废气监测结果:

1	吉果 : 				颗粒	i Alm			Ι	C	02		I	NC	127		1	I	1	Ī	T	1	$\overline{}$	T
监测方式	监测日期/时间	监测点位	- 实测	折算	1,,,,,,	是否	超标	超标	实测			超标	超标 实测	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
皿奶刀工	皿が1 口 対1/ 中1 1中1	皿炒点	mg/Nm ³			超标	倍数		mg/Nm ³	mg/Nm³ 限值			原因 mg/Nm ³	mg/Nm³ 限值		倍数 原因		1111/文 C	13比/文 /0	02/0	1/LX <u>E</u> III/ S	一 %	17F/JX/J 14	111111111111111111111111111111111111111
在线	2020-02-10 00:00	60万吨焦炉	1	IIIS/ IVIII	15	否	-0.96	ME	0	30	_	-0.99	79	150		-0. 47	82589	162	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 01:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30	_	-0.99	51	150		-0.66	84703	161	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 02:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30		-0.99	44	150		-0.71	88912	160	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 03:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0. 97		0	30		-0. 99	48	150		-0. 68	96323	160	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 04:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0. 97		0	30		-0. 99	52	150		-0. 65	96273	160	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 05:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		0	30		-0.99	61	150		-0. 59	100336	160	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 06:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		0	30		-0. 99	52	150		-0.65	98534	160	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 07:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30	否	-0.99	54	150	否 -	-0.64	101465	160	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 08:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30	否	-0.99	58	150	否 -	-0.61	90705	160	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 09:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30	否	-0.99	38	150	否 -	-0.75	80747	161	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 10:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30	否	-0.99	34	150	否 -	-0.77	63310	161	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0	30	否	-0.99	52	150	否 -	-0.65	38851	162	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 12:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		0	30	否	-0.99	75	150	否 -	-0.50	14157	163	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 13:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30	否	-0.99	105	150	否 -	-0.30	5445	163	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 14:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30	否	-0.99	125	150		-0. 17	2500	163	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 15:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0	30	否	-0.99	124	150	否 -	-0. 17	1828	163	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 16:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	127	150		-0. 16	12426	164	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 17:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	129	150		-0.14	26003	164	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 18:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	133	150	+	-0.12	41891	163	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 19:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	131	150		-0.13	57473	163	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 20:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	140	150		-0.06	67351	162	20	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 21:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	135	150		-0.10	76960	162	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 22:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		0	30		-0.99	123	150		-0.18	78782	162	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 23:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0	30		-0.99	124	150		-0. 17	86316	161	19	6	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 00:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		1	30		-0.98	95	150		-0. 36	111976	141	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 01:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		1	30		-0.97	95	150		-0.37	115963	141	14	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 02:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		1	30		-0.98	106	150		-0. 29	116606	140	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 03:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		1	30		-0.98	111	150		-0. 26	123200	139	14	9	0	95	连续	大气
	2020-02-10 04:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		1	30		-0. 98	100	150 150		-0. 33 -0. 24	123836 127742	139	14	9	0	95	连续 连续	大气 大气
在线	2020-02-10 05:00 2020-02-10 06:00	90万吨焦炉1# 90万吨焦炉1#	1		15	否	-0. 97 -0. 96		1	30		-0. 98 -0. 98	114	150	省	-0. 24	130584	139 139	14	9	0	95 95	连续	大气
在线	2020-02-10 06:00	90万吨焦炉1#	1		15 15	否	-0. 96 -0. 96		1	30		-0.98	99	150		-0. 34	133657	139	14	9	0	95	连续连续	大气
	2020-02-10 07:00	/ • = /////	1				-0. 96		1			-0. 98			否		129559	138	14	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 08:00	90万吨焦炉1#	1	1	15		-0. 97		1	30	_	-0. 98	91	150		-0. 39	122611	138	14	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 10:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		1	30	_	_	88	150		-0.41	113534	140	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0. 96		1	30		_	74	150		-0.50	105721	141	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		1	30	_		89	150		-0.40	91391	142	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 13:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0. 97		1	30	_	_	98	150		-0. 35	86686	144	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 14:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.97		1	30	_	-0. 98	128	150		-0. 15	78998	145	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 15:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0. 97		1	30	_	-0. 98	107	150		-0. 28	67114	146	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 16:00	90万吨焦炉1#	0		15	否			1	30		-0. 98	111	150		-0. 26	65952	147	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 17:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		1	30	_	-0.98	103	150		-0. 31	78462	147	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 18:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		1	30	_	-0.98	90	150		-0. 40	93142	147	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 19:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		1	30	_	-0.98	103	150		-0. 31	100631	147	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 20:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		1	30	_	-0.98	117	150		-0. 22	97526	147	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 21:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.97		1	30	_	-0.98	120	150		-0. 20	101012	147	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 22:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.97		1	30		-0.98	122	150		-0. 19	101211	147	15	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 23:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.96		1	30	_	-0.98	127	150		-0.16	101455	145	15	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 00:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93		0	30	否	-1.00	87	150		-0.42	211947	163	14	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 01:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		0	30			66	150		-0.56	218096	163	14	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 02:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		0	30		-0.99	70	150		-0. 53	224513	162	13	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 03:00	90万吨焦炉2#	1		15	否			0	30		-0.99	87	150		-0. 42	227887	162	13	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 04:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		0	30		-0.99	70	150		-0. 53	233360	162	13	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 05:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.93		0	30			67	150		-0. 56	231807	162	13	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 06:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.92		0	30		_	65	150		-0. 56	237207	161	13	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 07:00	90万吨焦炉2#	1		15	否			0	30		-0.99	88	150		-0.42	237609	161	13	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 08:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93		0	30	否	-0.99	91	150	否 -	-0.39	215267	162	13	8	0	95	连续	大气

-1.15		0.0		1	T							<u> </u>				1		1 .		1		1	T _)-f- (-l-	
在线	2020-02-10 09:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93		0		30	否	-0.99		80	150		-0.4		171459	162	13	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 10:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93		0		30	否	-0.99		76	150		-0.4		148002	162	13	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93		1		30	否	-0.98		48	150		-0.6	_	124264	163	13	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 12:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94	+	0		30	否	-0.98		50	150		-0.6		105299	163	13	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 13:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.95		0		30	否	-0.99		85	150		-0.4		88768	163	13	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 14:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94		0		30	否	-0.99		110	150	+	-0.2	_	77634	164	13	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 15:00	90万吨焦炉2#	1		15	否否	-0.94		0		30	否	-0.99		113	150	否	-0.2	_	95980	164	13	9	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 16:00	90万吨焦炉2#	1		15	Н	-0.94		0		30	<u>省</u>	-0.99		110	150	否	-0.2		110636	164	14	J	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 17:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94		0		30	否	-0.99		105	150		-0.3		121149	164	14	8	0	95	连续	大气
在线	2020-02-10 18:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93		0		30	否	-0.99		110	150		-0.2		145600	164	14	8	0	95	连续 	大气 大气
在线	2020-02-10 19:00	90万吨焦炉2#	1		15	否否	-0.93		0	-	30	否	-0.99		91	150		-0.4		168035	163	14	8	0	95	连续 连续	大气
<u>在线</u> 在线	2020-02-10 20:00	90万吨焦炉2#	1		15 15	否	-0.92		0	-+	30	否	-0.99		114	150 150		-0.2		177540 188547	163	14	8	0	95	连续 连续	大气 大气
在线 在线	2020-02-10 21:00	90万吨焦炉2#	1		15	<u>育</u> 否	-0. 93 -0. 93		0		30	<u>否</u>	-0.98		85 111	150		-0.4		197538	164 163	14 14	8	0	95	连续 连续	大气
在线	2020-02-10 22:00 2020-02-10 23:00	90万吨焦炉2# 90万吨焦炉2#	1		15	否	-0. 93 -0. 93	+	0		30	<u>育</u> 否	-0.99		109	150		-0.2		210716	163	14	8	0	95 95	连续 连续	大气
在线	2020-02-10 23:00	1#烧结机头	19.46		40	否	-0. 93 -0. 51		14. 32		180	<u>育</u> 否	-0.99		119. 45	300		-0.6		504036. 80	100. 08	6. 07	16. 70	4. 07	95 95	连续 连续	大气
在线	2020-02-10 00:00	1#烧结机头 1#烧结机头	19. 54		40	否	-0.51		14. 17		180	否	-0.92		126. 06	300		-0.6		504529. 56	99.66	6. 09	16. 70	4. 07	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 01:00	1#烷结机头 1#烧结机头	19. 69		40	否	-0.51		14. 44		180	否	-0.92		122. 54	300		-0.5		520698. 17	99. 14	6. 04	16. 83	4. 20	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 02:00	1#烧结机头 1#烧结机头	19. 56		40	否	-0.51		12. 56		180	否	-0. 92		122. 31	300		-0.5		508319. 27	98. 27	6. 08	16. 77	4. 20	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 03:00	1#烧结机头 1#烧结机头	18. 55		40	否	-0.51		11. 64		180	否	-0.93		126. 32	300		-0.5		462171. 41	97. 99	6. 03	16. 64	3. 71	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 04:00	1#烧结机头	18. 54		40	否	-0.54		13. 21		180	否	-0.93		118. 64	300		-0.6		468821.30	98. 10	6. 07	16. 82	3. 77	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 06:00	1#烧结机头	18. 54		40	否	-0. 54		13. 80		180	否	-0. 92		127. 46	300		-0.5	_	430506. 21	98. 64	6. 03	16. 61	3. 46	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 07:00	1#烧结机头	18. 30		40	否	-0. 54		20. 55		180	否	-0.89		128. 35	300		-0.5		470460. 59	99. 37	6. 05	16. 62	3. 80	95	连续	大气
在线	2020-02-10 08:00	1#烧结机头	18. 37		40	否	-0. 54		14. 57		180	否	-0.92		113. 43	300		-0.6	_	495881. 34	98. 91	6. 06	16. 96	3. 99	95	连续	大气
在线	2020-02-10 09:00	1#烧结机头	18.81		40	否	-0.53		9. 99		180	否	-0.94		119. 14	300		-0.6	_	471699.87	98. 09	6. 07	16. 81	3. 79	95	连续	大气
在线	2020-02-10 10:00	1#烧结机头	17.88		40	否	-0.55		10. 17		180	否	-0.94		121. 60	300		-0.5	_	501789. 99	98. 11	6.06	16. 76	4. 03	95	连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	1#烧结机头	17. 18		40	否	-0.57		11.87		180	否	-0.93		119. 11	300		-0.6		575207. 96	98. 52	6. 02	16. 81	4. 62	95	连续	大气
在线	2020-02-10 12:00	1#烧结机头	17.73		40	否	-0.56		9. 44		180	否	-0.95		124. 12	300		-0.5	_	558763. 50	98. 50	6. 03	16.66	4. 49	95	连续	大气
在线	2020-02-10 13:00	1#烧结机头	17.04		40	否	-0.57		9. 93		180	否	-0.94		118. 97	300		-0.6	0	629457. 27	98. 69	6.05	16. 75	5.06	95	连续	大气
在线	2020-02-10 14:00	1#烧结机头	16.79		40	否	-0.58		7. 38		180	否	-0.96		121.02	300	否	-0.6	0	651787. 02	98. 55	6.04	16.62	5. 24	95	连续	大气
在线	2020-02-10 15:00	1#烧结机头	16.33		40	否	-0.59		7. 49		180	否	-0.96		118. 51	300	否	-0.6	0	704886. 23	98. 55	6.02	16.66	5.66	95	连续	大气
在线	2020-02-10 16:00	1#烧结机头	16.08		40	否	-0.60		6.30		180	否	-0.97		108. 87	300	否	-0.6	4	701246.80	99.70	6.03	16.88	5.65	95	连续	大气
在线	2020-02-10 17:00	1#烧结机头	15.72		40	否	-0.61		5. 79		180	否	-0.97		122. 49	300	否	-0.5	9	715798. 62	100.01	6.05	16.61	5. 78	95	连续	大气
在线	2020-02-10 18:00	1#烧结机头	15.39		40	否	-0.62		5. 77		180	否	-0.97		119. 75	300	否	-0.6	0	688604.43	100.26	6.07	16.69	5. 56	95	连续	大气
在线	2020-02-10 19:00	1#烧结机头	15.92		40	否	-0.60		5. 46		180	否	-0.97		120.06	300		-0.6		634041.89	100.15	6.05	16.64	5. 12	95	连续	大气
在线	2020-02-10 20:00		17. 19				-0.57		5. 68				-0.97		112.84			-0.6		621617.75			16.82		95	连续	大气
在线	2020-02-10 21:00	1#烧结机头	18. 13				-0.55		5. 63			否	-0.97		118. 43	300		_		572001.02		6.03	16. 79	4.62	95	连续	大气
在线	2020-02-10 22:00	1#烧结机头	18.71		40	否	-0.53		5.83			否	-0.97		119. 92	300		-0.6		663829.74			16.82	5. 37	95	连续	大气
在线	2020-02-10 23:00	1#烧结机头	18.72		40	否	-0.53		6.01		180	否	-0.97		118. 41	300		-0.6		654664. 76			16. 93	5. 30	95	连续	大气
在线	2020-02-10 00:00	2#烧结机头	13.02		40	否	-0.67		14. 02		180	否	-0.92		132. 85	300		-0.5		444746. 70			16.89	3. 58	95	连续	大气
在线	2020-02-10 01:00	2#烧结机头	13. 22		40	否	-0.67		13.82		180	否	-0.92		139. 11	300		-0.5		439567. 80	109. 52		16. 88	3. 53	95	连续	大气
在线	2020-02-10 02:00	2#烧结机头	13. 21		40	否	-0.67		12. 42		180	否	-0.93		133. 70	300		-0.5		445195. 38	108.96		17. 02	3. 57	95	连续	大气
在线	2020-02-10 03:00		12.87			否	-0.68		10. 34		180	否	-0.94		133. 29		否			431880. 41	108. 14		16. 94	3. 46	95	连续	大气
在线	2020-02-10 04:00	2#烧结机头	13.00				-0.68		8.88			否不	-0.95		137. 94		否示			434274. 87			16. 85	3. 47	95	连续	大气
在线	2020-02-10 05:00	2#烧结机头 2#烧结机头	13. 16				-0.67	-+	8.85		180 180		-0.95	\vdash	128. 25 136. 55		<u>否</u>			440047. 91 401247. 49			16. 99	3. 52 3. 22	95	连续 	大气 大气
	2020-02-10 06:00	2#烧结机头 2#烧结机头	13. 01 13. 03				-0. 67 -0. 67	+	9. 16			<u>省</u> 否	-0.95		136. 55	300				454142. 00			16. 79	3. 22	95 95	连续 连续	大气大气
<u> </u>	2020-02-10 07:00 2020-02-10 08:00	2#烧结机头 2#烧结机头	13. 03	_			-0.67 -0.68		14. 30 10. 41			<u>省</u> 否	-0.92 -0.94		138. 09		否			469701.69			16. 79 17. 19	3. 65	95 95	连续 连续	大气 大气
在线	2020-02-10 08:00	2#烧结机头 2#烧结机头	13. 29				-0.67		6. 32		180	<u>育</u> 否	-0.94		125. 84	300				429090. 16	109. 02		17. 19	3. 43	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 09:00	2#烧结机头 2#烧结机头	13. 48				-0.66	-+	5. 24		180	<u>育</u> 否	-0.96		128. 07	300				504238. 65	107. 93		16. 96	4. 03	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 10:00	2#烧结机头	14. 22				-0.64	$\overline{}$	6. 47		180	否	-0.96	\vdash	126. 48	300				513652. 15			16. 96	4. 03	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	2#烧结机头	14. 31				-0. 64		6. 72		180	否	-0.96		134. 33	300		_		521559. 04	103. 09		16. 78	4. 17	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 13:00	2#烧结机头	14. 66		40	否	-0.63		8. 54		180	否	-0.95		128. 00	300		-0.5		581726. 75	107. 38		16. 93	4. 65	95	连续连续	大气
在线	2020-02-10 14:00	2#烧结机头	14. 23		40	否	-0.64		10. 17		180	否	-0.94		134. 62	300		-0.5		580953. 78	108. 21		16. 73	4. 64	95	连续	大气
在线	2020-02-10 15:00	2#烧结机头	13. 62		40	否	-0.66		12. 24		180	否	-0.93		133. 29	300		-0.5		605759. 67			16. 80	4. 84	95	连续	大气
在线	2020-02-10 16:00	2#烧结机头	12. 99		40	否	-0.68		13. 51		180	否	-0. 92		124. 65	300		-0.5		615189. 68	109. 86		17. 02	4. 94	95	连续	大气
在线	2020-02-10 17:00	2#烧结机头	13. 31		40	否	-0.67		14. 45		180	否	-0. 92		140. 30	300		-0.5		609616. 24	110. 13		16. 70	4. 90	95	连续	大气
在线	2020-02-10 18:00	2#烧结机头	12.81		40	否	-0.68		13. 77		180	否	-0.92		136. 03	300		-0. 5		610862. 21	110. 13	3. 10	16. 82	4. 92	95	连续	大气
在线	2020-02-10 19:00	2#烧结机头	13. 52		40	否	-0.66		13. 30		180	否	-0.93		137. 17	300		-0. 5		536336. 48	110. 35		16. 76	4. 32	95	连续	大气
在线	2020-02-10 20:00		13.65			否	-0.66		13. 09		180	否	-0.93		130. 47	300		-0. 5		543687. 92			16. 94	4. 38	95	连续	大气
在线	2020-02-10 21:00	2#烧结机头	13. 26		40		-0.67		12. 16		180	否	-0.93		134. 57	300		_		526756. 59			16. 95	4. 24	95	连续	大气
		// 5- 17 / 5/1				-,-,														•	•	•	•				

在线 2020-02-10 22:00 2#烧结机头 13. 26 40 否 -0.67 11. 82 180 否 -0.93 136. 47 300 否 -0.55 509511. 90 110. 80 3. 10 16. 98 4. 11 在线 2020-02-10 02:00 2#烧结机头 8. 42 40 否 -0.67 11. 12 180 否 -0.94 135. 41 300 否 -0.55 509640. 80 111. 00 3. 10 17. 10 4. 11 在线 2020-02-10 00:00 3#烧结机头 8. 42 40 否 -0.79 8. 73 180 否 -0.95 177. 21 300 否 -0.41 664991. 10 95. 74 8. 14 15. 78 6. 20 在线 2020-02-10 01:00 3#烧结机头 8. 15 40 否 -0.89 8. 54 180 否 -0.95 169.14 300 否 -0.44 665698.88 95. 86 8. 15 15. 88 6. 21 在线 2020-02-10 02:00 3#烧结机头 8. 43 40 否 -0.79 8. 47 180 否 -0.95 168. 44 300 否 -0.44 668970. 95 95. 68 8. 15 15. 66 6. 25 在线 2020-02-10 03:00	95 95 95 95	连续 大气 连续 大气 连续 大气
在线 2020-02-10 00:00 3#烧结机头 8.42 40 百 -0.79 8.73 180 百 -0.95 177.21 300 百 -0.41 664991.10 95.74 8.14 15.78 6.20 在线 2020-02-10 01:00 3#烧结机头 8.15 40 百 -0.80 8.54 180 百 -0.95 169.14 300 百 -0.44 665689.88 95.86 8.15 15.88 6.21 在线 2020-02-10 02:00 3#烧结机头 8.43 40 百 -0.79 8.47 180 百 -0.95 168.44 300 百 -0.44 668970.95 95.78 8.22 15.66 6.25 在线 2020-02-10 03:00 3#烧结机头 8.46 40 百 -0.79 8.34 180 百 -0.95 168.44 300 百 -0.44 668970.95 95.78 8.22 15.66 6.25 在线 2020-02-10 03:00 3#烧结机头 8.46 40 百 -0.79 8.34 180 百 -0.95 164.04 300 百 -0.45 666926.16 95.67 8.22 15.77 6.23 在线 2020-02-10 04:00 3#烧结机头 8.59 40 百 -0.79 8.40 180 百 -0.95 169.30 300 百 -0.43 663085.75 95.70 8.21 15.66 6.19	95	
在线 2020-02-10 01:00 3#烧结机头 8.15 40 否 -0.80 8.54 180 否 -0.95 169.14 300 否 -0.44 665689.88 95.86 8.15 15.88 6.21 在线 2020-02-10 02:00 3#烧结机头 8.43 40 否 -0.79 8.47 180 否 -0.95 168.44 300 否 -0.44 668970.95 95.78 8.22 15.66 6.25 在线 2020-02-10 03:00 3#烧结机头 8.46 40 否 -0.79 8.34 180 否 -0.95 164.04 300 否 -0.45 666926.16 95.67 8.22 15.77 6.23 在线 2020-02-10 04:00 3#烧结机头 8.59 40 否 -0.79 8.08 180 否 -0.96 169.56 300 否 -0.43 663085.75 95.70 8.21 15.66 6.19 在线 2020-02-10 05:00 3#烧结机头 8.41 40 否 -0.79 8.40 180 否 -0.95 169.30 300 否 -0.44 663085.75 95.70 8.21 15.66 6.19 在线 2020-02-10 05:00 3#烧结机头 8.41 <		连续 大气
在线 2020-02-10 02:00 3#烧结机头 8. 43 40 否 -0. 79 8. 47 180 否 -0. 95 168. 44 300 否 -0. 44 668970. 95 95. 78 8. 22 15. 66 6. 25 在线 2020-02-10 03:00 3#烧结机头 8. 46 40 否 -0. 79 8. 34 180 否 -0. 95 164. 04 300 否 -0. 45 668970. 95 95. 78 8. 22 15. 66 6. 25 在线 2020-02-10 04:00 3#烧结机头 8. 59 40 否 -0. 79 8. 08 180 否 -0. 95 169. 56 300 否 -0. 43 663085. 75 95. 70 8. 21 15. 66 6. 25 在线 2020-02-10 05:00 3#烧结机头 8. 41 40 否 -0. 79 8. 40 180 否 -0. 95 169. 56 300 否 -0. 43 663085. 75 95. 70 8. 21 15. 66 6. 19 在线 2020-02-10 05:00 3#烧结机头 8. 41 40 否 -0. 79 8. 49 180 否 -0. 95 169. 30 300 否 -0. 44 670241. 00 95. 66 8. 24 15. 78 6. 26 在线 2020-02-10 06:00 3#烧结机头 8. 51 40 否 -0. 79 8. 81 180 否 -0. 95 163. 71 300 否 -0. 43 <	95	
在线 2020-02-10 03:00 3#烧结机头 8.46 40 否 -0.79 8.34 180 否 -0.95 164.04 300 否 -0.45 666926.16 95.67 8.22 15.77 6.23 在线 2020-02-10 04:00 3#烧结机头 8.59 40 否 -0.79 8.08 180 否 -0.96 169.56 300 否 -0.43 663926.16 95.67 8.22 15.77 6.23 在线 2020-02-10 05:00 3#烧结机头 8.41 40 否 -0.79 8.40 180 否 -0.95 169.30 300 否 -0.43 663985.75 95.70 8.21 15.66 6.19 在线 2020-02-10 05:00 3#烧结机头 8.41 40 否 -0.79 8.40 180 否 -0.95 169.30 300 否 -0.44 670241.00 95.66 8.24 15.78 6.26 在线 2020-02-10 06:00 3#烧结机头 8.51 40 否 -0.79 8.49 180 否 -0.95 163.71 300 否 -0.45 674078.36 95.69 8.19 15.73 6.29 在线 2020-02-10 07:00 3#烧结机头 8.52 40 否 -0.79 8.81 180 否 -0.95 170.95 300 否 -0.43 664850.90 95.59 8.26 <t< td=""><td></td><td>连续 大气</td></t<>		连续 大气
在线 2020-02-10 03:00 3#烧结机头 8.46 40 否 -0.79 8.34 180 否 -0.95 164.04 300 否 -0.45 666926.16 95.67 8.22 15.77 6.23 在线 2020-02-10 04:00 3#烧结机头 8.59 40 否 -0.79 8.08 180 否 -0.96 169.56 300 否 -0.43 663085.75 95.70 8.21 15.66 6.19 在线 2020-02-10 05:00 3#烧结机头 8.41 40 否 -0.79 8.40 180 否 -0.95 169.30 300 否 -0.44 670241.00 95.66 8.24 15.78 6.26 在线 2020-02-10 06:00 3#烧结机头 8.51 40 否 -0.79 8.49 180 否 -0.95 163.71 300 否 -0.45 674078.36 95.69 8.19 15.73 6.29 在线 2020-02-10 07:00 3#烧结机头 8.52 40 否 -0.79 8.81 180 否 -0.95 170.95 300 否 -0.43 664850.90 95.59 8.26 15.69 6.21 在线 2020-02-10 08:00 3#烧结机头 8.48 40 否 -0.79 8.71 180 否 -0.95 169.82 300 否 -0.43 678761.91 95.54 8.22 <t< td=""><td>95</td><td>连续 大气</td></t<>	95	连续 大气
在线 2020-02-10 04:00 3#烧结机头 8.59 40 否 -0.79 8.08 180 否 -0.96 169.56 300 否 -0.43 663085.75 95.70 8.21 15.66 6.19 在线 2020-02-10 05:00 3#烧结机头 8.41 40 否 -0.79 8.40 180 否 -0.95 169.30 300 否 -0.44 670241.00 95.66 8.24 15.78 6.26 在线 2020-02-10 06:00 3#烧结机头 8.51 40 否 -0.79 8.49 180 否 -0.95 163.71 300 否 -0.45 674078.36 95.69 8.19 15.73 6.29 在线 2020-02-10 07:00 3#烧结机头 8.52 40 否 -0.79 8.81 180 否 -0.95 170.95 300 否 -0.43 664850.90 95.59 8.26 15.69 6.21 在线 2020-02-10 08:00 3#烧结机头 8.48 40 否 -0.79 8.71 180 否 -0.95 169.82 300 否 -0.43 664850.90 95.59 8.26 15.69 6.21 在线 2020-02-10 08:00 3#烧结机头 8.48 40 否 -0.79 8.71 180 否 -0.95 169.82 300 否 -0.43 678761.91 95.54 8.22 <t< td=""><td>95</td><td>连续 大气</td></t<>	95	连续 大气
在线 2020-02-10 05:00 3#烧结机头 8.41 40 否 -0.79 8.40 180 否 -0.95 169.30 300 否 -0.44 670241.00 95.66 8.24 15.78 6.26 在线 2020-02-10 06:00 3#烧结机头 8.51 40 否 -0.79 8.49 180 否 -0.95 163.71 300 否 -0.45 674078.36 95.69 8.19 15.73 6.29 在线 2020-02-10 07:00 3#烧结机头 8.52 40 否 -0.79 8.81 180 否 -0.95 170.95 300 否 -0.43 664850.90 95.59 8.26 15.69 6.21 在线 2020-02-10 08:00 3#烧结机头 8.48 40 否 -0.79 8.71 180 否 -0.95 169.82 300 否 -0.43 664850.90 95.59 8.26 15.69 6.21 在线 2020-02-10 08:00 3#烧结机头 8.48 40 否 -0.79 8.71 180 否 -0.95 169.82 300 否 -0.43 678761.91 95.54 8.22 15.62 6.33	95	连续 大气
在线 2020-02-10 06:00 3#烧结机头 8.51 40 否 -0.79 8.49 180 否 -0.95 163.71 300 否 -0.45 674078.36 95.69 8.19 15.73 6.29 在线 2020-02-10 07:00 3#烧结机头 8.52 40 否 -0.79 8.81 180 否 -0.95 170.95 300 否 -0.43 664850.90 95.59 8.26 15.69 6.21 在线 2020-02-10 08:00 3#烧结机头 8.48 40 否 -0.79 8.71 180 否 -0.95 169.82 300 否 -0.43 678761.91 95.54 8.22 15.62 6.33	95	连续大气
在线 2020-02-10 07:00 3#烧结机头 8.52 40 否 -0.79 8.81 180 否 -0.95 170.95 300 否 -0.43 664850.90 95.59 8.26 15.69 6.21 在线 2020-02-10 08:00 3#烧结机头 8.48 40 否 -0.79 8.71 180 否 -0.95 169.82 300 否 -0.43 664850.90 95.59 8.26 15.69 6.21 正线 2020-02-10 08:00 3#烧结机头 8.48 40 否 -0.79 8.71 180 否 -0.95 169.82 300 否 -0.43 678761.91 95.54 8.22 15.62 6.33	95	连续大气
在线 2020-02-10 08:00 3#烧结机头 8.48 40 否 -0.79 8.71 180 否 -0.95 169.82 300 否 -0.43 678761.91 95.54 8.22 15.62 6.33	95	连续大气
	95	连续 大气
在线 2020-02-10 09:00 3#烧结机头 8.44 40 否 -0.79 8.53 180 否 -0.95 169.74 300 否 -0.43 668335.96 95.67 8.12 15.77 6.23	95	连续 大气
在线 2020-02-10 10:00 3#烧结机头 8.80 40 否 -0.78 8.37 180 否 -0.95 171.47 300 否 -0.43 687150.78 95.87 7.91 15.61 6.39	95	连续 大气
在线 2020-02-10 11:00 3#烧结机头 8.49 40 否 -0.79 8.41 180 否 -0.95 166.22 300 否 -0.45 713701.38 96.01 7.67 15.78 6.62	95	连续 大气
在线 2020-02-10 12:00 3#烧结机头 8.20 40 否 -0.80 8.88 180 否 -0.95 171.59 300 否 -0.43 695423.79 96.01 7.59 15.62 6.45	95	连续 大气
在线 2020-02-10 13:00 3#烧结机头 8.32 40 否 -0.79 9.19 180 否 -0.95 161.64 300 否 -0.46 677445.74 96.18 7.34 15.89 6.27	95	连续 大气
在线 2020-02-10 14:00 3#烧结机头 8.47 40 否 -0.79 9.03 180 否 -0.95 153.82 300 否 -0.49 665156.20 96.26 7.20 16.10 6.14	95	连续 大气
在线 2020-02-10 15:00 3#烧结机头 8.03 40 否 -0.80 9.57 180 否 -0.95 174.02 300 否 -0.42 655236.46 96.21 7.49 15.47 6.07	95	连续 大气
在线 2020-02-10 16:00 3#烧结机头 7.85 40 否 -0.80 9.19 180 否 -0.95 181.52 300 否 -0.39 637745.98 96.28 7.57 15.36 5.92	95	连续 大气
在线 2020-02-10 17:00 3#烧结机头 7.45 40 否 -0.81 9.00 180 否 -0.95 180.79 300 否 -0.40 625912.19 96.35 7.54 15.39 5.81	95	连续 大气
在线 2020-02-10 18:00 3#烧结机头 8.54 40 否 -0.79 9.14 180 否 -0.95 175.24 300 否 -0.42 631958.98 96.44 7.74 15.55 5.88	95	连续 大气
在线 2020-02-10 19:00 3#烧结机头 8.93 40 否 -0.78 9.62 180 否 -0.95 176.40 300 否 -0.41 650560.76 96.41 7.92 15.52 6.06	95	连续大气
在线 2020-02-10 20:00 3#烧结机头 8.36 40 否 -0.79 10.11 180 否 -0.94 183.79 300 否 -0.39 644707.95 96.16 8.18 15.43 6.02	95	连续大气
在线 2020-02-10 21:00 3#烧结机头 8.60 40 否 -0.79 10.11 180 否 -0.94 175.03 300 否 -0.42 663783.68 96.05 8.06 15.53 6.19	95	连续大气
在线 2020-02-10 22:00 3#烧结机头 8.81 40 否 -0.78 10.19 180 否 -0.94 177.40 300 否 -0.41 667387.66 96.00 8.16 15.55 6.23	95	连续大气
	_	
在线 2020-02-10 23:00 3#烧结机头 8.88 40 否 -0.78 9.81 180 否 -0.95 169.78 300 否 -0.43 667733.97 95.95 8.11 15.57 6.23	95	连续大气
在线 2020-02-10 00:00 90万吨装煤 6.0 30 否 -0.80 24.6 70 否 -0.65 45807 5.1 1.0 21.0 8.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 01:00 90万吨装煤 6.3 30 否 -0.79 19.1 70 否 -0.73 43160 5.4 1.0 21.0 8.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 02:00 90万吨装煤 6.3 30 否 -0.79 16.5 70 否 -0.76 40603 4.0 1.0 21.0 7.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 03:00 90万吨装煤 5.8 30 否 -0.81 10.0 70 否 -0.86 36674 1.4 1.0 21.0 6.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 04:00 90万吨装煤 5.4 30 否 -0.82 17.1 70 否 -0.76 41270 4.2 1.0 21.0 7.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 05:00 90万吨装煤 6.1 30 否 -0.80 19.3 70 否 -0.72 1 90万吨装煤 6.1 30 否 -0.80 8.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 06:00 90万吨装煤 6.2 30 否 -0.79 10.6 70 否 -0.85 1 1 34639 1.8 1.0 21.0 6.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 07:00 90万吨装煤 5.7 30 否 -0.81 13.1 70 否 -0.81 10 40843 1.8 1.0 21.0 7.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 08:00 90万吨装煤 5.7 30 否 -0.81 8.6 70 否 -0.88 45083 4.7 1.0 21.0 8.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 09:00 90万吨装煤 6.2 30 否 -0.79 16.2 70 否 -0.77 49016 6.5 1.0 21.0 9.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 10:00 90万吨装煤 6.5 30 否 -0.78 8.1 70 否 -0.88 38961 5.6 1.0 21.0 7.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 11:00 90万吨装煤 6.5 30 否 -0.78 15.1 70 否 -0.78 45760 7.2 1.0 21.0 8.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 12:00 90万吨装煤 6.8 30 否 -0.77 14.5 70 否 -0.79 45814 10.7 1.0 21.0 8.0	95	间断大气
在线 2020-02-10 13:00 90万吨装煤 6.8 30 百 -0.77 32.2 70 百 -0.54 47837 12.5 1.0 20.0 9.0	95	间断大气
在线 2020-02-10 14:00 90万吨装煤 6.7 30 百 -0.78 33.4 70 百 -0.52 38568 11.1 1.0 20.0 7.0	95	间断大气
在线 2020-02-10 14:00 90万吨表煤 0.7 30 音 -0.78 41.0 70 音 -0.41 30 30 6 11.1 1.0 20.0 8.0 在线 2020-02-10 15:00 90万吨装煤 6.6 30 否 -0.78 41.0 70 否 -0.41 46734 13.2 1.0 20.0 8.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 16:00 90万吨装煤 6.8 30 否 -0.77 22.2 70 否 -0.68 50175 15.9 1.0 20.0 9.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 17:00 90万吨装煤 6.7 30 否 -0.78 9.8 70 否 -0.86 49692 15.6 1.0 21.0 9.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 18:00 90万吨装煤 6.7 30 否 -0.78 2.8 70 否 -0.96 37545 9.5 1.0 21.0 7.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 19:00 90万吨装煤 6.6 30 否 -0.78 17.1 70 否 -0.76 44147 9.2 1.0 21.0 8.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 20:00 90万吨装煤 6.6 30 否 -0.78 24.4 70 否 -0.65 46498 10.3 1.0 20.0 8.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 21:00 90万吨装煤 6.5 30 否 -0.78 22.6 70 否 -0.68 48580 9.4 1.0 21.0 9.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 22:00 90万吨装煤 6.7 30 否 -0.78 19.5 70 否 -0.72 40401 6.4 1.0 21.0 7.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 23:00 90万吨装煤 6.7 30 否 -0.78 26.0 70 否 -0.63 70 否 -0.63 46708 8.1 1.0 21.0 8.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 00:00 90万吨推焦 8.2 30 否 -0.73 9.2 30 否 -0.69 70413 9.3 4.0 20.0 7.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 01:00 90万吨推焦 8.2 30 否 -0.73 10.1 30 否 -0.66 71054 12.2 4.0 20.0 7.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 02:00 90万吨推焦 8.3 30 否 -0.72 9.7 30 否 -0.68 67969 12.0 4.0 20.0 7.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 03:00 90万吨推焦 8.4 30 否 -0.72 4.9 30 否 -0.84 57413 6.3 4.0 20.0 6.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 04:00 90万吨推焦 8.4 30 否 -0.72 9.7 30 否 -0.68 73016 10.4 4.0 20.0 7.0	95	间断 大气
在线 2020-02-10 05:00 90万吨推焦 8.4 30 否 -0.72 9.3 30 否 -0.69 71528 11.5 4.0 20.0 7.0	95	间断大气
在线 2020-02-10 06:00 90万吨推焦 8.3 30 否 -0.72 4.8 30 否 -0.84 56049 9.2 4.0 20.0 6.0	95	间断大气
在线 2020-02-10 07:00 90万吨推焦 8.2 30 否 -0.73 4.9 30 否 -0.84 63299 4.3 4.0 20.0 6.0	95	间断大气
		间断 大气
	95	
在线 2020-02-10 08:00 90万吨推焦 8.3 30 否 -0.72 6.4 30 否 -0.79 63038 9.4 4.0 20.0 6.0 五分 2020-02-10 08:00 90万吨推焦 8.3 30 否 -0.72 6.4 30 否 -0.79 6.4 10 6 4 0 20.0 6.0	95 95	间断 大气 间断 大气
在线 2020-02-10 08:00 90万吨推焦 8.3 30 音 -0.72 6.4 30 音 -0.79 63038 9.4 4.0 20.0 6.0 在线 2020-02-10 09:00 90万吨推焦 8.3 30 音 -0.72 6.4 30 音 -0.79 68164 10.6 4.0 20.0 7.0 在线 2020-02-10 10:00 90万吨推焦 8.2 30 音 -0.73 3.9 30 音 -0.87 57190 11.2 4.0 20.0 6.0		

在线	2020-02-10 11:00	90万吨推焦	8.3		30	否	-0.72	5. 1		30	否 -(0.83						62385	9.5	4.0	20.0	6.0	95	间断	大气
在线	2020-02-10 12:00	90万吨推焦	8.5		30	否	-0.72	7. 7		30	否 -(0. 74						65347	15.8	4.0	20.0	7.0	95	间断	大气
在线	2020-02-10 13:00	90万吨推焦	8.6		30	否	-0.71	12.6		30		0. 58						74096	17. 9	4. 0	20.0	8. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-10 14:00	90万吨推焦	8. 9		30	否	-0.70	6. 7		30		0. 78						63699	17. 9	4. 0	20. 0	7. 0	95	间断	大气
在线		90万吨推焦			30	_	-0.70			30		0. 58		+ +							20. 0	7. 0	95	间断	大气
	2020-02-10 15:00	, t = ti, ,	9.0		_	否		12. 5					_	+				71948	16. 7	4. 0					
在线	2020-02-10 16:00	90万吨推焦	8.8		30	否	-0.71	15. 8		30		0. 47		ļļ			\vdash	80921	21.5	4. 0	20.0	8.0	95	间断	大气
在线	2020-02-10 17:00	90万吨推焦	8.7		30	否	-0.71	15. 0		30		0.50		1				83591	21.2	4.0	20.0	9.0	95	间断	大气
在线	2020-02-10 18:00	90万吨推焦	8.6		30	否	-0.71	4.0		30	否 -(0.87						73159	14.7	4.0	20.0	7.0	95	间断	大气
在线	2020-02-10 19:00	90万吨推焦	8.5		30	否	-0.72	10. 1		30	否 -(0.66					1 1	96847	14.7	4.0	20.0	10.0	95	间断	大气
在线	2020-02-10 20:00	90万吨推焦	8.5		30	否	-0.72	12. 3		30	否 -(0. 59						89054	16. 9	4. 0	20.0	9.0	95	间断	大气
在线	2020-02-10 21:00	90万吨推焦	8. 5		30	否	-0.72	12. 3		30		0. 59		1 1				90548	16. 0	4. 0	20. 0	9. 0	95	间断	大气
在线	2020-02-10 22:00	90万吨推焦	8.4		30	否	-0.72	8. 5		30		0. 72		+ +				75539	12. 2	4. 0	20. 0	8. 0	95	间断	大气
在线					_	否								+ +								1		间断	大气
	2020-02-10 23:00	90万吨推焦	8.4		30			12. 4		30	否 -(0. 59	_					90247	14. 1	4.0	20.0	9.0	95		
在线	2020-02-10 00:00	1#烧结机尾	2.85		20	否							_	+				400997.16	39. 91	1.55	0	6. 91	95	连续	大气
在线	2020-02-10 01:00	1#烧结机尾	3.02		20	否												400391.78	38.75	1.47	0	6.87	95	连续	大气
在线	2020-02-10 02:00	1#烧结机尾	2.94		20	否	-0.85											404497.72	37.07	1.37	0	6. 9	95	连续	大气
在线	2020-02-10 03:00	1#烧结机尾	3. 12		20	否	-0.84							1 1				409369.97	36.7	1.33	0	6. 97	95	连续	大气
在线	2020-02-10 04:00	1#烧结机尾	2.9		20	否	-0.86											377707. 56	36. 19	1.31	0	6.42	95	连续	大气
在线	2020-02-10 05:00	1#烧结机尾	2. 21		20	否	-0.89											366146. 19	36. 18	1. 28	0	6. 22	95	连续	大气
在线	2020-02-10 06:00	1#烧结机尾	2. 19	1	20	否	-0.89		1					1 1				365645	36. 34	1. 28	0	6. 21	95	连续	大气
在线	2020-02-10 07:00		2. 54		20	否	-0.87	 	† †					+ +			 	383288. 34	36. 27	1. 27	0	6. 51	95	连续	大气
				+		_					 	- 	-	+ +			 				0				
在线	2020-02-10 08:00	1#烧结机尾	2. 36	1	20	否	-0.88						_	+ +			 	364631. 03	36.96	1. 32	0	6. 21	95	连续	大气
在线	2020-02-10 09:00	1#烧结机尾	2.7		20	否	-0.87											341891. 41	38. 28	1.46	0	5. 86	95	连续	大气
在线	2020-02-10 10:00	1#烧结机尾	2.86		20	否	-0.86											344073. 25	40.85	1.67	0	5.96	95	连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	1#烧结机尾	2.94		20	否	-0.85											334586. 94	44.08	1.99	0	5.87	95	连续	大气
在线	2020-02-10 12:00	1#烧结机尾	2.54		20	否	-0.87											307063.06	46.9	2.3	0	5. 46	95	连续	大气
在线	2020-02-10 13:00	1#烧结机尾	2.61		20	否	-0.87											300479.06	49.3	2.56	0	5. 39	95	连续	大气
在线	2020-02-10 14:00	1#烧结机尾	1. 99		20	否								1 1			1 1	298309.62	51. 68	2.82	0	5. 41	95	连续	大气
在线	2020-02-10 15:00	1#烧结机尾	1.8		20	否								1			 	299731. 59	53. 19	3. 03	0	5. 47	95	连续	大气
	 												_	+ +			 				-	1			
在线	2020-02-10 16:00	1#烧结机尾	1. 62		20	否								 			 	329129. 75	53. 71	3.08	0	6. 02	95	连续	大气
在线	2020-02-10 17:00	1#烧结机尾	1. 78		20	否												333975. 12	52.77	2.94	0	6. 08	95	连续	大气
在线	2020-02-10 18:00	1#烧结机尾	1.64		20	否												362988. 59	50.53	2.69	0	6.55	95	连续	大气
在线	2020-02-10 19:00	1#烧结机尾	1.79		20	否	-0.91											395335. 78	47.55	2.31	0	7.04	95	连续	大气
在线	2020-02-10 20:00	1#烧结机尾	2.05		20	否	-0.90										1 1	325744.94	45.73	2.14	0	5. 76	95	连续	大气
在线	2020-02-10 21:00	1#烧结机尾	2. 58		20	否	-0.87											326458.69	44.99	2.09	0	5. 75	95	连续	大气
在线	2020-02-10 22:00	1#烧结机尾	2.62		20	否	-0.87							1 1	i			336772. 19		2	0	5. 91	95	连续	大气
在线	2020-02-10 23:00	1#烧结机尾	2.86		20	否								1 1			1 1	339243. 59		1.95	0	5. 94	95	连续	大气
在线	2020-02-10 00:00	2#烧结机尾	7. 71		20	否							_	+ +			 	500390.34	51. 17	1. 25	0	12. 71	95	连续	大气
													_	+ +			 				0				
在线	2020-02-10 01:00	2#烧结机尾	7. 31		20	否								 			 	500695. 12	49. 95	1. 24	0	12.66	95	连续	大气
在线	2020-02-10 02:00	2#烧结机尾	6.94		20		-0.65						_				\vdash	502021	49.87	1.17	0	12.69	95	连续	大气
在线	2020-02-10 03:00	2#烧结机尾	6.93	ļ	20	否			1					1 1			\sqcup	500879.31	49.91	1.15	0	12.66	95	连续	大气
在线	2020-02-10 04:00	2#烧结机尾	6.91		20		-0.65										$oxed{oxed}$	506796.38	47.81	1.03	0	12.71	95	连续	大气
在线	2020-02-10 05:00	2#烧结机尾	7		20	否	-0.65											507194.59	46.99	1.04	0	12.68	95	连续	大气
在线	2020-02-10 06:00	2#烧结机尾	7. 24		20	否	-0.64											501158.72	49.03	1.05	0	12.62	95	连续	大气
在线	2020-02-10 07:00	2#烧结机尾	7. 32		20		-0.63											507413. 19	47. 95	0.97	0	12. 72	95	连续	大气
在线	2020-02-10 08:00	2#烧结机尾	7. 3	1	20		-0.64		† †					1 1				413912. 78	45. 84	0.97	0	10. 3	95	连续	大气
在线	2020-02-10 09:00	2#烧结机尾 2#烧结机尾	6. 97		20		-0.65							+ +			 	294391. 94	49. 16	1. 25	0	7. 43	95	连续	大气
	•			+					+ +					+ +			 				·	-			
在线	2020-02-10 10:00	2#烧结机尾	7. 88		20		-0.61		 					+ +	-		 	290143. 53	50.74	1. 27	0	7. 36	95	连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	2#烧结机尾	7. 76		20		-0.61							1				286990. 22	51.86	1. 39	0	7. 32	95	连续	大气
在线	2020-02-10 12:00	2#烧结机尾	8. 22		20		-0.59											284440. 53	55.62	1.7	0	7.36	95	连续	大气
在线	2020-02-10 13:00	2#烧结机尾	8. 11		20		-0.59							<u> </u>			oxdot	287074.94	56.69	1.89	0	7.46	95	连续	大气
在线	2020-02-10 14:00	2#烧结机尾	8. 24		20	否	-0.59	I							T		┖	286615.59	61.28	2.21	0	7. 58	95	连续	大气
在线	2020-02-10 15:00	2#烧结机尾	8. 34		20	否												281792.38	60.61	2. 23	0	7.44	95	连续	大气
在线	2020-02-10 16:00	2#烧结机尾	8. 64		20	否												283993. 19	62. 38	2. 39	0	7. 55	95	连续	大气
在线	2020-02-10 17:00	2#烧结机尾	8. 61		20	否								1				284046. 34	61. 88	2. 42	0	7. 54	95	连续	大气
在线	2020-02-10 17:00	2#烧结机尾 2#烧结机尾	7. 93		20	否		 	+ +				-	+		-	 	287728. 66	62. 32	2. 38	0	7. 65	95	连续	大气
	•								1		-			+ +			+				0				
在线	2020-02-10 19:00	2#烧结机尾	7. 76		20	否								1 1			\vdash	290987. 34	60. 9	2. 23	0	7. 69	95	连续	大气
在线	2020-02-10 20:00	2#烧结机尾	7. 45	ļ	20		-0.63		1					1 1			\sqcup	290356.5	60.1	2.15	0	7.65	95	连续	大气
在线	2020-02-10 21:00	2#烧结机尾	7.69		20		-0.62											291533.66	56.62	1.92	0	7. 58	95	连续	大气
在线	2020-02-10 22:00	2#烧结机尾	7.45		20		-0.63											407862.78	54.99	1.64	0	10.51	95	连续	大气
在线	2020-02-10 23:00	2#烧结机尾	7. 32		20	否	-0.63					T						487917. 28	53.09	1.48	0	12.49	95	连续	大气
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•	•		• • •	• • • •						-								•			/	

Col. 200 Cel. 200 Mol. 20																										
222 224 1 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 227 226 227	在线	2020-02-10 00:00	3#烧结机尾	3.30		20	否	-0.84											518100.38	51.88	3. 11	0.00	10.63	95	连续	大气
222 224 1 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 226 227 227 226 227	在线	2020-02-10 01:00	3#烧结机尾	3. 10		20	否	-0.85											518601.55	52.32	3. 12	0.00	10.66	95	连续	大气
17 17 17 17 17 17 17 17			77 - 71 - 7																			1				
Proceedings																						1				
ESC 100																		1				1				
The color of the property of		i i										-						1				1				
Color Colo			// = / - / - / -									\vdash						\vdash								
Accordance Company C																		\sqcup				!				
The color of the			77 - 77	3.02		20		-0.85											504277.46	50.84	3. 11	0.00	10.32	95		
April	在线	2020-02-10 08:00	3#烧结机尾	3.08		20	否	-0.85											503810.12	51.02	3.09	0.00	10.31	95	连续	大气
Accordance 11 (a) Medical Region 2.53 20 7 4.77 1 1 1 1 1 1 1 1 1	在线	2020-02-10 09:00	3#烧结机尾	3. 78		20	否	-0.81											488244. 29	52.99	3.00	0.00	10.05	95	连续	大气
Accordance 11 (a) Medical Region 2.53 20 7 4.77 1 1 1 1 1 1 1 1 1	在线	2020-02-10 10:00	3#烧结机尾	4.44		20	否	-0. 78											482174.73	55. 45	2.90	0.00	9. 99	95	连续	大气
ACC 202-07-10 (200) 1-992-05 5.38 50 C -0.73	在线		3#烧结机尾			20	否	-0. 73										1 1				0.00		95	连续	
## 2000-01-13/00		i i	77 - 77																							
金田 300-00-10 12:00 2996度形式 5:03 30 3 6:12 1 1 1 1 1 1 1 1 1		i i	77 - 77																							
会会 2000-00-10 10 200 200-00-10 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200 200-00-10 200-0			// 0 - 1 - 1 - 7 - 0															1								
### 2009-02-10 10:00 3895(現外、5-47) 20 分 つって			// G :															 				1	1			
### (2009年10月18日) 29年後世代 5、42 20 年 6.73 1			// G :							-								 				1	1			
金田 1999年 18 18 18 18 18 18 18 1		i i	77 - 77																							
金銭 2020-02-13 19-00 3mb			77 - 77					1	\vdash			\vdash						1 1								
### 2020-02-10 91:00 39854HS 4.29 20 万 -0.79			72 - 71 8 -7 -																			1				
合統 2020-02-10 1:10 388社外形 4.31 20 合 -0.78 -0.79 -0.78 -0.79	在线	2020-02-10 19:00	3#烧结机尾	4.30		20	否	-0.79							 			<u> </u>	493340.99	61.05	2.90	0.00	10.39	95		
合統 2020-02-10 1:10 388社外形 4.31 20 合 -0.78 -0.79 -0.78 -0.79	在线	2020-02-10 20:00	3#烧结机尾	4. 29		20	否	-0.79	oxdot			T		T	 			<u>_</u> _T	492812.75	61. 13	2.92	0.00	10. 39	95	连续	大气
在後、2000 02 10 22:00 5:85:85 12 42 20 70 70 70 70 70 70 7	在线	2020-02-10 21:00	3#烧结机尾	4.31		20	否	-0.78											491471.97	62. 95	2. 93	0.00	10. 42	95		
在院 2009-02-10 2010 398次度形成 4.24 20 20 10 -79																		l i	491762.85			1				
子供養 2020-02-10 01:00 一条食料学			// - // - /															1 1				!				
在発 2029-02-10 01:00 検索部件 5.39 10 万 0.46 227457 0.87 0.72 0.9.77 93 接続 大門 在発 2029-02-10 07:00 0.46 227956 0.96 0.72 0.9.77 93 接続 大門 在発 2029-02-10 07:00 0.46 187508.9 10.83 0.7 0.5.71 93 接続 大門 227956 0.96 0.96 0.97 0.9 0.9 0.5.71 93 接続 大門 227956 0.96 0.96 0.96 0.97 0.9 0.9 0.5.71 93 接続 大門 227957 0.9			// - // - /															1 1				0.00				
存我 2020-072-10 (25:00 (場所部件 6.42 10 万 0.46			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		 								-	-				 				0				
件数 2020-02-10 03:00									 									 				0				
在鉄 2020-02-10 1:00 作名目中間 5.94 10 音 0.44			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		-				\vdash			-						+ +								
存在表 2020-02-10 05:00 14条31816			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,															 								
接続 2020-02-10 107:00 14年前即降 5.34 10 万 0.47 152/248.75 9.5 0.67 0 6.39 95 注放 大气 大党 2020-02-10 107:00 14年前即降 5.33 10 万 0.48 10 万 0.48 152/248.73 1.18 0.68 0.6.49 95 连放 大党 在校 2020-02-10 109:00 14年前即降 5.33 10 万 0.46 10 万 0.46 150/248.73 1.18 0.68 0.6.49 95 连放 大党 在校 2020-02-10 109:00 14年前即降 5.49 10 万 0.45 150/248.73 1.18 0.82 0.78 0.71 0.6.88 95 连放 大党 在校 2020-02-10 109:00 14年前即降 5.54 10 万 0.45 10 万 0.44 10 7 0.43 1.237 0.89 1.18 0.82 0.8.88 95 连放 大党 在校 2020-02-10 1.19		i i																-				-				
古色地 2020-02-10 07:00 14条14㎡			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						\vdash																	
在後 2020-02-10 18:00 18:07 18:0									\vdash			\vdash						\sqcup				0				
在終 2002-02-10 19:00 一体系目前相 546 10 台 0.45 545 10 台 0.45 10 545 10 日 0.45 10 10 10 10 10 10 10 1			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,																154274.38		0.66	0	6. 49	95		
信義 2020-02-10 10:00 伝糸田神傳 5.49 10 音 0.45 150452 39 11.89 0.82 0 6.38 95 接換 大气 音鏡 2020-02-10 11:00 「佐糸田神僧 5.51 10 音 -0.45 10 音 -0.44 10 音 -0.43 10 音 -0.44 10 音 -0.43 10 音 -0.44 10 音 -0.43 10 音 -0.44		2020-02-10 08:00	二体系1#矿槽			10													135040.64	8. 97	0.65	0	5.66	95	, ,	
在我 2020 02-10 11:00 二体系1中で博 5.56 10 杏 0.45	在线	2020-02-10 09:00	二体系1#矿槽	5.36		10	否	-0.46											156103.78	10.78	0.71	0	6.58	95	连续	大气
在後 2020-02-10 12:00 二体系187神 5.59 10 否 0.44	在线	2020-02-10 10:00	二体系1#矿槽	5. 49		10	否	-0.45											150452.39	11.89	0.82	0	6.38	95	连续	大气
在後 2020-02-10 12:00 二体系187神 5.59 10 否 0.44	在线	2020-02-10 11:00	二体系1#矿槽	5. 54		10	否	-0.45											213376.98	14. 48	0.92	0	9.14	95	连续	大气
在袋 2020-02-10 13:00 一体系目中橋 5.73 10 ☆ -0.43	在线					10													202498.31	17. 43		0		95	连续	
在総 2020-02-10 14:00 二体系 日曜 5.74 10 否 0.43								-										1 1				0				
 在线 2020-02-10 15:00																						0				
在我 2020-02-10 16:00																		1 1				0				
在线 2020-02-10 17:00 法系1申印槽 5.69 10 合 -0.43																		1				0				
在线 2020-02-10 18:00 二体系1#if 槽 5.61 10 否 -0.44 10 否 -0.44 164700.06 19.67 1.22 0 9.29 95 連续 大气 在线 2020-02-10 20:00 二体系1#if 槽 5.6 10 否 -0.44 164700.06 19.67 1.22 0 7.2 95 連续 大气 在线 2020-02-10 20:00 二体系2#if 槽 5.59 10 否 -0.44 10 否 -0.45 10					+				 	-			-					+ +				0				
在线 2020-02-10 19:00 二体系1申可槽 5.6 10 否 -0.44					 													 				0				
在线 2020-02-10 20:00 二体系1#印槽 5.59 10 否 -0.44					+				\vdash			-						+ +				0				
在线 2020-02-10 21:00 二体系1#6槽 5.57 10 否 -0.44 10 否 -0.45 188361.77 16.55 0.99 0 8.13 95 连续 大气 在线 2020-02-10 23:00 二体系1#6槽 5.52 10 否 -0.45 188361.77 16.55 0.99 0 8.13 95 连续 大气 在线 2020-02-10 00:00 二体系1#6槽 5.48 10 否 -0.45 184366.97 17.26 0.96 0 7.13 95 连续 大气 在线 2020-02-10 00:00 二体系2#6槽 2.2 10 否 -0.78 147633.26 9.61 0.91 0 6.22 95 连续 大气 在线 2020-02-10 01:00 二体系2#6槽 2.17 10 否 -0.78 178055.85 9.06 0.91 0 7.49 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 二体系2#6槽 2.18 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.99 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 04:00 二体系2#6槽 2.23 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.99 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 05:00 二体系2#6槽 2.24 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.99 0 8.94 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#6槽 2.22 10 否 -0.78 122859.14 7.76 0.99 0 8.94 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#6槽 2.22 10 否 -0.78 122859.14 7.76 0.99 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#6槽 2.22 10 否 -0.78 122859.14 7.76 0.99 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#6槽 2.22 10 否 -0.78 122859.14 7.76 0.99 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#6槽 2.22 10 否 -0.78 122859.14 7.2 0.99 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#6槽 2.22 10 否 -0.78 122859.14					 				 	-		-						+ +				-				
在线 2020-02-10 22:00 二体系1#が槽 5.52 10 音 -0.45 188361.77 16.55 0.99 0 8.13 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 二体系2#が槽 2.2 10 音 -0.45 164656.97 17.26 0.96 0 7.13 95 连续 大气 在线 2020-02-10 01:00 二体系2#が槽 2.2 10 音 -0.78 147633.26 9.61 0.91 0 6.22 95 连续 大气 在线 2020-02-10 02:00 二体系2#が槽 2.18 10 音 -0.78 178055.85 9.66 0.91 0 7.49 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 二体系2#が槽 2.18 10 音 -0.78 122859.14 8.33 0.9 0 5.15 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 二体系2#が槽 2.23 10 音 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 二体系2#が槽 2.23 10 音 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 6.96 95 连续 大气 在线 2020-02-10 05:00 二体系2#が槽 2.24 10 音 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#が槽 2.23 10 音 -0.78 182818.19 233 10 音 -0.78 182818.19 182818									\vdash			\vdash						1 1				-				
在线 2020-02-10 23:00 二体系24㎡槽 5.48 10 否 -0.45 164656.97 17.26 0.96 0 7.13 95 连续 大气 在线 2020-02-10 00:00 二体系24㎡槽 2.2 10 否 -0.78 147633.26 9.61 0.91 0 6.22 95 连续 大气 在线 2020-02-10 01:00 三体系24㎡槽 2.17 10 否 -0.78 1478055.85 9.06 0.91 0 7.49 95 连续 大气 在线 2020-02-10 02:00 二体系24㎡槽 2.18 10 否 -0.78 122859.14 8.33 0.9 0 5.15 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 三体系24㎡槽 2.2 10 否 -0.78 122859.14 8.33 0.9 0 5.15 95 连续 大气 在线 2020-02-10 04:00 三体系24㎡槽 2.2 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 04:00 三体系24㎡槽 2.23 10 否 -0.78 166092.21 8.11 0.9 0 6.96 95 连续 大气 在线 2020-02-10 05:00 三体系24㎡槽 2.24 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.23 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.23 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.24 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.24 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.22 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.22 10 否 -0.78 168021.85 0.9 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.22 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.22 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.22 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.25 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 三体系24㎡槽 2.27 10 否 -0.78 182818.19 8.24 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 10:00 三体系24㎡槽 2.27 10 百 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 10:00 三体系24㎡槽 2.28 10 否 -0.78 182818.19 8.24 0.9 0 10.83 95 连续 大气 在线 2020-02-10 10:00 三体系24㎡槽 2.08 10 否 -0.79 182818.19 8.24 0.9 0 10.83 95 连续 大气 42 2020-02-10 10:00 三体系24㎡槽 2.08 10 否 -0.79 182818.19 8.24 0.9 0 10.83 95 连续 大气 42 2020-02-10 10:00 三体系24㎡槽 2.08 10 否 -0.79 182818.19 0.9 0 10.84 95 连续 大气 42 2020-02-10 10:00 三体系24㎡槽 2.08 10 否 -0.79 182818.19 0.9 0 10.84 95 连续 大气 42 2020-02-10 10									\vdash			\vdash						1 1				Ť	1			
在线 2020-02-10 00:00 二体系2#矿槽 2.2 10 否 -0.78 147633.26 9.61 0.91 0 6.22 95 连续 大气 在线 2020-02-10 01:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 178055.85 9.06 0.91 0 7.49 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 二体系2#矿槽 2.18 10 否 -0.78 122859.14 8.33 0.9 0 5.15 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 二体系2#矿槽 2.2 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 04:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 166092.21 8.11 0.9 0 6.96 95 连续 大气 在线 2020-02-10 05:00 二体系2#矿槽 2.24 10 否 -0.78 213547.54 7.76 0.9 0 8.94 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 288962.4 7.2 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>$oxed{oxed}$</td> <td></td> <td></td> <td>oxdot</td> <td></td> <td>\perp</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\bot</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- v</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td>									$oxed{oxed}$			oxdot		\perp				\bot				- v	-			
在线 2020-02-10 01:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 178055.85 9.06 0.91 0 7.49 95 连续 大气 在线 2020-02-10 02:00 二体系2#矿槽 2.18 10 否 -0.78 122859.14 8.33 0.9 0 5.15 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 二体系2#矿槽 2.2 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 04:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 05:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 182818.19 2.24 7.76 0.9 0 8.94 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#									$oxed{oxed}$									$oxed{oxed}$				0				
在线 2020-02-10 02:00 二体系2#矿槽 2.18 10 否 -0.78 122859.14 8.33 0.9 0 5.15 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 二体系2#矿槽 2.2 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 04:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 166092.21 8.11 0.9 0 6.96 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#矿槽 2.24 10 否 -0.78 10 6.9 0 8.94 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 10 6.86 0.9 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 10 6.60 0.9 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 08:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 258874.3 8.24 0.9 0	在线	2020-02-10 00:00																	147633. 26	9.61	0.91	0	6. 22	95	连续	
在线 2020-02-10 02:00 二体系2#矿槽 2.18 10 否 -0.78 122859.14 8.33 0.9 0 5.15 95 连续 大气 在线 2020-02-10 03:00 二体系2#矿槽 2.2 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 04:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 166092.21 8.11 0.9 0 6.96 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#矿槽 2.24 10 否 -0.78 10 6.9 0 8.94 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 10 6.86 0.9 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 10 6.60 0.9 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 08:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 258874.3 8.24 0.9 0	在线	2020-02-10 01:00	二体系2#矿槽	2. 17		10	否	-0. 78	\Box \top										178055.85	9.06	0.91	0	7. 49	95	连续	大气
在线 2020-02-10 03:00 二体系2#矿槽 2.2 10 否 -0.78 182818.19 8.25 0.9 0 7.67 95 连续 大气 在线 2020-02-10 04:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 166092.21 8.11 0.9 0 6.96 95 连续 大气 在线 2020-02-10 05:00 二体系2#矿槽 2.24 10 否 -0.78 213547.54 7.76 0.9 0 8.94 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 250075.08 6.86 0.9 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 288962.4 7.2 0.9 0 12.07 95 连续 大气 在线 2020-02-10 08:00 二体系2#矿槽 2.29 10 否 -0.78 252772.06 6.69 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 09:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 258343.37 8.24 <td>在线</td> <td>2020-02-10 02:00</td> <td>二体系2#矿槽</td> <td>2. 18</td> <td></td> <td>10</td> <td></td> <td>8. 33</td> <td>0. 9</td> <td>0</td> <td>5. 15</td> <td>95</td> <td>连续</td> <td></td>	在线	2020-02-10 02:00	二体系2#矿槽	2. 18		10														8. 33	0. 9	0	5. 15	95	连续	
在线 2020-02-10 04:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 166092.21 8.11 0.9 0 6.96 95 连续 大气 在线 2020-02-10 05:00 二体系2#矿槽 2.24 10 否 -0.78 213547.54 7.76 0.9 0 8.94 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 250075.08 6.86 0.9 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 288962.4 7.2 0.9 0 12.07 95 连续 大气 在线 2020-02-10 08:00 二体系2#矿槽 2.29 10 否 -0.77 252772.06 6.69 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 09:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 258343.37 8.24 0.9 0 10.83 95 连续 大气 在线 2020-02-10 10:00 二体系2#矿槽 2		•																				0				
在线 2020-02-10 05:00 二体系2#矿槽 2.24 10 否 -0.78 213547.54 7.76 0.9 0 8.94 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 250075.08 6.86 0.9 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 288962.4 7.2 0.9 0 12.07 95 连续 大气 在线 2020-02-10 08:00 二体系2#矿槽 2.29 10 否 -0.78 252772.06 6.69 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 09:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 258343.37 8.24 0.9 0 10.83 95 连续 大气 在线 2020-02-10 10:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 168321.85 9.71 0.91 0 7.09 95 连续 大气 在线 2020-02-10 11:00 二体系2#矿槽 2.08 10 否 -0.78 168321.85 9.71 0.91 0 7.09 95 连续 大气																										
在线 2020-02-10 06:00 二体系2#矿槽 2.23 10 否 -0.78 250075.08 6.86 0.9 0 10.44 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 288962.4 7.2 0.9 0 12.07 95 连续 大气 在线 2020-02-10 08:00 二体系2#矿槽 2.29 10 否 -0.77 252772.06 6.69 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 09:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 258343.37 8.24 0.9 0 10.83 95 连续 大气 在线 2020-02-10 10:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 168321.85 9.71 0.91 0 7.09 95 连续 大气 在线 2020-02-10 11:00 二体系2#矿槽 2.08 10 否 -0.79 10 7.09 9.11 95 连续 大气																		1 1				0				
在线 2020-02-10 07:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 大气 在线 2020-02-10 08:00 二体系2#矿槽 2.29 10 否 -0.77 252772.06 6.69 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 09:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 10.83 95 连续 大气 在线 2020-02-10 10:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 168321.85 9.71 0.91 0 7.09 95 连续 大气 在线 2020-02-10 11:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 10 否 -0.78 168321.85 9.71 0.91 0 7.09 95 连续 大气 在线 2020-02-10 11:00 二体系2#矿槽 2.08 10 否 -0.79 10 否 -0.79 213885.96 12.4 0.91 0 9.11 95 连续 大气									 					 				 				0				
在线 2020-02-10 08:00 二体系2#矿槽 2.29 10 否 -0.77 252772.06 6.69 0.9 0 10.54 95 连续 大气 在线 2020-02-10 09:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 258343.37 8.24 0.9 0 10.83 95 连续 大气 在线 2020-02-10 10:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 168321.85 9.71 0.91 0 7.09 95 连续 大气 在线 2020-02-10 11:00 二体系2#矿槽 2.08 10 否 -0.79 10 否 -0.79 213885.96 12.4 0.91 0 9.11 95 连续 大气									+ +	\dashv	\vdash	 		-		\vdash		+ +				0				
在线 2020-02-10 09:00 二体系2#矿槽 2.22 10 否 -0.78 上续 大气 在线 2020-02-10 10:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 上续 大气 在线 2020-02-10 11:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 上域 大气 在线 2020-02-10 11:00 二体系2#矿槽 2.08 10 否 -0.79 上域 大气									 	+		 		+			+	+ +				0				
在线 2020-02-10 10:00 二体系2#矿槽 2.17 10 否 -0.78 168321.85 9.71 0.91 0 7.09 95 连续 大气 在线 2020-02-10 11:00 二体系2#矿槽 2.08 10 否 -0.79 10 3 4 0.91 0 9.11 95 连续 大气									\vdash			\vdash		-				+ +				0				
在线 2020-02-10 11:00 二体系2#矿槽 2.08 10 否 -0.79 213885.96 12.4 0.91 0 9.11 95 连续 大气					 				 	-		-						+ +				0				
					 			_	\vdash			\vdash		\vdash	 			+ +				0				
		•							\vdash			\vdash										0				
	在线	2020-02-10 12:00	二体系2#矿槽	1.89		10	否	-0.81	oxdot									\perp	191826. 09	15. 77	0.92	0	8. 26	95	连续	大气

在线 2020-0)2-10 13:00 二体系	2#矿槽	1.89		10	否	-0.81													237988.84	19.02	0.92	0	10.37	95	连续	大气
在线 2020-0)2-10 14:00 二体系	2#矿槽	1.9		10	否	-0.81													171254.86	21.27	0.93	0	7. 52	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 15:00 二体系	2#矿槽	1.85		10	否	-0.82													115819.63	21.06	0.93	0	5. 08	95	连续	大气
		2#矿槽	1.83		10	否	-0.82					i								121297. 14	20. 47	0.93	0	5. 31	95	连续	大气
		2#矿槽	1.84		10	否	-0.82													133805, 87	20. 04	0.93	0	5. 85	95	连续	大气
		2#矿槽	1. 92		10	否	-0.81												1	144597. 87	18. 75	0. 93	0	6. 29	95	连续	大气
		2#矿槽	1. 95		10	否	-0.81							-		-				182787. 24	17.8	0. 93	0	7. 93	95	连续	大气
								\vdash	-+		-			-+			-+		\vdash				0	1			
	,,,,,	2#矿槽	1.95		10	否	-0.81													227045. 45	16. 52	0.92	0	9.8	95	连续	大气
			2.04		10	否	-0.80													192285. 37	15. 27	0.92	0	8. 27	95	连续	大气
			2.03		10	否	-0.80													235090.96	13. 52	0.92	0	10.05	95	连续	大气
		2#矿槽	1.99		10	否	-0.80													269647.77	13.7	0.92	0	11.53	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 00:00 一体	系矿槽	2.79		10	否	-0.72													864092.76	0.00	2.92	0.00	15. 59	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 01:00 一体第	系矿槽	2.81		10	否	-0.72													863785.58	0.00	2.93	0.00	15. 58	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 02:00 一体	系矿槽	2.73		10	否	-0.73													863673.71	0.00	2.94	0.00	15. 58	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 03:00 一体	系矿槽	2.73		10	否	-0.73					ĺ								864281.84	0.00	2.94	0.00	15. 59	95	连续	大气
			2. 74		10	否														862513. 66	0.00	2. 95	0.00	15. 56	95	连续	大气
	,,,,	7	2. 76		10	否														864268, 86	0.00	2.95	0.00	15. 59	95	连续	大气
			2. 75			否	-0. 73		-+	-			+			-	-+					2. 95	0.00	15. 64	95	连续	大气
					10			 	+			+	+	+	-	+	+	 	 	867143. 46	0.00						
			2. 79		10	否	-0.72	\vdash					+				-+		 	862400.16	0.00	2.95	0.00	15. 56	95	连续	大气
			2. 93		10	否	-0.71	\vdash	-+			-+	\longrightarrow	-+		\rightarrow	-+		\vdash	862679.60	0. 35	2.94	0.00	15. 58	95	连续	大气
			3. 51		10	否	-0.65	\vdash											\vdash	856379. 72	4. 04	2.89	0.00	15. 67	95	连续	大气
			3.71		10	否	-0.63	$oxed{oxed}$			ļ									839672.57	10.83	2.84	0.00	15. 73	95	连续	大气
		, ,,,,	3.77		10	否	-0.62	$oxed{oxed}$												818881.19	15. 43	2.71	0.00	15. 57	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 12:00 一体	系矿槽	3.92		10	否	-0.61													801372.33	20.64	2.43	0.00	15. 47	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 13:00 一体	系矿槽	4.34		10	否	-0.57													803729.81	24.09	2.21	0.00	15.66	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 14:00 一体	系矿槽	4. 53		10	否	-0.55					ĺ								796230. 90	25. 52	2. 18	0.00	15. 59	95	连续	大气
		系矿槽	4. 28		10	否														793569. 03	25. 34	2. 15	0.00	15. 52	95	连续	大气
			3. 96		10	否														811690.61	22. 53	2. 19	0.00	15. 73	95	连续	大气
			3. 76		10	否			-		- 1						- +			817872. 56	14. 69	2. 40	0.00	15. 46	95	连续	大气
						否			-			+			-		-	- 								连续	大气
			3.68		10															828276.11	10.62	2. 55	0.00	15. 46	95		
	,,,	, ., ., .	3.64		10	否										-				843084. 87	7. 80	2.66	0.00	15. 60	95	连续	大气
		, ,,,,	3.59		10	否														844769. 50	5. 92	2.74	0.00	15. 54	95	连续	大气
			3.51		10	否														839902.05	4.91	2.76	0.00	15. 40	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 22:00 一体	系矿槽	3.54		10	否	-0.65													825626.16	3.99	2.79	0.00	15. 10	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 23:00 一体第	系矿槽	3. 27		10	否	-0.67													831712.93	3. 26	2.81	0.00	15. 17	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 00:00 二体系1	L#出铁场	3. 73		15	否	-0.75													363876.03	32.44	2.16	0	9.83	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 01:00 二体系1	L#出铁场	3. 69		15	否														336164, 19		2.08	0	9.04	95	连续	大气
	•		3. 7		15	否														325023. 09		2. 21	0	8. 81	95	连续	大气
			3. 59		15	否														355312. 66		1.91	0	9. 45	95	连续	大气
			3. 67		15		-0.76													361873. 12	27. 02	1. 8	0	9. 57	95	连续	大气
					15	否																	0				
			3. 79					 	-+			-+	+	-+		-+	+	- 	 	333750. 97	34. 4	2. 29	0	9. 09	95	连续	大气
	02-10 06:00 二体系1		3. 64	 	15		-0.76	 	-+				+	-			+		\vdash	349417. 16	30. 1	2.01	0	9. 35	95	连续	大气
	02-10 07:00 二体系1		3.63		15		-0.76	\vdash											\vdash	362531	27. 96	1.86	0	9. 62	95	连续	大气
	02-10 08:00 二体系1		3.75		15		-0.75	\vdash	\longrightarrow										\sqcup	326260.69	29.35	1.96	0	8.71	95	连续	大气
	02-10 09:00 二体系1		3.56		15		-0.76	$oxed{oxed}$											$oxed{oxed}$	347205.47	30.03	2	0	9. 29	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 10:00 二体系1	l#出铁场	3.36		15		-0.78													337200. 28	32.48	2.17	0	9.11	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 11:00 二体系1	L#出铁场	2.9		15	否	-0.81	\Box \top												295795.81	38. 56	2.57	0	8. 19	95	连续	大气
	02-10 12:00 二体系1		2.51		15		-0.83													265370.72	43. 28	2.89	0	7. 48	95	连续	大气
			2. 12		15		-0.86											1		293345. 69	42.44	2.83	0	8. 24	95	连续	大气
	02-10 14:00 二件系		2. 13		15		-0.86		-				+				$\neg +$	 		266033. 19	45. 46	3. 03	0	7. 56	95	连续	大气
	02-10 15:00 二体系102-10 15:00		2. 17		15		-0.86	 	$\overline{}$	+	+	-+	+	-+	+	+	$\overline{}$			244709.64	49. 6	3. 31	0	7. 07	95	连续	大气
			2. 18		15		-0.85	 				- 	+			-	+	- 		257028. 66	46. 96	3. 13	0	7. 35	95	连续	大气
								 	-+			-+	+	-+	-+	\rightarrow	+		\vdash								
			2. 56		15		-0.83	\vdash	-+			-+	\longrightarrow	-+		\rightarrow	-+		\vdash	247526. 58	48. 69	3. 25	0	7. 12	95	连续	大气
			2.66		15	否		\vdash											\vdash	245069.61	44. 99	3	0	6. 95	95	连续	大气
			2.92		15		-0.81	\vdash	\longrightarrow										\sqcup	244137.81	43.85	2.92	0	6. 9	95	连续	大气
			3.3		15		-0. 78	$oxed{oxed}$												244445.41	44.14	2.94	0	6.91	95	连续	大气
			3. 29		15		-0.78													233940.34	41.21	2.75	0	6.54	95	连续	大气
在线 2020-0	02-10 22:00 二体系1	L#出铁场	3. 25		15	否	-0. 78	oxdot $oxdot$									T			239580.09	42	2.8	0	6.72	95	连续	大气
	02-10 23:00 二体系1		3. 46		15		-0.77													234573. 16	38. 89	2. 59	0	6. 5	95	连续	大气
	02-10 00:00 二体系2		5. 64		15		-0.62					j	1					1		38723. 38	33. 52	3. 23	0	1. 39	95	连续	大气
	02-10 01:00 二体系2		5. 61		15		-0.63										$\neg \uparrow$			39119. 1	33. 01	3. 17	0	1. 38	95	连续	大气
11.5% 4040 ⁻ 0	/4 10 01.00 一件尔4		0.01	.	ΤÛ	Ц	0.00				ļ			Ļ_						00110.1	00.01	0.11	U	1.00	30	仁次	/\ \

		. //			1 -				-						1 1	1 1				1 .			\\	
在线	2020-02-10 02:00	二体系2#出铁场	5.82	15	_					\vdash						\bot	64699.72	43.01	3.74	0	2. 37	95	连续	大气
在线	2020-02-10 03:00	二体系2#出铁场	5. 73	15		_				\perp							51431.62	36. 17	4.36	0	1.86	95	连续	大气
在线	2020-02-10 04:00	二体系2#出铁场	5. 6	15	否	-0.63											287246.88	32. 12	3.35	0	10.06	95	连续	大气
在线	2020-02-10 05:00	二体系2#出铁场	5. 67	15	否	-0.62											343502.06	36.33	3.55	0	12. 24	95	连续	大气
在线	2020-02-10 06:00	二体系2#出铁场	5. 56	15	否	-0.63											330895.06	30.79	3. 53	0	11.57	95	连续	大气
在线	2020-02-10 07:00	二体系2#出铁场	5. 56	15	_											1 1	342613. 47	31.42	3. 29	0	11.97	95	连续	大气
在线	2020-02-10 08:00	二体系2#出铁场	5. 74	15	_					1 1						1 1	212737. 28	40. 58	3. 6	0	7. 67	95	连续	大气
在线	2020-02-10 09:00	二体系2#出铁场	5. 67	15	_		+ + -		+	+ +	-	- 		-		+ +	139899. 48	35. 48	3. 54	0	4. 97	95	连续	大气
		11 /1					+ + -		+	+ +		-			+ + -	+ +				-				
在线	2020-02-10 10:00	二体系2#出铁场	5. 77	15			 		+	+						+	153835. 52	39.87	3.38	0	5. 53	95	连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	二体系2#出铁场	6	15						\vdash							157902. 02	50.51	3.51	0	5. 88	95	连续	大气
在线	2020-02-10 12:00	二体系2#出铁场	6.01	15						$oxed{oxed}$							259869. 28	48.87	3. 27	0	9. 58	95	连续	大气
在线	2020-02-10 13:00	二体系2#出铁场	6. 13	15	否	-0.59											276223.31	52. 15	3. 12	0	10. 29	95	连续	大气
在线	2020-02-10 14:00	二体系2#出铁场	6.31	15	否	-0.58											289990.06	54.81	2.83	0	10.86	95	连续	大气
在线	2020-02-10 15:00	二体系2#出铁场	6. 28	15	否	-0.58											271433. 19	54. 12	2.48	0	10. 12	95	连续	大气
在线	2020-02-10 16:00	二体系2#出铁场	6. 2	15												1 1	140912. 92	51.04	2. 54	0	5. 19	95	连续	大气
在线	2020-02-10 17:00	二体系2#出铁场	6. 23	15													112822. 32	54.66	2.89	0	4. 23	95	连续	大气
在线	2020-02-10 18:00	二体系2#出铁场	6. 14	15	_		1 1	1		1 1					1 1		110278. 13	52. 59	2.81	0	4. 1	95	连续	大气
在线		二体系2#出铁场		15					+	+ +						+ +			1	0			连续	大气
	2020-02-10 19:00	11 /41= = = 1/(/4	6. 04				+ + -	-	+	+ +	- +	-+		-+	+ + -	+	116480. 41	48.06	2. 94	·	4. 28	95		
在线	2020-02-10 20:00	二体系2#出铁场	6. 04	15		_	 		-	+		_			+	+ -	197615. 22	45. 88	3.82	0	7.3	95	连续	大气
在线	2020-02-10 21:00	二体系2#出铁场	5. 92	15			 	-		+				$-\!+\!-$	+ + -	+	223498. 59	42. 12	3. 36	0	8. 09	95	连续	大气
在线	2020-02-10 22:00	二体系2#出铁场	5. 91	15	_		$oxed{oxed}$	$-\!\!\!\!+\!\!\!\!-$		\vdash					 	+	238094.61	42.86	3.09	0	8.61	95	连续	大气
在线	2020-02-10 23:00	二体系2#出铁场	5.83	15	_	_				\sqcup					1 1		229335.61	39.05	3.09	0	8.2	95	连续	大气
在线	2020-02-10 00:00	一体系出铁场	4.86	15	否	-0.68				oxed							431704.86	39. 18	2.89	0.00	8.87	95	连续	大气
在线	2020-02-10 01:00	一体系出铁场	4. 78	15	否	-0.68				⊤					<u></u>		452154.65	38.94	2.94	0.00	9. 28	95	连续	大气
在线	2020-02-10 02:00	一体系出铁场	4.84	15	否	-0.68											466465. 57	32.60	2.92	0.00	9.38	95	连续	大气
在线	2020-02-10 03:00	一体系出铁场	4. 71	15	_											1 1	460988.05	35. 12	2.92	0.00	9. 35	95	连续	大气
在线	2020-02-10 04:00	一体系出铁场	4. 86	15			1 1								1 1		445234.70	34. 98	2.91	0.00	9. 02	95	连续	大气
在线	2020-02-10 05:00	一体系出铁场	4. 81	15			 		1	1 1						1 1	444042. 52	39. 11	2. 93	0.00	9. 12	95	连续	大气
在线	2020-02-10 06:00	一体系出铁场	4. 79	15	_		1 1								1 1		466157. 55	33. 18	2. 90	0.00	9. 39	95	连续	大气
在线	2020-02-10 07:00	一体系出铁场	4. 80	15	_				+	+ +						+ +	458042. 12	34. 38	2. 94	0.00	9. 27	95	连续	大气
在线			4. 79		_		 		+	+ +					+ +	+ +				1		95	连续	
	2020-02-10 08:00	一体系出铁场		15	_		+ + -		-	+	-	-			+ +	+	445438.84	35. 97	2. 90	0.00	9. 05			大气
在线	2020-02-10 09:00	一体系出铁场	4. 64	15	_	_	 		+	+						+	448296. 99	40. 35	2.95	0.00	9. 24	95	连续	大气
在线	2020-02-10 10:00	一体系出铁场	5. 05	15	_				-	+					 	+	435388. 47	43. 14	2. 78	0.00	9.04	95	连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	一体系出铁场	5. 81	15	_	_	+-+		_	-							450389.99	45. 52	2.77	0.00	9.41	95	连续	大气
在线	2020-02-10 12:00	一体系出铁场	5. 76	15						\perp							453535. 59	44.95	2.68	0.00	9.46	95	连续	大气
在线	2020-02-10 13:00		5. 97	15	_	-0.60				\perp							448948.02	51.77	2.55	0.00	9. 55	95	连续	大气
在线	2020-02-10 14:00	一体系出铁场	5. 90	15		-0.61											445324.53	49.85	2.58	0.00	9.42	95	连续	大气
在线	2020-02-10 15:00	一体系出铁场	5. 99	15	否	-0.60											431883. 12	54.30	2.56	0.00	9. 26	95	连续	大气
在线	2020-02-10 16:00	一体系出铁场	5. 96	15	否	-0.60											438837.58	52.02	2.60	0.00	9. 34	95	连续	大气
在线	2020-02-10 17:00	一体系出铁场	5. 95	15	否	-0.60											436265.72	49.66	2.62	0.00	9. 22	95	连续	大气
在线	2020-02-10 18:00	一体系出铁场	5. 88	15	_	-0.61	1 1								1 1		432072. 48	53. 25	2.65	0.00	9. 24	95	连续	大气
在线	2020-02-10 19:00	一体系出铁场	5. 64	15	_		 		1	1 1						1 1	439582. 28	46. 16	2. 69	0.00	9. 20	95	连续	大气
在线	2020-02-10 19:00	一体系出铁场	5. 61	15	_		 		1	 	+				1 1	+ +	429255. 03	47. 42	2. 75	0.00	9. 03	95	连续	大气
在线	2020-02-10 20:00	一体系出铁场	4.87	15		-0. 68	+ + -		+	+ +	+	-+	- 		+ + -	+ +	458135. 32	39.87	2. 85	0.00	9. 42	95	连续	大气
							+ + -	- 	+	+ +	+	-			+ + -	+ +				1			连续	
在线	2020-02-10 22:00	一体系出铁场	4. 86	15				-	-	+					+	+	443305.63	41. 11	2.80	0.00	9. 15	95		大气
在线	2020-02-10 23:00	一体系出铁场	4.86	15		-0.68		-	+-	+		-+			+ + -	+	460465. 62	41.05	2.92	0.00	9. 51	95	连续	大气
在线	2020-02-10 00:00	二体系转炉	1. 73	15		-0.88		-		+						+	511278. 57	38. 14	2. 16	0.00	16.30	95	连续	大气
在线	2020-02-10 01:00	二体系转炉	1.72	15		-0.89	\bot	\bot		$\perp \perp$					+	\bot	524548.61	37.68	2.18	0.00	16.70	95	连续	大气
在线	2020-02-10 02:00	二体系转炉	1.72	15		-0.89											535274.79	37.00	2.18	0.00	17.01	95	连续	大气
在线	2020-02-10 03:00	二体系转炉	1.70	15	否	-0.89											568627.20	34.62	2.22	0.00	17.94	95	连续	大气
在线	2020-02-10 04:00	二体系转炉	1.70	15	否	-0.89											524607.87	33.44	2.21	0.00	16. 48	95	连续	大气
在线	2020-02-10 05:00	二体系转炉	1.69	15		-0.89											531630.70	32. 19	2. 23	0.00	16.64	95	连续	大气
在线	2020-02-10 06:00	二体系转炉	1.69	15	_	-0.89		1	1								618890.79	31.94	2.22	0.00	19. 35	95	连续	大气
在线	2020-02-10 07:00	二体系转炉	1. 69	15		-0.89					1				1	1 1	558667. 11	32. 88	2. 20	0.00	17. 52	95	连续	大气
在线	2020-02-10 08:00	二体系转炉	1. 69	15	_	-0.89	 	+	1	+ +	+				1 1	+ +	560349. 27	32. 13	2. 22	0.00	17. 53	95	连续	大气
在线	2020-02-10 08:00	二体系转炉	1. 70	15		-0.89	+ + -	+	-	+ +	+	-+			+ + -	+	521763. 74	33. 01	2. 24	0.00	16. 37	95	连续	大气
							+ + -	- 	+	+ +	+	-			+ + -	+ +				1				
在线	2020-02-10 10:00	二体系转炉	1.70	15	_	-0.89	 		-	+		_			+	+	499916. 26	32.71	2. 29	0.00	15.68	95	连续	大气
在线	2020-02-10 11:00	二体系转炉	1.71	15	_			-	+	+					 	+	503177. 40	33.74	2.30	0.00	15.84	95	连续	大气
在线	2020-02-10 12:00	二体系转炉	1. 74	15				-		\vdash					+	+	549129.89		2. 21	0.00	17. 53	95	连续	大气
在线	2020-02-10 13:00	二体系转炉	1. 77	15			\bot	-		\vdash						+	651011.78		2.12	0.00	21.04	95	连续	大气
在线	2020-02-10 14:00	二体系转炉	1. 79	15	否	-0.88											620755.63	45. 57	2.04	0.00	20. 24	95	连续	大气

## 2009-02-10 16:00	+ 40	2000 00 10 15 00 -45	<i>++</i> L2	1.5		0.00	T T			 	 010500 00	40.50	1 05	0.00	00.00	0.5)+ /+	1.1
### 2020-02-10 17:00	在线			15	否	-0.88	1		_	 	612599. 39	46. 73	1. 97	0.00	20.03	95	连续	大气
音形 2020-02-10 18:00 148.69 1.78 15 音 -0.88		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									_							
古色鏡 2020-02-10 19:00 一体系辞的 1.76 15 著 0.88																		
任義 2020-02-10 20:00			, , , , ,								_							
行後 2020 02-10 21:00 一体終却 1.73 15 行 0.88		2020-02-10 19:00 二体系		15							612907. 12	43.38	2.07	0.00	19.85	95		
### 2020-02-10 22:00	在线		, , , , ,	15							521124. 16	42.30	2.11	0.00		95		
	在线	2020-02-10 21:00 二体系	转炉 1.73	15	否	-0.88					486018.95	39.60	2.13	0.00	15. 56	95		
在鉄 2020-02-10 00:00 作品終却 1,05 15 点 -0.93	在线	2020-02-10 22:00 二体系	转炉 1.73	15	否	-0.88					541457. 94	38.81	2.18	0.00	17.30	95		
在総 2020-02-10 01:00	在线	2020-02-10 23:00 二体系	转炉 1.72	15	否	-0.89					613824.82	37.40	2.18	0.00	19.53	95	连续	大气
在戦 2020-02-10 02:00	在线	2020-02-10 00:00 一体系	转炉 1.05	15	否	-0.93					628787.33	21.96	3.62	0.00	5. 10	95	连续	大气
在线 2020-02-10 03:00 体系統炉 1.01 15 育 -0.93 634895.16 20.92 3.68 0.00 5.13 95 连续 支气 在线 2020-02-10 04:00 -体系統炉 1.00 15 育 -0.93 624871.70 51.01 51.3 64 0.00 5.04 95 连续 大气 在线 2020-02-10 06:00 -体系統炉 1.01 15 育 -0.93 6818463.61 20.62 3.64 0.00 5.04 95 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 -体系統炉 1.01 15 育 -0.93 6818463.61 20.62 3.64 0.00 5.04 95 连续 大气 在线 2020-02-10 08:00 -体系統炉 1.02 15 育 -0.93 93 6818463.61 20.62 3.64 0.00 5.05 95 连续 大气 在线 2020-02-10 08:00 -体系統炉 1.03 15 育 -0.88 622720 2.00 3.60 0.00 5.05 95 连续 大气 在线 2020-02-10 10:00 体系統炉 2.06 15 育 -0.86 423557.48 2.99 3.65 0.00 5.05 <	在线	2020-02-10 01:00 一体系	转炉 1.02	15	否	-0.93					634785. 45	23. 14	3.63	0.00	5. 17	95	连续	大气
□ 合設 2020-02-10 04:00 一体系柱炉 1.01 15	在线	2020-02-10 02:00 一体系	转炉 1.02	15	否	-0.93					617108. 19	22. 29	3.61	0.00	5. 01	95	连续	大气
在銭 2020-02-10 05:00 一体系転炉 1.00 15 杏 -0.93 金銭 大气 在线 2020-02-10 06:00 一体系転炉 1.01 15 杏 -0.93 627276.51 19.51 3.64 0.00 4.99 55 连续 大气 在线 2020-02-10 07:00 一体系転炉 1.02 15 杏 -0.93 600.00 5.05 95 连续 大气 在线 2020-02-10 08:00 一体系転炉 1.03 15 杏 -0.93 618463.61 20.62 22.13 93 3.65 0.00 5.05 95 连续 大气 在线 2020-02-10 08:00 一体系転炉 1.82 15 杏 -0.88 662420.42 22.39 3.65 0.00 5.05 95 连续 大气 在线 2020-02-10 10:00 一体系転炉 2.06 15 杏 -0.86 95 连续 大气 在线 2020-02-10 11:00 一体系転炉 2.04 15 杏 -0.86 95 连续 大气 在线 2020-02-10 13:00 一体系転炉 2.11 15 杏 -0.86 95 连续 大气	在线	2020-02-10 03:00 一体系	转炉 1.01	15	否	-0.93					634695. 16	20.92	3.68	0.00	5. 13	95	连续	大气
在线 2020-02-10 06:00 一体系转炉 1.01 15 否 -0.93 618463.61 20.62 3.64 0.00 4.99 95 連续 大气 在线 2020-02-10 07:00 一体系转炉 1.02 15 否 -0.93 6622720.63 22.19 3.60 0.00 5.05 95 連续 大气 在线 2020-02-10 09:00 一体系转炉 1.82 15 否 -0.88 692420.14 25.88 3.60 0.00 5.05 95 連续 大气 在线 2020-02-10 10:00 一体系转炉 2.06 15 否 -0.86 692420.14 25.88 3.60 0.00 5.14 95 連续 大气 在线 2020-02-10 11:00 一体系转炉 2.04 15 否 -0.86 473557.48 26.96 3.57 0.00 3.90 95 連续 大气 在线 2020-02-10 12:00 一体系转炉 2.11 15 否 -0.86 129755.58 20.90 3.65 0.00 1.59 95 連续 大气 在线 2020-02-10 13:00 一体系转炉 2.11	在线	2020-02-10 04:00 一体系	转炉 1.01	15	否	-0. 93					624871.70	21.01	3.62	0.00	5. 05	95	连续	大气
 在线 2020-02-10 07:00	在线	2020-02-10 05:00 一体系	转炉 1.00	15	否	-0.93					627276. 51	19.51	3.64	0.00	5.04	95	连续	大气
在线 2020-02-10 08:00	在线	2020-02-10 06:00 一体系	转炉 1.01	15	否	-0. 93					618463.61	20.62	3.64	0.00	4. 99	95	连续	大气
 在线 2020-02-10 09:00 一体系转炉 1.82 15 否 -0.88	在线	2020-02-10 07:00 一体系	转炉 1.02	15	否	-0. 93					622720.63	22. 19	3.60	0.00	5.05	95	连续	大气
 在线 2020-02-10 10:00 一体系转炉 2.06 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 11:00 一体系转炉 2.04 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 12:00 一体系转炉 2.11 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 13:00 一体系转炉 2.11 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 13:00 一体系转炉 2.11 15 否 -0.85 在线 2020-02-10 13:00 一体系转炉 2.11 15 否 -0.85 在线 2020-02-10 13:00 一体系转炉 2.21 15 否 -0.85 在线 2020-02-10 13:00 一体系转炉 2.21 15 否 -0.85 在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.25 15 否 -0.85 在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.39 在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.39 在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.39 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.39 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.36 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.36 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.36 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.36 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.36 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.12 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.16 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.17 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.18 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.19 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.10 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.12 在 -0.86 在 -0.86 在 -0.86 E -0.86<!--</td--><td>在线</td><td>2020-02-10 08:00 一体系</td><td>转炉 1.03</td><td>15</td><td>否</td><td>-0. 93</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>619029. 22</td><td>23. 99</td><td>3.65</td><td>0.00</td><td>5.05</td><td>95</td><td>连续</td><td>大气</td>	在线	2020-02-10 08:00 一体系	转炉 1.03	15	否	-0. 93					619029. 22	23. 99	3.65	0.00	5.05	95	连续	大气
在线 2020-02-10 11:00 一体系转炉 2.04 15 否 -0.86 129725.52 20.90 3.65 0.00 1.05 95 连续 大气 在线 2020-02-10 12:00 一体系转炉 2.11 15 否 -0.86 197959.58 20.31 3.64 0.00 1.59 95 连续 大气 在线 2020-02-10 14:00 一体系转炉 2.21 15 否 -0.85 233234.14 22.07 3.55 0.00 1.89 95 连续 大气 在线 2020-02-10 14:00 一体系转炉 2.17 15 否 -0.85 15 否 -0.85 2309.00 23.07 3.52 0.00 3.18 95 连续 大气 在线 2020-02-10 15:00 一体系转炉 2.17 15 否 -0.86 15 否 -0.84 390900.23 23.07 3.52 0.00 3.18 95 连续 大气 在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.39 15 否 -0.84 15 否 -0.84 30.00 5.61 95 连续 大气 在线 2020-02-10 17:00 一体系转炉 2.42 <td< td=""><td>在线</td><td>2020-02-10 09:00 一体系</td><td>转炉 1.82</td><td>15</td><td>否</td><td>-0.88</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>626420. 14</td><td>25. 88</td><td>3.60</td><td>0.00</td><td>5. 14</td><td>95</td><td>连续</td><td>大气</td></td<>	在线	2020-02-10 09:00 一体系	转炉 1.82	15	否	-0.88					626420. 14	25. 88	3.60	0.00	5. 14	95	连续	大气
 在线 2020-02-10 11:00 一体系转炉 2.04 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 12:00 一体系转炉 2.11 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 13:00 一体系转炉 2.11 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 13:00 一体系转炉 2.21 15 否 -0.85 在线 2020-02-10 14:00 一体系转炉 2.25 15 否 -0.85 在线 2020-02-10 15:00 一体系转炉 2.17 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.39 15 否 -0.84 在线 2020-02-10 17:00 一体系转炉 2.42 15 否 -0.84 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.42 15 否 -0.84 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.84 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.84 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.84 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.84 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.17 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.07 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.00 -0.86 在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.00 -0.86 在线 2020-02-10 20:00 -0.86 在线 2020-02-10 20:00	在线	2020-02-10 10:00 一体系	转炉 2.06	15	否	-0.86					473557. 48	26.96	3. 57	0.00	3.90	95	连续	大气
在线 2020-02-10 13:00 一体系转炉 2.21 15 否 -0.85 233234.14 22.07 3.55 0.00 1.89 95 连续 大气 在线 2020-02-10 14:00 一体系转炉 2.25 15 否 -0.85 390900.23 23.07 3.52 0.00 3.18 95 连续 大气 在线 2020-02-10 15:00 一体系转炉 2.17 15 否 -0.86 662713.55 27.12 3.46 0.00 5.45 95 连续 大气 在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.39 15 否 -0.84 670934.68 32.40 3.38 0.00 5.61 95 连续 大气 在线 2020-02-10 17:00 一体系转炉 2.42 15 否 -0.84 673153.44 35.26 3.33 0.00 5.68 95 连续 大气 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.84 681377.20 33.13 3.39 0.00 5.72 95 连续 大气 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.12 15 否 -0.86 66917.60 31.82 3.44 0.00 5.79 95 连续 大气 在线 2020-02-10 21:00 一体系转炉 2.12	在线	2020-02-10 11:00 一体系	转炉 2.04	15	否	-0.86					129725. 52	20.90	3.65	0.00	1.05	95	连续	大气
在线 2020-02-10 14:00 一体系转炉 2.25 15 否 -0.85 390900.23 23.07 3.52 0.00 3.18 95 连续 大气 在线 2020-02-10 15:00 一体系转炉 2.17 15 否 -0.86 662713.55 27.12 3.46 0.00 5.45 95 连续 大气 在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.39 15 否 -0.84 670934.68 32.40 3.38 0.00 5.61 95 连续 大气 在线 2020-02-10 17:00 一体系转炉 2.42 15 否 -0.84 673153.44 35.26 3.33 0.00 5.68 95 连续 大气 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.84 681377.20 33.13 3.39 0.00 5.72 95 连续 大气 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 669017.60 31.82 3.44 0.00 5.59 95 连续 大气 在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.12 15 否 -0.86 669273.93	在线	2020-02-10 12:00 一体系	转炉 2.11	15	否	-0.86					197959. 58	20.31	3.64	0.00	1.59	95	连续	大气
在线 2020-02-10 15:00 一体系转炉 2.17 15 否 -0.86 662713.55 27.12 3.46 0.00 5.45 95 连续 大气 在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.39 15 否 -0.84 670934.68 32.40 3.38 0.00 5.61 95 连续 大气 在线 2020-02-10 17:00 一体系转炉 2.42 15 否 -0.84 673153.44 35.26 3.33 0.00 5.68 95 连续 大气 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.84 681377.20 33.13 3.39 0.00 5.72 95 连续 大气 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 66917.60 31.82 3.44 0.00 5.59 95 连续 大气 在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.12 15 否 -0.86 669273.93 30.43 3.53 0.00 5.57 95 连续 大气 在线 2020-02-10 21:00 一体系转炉 2.10 15 否 -0.86 663889.99 27.69 3.57 0.00 5.48 95 连续 大气	在线	2020-02-10 13:00 一体系	转炉 2.21	15	否	-0.85					233234. 14	22.07	3. 55	0.00	1.89	95	连续	大气
在线 2020-02-10 15:00 一体系转炉 2.17 15 否 -0.86 662713.55 27.12 3.46 0.00 5.45 95 连续 大气 在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.39 15 否 -0.84 670934.68 32.40 3.38 0.00 5.61 95 连续 大气 在线 2020-02-10 17:00 一体系转炉 2.42 15 否 -0.84 673153.44 35.26 3.33 0.00 5.68 95 连续 大气 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.84 681377.20 33.13 3.39 0.00 5.72 95 连续 大气 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 669017.60 31.82 3.44 0.00 5.59 95 连续 大气 在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.12 15 否 -0.86 669273.93 30.43 3.53 0.00 5.57 95 连续 大气 在线 2020-02-10 21:00 一体系转炉 2.10 15 否 -0.86 663889.99 27.69 3.57 0.00 5.48 95 连续 大气	在线	2020-02-10 14:00 一体系	转炉 2.25	15	否	-0.85					390900. 23	23. 07	3. 52	0.00	3. 18	95	连续	大气
在线 2020-02-10 16:00 一体系转炉 2.39 15 否 -0.84 670934.68 32.40 3.38 0.00 5.61 95 连续 大气 在线 2020-02-10 17:00 一体系转炉 2.42 15 否 -0.84 673153.44 35.26 3.33 0.00 5.68 95 连续 大气 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.84 681377.20 33.13 3.39 0.00 5.72 95 连续 大气 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 669017.60 31.82 3.44 0.00 5.59 95 连续 大气 在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.12 15 否 -0.86 669273.93 30.43 3.53 0.00 5.57 95 连续 大气 在线 2020-02-10 21:00 一体系转炉 2.07 15 否 -0.86 663889.99 27.69 3.57 0.00 5.48 95 连续 大气 在线 2020-02-10 22:00 一体系转炉 <td>在线</td> <td></td> <td></td> <td>15</td> <td></td> <td>-0.86</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>662713. 55</td> <td>27. 12</td> <td>3. 46</td> <td>0.00</td> <td>5. 45</td> <td>95</td> <td>连续</td> <td></td>	在线			15		-0.86					662713. 55	27. 12	3. 46	0.00	5. 45	95	连续	
在线 2020-02-10 17:00 一体系转炉 2.42 15 否 -0.84 673153.44 35.26 3.33 0.00 5.68 95 连续 大气 在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.84 681377.20 33.13 3.39 0.00 5.72 95 连续 大气 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 669017.60 31.82 3.44 0.00 5.59 95 连续 大气 在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.12 15 否 -0.86 669273.93 30.43 3.53 0.00 5.57 95 连续 大气 在线 2020-02-10 21:00 一体系转炉 2.07 15 否 -0.86 663889.99 27.69 3.57 0.00 5.48 95 连续 大气 在线 2020-02-10 22:00 一体系转炉 2.10 15 否 -0.86 658753.56 28.04 3.60 0.00 5.45 95 连续 大气											_							
在线 2020-02-10 18:00 一体系转炉 2.36 15 否 -0.84 5 在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 669017.60 31.82 3.44 0.00 5.59 95 连续 大气 在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.12 15 否 -0.86 669273.93 30.43 3.53 0.00 5.57 95 连续 大气 在线 2020-02-10 21:00 一体系转炉 2.07 15 否 -0.86 95 连续 大气 在线 2020-02-10 22:00 一体系转炉 2.10 15 否 -0.86 95 连续 大气				15	否											95		
在线 2020-02-10 19:00 一体系转炉 2.14 15 否 -0.86 一件系转炉 2.14 15 否 -0.86 一件系转炉 2.12 15 否 -0.86 一件系转炉 2.07 15 否 -0.86 一件系转炉 2.07 15 否 -0.86 一件系转炉 2.10 15 否 -0.86																		
在线 2020-02-10 20:00 一体系转炉 2.12 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 21:00 一体系转炉 2.07 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 21:00 一体系转炉 2.07 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 22:00 一体系转炉 2.10 15 否 -0.86		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									-							
在线 2020-02-10 21:00 一体系转炉 2.07 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 22:00 一体系转炉 2.10 15 否 -0.86 在线 2020-02-10 22:00 一体系转炉 2.10 15 否 -0.86							1 1				_							
在线 2020-02-10 22:00 一体系转炉 2.10 15 否 -0.86 15 会 5.45 95 连续 大气							1 1					1						
		·							1 1									
					+	-0. 86					672535. 61	27. 05	3. 55		5. 54	95	连续	