废气监测结果:

废气监测约	信果: ┃		T		颗粒	: Alm			l	S(	<b>10</b>			N/C	)		I	Į.	1	1	1		I	
监测方式	监测日期/时间	监测点位	实测	折算	1/211	是否	超标	超标	实测	折算 标准		超标	超标 实测	NO N		超标 超标	_ 流量m3/h	温度℃	湿度%	02%	/ 流速m/s	<b>上</b>	排放方式	排放去向
血侧刀八	血侧口粉/时间	血侧点型	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>		超标			大例 mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup> 限值			原因 mg/Nm <sup>3</sup>			倍数 原因	/儿里川3/11	価反し	1业/文/0	U <sub>2</sub> /0	7/L/丞II/ S	王) 贝彻	洲双刀工	. 雅双云间
在线	2020-04-14 00:00	60万吨焦炉	0	IIIg/ NIII	15	否	-0. 97	冰凶	2	30	_	-0.93	91	150		-0.40	96031	152	18	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 00:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0. 97		2	30		-0. 92	92	150		-0. 39	105294	152	18	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30		-0. 93	88	150		-0. 41	109923	152	18	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 03:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0. 97		2	30		-0. 92	92	150		-0. 39	110096	153	18	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 04:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30		-0. 93	106	150		-0. 29	108878	153	18	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 05:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		2	30		-0.94	101	150	<del></del>	-0.33	101704	154	18	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 06:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30	+ ' '	-0. 93	99	150	<del></del>	-0.34	106761	154	18	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 07:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30	否	-0. 93	88	150	否	-0.41	106516	154	18	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 08:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0. 94	105	150	否	-0.30	83150	155	19	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 09:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0. 94	97	150	否	-0.36	58573	156	19	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 10:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30	否	-0.94	105	150	否	-0.30	30399	157	19	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 11:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1	30	否	-0.96	108	150	否	-0.28	24615	157	20	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 12:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1	30	否	-0.95	104	150		-0.31	15659	158	20	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 13:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1	30		-0.95	115	150	+	-0.24	19554	158	20	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 14:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30		-0.95	112	150		-0.25	20426	157	19	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 15:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30		-0.95	107	150	+	-0.29	18400	157	19	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 16:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30		-0.95	103	150	+ ' ' +	-0. 31	18217	156	19	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 17:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30		-0.94	101	150	+ ' ' +	-0.33	25178	155	19	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 18:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30		-0.94	110	150		-0. 27	36874	154	19	7	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 19:00	60万吨焦炉	0		15	否不	-0.97		2	30		-0.93	115	150 150		-0. 24	34208 41228	154	19	7	0	97	连续	大气
在线 在线	2020-04-14 20:00 2020-04-14 21:00	60万吨焦炉 60万吨焦炉	0	1	15 15	否	-0.97 -0.97		2 2	30		-0. 93 -0. 93	115 112	150		-0. 23 -0. 25	41228	153 153	19 19	7	0	97 97	连续 连续	大气 大气
在线	2020-04-14 21:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30	否	-0. 93	107	150		-0. 25 -0. 29	39732	153	19	7	0	97	连续连续	大气
在线	2020-04-14 22:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30		-0. 93	94	150	<del></del>	-0. 29 -0. 37	48169	153	19	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 23:00	90万吨焦炉1#	1	1	15	否	-0.94		5	30		-0.82	92	150	+	-0. 38	95334	149	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 00:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		5	30		-0.82	92	150		-0. 38	95503	149	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		5	30	否	-0.82	37	150		-0. 75	93277	148	15	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 03:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		6	30		-0.81	75	150	+	-0. 50	93753	148	15	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 04:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		5	30		-0.82	72	150		-0.52	94070	148	15	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 05:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		5	30	否	-0.82	84	150	否	-0.44	96490	148	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 06:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		5	30	否	-0.82	77	150	否	-0.48	99076	147	15	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 07:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		5	30	否	-0.82	87	150	否	-0.42	91383	147	15	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 08:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		5	30	否	-0.82	66	150	否		92638	147	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 09:00	90万吨焦炉1#	1		15	否			5	30		-0.83	83	150		-0.44	90636	148	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 10:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.94		5	30	_	_	85	150		-0. 43	84657	149	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 11:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		5	30			77	150	<del></del>	-0.49	77632	149	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 12:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		5	30			69	150	<del></del>	-0.54	77198	149	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 13:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		5	30		_	92	150		-0.38	70244	149	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 14:00	90万吨焦炉1#	1 1	-	15	否			5	30		-0.84	81	150	<del></del>	-0.46	67083	149	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 15:00	90万吨焦炉1#	1		15	否			5	30		-0.84	51	150	<del></del>	-0.66	64989	149	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 16:00	90万吨焦炉1#	1	-	15	否		-	5	30		-0.84	82	150 150		-0. 45 -0. 60	56949	149	17	8	0	97	连续	大气
在线 在线	2020-04-14 17:00 2020-04-14 18:00	90万吨焦炉1# 90万吨焦炉1#	1	1	15 15	否	-0. 96 -0. 96		5 5	30		-0. 84 -0. 84	60 78	150		-0. 60 -0. 48	67492 74708	149 149	16 16	8	0	97 97	连续 连续	大气 大气
在线 在线	2020-04-14 18:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0. 96 -0. 96		5 5	30	_	-0. 84	66	150		-0. 48 -0. 56	80987	149	16	8	0	97	连续连续	大气
在线	2020-04-14 19:00	90万吨焦炉1#	1		15	否			5 5	30	_	-0.83	79	150		-0.48	82537	151	16	8	0	97	连续连续	大气
在线	2020-04-14 20:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		5	30	_		82	150		-0. 45	83864	151	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 21:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		5	30		-0.82	56	150		-0. 63	82172	150	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 23:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		5	30	_		32	150	<del></del>	-0. 79	84682	150	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 00:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		4	30	_	-0.87	83	150		-0.44	117823	171	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 01:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		4	30	_		91	150	<del></del>	-0. 39	118281	170	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.92		4	30	_		74	150		-0.51	118755	169	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 03:00	90万吨焦炉2#	1		15	否			4	30			87	150		-0. 42	118790	169	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 04:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		3	30	_		76	150	<del></del>	-0.50	119381	168	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 05:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		4	30			85	150		-0.43	119323	168	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 06:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		4	30			78	150	<del></del>	-0.48	119034	168	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 07:00	90万吨焦炉2#	1		15	否			4	30		-0.87	82	150	<del></del>	-0.46	117916	168	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 08:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.92		4	30	否	-0.88	78	150	否	-0. 48	115256	168	15	8	0	97	连续	大气
											-			<u>-</u>				<u></u>	<u> </u>				<u></u>	

	<u>,                                      </u>								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							T			_				
在线	2020-04-14 09:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93	3	30			97	150	否 -0.35		113444	168	15	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 10:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93	4	30	否	-0.87	90	150	否 -0.40		112004	169	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 11:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	4	30	否	-0.86	84	150	否 -0.44		111534	170	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 12:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	4	30	否	-0.87	94	150	否 -0.38		111328	170	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 13:00	90万吨焦炉2#	1		15	弘	-0.94	4	30	否	-0.88	100	150	否 -0.33		111625	169	15	9	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 14:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	4	30	1 否	-0.87	67	150	否 -0.55		112261	170	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 15:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93	4	30	否	-0.87	54	150	否 -0.64		112652	170	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 16:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93	4	30			84	150	否 -0.44		113031	170	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 17:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93	5	30	不		71	150	否 -0.52		113462	171	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 18:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93	5	30			87	150	否 -0.42		113618	170	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 19:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93	5	30			91	150	否 -0.39	1	113632	171	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 20:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.92	5	30			79	150	否 -0.48		114203	171	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 21:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0. 93	4	30		0.00	81	150	否 -0.46		114879	170	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 21:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0. 93	1	30		-	51	150	否 -0.66	1	114713	170	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-04-14 22:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93	5	30			42	150	否 -0.72		115715	169	16	8	0	97	连续	大气
			17.70		_				180				300					-	<del> </del>	_		连续连续	大气
在线	2020-04-14 00:00	// B ·       -   1	17. 79		40	否	-0.56	7. 40				148. 75		否 -0.50	$\vdash$	706942. 97	101. 03	6.06	16. 71	5. 72	97		
在线	2020-04-14 01:00	1#烧结机头	17. 44		40	否	-0.56	7. 08	180			139. 02	300	否 -0.54		707084. 15	100.60	6. 07	16. 91	5. 72	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00	1#烧结机头	18. 20		40	否	-0.55	7. 28	180		0.00	148. 13	300	否 -0.51		706411. 78	99. 73	6.06	16. 73	5. 70	97	连续	大气
在线	2020-04-14 03:00	1#烧结机头	18.82		40	否	-0.53	7. 38	180		31 0 0	139. 58	300	否 -0.53		676696. 92	98. 96	6.05	16. 76	5. 45	97	连续	大气
在线	2020-04-14 04:00	1#烧结机头	18.83		40	否	-0.53	7. 53	180		-	138. 19	300	否 -0.54	$\vdash$	670964.74	98. 91	6.08	16. 66	5. 41	97	连续	大气
在线	2020-04-14 05:00	1#烧结机头	19.04	t t	40	否	-0.52	7. 65	180		0.00	137. 16	300	否 -0.54		679931. 53	99. 16	6. 02	16. 71	5. 48	97	连续	大气
在线	2020-04-14 06:00	1#烧结机头	18. 52		40	否	-0.54	7. 65	180			137. 89	300	否 -0.54	$\vdash$	661438. 91	99. 10	6.05	16. 73	5. 33	97	连续	大气
在线	2020-04-14 07:00	1#烧结机头	18.60		40	否	-0.54	7. 71	180			141. 59	300	否 -0.53	$\vdash$	656185. 99	99. 17	6.04	16.60	5. 29	97	连续	大气
在线	2020-04-14 08:00	1#烧结机头	17.86		40	否	-0.55	7. 65	180			124. 77	300	否 -0.58		661422. 46	99. 48	6.04	16. 89	5. 33	97	连续	大气
在线	2020-04-14 09:00	1#烧结机头	17.04		40	否	-0.57	7. 59	18			131. 86	300	否 -0.56		672998. 61	99. 42	6.06	16.86	5. 42	97	连续	大气
在线	2020-04-14 10:00	1#烧结机头	14.67		40	否	-0.63	7. 70	18			138. 04	300	否 -0.54		697401.14	99. 17	6.04	16.65	5. 61	97	连续	大气
在线	2020-04-14 11:00	1#烧结机头	13.63		40	否	-0.66	7. 69	180			136. 25	300	否 -0.55		718646. 72	99.31	6.01	16. 55	5. 78	97	连续	大气
在线	2020-04-14 12:00	1#烧结机头	12.14		40	否	-0.70	7. 58	180			137. 18	300	否 -0.54		795091.18	99. 25	6.02	16. 47	6.40	97	连续	大气
在线	2020-04-14 13:00	1#烧结机头	11.57		40	否	-0.71	7. 43	180	_	-0.96	138. 43	300	否 -0.54		837887.34	99.07	6.06	16. 47	6.74	97	连续	大气
在线	2020-04-14 14:00	1#烧结机头	13.34		40	否	-0.67	7. 38	180	0 否	-0.96	136. 24	300	否 -0.55		849308.93	99.18	6.02	16.60	6.84	97	连续	大气
在线	2020-04-14 15:00	1#烧结机头	15.96		40	否	-0.60	7. 39	180	0 否	-0.96	138. 66	300	否 -0.54		801544.77	99.19	6.07	16.63	6.45	97	连续	大气
在线	2020-04-14 16:00	1#烧结机头	16. 15		40	否	-0.60	7. 18	180	0 否	-0.96	147.85	300	否 -0.51		802156.32	99. 29	6.05	16. 47	6.46	97	连续	大气
在线	2020-04-14 17:00	1#烧结机头	15.64		40	否	-0.61	6. 57	180	0 否	-0.96	112. 97	300	否 -0.62		824488.54	99.84	6.08	17. 35	6.65	97	连续	大气
在线	2020-04-14 18:00	1#烧结机头	16.35		40	否	-0.59	5. 91	180	0 否	-0.97	56. 63	300	否 -0.81		827022.79	99.78	6.02	19.03	6.67	97	连续	大气
在线	2020-04-14 19:00	1#烧结机头	16.28		40	否	-0.59	5.84	180		0.01	39. 67	300	否 -0.87		510238.36	90.03	6.00	19.41	4.01	97	连续	大气
在线	2020-04-14 20:00	1#烧结机头	16.82		40	否	-0.58	5. 68	180	0 否	-0.97	15. 78	300	否 -0.95		465625.74	82.06	6.04	20.05	3. 58	97	连续	大气
在线	2020-04-14 21:00	1#烧结机头	16.65		40	否	-0.58	5. 66	180	0 否	-0.97	18. 39	300	否 -0.94		438617.02	78. 27	6.06	20.01	3. 34	97	连续	大气
在线	2020-04-14 22:00	1#烧结机头	16.93		40	否	-0.58	5. 68	180	0 否	-0.97	25. 58	300	否 -0.91		431815. 29	74.94	6.04	19.87	3. 26	97	连续	大气
在线	2020-04-14 23:00	1#烧结机头	17.57		40	否	-0.56	5. 30	180	0	-0.97	22. 91	300	否 -0.92		423910. 12	71.57	6.05	20.01	3. 17	97	连续	大气
在线	2020-04-14 00:00	2#烧结机头	12.07		40	否	-0.70	16. 40	180	0 否	-0.91	143. 32	300	否 -0.52		574807.85	111.70	3. 10	16. 47	4.65	97	连续	大气
在线	2020-04-14 01:00	2#烧结机头	12. 15		40	否		15. 75	180	_		138. 31	300	否 -0.54		579041.61	111. 17	3. 10	16.65	4.67	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00	2#烧结机头	12.01		40	否		15. 28	180	0 否	_	140. 18	300	否 -0.53		558774. 32	110.34	3. 10	16. 47	4.50	97	连续	大气
在线	2020-04-14 03:00	2#烧结机头	12.01		40		-0.70	15. 13	180		$\rightarrow$	131. 73	300	否 -0.56		552625. 01	109. 42	3. 10	16. 51	4. 44	97	连续	大气
在线	2020-04-14 04:00	2#烧结机头	11. 90		40		-0.70	14. 76	180		_	128. 03	300	否 -0.57		544243. 93	109. 43	3. 10	16. 41	4. 37	97	连续	大气
在线	2020-04-14 05:00	2#烧结机头	11. 78		40	否		14. 72	180	_	_	126. 39	300	否 -0.58		540463. 28	109. 63	3. 10	16. 48	4. 34	97	连续	大气
在线	2020-04-14 06:00	2#烧结机头	12. 14		40		-0.70	14. 29	180		$\rightarrow$	129. 27	300	否 -0.57		522361. 01	109. 57	3. 10	16. 43	4. 20	97	连续	大气
在线	2020-04-14 07:00	2#烧结机头	11. 99		40	否		14. 16	180	_	_	130. 00	300	否 -0.57		513995. 09	109. 64	3. 10	16. 38	4. 13	97	连续	大气
在线	2020-04-14 07:00	2#烧结机头	12. 14		40		-0.70	13. 67	180		$\rightarrow$	114. 62	300	否 -0.62	$\vdash$	509954. 52	110.00	3. 10	16. 62	4. 10	97	连续	大气
在线	2020-04-14 09:00	2#烧结机头	11. 98		40	否		13. 30	180			120. 13	300	否 -0.60	$\vdash$	584432. 44	109. 94	3. 10	16. 63	4. 69	97	连续	大气
在线	2020-04-14 10:00	2#烧结机头	12. 15		40	否		13. 41	180	_		127. 01	300	否 -0.58	$\vdash$	603420. 45	109. 52	3. 10	16. 35	4. 84	97	连续	大气
在线	2020-04-14 10:00	2#烧结机头	11. 55		40	否		13. 51	180		$\rightarrow$	125. 38	300	否 -0.58		645245. 69	109. 67	3. 10	16. 28	5. 17	97	连续	大气
在线	2020-04-14 11:00	2# <u>烷</u> 结机头 2#烧结机头	10. 76		40	否		14. 04	180		$\rightarrow$	127. 97	300	否 -0.57		635853. 54	109. 76	3. 10	16. 17	5. 10	97	连续	大气
在线	2020-04-14 12:00	2# <u>烷</u> 结机头 2#烧结机头	10.10		40	否		14. 76	180		$\rightarrow$	127. 80	300	否 -0.57		650125. 15	109. 76	3. 10	16. 23	5. 22	97	连续	大气
在线	2020-04-14 13:00	2#烧结机头 2#烧结机头	10. 10		40	否	-0.75	15. 69	18		$\rightarrow$	127. 63	300	否 -0.57	$\vdash$	675982. 51	109. 70	3. 10	16. 23	5. 43	97	连续	大气
在线	2020-04-14 14:00	2#烷结机头 2#烧结机头	10. 14		40	否		16. 17	18			131. 87	300	否 -0.56		661431. 41	109. 94	3. 10	16. 43	5. 31	97	连续	大气
在线	2020-04-14 15:00	2#烧结机头 2#烧结机头	10. 49		40	否		17. 09	18			143. 20	300	否 −0.52		686838. 63	110. 18	3. 10	16. 43	5. 52	97	连续	大气
					_				18		$\rightarrow$		300		$\vdash$								
在线	2020-04-14 17:00	2#烧结机头	10.48		40	否不		16. 86			$\rightarrow$	100. 29	300	否 -0.67		725600. 18	110.71	3. 10	17. 29	5.84	97	连续	大气
在线	2020-04-14 18:00	2#烧结机头	11. 16		40	否不		16. 47	180			54. 41		否 -0.82		679756. 88	111. 10	3. 10	18. 63	5. 48	97	连续	大气
<u>在线</u> 在线	2020-04-14 19:00	2#烧结机头	11.05		40	否不		18. 43	180		$\rightarrow$	141. 65	300	否 -0.53	$\vdash$	626055.01	110.71	3. 10	16. 31	5. 04	97	连续	大气
· /1.4%	2020-04-14 20:00	2#烧结机头	11.54		40	否		18.81	180	0 否	-0.90	142.70	300	否 -0.52		634053.68	111.17	3.10	16. 28	5. 11	97	连续	大气
在线	2020-04-14 21:00	2#烧结机头	11.98		40	否	-0.70	18. 95	180	0   否	-0.89	134. 91	300	否 -0.55		669438.50	117.06	3. 10	16. 44	5. 48	97	连续	大气

																									1			
在线	2020-04-14 22:00	2#烧结机头	12.30		40	否	-0.69		17. 95		80	否	-0.90		146. 90		00	否	-0.51		738813.03	116. 43	3. 10	16. 53	6.04	97	连续	大气
在线	2020-04-14 23:00	2#烧结机头	12. 23		40	否	-0.69		17. 04	1	80	否	-0.91		165. 20	30	00	否	-0.45		755413.07	113.61	3. 10	16. 14	6. 13	97	连续	大气
在线	2020-04-14 00:00	3#烧结机头	9. 12		40	否	-0.77		10. 79	1	80	否	-0.94		128. 38	30	00	否	-0.57		648246.83	96.48	7.49	15. 95	6.02	97	连续	大气
在线	2020-04-14 01:00	3#烧结机头	9.48		40	否	-0.76		10. 37	1	80	否	-0.94		125. 10	30	00	否	-0.58		655060.94	96. 37	7.37	16. 13	6.07	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00	3#烧结机头	9.32		40	否	-0.77		10. 57	1	80	否	-0.94		129. 03	30	00	否	-0.57		658518.66	96. 33	7.50	15. 99	6.11	97	连续	大气
在线	2020-04-14 03:00	3#烧结机头	8. 74		40	否	-0.78		10. 49	1	80	否	-0.94		126. 52	30	00	否	-0.58		661633. 52	96.63	7. 43	16. 12	6. 14	97	连续	大气
在线	2020-04-14 04:00	3#烧结机头	8.86		40	否	-0.78		10. 34		80	否	-0.94		126. 44		00	否	-0.58		649619. 22	96.64	7. 43	16. 24	6.03	97	连续	大气
在线	2020-04-14 05:00	3#烧结机头	9. 11		40	否	-0. 77		10. 64		80	否	-0. 94		136. 32		00	否	-0.55		655157. 47	96. 52	7. 63	16. 13	6. 09	97	连续	大气
在线	2020-04-14 06:00	3#烧结机头	8. 96		40	否	-0. 78		10. 39		80	否	-0.94		131. 81		00	否	-0. 56		659110. 42	96. 43	7. 51	16. 02	6. 12	97	连续	大气
在线	2020-04-14 07:00	3#烧结机头	8. 64		40	否	-0. 78		10. 33		80	否	-0. 94		131. 80		00	否	-0. 56		656574. 54	96. 49	7. 50	16. 04	6. 10	97	连续	大气
在线	2020-04-14 01:00	3#烧结机头	8. 68		40	否	-0. 78		10. 29		80	否	-0. 94		131.88		_	否	-0. 56		656324. 54	96. 39	7. 50	15. 96	6. 09	97	连续	大气
在线	2020-04-14 08:00	3# <u>烧结机头</u> 3#烧结机头	8. 79		40	否	-0.78		10. 28		80	否	-0. 94		134. 14		00	否	-0. 55	- +	662465. 33	96. 56	7. 35	15. 96	6. 13	97	连续	大气
在线	2020-04-14 09:00	3#烧结机头 3#烧结机头	8. 22		40	否	-0. 78 -0. 79		10. 28		80	否	-0. 94		132. 67		_	否	-0.56		660204.53	96. 68	7. 09	16. 10	6. 10	97	连续	大气
在线		// - / - / - / - / - / - / - / - / - /				否					_		1				_							t	1		连续连续	大气
	2020-04-14 11:00	3#烧结机头	7. 85		40	Н	-0.80		10. 32		80	否	-0.94		135. 27			否	-0.55		654772. 96	96. 74	7. 04	15. 98	6. 04	97		
在线	2020-04-14 12:00	3#烧结机头	7. 05		40	否	-0.82		10. 44		80	否	-0.94		136. 27			否	-0.55		635275. 70	96. 79	6. 97	15. 84	5. 86	97	连续	大气
在线	2020-04-14 13:00	3#烧结机头	7. 00		40	否	-0.83		10.60		80	否	-0.94		137. 29		_	否	-0.54	-	627008. 54	96. 99	6. 99	15. 81	5. 79	97	连续	大气
在线	2020-04-14 14:00	3#烧结机头	7. 64	<u> </u>	40	否	-0.81		10. 58		80	否	-0.94		135. 64		_	否	-0.55		629574. 31	96. 90	7. 16	15. 81	5. 83	97	连续	大气
在线	2020-04-14 15:00	3#烧结机头	8. 25	<u> </u>	40	否	-0.79		10.67		80	否	-0.94		128. 26	-	~~	否	-0.57		622456.34	96. 99	7. 26	15. 76	5. 77	97	连续	大气
在线	2020-04-14 16:00	3#烧结机头	8. 30	<u> </u>	40	否	-0.79		10. 63		80	否	-0.94		128. 84		00	否	-0.57		634022. 12	97. 10	7. 10	15. 82	5. 86	97	连续	大气
在线	2020-04-14 17:00	3#烧结机头	8. 51		40	否	-0.79		10. 54		80	否	-0.94		125. 25		00	否	-0. 58	$\longrightarrow$	625532. 43	97. 15	7. 13	15. 93	5. 79	97	连续	大气
在线	2020-04-14 18:00	3#烧结机头	8. 41	<u> </u>	40	否	-0.79		10. 52		80	否	-0.94		129. 13		00	否	-0.57		634422. 05	97. 08	7. 22	15. 90	5. 88	97	连续	大气
在线	2020-04-14 19:00	3#烧结机头	8.81	ļ	40	否	-0.78		10. 99		80	否	-0.94		129. 92		00	否	-0.57		637275. 59	97.05	7. 47	15. 75	5. 92	97	连续	大气
在线	2020-04-14 20:00	3#烧结机头	8.87		40	否	-0.78		10. 12		80	否	-0.94		133. 70		00	否	-0.55		644170.89	96. 92	7. 30	15. 93	5. 97	97	连续	大气
在线	2020-04-14 21:00	3#烧结机头	8.93		40	否	-0.78		10.07		80	否	-0.94		139. 21		00	否	-0.54		638607. 20	96.84	7. 38	15.85	5. 93	97	连续	大气
在线	2020-04-14 22:00	3#烧结机头	8.81		40	否	-0.78		9. 93	]	80	否	-0.94		131. 12	30	00	否	-0.56		635992.57	96.86	7. 25	15. 94	5.89	97	连续	大气
在线	2020-04-14 23:00	3#烧结机头	8.85		40	否	-0.78		9.54		80	否	-0.95		142. 23	30	00	否	-0.53		640142. 28	96.86	7.25	16.02	5. 93	97	连续	大气
在线	2020-04-14 00:00	90万吨装煤	5. 7		30	否	-0.81		12.4		70	否	-0.82								50360	14.2	1.0	20.0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 01:00	90万吨装煤	5.6		30	否	-0.81		7. 5		70	否	-0.89								37983	12.1	1.0	20.0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 02:00	90万吨装煤	5. 7		30	否	-0.81		8. 3		70	否	-0.88								52791	10.6	1.0	21.0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 03:00	90万吨装煤	5.6		30	否	-0.81		16.8		70	否	-0.76								46066	11.8	1.0	20.0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 04:00	90万吨装煤	5.6		30	否	-0.81		13.8		70	否	-0.80								49115	11.6	1.0	20.0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 05:00	90万吨装煤	5.8		30	否	-0.81		2.8		70	否	-0.96								36305	7.7	1.0	20.0	6. 0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 06:00	90万吨装煤	5. 7		30	否	-0.81		23. 7		70	否	-0.66								48189	10.4	1.0	20.0	9. 0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 07:00	90万吨装煤	5. 7		30	否	-0.81		15. 1		70	否	-0. 78					T i			50005	12. 0	1. 0	20. 0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 08:00	90万吨装煤	5.8		30	否	-0.81		17. 6		70	否	-0. 75					T i			49544	14. 7	0.0	20. 0	9. 0	97	间断	大气
	2020-04-14 09:00		5.8			Н	-0.81		9.8			否									42869	12. 7		20. 0	8. 0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 10:00	90万吨装煤	6.0		30		-0.80		17. 5		70	否									49060	16. 3	1. 0	20. 0	9. 0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 11:00	90万吨装煤	6.0		30	否	-0.80		20.8		70	否	-0.70					<del>-  </del>			50925	18. 4	1. 0	20. 0	9. 0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 12:00		6. 1		30	否	-0.80		19.8		70	否	-0.72					<del>-  </del>			47072	19. 6	1. 0	20. 0	9. 0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 13:00	,	6. 0			否	-0.80		7. 1		70	否	-0. 90					<del>-  </del>			42395	16. 7	1. 0	20. 0	8. 0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 14:00	90万吨装煤	6. 1		30	否	-0.80		21. 8		70	否	-0.69				$\dashv$				48202	18. 6	1. 0	20. 0	9. 0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 14:00		5. 9	1	30		-0.80		20. 9		70	否	-0. 70		<del>                                     </del>	$\dashv$	$\dashv$	+	<del>-  </del>	+	47280	17. 5	1.0	20. 0	9. 0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 15:00		5. 9				-0.80	<del>                                     </del>	20. 9		70	否	-0.71	<b> </b>	<del>                                     </del>	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\overline{}$	53171	18. 0	0.0	20. 0	10.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 16:00		5. 9				-0.80		10. 4		70	<u>育</u> 否	-0. 71		<del>                                     </del>	+	$\dashv$	$\dashv$		$\overline{}$	44658	15. 6	1. 0	20. 0	8. 0	97 97	间断	大气
在线 在线	2020-04-14 17:00	, , , , , , ,	5. 9				-0. 80 -0. 80		18. 2		70	<u>育</u> 否		$\vdash$	<del>                                     </del>	+	-		+	+	55654	16. 0	1.0	20. 0	10.0	97	间断	大气
在线 在线	2020-04-14 18:00	90万吨装煤	5. 9				-0.80		24. 7		70	<u>育</u> 否		$\vdash$	<del>                                     </del>	+	-		+	+	50859	17.5	0.0	20. 0	9. 0	97	间断	大气
在线				1	30		-0. 80 -0. 81				70	<u>育</u> 否	-0. 86		<del>                                     </del>	+	+	$\dashv$	+	+						97	间断	
<u> </u>	2020-04-14 20:00	,	5.8	-				$\vdash$	9. 8 17. 7		70	<u>省</u> 否		-	<del>                                     </del>	+	+	$\dashv$		$\longrightarrow$	41946	14.4	1.0	20. 0	8.0	97 97		大气
	2020-04-14 21:00	90万吨装煤	5.8	<u> </u>			-0.81				70		_		<del>                                     </del>	+	+	$\dashv$		$\rightarrow$	48066	15. 0	1.0	20. 0	9.0		间断	大气
在线	2020-04-14 22:00	90万吨装煤	5.8		30		-0.81		25. 7		_	否不	-0.63		<del>                                     </del>	-	_		+	+	45566	15. 4	0.0	20. 0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 23:00	90万吨装煤	5.8		30		-0.81		21. 3		70	否	-0.70	_	<del>                                     </del>	_	_				46378	15. 0	0.0	20. 0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 00:00	90万吨推焦	9.3	<u> </u>			-0.69		8.3		30	否			++-	+	+	$\dashv$	-	$\rightarrow$	78737	20. 3	4. 0	21. 0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 01:00	90万吨推焦	9. 2	<u> </u>	30		-0.69		3. 2		30	否	_		++-	+	+	$\dashv$	-	$\rightarrow$	60470	16.5	4. 0	21. 0	6.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 02:00	90万吨推焦	9.1	<u> </u>	30		-0.70		5. 8		30	否	-0.81		<del>                                     </del>	_	_			$\longrightarrow$	75601	14. 9	4. 0	21. 0	8. 0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 03:00	90万吨推焦	9.1	<u> </u>	30	否	-0.70		8. 0		30	否	-0.73	<u> </u>	<del>                                     </del>	_	_				75389	18. 2	4.0	21. 0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 04:00	90万吨推焦	9.2		30	否	-0.69		7.5		30	否	-0.75		$\vdash$	-	$\dashv$			$\longrightarrow$	78869	18. 7	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 05:00	90万吨推焦	9. 2	<u> </u>	30	否	-0.69		3. 2		30	否	-0.89		<del>                                     </del>						59978	13. 4	4.0	21.0	6.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 06:00	90万吨推焦	9.1	ļ	30	否	-0.70		8. 4		30	否	-0.72		<del>                                     </del>			ļ			78545	16. 1	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 07:00	90万吨推焦	9.2		30	否	-0.69		6. 2		30	否	-0.79								79223	18.8	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 08:00		9.2	ļ			-0.69		9. 1		30	否	-0.70		<del>                                     </del>			ļ			73507	20. 2	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 09:00		9.2		30		-0.69		2.4		30	否	-0.92								66140	15.8	4.0	21.0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-04-14 10:00	90万吨推焦	9.5	<u> </u>	30	否	-0.68		6. 2		30	否	-0.79								75493	20.6	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气

Control   Cont	+ 4B   1 0000 04 14 11 00	00 TH+ IP IP	0.0	00	<del></del>	0.05				00	<del></del>	0.00							50.455	00.5	4.0	01.0	0.0	0.7	ı>⊐ı blur	1.1
Proceedings   1,000	在线 2020-04-14 11:00	90万吨推焦	9.8	30	否	-0.67			-	30	否	-0.82				_		$\vdash$	76475	23. 7	4.0	21. 0	8.0	97	间断	大气
PRINCE   19.00		,		 _						_																
APPL   2000-1-11   1.000   2071-2078   1.0   1		,		 _						_								$\vdash$								
Proceedings				_						30														97		
Accordance   From   Stylley   Box   Accordance   Accord			9.9	30	否	-0.67				30	否										4.0	21.0		97		
PART   1979-1-14   1970   1974-158   1971	在线 2020-04-14 16:00	90万吨推焦	10.0	30	否	-0.67		7.1		30	否	-0.76							79677	26.0	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
Color   Colo	在线 2020-04-14 17:00	90万吨推焦	9.8	30	否	-0.67		5. 5		30	否	-0.82							79136	21.3	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
## 200 64 H 200 0 00,000 0,000	在线 2020-04-14 18:00	90万吨推焦	9.8	30	否	-0.67		11.0		30	否	-0.63							82082	24.4	4.0	20.0	9.0	97	间断	大气
## 200 OF 1 H 200 OF 1 H 200 OF 1 H 200 OF 1 P S W 1 O S S S D S P 1 S S D S D S D S D S D S D S D S D S D	在线 2020-04-14 19:00	90万吨推焦	9.7	30	否	-0.68		7. 9		30	否	-0.74							82439	24. 3	4.0	21.0	9. 0	97	间断	大气
Arg   2002-31-14 37-08   2017-14-20   20   37   6.08   8.9   20   77   6.08   8.9   20   77   6.08   8.9   20   77   6.08   8.9   20   77   6.08   8.9   20   77   6.08   8.9   20   77   6.08   8.9   20   77   6.08   8.9   20   77   6.08   20   77   6.08   20   77   6.08   20   78   78   6.08   20   78   78   6.08   20   78   78   6.08   20   78   78   78   78   78   78   78   7		, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	9. 7	_		-0. 68				30	否	-0.82									4. 0			97		
Act	7 7 7			_	否						否										4. 0					
Act   September		/ 1 - 11.1		_							н		1													
ACC	7 2 2	/ 1 - 11.1		_							н															
## 259-94-1-4 50.00   ##95HTM   0.17   20 0 0.00		, , _ , , , , , , , , , , , , , , , , ,		_				1.0		50	H	0.10				_	+					0				
### 1,000-01-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1		77 - 71 8 -7 -		_												-						0				
Proceedings		77 - 71 - 7											+			-		<del>                                     </del>				-				
Price   Open Color									-				-+	-+		-+	-	$\vdash$	f							
金銭   2029-01-1 05-00   1988		77 - 71 - 7		_										-												
金田   1979-0-1-1 1979-0   1985世紀天 7,46   20   27 -0.03   1   1   1   1   1   1   1   1   1		// U : H   V = / U		_					-							_		$\vdash$								
中央		// G ·		_			$\vdash$											$\vdash$				·				
予度				 _			$\vdash$											$\vdash$				·				
分表   2020-01-14 07-00				_			$\vdash$											$\vdash \vdash$				0				
予度				_			$oxed{oxed}$											igsquare				0				
行義   2000 04-14   11:00   15歳を削戻   2.59   20   47   0.89   127713.75   0.39   4.6   0   8.1   97   接条   大气   存義   2000 04-14   12:00   126   125   1.95   1.95   1.99   0.8   0.9   7   接条   大气   大党   2000 04-14   13:00   126   125   1.95				_			$\perp \perp$											$oxed{oxed}$				0				
在後 2009 0-14 12:00   性性治理度   1.91   20 由 0.90   1 性性治理度   1.70   20 日 0.90	在线 2020-04-14 10:00	1#烧结机尾	3.44	20	否	-0.83			<u> </u>										426978.69	57. 2	3.97	0	7.96	97		
位義 2090 01 14 13:00 1 対象情報度 1.39 20 台 0.93 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	在线 2020-04-14 11:00	1#烧结机尾	2.29	20	否	-0.89													427473.75	60.39	4.6	0	8. 1	97	连续	大气
存我   2029-01-14   1:00	在线 2020-04-14 12:00	1#烧结机尾	1.94	20	否	-0.90													421567. 25	61.95	4.99	0	8.06	97	连续	大气
子供   2020-01-14   15:00   128始目元   0.78   20   音   0.66	在线 2020-04-14 13:00	1#烧结机尾	1.39	20	否	-0.93													417769.56	62.8	5. 27	0	8.03	97	连续	大气
子供   2020-01-14   15:00   128始目尾   0.78   20   否   0.66   (14205.91   63.08   5.77   0.8   97   接換 大气	在线 2020-04-14 14:00	1#烧结机尾	0.79	20															416560, 41	62.83	5. 45	0	8.03	97	连续	
佐銭 2020-01-14 15:00				_																		0		97		
子巻は				_																		0	7. 88			
在窓 2020-01-14 19:00 1 1986:64 所名。 2.8 20 音 -0.96				_									1									0				
在終 2002-04-14 19:00   1時後期限 2,24   20 晋 0.89   136852.09 日 5.94   3.03 0 0 6.45 97 茂後 大气 4巻 2002-04-14 21:00   1時後期限 2,58 20 百 0.87   0.83   138688.41 44.69   3.2 0 百 0.87   5.8				_		•																				
在参数   2020-04-14   120:00   12検急利用   2.58   20   台   -0.87				_									<u> </u>				+									
信義   2020-04-14   21:00   日端終利度   2.45   20   万   -0.83   137603.5   42.73   4.53   0   2.47   97   近線 大气 在総   2020-04-14   23:00   日縁終利度   5.42   0   2.00   元   -0.75   139522.47   40.79   4.53   0   2.47   97   近線 大气 在総   2020-04-14   03:00   日縁終利度   5.47   20   7.70   7.73   139512.88   39.53   4.2   0   2.47   97   近線 大气 在総   2020-04-14   01:00   2年級利利度   5.47   20   7.73   149													- +	-	-				i			0				
在総 2020-01-14 22:00   1世紀前日				_												-						0				
在終数   2020-01-14   23:00   1±除杭川尾   4.99   20   会   -0.75									-				-+	-+		-+	-	$\vdash$				·				
在後、2020-04-14 00:00 2#絵絵則度 5.47 20 音 -0.73																						1				
任後   2020-04-14 02:00   24整結則尾   5.3   20   否   -0.74   1.19   97   连续 大气 在後   2020-04-14 02:00   24整結則尾   5.44   20   百   -0.73   1.19   97   连续   大气 在後   2020-04-14 02:00   24整結則尾   5.44   20   百   -0.73   1.19   97   连续   大气 在後   2020-04-14 02:00   24整結則尾   5.24   20   百   -0.76   1.19   97   连续   大气 在後   2020-04-14 02:00   24整結則尾   5.39   20   百   -0.76   1.19   97   连续   大气 在後   2020-04-14 02:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.76   1.19   97   连续   大气 在後   2020-04-14 02:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在後   2020-04-14 02:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在後   2020-04-14 02:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在後   2020-04-14 02:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在後   2020-04-14 02:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在线   2020-04-14 02:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在线   2020-04-14 02:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在线   2020-04-14 03:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在线   2020-04-14 03:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在线   2020-04-14 03:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在线   2020-04-14 13:00   24座結則尾   5.39   20   百   -0.73   1.19   97   24座   大气 在线   2020-04-14 13:00   24座結則尾   5.33   20   20   20   20   20   20   20				_																						
<ul> <li>弁後数 2020-04-14 03:00 2歩絵結札尾 5.44</li> <li>20 青 -0.73</li> <li>2020-04-14 03:00 2歩絵結札尾 5.24</li> <li>20 杏 -0.76</li> <li>399314.31 43.72 2.44 0 10.22 97 進伏 大气 在线 2020-04-14 03:00 2歩絵結札尾 5.24</li> <li>20 杏 -0.76</li> <li>2020-04-14 03:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>20 杏 -0.73</li> <li>447139.34 56.45 2.41 0 11.69 97 连续 大气 在线 2020-04-14 07:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>2020-04-14 07:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>20 杏 -0.73</li> <li>447739.34 56.45 2.41 0 11.69 97 连续 大气 在线 2020-04-14 07:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>20 杏 -0.73</li> <li>447739.34 56.45 2.41 0 11.69 97 连续 大气 在线 2020-04-14 07:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>20 杏 -0.73</li> <li>447739.34 56.45 2.41 0 11.69 97 连续 大气 在线 2020-04-14 07:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>20 杏 -0.73</li> <li>457493.25 65.14 2.60 0 12.31 97 连续 大气 在线 2020-04-14 07:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>20 杏 -0.73</li> <li>457493.25 65.14 2.76 0 12.31 97 连续 大气 在线 2020-04-14 07:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>20 杏 -0.73</li> <li>457493.25 65.14 2.76 0 12.31 97 连续 大气 在线 2020-04-14 07:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>20 杏 -0.73</li> <li>457493.25 65.14 2.76 0 12.31 97 连续 大气 在线 2020-04-14 10:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>20 杏 -0.73</li> <li>457493.25 65.14 2.76 0 12.31 97 達续 大气 在线 2020-04-14 11:00 2歩絵結札尾 5.39</li> <li>20 杏 -0.73</li> <li>20 杏 -0.74</li></ul>				_			$\vdash$		<u> </u>							_		$\vdash$								
存載   2020-04-14 03:00   2=接続利尾   5.24   20   否   0.74																										
在銭 2020-04-14 04:00 2 2 2 4 8 4 8 4 20 育 -0.76				_												_		$\vdash$				0				
在线 2020-04-14 05:00 2 #接続机尾 5.39	7 7 7			_																43.72		0		97		
在线   2020-04-14   06:00   2井焼结札尾   5.35   20   否   -0.73   20   否   -0.74   463026.59   64.95   2.61   0   12.43   97   连续 大气 在线   2020-04-14   07:00   2井焼结札尾   5.23   20   否   -0.73   20   子   -0.74   463026.59   64.95   2.61   0   12.43   97   连续 大气 在线   2020-04-14   09:00   2井焼结札尾   5.39   20   否   -0.73   20   457493.25   63.14   2.76   0   12.31   97   连续 大气 在线   2020-04-14   10:00   2井焼结札尾   5.39   20   否   -0.73   20   20   20   20   20   20   20   2				_															320502.41	19.4	2.44	0	7.61	97		
在线       2020-04-14 07:00       2#烧结机尾       5. 23       20       香 -0.74       463026.59       64.95       2.61       0       12.43       97       连续       大气         在线       2020-04-14 08:00       2#烧结机尾       5.4       20       香 -0.73       5       457327.35       61.4       2.76       0       12.31       97       连续       大气         在线       2020-04-14 10:00       2#烧结机尾       5.39       20       香 -0.73       9       467327.28       61.4       2.76       0       12.31       97       连续       大气         在线       2020-04-14 10:00       2#烧结机尾       33.3       20       是 0.67       标定       335276.91       69.71       3.37       0       12.26       97       连续       大气         在线       2020-04-14 11:00       2#烧结机尾       5.53       20       否 0.72       4       46393.78       72.35       4.28       0       11.67       97       连续       大气         在线       2020-04-14 13:00       2#烧结机尾       6.1       20       否 0.70       2       27476.91       80.85       5.66       0       8.03       97       连续       大气         在线       2020-04-14 13:00       2#烧结机尾       6.1<							$oxed{oxed}$											igsquare				0				
<ul> <li>在线 2020-04-14 08:00 2#烧结机尾 5.4</li> <li>20 香 -0.73</li> <li>在线 2020-04-14 09:00 2#烧结机尾 5.39</li> <li>20 香 -0.73</li> <li>20 香 -0.72</li> <li>20 昼 -0.74</li> <li>20 昼 -0.74</li> <li>20 昼 -0.70</li> <li>20 昼 -0.70</li> <li>20 昼 -0.70</li> <li>20 昼 -0.70</li> <li>20 昼 -0.69</li> <li>20 昼 -0.68</li> <li>20 昼 -0.70</li> <li>20 昼 -0.68</li> <li>20 昼 -0.70</li> <li>20 昼 -0.68</li> <li>20 昼 -0.69</li> <li>20 昼 -0.69</li> <li>20 昼 -0.68</li> <li>20 昼 -0.68</li> <li>20 昼 -0.69</li> <li>20 昼 -0.68</li> <li>20 昼 -0.68</li> <li>20 昼 -0.68</li></ul>	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			 _														$oxed{oxed}$				0				
在线       2020-04-14 09:00       2#廃结机尾       5.39       20       否 -0.73       451277.28       64.24       2.96       0       12.14       97       连续       大气         在线       2020-04-14 10:00       2#廃结机尾       5.33       20       長       0.67       标定       335276.91       69.71       3.37       0       12.26       97       连续       大气         在线       2020-04-14 11:00       2#廃结机尾       5.53       20       否 -0.70       40       274765.34       78.44       5.25       0       7.88       97       连续       大气         在线       2020-04-14 12:00       2#廃结机尾       6.1       20       否 -0.70       40       274765.34       78.44       5.25       0       7.88       97       连续       大气         在线       2020-04-14 13:00       2#廃结机尾       6.1       20       否 -0.70       40       274765.34       78.44       5.25       0       7.88       97       连续       大气         在线       2020-04-14 15:00       2#廃结机尾       6.29       20       否 -0.69       40       274272.44       80.41       5.92       0       7.98       97       连续       大气         在线       2020-04-14 15:00       2#廃结机		72 - 7 - 7																	463026. 59		2.61	0	12. 43	97	/ .	
在线       2020-04-14 10:00       2#機结机尾       33.3       20       是 0.67       标定       335276.91       69.71       3.37       0       12.26       97       连续       大气         在线       2020-04-14 12:00       2#機结机尾       5.53       20       否 -0.70       410993.78       72.35       4.28       0       11.67       97       连续       大气         在线       2020-04-14 12:00       2#機结机尾       5.92       20       否 -0.70       4       276716.91       80.85       5.66       0       8.03       97       连续       大气         在线       2020-04-14 13:00       2#機结机尾       6.29       20       否 -0.69       4       278716.91       80.85       5.66       0       8.03       97       连续       大气         在线       2020-04-14 14:00       2#機结机尾       6.41       20       否 -0.69       4       274272.44       80.41       5.92       0       7.98       97       连续       大气         在线       2020-04-14 16:00       2#機结机尾       6.16       20       否 -0.69       4       274272.44       80.41       5.92       0       7.98       97       连续       大气         在线       2020-04-14 16:00       2#機结机尾	在线 2020-04-14 08:00		5. 4	20															457493. 25	65. 14	2.76	0	12.31	97	连续	大气
在线       2020-04-14 10:00       2#機结机尾       33.3       20       是 0.67       标定       335276.91       69.71       3.37       0       12.26       97       连续       大气         在线       2020-04-14 12:00       2#機结机尾       5.53       20       否 -0.70       410993.78       72.35       4.28       0       11.67       97       连续       大气         在线       2020-04-14 12:00       2#機结机尾       5.92       20       否 -0.70       4       274765.34       78.44       5.25       0       7.88       97       连续       大气         在线       2020-04-14 13:00       2#機结机尾       6.1       20       否 -0.70       4       276716.91       80.85       5.66       0       8.03       97       连续       大气         在线       2020-04-14 14:00       2#機结机尾       6.29       20       否 -0.69       4       274272.44       80.41       5.92       0       7.98       97       连续       大气         在线       2020-04-14 16:00       2#機结机尾       6.1       20       否 -0.68       4       274272.44       80.41       5.92       0       7.98       97       连续       大气         在线       2020-04-14 17:00       2#機结机尾       6.	在线 2020-04-14 09:00	2#烧结机尾	5. 39	20	否	-0.73												$oxdot^{-}$	451277. 28	64. 24	2.96	0	12. 14	97	连续	大气
在线       2020-04-14 11:00       2#烧结机尾       5.53       20 否 -0.72       410993.78       72.35       4.28       0 11.67       97       连续       大气         在线       2020-04-14 12:00       2#烧结机尾       5.92       20 否 -0.70       274765.34       78.44       5.25       0 7.88       97       连续       大气         在线       2020-04-14 13:00       2#烧结机尾       6.1       20 否 -0.70       276716.91       80.85       5.66       0 8.03       97       连续       大气         在线       2020-04-14 14:00       2#烧结机尾       6.29       20 否 -0.69       272897.47       81.01       5.76       0 7.94       97       连续       大气         在线       2020-04-14 16:00       2#烧结机尾       6.41       20 否 -0.68       9       274272.44       80.41       5.92       0 7.98       97       连续       大气         在线       2020-04-14 17:00       2#烧结机尾       6.1       20 否 -0.68       9       274728.94       81.06       5.9       0 8       97       连续       大气         在线       2020-04-14 18:00       2#烧结机尾       6.16       20 否 -0.69       9       275556.66       79.43       5.79       0 7.98       97       连续       大气         在线       <				20			标定														3. 37	0		97	连续	
在线       2020-04-14 12:00       2#烧结机尾       5.92       20 杏 -0.70       274765.34       78.44       5.25       0       7.88       97       连续       大气         在线       2020-04-14 13:00       2#烧结机尾       6.1       20 杏 -0.70       276716.91       80.85       5.66       0       8.03       97       连续       大气         在线       2020-04-14 14:00       2#烧结机尾       6.29       20 杏 -0.69       272897.47       81.01       5.76       0       7.94       97       连续       大气         在线       2020-04-14 15:00       2#烧结机尾       6.41       20 杏 -0.68       4       274272.44       80.41       5.92       0       7.98       97       连续       大气         在线       2020-04-14 16:00       2#烧结机尾       6.1       20 杏 -0.68       4       274728.94       81.06       5.9       0       8       97       连续       大气         在线       2020-04-14 17:00       2#烧结机尾       6.16       20 杏 -0.69       4       274728.94       81.06       5.84       0       7.93       97       连续       大气         在线       2020-04-14 18:00       2#烧结机尾       6.34       20 杏 -0.68       4       275556.66       79.43       5.79       0 <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				_																		0				
在线     2020-04-14 13:00     2#烧结机尾     6.1     20     否     -0.70     276716.91     80.85     5.66     0     8.03     97     连续     大气       在线     2020-04-14 14:00     2#烧结机尾     6.29     20     否     -0.69     272897.47     81.01     5.76     0     7.94     97     连续     大气       在线     2020-04-14 15:00     2#烧结机尾     6.41     20     否     -0.68     274272.44     80.41     5.92     0     7.98     97     连续     大气       在线     2020-04-14 16:00     2#烧结机尾     6.1     20     否     -0.69     274728.94     81.06     5.92     0     7.98     97     连续     大气       在线     2020-04-14 17:00     2#烧结机尾     6.16     20     否     -0.69     272654.94     81.06     5.84     0     7.93     97     连续     大气       在线     2020-04-14 18:00     2#烧结机尾     6.34     20     否     -0.68     2     2755556.66     79.43     5.79     0     7.98     97     连续     大气       在线     2020-04-14 19:00     2#烧结机尾     6.67     20     否     -0.67     20     否     -0.68     2     436204.62     67.91     4,93     0				 _									<u> </u>			$\neg$						0				
在线       2020-04-14 14:00       2#烧结机尾       6.29       20       否 -0.69       272897.47       81.01       5.76       0       7.94       97       连续       大气         在线       2020-04-14 15:00       2#烧结机尾       6.41       20       否 -0.68       274272.44       80.41       5.92       0       7.98       97       连续       大气         在线       2020-04-14 16:00       2#烧结机尾       6.1       20       否 -0.70       274728.94       81.06       5.9       0       8       97       连续       大气         在线       2020-04-14 17:00       2#烧结机尾       6.16       20       否 -0.69       272654.94       81.06       5.84       0       7.93       97       连续       大气         在线       2020-04-14 18:00       2#烧结机尾       6.34       20       否 -0.68       275556.66       79.43       5.79       0       7.98       97       连续       大气         在线       2020-04-14 19:00       2#烧结机尾       6.67       20       否 -0.67       324455.28       78.41       5.55       0       9.34       97       连续       大气         在线       2020-04-14 20:00       2#烧结机尾       6.67       20       否 -0.67       440799.19       69.33 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td> _</td> <td></td> <td>·</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				 _																		·				
在线     2020-04-14 15:00     2#烧结机尾     6.41     20 否 -0.68     274272.44     80.41 5.92     0 7.98     97     连续 大气       在线     2020-04-14 16:00     2#烧结机尾     6.1     20 否 -0.70     274728.94     81.06 5.9     0 8     97     连续 大气       在线     2020-04-14 17:00     2#烧结机尾     6.16     20 否 -0.69     272654.94     81.06 5.84     0 7.93     97     连续 大气       在线     2020-04-14 18:00     2#烧结机尾     6.34     20 否 -0.68     275556.66     79.43 5.79     0 7.98     97     连续 大气       在线     2020-04-14 19:00     2#烧结机尾     6.67     20 否 -0.67     324455.28     78.41 5.55     0 9.34     97     连续 大气       在线     2020-04-14 20:00     2#烧结机尾     6.46     20 否 -0.68     436204.62     67.91 4.93     0 12.17     97     连续 大气       在线     2020-04-14 21:00     2#烧结机尾     6.67     20 否 -0.67     440799.19     69.33 4.73     0 12.31     97     连续 大气       在线     2020-04-14 22:00     2#烧结机尾     7.16     20 否 -0.64     461293.19     67.09     4.61     0 12.76     97     连续 大气				 _												$\dashv$		-				·				
在线     2020-04-14 16:00     2#烧结机尾     6.1     20     否 -0.70     274728.94     81.06     5.9     0     8     97     连续     大气       在线     2020-04-14 17:00     2#烧结机尾     6.16     20     否 -0.69     272654.94     81.06     5.84     0     7.93     97     连续     大气       在线     2020-04-14 18:00     2#烧结机尾     6.34     20     否 -0.68     20     否 -0.68     275556.66     79.43     5.79     0     7.98     97     连续     大气       在线     2020-04-14 19:00     2#烧结机尾     6.67     20     否 -0.67     324455.28     78.41     5.55     0     9.34     97     连续     大气       在线     2020-04-14 20:00     2#烧结机尾     6.46     20     否 -0.68     436204.62     67.91     4.93     0     12.17     97     连续     大气       在线     2020-04-14 21:00     2#烧结机尾     6.67     20     否 -0.67     440799.19     69.33     4.73     0     12.31     97     连续     大气       在线     2020-04-14 22:00     2#烧结机尾     7.16     20     否 -0.64     7.16     0     461293.19     67.09     4.61     0     12.76     97     连续     大气							<del>                                     </del>						<del>-  </del>	+		_	-	-				·				
在线     2020-04-14 17:00     2#烧结机尾     6.16     20 否 -0.69     272654.94     81.06     5.84     0 7.93     97     连续     大气       在线     2020-04-14 18:00     2#烧结机尾     6.34     20 否 -0.68     20 否 -0.68     275556.66     79.43     5.79     0 7.98     97     连续     大气       在线     2020-04-14 19:00     2#烧结机尾     6.67     20 否 -0.67     324455.28     78.41     5.55     0 9.34     97     连续     大气       在线     2020-04-14 20:00     2#烧结机尾     6.46     20 否 -0.68     436204.62     67.91     4.93     0 12.17     97     连续     大气       在线     2020-04-14 21:00     2#烧结机尾     6.67     20 否 -0.67     440799.19     69.33     4.73     0 12.31     97     连续     大气       在线     2020-04-14 22:00     2#烧结机尾     7.16     20 否 -0.64     461293.19     67.09     4.61     0 12.76     97     连续     大气				_			+ +			$\vdash$	$\vdash$		<del>  </del>	+	-+	$\dashv$	<del>-  </del>	-								
在线     2020-04-14 18:00     2#烧结机尾     6.34     20     否     -0.68     97     连续     大气       在线     2020-04-14 19:00     2#烧结机尾     6.67     20     否     -0.67     324455. 28     78. 41     5.55     0     9.34     97     连续     大气       在线     2020-04-14 20:00     2#烧结机尾     6.46     20     否     -0.68     97     连续     大气       在线     2020-04-14 21:00     2#烧结机尾     6.46     20     否     -0.68     97     连续     大气       在线     2020-04-14 21:00     2#烧结机尾     6.67     20     否     -0.67     97     连续     大气       在线     2020-04-14 21:00     2#烧结机尾     6.67     20     否     -0.67     97     连续     大气       在线     2020-04-14 22:00     2#烧结机尾     7.16     20     否     -0.64     97     连续     大气				_			<del>   </del>		<u> </u>			-	+	+		-		<del>                                     </del>				·				
在线     2020-04-14 19:00     2#烧结机尾     6.67     20 否     -0.67     连续     大气       在线     2020-04-14 20:00     2#烧结机尾     6.46     20 否     -0.68     20 否     -0.68     20 否     -0.68       在线     2020-04-14 21:00     2#烧结机尾     6.67     20 否     -0.67     436204.62     67.91     4.93     0     12.17     97     连续     大气       在线     2020-04-14 21:00     2#烧结机尾     6.67     20 否     -0.67     20 否     -0.67     440799.19     69.33     4.73     0     12.31     97     连续     大气       在线     2020-04-14 22:00     2#烧结机尾     7.16     20 否     -0.64     20 否     -0.64     20 否     -0.64				 _			+ +		<b> </b>					-+	-+		-	$\vdash$				·				
在线     2020-04-14 20:00     2#烧结机尾     6. 46     20 否     -0. 68     12. 17     97     连续     大气       在线     2020-04-14 21:00     2#烧结机尾     6. 67     20 否     -0. 67     12. 31     97     连续     大气       在线     2020-04-14 22:00     2#烧结机尾     7. 16     20 否     -0. 64     12. 76     97     连续     大气				_			+		<u> </u>	$\vdash$						-+		$\vdash$								
在线     2020-04-14 21:00     2#烧结机尾     6.67     20     否     -0.67       在线     2020-04-14 22:00     2#烧结机尾     7.16     20     否     -0.64	<del> </del>			_			$\vdash$											$\vdash$				0				
在线 2020-04-14 22:00 2#烧结机尾 7.16 20 否 -0.64 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20				_			$\vdash$			$\vdash$								$\vdash$				0				
				_			$\vdash$		<u> </u>									$\vdash \vdash$				0				
							$\vdash$		ļ		<b></b>							$\vdash \vdash$				0				
	在线 2020-04-14 23:00	2#烧结机尾	5.89	20	否	-0.71			<u> </u>	$oxed{oxed}$								$oxed{oxed}$	222085. 78	28.54	4. 24	0	6	97	连续	大气

在线	2020-04-14 00:00	3#烧结机尾	6.62		20	否	-0.67												490399.36	63.08	2.82	0.00	10.38	97	连续	大气
在线	2020-04-14 01:00	3#烧结机尾	6. 55		20	否	-0.67				i			i					492610.40	62. 23	2.85	0.00	10.40	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00	3#烧结机尾	6. 52		20	否	-0.67												495078. 85	61. 64	2. 88	0.00	10. 44	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00	3#烧结机尾	6. 49		20	否	-0.68			+	<del>-  </del>	+ +	<del></del>	<del></del> <del>-</del>					497040. 74	60. 36	2. 91	0.00	10. 45	97	连续	大气
					_					-	-											1				
在线	2020-04-14 04:00	3#烧结机尾	6. 46		20	否	-0.68			_		-							499403. 90	59. 44	2. 93	0.00	10.47	97	连续	大气
在线	2020-04-14 05:00	3#烧结机尾	6.48		20	否	-0.68												499120.36	58.89	2.93	0.00	10.45	97	连续	大气
在线	2020-04-14 06:00	3#烧结机尾	6.46		20	否	-0.68												487268.94	58.74	2.94	0.00	10.20	97	连续	大气
在线	2020-04-14 07:00	3#烧结机尾	6.45		20	否	-0.68												483938.93	59.95	2.90	0.00	10.16	97	连续	大气
在线	2020-04-14 08:00	3#烧结机尾	6.66		20	否	-0.67												471807.86	62.60	2.81	0.00	9. 97	97	连续	大气
在线	2020-04-14 09:00	3#烧结机尾	7. 92		20	否	-0.60												458606.53	65.80	2.70	0.00	9. 78	97	连续	大气
在线	2020-04-14 10:00	3#烧结机尾	8. 45		20	否	-0.58												456876. 43	68. 12	2. 64	0.00	9.80	97	连续	大气
在线	2020-04-14 11:00	3#烧结机尾	8. 57		20	否	-0.57				+		<del></del>						448040. 03	69. 86	2. 56	0.00	9. 65	97	连续	大气
在线		3# <u>烷结机尾</u> 3#烧结机尾			_		1														2. 52			٠.	连续	大气
	2020-04-14 12:00	72 - 7 - 8 - 7 -	8.63		20	否	-0.57												445190. 19	71. 90		0.00	9. 65	97		
在线	2020-04-14 13:00	3#烧结机尾	8. 49		20	否	-0.58												452750. 97	72.30	2.64	0.00	9.83	97	连续	大气
在线	2020-04-14 14:00	3#烧结机尾	7. 56		20	否	1												459340.71	71.34	2.74	0.00	9. 96	97	连续	大气
在线	2020-04-14 15:00	3#烧结机尾	7.05		20	否	-0.65												458140.75	71. 22	2.75	0.00	9. 93	97	连续	大气
在线	2020-04-14 16:00	3#烧结机尾	7. 12		20	否	-0.64												458893.75	70.87	2.77	0.00	9.94	97	连续	大气
在线	2020-04-14 17:00	3#烧结机尾	7. 07		20	否	-0.65											T	463152.75	69.75	2.79	0.00	10.00	97	连续	大气
在线	2020-04-14 18:00	3#烧结机尾	7. 06		20	否	-0.65												469756. 33	69. 21	2.82	0.00	10. 13	97	连续	大气
在线	2020-04-14 19:00	3#烧结机尾	7. 46		20	否	-0.63				1					-			472438. 05	68. 96	2.84	0.00	10. 18	97	连续	大气
在线	2020-04-14 20:00	3#烧结机尾	7. 06		20	否	-0.65				+						+ +		474447. 36	67. 92	2.87	0.00	10. 20	97	连续	大气
在线	2020-04-14 20:00	3#烧结机尾 3#烧结机尾	6. 92		20	否	-0.65			_	+	+				-+	<del>                                     </del>			66. 60	2. 90	0.00	10. 20	97	连续	大气
								<del>                                     </del>		-+	+-	<del>                                     </del>	-+	-+	-+	-+			481539. 94			1				
在线	2020-04-14 22:00	3#烧结机尾	6.80		20	否		<del>                                     </del>			+			-	-	-			475140. 25	67. 26	2.89	0.00	10. 19	97	连续	大气
在线	2020-04-14 23:00	3#烧结机尾	6.84		20	否	-0.66				-						$\dashv$		477317. 07	64. 96	2. 91	0.00	10.17	97	连续	大气
在线	2020-04-14 00:00	二体系1#矿槽	5. 42		10	否													185189.36	23.85	1.3	0	8. 22	97	连续	大气
在线	2020-04-14 01:00	二体系1#矿槽	5. 43		10	否	-0.46												214291.52	23.51	1.25	0	9.5	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00	二体系1#矿槽	5. 42		10	否	-0.46												209362.62	21.81	1.21	0	9. 22	97	连续	大气
在线	2020-04-14 03:00	二体系1#矿槽	5. 46		10	否	-0.45												215027.59	22.31	1. 2	0	9.49	97	连续	大气
在线	2020-04-14 04:00	二体系1#矿槽	5. 44		10	否					T T			i					170470. 92	21.45	1. 18	0	7.5	97	连续	大气
在线	2020-04-14 05:00	二体系1#矿槽	5. 54		10	否													167740. 38	23. 39	1. 16	0	7. 42	97	连续	大气
在线	2020-04-14 06:00	二体系1#矿槽	5. 47		10	否					+								176595. 73	22. 82	1. 2	0	7.8	97	连续	大气
在线	2020-04-14 00:00		5. 41		10	否													113630. 03	22. 99	1. 23	0	5. 03	97	连续	大气
	2020-04-14 07:00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				否	1				+			+								-		97	连续	大气
在线		二体系1#矿槽	5. 41		10														119524. 28	23. 02	1. 29	0	5. 29	٠.		
在线	2020-04-14 09:00	二体系1#矿槽	5. 46		10	否	1												161451. 92	26. 49	1. 42	0	7. 24	97	连续	大气
在线	2020-04-14 10:00	二体系1#矿槽	5.5		10	否	-0.45												135707.17	28. 17	1.55	0	6. 13	97	连续	大气
在线	2020-04-14 11:00	二体系1#矿槽			10		-0.45												150879. 19	31.07	1.64	0	6.88	97	连续	大气
在线	2020-04-14 12:00	二体系1#矿槽	5. 57		10	否	-0.44												184592.61	31.64	1.71	0	8.45	97	连续	大气
在线	2020-04-14 13:00	二体系1#矿槽	5. 71		10	否	-0.43												207308.78	36.01	1.75	0	9.62	97	连续	大气
在线	2020-04-14 14:00	二体系1#矿槽	5. 6		10	否													201164.58	35. 08	1.74	0	9. 31	97	连续	大气
在线	2020-04-14 15:00	二体系1#矿槽	5. 52		10		-0.45												173908. 8	35. 13	1. 71	0	8. 05	97	连续	大气
在线	2020-04-14 16:00	二体系1#矿槽	27. 34		10	是		标定											185086. 09	33. 81	1.71	0	9. 48	97	连续	大气
	2020-04-14 17:00					是		标定														0			连续	
在线		二体系1#矿槽	30.5		10					-+	+-	<del>                                     </del>	-+	-+	-+	-+			203670.34	34	1.71	0	9. 72	97		大气
在线	2020-04-14 18:00	二体系1#矿槽	1.82		10		-0.82	<del>                                     </del>			+			-	-	-			214434. 5	32. 31	1.67	Û	9.83	97	连续	大气
在线	2020-04-14 19:00	二体系1#矿槽	1.8		10		-0.82				-						$\dashv$		232861.05	31.65	1.62	0	10.65	97	连续	大气
在线	2020-04-14 20:00	二体系1#矿槽	1.85		10		-0.82	igspace	_		+								200346.05	31.6	1.58	0	9. 15	97	连续	大气
在线	2020-04-14 21:00	二体系1#矿槽	1.85		10		-0.82												197204.97	31.75	1.56	0	9.01	97	连续	大气
在线	2020-04-14 22:00	二体系1#矿槽	1.84		10		-0.82												203313.64	30.92	1.54	0	9. 26	97	连续	大气
在线	2020-04-14 23:00	二体系1#矿槽	1.83		10	否	-0.82											T	172098.38	28. 37	1.5	0	7. 77	97	连续	大气
在线	2020-04-14 00:00	二体系2#矿槽	1. 78		10		-0.82												211681.8	22. 5	0. 93	0	9. 35	97	连续	大气
在线	2020-04-14 01:00	二体系2#矿槽	1.85		10		-0.82				1					$\neg \vdash$			246171. 93	21.74	0. 93	0	10.85	97	连续	大气
在线	2020-04-14 01:00	二体系2#矿槽	1. 91		10		-0.81	<del>                                     </del>			1					<del>-  </del> -	+ +		209087. 98	20. 85	0. 93	0	9. 17	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00	二体系2#矿槽	1. 91		10		-0.81	+ +		$\dashv$	+	+ +	+	+	+		<del>                                     </del>		241631.71	20. 31	0. 93	0	10. 57	97	连续	大气
					_			<del>                                     </del>		<del>-  </del> -	+	+ +	-	-	+	+	<del>                                     </del>					0				
在线	2020-04-14 04:00	二体系2#矿槽	1.91		10		-0.81	<del>                                     </del>		-	-					-			293354. 57	20. 79	0.93	0	12.85	97	连续	大气
在线	2020-04-14 05:00	二体系2#矿槽	1.9		10	否					-						$\dashv$		259297. 89	20. 74	0. 93	0	11. 36	97	连续	大气
2.25	2020 04 14 06.00	二体系2#矿槽	1.9		10		-0.81									_			192465. 09	19.57	0.93	0	8.4	97	连续	大气
在线	2020-04-14 06:00		1.9	1	10	否	-0.81												224601.1	20.77	0.93	0	9.84	97	连续	大气
在线	2020-04-14 07:00	二体系2#矿槽			_			–			_	. 7	I -		1	1 -	I T	I -	1 1100= 01		0 00	^		0.	)+ L+	大气
			1.81		10	否					Щ	<u>                                      </u>							141265.61	21.63	0.93	U	6. 21	97	连续	<u> </u>
在线	2020-04-14 07:00				_	否	-0.82 -0.82				$\pm$		_+	+		_			141265. 61 180439. 09	21. 63 24. 78	0. 93	0	6. 21 8. 02	97 97	连续 连续	大气
在线 在线	2020-04-14 07:00 2020-04-14 08:00 2020-04-14 09:00	二体系2#矿槽	1.81		10	否否	-0.82													24.78		0 0				大气
在线 在线 在线 在线	2020-04-14 07:00 2020-04-14 08:00 2020-04-14 09:00 2020-04-14 10:00	二体系2#矿槽 二体系2#矿槽 二体系2#矿槽	1. 81 1. 84 1. 76		10 10 10	否否否	-0.82 -0.82												180439. 09 111968. 35	24. 78 27. 62	0. 94 0. 94	0 0	8. 02 5. 02	97 97	连续 连续	大气 大气
在线 在线 在线	2020-04-14 07:00 2020-04-14 08:00 2020-04-14 09:00	二体系2#矿槽 二体系2#矿槽	1.81 1.84		10 10	否否否否	-0.82												180439.09	24.78	0.94	0 0 0	8.02	97	连续	大气

在线 2020-04-14 13:00	二体系2#矿槽 1.65	10	) 1	-0.84												264003. 15	33. 28	0.95	0	12.07	97	连续	大气
在线 2020-04-14 14:00	二体系2#矿槽 1.62	10	)   7	<del>-0.84</del>												250692.67	33.47	0.95	0	11.47	97	连续	大气
在线 2020-04-14 15:00	二体系2#矿槽 1.63	10	) [	<del>-0.84</del>												247365.56	32.3	0.95	0	11. 27	97	连续	大气
在线 2020-04-14 16:00	二体系2#矿槽 23.04	10	_	1.30	标定								1 1			209225.47	31. 1	0.95	0	9.82	97	连续	大气
在线 2020-04-14 17:00	二体系2#矿槽 1.28	10	,	-0.87	1/1,//			<u> </u>					1 1			220109. 87	30. 74	0.95	0	9. 97	97	连续	大气
			_		+ +			+					-   -						0			连续	大气
	二体系2#矿槽 1.3	10	_	-0.87	+ +			-								243232.81	29.66	0.95	0	10.98	97		
在线 2020-04-14 19:00	二体系2#矿槽 1.4	10	_	-0.86									-			190853.51	28.88	0.95	0	8. 59	97	连续	大气
在线 2020-04-14 20:00	二体系2#矿槽 1.49	10	_	i -0.85												259792.04	29.38	0.94	0	11.72	97	连续	大气
在线 2020-04-14 21:00	二体系2#矿槽 1.51	10	) 1	-0.85												231489. 22	29. 29	0.94	0	10.44	97	连续	大气
在线 2020-04-14 22:00	二体系2#矿槽 1.47	10	) 1	-0.85												189138.48	26.79	0.94	0	8.46	97	连续	大气
在线 2020-04-14 23:00	二体系2#矿槽 1.45	10	) [	-0.86												164266.08	26.02	0.94	0	7.32	97	连续	大气
在线 2020-04-14 00:00	一体系矿槽 5.27	10	) 7	-0.47												826733.04	10.94	2.53	0.00	15. 44	97	连续	大气
在线 2020-04-14 01:00	一体系矿槽 4.79	10	_	-0.52												824508.75	10. 12	2. 56	0.00	15. 36	97	连续	大气
在线 2020-04-14 02:00	一体系矿槽 4.83	10	_	-0.52												827459. 94	9. 89	2. 58	0.00	15. 40	97	连续	大气
在线 2020-04-14 03:00	- 体系矿槽 4.80 - 体系矿槽 4.80	10	_	$\frac{1}{3}$ $-0.52$	+ +			-								827322. 38	9. 70	2. 60	0.00	15. 39	97	连续	大气
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	<del>                                     </del>	_		+ +				+				-+	+					1				
在线 2020-04-14 04:00	一体系矿槽 4.94	10	_	-0.51	+ +				+				-	-		830340. 23	9. 19	2.63	0.00	15. 43	97	连续	大气
在线 2020-04-14 05:00	<u>一体系矿槽</u> 4.75	10	-	-0.53									-			822335.04	9.51	2.64	0.00	15. 30	97	连续	大气
在线 2020-04-14 06:00	<u>一体系矿槽</u> 5.24	10	_	-0.48	+	$-\!\!\!\!-\!$		+	igwdown	$\vdash \vdash$			$\dashv$			831145.37	9.82	2.65	0.00	15. 48	97	连续	大气
在线 2020-04-14 07:00	<b>一体系矿槽</b> 5.65	10	_	i -0.44	$\bot$											823167.19	11.26	2.62	0.00	15. 40	97	连续	大气
在线 2020-04-14 08:00	一体系矿槽 5.96	10	) [	-0.40												827774.08	15. 10	2.47	0.00	15.68	97	连续	大气
在线 2020-04-14 09:00	一体系矿槽 6.42	10	) [	<del>-0.36</del>	<u></u> T					$\Box$ $\Box$					T	819385.90	19.94	2.28	0.00	15. 75	97	连续	大气
在线 2020-04-14 10:00	一体系矿槽 6.62	10	_	-0.34												780403.69	24.75	2. 23	0.00	15. 25	97	连续	大气
在线 2020-04-14 11:00	一体系矿槽 6.14	10	_	-0.39												786616. 24	27. 55	2. 20	0.00	15. 51	97	连续	大气
在线 2020-04-14 12:00	一体系矿槽 6.16	10	_	-0.38		-+										786268. 21	29. 07	2. 15	0.00	15. 57	97	连续	大气
在线 2020-04-14 13:00	一体系矿槽 6.23	10	_	-0.38	+ +	-		+	1		<del>  </del>		$\dashv$	+		785025. 29	25. 96	2. 19	0.00	15. 39	97	连续	大气
			_		+ +			+	+				_						<del></del>				
在线 2020-04-14 14:00	一体系矿槽 6.00	10	_	-0.40				-					_	-		792846. 70	23. 43	2. 26	0.00	15. 42	97	连续	大气
在线 2020-04-14 15:00	<u>一体系矿槽</u> 6.15	10	_	-0.39				-								792824. 75	24. 29	2. 22	0.00	15. 46	97	连续	大气
在线 2020-04-14 16:00	<b>一体系矿槽</b> 6.53	10	_	-0.35									$\perp$			795389. 24	23.92	2.24	0.00	15. 50	97	连续	大气
在线 2020-04-14 17:00	一体系矿槽 5.95	10	_	-0.41												795535. 21	22.45	2.32	0.00	15. 43	97	连续	大气
在线 2020-04-14 18:00	一体系矿槽 5.45	10	_	i -0.46												805114.38	20.20	2.37	0.00	15. 51	97	连续	大气
在线 2020-04-14 19:00	一体系矿槽 5.66	10	) 1	-0.43												807298.63	18.84	2.42	0.00	15. 49	97	连续	大气
在线 2020-04-14 20:00	一体系矿槽 4.94	10	)   7	-0.51												801221.43	17.85	2.45	0.00	15. 32	97	连续	大气
在线 2020-04-14 21:00	一体系矿槽 4.86	10	) [	-0.51												808856.28	17.56	2.45	0.00	15. 45	97	连续	大气
在线 2020-04-14 22:00	一体系矿槽 4.88	10	) [	<del>-0.51</del>												815254.09	17.02	2.47	0.00	15. 55	97	连续	大气
在线 2020-04-14 23:00	一体系矿槽 5.44	10		-0.46												810052.60	16. 12	2. 50	0.00	15. 40	97	连续	大气
	二体系1#出铁场 3.74			-0.75												314321.5			0	8. 91	97	连续	大气
	二体系1#出铁场 3.72	15		-0.75				1								322123. 56	42. 74	2.85	0	9. 06	97	连续	大气
在线 2020-04-14 02:00	二体系1#出铁场 3.79 二体系1#出铁场 3.79	15		-0.75				+						+		313732. 84	44. 9	2. 99	0	8. 9	97	连续	大气
		15						-	+										0			连续	
								-								337812. 38	39. 11	2.61	0	9. 37	97		大气
	二体系1#出铁场 3.78	15		-0.75				_								311111.09	44.85	2.99	0	8.82	97	连续	大气
在线 2020-04-14 05:00	二体系1#出铁场 3.75	15		-0.75	+			_								310628.38	44. 5	2.97	0	8.8	97	连续	大气
在线 2020-04-14 06:00	1	15		<del>-0.75</del>	$\perp \perp$											340751.5	43.31	2.89	0	9.61	97	连续	大气
在线 2020-04-14 07:00		15		-0.74					<u>                                      </u>							309867.09	41.64	2.78	0	8.68	97	连续	大气
在线 2020-04-14 08:00	二体系1#出铁场 3.67	15	5 7	<del>-</del> 0.76												308393.59	47.77	3. 18	0	8.84	97	连续	大气
在线 2020-04-14 09:00		15		<del>-0.79</del>												324261.06	44.64	2. 98	0	9. 19	97	连续	大气
在线 2020-04-14 10:00		15		-0.81												309885.69	50.74	3. 38	0	8. 99	97	连续	大气
在线 2020-04-14 11:00		15		<del>-0.83</del>	<del>                                     </del>						İ		1 1			273946. 16	52. 28	3. 49	0	7. 99	97	连续	大气
在线 2020-04-14 12:00		15		<del>-0.83</del>	+ +	<del>-  </del>		+			+		+	+		316501. 44	52. 24	3. 48	0	9. 23	97	连续	大气
	二体系1#出铁场 2.63	15		-0.82	+ +	<del>-  </del> -		+	1 -	<del>                                     </del>		<del>- +</del>	<del>     </del>	+		314780. 41	54. 51	3. 63	0	9. 26	97	连续	大气
		15			+ +	<del>-  </del> -		+	+	<del>                                     </del>		<del>-  </del>	<del>-   -  </del>	+					·				
	二体系1#出铁场 2.73			-0.82	+		-	-	+ -	-						289383. 5	56. 59	3. 77	0	8. 58	97	连续	大气
	二体系1#出铁场 5.78	15		-0.61	+ +			+	+	$\vdash$	-+		$\dashv$			313110.69	50. 92	3. 39	0	9. 23	97	连续	大气
	二体系1#出铁场 5.39	15		-0.64	+			_					-			334065. 47	48.66	3. 24	0	9. 61	97	连续	大气
在线 2020-04-14 17:00	二体系1#出铁场 5.4	15		-0.64	$\perp \perp$											277252. 94	54	3.6	0	8.72	97	连续	大气
在线 2020-04-14 18:00	二体系1#出铁场 5.61	15		<del>-0.63</del>					<u>                                      </u>							310247.53	54. 29	3.62	0	9. 12	97	连续	大气
在线 2020-04-14 19:00	二体系1#出铁场 5.71	15		<del>-0.62</del>	<u></u> T					$\Box$ $\Box$					T	322371.69	51.51	3.43	0	9.38	97	连续	大气
在线 2020-04-14 20:00	二体系1#出铁场 5.8	15	5 1	-0.61											T	293020.44	49. 7	3. 31	0	8. 47	97	连续	大气
在线 2020-04-14 21:00	二体系1#出铁场 6.26	15		-0.58							j					302192.97	50.08	3. 34	0	8. 74	97	连续	大气
	二体系1#出铁场 6.25	15		<del>-0.58</del>												317741. 94	50. 24	3. 35	0	9. 2	97	连续	大气
在线 2020-04-14 23:00		15		-0.58	<del>                                     </del>	-+		1								315476. 97	48. 23	3. 22	0	9. 06	97	连续	大气
在线 2020-04-14 20:00	1	15		-0.60	+ +			1	1		+		+	+		162889. 7	48. 85	2. 15	0	5. 96	97	连续	大气
在线 2020-04-14 01:00		15		$\frac{1}{1}$ $-0.59$	+ +	<del>-  </del> -		+	1 -	<del>                                     </del>		<del>- +</del>	<del>     </del>	+		99243. 08	50. 2	2. 13	0	3. 65	97	连续	大气
11.5% 4040 04-14 01.00	→	1.5	, )	1 0.09						oxdot						JJ440. VO	υ <b>υ.</b> Δ	۵. ن	ı v	J. UÐ	91	建铁	_ /\ \

在线   2020-04-14 02:00   二体系2#出铁场   6.02	15	否	-0.60											100238.82	47.22	2.5	0	3.65	97	连续	大气
在线   2020-04-14 03:00   二体系2#出铁场   5.99	15	否	-0.60											103457.06	45.62	2.41	0	3.75	97	连续	大气
在线 2020-04-14 04:00 二体系2#出铁场 6	15	否	-0.60											156959. 59	46.36	2.49	0	5. 73	97	连续	大气
在线 2020-04-14 05:00 二体系2#出铁场 5.92	15	否	-0.61											264681. 91	43.54	2. 25	0	9.52	97	连续	大气
在线 2020-04-14 06:00 二体系2#出铁场 6	15	否	-0.60											295225. 16	46.69	2.42	0	10.73	97	连续	大气
在线 2020-04-14 07:00 二体系2#出铁场 5.98	15		-0.60											272989. 03	44.8	2.42	0	9.87	97	连续	大气
在线 2020-04-14 08:00 二体系2#出铁场 6.12	15		-0. 59											232327. 41	50. 97	2. 25	0	8. 56	97	连续	大气
在线 2020-04-14 09:00 二体系2#出铁场 6.24	15		-0.58		†	1 1			1	1	<del>  </del>			124301. 59	55. 07	2. 17	0	4. 63	97	连续	大气
在线 2020-04-14 10:00 二体系2#出铁场 6.32	15		-0.58											110827.77	59. 17	1. 97	0	4. 17	97	连续	大气
在线 2020-04-14 11:00 二体系2#出铁场 6.47	15		-0. 57		1	1 1					<del></del>			115177. 37	64. 57	1. 98	0	4. 41	97	连续	大气
在线 2020-04-14 11:00 二体系2#出铁场 6.45	15		-0. 57		+	1			-	+ +				150270. 34	63. 03	1. 85	0	5. 71	97	连续	大气
在线 2020-04-14 13:00 二体系2#出铁场 6.53	15		-0. 56											217116. 61	66. 17	1.83	0	8. 33	97	连续	大气
						<del>                                     </del>			+		+						-			连续连续	大气
	15		-0.57		<u> </u>	$\vdash$			+	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	218386. 2	58. 87	1. 59	0	8. 17	97		
在线 2020-04-14 15:00 二体系2#出铁场 6.48	15		-0.57						+					226147. 16	59.86	1. 45	0	8. 48	97	连续	大气
在线 2020-04-14 16:00 二体系2#出铁场 6.59	15		-0.56		<u> </u>	<del>                                     </del>								239640. 83	64. 61	1. 37	0	9.1	97	连续	大气
在线 2020-04-14 17:00 二体系2#出铁场 6.47	15				1	$\vdash$								239043.81	60.36	1.55	0	8. 99	97	连续	大气
在线 2020-04-14 18:00 二体系2#出铁场 6.34	15								-					253761. 19	56. 17	1.61	0	9. 42	97	连续	大气
在线 2020-04-14 19:00 二体系2#出铁场 6.35	15		-0.58		1	$\vdash$		_	+			-	$\vdash \vdash$	261548. 58	57. 72	1.54	0	9. 75	97	连续	大气
在线 2020-04-14 20:00 二体系2#出铁场 6.34	15		-0.58		<del>                                     </del>	$\vdash$					$\dashv$		$\vdash \vdash$	271062. 88	56. 92	1.81	0	10.11	97	连续	大气
在线 2020-04-14 21:00 二体系2#出铁场 6.32	15		-0.58		1	$\vdash \vdash$							$\vdash$	348721.69	56. 69	1.83	0	13. 01	97	连续	大气
在线 2020-04-14 22:00 二体系2#出铁场 6.36	15		-0.58		1	$\sqcup$			1				$\vdash \vdash$	350151.75	58. 95	1.97	0	13. 16	97	连续	大气
在线 2020-04-14 23:00 二体系2#出铁场 6.18	15		-0.59		1	$oxed{oxed}$	_	_						345071.81	50.9	1.82	0	12.64	97	连续	大气
在线 2020-04-14 00:00 一体系出铁场 5.38	15		-0.64			$oxed{oxed}$							igsquare	413262.00	53.61	2.61	0.00	8.85	97	连续	大气
在线 2020-04-14 01:00 一体系出铁场 5.26	15		-0.65		<u> </u>	$oxed{oxed}$								443520.30	52.78	2.67	0.00	9.47	97	连续	大气
在线 2020-04-14 02:00 一体系出铁场 5.03	15	否	-0.66											448259.99	44.49	2.70	0.00	9.34	97	连续	大气
在线 2020-04-14 03:00 一体系出铁场 5.02	15	否	-0.67											443354.93	46.90	2.76	0.00	9.31	97	连续	大气
在线 2020-04-14 04:00 一体系出铁场 4.97	15	否	-0.67											452030.60	45.93	2.70	0.00	9.46	97	连续	大气
在线 2020-04-14 05:00 一体系出铁场 5.02	15	否	-0.67											439025.48	48.08	2.65	0.00	9. 24	97	连续	大气
在线 2020-04-14 06:00 一体系出铁场 5.10	15	否	-0.66											439535.81	51.82	2.69	0.00	9.36	97	连续	大气
在线 2020-04-14 07:00 一体系出铁场 5.04	15	否	-0.66											457352. 20	46. 78	2.67	0.00	9. 59	97	连续	大气
在线 2020-04-14 08:00 一体系出铁场 5.44	15	否	-0.64											437369.63	53. 14	2.70	0.00	9.36	97	连续	大气
在线 2020-04-14 09:00 一体系出铁场 5.53	15	否	-0.63											413721.88	53.02	2.61	0.00	8.84	97	连续	大气
在线 2020-04-14 10:00 一体系出铁场 6.11	15													402084. 27	62. 23	2.46	0.00	8.82	97	连续	大气
在线 2020-04-14 11:00 一体系出铁场 6.20	15													425909. 40	62, 55	2, 49	0.00	9. 36	97	连续	大气
在线 2020-04-14 12:00 一体系出铁场 6.24	15		-0.58											429139. 60	60. 77	2.44	0.00	9. 37	97	连续	大气
在线 2020-04-14 13:00 一体系出铁场 6.20	15		-0. 59											417891.06			0.00	9. 23	97	连续	大气
在线 2020-04-14 14:00 一体系出铁场 6.12	15				1				1		<del>  </del>			405669. 13	60. 25	2. 58	0.00	8. 86	97	连续	大气
在线 2020-04-14 15:00 一体系出铁场 6.22	15													400270. 13	64. 94	2. 57	0.00	8. 87	97	连续	大气
在线 2020-04-14 16:00 一体系出铁场 6.15	15	_												408161.45	62. 33	2. 55	0.00	8. 97	97	连续	大气
在线 2020-04-14 17:00 一体系出铁场 6.16	15		-0. 59											411242. 11	62. 96	2. 59	0.00	9. 06	97	连续	大气
在线 2020-04-14 18:00 一体系出铁场 6.07	15				1	1 1					<del></del>			414023. 76	57. 23	2. 77	0.00	8. 98	97	连续	大气
在线 2020-04-14 19:00 一体系出铁场 6.04	15		-0.60		1	1 1					<del></del>			429583. 68	56. 06	2. 78	0.00	9. 28	97	连续	大气
在线 2020-04-14 19:00 体系出铁场 6.02	15		-0.60		1	<del>   </del>		_	+	+ +	$\overline{}$		$\vdash$	441232.41	53. 55	2. 74	0.00	9. 46	97	连续连续	大气
在线 2020-04-14 20:00 一体系出铁场 6.02	15		-0. 59		1	$\vdash$			+		+		$\vdash$	432881. 23	57. 07	2. 74	0.00	9. 46	97	连续连续	大气
在线 2020-04-14 21:00 一体系出铁场 6.08 在线 2020-04-14 22:00 一体系出铁场 5.92	15		-0. 59	_	+	$\vdash$	<del>-  </del>		+		+		$\vdash$	432881. 23	55. 43	2. 74	0.00	9. 38	97	连续	大气
在线 2020-04-14 22:00 一体系出铁场 5.92	15		-0.60		+	<del>   </del>				<del>                                     </del>	+		<del>                                     </del>	424709.73	55. 43	2. 74	0.00	9. 16	97	连续	大气
			-0.88		1	<del>                                     </del>	<del>-  </del> -		+	<del>                                     </del>	+	-	<del>                                     </del>				1			连续	
	15				1	-			+	1	+		$\vdash$	465270. 26	46.00	2.00	0.00	15. 18	97		大气
在线 2020-04-14 01:00 二体系转炉 1.77	15		-0.88	-	1	-			+	1	+		$\vdash$	471821.69	45. 66	2. 02	0.00	15. 38	97	连续	大气
在线 2020-04-14 02:00 二体系转炉 1.78	15		-0.88		+	<del>                                     </del>					+		<del>                                     </del>	466939. 04	44. 46	2. 02	0.00	15. 17	97	连续	大气
在线 2020-04-14 03:00 二体系转炉 1.76	15	_	-0.88		1	$\vdash$			+	<del>                                     </del>			$\vdash$	460341. 49	43.85	2.07	0.00	14. 93	97	连续	大气
在线 2020-04-14 04:00 二体系转炉 1.77	15		-0.88		1	$\vdash$			+				$\vdash \vdash$	448440.71	43. 55	2.06	0.00	14. 53	97	连续	大气
在线 2020-04-14 05:00 二体系转炉 1.83	15	_	-0.88		1	$\vdash$			+				$\vdash \vdash$	478886.08	44. 49	2.07	0.00	15. 57	97	连续	大气
在线 2020-04-14 06:00 二体系转炉 1.77	15		-0.88		<del>                                     </del>	$\vdash$					$\dashv$		$\vdash \vdash$	456270. 25	45. 50	2.06	0.00	14. 87	97	连续	大气
在线 2020-04-14 07:00 二体系转炉 1.78	15	_			1	$\sqcup$							$\vdash \vdash$	477441.60	46. 44	2.04	0.00	15.61	97	连续	大气
在线 2020-04-14 08:00 二体系转炉 1.83	15		-0.88		<u> </u>	$\sqcup$	_	_	1				igspace	477957. 16	48. 78	1.98	0.00	15. 73	97	连续	大气
在线 2020-04-14 09:00 二体系转炉 2.88	15		-0.81		<u> </u>		_							494018. 18	51. 19	2.00	0.00	16.38	97	连续	大气
在线 2020-04-14 10:00 二体系转炉 3.01	15		-0.80			igsquare							igsquare	508267.63	52. 13	1.96	0.00	16.89	97	连续	大气
在线 2020-04-14 11:00 二体系转炉 3.07	15		-0.80		<u> </u>									468879.14	56.07	1.93	0.00	15.77	97	连续	大气
在线 2020-04-14 12:00 二体系转炉 3.04	15		-0.80			$oxed{oxed}$				Į I				485439. 91	57.89	1.92	0.00	16. 42	97	连续	大气
在线 2020-04-14 13:00 二体系转炉 3.76	15		-0.75			]				<u> </u>				463574.54	60.94	1.91	0.00	15.82	97	连续	大气
在线 2020-04-14 14:00 二体系转炉 43.18	15	是	1.88 标	定										471508.50	60.35	1.95	0.00	16.07	97	连续	大气
			-		-	-			-	-		-					-	· ——•			

+ 44	0000 04 14 15 00 -45	F.J.A. C. 70	1.5	一元	0.55	1	1 1	1 1	1		1	1	450010 00	C1 00	1 05	0.00	15 71	0.7	ナル	上层
在线	2020-04-14 15:00 二体系轴		15	否	-0.55		+	_					459812. 88	61. 20	1. 95	0.00	15. 71	97	连续	大气
在线	2020-04-14 16:00 二体系车		15	否	-0.53		-	+		+			445736. 19	61. 33	1. 95	0.00	15. 23	97	连续	大气
在线	2020-04-14 17:00 二体系车	<del></del>	15	否	-0.57								498808. 34	57. 33	1. 99	0.00	16.84	97	连续	大气
在线	2020-04-14 18:00 二体系车		15	否	-0.57			$\rightarrow$					 498332.89	55.86	2.00	0.00	16. 76	97	连续	大气
在线	2020-04-14 19:00 二体系车		15	否	-0.63								504317.14	53. 17	2.05	0.00	16.83	97	连续	大气
在线	2020-04-14 20:00 二体系车		15	否	-0.62								475447. 70	50.71	2.08	0.00	15. 75	97	连续	大气
在线	2020-04-14 21:00 二体系车		15	否	-0.65								474415.70	50.62	2.13	0.00	15.72	97	连续	大气
在线	2020-04-14 22:00 二体系车		15	否	-0.70								486883. 23	48.88	2.13	0.00	16.05	97	连续	大气
在线	2020-04-14 23:00 二体系车	<b>5</b> 炉 3.30	15	否	-0.78								560686.03	45.40	2.14	0.00	18.29	97	连续	大气
在线	2020-04-14 00:00 一体系车	<b>5</b> 炉 4.71	15	否	-0.69								266382.60	27. 24	3. 26	0.00	2. 19	97	连续	大气
在线	2020-04-14 01:00 一体系车	<b>5</b> 炉 4.77	15	否	-0.68								253610.61	27.01	3.24	0.00	2.08	97	连续	大气
在线	2020-04-14 02:00 一体系车	5炉 4.52	15	否	-0.70								235600.44	24. 16	3.33	0.00	1.92	97	连续	大气
在线	2020-04-14 03:00 一体系车	5炉 4.44	15	否	-0.70								233865.05	23. 11	3.36	0.00	1.90	97	连续	大气
在线	2020-04-14 04:00 一体系车	5炉 4.42	15	否	-0.71								227287.84	23. 37	3. 33	0.00	1.85	97	连续	大气
在线	2020-04-14 05:00 一体系车	<b>5</b> 炉 4.42	15	否	-0.71								230641.15	24.80	3. 36	0.00	1.88	97	连续	大气
在线	2020-04-14 06:00 一体系车	<b>5</b> 炉 4.48	15	否	-0.70								224399. 96	24.94	3.44	0.00	1.83	97	连续	大气
在线	2020-04-14 07:00 一体系车	<b>5</b> 炉 4.65	15	否	-0.69								227477.71	25. 70	3.40	0.00	1.86	97	连续	大气
在线	2020-04-14 08:00 一体系车	5.04	15	否	-0.66								241420. 59	28.86	3.34	0.00	2.00	97	连续	大气
在线	2020-04-14 09:00 一体系车		15	否	-0.61								271344. 29	32.94	3. 27	0.00	2. 27	97	连续	大气
在线	2020-04-14 10:00 一体系车	<b>5</b> 炉 6.33	15	否	-0.58								304529.95	35. 20	3. 24	0.00	2.57	97	连续	大气
在线	2020-04-14 11:00 一体系车	<b>5</b> 炉 6.57	15	否	-0.56								294994.05	36.04	3. 27	0.00	2.50	97	连续	大气
在线	2020-04-14 12:00 一体系车	<b>5</b> 炉 6.98	15	否	-0.53								266987.68	38. 16	3. 23	0.00	2. 27	97	连续	大气
在线	2020-04-14 13:00 一体系车	<b>5</b> 炉 6.50	15	否	-0.57								270585. 51	38. 15	3.35	0.00	2.31	97	连续	大气
在线	2020-04-14 14:00 一体系车	5炉 6.50	15	否	-0.57								273227. 91	37. 43	3. 37	0.00	2.32	97	连续	大气
在线	2020-04-14 15:00 一体系车		15	否	-0. 57								282133.72	36. 33	3. 47	0.00	2.39	97	连续	大气
在线	2020-04-14 16:00 一体系车		15	否	-0. 57								277528. 48	36. 61	3. 38	0.00	2.35	97	连续	大气
在线	2020-04-14 17:00 一体系车		15	否	-0. 57								262482. 46	35. 70	3.41	0.00	2. 22	97	连续	大气
在线	2020-04-14 18:00 一体系车		15	否	-0. 58		1 1		i	1 1	1		255375. 56	34. 39	3. 50	0.00	2. 15	97	连续	大气
在线	2020-04-14 19:00 一体系车		15	否	-0.60								258424. 88	34. 33	3. 50	0.00	2. 18	97	连续	大气
在线	2020-04-14 20:00 一体系车		15	否	-0.62								244844. 39	34. 98	3. 51	0.00	2. 07	97	连续	大气
在线	2020-04-14 21:00 一体系车		15	否	-0. 54		1 1						344447. 79	35. 24	3. 40	0.00	2. 91	97	连续	大气
在线	2020-04-14 22:00 一体系车	<del></del>	15	否	-0.56		1	1					 406153, 66	35. 88	3, 48	0.00	3. 44	97	连续	大气
在线	2020-04-14 23:00 一体系车		15	否	-0.64		1	+ +		+ +			 298724. 08	32. 84	3. 48	0.00	2. 51	97	连续	大气
11-7	1010 01 11 10.00 17.01	77 0.00	10		J. U.								 200121.00	52.01	0. 10	0.00	2.01	01	~-^	/\ \