废气监测结果:

监测方式	监测日期/时间				颗粒	.17/J																		
III.19(1)/1 I/(监测点位	实测	折算	标准	是否	超标	超标	实测	折算 标	502 隹 是否	超标	超标 实测	NC 折算 标准		超标 超标	流量m3/h	温度℃	湿度%	02%	流速m/s	生产	排放方式	排放去向
	皿切口剂/町间	皿物黑匠	mg/Nm ³	mg/Nm ³		超标	倍数		mg/Nm ³	mg/Nm³ 限f			原因 mg/Nm ³	mg/Nm³ 限值		倍数 原因		1111/文 C	13比/文 /0	02/0	初に近回/ 5	上/	17F/JX/J 24	1 JHF/IX 公刊
在线	2020-05-27 00:00	60万吨焦炉	1	IIIg/ NIII	15	否	-0.92	WE	2	3(59	150		-0. 61	136065	157	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 01:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.90		2	30		-0.92	36	150		-0. 76	143512	157	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 02:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30		-0.93	74	150		-0. 51	145393	155	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 03:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0. 92		2	30		_	78	150		-0. 48	149677	156	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 04:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0. 91		2	30		_	75	150		-0. 50	154179	156	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 05:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.91		2	30		-0.93	70	150		-0. 53	154319	156	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 06:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.91		2	30		-0.92	63	150	否 -	-0. 58	150965	155	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 07:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		3	30	否	-0.90	62	150	否 -	-0. 59	136475	155	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 08:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30	(否)	-0.92	73	150	否 -	-0.51	114748	157	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 09:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30	否	-0.93	72	150	否 -	-0. 52	107167	158	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 10:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30	否	-0.94	69	150	否 -	-0. 54	98876	159	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 11:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30		-0.93	66	150	否 -	-0. 56	87770	161	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 12:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.91		2	30		-0.93	44	150	否 -	-0.71	80767	161	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 13:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30		-0.92	58	150	否 -	-0.62	77402	161	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 14:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30	否	-0.93	61	150		-0. 59	76713	161	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 15:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30	否	-0.93	64	150	否 -	-0. 57	80775	161	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 16:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30		-0.94	64	150		-0. 57	78493	161	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 17:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30		_	65	150		-0. 57	81829	161	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 18:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30		-0.94	69	150		-0. 54	86737	162	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 19:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30		-0.93	76	150		-0. 50	93057	162	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 20:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.91		2	30			54	150		-0. 64	96165	159	23	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 21:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	3(-0.92	50	150		-0. 66	109665	159	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 22:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		2	30		-0.92	64	150	+	-0. 57	117458	158	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 23:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.92		3	30		-0.91	77	150	+	-0.49	123332	157	22	5	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		1	30		-0.96	45	150		-0.70	123446	152	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 01:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		1	30		-0.96	67	150	+	-0. 55	124686	152	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 02:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		1	30		-0.96	76	150		-0.49	125868	152	16	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 03:00	90万吨焦炉1#	1		15	否否	-0.96		2	30		-0.95	66	150		-0. 56	128850 130852	151	16	9	0	97	连续 连续	大气 大气
在线	2020-05-27 04:00 2020-05-27 05:00	90万吨焦炉1# 90万吨焦炉1#	1		15	否	-0. 96 -0. 95		2	30		-0.95 -0.95	72 89	150 150	+	-0. 52 -0. 40	130852	151	16	9	0	97 97	连续连续	大气
在线	2020-05-27 05:00	90万吨焦炉1#	1		15 15	否	-0. 95		2	30		-0. 95	92	150	+	-0. 40	130765	151 151	16 16	9	0	97	连续连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0. 95		2	3(-0.95	66	150	н	-0. 56	129879	151	16	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 08:00	, , ,	1				-0. 95		2			-0. 95			否 -		124578	152	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 09:00	90万吨焦炉1#	1		15	否			1	30	_	_	71	150		-0. 53	117400	152	16	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 10:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0. 96		2	30	_	_	48	150		-0.68	112242	153	16	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 11:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		2	30		_	63	150		-0. 58	108784	154	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 12:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		1	30	_		91	150		-0.40	107358	155	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 13:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.95		1	30	_	_	80	150		-0.46	104997	155	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 14:00	90万吨焦炉1#	1		15	否			1	30	_	_	65	150		-0. 57	102181	156	16	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 15:00	90万吨焦炉1#	1		15	否			1	30	_	_	65	150		-0. 57	100031	156	16	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 16:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		1	30		_	75	150		-0.50	93184	156	16	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 17:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.97		1	30	_		88	150		-0.41	98433	155	17	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 18:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		1	30	_	_	76	150		-0. 49	99900	155	16	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 19:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		2	30	_	_	71	150		-0. 53	107038	155	17	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 20:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		2	3(_		80	150		-0. 47	110963	154	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 21:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		2	30	_	_	60	150	否 -	-0.60	115100	153	16	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 22:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0.95	49	150		-0.68	119809	154	16	9	0	97	连续	大气
	2020-05-27 23:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		1	30		_	52	150	否 -	-0.65	123095	152	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	90万吨焦炉2#	2		15		-0.90		1	30			78	150		-0.48	114824	170	16	8	0	97	连续	大气
	2020-05-27 01:00	90万吨焦炉2#	2		15		-0.88		1	3(94	150		-0. 37	115227	170	16	8	0	97	连续	大气
	2020-05-27 02:00	90万吨焦炉2#	2		15		-0.90		1	3(_	95	150		-0. 37	115936	170	16	8	0	97	连续	大气
	2020-05-27 03:00	90万吨焦炉2#	2		15	否			1	30			66	150		-0. 56	116731	170	16	8	0	97	连续	大气
	2020-05-27 04:00	90万吨焦炉2#	2		15		-0.90		2	30			80	150		-0.46	116507	170	17	8	0	97	连续	大气
	2020-05-27 05:00	90万吨焦炉2#	2		15		-0.88		1	30			106	150		-0. 29	116458	170	17	8	0	97	连续	大气
	2020-05-27 06:00	90万吨焦炉2#	2	ļ	15		-0.89		1	30			96	150		-0. 36	115284	171	17	8	0	97	连续	大气
	2020-05-27 07:00	90万吨焦炉2#	2		15	否			1	3(_	70	150		-0. 54	113306	170	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 08:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.90		1	30	否	-0.96	87	150	否 -	-0.42	111508	170	16	8	0	97	连续	大气

																		T					,
在线	2020-05-27 09:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.90	1	30	0	否 -0.96	86	150	否 -0.43		111037	171	16	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 10:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.91	2	30	0	否 -0.94	66	150	否 -0.56		111553	171	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 11:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.91	1	30	0	否 -0.95	58	150	否 -0.61		111052	171	16	9	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 12:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.91	1	30	0	否 -0.95	79	150	否 -0.47		111100	171	17	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 13:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.90	2	30	0	否 -0.95	75	150	否 -0.50		111484	171	17	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 14:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.90	2	30	_	否 -0.94	80	150	否 -0.47		111664	171	17	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 15:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.90	2	3(_	否 -0.95	86	150	否 -0.43		111986	171	17	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 16:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.91	2	30	_	否 -0.94	92	150	否 -0.38	†	111826	171	17	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 17:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.91	2	30	Ť	否 -0.95	104	150	否 -0.31	†	111933	171	17	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 18:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.91	1	30	_	百 −0.95	87	150	否 -0.42	+	111749	171	17	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 19:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.91	2	30		百	71	150	否 -0.52	+	112062	171	17	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 19:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.91	2	30		百 -0.93 否 -0.92	82	150	否 -0.45	+	112560	171	17	8	0	97	连续	大气
在线	†		2		15	否	-0. 90 -0. 90	2	30		百 -0.92 否 -0.93	61	150		+	113342	170	17	8	0	97	连续连续	大气
在线	2020-05-27 21:00	90万吨焦炉2#	_		_			2		_					+	1	170		8	0		连续 连续	
	2020-05-27 22:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.89		30	_	否 -0.93	51	150	否 -0.66	+	114061		17		·	97		大气
在线	2020-05-27 23:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.90	2	30	_	否 -0.93	60	150	否 -0.60	 	114412	169	17	8	0	97	连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	1#烧结机头	15. 09		40	否	-0.62	10. 53	18	_	否 -0.94	94. 17	300	否 -0.69	+	700124. 36	100.00	6.05	16. 49	5. 66	97	连续	大气
在线	2020-05-27 01:00	1#烧结机头	14. 32		40	否	-0.64	10. 59	18	_	否 -0.94	95. 99	300	否 -0.68	-	697780. 47	100.01	6.07	16. 45	5. 64	97	连续	大气
在线	2020-05-27 02:00	1#烧结机头	14.69		40	否	-0.63	10.60	18	_	否 -0.94	91. 31	300	否 -0.70	+	668613.60	100.08	6. 02	16. 57	5. 40	97	连续	大气
在线	2020-05-27 03:00	1#烧结机头	14. 29		40	否	-0.64	10. 71	18	_	否 -0.94	100. 36	300	否 -0.67	+	700986. 81	100. 26	6. 07	16. 36	5. 67	97	连续	大气
在线	2020-05-27 04:00	1#烧结机头	14. 25		40	否	-0.64	10.66	18	_	否 -0.94	106. 04	300	否 -0.65	+	668574. 09	100. 43	6. 11	16. 22	5. 41	97	连续	大气
在线	2020-05-27 05:00	1#烧结机头	14. 46	1	40	否	-0.64	10. 86	18	_	否 -0.94	101. 43	300	否 -0.66	-	672556. 49	100.60	6. 03	16. 28	5. 44	97	连续	大气
在线	2020-05-27 06:00	1#烧结机头	14. 49		40	否	-0.64	11. 16	18	_	否 -0.94	102. 50	300	否 -0.66		656497. 65	100.39	6.05	16. 23	5. 31	97	连续	大气
在线	2020-05-27 07:00	1#烧结机头	13.93		40	否	-0.65	11. 44	18		否 -0.94	98. 86	300	否 -0.67		627405. 39	100.37	6.10	16. 20	5. 07	97	连续	大气
在线	2020-05-27 08:00	1#烧结机头	13.36		40	否	-0.67	11. 53	18	_	否 -0.94	96. 32	300	否 -0.68		632387. 60	100.42	6.04	16. 25	5. 11	97	连续	大气
在线	2020-05-27 09:00	1#烧结机头	12.26		40	否	-0.69	11. 53	18	_	否 -0.94	105. 36	300	否 -0.65		675584. 93	100.61	6.06	16. 10	5. 46	97	连续	大气
在线	2020-05-27 10:00	1#烧结机头	11.26		40	否	-0.72	11.45	18	30	否 -0.94	104. 21	300	否 -0.65		707634.34	101.04	6.03	16. 26	5. 72	97	连续	大气
在线	2020-05-27 11:00	1#烧结机头	11.24		40	否	-0.72	11.50	18	30	否 -0.94	113. 10	300	否 -0.62		727175. 11	101.00	6.06	16. 11	5.88	97	连续	大气
在线	2020-05-27 12:00	1#烧结机头	10.12		40	否	-0.75	11. 59	18	30	否 -0.94	113. 37	300	否 -0.62		797070.05	101.22	6.04	16. 14	6.45	97	连续	大气
在线	2020-05-27 13:00	1#烧结机头	10.13		40	否	-0.75	11. 34	18	30	否 -0.94	104. 61	300	否 -0.65		850408.17	101.38	6.06	16. 27	6.88	97	连续	大气
在线	2020-05-27 14:00	1#烧结机头	10.91		40	否	-0.73	11. 36	18	30	否 -0.94	106.65	300	否 -0.64		854188.39	101.27	6.02	16. 25	6. 91	97	连续	大气
在线	2020-05-27 15:00	1#烧结机头	11.10		40	否	-0.72	11. 31	18	30	否 -0.94	114. 23	300	否 -0.62		860732.16	101.79	6.05	16. 11	6. 98	97	连续	大气
在线	2020-05-27 16:00	1#烧结机头	10.56		40	否	-0.74	11. 20	18	30	否 -0.94	115. 55	300	否 -0.61		858515.80	101.90	6.04	16. 18	6.96	97	连续	大气
在线	2020-05-27 17:00	1#烧结机头	10.65		40	否	-0.73	10. 95	18	30	否 -0.94	115. 28	300	否 -0.62		841680. 13	101.38	6.08	16. 14	6.82	97	连续	大气
在线	2020-05-27 18:00	1#烧结机头	11.09		40	否	-0.72	10.77	18	30	否 -0.94	115. 63	300	否 -0.61		844175, 62	101. 34	6.04	15. 97	6.84	97	连续	大气
在线	2020-05-27 19:00	1#烧结机头	10.62		40	否	-0.73	10. 54	18	30	否 -0.94	110.88	300	否 -0.63		820711.58	101. 26	6.07	16.04	6.65	97	连续	大气
在线	2020-05-27 20:00	1#烧结机头	9. 93		40		-0.75	10. 49			否 -0.94	109. 46	300			805962. 09			16. 04	6. 53	97	连续	大气
在线	2020-05-27 21:00	1#烧结机头	10.74		40	否		10. 32	18		否 -0.94	108. 53	300			778034. 02	101. 12	6. 07	16. 03	6. 30	97	连续	大气
在线	2020-05-27 22:00	1#烧结机头	12. 12		40	否	-0.70	10. 21		_	否 -0.94	106. 68	300			772137. 73	101. 03	6. 07	16. 13	6. 25	97	连续	大气
在线	2020-05-27 23:00	1#烧结机头	13. 28		40	否		10. 39		_	否 -0.94	115. 59	300			744690. 83	101. 49	6.04	16. 04	6. 04	97	连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	2#烧结机头	12. 57		40	否		3. 77	18	_	否 -0.98	119. 22	300		1	452957. 75	113. 37	3. 10	16. 97	3. 68	97	连续	大气
在线	2020-05-27 01:00	2#烧结机头	12. 57		40	否		3. 79	18	_	否 -0.98	117. 39	300	否 -0.61	1	499754. 90	113. 25	3. 10	17. 04	4. 06	97	连续	大气
在线	2020-05-27 02:00	2#烧结机头	12. 90		40	否		3. 44	18	_	否 -0.98	113. 58	300	否 -0.62	1	566166. 90	113. 14	3. 10	17. 10	4. 59	97	连续	大气
在线	2020-05-27 03:00	2# <u>烷结机头</u> 2#烧结机头	12. 85		40		-0.68	3. 41	18	_	百 −0.98	124. 61	300	否 -0.58	_	592271. 90	113. 43	3. 10	16. 84	4. 81	97	连续	大气
在线	2020-05-27 03:00		12.82		40		-0.68	3. 24	18	_	百 -0.98 否 -0.98	128. 38	300		_	558661. 21	113. 43	3. 10	16. 73	4. 54	97	连续	大气
在线	2020-05-27 04:00	2#烧结机头 2#烧结机头	12. 77		40		-0.68	3. 07	18	_	百 -0.98 否 -0.98	122. 17	300		_	496223. 13	113. 65	3. 10	16. 81	4. 03	97	连续连续	大气
在线	2020-05-27 05:00	2#烷结机头 2#烧结机头	13. 28		40		-0.66	3. 13		_	百 -0.98 否 -0.98	124. 23	300		_	449588. 11	113. 44	3. 10	16. 72	3. 65	97	连续连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	2#烧结机头	12. 94		40	否		3. 14		_	百 -0.98 否 -0.98	122. 11	300			439605. 91	113. 44	3. 10	16. 68	3. 56	97	连续连续	大气
在线 在线	2020-05-27 07:00	2#烧结机头 2#烧结机头	12. 59		40		-0.69	3. 14		_	<u>否</u> −0.98 否 −0.98	117. 04	300			502778. 54	113. 38	3. 10	16. 73	4. 07	97	连续 连续	大气
在线	2020-05-27 08:00	2#烧结机头	12. 59		40		-0.69	3. 09	18	_	音 -0.98 否 -0.98	126. 68	300	否 -0.58	_	538862. 39	113. 41	3. 10	16. 73	4. 07	97	连续连续	大气
					_				18		否 -0.98 否 -0.99		300						_				
在线	2020-05-27 10:00	2#烧结机头	12.76		40	否不		2. 51		_		124.64				561577. 76	113.63	3. 10	16. 73	4. 55	97	连续	大气
在线	2020-05-27 11:00	2#烧结机头	12. 26		40		-0.69	2. 32	18	_	否 -0.99	135. 08	300			606559. 73	113. 59	3. 10	16. 55	4. 92	97	连续	大气
在线	2020-05-27 12:00	2#烧结机头	11.91		40		-0.70	2.64	18	_	否 -0.99	132. 44	300		_	602624.34	113.83	3. 10	16. 62	4. 89	97	连续	大气
在线	2020-05-27 13:00	2#烧结机头	11.44		40	否		3.00	18	_	否 -0.98	126. 16	300	否 -0.58	_	622539. 95	113.86	3. 10	16. 73	5. 05	97	连续	大气
在线	2020-05-27 14:00	2#烧结机头	11. 16		40	否	-0.72	3. 43	18	_	否 -0.98	127. 04	300		_	621486. 14	113. 73	3. 10	16. 73	5. 04	97	连续	大气
在线	2020-05-27 15:00	2#烧结机头	11. 37		40	否		3. 19	18		否 -0.98	137. 45	300	否 -0.54		632508. 55	114. 49	3. 10	16. 54	5. 14	97	连续	大气
在线	2020-05-27 16:00	2#烧结机头	10.65		40	否		2. 98	18	_	否 -0.98	136. 32	300	否 -0.55		627436. 44	115.09	3. 10	16. 67	5. 11	97	连续	大气
在线	2020-05-27 17:00	2#烧结机头	9.68		40	否		3. 18	18	_	否 -0.98	139. 51	300	否 -0.53		618550.89	115.00	3. 10	16. 53	5. 04	97	连续	大气
在线	2020-05-27 18:00	2#烧结机头	10.21		40	否		5. 76	18		否 -0.97	143. 07	300	否 -0.52	_	639399. 16	115.02	3. 10	16. 35	5. 21	97	连续	大气
在线	2020-05-27 19:00	2#烧结机头	10.54		40	否		9. 12	18	_	否 -0.95	139. 39	300	否 -0.54	_	624512.84	114.93	3. 10	16. 52	5. 08	97	连续	大气
在线	2020-05-27 20:00	2#烧结机头	10.88		40		-0.73	10. 54	18	_	否 -0.94	142. 58	300	否 -0.52	_	626921.33	115.06	3. 10	16. 51	5. 11	97	连续	大气
在线	2020-05-27 21:00	2#烧结机头	10.88		40	否	-0.73	8. 56	18	30	否 -0.95	138. 29	300	否 -0.54		620570.43	115. 21	3.10	16. 56	5.06	97	连续	大气
	-		-				=	=			-												=

				 							-				 							1				1
在线	2020-05-27 22:00	2#烧结机头	11.87	40	否	-0.70		5. 54		180	否	-0.97	<u> </u>	133.85	300	否	-0.55		618316.09	114.80	3. 10	16. 62	5. 03	97	连续	大气
在线	2020-05-27 23:00	2#烧结机头	12.30	40	否	-0.69		4.68		180	否	-0.97	<u> </u>	142. 53	 300	否	-0.52		582228.71	114.49	3. 10	16. 51	4.74	97	连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	3#烧结机头	1.83	40	否	-0.95		0.00		180	否	-1.00		0.00	300	否	-1.00		567146.63	43.60	4.22	20.93	4. 36	97	连续	大气
在线	2020-05-27 01:00	3#烧结机头	2.85	40	否	-0.93		0.00		180	否	-1.00		9. 56	300	否	-0.97		692288.99	42.59	4.51	20. 57	5. 32	97	连续	大气
在线	2020-05-27 02:00	3#烧结机头	4.33	40	否	-0.89		0.00		180	否	-1.00		71. 36	300	否	-0.76		820597.64	54. 93	5.90	19.30	6.64	97	连续	大气
在线	2020-05-27 03:00	3#烧结机头	4.31	40	否	-0.89		0.00		180	否	-1.00		23. 40	300	否	-0.92		780730.61	67.56	6.54	19. 98	6.61	97	连续	大气
在线	2020-05-27 04:00	3#烧结机头	4.51	40	否	-0.89		4.03		180	否	-0.98		72.77	300	否	-0.76		775411.11	77.44	6.50	19. 22	6.75	97	连续	大气
在线	2020-05-27 05:00	3#烧结机头	4. 25	40	否	-0.89		6.85		180	否	-0.96		28. 74	300	否	-0.90		737395.87	81. 17	7. 15	19.82	6. 53	97	连续	大气
在线	2020-05-27 06:00	3#烧结机头	4. 16	40	否	-0.90		5. 42		180	否	-0.97		64.81	300	否	-0.78		732312. 65	79. 75	7. 17	19. 20	6. 47	97	连续	大气
在线	2020-05-27 07:00	3#烧结机头	4. 19	40	否	-0.90		8. 50		180	否	-0. 95		88. 11	300	否	-0.71		734433, 45	80. 09	7. 13	18.60	6. 49	97	连续	大气
在线	2020-05-27 08:00	3#烧结机头	4. 42	40	否	-0.89		2. 35		180	否	-0. 99		93. 98	 300	否	-0.69		758438. 12	77. 04	7. 39	18. 51	6. 66	97	连续	大气
在线	2020-05-27 09:00	3#烧结机头	4. 70	40	否	-0.88		0.13		180	否	-1.00		88.05	300	否	-0.71		801488. 56	70. 31	7. 09	18. 56	6.87	97	连续	大气
在线	2020-05-27 10:00	3#烧结机头	4. 31	40	否	-0.89		0. 02	+	180	否		<u> </u>	85. 69	300	否	-0.71		793855. 54	71. 21	7. 13	18. 54	6.83	97	连续	大气
在线	2020-05-27 11:00	3#烧结机头	2. 60	40	否	-0. 94		5. 31	-	180	否	-0. 97	1	79.85	300	否	-0.73	 	766383. 72	94. 08	6. 95	18. 44	7. 02	97	连续	大气
在线	2020-05-27 12:00	3#烧结机头	2. 86	40	否	-0. 93		5. 09		180	否	-0. 97	<u> </u>	86. 95	300	否	-0.71	_	756466. 47	93. 16	6. 99	18. 52	6. 92	97	连续	大气
在线	2020-05-27 13:00	3#烧结机头	2. 80	40	否	-0. 93		4. 83		180	否	-0. 97	<u> </u>	85. 30	 300	否	-0.72		747175. 75	93. 06	6. 90	18. 56	6. 82	97	连续	大气
在线	2020-05-27 14:00	3#烧结机头 3#烧结机头	2.89	40	否	-0. 93	-	4. 60	-	180	否	-0. 97	 	86. 16	 300	否	-0.71		743448. 44	92. 78	6. 92	18. 52	6. 78	97	连续	大气
在线		3#烧结机头 3#烧结机头			否	-0. 93		4. 05		180	否			1 1	300	否		-+	744780. 35		7. 04		6.80	97	连续	大气
<u>住线</u> 在线	2020-05-27 15:00	3#烧结机头 3#烧结机头	2. 97 2. 76	40	否	-0. 93 -0. 93		4. 05		180	否	-0. 98 -0. 97	 	88. 49 72. 92	 300	否	-0.71		753496. 22	92. 53 93. 19		18. 42 18. 74	6.88	97 97	连续连续	大气
	2020-05-27 16:00	3#烧结机头 3#烧结机头	2. 76	 	否	-0. 93 -0. 93		4. 54		180	否	-0.97	 	77. 21	300	否		+			6. 90		1 1	97 97	连续连续	大气大气
	2020-05-27 17:00 2020-05-27 18:00		2. 78	40	否			5. 86		180	否	-	 	 	300	否	-0.74 -0.77	+	733902.11	92.83	6.85	18.62	6.69		连续连续	大气大气
在线		3#烧结机头	_	40	н	-0. 93						-0. 97	\vdash	70. 01	300		_	\dashv	735662. 91	92. 91	7. 25	18. 75	6.74	97		
在线	2020-05-27 19:00	3#烧结机头	3. 23	40	否不	-0.92		5. 03		180	否不	-0.97	 	20.71		否	-0.93		736447. 02	93. 67	7. 19	19. 72	6.76	97	连续	大气
在线	2020-05-27 20:00	3#烧结机头	3. 55	40	否否	-0.91		6. 70		180	否不	-0.96	 	64. 52	300	否	-0.78		737257. 22	98. 44	7. 27	18. 75	6.86	97	连续	大气
在线	2020-05-27 21:00	3#烧结机头	3. 64	40		-0.91		4. 74		180	否	-0.97	 	12. 73	300	否	-0.96		746934. 47	99. 94	7. 36	19.85	6. 98	97	连续	大气
在线	2020-05-27 22:00	3#烧结机头	3. 93	40	否	-0.90		6. 96		180	否	-0.96	 	63. 69	300	否	-0.79		760987.82	100.82	7. 49	18.60	7. 14	97	连续	大气
在线	2020-05-27 23:00	3#烧结机头	4. 13	40	否	-0.90		4. 87		180	否	-0.97	<u> </u>	5. 75	 300	否	-0.98		742311.44	103. 21	7. 54	20. 04	7. 02	97	连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	90万吨装煤	5. 5	30	否	-0.82	-	6. 3		70	否	-0.91	<u> </u>	<u> </u>	-+				40306	12.6	0.0	21. 0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 01:00	90万吨装煤	5. 5	30	否	-0.82	-	16. 7		70	否	-0.76	<u> </u>	<u> </u>	-+				46877	14. 5	0.0	21. 0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 02:00	90万吨装煤	5. 4	30	否	-0.82	-	16. 1		70	否	-0.77	<u> </u>	<u> </u>	-+				44520	12. 9	0.0	21. 0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 03:00	90万吨装煤	5. 4	30	否	-0.82	-	10.5		70	否	-0.85	<u> </u>	<u> </u>	-+				41494	11.3	0.0	21. 0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 04:00	90万吨装煤	5. 5	30	否	-0.82		13.6		70	否	-0.81	<u> </u>		 \dashv				41840	9.8	0.0	21. 0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 05:00	90万吨装煤	5. 4	30	否	-0.82	-	19. 9		70	否	-0.72	<u> </u>	<u> </u>	-+				43582	11. 9	0.0	21. 0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 06:00	90万吨装煤	5. 5	30	否	-0.82		26. 0		70	否	-0.63	 		_				47241	13. 1	0.0	21.0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 07:00	90万吨装煤	5. 5	30	否	-0.82		16. 2		70	否	-0.77			-				39829	12.8	0.0	21. 0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 08:00	90万吨装煤	5. 6	30	否	-0.81		35. 2		70	否	-0.50	 		_				48851	16. 2	0.0	21.0	9.0	97	间断	大气
	2020-05-27 09:00		5.9			-0.80	-	33. 0			否		<u> </u>	 	-+				52334	20.6	0.0	21. 0	10.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 10:00	90万吨装煤	6.0			-0.80		20. 4		70	否		<u> </u>		 \dashv				52298	21.6	0.0	21. 0	10.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 11:00	90万吨装煤	6.0	30	否	-0.80		9.0		70	否		<u> </u>		 \dashv				41673	18. 2	0.0	21. 0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 12:00	90万吨装煤	5.8	30	否	-0.81	-	30. 3		70			<u> </u>	 	-+				52936	21.7	0.0	21. 0	10.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 13:00	90万吨装煤	5.9	30	否	-0.80		23. 7		70	否	_	<u> </u>		 				53567	22.3	0.0	21. 0	10.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 14:00	90万吨装煤	5. 9	30	否	-0.80		25. 9		70	否	_	<u> </u>	 	 				53042	21.8	0.0	21. 0	10.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 15:00	90万吨装煤	5.9	30	否	-0.80		6. 4		70	否		 	+	 \dashv				42377	17. 5	0.0	21. 0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 16:00	90万吨装煤	5. 9			-0.80		33. 0		70	否		<u> </u>		 \rightarrow				52921	21. 1	0.0	21. 0	10.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 17:00	90万吨装煤	6.0			-0.80		28. 7		70			 		 				53170	22. 2	0.0	21. 0	10.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 18:00	90万吨装煤	6.0			-0.80		30. 4		70			<u> </u>		 				48379	20.9	0.0	21. 0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 19:00	90万吨装煤	6.0			-0.80		21. 5		70			<u> </u>		 \rightarrow				47277	18. 7	0.0	21. 0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 20:00		5. 9	30		-0.80		23. 2		70			<u> </u>		 -				49567	19. 1	0.0	21. 0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 21:00	90万吨装煤	5. 7			-0.81		27. 5		70			<u> </u>						48898	18. 2	0.0	21. 0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 22:00	90万吨装煤	5.6			-0.81		7. 3		70	否		<u> </u>	\perp	 				40465	14.5	0.0	21. 0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 23:00	90万吨装煤	5.6			-0.81		21. 2		70	否		<u> </u>	\perp	 			ļ	50556	15.5	0.0	21.0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 00:00	90万吨推焦	10.9			-0.64		5.8		30	否		<u> </u>	\perp	 				70901	17.6	4. 0	21.0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 01:00	90万吨推焦	10.9			-0.64		7. 2		30	否		<u> </u>					ļ	72047	20. 1	4.0	21.0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 02:00	90万吨推焦	10.7	30		-0.64		8. 1		30	否		<u> </u>					ļ	73648	19. 4	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 03:00	90万吨推焦	10.7	30	否	-0.64		4.2		30	否								62694	16.9	4.0	21.0	6.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 04:00	90万吨推焦	10.6	30	否	-0.65		4.8		30	否		<u> </u>						70858	13.9	4.0	21.0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 05:00	90万吨推焦	10.7	30	否	-0.64]	9.9]	30	否								73692	18.3	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 06:00	90万吨推焦	10.7	30	否	-0.64]	10.7]	30	否	_							76738	19.8	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 07:00	90万吨推焦	10.8	30	否	-0.64		3.9		30	否	_							63019	18.3	4.0	21.0	7.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 08:00	90万吨推焦	11.0	30		-0.63		9.5		30	否	_							83239	20.3	4.0	21.0	9.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 09:00	90万吨推焦	11.2	30	否	-0.63		10.5		30	否	-0.65							75983	24. 2	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
在线	2020-05-27 10:00	90万吨推焦	11. 3	30	否	-0.62		10.5		30	否	-0.65							83986	26.6	4.0	21.0	9.0	97	间断	大气
												-														

948. Openheff 1107. O	_																									
Section 1,000 0.974 178	在线	2020-05-27 11:00	90万吨推焦	11.3		30	否	-0.62	2.8		30	否 -0.	. 91						69251	22.7	4.0	21.0	7.0	97	间断	大气
Section 1,000 0.974 178	在线	2020-05-27 12:00	90万吨推焦	11.3		30	否	-0.62	7.8		30	否 -0.	. 74						84171	27.0	4.0	21.0	9.0	97	间断	大气
16.5 220.0 GC 1000 1071			, , ,		-									Ti Ti												
CREST CRES			, , ,	_	†									1												
## ## ## ## ## ## ## #			, , ,			_					_			+												
\$\frac{8}{2} \$\frac{9}{2} \$\frac{1}{1} \$\frac{1}{1} \$\frac{1}{1} \$\frac{1}{2} \$\fr			, , , , , , , , ,			_				 					 			-								
Process Proc			, t = 1			_					_															
Column C			, , , , , , , , ,			_					_										4.0					
Color Colo	在线	2020-05-27 18:00	90万吨推焦	11.3		30	否	-0.62	6. 7		30	否 -0.	. 78						72425	27.3	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
Prof. 1.00	在线	2020-05-27 19:00	90万吨推焦	11.3		30	否	-0.62	8. 2		30	否 -0.	. 73			- 1			79110	23.7	4.0	21.0	8.0	97	间断	大气
Prof. 1.00	在线	2020-05-27 20:00	90万吨推焦	11. 2		30	否	-0.63	9. 0		30	否 -0.	. 70						82176	26. 1	4.0	21.0	9.0	97	间断	大气
## 250-06-72 23-06 9079-88 1.0 50 7 -0.05 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 -0.05 7 -0.05 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.05 7 -0.0	在线	2020-05-27 21:00	90万吨推焦	11. 1		30	否	-0.63	11.3		30	否 -0.	. 62			i			78566	25. 6	4. 0	21. 0	8. 0	97	间断	
### 600-66-72 23-00 6979-848 1,0 35 0,7 -0.01 7.6 50 0,7 -0.75 1 79798 31,1 4,0 2,0 8,0 67 899 X 11,0 10,0			, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		i											T										
### 220-96-77 01:00 ##################################				1	i																					
## 200-06-27 0.01 ####EM 6.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1		1	i				1.0	1	50	д 0.	. 10	-			+	 				1				
According 1986 1987 19		1	// 0 - / - // - // -			_								-			+	 								
Act Control Langel Ham Co. 90		1	// 0 - 1 - 1 - 1 - 2			_				 					 			-					1			
中央の子で 10:00 1925年末日、7:31 20 年 0.65 1			// 0 - 1 - 1 - 1 - 2			_								_								0				
This																		\vdash				0			/ .	
金銭 200-0-27 00:00 148社科氏 8.6 20 で 0.037 1 0.00 1		2020-05-27 04:00														ļ			430749.72	56.88		0	1			
### 2000-05-27 (1-70) 1484年明年 8 2 0 分 - 0.00 - 0.01 - 0.00	在线	2020-05-27 05:00	1#烧结机尾	8.69		20	否	-0.57		<u> </u>									347753. 22	56.6	4. 29	0	6.5	97		
### 2000-05-27 (1-70) 1484年明年 8 2 0 分 - 0.00 - 0.01 - 0.00	在线	2020-05-27 06:00	1#烧结机尾	8. 6		20	否	-0.57		<u> </u>						T		\bot \bot	337221. 09	56.91	4.34	0	6.31	97	连续	大气
会性、2000-05-27 09:00 同様情報形 6 .09 20 公 -0.65 1 1 2 2 -0.11 1 1 2 2 2 -0.11 1 2 2 2 -0.11 1 2 2 2 -0.11 1 2 2 2 2 -0.11 1 2 2 2 2 2 2 2 2	在线	2020-05-27 07:00	1#烧结机尾	8		20	否	-0.60											332652. 78	59.41	4.89	0	6. 31	97	连续	大气
古代 1990 1992 1990 1992 1992 1992 1992 1993		2020-05-27 08:00		6. 99		_																0	1			
### 2020-05-27 11:00				_	-	_																0				
全性 2023-06-27 11:00 1 総統相限 2.79 20 月 0.87 0.87			72 - 7 - 8 - 7 -	_		_			<u> </u>							\dashv		 								
一音度 2020-07-27 13:00 1 排除計解と 2.56		•				_				1							-	1 1				0				
存在 2020-09-27 13:00 19校計報号 2.52 20 77 -0.87 1 33:0912.88 70.07 7.26 0 6.63 97 美統 大气 在表 2020-09-27 13:00 19校計報号 2.51 20 位 0.87			// = // 0 -/ -			_																0				
#発養 2020-05-27 15-00 19後末時間 2.64 20 万 -0.87 1 27 元後 大气 大党 2020-05-27 15-00 19後末時間 2.75 20 万 -0.87 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2						_				 					\vdash	-+		+				0	1			
在後数 2009-05-27 15:00 比較洗料以 2.51 20 谷 -0.87 1 20 谷 -0.87 1 20 台 -0.92 1 20 日 -0.92 2 2 2 2 2 2 2 2 2				_		_					-					-+		\vdash								
存義 2020-09-27 16:00 1 地統計順氏 1.61 20 方 0.92 331401.97 71.84 8.18 0 6.76 97 注除 大气 作義 2020-09-27 18:00 1 地統計順元 2.86 20 7 0.87 2.86 2					-	_								_	-			\vdash				-	1			
一葉					-	_		1										\vdash				0	1			
在我 2020-05-27 18:00 1 比較法則形 2.61 2.6 2.6 2.6 百 .87						_												\vdash				0				
存我 2020-05-27 19:00 比較使用度 2.67 20 介 -0.87 20 介 -0.87 21 の -0.87 22 の -0.87 22 の -0.87 22 の -0.87 23 の -0.87 24 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						_																0				
本義 2020-05-27 21:00 1月後待月屋 2.57 20 百 0.87	在线		1#烧结机尾	2.58		20													321608.5	71.56	7.81	0	6. 52	97		
### 2000-05-27 21:00 非統制限 3.57 20 音 -0.82 440189 97 65.15 6.09 0 8.59 97 连续 大气 存金 2000-05-27 23:00 1時放刊服 5.32 20 音 -0.73 45000-05-27 23:00 1月かは用版 5.32 20 音 -0.88 46000-05-27 01:00 2年始刊版 5.32 20 音 -0.76 46000-05-27 01:00 2年始刊版 5.23 20 音 -0.76 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.23 20 音 -0.77 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.23 20 音 -0.74 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.23 20 音 -0.74 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.23 20 音 -0.75 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.23 20 音 -0.74 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.23 20 音 -0.74 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.23 20 音 -0.75 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.23 20 音 -0.75 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.24 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.24 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.24 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.07 40 00-05-27 01:00 2年始刊版 5.07 40 00-05-27 01:00 27 00-05-27 01:00 27 00-05-27 01:00 27 00-05-27 01:00 27 00-05-27 01:00 27 00-05-27 01:00 28 00-05-27 01:00	在线	2020-05-27 19:00	1#烧结机尾	2.61		20	否	-0.87											327384.03	70.83	7.56	0	6.61	97	连续	大气
在後 2020-05-27 22:00 1比較前用	在线	2020-05-27 20:00	1#烧结机尾	2.57		20	否	-0.87											421097.78	67.81	6.59	0	8.33	97	连续	大气
イ金銭 2020-05-27 20:00 1 日本接触 尾 6.37 20 否 -0.68	在线	2020-05-27 21:00	1#烧结机尾	3. 57		20	否	-0.82											440189.97	65. 15	6.09	0	8. 59	97	连续	大气
イ金銭 2020-05-27 20:00 1 日本接触 尾 6.37 20 否 -0.68	在线	2020-05-27 22:00	1#烧结机尾	5. 32		20	否	-0.73											454057.38	63.07	5. 6	0	8.77	97	连续	大气
在総 2020-05-27 10:00 2#絵結札尾 4.83 20 百 -0.76 352659.66 82.21 5.16 0 10.21 97 接续 大气 全線 2020-05-27 02:00 2#絵結札尾 5.04 20 百 -0.75 315303.69 82.16 4.97 0 9.11 97 接续 大气 在線 2020-05-27 03:00 2#絵結札尾 5.1 20 百 -0.75 418309.12 82.13 5.06 0 8.98 97 達接 大气 在線 2020-05-27 03:00 2#絵結札尾 5.1 20 百 -0.75 418309.12 82.13 5.02 0 12.12 97 接续 大气 在線 2020-05-27 03:00 2#絵結札尾 5.1 20 百 -0.75 51902-05-27 03:00 2#絵結札尾 5.07 20 百 -0.75 51902-05-27 03:00 2#ጴ結札尾 5.07 20 百 -0.75 51902-05-27 03:00 2#ጴ結札尾 5.07 20 百 -0.75 51902-05-27 03:00 2#ጴ結札尾 5.07 20 百 -0.87 51902-05-27 03:00 2#ጴ結札尾 5.07 20 百 -0.82 51902-05-27 03:00 2#ጴ結札尾 5.07 20 百 -0.80 51902-05-27 11:00 2#ጴ结札尾 5.03 20 百 -0.80 51902-05-27 11:00 2#ጴ结札尾 5	在线					20													460020, 47	61.39	5, 06	0	8, 79	97	连续	
任後、2020-05-27 01:00 2 地統計規係 5.04 20 育 -0.75					-	_																0				
存後 2020-05-27 02:00 2単絵結札尾 5.23 20					-	_				1								1 1				0				
任銭 2020-05-27 03:00 2 定統計則医 5.1 20 音 -0.75						_				1				1				 				0				
在线 2020-05-27 06:00 2#経信利尾 5.66 20 音 -0.72 6.00 6.03 97 连续 大气 在线 2020-05-27 06:00 2#経信利尾 5.07 20 音 -0.81 555813.5 82.04 4.83 0 16.03 97 连续 大气 在线 2020-05-27 06:00 2#経信利尾 5.77 20 音 -0.81 44875.78 82.05 4.85 0 12.83 97 连续 大气 在线 2020-05-27 06:00 2#経信利尾 2.67 2.06 2.082 5.087 44887.78 82.05 4.85 0 12.83 97 连续 大气 在线 2020-05-27 06:00 2#経信利尾 2.67 2.06 2.082 5.087 5.087 5.080 2.084信利尾 2.67 2.06 2.082 5.087 5.087 5.080 2.084信利尾 3.53 2.06 5.082 5					-	_				1				-								0				
在銭 2020-05-27 05:00 2 # 2						_									-			+				0				
在线 2020-05-27 06:00 2 # 操結机尾 3.77 20 否 -0.81		•													-			\vdash				0				
在线 2020-05-27 07:00 2 単続結札尾 2.66 20 斉 -0.87		•			-	_												\vdash								
在线 2020-05-27 08:00 2#焼结机尾 2.57 20 否 -0.87 20 否 -0.87 20 否 -0.82 364409.28 82.19 5.75 0 10.62 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 2#焼结机尾 4 20 否 -0.80 20 子 -0.80 20		•														ļ		\vdash				0				
 在线 2020-05-27 09:00 2#旋结机尾 3.53 20 否 -0.82 在线 2020-05-27 10:00 2#旋结机尾 4 20 否 -0.80 20 否 -0.80 359405.78 82.3 5.69 0 10.47 97 连续 大气 2020-05-27 11:00 2#旋结机尾 4.04 20 否 -0.80 21 位线 2020-05-27 12:00 2#旋结机尾 4.04 20 否 -0.66 20 否 -0.76 20 否 -0.76 20 否 -0.73 20 否 -0.76 357943.03 82.46 36 5.8 0 10.45 97 连续 大气 连续 大气 在线 2020-05-27 14:00 2#旋结机尾 5.35 20 否 -0.76 20 否 -0.76 20 否 -0.76 353478.34 82.47 5.83 0 10.5 97 连续 大气 在线 2020-05-27 16:00 2#旋结机尾 3.73 20 否 -0.76 20 西 -0.76 358203.41 82.55 5.94 0 10.47 97 连续 大气 在线 2020-05-27 16:00 2#旋结机尾 3.71 20 否 -0.81 20 百 -0.54 20 百 -0.54 20 百 -0.54 20 百 -0.59 20 百 -0.51 20 -0.51 20 -0.52 20 -0.52 20 -0.52				_									_			ļ		\sqcup				0				
 在线 2020-05-27 10:00 2井焼结机尾 4 20 否 -0.80	在线	2020-05-27 08:00		2.57		20				<u> </u>									364409. 28	82. 19	5. 75	0	10.62	97		
在线 2020-05-27 10:00 2井焼结机尾 4 20 否 -0.80 361767.88 82.4 6.03 0 10.58 97 连续 大气 在线 2020-05-27 11:00 2井焼结机尾 4.04 20 否 -0.80 97 连续 大气 在线 2020-05-27 12:00 2井焼结机尾 4.81 20 否 -0.76 97 连续 大气 在线 2020-05-27 13:00 2井焼结机尾 5.35 20 否 -0.73 97 连续 大气 在线 2020-05-27 14:00 2井焼结机尾 4.71 20 否 -0.73 97 连续 大气 在线 2020-05-27 16:00 2井焼结机尾 5.15 20 否 -0.76 97 连续 大气 在线 2020-05-27 16:00 2井焼结机尾 3.73 20 否 -0.74 97 连续 大气 在线 2020-05-27 16:00 2井焼结机尾 3.71 20 否 -0.81 97 连续 大气 在线 2020-05-27 18:00 2井焼结机尾 3.71 20 否 -0.81 97 连续 大气 在线 2020-05-27 18:00 2井焼结机尾 <td>在线</td> <td>2020-05-27 09:00</td> <td>2#烧结机尾</td> <td>3.53</td> <td></td> <td>20</td> <td>否</td> <td>-0.82</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>359405.78</td> <td>82.3</td> <td>5.69</td> <td>0</td> <td>10.47</td> <td>97</td> <td>连续</td> <td></td>	在线	2020-05-27 09:00	2#烧结机尾	3.53		20	否	-0.82										<u> </u>	359405.78	82.3	5.69	0	10.47	97	连续	
在线 2020-05-27 11:00 2#烧结机尾 4.04 20 否 -0.80 357204.09 82.54 6.21 0 10.47 97 连续 大气 在线 2020-05-27 12:00 2#烧结机尾 4.81 20 否 -0.76 97 连续 大气 在线 2020-05-27 13:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 97 连续 大气 在线 2020-05-27 14:00 2#烧结机尾 4.71 20 否 -0.76 97 连续 大气 在线 2020-05-27 14:00 2#烧结机尾 4.71 20 否 -0.76 97 连续 大气 在线 2020-05-27 15:00 2#烧结机尾 5.15 20 否 -0.74 97 连续 大气 在线 2020-05-27 16:00 2#烧结机尾 3.73 20 否 -0.81 97 连续 大气 在线 2020-05-27 17:00 2#烧结机尾 3.71 20 否 -0.81 97 连续 大气 在线 2020-05-27 18:00 2#烧结机尾 9.15 20 否 -0.81 97 连续 大气 在线 2020-05-27 19:00 2#烧结机尾	在线		2#烧结机尾	4		20	否	-0.80											361767.88	82. 4	6. 03	0	10. 58	97	连续	
在线 2020-05-27 12:00 2#烧结机尾 4.81 20 否 -0.76 357527.28 82.52 5.89 0 10.45 97 连续 大气 在线 2020-05-27 13:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 357943.03 82.46 5.8 0 10.45 97 连续 大气 在线 2020-05-27 14:00 2#烧结机尾 4.71 20 否 -0.76 353478.34 82.47 5.83 0 10.45 97 连续 大气 在线 2020-05-27 15:00 2#烧结机尾 5.15 20 否 -0.74 358203.41 82.5 5.94 0 10.47 97 连续 大气 在线 2020-05-27 16:00 2#烧结机尾 3.73 20 否 -0.81 366624.25 82.55 6.23 0 10.75 97 连续 大气 在线 2020-05-27 17:00 2#烧结机尾 3.71 20 否 -0.81 363995.16 82.52 6.17 0 10.67 97 连续 大气 在线 2020-05-27 18:00 2#烧结机尾 9.15 20 否 -0.54 507600.69 82.51 5.93 0 14.83<				4.04												1		T				0				
在线 2020-05-27 13:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 10.45 97 连续 大气 在线 2020-05-27 14:00 2#烧结机尾 4.71 20 否 -0.76 353478.34 82.47 5.83 0 10.5 97 连续 大气 在线 2020-05-27 15:00 2#烧结机尾 5.15 20 否 -0.74 358203.41 82.5 5.94 0 10.47 97 连续 大气 在线 2020-05-27 16:00 2#烧结机尾 3.73 20 否 -0.81 366624.25 82.55 6.23 0 10.75 97 连续 大气 在线 2020-05-27 17:00 2#烧结机尾 3.71 20 否 -0.81 363995.16 82.52 6.17 0 10.67 97 连续 大气 在线 2020-05-27 18:00 2#烧结机尾 9.15 20 否 -0.54 9.15 20 否 -0.58 9.15 20 否 -0.58 9.15 20 否 -0.58 9.15 20 否 -0.58 9.7 连续 大气 在线 2020-05-27 19:00 2#烧结机尾 9.7 2.5 4 5.26942.62 82.42 5.75 0 15.49 97 <t< 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>一十</td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>						_										一十						0				
在线 2020-05-27 14:00 2#烧结机尾 4.71 20 否 -0.76 353478.34 82.47 5.83 0 10.5 97 连续 大气 在线 2020-05-27 15:00 2#烧结机尾 5.15 20 否 -0.74 358203.41 82.5 5.94 0 10.47 97 连续 大气 在线 2020-05-27 16:00 2#烧结机尾 3.73 20 否 -0.81 366624.25 82.55 6.23 0 10.75 97 连续 大气 在线 2020-05-27 17:00 2#烧结机尾 3.71 20 否 -0.81 363995.16 82.52 6.17 0 10.67 97 连续 大气 在线 2020-05-27 18:00 2#烧结机尾 9.15 20 否 -0.54 507600.69 82.51 5.93 0 14.83 97 连续 大气 在线 2020-05-27 19:00 2#烧结机尾 8.32 20 否 -0.58 522099.09 82.46 5.78 0 15.49 97 连续 大气 在线 2020-05-27 20:00 2#烧结机尾 7.43 20 否 -0.63 526942.62 82.42 5.75 0 15.37 97 连续 大气 在线 2020-05-27 21:00 2#烧结机尾 9.78 20 否 -0.51 530635 82.27 5.64 0 15.45 97 连续 大气						_							-					 				·				
在线 2020-05-27 15:00 2#烧结机尾 5.15 20 百 -0.74 358203.41 82.5 5.94 0 10.47 97 连续 大气 在线 2020-05-27 16:00 2#烧结机尾 3.73 20 百 -0.81 366624.25 82.55 6.23 0 10.75 97 连续 大气 在线 2020-05-27 17:00 2#烧结机尾 3.71 20 百 -0.81 363995.16 82.52 6.17 0 10.67 97 连续 大气 在线 2020-05-27 18:00 2#烧结机尾 9.15 20 百 -0.54 507600.69 82.51 5.93 0 14.83 97 连续 大气 在线 2020-05-27 19:00 2#烧结机尾 8.32 20 百 -0.58 522099.09 82.46 5.78 0 15.49 97 连续 大气 在线 2020-05-27 20:00 2#烧结机尾 7.43 20 百 -0.63 7.63 7.63 7.63 7.63 7.63 7.63 7.63 7.63 7.64						_			<u> </u>							\dashv		 				Ť				
在线 2020-05-27 16:00 2#烧结机尾 3.73 20 否 -0.81 366624.25 82.55 6.23 0 10.75 97 连续 大气 在线 2020-05-27 17:00 2#烧结机尾 3.71 20 否 -0.81 363995.16 82.52 6.17 0 10.67 97 连续 大气 在线 2020-05-27 18:00 2#烧结机尾 9.15 20 否 -0.54 97 连续 大气 在线 2020-05-27 19:00 2#烧结机尾 8.32 20 否 -0.58 97 连续 大气 在线 2020-05-27 20:00 2#烧结机尾 7.43 20 否 -0.63 97 连续 大气 在线 2020-05-27 21:00 2#烧结机尾 9.83 20 否 -0.51 97 连续 大气 在线 2020-05-27 22:00 2#烧结机尾 9.78 20 否 -0.51 97 连续 大气						_			+	+ +					+	\dashv		+ +				0				
在线 2020-05-27 17:00 2#烧结机尾 3.71 20 否 -0.81 363995.16 82.52 6.17 0 10.67 97 连续 大气 在线 2020-05-27 18:00 2#烧结机尾 9.15 20 否 -0.54 507600.69 82.51 5.93 0 14.83 97 连续 大气 在线 2020-05-27 19:00 2#烧结机尾 8.32 20 否 -0.58 522099.09 82.46 5.78 0 15.49 97 连续 大气 在线 2020-05-27 20:00 2#烧结机尾 7.43 20 否 -0.63 526942.62 82.42 5.75 0 15.37 97 连续 大气 在线 2020-05-27 21:00 2#烧结机尾 9.83 20 否 -0.51 529796 82.38 5.83 0 15.46 97 连续 大气 在线 2020-05-27 22:00 2#烧结机尾 9.78 20 否 -0.51 530635 82.27 5.64 0 15.45 97 连续 大气						_			+	 		 	-	-	 	-+	-	+ +				0				
在线 2020-05-27 18:00 2#烧结机尾 9.15 20 否 -0.54 507600.69 82.51 5.93 0 14.83 97 连续 大气 在线 2020-05-27 19:00 2#烧结机尾 8.32 20 否 -0.58 522099.09 82.46 5.78 0 15.49 97 连续 大气 在线 2020-05-27 20:00 2#烧结机尾 7.43 20 否 -0.63 526942.62 82.42 5.75 0 15.37 97 连续 大气 在线 2020-05-27 21:00 2#烧结机尾 9.83 20 否 -0.51 529796 82.38 5.83 0 15.46 97 连续 大气 在线 2020-05-27 22:00 2#烧结机尾 9.78 20 否 -0.51 530635 82.27 5.64 0 15.45 97 连续 大气						_			+	+ +			-+	-	 	\dashv	-	+ + +				0				
在线 2020-05-27 19:00 2#烧结机尾 8.32 20 否 -0.58 522099.09 82.46 5.78 0 15.49 97 连续 大气 在线 2020-05-27 20:00 2#烧结机尾 7.43 20 否 -0.63 526942.62 82.42 5.75 0 15.37 97 连续 大气 在线 2020-05-27 21:00 2#烧结机尾 9.83 20 否 -0.51 529796 82.38 5.83 0 15.46 97 连续 大气 在线 2020-05-27 22:00 2#烧结机尾 9.78 20 否 -0.51 530635 82.27 5.64 0 15.45 97 连续 大气																\dashv		\vdash				0				
在线 2020-05-27 20:00 2#烧结机尾 7. 43 20 否 -0. 63 526942. 62 82. 42 5. 75 0 15. 37 97 连续 大气 在线 2020-05-27 21:00 2#烧结机尾 9. 83 20 否 -0. 51 529796 82. 38 5. 83 0 15. 46 97 连续 大气 在线 2020-05-27 22:00 2#烧结机尾 9. 78 20 否 -0. 51 530635 82. 27 5. 64 0 15. 45 97 连续 大气						_								_				\vdash				0				
在线 2020-05-27 21:00 2#烧结机尾 9.83 20 否 -0.51 在线 2020-05-27 22:00 2#烧结机尾 9.83 20 否 -0.51 在线 2020-05-27 22:00 2#烧结机尾 9.78 20 否 -0.51				_		_								_	<u> </u>			\vdash				0				
在线 2020-05-27 22:00 2#烧结机尾 9.78 20 否 -0.51 20 医 -0.51 530635 82.27 5.64 0 15.45 97 连续 大气						_										ļ		\vdash				0				
					-	_							_			ļ		\sqcup				0				
		•			-	_							_					\sqcup				0				
	在线	2020-05-27 23:00	2#烧结机尾	9.53		20	否	-0. 52											518337. 53	82.21	5.51	0	15. 32	97	连续	大气

在线	2020-05-27 00:00	3#烧结机尾	5. 97		20	否	-0.70									464760.90	29.34	3.42	0.00	8.90	97	连续	大气
在线	2020-05-27 01:00	3#烧结机尾	5. 87		20	否					i	T I				576508. 04	26. 31	3. 47	0.00	10.94	97	连续	大气
在线	2020-05-27 02:00	3#烧结机尾	6. 15		20	否	-0.69								t	538245. 10	40. 48	3. 31	0.00	10.67	97	连续	大气
在线	2020-05-27 03:00	3#烧结机尾 3#烧结机尾	6. 90	 	20	否	-0.66	 +	+	1 1	 	 			1 1	507989, 45	54. 42	3. 17	0.00	10. 51	97	连续	大气
				1				 _	-	-					1				i e				
在线	2020-05-27 04:00	3#烧结机尾	7. 82	1	20	否	-0.61			+					\vdash	493772. 94	60. 23	3. 10	0.00	10.39	97	连续	大气
在线	2020-05-27 05:00	3#烧结机尾	8.18		20	否	-0.59									482371.95	64.81	3.03	0.00	10. 29	97	连续	大气
在线	2020-05-27 06:00	3#烧结机尾	7. 92		20	否	-0.60									473499. 93	66. 91	2.96	0.00	10.15	97	连续	大气
在线	2020-05-27 07:00	3#烧结机尾	8.38		20	否	-0.58									462501.29	67.33	2.86	0.00	9.92	97	连续	大气
在线	2020-05-27 08:00	3#烧结机尾	8. 91		20	否	-0.55									450135.04	69. 52	2.71	0.00	9.70	97	连续	大气
在线	2020-05-27 09:00	3#烧结机尾	9. 98		20	否					İ	İ				445081.86	72. 18	2.55	0.00	9.65	97	连续	大气
在线	2020-05-27 10:00	3#烧结机尾	10.11		20	否	-0.49		1	1 1	1					439231. 78	75. 02	2. 45	0.00	9. 60	97	连续	大气
在线	2020-05-27 11:00	3#烧结机尾	10. 12		20	否	-0.49		_	 						441338. 89	75. 93	2. 42	0.00	9. 67	97	连续	大气
在线	†	3#烧结机尾 3#烧结机尾	_			否			+						 							连续	大气
	2020-05-27 12:00	72 - 71 - 7	10. 15	1	20			 _	-	-					1	440137. 47	77. 23	2.38	0.00	9. 67	97		
在线	2020-05-27 13:00	3#烧结机尾	10.08		20	否	1		_							444598. 91	78. 69	2.37	0.00	9.81	97	连续	大气
在线	2020-05-27 14:00	3#烧结机尾	8.85		20	否									\sqcup	443117. 42	78.90	2.47	0.00	9. 79	97	连续	大气
在线	2020-05-27 15:00	3#烧结机尾	8.74		20	否	-0.56									448445.61	77.07	2.56	0.00	9.87	97	连续	大气
在线	2020-05-27 16:00	3#烧结机尾	8.73		20	否	-0.56									450185.07	75. 32	2.61	0.00	9.86	97	连续	大气
在线	2020-05-27 17:00	3#烧结机尾	8.75		20	否	-0.56								╚	451608.90	74. 56	2.61	0.00	9.87	97	连续	大气
在线	2020-05-27 18:00	3#烧结机尾	8. 78		20	否	-0.56					j				456516. 51	75. 72	2. 61	0.00	10.01	97	连续	大气
在线	2020-05-27 19:00	3#烧结机尾	8. 71		20	否	-0.56		1	1 1						461079.88	74. 82	2. 65	0.00	10.08	97	连续	大气
在线	2020-05-27 20:00	3#烧结机尾	8. 59		20	否	-0.57		1	1						466419. 98	73. 43	2.71	0.00	10. 17	97	连续	大气
在线	2020-05-27 20:00	3#烧结机尾 3#烧结机尾	8. 45	+ +	20	否	-0.57		+	1						474118, 92	70. 79	2. 80	0.00	10. 17	97	连续	大气
				+ +				 _	-	+	+			 	\vdash				i e				
在线	2020-05-27 22:00	3#烧结机尾	8. 35	1	20	否		+	+	\vdash		-+			\vdash	474178. 23	69. 79	2.84	0.00	10. 24	97	连续	大气
在线	2020-05-27 23:00	3#烧结机尾	7. 31		20	否	-0.63	_	_	1					\vdash	477183. 48	67. 79	2.87	0.00	10. 25	97	连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	二体系1#矿槽	3. 55		10	否				\sqcup	ļ				\sqcup	144365.5	26. 34	1.52	0	6. 59	97	连续	大气
在线	2020-05-27 01:00	二体系1#矿槽	3. 37		10	否	-0.66									121990.3	25.89	1.46	0	5.46	97	连续	大气
在线	2020-05-27 02:00	二体系1#矿槽	3. 25		10	否	-0.68									143948.88	24.82	1.42	0	6.42	97	连续	大气
在线	2020-05-27 03:00	二体系1#矿槽	3. 31		10	否	-0.67									122444.3	24. 57	1.38	0	5. 45	97	连续	大气
在线	2020-05-27 04:00	二体系1#矿槽	3. 26		10	否			1		i	T I				157151. 25	23. 57	1. 38	0	6. 98	97	连续	大气
在线	2020-05-27 05:00	二体系1#矿槽	3. 26		10	否			1	1 1	1					180349. 34	24. 68	1. 38	0	8. 04	97	连续	大气
在线	2020-05-27 06:00	二体系1#矿槽	3. 28		10	否			-							166720. 94	24. 02	1. 38	0	7. 41	97	连续	大气
在线	2020-05-27 07:00		3. 32		10	否			-							157401. 73	25. 73	1. 45	0	7. 04	97	连续	大气
	2020-05-27 07:00					否			+	 		-			 				-		97	连续	
在线	†	二体系1#矿槽	3. 31		10				-							113764. 41	26. 85	1. 57	0	5. 11		, ,	大气
在线	2020-05-27 09:00	二体系1#矿槽	3. 47	 	10	否	1		+	\vdash					\vdash	160155. 42	30.81	1. 67	0	7. 31	97	连续	大气
在线	2020-05-27 10:00	二体系1#矿槽	3.61		10	否	-0.64			\vdash					\vdash	167338. 58	32.55	1. 78	0	7. 69	97	连续	大气
在线	2020-05-27 11:00						-0.63									161172.73		1.85	0	7.46	97	连续	大气
在线	2020-05-27 12:00	二体系1#矿槽	3. 73		10	否	-0.63									116883.65	34.95	1.89	0	5.42	97	连续	大气
在线	2020-05-27 13:00	二体系1#矿槽	3. 55		10	否	-0.65									222956.66	38. 16	1.94	0	10.45	97	连续	大气
在线	2020-05-27 14:00	二体系1#矿槽	3. 51		10	否	-0.65									185114.86	37. 12	1.97	0	8.64	97	连续	大气
在线	2020-05-27 15:00	二体系1#矿槽	3. 52		10		-0.65									211889. 77	37. 48	1. 96	0	9. 9	97	连续	大气
在线	2020-05-27 16:00	二体系1#矿槽	3. 51		10	否										194345. 86	36.8	1. 98	0	9. 07	97	连续	大气
在线	2020-05-27 17:00		3. 49		10		-0.65		1	 		- 			 	209327. 45	36. 08	1. 98	0	9. 75	97	连续	大气
在线	2020-05-27 17:00		3. 49	+ +	10		-0.65	-	+	 	 	- 			 			1. 98	0			连续连续	大气
	•			+ +					+	1					 	152610. 28	34. 88		0	7. 07	97		
在线	2020-05-27 19:00	二体系1#矿槽	3. 55	1	10		-0.65	+	+	\vdash		-+			\vdash	185164.14	33. 46	1. 92	0	8. 54	97	连续	大气
在线	2020-05-27 20:00	二体系1#矿槽	3. 47		10		-0.65	_	_	1					\vdash	184492. 19	32.94	1.87	0	8. 49	97	连续	大气
在线	2020-05-27 21:00	二体系1#矿槽	3. 54		10		-0.65			\sqcup	ļ				\sqcup	211661.03	32.45	1.78	0	9.72	97	连续	大气
在线	2020-05-27 22:00	二体系1#矿槽	3.5		10		-0.65									188408. 23	30.78	1.68	0	8. 59	97	连续	大气
在线	2020-05-27 23:00	二体系1#矿槽	3. 35	T	10	否	-0.67			<u>_</u> _T		T			\Box	187354. 22	29.94	1.6	0	8. 52	97	连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	二体系2#矿槽	1.47		10		-0.85									163475. 28	26. 5	0.94	0	7. 31	97	连续	大气
在线	2020-05-27 01:00	二体系2#矿槽	1. 47		10		-0.85							İ		256023. 7	25. 72	0.94	0	11.42	97	连续	大气
在线	2020-05-27 02:00	二体系2#矿槽	1. 57	† †	10		-0.84		1	1 1	1					208457. 25	24. 58	0.94	0	9. 26	97	连续	大气
在线	2020-05-27 03:00		1. 58		10		-0.84	_	1	1 1		+		- 	 	265370. 18	24. 12	0. 94	0	11. 77	97	连续	大气
在线	2020-05-27 03:00		1. 57	+ +	10		-0.84		+	1						199578. 05	23. 15	0. 93	0	8. 82	97	连续	大气
				+ +				 +	+	+ +		-+		 	\vdash				0				
在线	2020-05-27 05:00	二体系2#矿槽	1. 56	1	10	否		+	+	\vdash		-+			\vdash	191213. 59	23. 76	0.93	Û	8.48	97	连续	大气
在线	2020-05-27 06:00	二体系2#矿槽	1.55	.	10		-0.85	_		\vdash					\vdash	211523.6	23.6	0.93	0	9. 36	97	连续	大气
在线	2020-05-27 07:00	二体系2#矿槽	1.53		10		-0.85									240551.98	24.83	0.93	0	10.69	97	连续	大气
在线	2020-05-27 08:00	二体系2#矿槽	1. 56		10	否				<u> </u>					ш	193294.44	26.86	0.94	0	8.65	97	连续	大气
在线	2020-05-27 09:00	二体系2#矿槽	1.49		10	否	-0.85								╚	239237. 08	29.99	0.94	0	10.85	97	连续	大气
在线	2020-05-27 10:00	二体系2#矿槽	1. 39		10		-0.86									204798.34	32. 18	0. 95	0	9. 37	97	连续	大气
在线	2020-05-27 11:00	二体系2#矿槽	1.4		10		-0.86							İ		232911. 81	34. 11	0. 95	0	10.69	97	连续	大气
在线	2020-05-27 12:00	二体系2#矿槽	1. 32	† †	10		-0.87		1	1 1						195219. 23	35. 24	0.95	0	9	97	连续	大气
11.5%	4040 00 41 14.00	アンバムサツ 7百	1.04		ΙU	LI	0.01	 								100410.40	00.44	V. JU	U	J	JI	红法	\mathcal{N}

在线 2020-05-27 13:00 二体系2#矿槽	1. 24	10	否	-0.88										206708.14	37.36	0.96	0	9.65	97	连续	大气
在线 2020-05-27 14:00 二体系2#矿槽	1. 18	10	否	-0.88										165318.41	36.96	0.96	0	7.66	97	连续	大气
在线 2020-05-27 15:00 二体系2#矿槽	1. 19	10	否	-0.88										186747.5	36. 55	0.96	0	8.63	97	连续	大气
在线 2020-05-27 16:00 二体系2#矿槽	1. 18	10	否	-0.88										138810.78	36. 58	0.96	0	6.42	97	连续	大气
在线 2020-05-27 17:00 二体系2#矿槽	1.16	10	否	-0.88										181942. 5	36. 36	0.96	0	8. 4	97	连续	大气
在线 2020-05-27 18:00 二体系2#矿槽	1. 15	10	否	-0.89		1			1	1				142456. 73	35. 34	0.96	0	6. 56	97	连续	大气
在线 2020-05-27 19:00 二体系2#矿槽	1. 2	10	否	-0.88					1					149276. 38	34. 27	0.96	0	6. 85	97	连续	大气
在线 2020-05-27 20:00 二体系2#矿槽	1. 23	10	否	-0.88							-			213355, 41	33. 72	0.96	0	9.85	97	连续	大气
7 7 7 15		_					 		+		-						0	1			
在线 2020-05-27 21:00 二体系2#矿槽	1.41	10	否	-0.86					<u> </u>					209507.88	31. 68	0.95	0	9. 7	97	连续	大气
在线 2020-05-27 22:00 二体系2#矿槽	1. 38	10	否	-0.86		-					-			215156. 5	31. 1	0.95	0	9. 96	97	连续	大气
在线 2020-05-27 23:00 二体系2#矿槽	1. 5	10	否	-0.85										208965. 02	28.69	0.95	0	9.61	97	连续	大气
在线 2020-05-27 00:00 一体系矿槽	5. 94	10	否	-0.41										800538.71	15. 43	2.55	0.00	15. 20	97	连续	大气
在线 2020-05-27 01:00 一体系矿槽	5. 83	10	否	-0.42										798235. 90	14. 29	2.61	0.00	15. 10	97	连续	大气
在线 2020-05-27 02:00 一体系矿槽	5. 92	10	否	-0.41										811043.15	13.51	2.64	0.00	15. 31	97	连续	大气
在线 2020-05-27 03:00 一体系矿槽	5. 79	10	否	-0.42										804984.84	12.77	2.67	0.00	15. 16	97	连续	大气
在线 2020-05-27 04:00 一体系矿槽	5. 81	10	否	-0.42										803006. 29	12. 26	2.68	0.00	15.09	97	连续	大气
在线 2020-05-27 05:00 一体系矿槽	5. 83	10	否	-0.42										813628.74	12. 16	2.69	0.00	15. 29	97	连续	大气
在线 2020-05-27 06:00 一体系矿槽	5. 84	10	否	1 1										803323. 76	13.60	2.65	0.00	15. 17	97	连续	大气
在线 2020-05-27 07:00 一体系矿槽	5. 77	10	否	-0.42		†			1					802981.67	16. 42	2. 55	0.00	15. 29	97	连续	大气
在线 2020-05-27 08:00 一体系矿槽	6. 11	10	否	-0.39		1								791318. 57	20. 62	2. 40	0.00	15. 27	97	连续	大气
在线 2020-05-27 09:00 一体系矿槽	6. 03	10	否	-0.40		†	 		+		-+			798015, 52	24. 02	2. 32	0.00	15. 56	97	连续	大气
在线 2020-05-27 10:00	6. 35	10	否	-0. 40		+	 	 	+				 	787053. 96	27. 59	2. 32	0.00	15. 51	97	连续	大气
						+	 	 	+	 	-+	_	\vdash								
在线 2020-05-27 11:00 一体系矿槽	6. 59	10	否	-0.34		+	 						 	776120. 63	31. 19	2. 17	0.00	15. 47	97	连续	大气
在线 2020-05-27 12:00 一体系矿槽	6. 18	10	否	-0.38		+	\vdash	 	+		-+		$\vdash \vdash$	769009. 18	33. 79	2. 10	0.00	15. 45	97	连续	大气
在线 2020-05-27 13:00 一体系矿槽	6. 37	10	否			-	\vdash						\vdash	757834. 70	34. 48	2.08	0.00	15. 26	97	连续	大气
在线 2020-05-27 14:00 一体系矿槽	6.31	10	否											764631.65	32.47	2.10	0.00	15. 30	97	连续	大气
在线 2020-05-27 15:00 一体系矿槽	7. 00	10	否											761363.33	34. 70	2.07	0.00	15. 34	97	连续	大气
在线 2020-05-27 16:00 一体系矿槽	7. 39	10	否											761200.62	32. 21	2.13	0.00	15. 22	97	连续	大气
在线 2020-05-27 17:00 一体系矿槽	7. 16	10	否	-0.28										756642.40	30.10	2.11	0.00	15.02	97	连续	大气
在线 2020-05-27 18:00 一体系矿槽	6. 43	10	否	-0.36										765160.95	28.08	2.15	0.00	15.09	97	连续	大气
在线 2020-05-27 19:00 一体系矿槽	6. 13	10	否	-0.39										772276. 17	24. 78	2.23	0.00	15.08	97	连续	大气
在线 2020-05-27 20:00 一体系矿槽	6. 15	10	否	-0.39										778265. 20	22.67	2.30	0.00	15. 10	97	连续	大气
在线 2020-05-27 21:00 一体系矿槽	6. 13	10	否	-0.39										782632. 91	20. 36	2.38	0.00	15. 08	97	连续	大气
在线 2020-05-27 22:00 一体系矿槽	5. 96	10	否											791997. 62	18. 17	2, 43	0.00	15. 16	97	连续	大气
在线 2020-05-27 23:00 一体系矿槽	6. 25	10	否	-0.38					1					795023. 55	16. 52	2. 49	0.00	15. 14	97	连续	大气
在线 2020-05-27 00:00 二体系1#出铁场				-0.75										220631. 02			0.00	6. 3	97	连续	大气
在线 2020-05-27 01:00 二体系1#出铁场		15	_						1					272211. 66		2. 91	0	7. 69	97	连续	大气
在线 2020-05-27 01:00 二体系1#出铁场		15									-			279504. 09		2. 88	0	7. 88	97	连续	大气
		_				+	\vdash	 	+	 	-+						0				
在线 2020-05-27 03:00 二体系1#出铁场	3. 86	15				-	 		<u> </u>	 				293676. 94	46. 07	3. 07	0	8. 37	97	连续	大气
在线 2020-05-27 04:00 二体系1#出铁场	3. 79	15		-0. 75		1	\vdash	 	1	-	-+			291078.66	42.44	2.83	0	8. 18	97	连续	大气
在线 2020-05-27 05:00 二体系1#出铁场	3.74	15	否			1						-	$\vdash \vdash$	283731.59	42.7	2.85	0	7. 98	97	连续	大气
在线 2020-05-27 06:00 二体系1#出铁场	3. 76	15		-0.75		1	\vdash						\vdash	261131.31	43.69	2.91	0	7. 37	97	连续	大气
在线 2020-05-27 07:00 二体系1#出铁场	3. 51	15		-0.77			$\sqcup \sqcup$							244176. 28	43.71	2.91	0	6.89	97	连续	大气
在线 2020-05-27 08:00 二体系1#出铁场	3. 44	15		-0.77										246562	48.84	3. 26	0	7.1	97	连续	大气
在线 2020-05-27 09:00 二体系1#出铁场	3. 17	15		-0.79										250967.08	48.41	3. 23	0	7. 21	97	连续	大气
在线 2020-05-27 10:00 二体系1#出铁场	2.99	15	否	-0.80							T		$\Box \Box$	237729. 11	51.59	3.44	0	6. 92	97	连续	大气
在线 2020-05-27 11:00 二体系1#出铁场	3. 12	15		-0.79										223131.02	57.47	3.83	0	6.63	97	连续	大气
在线 2020-05-27 12:00 二体系1#出铁场	3. 03	15		-0.80										208949. 78	56. 82	3. 79	0	6. 2	97	连续	大气
在线 2020-05-27 13:00 二体系1#出铁场	3. 07	15		-0.80		†			1					239586. 3	56. 17	3. 74	0	7. 08	97	连续	大气
在线 2020-05-27 14:00 二体系1#出铁场	3. 12	15		-0.79		1	 				+			269884. 34	57. 52	3. 84	0	8. 03	97	连续	大气
在线 2020-05-27 15:00 二体系1#出铁场	3. 14	15		-0.79		†	 		+		-+			269034. 62	55. 32	3. 69	0	7. 94	97	连续	大气
在线 2020-05-27 15:00 二体系1#出铁场	3. 08	15		-0. 79		+	 	 	+				 	262485. 25	57. 48	3. 83	0	7. 94	97	连续	大气
					-	+	\vdash	 	-	 	-+		\vdash				0				
在线 2020-05-27 17:00 二体系1#出铁场	3.1	15		-0.79	_	1	 				-+		 	268551.31	53. 87	3. 59	0	7. 88	97	连续	大气
在线 2020-05-27 18:00 二体系1#出铁场	3. 16	15	否			+	\vdash	 	+		-+		$\vdash \vdash$	249134. 12	57. 49	3.83	0	7. 41	97	连续	大气
在线 2020-05-27 19:00 二体系1#出铁场	3. 26	15		-0.78		1	\vdash						\vdash	264522. 22	57. 19	3.81	0	7. 86	97	连续	大气
在线 2020-05-27 20:00 二体系1#出铁场	3. 21	15		-0.79			$\sqcup \sqcup$							269582. 94	51.09	3.41	0	7.83	97	连续	大气
在线 2020-05-27 21:00 二体系1#出铁场	3. 55	15	否											251002. 27	53. 25	3.55	0	7. 35	97	连续	大气
在线 2020-05-27 22:00 二体系1#出铁场	3. 58	15		-0.76										274031.03	48.93	3. 26	0	7.9	97	连续	大气
在线 2020-05-27 23:00 二体系1#出铁场	3. 53	15	否	-0.76										276365. 25	47.53	3. 17	0	7. 92	97	连续	大气
在线 2020-05-27 00:00 二体系2#出铁场	6. 09	15		-0.59										172312. 12	50. 53	0.57	0	6. 22	97	连续	大气
在线 2020-05-27 01:00 二体系2#出铁场	6. 04	15		-0.60										152856. 94	48. 43	0.61	0	5. 49	97	连续	大气
一种 1010 00 11 01.00 一件 八四 四 八 四	U. U.	10	\vdash	0.00				 						102000.01	10. 10	J. JI	·	J. 10	01	~ -人	/ \ \

2.9. SOUR ST TO COLD 1.00																									
Color	在线	2020-05-27 02:00 二体系2#	出铁场 6.21		15	否	-0.59											175950.83	57.99	0.71	0	6.51	97	连续	大气
Color	在线													i i				165525, 16	46, 88	0.63	0	5. 92	97		
100 100			. , . , .					-						1 1							0				
14 15 15 15 15 15 15 15					_								_	+ +	-						0				
\$\pi_{\pi_{\pi_{\pi_{\pi_{\pi_{\pi_{\pi_									<u> </u>									188373.06			0				
25 20 20 20 20 20 20 20	在线	2020-05-27 06:00 二体系2#	出铁场 5.99		15	否	-0.60											240397. 98	49.05	0.73	0	8.66	97	连续	
25 20 20 20 20 20 20 20	在线	2020-05-27 07:00 二体系2#	出铁场 6.02		15	否	-0.60											272536, 75	49.47	0.61	0	9.81	97	连续	大气
PART 1909-190-1909 1-18-2-1-180-2 1-0-1 1-0-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1			. , . , .		_				1												0				
PACK 1909-19-71 1909-19-72 1909-19-7					_									+ +							0				
Proceedings									<u> </u>					+ +							0				
Account Fig. \$\frac{1}{12} \) \$\frac{1}{12} \] \$\frac{1}{12}		2020-05-27 10:00 二体系2#	出铁场 6.46		15	省	-0.57							\perp				353566. 56	65.94		0	13.4	97		
Add	在线	2020-05-27 11:00 二体系2#	出铁场 6.41	1 1	15	否	-0.57							1 1				333471.81	62.3	0.72	0	12.5	97	连续	大气
Add	在线	2020-05-27 12:00 二体系2#	出铁场 6.4		15	否	-0.57											333811	61. 92	0. 58	0	12, 48	97	连续	大气
Proceedings														1 1							0				
APPROX. 10.00						н			 			-	+	1 1							0				
## 2529-0-27 1909									1	-			_	-							0	1			
金代 1999年2月 1299		2020-05-27 15:00 二体系2#	Щ (, (,), (,), (,)			省												114330.7			0		97		
金田 2009-05-27 2000 日本日本日本日本 4-22 1-2	在线	2020-05-27 16:00 二体系2#	出铁场 6.68		15	否	-0.55											110499.64	67.94	0.63	0	4.21	97	连续	大气
金田 2009-05-27 2000 日本日本日本日本 4-22 1-2	在线	2020-05-27 17:00 二体系2#	出铁场 6.48		15	否	-0.57											109477, 31	60. 5	0.51	0	4.07	97	连续	大气
万度 2000 0 元 7 19:00 1																					0	12 19	97		
金野 1929年のデア 2010 二乗兵型中代的 6.47 6.5									 			-	+	1 1							0				
金田 1999年 1997年								-	1		-			+ +		-+	\vdash				0				
金銭 2009-06-27 (23:00 64 高速形態格 6.36 15 15 15 15 15 15 15 1									 	1	\vdash			 			\vdash				0				
分数 1979-07-37 (2.00 146 (2.01 15 15 15 16 16 15 15 1	在线	2020-05-27 21:00 二体系2#	出铁场 6.23		15	否	-0.58							<u> </u>				444893.56	53. 78	0.52	0	16. 22	97		
分数 1979-07-37 (2.00 146 (2.01 15 15 15 16 16 15 15 1	在线	2020-05-27 22:00 二体系2#	出铁场 6.26		15	否	-0. 58				T	T			T			237004. 34	56. 3	0.63	0	8. 69	97	连续	大气
日本語 日本								i							T						0	6. 79			
在院 2020-05-27 19.00 一件系出版版 2.49 18 頁 0.88					_			 	1		 	- 		 	+	 	 				0.00				
行後 2000 05 27 (2000 一次最高收益 2.29 15 次 0.58		,,,,,	.,.,.		_			- 	+	\vdash	 			+ +	-+		 								
一方元章 2009-05-27 05-09					_				1		 					-	\vdash								
### 2009-07-27 04-10			. , . , ,																						
存我 2029-01-27 01:00	在线	2020-05-27 03:00 一体系	出铁场 2.19		15	否	-0.85							1 1				685912.29	49.43	2.84	0.00	14.53	97	连续	大气
存我 2029-01-27 01:00	在线	2020-05-27 04:00 一体系	·铁场 1.95		15	否	-0.87											651636, 79	50, 54	2, 80	0.00	13, 84	97	连续	大气
														1 1											
一字									+			-	-	+ +											
音響性 2020-06-27 19:00 体系回性療 3.87 15									<u> </u>				_												
在総 2002-05-27 19:00		2020-05-27 07:00 一体系					-0.78											696372.39		2.80	0.00	14. 79	97		
在後 2020-05-27 110:00 一色条用状形 3、82 15 百 0.73 15 百 0.75 15 日 0.75	在线	2020-05-27 08:00 一体系	∃铁场 3.87		15	否	-0.74							1 1				654530. 52	55. 53	2.69	0.00	14. 10	97	连续	大气
在後 2020-05-27 110:00 一色条用状形 3、82 15 百 0.73 15 百 0.75 15 日 0.75	在线	2020-05-27 09:00 一体系	·铁场 3.85		15	否	-0.74											624597, 05	66, 05	2, 59	0.00	13, 87	97	连续	大气
佐袋 2020-06-27 17:00 任条組铁筋 3.82 15 台 -0.75 日本校 大气 66099.3 3 15 2.47 0.00 14.68 97 法校 大气 629 2020-06-27 13:00 任条組铁筋 4.02 15 万 0.73 日本校 大气 66099.3 3 15 5 2.47 0.00 14.68 97 法校 大气 628 2020-06-27 13:00 任条組铁筋 4.02 15 万 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.73 日本校 15 5 0.73 日本校 15 5 0.73 日本校 15 5 0.74 日本校 15 5 0.73 日本校 15 5 0.73 日本校 15 5 0.70 日本校 15 5 0.7			.,.,.		_				1					† †							1	1			
信義 2020-05-27 12:00 一体系出映版 3、77 15 万 0.75 15 万 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 75 0.75 15 75 0.75 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.74 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 75 0.75 15 15 15 75 0.75 15 15 15 75 0.75 15 15 15 75 0.75 15 15 15 75 0.75 15 15 15 75 0.75 15 15 15 15 15 15 15									1					+ +								1			
在総 2020 - 05-27 13:00 一体品世版 4.02 15 杏 0.73 15 杏 0.74 15 杏 0.74 15 杏 0.74 15 カー 0.74 15 カー 0.75 15:00 14:06 97 連接 大气 在総 2020 - 05-27 15:00 16:00 14:06 97 連接 大气 在総 2020 - 05-27 16:00 16:00 14:06 97 連接 大气 在総 2020 - 05-27 16:00 16:00 14:06 97 連接 大气 在総 2020 - 05-27 16:00 16:00 14:06 97 連接 大气 在総 2020 - 05-27 16:00 16:00 14:00 14:00 97 連接 大气 在総 2020 - 05-27 16:00 16:00 14:00 14:00 97 連接 大气 在総 2020 - 05-27 18:00 16:00 14:00 14:00 97 連接 大气 在総 2020 - 05-27 18:00 16:00 14:00 14:00 97 連接 大气 在総 2020 - 05-27 18:00 16:00 14:00 97 14:00									<u> </u>					1								1		, ,	
行き 2020-05-27 14-00 一体条出铁场 3.94 15 万 -0.74 15 万 -0.73 15 万 -0.73 15 万 -0.73 15 万 -0.73 15 万 -0.73 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 5 -0.70 15 15 15 -0.70 15 15 15 -0.70 15 15 15 -0.70 15 15 15 15 15 15 15 1														\bot											
在鉄 2020-05-27 15:00 一体系出版場 3.92 15 音 -0.74	在线	2020-05-27 13:00 一体系計	出铁场 4.02		15	否	-0.73											635764.11	65. 25	2.42	0.00	14.06	97	连续	大气
在鉄 2020-05-27 15:00 一体系出版場 3.92 15 音 -0.74	在线	2020-05-27 14:00 一体系	· 铁场 3.94		15	否	-0.74											671883, 30	62, 64	2, 55	0.00	14, 76	97	连续	大气
任後 2020-05-27 15:00 一体系出鉄筋 4.01 15																									
 作銭 2020-05-27 17:00 体系出壁场 4.45 15 高 -0.70 2 金銭 大气 企銭 2020-05-27 18:00 -体系出壁场 4.49 15 台 -0.70 2 金銭 大气 企銭 2020-05-27 19:00 -体系出壁场 4.47 15 高 -0.70 2 金銭 大气 企銭 2020-05-27 20:00 -体系出壁场 4.47 15 高 -0.70 2 金銭 大气 企銭 2020-05-27 20:00 -体系出壁场 4.85 15 高 -0.68 2 -0.70 2 金銭 大气 企銭 2020-05-27 20:00 -体系出壁场 4.85 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.73 2 -0.68 2 -0.74 2 -0.68 2 -0.75 2 -0.68 2 -0.75 2 -0.68 2 -0.75 2 -0.68 2 -0.75 2 -0.68 2 -0.75 2 -0.68 2 -0.75 2 -0.68 2 -0.75 2 -0.68 2 -0.75 2 -0.68 2 -0.75 2 -0.68 2 -0.75 2 -0.68 2 -0.75 2 -0									1					+	-						•				
全线 2020-05-27 18:00 一体系出铁筋 4.49 15 音 0.70									<u> </u>					1											
在线 2020-05-27 19:00 体系出鉄场 4.47 15 ☆ -0.70									<u> </u>					1											
在线 2020-05-27 20:00 一体系出铁场 4.85 15 杏 -0.68 659920.77 61.36 2.60 0.00 14.46 97 達練 大气 在线 2020-05-27 21:00 一体系出铁场 4.03 15 杏 -0.73 638190.63 57.66 2.65 0.00 13.84 97 連续 大气 在线 2020-05-27 22:00 一体系出铁场 2.79 15 杏 -0.81 638190.63 57.66 2.65 0.00 13.84 97 連续 大气 在线 2020-05-27 23:00 一体系出铁场 2.79 15 杏 -0.82 642888.75 57.54 2.75 0.00 13.95 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.77 61.36 2.60 0.00 13.59 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.82 642888.75 57.54 2.75 0.00 13.95 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.77 61.36 2.60 0.00 13.59 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.77 61.36 2.60 0.00 13.59 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.82 642888.75 57.54 2.75 0.00 13.95 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.77 450299.32 52.40 2.06 0.00 14.46 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.77					15									<u> </u>				659469.04	65.46	2.45	0.00	14.60	97		
在线 2020-05-27 20:00 一体系出铁场 4.85 15 杏 -0.68 659920.77 61.36 2.60 0.00 14.46 97 達練 大气 在线 2020-05-27 21:00 一体系出铁场 4.03 15 杏 -0.73 638190.63 57.66 2.65 0.00 13.84 97 連续 大气 在线 2020-05-27 22:00 一体系出铁场 2.79 15 杏 -0.81 638190.63 57.66 2.65 0.00 13.84 97 連续 大气 在线 2020-05-27 23:00 一体系出铁场 2.79 15 杏 -0.82 642888.75 57.54 2.75 0.00 13.95 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.77 61.36 2.60 0.00 13.59 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.82 642888.75 57.54 2.75 0.00 13.95 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.77 61.36 2.60 0.00 13.59 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.77 61.36 2.60 0.00 13.59 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.82 642888.75 57.54 2.75 0.00 13.95 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.77 450299.32 52.40 2.06 0.00 14.46 97 連续 大气 在线 2020-05-27 01:00 一体系针炉 3.41 15 杏 -0.77	在线	2020-05-27 19:00 一体系計	出铁场 4.47	<u> </u>	15	否	-0.70				l¯			<u> </u>	「		[661367. 57	60.34	2.56	0.00	14. 44	97	连续	大气
在线 2020-05-27 21:00 一体系出鉄场 4.03 15 否 0.73 15 否 0.81 15 否 0.81 15 否 0.81 15 否 0.81 15 否 0.81 15 否 0.81 15 否 0.81 15 否 0.81 15 否 0.81 15 否 0.82 15 百 0.81 15 百 0.77 16 16 0.81 15 15 0.76 16 16 0.81 15 15 0.76 16 16 0.81 15 16 0.77 16 16 0.81 15 16 0.77 16 16 0.81 15 16 0.77 16 16 0.81 15 16 0.77 16 16 0.81 15 16 0.77 16 16 0.81 16 0.81 15 16 0.77 16 16 0.81 16								İ													•				
在线 2020-05-27 22:00 一体系出铁场 2.79 15 否 -0.81								 	1		 			 	- 						•				
在线 2020-05-27 23:00 一体系出鉄场 2.72 15 否 -0.82 642888.75 57.54 2.75 0.00 13.95 97 连续 大气 在线 2020-05-27 01:00 二体系转炉 3.67 15 否 -0.76 4360299.32 52.40 2.06 0.00 15.00 97 连续 大气 在线 2020-05-27 02:00 二体系转炉 3.63 15 否 -0.76 436299.32 52.40 2.06 0.00 15.00 97 连续 大气 在线 2020-05-27 02:00 二体系转炉 3.63 15 否 -0.76 404708.37 52.62 2.06 0.00 13.48 97 连续 大气 在线 2020-05-27 03:00 二体系转炉 3.48 15 否 -0.77 412827.75 51.22 2.07 0.00 13.70 97 连续 大气 在线 2020-05-27 04:00 二体系转炉 4.10 15 否 -0.73 413794.11 51.35 2.07 0.00 13.74 97 连续 大气 在线								+	1	1	 	- 	+	+ +	+	 	 								
 在线 2020-05-27 00:00 二体系转炉 3.67 15 音 -0.76 在线 2020-05-27 01:00 二体系转炉 3.41 15 音 -0.77 在线 2020-05-27 02:00 二体系转炉 3.48 15 音 -0.76 在线 2020-05-27 03:00 二体系转炉 3.48 15 音 -0.77 在线 2020-05-27 03:00 二体系转炉 4.10 15 音 -0.77 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.10 15 音 -0.73 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 音 -0.73 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 音 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.48 15 音 -0.75 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 音 -0.73 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 音 -0.78 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 音 -0.78 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 音 -0.83 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.40 15 音 -0.77 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.40 15 音 -0.75 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.40 15 音 -0.75 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 5.20 2.10 0.00 15.67 97 连续 大气 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 5.20 2.10 0.00 15.12 97 连续 大气 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 5.18 15 音 -0.68 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.28 2.00 0.00 15.14 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 15 音 -0.65 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.28 1.19 0.00 15.14 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.28 1.10 0.00 15.14 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.26 15 音 -0.65 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.28 1.19 0.00 17.19 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.26 15 音 -0.56 在线 2020-05-27 12:00 二体系转炉 6.65 15 音 -0.56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.65 15 音 -0.56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.65 15 音 -0.56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.65 15 音 -0.56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.65 15 音 -0.56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.61 15 音 -0.56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.65 15 音 -0.56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.00 15.44 97 连续 大气 									+	\vdash	\vdash			+	$-\!\!+$		\vdash								
 在线 2020-05-27 01:00 二体系转炉 3.41 15 杏 -0.77 在线 2020-05-27 02:00 二体系转炉 3.63 15 杏 -0.76 在线 2020-05-27 03:00 二体系转炉 3.68 15 杏 -0.76 在线 2020-05-27 03:00 二体系转炉 3.48 15 杏 -0.77 在线 2020-05-27 04:00 二体系转炉 4.10 15 杏 -0.73 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.73 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.50 2.10 0.00 18.08 97 连续 大气 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.78 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.78 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.78 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 4.78 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.26 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 6.31 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉											<u> </u>										•				
 在线 2020-05-27 01:00 二体系转炉 3.41 15 杏 -0.77 在线 2020-05-27 02:00 二体系转炉 3.63 15 杏 -0.76 在线 2020-05-27 03:00 二体系转炉 3.68 15 杏 -0.76 在线 2020-05-27 03:00 二体系转炉 3.48 15 杏 -0.77 在线 2020-05-27 04:00 二体系转炉 4.10 15 杏 -0.73 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.73 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 杏 -0.72 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.50 2.10 0.00 18.08 97 连续 大气 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.78 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.78 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.78 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 4.78 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.26 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 6.31 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉	在线	2020-05-27 00:00 二体系	转炉 3.67	<u>L</u> l	15	否	-0.76		<u> </u>	<u>L</u>	l						<u> </u>	450299.32	52.40	2.06	0.00	15. 00	97	连续	大气
在线 2020-05-27 02:00 二体系转炉 3.63 15 否 -0.76 404708.37 52.62 2.06 0.00 13.48 97 连续 大气 在线 2020-05-27 03:00 二体系转炉 3.48 15 否 -0.77 412827.75 51.22 2.07 0.00 13.70 97 连续 大气 在线 2020-05-27 04:00 二体系转炉 4.10 15 否 -0.73 413794.11 51.35 2.07 0.00 13.74 97 连续 大气 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 否 -0.72 465092.43 50.35 2.12 0.00 18.08 97 连续 大气 在线 2020-05-27 06:00 二体系转炉 2.50 15 否 -0.72 465092.43 50.35 2.12 0.00 18.08 97 连续 大气 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.40 15 否 -0.77 4 547372.77 49.53 2.10 0.00 18.18 97 连续 大气 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 3.81 15 否 -0.75																									
 在线 2020-05-27 03:00 二体系转炉 3.48 15 否 -0.77 在线 2020-05-27 04:00 二体系转炉 4.10 15 否 -0.73 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 否 -0.72 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 否 -0.72 在线 2020-05-27 06:00 二体系转炉 4.20 15 否 -0.83 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 4.20 15 否 -0.83 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.40 15 否 -0.83 在线 2020-05-27 08:00 二体系转炉 3.81 15 否 -0.77 在线 2020-05-27 08:00 二体系转炉 3.81 15 否 -0.75 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 4.78 15 否 -0.68 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 15 否 -0.65 在线 2020-05-27 11:00 二体系转炉 5.26 15 否 -0.65 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 5.26 15 否 -0.56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.31 15 否 -0.58 								1	1																
在线 2020-05-27 04:00 二体系转炉 4.10 15 否 -0.73 413794.11 51.35 2.07 0.00 13.74 97 连续 大气 在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 否 -0.72 465092.43 50.35 2.12 0.00 15.40 97 连续 大气 在线 2020-05-27 06:00 二体系转炉 2.50 15 否 -0.83 547372.77 49.53 2.10 0.00 18.08 97 连续 大气 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.40 15 否 -0.77 547695.29 51.02 2.11 0.00 18.18 97 连续 大气 在线 2020-05-27 08:00 二体系转炉 3.81 15 否 -0.75 467758.79 52.20 2.10 0.00 15.57 97 连续 大气 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 4.78 15 否 -0.68 453487.63 52.83 2.06 0.00 15.12 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 15 否 -0.65 450122.24 55.84 1.90 0.00 15.14 97 连续 大气 在线 2020-05-2								+	1	1	 	-	-	+ +	+	 	 								
在线 2020-05-27 05:00 二体系转炉 4.20 15 否 -0.72 465092.43 50.35 2.12 0.00 15.40 97 连续 大气 在线 2020-05-27 06:00 二体系转炉 2.50 15 否 -0.83 547372.77 49.53 2.10 0.00 18.08 97 连续 大气 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.40 15 否 -0.77 547695.29 51.02 2.11 0.00 18.18 97 连续 大气 在线 2020-05-27 08:00 二体系转炉 3.81 15 否 -0.75 467758.79 52.20 2.10 0.00 15.57 97 连续 大气 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 4.78 15 否 -0.68 453487.63 52.83 2.06 0.00 15.12 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 15 否 -0.65 450122.24 55.84 1.99 0.00 15.14 97 连续 大气 在线 2020-05-27 11:00 二体系转炉 5.26 15 否 -0.65 507492.78 58.42 1.91 0.00 17.19 97 连续 大气 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.6									+	\vdash	\vdash			+	$-\!\!+$		\vdash								
在线 2020-05-27 06:00 二体系转炉 2.50 15 否 -0.83 547372.77 49.53 2.10 0.00 18.08 97 连续 大气 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.40 15 否 -0.77 547695.29 51.02 2.11 0.00 18.18 97 连续 大气 在线 2020-05-27 08:00 二体系转炉 3.81 15 否 -0.75 467758.79 52.20 2.10 0.00 15.57 97 连续 大气 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 4.78 15 否 -0.68 453487.63 52.83 2.06 0.00 15.12 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 15 否 -0.65 450122.24 55.84 1.99 0.00 15.14 97 连续 大气 在线 2020-05-27 11:00 二体系转炉 5.26 15 否 -0.65 507492.78 58.42 1.91 0.00 17.19 97 连续 大气 在线 2020-05-27 12:00 二体系转炉 6.65 15 否 -0.56 456547.40 60.06 1.87 0.00 15.44 97 连续 大气														$oxed{oxed}$											
在线 2020-05-27 06:00 二体系转炉 2.50 15 否 -0.83 547372.77 49.53 2.10 0.00 18.08 97 连续 大气 在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.40 15 否 -0.77 547695.29 51.02 2.11 0.00 18.18 97 连续 大气 在线 2020-05-27 08:00 二体系转炉 3.81 15 否 -0.75 467758.79 52.20 2.10 0.00 15.57 97 连续 大气 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 4.78 15 否 -0.68 453487.63 52.83 2.06 0.00 15.12 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 15 否 -0.65 450122.24 55.84 1.99 0.00 15.14 97 连续 大气 在线 2020-05-27 11:00 二体系转炉 5.26 15 否 -0.65 15 否 -0.65 507492.78 58.42 1.91 0.00 17.19 97 连续 大气 在线 2020-05-27 12:00 二体系转炉 6.65 15 否 -0.56 456547.40 60.06 1.87 0.00 15.44 97 连续 大气 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.31 15 否 -0.58 451755.18 61.77	在线	2020-05-27 05:00 二体系	转炉 4.20	<u> </u>	15	否	-0.72		<u></u>	<u>L</u>	l			<u> </u>			<u> </u>	465 <u>0</u> 92. 43	50.35	2.12	0.00	15. 40	97	连续	大气
在线 2020-05-27 07:00 二体系转炉 3.40 15 否 -0.77 547695.29 51.02 2.11 0.00 18.18 97 连续 大气 在线 2020-05-27 08:00 二体系转炉 3.81 15 否 -0.75 467758.79 52.20 2.10 0.00 15.57 97 连续 大气 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 4.78 15 否 -0.68 453487.63 52.83 2.06 0.00 15.12 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 15 否 -0.65 450122.24 55.84 1.99 0.00 15.14 97 连续 大气 在线 2020-05-27 11:00 二体系转炉 5.26 15 否 -0.65 507492.78 58.42 1.91 0.00 17.19 97 连续 大气 在线 2020-05-27 12:00 二体系转炉 6.65 15 否 -0.56 456547.40 60.06 1.87 0.00 15.53 97 连续 大气 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.31 15 否 -0.58 451755.18 61.77 1.84 0.00 15.44 97 连续 大气	在线	2020-05-27 06:00 二体系	转炉 2.50															547372.77	49. 53		0.00	18.08	97	连续	
在线 2020-05-27 08:00 二体系转炉 3.81 15 否 -0.75 97 连续 大气 在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 4.78 15 否 -0.68 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 15 否 -0.65 97 连续 大气 在线 2020-05-27 11:00 二体系转炉 5.18 15 否 -0.65 97 连续 大气 在线 2020-05-27 11:00 二体系转炉 5.26 15 否 -0.65 97 连续 大气 在线 2020-05-27 12:00 二体系转炉 5.26 15 否 -0.56 97 连续 大气 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.65 15 否 -0.56 97 连续 大气 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.31 15 否 -0.58 97 连续 大气								1	1						-						•				
在线 2020-05-27 09:00 二体系转炉 4.78 15 否 -0.68 52.83 2.06 0.00 15.12 97 连续 大气 在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5.18 15 否 -0.65 15 不 -0.65 15 不 -0.65 15 不 -0.65 15 不 -0.65 15 日 -0.65 15 日 -0.65								+	+		 	- 	+	+		-	 				1				
在线 2020-05-27 10:00 二体系转炉 5. 18 15 否 -0. 65 大气 在线 2020-05-27 11:00 二体系转炉 5. 26 15 否 -0. 65 大气 在线 2020-05-27 12:00 二体系转炉 5. 26 15 否 -0. 65 15 否 -0. 65 在线 2020-05-27 12:00 二体系转炉 6. 65 15 否 -0. 56 15 否 -0. 56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6. 31 15 否 -0. 58 15 否 -0. 58								-	1	\vdash	\vdash			+	-+		\vdash								
在线 2020-05-27 11:00 二体系转炉 5. 26 15 否 -0. 65 与 在线 2020-05-27 12:00 二体系转炉 6. 65 15 否 -0. 56 与 上 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6. 31 15 否 -0. 58 与 上 本线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6. 31 15 否 -0. 58 一0. 58									1	igsquare	$oxed{oxed}$			\vdash			igwdow								
在线 2020-05-27 12:00 二体系转炉 6.65 15 否 -0.56 15 否 -0.56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.31 15 否 -0.58 15 否 -0.58																		450122. 24	55.84	1.99	0.00	15. 14	97	连续	大气
在线 2020-05-27 12:00 二体系转炉 6.65 15 否 -0.56 15 否 -0.56 在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.31 15 否 -0.58 15 否 -0.58	在线	2020-05-27 11:00 二体系	转炉 5.26		15	否	-0.65								$\overline{}$			507492. 78	58. 42	1.91	0.00	17. 19	97	连续	
在线 2020-05-27 13:00 二体系转炉 6.31 15 否 -0.58 15 45 55 18 61.77 1.84 0.00 15.44 97 连续 大气									1												1				
					_			 	1		 	- 		 	+	 	 								
								- 	+	\vdash	\vdash			+ +	-+		 				•				
	仕线		牧炉 5.95		15	省	-u. bU	<u> </u>	1	\sqcup								419434. 53	61.94	1.86	0.00	14. 35	97	连续	アス

+- /A	0000 05 07 15 00 一件乏牡肿	C 00	1.5	示	0.54	1	1				1	F07000 44	CO 0C	1 07	0.00	17 05	0.7	` た / 土	上层
在线	2020-05-27 15:00 二体系转炉	6. 90	15	否	-0.54		+			 + +		527038. 44		1.87	0.00	17. 95	97	连续	大气
在线	2020-05-27 16:00 二体系转炉	5. 51	15	否	-0.63		1		 			466575. 14	57. 47	1. 95	0.00	15. 76	97	连续	大气
在线	2020-05-27 17:00 二体系转炉	6. 32	15	否	-0.58		ļ					464891.10	57. 23	1. 92	0.00	15. 69	97	连续	大气
在线	2020-05-27 18:00 二体系转炉	6. 44	15	否	-0.57			_		\bot		437016. 22	58. 29	1.91	0.00	14. 79	97	连续	大气
在线	2020-05-27 19:00 二体系转炉	7. 22	15	否	-0.52							580699. 13	57.84	1.93	0.00	19.64	97	连续	大气
在线	2020-05-27 20:00 二体系转炉	6.06	15	否	-0.60							575367. 03	56.11	1.97	0.00	19. 37	97	连续	大气
在线	2020-05-27 21:00 二体系转炉	4.58	15	否	-0.69							584624.34	54.72	2.08	0.00	19.62	97	连续	大气
在线	2020-05-27 22:00 二体系转炉	3.86	15	否	-0.74							573703. 92	53.70	2.07	0.00	19. 19	97	连续	大气
在线	2020-05-27 23:00 二体系转炉	4. 49	15	否	-0.70							415915. 33	50.78	2.06	0.00	13.78	97	连续	大气
在线	2020-05-27 00:00	6. 42	15	否	-0.57							478526. 02	31.02	3.46	0.00	3.99	97	连续	大气
在线	2020-05-27 01:00 一体系转炉	6. 20	15	否	-0.59							470592.73	29.67	3.48	0.00	3. 91	97	连续	大气
在线	2020-05-27 02:00 一体系转炉	6. 27	15	否	-0.58							464111. 22	29. 15	3.47	0.00	3.85	97	连续	大气
在线	2020-05-27 03:00 一体系转炉	6.21	15	否	-0.59							450903.72	28.91	3.49	0.00	3.74	97	连续	大气
在线	2020-05-27 04:00 一体系转炉	6. 20	15	否	-0.59							437235. 91	28. 78	3.49	0.00	3.62	97	连续	大气
在线	2020-05-27 05:00 一体系转炉	6. 25	15	否	-0.58							449937.89	29.64	3. 44	0.00	3. 73	97	连续	大气
在线	2020-05-27 06:00 一体系转炉	7. 09	15	否	-0.53							446638. 25	30. 53	3.51	0.00	3.72	97	连续	大气
在线	2020-05-27 07:00 一体系转炉	7. 76	15	否	-0.48							436213.55	31.01	3. 57	0.00	3.64	97	连续	大气
在线	2020-05-27 08:00 一体系转炉	8. 14	15	否	-0.46							456690.14	32. 56	3.50	0.00	3.83	97	连续	大气
在线	2020-05-27 09:00 一体系转炉	8. 62	15	否	-0.43							464516. 46	35. 30	3. 38	0.00	3. 93	97	连续	大气
在线	2020-05-27 10:00 一体系转炉	8.89	15	否	-0.41							462511. 98	38. 24	3. 31	0.00	3. 94	97	连续	大气
在线	2020-05-27 11:00 一体系转炉	8. 47	15	否	-0.44							440767.31	40.95	3. 23	0.00	3. 79	97	连续	大气
在线	2020-05-27 12:00 一体系转炉	8. 55	15	否	-0.43							162262.73	36. 51	3. 38	0.00	1.38	97	连续	大气
在线	2020-05-27 13:00 一体系转炉	8. 03	15	否	-0.46							379368.66	33. 07	3. 31	0.00	3. 18	97	连续	大气
在线	2020-05-27 14:00 一体系转炉	8. 03	15	否	-0.46							465240.02	37. 08	3. 33	0.00	3. 95	97	连续	大气
在线	2020-05-27 15:00 一体系转炉	7. 67	15	否	-0.49							458968. 25	38. 13	3. 18	0.00	3. 91	97	连续	大气
在线	2020-05-27 16:00 一体系转炉	7. 98	15	否	-0.47							463715. 41	39. 28	3. 20	0.00	3. 96	97	连续	大气
在线	2020-05-27 17:00 一体系转炉	8. 23	15	否	-0.45		1 1				i	476489. 09	40.00	3. 28	0.00	4. 08	97	连续	大气
在线	2020-05-27 18:00 一体系转炉	8. 32	15	否	-0.45		1 1		1 1			477377. 61	41.06	3. 27	0.00	4. 10	97	连续	大气
在线	2020-05-27 19:00 一体系转炉	8. 27	15	否	-0.45					1 1		489384, 47	41. 14	3. 23	0.00	4. 21	97	连续	大气
在线	2020-05-27 20:00 一体系转炉	8, 00	15	否	-0.47					1 1		503047. 19	39. 64	3. 32	0.00	4. 31	97	连续	大气
在线	2020-05-27 21:00 一体系转炉	7. 42	15	否	-0.51		1 1					478139. 52	37. 07	3. 39	0.00	4. 06	97	连续	大气
在线	2020-05-27 22:00 一体系转炉	7. 09	15	否	-0.53		1 1					463914. 57	34. 81	3, 40	0.00	3. 91	97	连续	大气
在线	2020-05-27 23:00 一体系转炉	6. 67	15	否	-0.56		† †	+	1	1 1		454781. 12	32. 40	3, 42	0.00	3. 81	97	连续	大气
11-7	1010 00 21 20:00 172111	0.01	10	Н	J. 00				 	 		101101.12	02. 10	0. 14	0.00	0.01	01	~-^	/\ \