.54											883965. 21	1.68	3. 11	0.00	16.07	90	连续	大气
在线 2020-01-07 02:00	一体系矿槽 4.6	)	10	否	-0.54											882837.32	1.60	3. 11	0.00	16.04	90	连续	大气
在线 2020-01-07 03:00	一体系矿槽 4.5°		10	否	-0.54											885413. 12	1. 48	3. 11	0.00	16.08	90	连续	大气
在线 2020-01-07 04:00	一体系矿槽 4.5		10	否	-0. 54											880189. 49	0.85	3. 11	0.00	15. 95	90	连续	大气
在线 2020-01-07 05:00	一体系矿槽 4.5		10	否	-0. 55									1 1		876978. 42	0.41	3. 11	0.00	15. 86	90	连续	大气
	一体系矿槽 4.5			否			+		<del>                                     </del>		_	_		+ +	-			3. 11	0.00		90	连续	大气
			10		-0.54		1		<del>                                     </del>	+	-	<del>-  </del> -	<del>-  </del> -	+ + -	+	889785. 19	0.00			16.07			
在线 2020-01-07 07:00	一体系矿槽 4.5		10	否	-0.54		+		$\vdash$		-		-	+	-	882640.69	0.00	3. 10	0.00	15. 94	90	连续	大气
在线 2020-01-07 08:00	一体系矿槽 4.5		10	否	-0.55		1		$\vdash$	-+		$-\!\!+\!\!\!-$		+	+	877409. 53	0.00	3. 10	0.00	15.85	90	连续	大气
在线 2020-01-07 09:00	<b>一体系矿槽</b> 4.4		10	否	-0.55		1		$\vdash \vdash$						+	861065.06	0.00	3. 10	0.00	15. 55	90	连续	大气
在线 2020-01-07 10:00	<b>一体系矿槽</b> 3.8		10	否	-0.62				$oxed{oxed}$					$\bot$		845619. 18	0. 12	3.09	0.00	15. 29	90	连续	大气
在线 2020-01-07 11:00	一体系矿槽 3.6		10	否	-0.64										$\bot$	850787.71	1. 10	3.08	0.00	15. 44	90	连续	大气
在线 2020-01-07 12:00	一体系矿槽 3.6	1 :	10	否	-0.64											842695. 26	1.84	3.08	0.00	15. 33	90	连续	大气
在线 2020-01-07 13:00	一体系矿槽 3.5 <sup>6</sup>	9 :	10	引	-0.64											861381.20	1.83	3. 07	0.00	15.67	90	连续	大气
在线 2020-01-07 14:00	一体系矿槽 3.5°	) :	10	否	-0.64											840254.84	2.09	3.08	0.00	15.30	90	连续	大气
在线 2020-01-07 15:00	一体系矿槽 3.5cm	3	10	否	-0.64											841344.11	1.03	3.07	0.00	15. 26	90	连续	大气
在线 2020-01-07 16:00	一体系矿槽     3.5		10	否	-0.64											859953. 18	0. 21	3. 08	0.00	15. 56	90	连续	大气
在线 2020-01-07 17:00			10	否	-0.64										1	861477. 41	0.00	3. 09	0.00	15. 57	90	连续	大气
在线 2020-01-07 18:00	一体系矿槽 3.72		10	否	-0.63		1							1 1		867832. 39	0.00	3. 08	0.00	15. 69	90	连续	大气
在线 2020-01-07 19:00	一体系矿槽 3.75		10	否			+		<del>                                     </del>		_	_		+ +	-	848419. 35	0.00	3. 08	0.00	15. 34	90	连续	大气
在线 2020-01-07 19:00	一体系矿槽 3.5		10	否	-0. 64		1		<del>                                     </del>	-				+ + -	-	862843. 18		3. 07	0.00	15. 59	90	连续	大气
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			否			+	-	$\vdash$			-		+ + -			0.00	3. 08	1				
在线 2020-01-07 21:00	一体系矿槽 3.55		10		-0.64		1		-			-		+ +	-	864311. 52	0.00		0.00	15. 62	90	连续	大气
在线 2020-01-07 22:00	一体系矿槽 3.5c		10	否	-0.64		1		$\vdash$					+ +		868121.64	0.00	3. 07	0.00	15.68	90	连续	大气
在线 2020-01-07 23:00	<b>一体系矿槽</b> 3.5		10	否	-0.64				$\vdash$						_	875125.81	0.00	3. 07	0.00	15.81	90	连续	大气
	二体系1#出铁场 3.3				-0.78											432958. 12			0	11.47		连续	大气
在线 2020-01-07 01:00			15	否												378851.28	28.39	1.89	0	10.07	90	连续	大气
在线 2020-01-07 02:00	二体系1#出铁场 3.3	7	15	否												380816.97	32.44	2.16	0	10.29	90	连续	大气
在线 2020-01-07 03:00	二体系1#出铁场 3.2	9 .	15	否	-0.78											412319.56	29.82	1.99	0	11.03	90	连续	大气
在线 2020-01-07 04:00	二体系1#出铁场 3.4	1 .	15	否	-0.77											401031.16	29.93	2	0	10.73	90	连续	大气
在线 2020-01-07 05:00	二体系1#出铁场 3.5	3 .	15	否	-0.76											371354.47	32. 17	2.14	0	10.02	90	连续	大气
在线 2020-01-07 06:00			15		-0.77											401149.62	28.47	1. 9	0	10.67	90	连续	大气
在线 2020-01-07 07:00			15		-0.78											388819.41	26. 17	1.74	0	10. 25	90	连续	大气
在线 2020-01-07 08:00					-0.77	<u> </u>	1							<del>                                     </del>	1	378817. 78	27. 51	1. 83	0	10.04	90	连续	大气
在线 2020-01-07 09:00					-0.77		1		<del>                                     </del>	+		<del>-  </del>		<del>                                     </del>	+	418981.69	26. 97	1. 8	0	11. 08	90	连续	大气
在线 2020-01-07 10:00					-0.77	+	1		<del>                                     </del>	<del>- +</del>	-			+ + -	+	403182. 12	25. 12	1. 67	0	10. 58	90	连续	大气
在线 2020-01-07 10:00			15		-0.78	<del>-  </del>	+			-+	_			+ + -	+	377322. 31	29. 02	1. 93	0	10. 06	90	连续	大气
							1	$\vdash$	$\vdash$	-+	_	-+	<del>-  </del> -	+ + -	+				·				
在线 2020-01-07 12:00					-0.78		+	$\vdash$	$\vdash$		_			+	+	393245. 34	28. 92	1. 93	0	10.48	90	连续	大气
在线 2020-01-07 13:00			15		-0.78		1	-	$\vdash$			-+		+ + -	+	402753. 91	26. 39	1.76	0	10.62	90	连续	大气
在线 2020-01-07 14:00			15		-0.78		1		$\vdash$	-+		$-\!\!\!+\!\!\!\!-$		+	+-	387025. 25	31. 16	2.08	0	10.4	90	连续	大气
在线 2020-01-07 15:00			15		-0.78		<del>                                     </del>	<b> </b>	$\vdash$					+	$\perp$	399599. 47	29. 02	1. 93	0	10.65	90	连续	大气
在线 2020-01-07 16:00			15		-0.78		1		$\vdash \vdash$			$-\!\!\!+\!\!\!\!-$			$\bot$	400389. 78	28.04	1.87	0	10.63	90	连续	大气
在线 2020-01-07 17:00			15		-0.77		1		$oxed{oxed}$					$\bot$		388970.56	26.9	1.79	0	10. 28	90	连续	大气
在线 2020-01-07 18:00			15	否			1		$oxed{oxed}$							399045.41	27.39	1.83	0	10. 57	90	连续	大气
在线 2020-01-07 19:00	二体系1#出铁场 3.4		15		-0.77											402498.75	27.05	1.8	0	10.64	90	连续	大气
在线 2020-01-07 20:00	二体系1#出铁场 3.6	l .	15	否	-0.76											387322.81	26. 46	1.76	0	10. 22	90	连续	大气
在线 2020-01-07 21:00		3	15	否	-0.76											400953.12	25. 75	1.72	0	10.54	90	连续	大气
在线 2020-01-07 22:00			15		-0.77	İ										405078.84	26.6	1.77	0	10.7	90	连续	大气
在线 2020-01-07 23:00			15		-0.78									1		392344. 81	25. 28	1. 69	0	10. 3	90	连续	大气
在线 2020-01-07 00:00			15		-0.62		1							<del>                                     </del>	1	276939. 47	41. 44	3. 34	0	10.17	90	连续	大气
在线 2020-01-07 01:00					-0.62	<u> </u>	1							<del>                                     </del>	1	288566. 81	38. 73	3. 2	0	10. 32	90	连续	大气
1020 01 01 01.00	— / T / N / T III / N / N / J · 1	<u> </u>	ΙU	Н	0.02		1						!	+ +		200000.01	00.10	0. 4	U	10.04	50	心法	/\ \

Fig.   1906-147   1906-148   1906-148   1906   1906-148   1906-1	+ 45	0000 01 07 00 00	一件での山地は	5.00	Ι,	- T	<del></del>	0.01			1							<u> </u>	000004.55	14.55	0.01		10.05	0.0	\+ \+	1.1
Color   Colo	在线	2020-01-07 02:00	二体系2#出铁场	5. 82		_													292304. 75	44. 77	3. 21	0	10.65	90	连续	大气
APPL   1200   1201				1		_											+				<b>†</b>	v				
Act   2020-0-10			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			_													_		-	0				
279   260   0.07   0.00   0.		2020-01-07 05:00				_													138661.34	39. 03		0	4.96	90		
Color   Colo	在线	2020-01-07 06:00	二体系2#出铁场	5. 73	1	.5	否 -	0.62											131342.38	39. 28	3. 39	0	4.72	90		
### 1909-19-10 19 18-2-18-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-	在线	2020-01-07 07:00	二体系2#出铁场	5. 61	1	.5	否 -	0.63											107710. 59	32.97	3. 35	0	3. 79	90	连续	大气
### 1929 OF 10 PE 10 M	在线	2020-01-07 08:00	二体系2#出铁场	5. 7	1	5	否 -	0.62											159815.05	39. 37	3. 44	0	5. 74	90	连续	大气
The color of the	在线	2020-01-07 09:00	二体系2#出铁场	5. 61	1	.5	否 -	0.63											117287. 04	34. 56	3. 45	0	4. 15	90	连续	大气
The color of the	在线	2020-01-07 10:00	二体系2#出铁场	5. 64	1	5	否 -	0.62											112820, 85	35. 17	3. 36	0	4.01	90	连续	大气
CONTINUED   CONT	在线	2020-01-07 11:00	二体系2#出铁场	5, 62	1	5	否 -	0.63											127109, 94	34, 23	3, 39	0	4, 5	90		
According 15 to   Percentage   S.     15	在线		二体系2#出铁场	<del>1                                    </del>		_			i i		İ		i								1	0		90		
Section   Column			1177 - 7777	<del>1                                    </del>		_															1	0	1			
Yes   1975   1970		•				_				+	1											0				
### 2029-1-07 1900   単数の計画的				<del>1                                    </del>					<u> </u>		1						1 1					0				
Proc.   Proc		1		<del>1                                    </del>		_			<u> </u>	+	+			-	-		+ +					0	1			
会響 200-01-07 (8-10)   特別の開始 5.39		1		<del>1                                    </del>		_			<u> </u>		+						+ +		_		1	-				
April   Apri										+	+	-		-			+ +					-				
金巻  202-01-07 2030   三乗兵神政長時 5-12   18   中 0.83		1		<del>1                                    </del>		_				_	+	$\vdash$					+					v	1			
金字   2009-01-72   1-00   1			11 /4 (= : : : : : : ) ( ) (	1 1		_				+	+	<del>                                     </del>					+					0				
会性 2290-0-1-7 23:00 日本語は接続 5:76   15 至 -0.62   11855 87 3.56 3.52 0.79 1.97 1.99 1.92 対策 大工 でき 2290-0-1-7 23:00 日本語は接続 5:39 1.50 1.50 7.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0			1177 - 7777			_				+	+	$\vdash$		$-\!\!\!+\!\!\!\!-$			+					0	1			
金銭   2020-01-07 23:00   土色 (全色   1   1   1   1   1   1   1   1   1			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			_					-	$\vdash$					+		_			·				
### 2020-01-07 10:00   1-6点相解析 5.29   15 〒 7-0.64   1			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			_						$\vdash$					+					0				
分残   2020-01-07 (1-10)   一件素世野   5.65   18   2   0.62   18   0.62   18			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									$\vdash \vdash$					$\bot$	_				0				
合数   2009 11-07 10:00   一作素単較多   5.67   15   6   0.02   15   7   0.03   15   15   7   0.03   15   15   7   0.03   15   15   7   0.03   15   15   7   0.03   15   15   15   15   15   15   15   1											1	$oxed{oxed}$					$\bot$				-	1				
金銭   2020   10   70   3500   一条条曲铁线   5.57   15   20   0.63   1   1   1   1   1   1   1   1   1		2020-01-07 01:00				_											$\bot$		460602.77			0.00		90		
公理   2020 - 01 07 10:00   一件条件件场   5.43   15   20 - 0.64   10   10   10   10   10   10   10   1	在线	2020-01-07 02:00	一体系出铁场	5. 67	1	.5	否 -	0.62											468140.56	38. 20	3.06	0.00	9.59	90	连续	大气
存代数   2009-01-07 07:00   体系世級第   5.72   16   万   -0.63	在线	2020-01-07 03:00	一体系出铁场	5. 57	1	.5	否 -	0.63											459333. 78	40.10	3.06	0.00	9.47	90	连续	大气
存残   2009-01-07 05:00	在线	2020-01-07 04:00	一体系出铁场	5. 43	1	.5	否 -	0.64											466564.45	36.40	3. 08	0.00	9.51	90	连续	大气
存代   2009-01-07 05:00	在线	2020-01-07 05:00	一体系出铁场	5. 52	1	.5	否 -	0.63											457808.05	37.87	3.05	0.00	9.37	90	连续	大气
住我   2020-01-07 07:00	在线	2020-01-07 06:00	一体系出铁场	5. 18	1	5	否 -	0.65											471341. 08	33. 37	3. 08	0.00	9. 51	90	连续	
一角						_											1 1			+		-		90		
信義   2020-01-07 19:00   一体系出版時   5.99   15						_														+		1				
件数   2020-01-07   11:00   一体系出性物   5.12   15 ☆ -0.66						_				1	1						1					1				
在表記       2020-01-07 11:00       ・体系出鉄局       5.10       15       台ー・68       日本       455334.21       39.81       3.00       0.00       9.38       90       速速       大气         在投記       2020-01-07 12:00       一株品出鉄局       5.30       1.5       育 -0.64       1       451050-88       3.6       0.00       9.0       3.6       90       速速       大气         在线       2020-01-07 13:00       一株品出鉄局       5.37       1.5       育 -0.64       1       461432.25       36.00       3.00       0.00       9.6       90       速速       大气         在线       2020-01-07 15:00       一株品出鉄局       5.81       1.5       有 -0.64       1       1       476872.82       38.48       3.01       0.00       9.7       90       並速       大气         企業       2020-01-07 15:00       一株品出鉄局       5.89       15       有 -0.66       1       4881848       3.01       0.00       9.7       90       並速       大气         企業       2020-01-07 19:00       一株品出鉄局       5.90       15       有 -0.62       1       第 -0.62       1       4881848       3.01       0.00       9.8       90       連速       大气         企業       2020-01-07 19:											+						+ +					1	1			
(47) (2020 - 10 - 10 2:00   一体系統的 5.40   15 音 - 0.64   15 音 - 0.64   15 音 - 0.64   15 音 - 0.64   15 音 - 0.64   15 音 - 0.64   15 音 - 0.64   16   16   16   16   16   16   16		1									+						+ +						1			
左接数   2020-01-07   13:00   一体最世較易   5.34   15   青 0.64				1 1		_					1						+ +									
日本語画											1						+ +									
存送   2020-01-07   15:00   一体系計財场   5.64   15   点 -0.62											+						+ +									
### (## 2020-01-07 18:00   一体系出映物 5、5.17   15 育 -0.66										+	+	$\vdash$					+									
在総   2020-01-07 17:00   一体系出铁场   5.69   15   否   0.62											-						+		_							
任義   2020-01-07   18:00   一体系出铁场   5.47   15   75   -0.64											-	<del>                                     </del>					+		_							
在线   2020-01-07 19:00   一体系出鉄场   5.05   15 音 -0.66											-						+									
在线   2020-01-07 20:00   一体系出铁场   5.04   15   杏   -0.66																	+									
在銭   2020-01-07 21:00   一体系出铁场   5.69   15   否   -0.62				<del>1                                    </del>							-						$\bot$		_							
<ul> <li>在銭 2020-01-07 22:00  一体系出铁场 5.48</li></ul>		•										$\sqcup \bot$					$\bot$	_	_							
在线   2020-01-07 23:00   一体系出鉄场   5.60   15   否   0.63		•									1	$oxed{oxed}$					$\bot$									
在线       2020-01-07 00:00       二体系转炉       1.70       15       否 -0.89         638660.97       32.45       2.44       0.00       20.05       90       连续       大气         在线       2020-01-07 01:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89           530781.69       33.25       2.43       0.00       16.70       90       连续       大气         在线       2020-01-07 02:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89          531848.66       33.40       2.43       0.00       16.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89           531848.66       33.40       2.44       0.00       21.37       90       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89           536894.10       34.29       2.42       0.00       18.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89          <		•		+													$\bot$			+		+		90		
<ul> <li>在线 2020-01-07 01:00 二体系转炉 1.71 15 否 -0.89</li></ul>		•															$\bot$							90		
在线       2020-01-07 02:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89         531848.66       33.40       2.43       0.00       16.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系转炉       1.72       15       否 -0.89         677496.31       33.79       2.44       0.00       21.37       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89         536894.10       34.29       2.42       0.00       16.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89         594727.22       33.70       2.40       0.00       18.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 06:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89         58223.60       32.98       2.42       0.00       18.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 07:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89         67966.91       32.09       2.40       0.00       19.84       90       连续 <td>在线</td> <td>2020-01-07 00:00</td> <td></td> <td>1.70</td> <td>1</td> <td></td> <td>638660.97</td> <td>32. 45</td> <td>2.44</td> <td>0.00</td> <td>20.05</td> <td>90</td> <td>连续</td> <td></td>	在线	2020-01-07 00:00		1.70	1														638660.97	32. 45	2.44	0.00	20.05	90	连续	
在线       2020-01-07 02:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89       二       二       531848.66       33.40       2.43       0.00       16.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 03:00       二体系转炉       1.72       15       否 -0.89       日本       日本       日本       677496.31       33.79       2.44       0.00       21.37       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89       日本       日本       日本       531848.66       33.40       2.43       0.00       16.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89       日本       日本       536894.10       34.29       2.42       0.00       16.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89       日本       日本       日本       59472.22       33.70       2.40       0.00       18.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 07:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89       日本       日本       日本       日本       日本	在线	2020-01-07 01:00	二体系转炉	1.71	1	5	否 -	0.89				LT							530781.69	33. 25	2. 43	0.00	16. 70	90	连续	大气
在线       2020-01-07 03:00       二体系转炉       1.72       15       否 -0.89         677496.31       33.79       2.44       0.00       21.37       90       连续       大气         在线       2020-01-07 04:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89           536894.10       34.29       2.42       0.00       16.95       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89          594727.22       33.70       2.40       0.00       18.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 06:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89          679966.91       32.98       2.42       0.00       18.31       90       连续       大气         在线       2020-01-07 07:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89         679966.91       32.09       2.40       0.00       19.84       90       连续       大气         在线       2020-01-07 09:00       二体系转炉       1.72       15       否 -0.89         689161.17       35.70       2.30 <td< td=""><td>在线</td><td>2020-01-07 02:00</td><td>二体系转炉</td><td>1.71</td><td>1</td><td>.5</td><td>否 -</td><td>0.89</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>531848.66</td><td>33. 40</td><td>2. 43</td><td>0.00</td><td>16. 74</td><td>90</td><td>连续</td><td></td></td<>	在线	2020-01-07 02:00	二体系转炉	1.71	1	.5	否 -	0.89											531848.66	33. 40	2. 43	0.00	16. 74	90	连续	
在线       2020-01-07 04:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89         536894.10       34.29       2.42       0.00       16.95       90       连续       大气         在线       2020-01-07 05:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89          594727.22       33.70       2.40       0.00       18.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 06:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89           58223.60       32.98       2.42       0.00       18.31       90       连续       大气         在线       2020-01-07 07:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89          679966.91       32.09       2.40       0.00       21.32       90       连续       大气         在线       2020-01-07 08:00       二体系转炉       1.71       15       否 -0.89          629894.69       33.85       2.34       0.00       19.84       90       连续       大气         在线       2020-01-07 10:00       二体系转炉       1.72       15       否 -0.89         680161.7       35.26       2.31<		•																		+				90		
在线       2020-01-07 05:00       二体系转炉       1.71       15 百 -0.89       594727.22       33.70       2.40       0.00       18.74       90       连续       大气         在线       2020-01-07 06:00       二体系转炉       1.71       15 百 -0.89       58223.60       32.98       2.42       0.00       18.31       90       连续       大气         在线       2020-01-07 07:00       二体系转炉       1.71       15 百 -0.89       679966.91       32.09       2.40       0.00       21.32       90       连续       大气         在线       2020-01-07 08:00       二体系转炉       1.71       15 百 -0.89       629894.69       33.85       2.34       0.00       19.84       90       连续       大气         在线       2020-01-07 09:00       二体系转炉       1.72       15 百 -0.89       8       680161.17       35.70       2.30       0.00       19.84       90       连续       大气         在线       2020-01-07 10:00       二体系转炉       1.72       15 百 -0.89       8       680161.17       35.70       2.30       0.00       19.89       90       连续       大气         在线       2020-01-07 11:00       二体系转炉       1.71       15 百 -0.89       8       683407.56       36.52       2.31 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>İ</td><td></td><td>İ</td><td></td><td></td><td></td><td>1 1</td><td></td><td></td><td>+</td><td></td><td>+</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											İ		İ				1 1			+		+				
在线     2020-01-07 06:00     二体系转炉     1.71     15     否 -0.89     一0.89     </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><math>\top</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		•															$\top$					-				
在线       2020-01-07 07:00       二体系转炉       1.71       15       否       -0.89           679966.91       32.09       2.40       0.00       21.32       90       连续       大气         在线       2020-01-07 08:00       二体系转炉       1.71       15       否       -0.89          629894.69       33.85       2.34       0.00       19.84       90       连续       大气         在线       2020-01-07 09:00       二体系转炉       1.72       15       否       -0.89          680161.17       35.70       2.30       0.00       21.55       90       连续       大气         在线       2020-01-07 10:00       二体系转炉       1.72       15       否       -0.89          680161.17       35.70       2.30       0.00       19.89       90       连续       大气         在线       2020-01-07 11:00       二体系转炉       1.73       15       否       -0.89          683407.56       36.52       2.32       0.00       21.72       90       连续       大气         在线       2020-01-07 12:00       二体系转炉       1.71       15       否       <														-			+ +			+						
在线     2020-01-07 08:00     二体系转炉     1.71     15     否     -0.89        629894.69     33.85     2.34     0.00     19.84     90     连续     大气       在线     2020-01-07 09:00     二体系转炉     1.72     15     否     -0.89        680161.17     35.70     2.30     0.00     21.55     90     连续     大气       在线     2020-01-07 10:00     二体系转炉     1.72     15     否     -0.89        628672.68     35.26     2.31     0.00     19.89     90     连续     大气       在线     2020-01-07 11:00     二体系转炉     1.73     15     否     -0.89        683407.56     36.52     2.32     0.00     21.72     90     连续     大气       在线     2020-01-07 12:00     二体系转炉     1.71     15     否     -0.89        618144.11     34.04     2.38     0.00     17.36     90     连续     大气       在线     2020-01-07 13:00     二体系转炉     1.71     15     否     -0.89        551317.56     33.46     2.38     0.00     17.36     90     连续     大气											+						+ +			+						
在线     2020-01-07 09:00     二体系转炉     1.72     15     否     -0.89     一     一     1.72     15     否     -0.89     一     上     一     0.00     21.55     90     连续     大气       在线     2020-01-07 10:00     二体系转炉     1.72     15     否     -0.89     一     一     0     0.00     19.89     90     连续     大气       在线     2020-01-07 11:00     二体系转炉     1.73     15     否     -0.89     一     0									+	1	1	<del>                                     </del>	+	<del>-  </del> -		<del>-  </del> -	+ +									
在线     2020-01-07 10:00     二体系转炉     1.72     15     否 -0.89     一次       在线     2020-01-07 11:00     二体系转炉     1.73     15     否 -0.89     一次     大气       在线     2020-01-07 12:00     二体系转炉     1.73     15     否 -0.89     一次     上次       在线     2020-01-07 12:00     二体系转炉     1.71     15     否 -0.89     一次     上次       在线     2020-01-07 13:00     二体系转炉     1.71     15     否 -0.89     一次     上次       在线     2020-01-07 13:00     二体系转炉     1.71     15     否 -0.89     一次     上次		•							+		+	<del>                                     </del>	<del>  </del>	-+	_	<del>-  </del> -	+		_	+						
在线     2020-01-07 11:00     二体系转炉     1.73     15     否     -0.88     一       在线     2020-01-07 12:00     二体系转炉     1.71     15     否     -0.89     一     人气       在线     2020-01-07 13:00     二体系转炉     1.71     15     否     -0.89     一     上       在线     2020-01-07 13:00     二体系转炉     1.71     15     否     -0.89     一     上									-	+	+	<del>                                     </del>	+	-		<del>-  </del> -	+ +			+		-				
在线     2020-01-07 12:00     二体系转炉     1.71     15     否     -0.89     一       在线     2020-01-07 13:00     二体系转炉     1.71     15     否     -0.89     一     上       本线     2020-01-07 13:00     二体系转炉     1.71     15     否     -0.89     一     上     上									_	+	+	$\vdash$		-+		<del>-  </del> -	+									
在线 2020-01-07 13:00 二体系转炉 1.71 15 15 15 17.06 23.46 2.38 0.00 17.36 90 连续 大气										-	+	$\vdash$					+				1	1				
				<del>1                                    </del>						-	+	$\vdash$					+				1					
任线   2020-01-07 14:00  体系特別   1.70     15   台  -0.89                                 559975.11   32.26   2.42   0.00   17.56   90   连续   大气		•								-	+	<del>                                     </del>					+			+						
	<u></u>	2020-01-07 14:00		1.70	1	.5	省 -	0.89				oxdot							559975.11	32.26	2.42	0.00	17.56	90	连续	大气

在线	2020-01-07 15:00	二体系转炉	1.70	15	否	-0.89		T						626229, 19	32. 18	2. 40	0.00	19.63	90	连续	大气
在线	2020-01-07 16:00	二体系转炉	1. 70	15	否	-0.89								568201. 16	32. 78	2. 37	0.00	17. 84	90	连续	大气
在线	2020-01-07 17:00	二体系转炉	1. 69	15	否	-0.89		1 1						582803. 16	31. 95	2. 36	0.00	18. 25	90	连续	大气
在线	2020-01-07 18:00	二体系转炉	1. 69	15	否	-0.89		1 1						542450. 93	31. 30	2. 33	0.00	16. 94	90	连续	大气
在线	2020-01-07 19:00	二体系转炉	1. 69	15	否	-0.89								505105. 03	30. 73	2. 31	0.00	15. 74	90	连续	大气
在线	2020-01-07 20:00	二体系转炉	1. 69	15	否	-0.89								517340. 43	30. 52	2.36	0.00	16. 12	90	连续	大气
在线	2020-01-07 21:00	二体系转炉	1.70	15	否	-0.89								682604.75	31.83	2.36	0.00	21.37	90	连续	大气
在线	2020-01-07 22:00	二体系转炉	1. 69	15	否	-0.89								592258. 25	30. 28	2.39	0.00	18. 45	90	连续	大气
在线	2020-01-07 23:00	二体系转炉	1.69	15	否	-0.89								535377.85	30. 24	2.39	0.00	16.67	90	连续	大气
在线	2020-01-07 00:00	一体系转炉	2. 13	15	否	-0.86								627400.07	26.41	3.87	0.00	5. 17	90	连续	大气
在线	2020-01-07 01:00	一体系转炉	2. 10	15	否	-0.86								641454. 52	25. 46	3.92	0.00	5. 28	90	连续	大气
在线	2020-01-07 02:00	一体系转炉	2. 11	15	否	-0.86								630870.36	24.66	3.82	0.00	5. 17	90	连续	大气
在线	2020-01-07 03:00	一体系转炉	2.09	15	否	-0.86								642449. 55		3.85	0.00	5. 25	90	连续	大气
在线	2020-01-07 04:00	一体系转炉	2. 07	15	否	-0.86								629786. 23	22.34	3.86	0.00	5. 12	90	连续	大气
在线	2020-01-07 05:00	一体系转炉	2.06	15	否	-0.86							$oxed{oxed}$	 641593. 25	21. 19	3.85	0.00	5. 20	90	连续	大气
在线	2020-01-07 06:00	一体系转炉	2.06	15	否	-0.86							$oxed{oxed}$	 644911.40	19.70	3.86	0.00	5. 20	90	连续	大气
在线	2020-01-07 07:00	一体系转炉	1. 77	15	否	-0.88		1 1			$\bot$		$\vdash$	 653776. 93	18.86	3.84	0.00	5. 25	90	连续	大气
在线	2020-01-07 08:00	一体系转炉	1. 96	15	否	-0.87		1 1			$\bot$		$\vdash$	 636530. 58	18.81	3.82	0.00	5. 11	90	连续	大气
在线	2020-01-07 09:00	一体系转炉	1. 89	15	否	-0.87								640030. 28	18.08	3. 87	0.00	5. 13	90	连续	大气
在线	2020-01-07 10:00	一体系转炉	1. 99	15	否	-0.87								625828. 32		3. 87	0.00	5. 04	90	连续	大气
在线	2020-01-07 11:00	一体系转炉	1.92	15	否	-0.87		+ +		_				 650464. 73	19.04	3.85	0.00	5. 23	90	连续	大气
在线	2020-01-07 12:00	一体系转炉	2. 03	15	否	-0.86	_	+ +		_	+	 _	$\vdash$	 665609. 15		3.83	0.00	5. 35	90	连续	大气
在线	2020-01-07 13:00	一体系转炉	2.01	15	否	-0.87		+ +			+ +			657568. 19		3.84	0.00	5. 29	90	连续	大气
在线	2020-01-07 14:00	一体系转炉	1.30	15	否	-0.91					+ +		<del>                                     </del>	644766. 52		3.88	0.00	5. 15	90	连续	大气
	2020-01-07 15:00		1. 33 1. 97	15	否	-0. 91 -0. 87		+ +		_	+ +			298701. 80 140889. 71	14. 62	3. 90 3. 95	0.00	2.37	90	连续 连续	大气 大气
在线 在线	2020-01-07 16:00		1.97	15		-0. 87 -0. 87		+ +			+ +		<del>                                     </del>		11. 60 9. 76	4. 02	0.00	1. 10 3. 25	90	连续连续	大气
在线 在线	2020-01-07 17:00 2020-01-07 18:00		1. 76	15 15	否	-0. 8 <i>t</i>		+ +	-	-			<del>                                     </del>	417393. 47 834299. 21	9. 76	4. 02	0.00	6. 55	90	连续连续	大气 大气
在线 在线	2020-01-07 18:00		1. 60	15	否	-0.89		+ +					<del>                                     </del>	752294, 58	16.48	3. 88	0.00	6.00	90	连续连续	大气
在线	2020-01-07 19:00		1. 39	15	否	-0. 91		+ +						658318.53	16. 53	3. 92	0.00	5. 25	90	连续	大气
在线	2020-01-07 20:00		1. 43	15	否	-0. 91		+ +	-	_	+ +		<del>                                     </del>	 645180. 12	17. 30	3. 96	0.00	5. 25	90	连续	大气
在线	2020-01-07 22:00		1. 65	15	否	-0.89		+ +					<del>                                     </del>	650617. 51	17. 85	3. 99	0.00	5. 22	90	连续	大气
在线	2020-01-07 23:00		1.71	15	否	-0.89		+ +					<del>                                     </del>	653340. 09	18. 12	3. 93	0.00	5. 24	90	连续	大气
117	2020 01 01 20.00	ドナノハイ< <i>N</i>	1.11	10	$\vdash$	0.00						 		 000010.00	10.14	0.00	0.00	0.41	<i>J</i> U	在次	$\nearrow$