废气监测结果:

监测方式 在线 在线 在线 在线	监测日期/时间 2020-01-14 00:00 2020-01-14 01:00 2020-01-14 02:00	监测点位	实测 mg/Nm³	折算		是否	超标	超标	实测	折算	S02	ョェー				0x	★ +n!= +)				11. 22 52 24	· +1-> >	
在线 在线 在线 在线	2020-01-14 00:00 2020-01-14 01:00						超标	招标	分测	七台	エーバナ	→	-11			1	∀ +π1.→ +	11- 12-11-0/	>				11 4 - 4	- 111-24-2- B	
在线 在线 在线	2020-01-14 01:00	60万吨焦炉	mg/Nm^3	/ > 3	1			VCE 1/1	大切	1月 昇	标准 爿	是否	超标	超标 实测	折算 标准	[] 是	·否 超标 走	!标 流量m3/	n 温度℃	湿度%	0_{2} %	流速m/s	生产负荷	[排放万式	排放去向
在线 在线 在线	2020-01-14 01:00	60万吨焦炉		mg/Nm^3	限值	超标	倍数	原因	mg/Nm^3	mg/Nm^3	限值	21标	倍数	原因 mg/Nm³	mg/Nm³ 限值	且超	标 倍数 原	因					%		
在线 在线 在线	2020-01-14 01:00		0	· "	15	否	-0.97		2		30	否	-0.95	53	150) [否 −0.65	189631	163	17	7	0	90	连续	大气
在线 在线		60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1		30	否	-0.96	50	150		香 -0.67	193812	162	17	7	0	90	连续	大气
在线		60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1		30	否	-0.96	41	150		香 -0.73	197111	161	17	7	0	90	连续	大气
	2020-01-14 03:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1		30	否	-0.97	40	150		香 -0.73	196884	160	17	7	0	90	连续	大气
111111	2020-01-14 04:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1		30	否	-0.98	40	150	_	否 -0.74	190011	159	17	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 05:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1		30	否	-0.98	42	150	_	香 -0.72	198251	159	17	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 06:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1		30	否	-0.97	51	150		否 −0.66	198040	160	17	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 07:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1			否	-0. 98	42	150		香 -0.72	200360	160	17	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 08:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1			否	-0. 98	39	150	_	香 -0.74	200349	161	17	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 09:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		1		30	否	-0. 98	45	150	_	香 −0.70	185102	160	17	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 10:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0		30	否	-0. 98	43	150	_	香 -0.71	167235	161	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 11:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		0			否	-0.99	48	150	_	香 -0.68	151579	161	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 12:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0		30	否	-0.99	66	150	_	香 -0.56	143883	162	18	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 13:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		0		30	否	-0.99	45	150	_	香 -0.70	118988	159	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 14:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0		30	否	-0.99	43	150	_	香 -0.71	103827	159	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 15:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0		30	否	-0.99	30	150	_	香 -0.80	113057	160	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 16:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.98		0		30	否	-1.00	32	150		香 -0.79	121556	160	18	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 17:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0		30	否	-0. 99	45	150	_	香 -0.70	134766	160	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 18:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0. 97		0		30	否	-0.99	46	150		香 -0.70	140108	160	19	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 19:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0. 97		0		30	否	-0.99	47	150		香 -0.69	146601	160	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 20:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0		30	否	-0.99	52	150		香 -0.65	149588	160	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 21:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		0		30	否	-0.99	50	150		香 -0.67	151697	161	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 22:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1			否	-0.98	52	150		香 -0.65	155616	160	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 23:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		1			否	-0.98	47	150		香 -0.69	152537	160	18	6	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 00:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		1			否	-0.96	0	150		香 -1.00	114930	132	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 01:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		1			否	-0.97	0	150	_	香 -1.00	113172	131	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 02:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		1		30	否	-0.96	0	150) {	香 -1.00	120151	132	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 03:00	90万吨焦炉1#	2		15	否	-0.89		1		30	否	-0.96	2	150) [否 -0.99	126850	133	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 04:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		2		30	否	-0.93	1	150) [否 −0.99	130844	133	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 05:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		2		30	否	-0.95	3	150) [否 −0.98	126285	131	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 06:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		1		30	否	-0.96	2	150) [否 −0.99	129850	131	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 07:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		1		30	否	-0.95	0	150) [否 −1.00	133126	131	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 08:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		2		30	否	-0.94	3	150) 7	否 -0.98	131607	131	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 09:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		1		30	否	-0.96	30	150) [雪 −0.80	133540	131	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 10:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.98		1		30	否	-0.97	5	150	_	香 −0.97	129900	130	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 11:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		1		30	否	-0.95	19	150) [否 −0.87	124906	132	12	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 12:00	90万吨焦炉1#	0		15	否	-0.97		2		30	否	-0.94	33	150	_	香 −0.78	114806	134	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 13:00	90万吨焦炉1#	0		15	否			1		30	否	-0.97	24	150	_		108380	135	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 14:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		1			否	-0.97	19	150			106937	137	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 15:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		2			否	-0.94	30	150	_	香 -0.80	114619	143	10	10	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 16:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		1			否	-0.97	23	150		否 −0.85	83690	137	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 17:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		0			否	-0.99	29	150		否 −0.81	91212	137	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 18:00	90万吨焦炉1#	0		15	否			0			否	-0.98	25	150	_	否 -0.83	93677	138	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 19:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		1			_	-0.96	17	150	_	否 −0.89	94716	138	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 20:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.97		1	\vdash		否	-0.97	30	150	_	否 -0.80	91626	138	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 21:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.97		1			否	-0.97	31	150	_	否 −0.80	89688	139	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 22:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.97		1	\vdash		否	-0.98	18	150	_	_	92561	138	13	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 23:00	90万吨焦炉1#	0		15		-0.98		1	\vdash		否	-0.97	25	150	_	否 -0.83	92889	137	14	9	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 00:00	90万吨焦炉2#	3		15	否	-0.77		0	\vdash		否	-1.00	25	150		否 -0.83	135009	158	11	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 01:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.93		0			否	-1.00	29	150		否 -0.81	135054	158	11	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 02:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.95		0			否	-1.00	22	150			131438	157	11	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 03:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94		0			否	-1.00	21	150	_	否 -0.86	135384	157	11	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 04:00	90万吨焦炉2#	3		15	否	-0.78		0			否	-1.00	20	150	_	否 −0.87	141393	157	11	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 05:00	90万吨焦炉2#	5		15	否			0				-1.00	20	150	_	_	142712	157	11	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 06:00	90万吨焦炉2#	7		15		-0.56		0				-1.00	20	150	_	香 −0.87	143844	157	11	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 07:00	90万吨焦炉2#	4		15		-0.77		0				-1.00	16	150	_	_	149959	157	11	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 08:00	90万吨焦炉2#	0		15	台	-0.98		0		30	否	-1.00	14	150) [否 −0.90	150065	156	10	8	0	90	连续	大气

	2022 21 11 22 22		1 .	1	T	-	0.00				0.0		1 00	 1	1.50	1 -	1 0 0	<u>. I</u>	1			1 .		0.0)+ /+	
在线	2020-01-14 09:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.96		0		30	否	-1.00	17	150		-0.8	_	120856	157	11	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 10:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.96		0		30	否	-1.00	26	150		-0.8	_	89806	157	11	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 11:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.96		0		30	否	-1.00	19	150		-0.8	_	79183	152	6	17	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 12:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.96		0		30	否	-1.00	21	150		-0.8	_	61502	155	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 13:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94		0		30	否	-1.00	18	150		-0.8	_	43096	157	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 14:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.97		0		30	否	-1.00	19	150		-0.8	_	33751	157	12	8	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 15:00	90万吨焦炉2#	0		15	否否	-0.97		0		30	否	-1.00	16	150		-0.9	_	51004	156	12	(0	90	连续	大气
<u>在线</u> 在线	2020-01-14 16:00 2020-01-14 17:00	90万吨焦炉2# 90万吨焦炉2#	1		15	<u>育</u> 否	-0.97		0		30 30	<u>否</u>	-1.00	13	150 150		-0.9		66156	157	12	8	0	90		大气 大气
在线		90万吨焦炉2#	0		15 15	否	-0. 96 -0. 97		0		30	<u>否</u> 否	-1.00	14	150		-0.9		76106 81872	157	11	8	0	90	连续 连续	大气大气
在线	2020-01-14 18:00 2020-01-14 19:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.96		0		30	<u>育</u> 否	-1.00	12 15	150		-0.9		80762	158 158	12 11	8	0	90	连续 连续	大气
在线	2020-01-14 19:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0. 96 -0. 94		0	I	30	否	-1.00	25	150		-0. 9		79451	158	11	7	0	90	连续连续	大气
在线	2020-01-14 20:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94		0	+	30	否	-1.00	41	150		-0.8		81766	159	12	7	0	90	连续连续	大气
在线	2020-01-14 21:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.94		0	+	30	否	-1.00	33	150		-0.7		81890	158	11	7	0	90	连续连续	大气
在线	2020-01-14 23:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0. 95		0	1	30	否	-1.00	27	150		-0.8	_	85699	158	11	7	0	90	连续	大气
在线	2020-01-14 00:00	1#烧结机头	18. 42		40	否	-0. 54		10. 49	1	180	否	-0.94	119. 36	300		-0.6	_	387461. 25	99. 46	6. 02	17. 29	3. 13	90	连续	大气
在线	2020-01-14 00:00	1#烧结机头	19. 37		40	否	-0. 52		10. 11		180	否	-0.94	110. 99	300		-0.6		375457. 33	99. 25	6. 01	17. 47	3. 04	90	连续	大气
在线	2020-01-14 02:00	1#烧结机头	19. 54		40	否	-0.51		10. 56		180	否	-0.94	113. 87	300		-0.6		321892. 42	98. 71	6.04	17. 39	2. 60	90	连续	大气
在线	2020-01-14 02:00	1#烧结机头	19. 46		40	否	-0.51		11. 57		180	否	-0.94	111.80	300		-0.6		263779. 27	97. 79	6. 09	17. 41	2. 13	90	连续	大气
在线	2020-01-14 03:00	1#烧结机头	19.49		40	否	-0. 51		13. 66		180	否	-0.92	111.76	300		-0.6		268757. 67	98. 10	6. 03	17. 27	2. 17	90	连续	大气
在线	2020-01-14 05:00	1#烧结机头	19. 10		40	否	-0. 52		11.64		180	否	-0.94	113. 83	300		-0.6	_	244606. 27	97. 50	6.05	16. 99	1. 97	90	连续	大气
在线	2020-01-14 06:00	1#烧结机头	19. 12		40	否	-0. 52		11. 67		180	否	-0.94	111. 95	300		-0.6	_	221418. 76	97. 75	6.04	17. 08	1. 79	90	连续	大气
在线	2020-01-14 07:00	1#烧结机头	19. 30		40	否	-0. 52		9.83	i	180	否	-0.95	114. 70	300		-0.6	_	245342. 60	97. 50	6.05	17. 00	1. 98	90	连续	大气
在线	2020-01-14 08:00	1#烧结机头	18.94		40	否	-0.53	1	9. 77		180	否	-0.95	107. 39	300		-0.6	_	238117. 52	97. 56	6.06	17. 15	1. 93	90	连续	大气
在线	2020-01-14 09:00	1#烧结机头	19.01		40	否	-0.52		8.04	ĺ	180	否	-0.96	104. 64	300	否	-0.6	5	219025.33	97. 56	6.04	17. 16	1.77	90	连续	大气
在线	2020-01-14 10:00	1#烧结机头	18.09		40	否	-0.55		4.89	Ì	180	否	-0.97	68. 57	300	否	-0.7	7	28344.55	99.07	6.06	18.00	0.23	90	连续	大气
在线	2020-01-14 11:00	1#烧结机头	17. 25		40	否	-0.57		3. 01	Ì	180	否	-0.98	62. 86	300	否	-0.7	9	132032.35	100.01	6.07	18. 16	1.06	90	连续	大气
在线	2020-01-14 12:00	1#烧结机头	17.64		40	否	-0.56		1.07		180	否	-0.99	38. 92	300	否	-0.8	7	355409.66	101.59	6.08	18. 78	2.86	90	连续	大气
在线	2020-01-14 13:00	1#烧结机头	17.98		40	否	-0.55		1.77		180	否	-0.99	100. 17	300	否	-0.6	7	513131. 38	101.83	6.03	17.06	4. 19	90	连续	大气
在线	2020-01-14 14:00	1#烧结机头	17. 13		40	否	-0.57		7. 53		180	否	-0.96	103. 91	300		-0.6	5	545829. 33	101.85	6.03	16.89	4.43	90	连续	大气
在线	2020-01-14 15:00	1#烧结机头	16.75		40	否	-0.58		6. 99		180	否	-0.96	105. 96	300		_	_	598742.30	101.03	6.06	16.96	4.85	90	连续	大气
在线	2020-01-14 16:00	1#烧结机头	16.47		40	否	-0.59		5. 41		180	否	-0.97	118.04	300		-0.6	1	544032. 93	101.09	6.06	16.86	4.40	90	连续	大气
在线	2020-01-14 17:00	1#烧结机头	16.85		40	否	-0.58		6. 15		180	否	-0.97	111. 57	300		-0.6	_	558845.87	102.10	6.05	17.02	4.54	90	连续	大气
在线	2020-01-14 18:00	1#烧结机头	16.71		40	否	-0.58		5. 44		180	否	-0.97	108. 59	300		-0.6		510264. 18	101.69	6.04	17. 02	4. 14	90	连续	大气
在线	2020-01-14 19:00	1#烧结机头	16.65		40	否	-0.58		6. 94		180	否	-0.96	114. 75	300		-0.6		446646. 07	101.76	6.05	16. 89	3.62	90	连续	大气
在线	2020-01-14 20:00		17. 19				-0.57		6.53				-0.96	111.01			-0.6		467339.94				3. 79	90	连续	大气
在线	2020-01-14 21:00	1#烧结机头	17.86				-0.55		6.86		180	否	-0.96	110. 43	300		_		440440.79			17. 02	3. 57	90	连续	大气
在线	2020-01-14 22:00	1#烧结机头	17.71		40	否	-0.56		7. 46		180	否	-0.96	107. 82	300		_		434188. 95			17. 10	3. 51	90	连续	大气
在线	2020-01-14 23:00	1#烧结机头	17.72		40	否	-0.56		7. 42		180	否	-0.96	116. 13	300			_	434680.63	100. 59		17. 05	3. 52	90	连续	大气
在线	2020-01-14 00:00	2#烧结机头	11.70		40	否	-0.71		5. 05		180	否	-0.97	117. 22	300		_	_	340798.00	109. 45		17. 51	2. 74	90	连续	大气
在线	2020-01-14 01:00	2#烧结机头	11.60		40	否	-0.71		4. 47		180	否	-0.98	107. 92	300		_	_	385919. 85	109. 26		17. 49	3. 10	90	连续	大气
在线	2020-01-14 02:00	2#烧结机头	11.36			否不	-0.72		4. 26		180 180	否不	-0.98	111.60	_	否		_	358363. 01	108. 59		17. 37	2.88	90	连续 	大气
<u>在线</u> 在线	2020-01-14 03:00 2020-01-14 04:00	2#烧结机头 2#烧结机头	11. 14 11. 11			<u>否</u>	-0. 72 -0. 72		5. 39 6. 94		180	否否	-0.97 -0.96	109. 39 110. 94		否		_	345232. 83 351560. 22	107. 66 108. 05		17. 44 17. 36	2. 76 2. 83	90	连续 连续	大气 大气
在线	2020-01-14 04:00	2#烧结机头 2#烧结机头	11. 11				-0. 72 -0. 70	+	6. 54	- 	180		-0.96	110. 94		否		_	288526. 80	108. 05		17. 36	2. 83	90	连续 连续	大气大气
在线	2020-01-14 05:00		11. 91				-0. 70 -0. 72	$\overline{}$	6. 49		180		-0.96	110. 42		否		_	320612. 05			17. 43	2. 57	90	连续 连续	大气
在线	2020-01-14 00:00	2#烧结机头	12. 04		40		-0.72	-	8. 12		180		-0. 95	114. 15	300				346964. 82			17. 43	2. 77	90	连续连续	大气
在线	2020-01-14 07:00	2#烧结机头 2#烧结机头	11. 26				-0. 70 -0. 72		6. 87		180			106. 78	_	否		_	330798. 00			17. 45	2. 63	90	连续连续	大气
在线	2020-01-14 09:00	2#烧结机头	11. 44				-0.71		7. 15		180	否	-0.96	100. 63	300			_	248507.86	107. 27		17. 54	1. 97	90	连续	大气
在线	2020-01-14 10:00	2#烧结机头	11. 39				-0.72		8. 18		180	否	-0.95	65. 60	300				2980. 79	108. 03		18. 46	0. 02	90	连续	大气
在线	2020-01-14 11:00	2#烧结机头	12. 26				-0.69		5. 88		180	否	-0.97	57. 29		否			36484.78	108. 97		18. 63	0. 28	90	连续	大气
在线	2020-01-14 12:00	2#烧结机头	13. 24				-0.67		4. 85		180	否	-0.97	39. 80	300		_	_	225502. 48	110. 25		19. 07	1.81	90	连续	大气
在线	2020-01-14 13:00	2#烧结机头	14. 58		40	否	-0.64		6.82		180	否	-0.96	103. 37	300				435658. 97	111. 23	3. 10	17. 24	3. 51	90	连续	大气
在线	2020-01-14 14:00	2#烧结机头	15. 11		40	否	-0.62		5. 62		180	否	-0.97	102. 76	300		_		457649. 27			17. 14	3. 69	90	连续	大气
在线	2020-01-14 15:00	2#烧结机头	14.03	<u> </u>	40	否	-0.65		5. 61		180	否	-0.97	107. 36	300	否	-0.6		458642. 29	110.55		17. 16	3.69	90	连续	大气
在线	2020-01-14 16:00	2#烧结机头	13.56		40	否	-0.66		6. 16		180	否	-0.97	117.81	300	否		1	473364.94			17. 10	3.81	90	连续	大气
在线	2020-01-14 17:00	2#烧结机头	13.76		40	否	-0.66		5. 32		180	否	-0.97	112. 54	300		-0.6	2	419779. 59		3. 10	17. 20	3. 39	90	连续	大气
在线	2020-01-14 18:00	2#烧结机头	13.40		40	否	-0.67		5. 91		180	否	-0.97	109. 76	300		-0.6	3	382413. 76		3. 10	17. 21	3.09	90	连续	大气
在线	2020-01-14 19:00	2#烧结机头	13.51		40	否	-0.66		6.20		180	否	-0.97	115. 89	300		_		332195.09		3.10	17. 07	2.68	90	连续	大气
在线	2020-01-14 20:00	2#烧结机头	13.55			否	-0.66		5. 20		180	否	-0.97	112. 23	300		_		387599.62		3. 10	17. 16	3. 13	90	连续	大气
在线	2020-01-14 21:00	2#烧结机头	12.87		40	否	-0.68		4.81		180	否	-0.97	110. 99	300	否	-0.6	3	339820.56	110.78	3. 10	17. 20	2.74	90	连续	大气

	·			, ,																			г	1			T
在线	2020-01-14 22:00	2#烧结机头	12.89		40	否	-0.68		5. 00		30	否	-0.97	108. 33	30	_	否 -	-0.64	3	368657. 32	110.42	3. 10	17. 30	2.97	90	连续	大气
在线	2020-01-14 23:00	2#烧结机头	12.95		40	否	-0.68		4.73	1	30	否	-0.97	116. 24	30	0	否 -	-0.61	3	354026. 16	110.22	3. 10	17. 24	2.85	90	连续	大气
在线	2020-01-14 00:00	3#烧结机头	8.00		40	否	-0.80		7. 52	1	30	否	-0.96	128. 33	30	0	否 -	-0. 57	6	552542. 89	95. 14	8.84	15. 76	6. 13	90	连续	大气
在线	2020-01-14 01:00	3#烧结机头	8. 32		40	否	-0.79		7. 55	1	30	否	-0.96	129. 43	30	0	否 -	-0. 57	6	648845. 93	95.04	8.95	15.69	6. 10	90	连续	大气
在线	2020-01-14 02:00	3#烧结机头	8. 07		40	否	-0.80		7. 50	1	30	否	-0.96	125. 17	30	0	否 -	-0. 58	6	645177. 76	94.95	8.87	15. 76	6.06	90	连续	大气
在线	2020-01-14 03:00	3#烧结机头	8. 27		40	否	-0.79		7. 29	1	30	否	-0.96	124. 70	30	00	否 -	-0. 58	6	631468. 79	94.71	8.84	15.81	6.09	90	连续	大气
在线	2020-01-14 04:00	3#烧结机头	8. 38		40	否	-0.79		7. 35	1	30	否	-0.96	130. 81	3(_	否 -	-0. 56		614911. 91	94. 59	8. 92	15. 62	6.04	90	连续	大气
在线	2020-01-14 05:00	3#烧结机头	8. 39		40	否	-0. 79		7. 31		30	否	-0.96	125. 02	30	_	否 .	-0. 58		632473.97	94. 85	8. 76	15. 87	6. 17	90	连续	大气
在线	2020-01-14 06:00	3#烧结机头	8. 32		40	否	-0. 79		7. 08		30	否	-0.96	122. 32	30	_	否 .	-0. 59		627708.69	94. 78	8. 85	15. 92	6. 10	90	连续	大气
在线	2020-01-14 07:00	3#烧结机头	8. 22		40	否	-0. 79		7. 00		30	否	-0.96	121. 09	30	_	\vdash	-0.60		631952. 59	94. 76	8.84	15. 89	6. 12	90	连续	大气
在线	2020-01-14 08:00	3#烧结机头	8. 47		40	否	-0. 79		6. 99		30	否	-0.96	120. 88	30	_		-0.60		626300. 93	94. 67	8.83	15. 99	6.06	90	连续	大气
在线	2020-01-14 09:00	3# <u>烷结机</u> 头	8. 19		40	否	-0.80		6. 95		30	否	-0.96	126. 16	30	_	否 .	-0. 58		638639.33	94. 84	8. 90	15. 73	6.09	90	连续	大气
在线	2020-01-14 09:00	3#烷结机头 3#烧结机头	8. 23		40	否	-0. 30 -0. 79		6, 66		30		1	123. 26	30	_		-0. 59						6. 12	90	连续	大气
在线	1				 	否						否不	-0.96			_	否 -			670668.86	94. 99	8. 63	15. 94			连续连续	大气
	2020-01-14 11:00	3#烧结机头	8. 00		40	Н	-0.80		6. 79		30	否	-0.96	125. 85	30	_	否 -	-0. 58		676617. 45	95. 15	8. 43	15. 90	6. 37	90		
在线	2020-01-14 12:00	3#烧结机头	8. 25		40	否	-0.79		7. 28		30	否	-0.96	129. 11	30	_	否 -	-0. 57		683159.77	95. 35	8. 40	15. 81	6.38	90	连续	大气
在线	2020-01-14 13:00	3#烧结机头	7. 97		40	否	-0.80		7. 51		30	否	-0.96	124. 74	30	_		-0. 58		663698.31	95. 34	8. 29	15. 88	6. 19	90	连续	大气
在线	2020-01-14 14:00	3#烧结机头	7. 95		40	否	-0.80		7.80		30	否	-0.96	126. 27	30	_		-0. 58		640396.89	95. 43	8. 34	15. 73	5. 98	90	连续	大气
在线	2020-01-14 15:00	3#烧结机头	8. 16		40	否	-0.80		8. 05		30	否	-0.96	128. 28	30	_		-0. 57		553189. 70	95. 71	8. 36	15. 64	6. 10	90	连续	大气
在线	2020-01-14 16:00	3#烧结机头	8. 45		40	否	-0.79		8. 44		30	否	-0.95	128. 78	30	_		-0. 57		638799.67	95. 68	8. 39	15. 75	5. 97	90	连续	大气
在线	2020-01-14 17:00	3#烧结机头	8. 66		40	否	-0. 78		8. 81		30	否	-0.95	130. 63	30	_	否 -	-0. 56		633151.42	95. 70	8. 49	15. 68	5. 93	90	连续	大气
在线	2020-01-14 18:00	3#烧结机头	8. 79		40	否	-0.78	ļ	8. 90		30	否	-0.95	140. 19	30	_	否 -	-0. 53		636461.48	95. 57	8. 77	15. 65	5. 97	90	连续	大气
在线	2020-01-14 19:00	3#烧结机头	8.75		40	否	-0.78		8.81		30	否	-0.95	139. 66	30		否 -	-0.53		632540.03	95.49	8. 79	15. 58	5. 94	90	连续	大气
在线	2020-01-14 20:00	3#烧结机头	9.03		40	否	-0.77		8.42	1	30	否	-0.95	136. 52	30	_	否 -	-0.54		629811.32	95.40	8.80	15. 79	5. 91	90	连续	大气
在线	2020-01-14 21:00	3#烧结机头	8.71		40	否	-0.78		8. 09		30	否	-0.96	136. 55	30		否 -	-0.54		629021.41	95.30	8.87	15. 57	5. 91	90	连续	大气
在线	2020-01-14 22:00	3#烧结机头	8.64		40	否	-0.78		7. 75	1	30	否	-0.96	131. 44	30	0	否 -	-0. 56	6	639744.71	95. 25	8.85	15. 70	6.01	90	连续	大气
在线	2020-01-14 23:00	3#烧结机头	8. 69		40	否	-0.78		7. 43	1	30	否	-0.96	131. 45	30	00	否 -	-0. 56	6	626433.45	95. 26	8.90	15. 59	5.89	90	连续	大气
在线	2020-01-14 00:00	90万吨装煤	3. 1		30	否	-0.90		29. 6	7	0	否	-0.58							41922	1.5	1.0	21.0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 01:00	90万吨装煤	3.0		30	否	-0.90		11.5	7	0	否	-0.84							30309	0.2	1.0	21.0	5.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 02:00	90万吨装煤	3.0		30	否	-0.90		29. 9	7	0	否	-0.57							39489	0.6	1.0	21.0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 03:00	90万吨装煤	3.0		30	否	-0.90		33.0	7	0	否	-0.53							38775	0.6	1.0	21.0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 04:00	90万吨装煤	2.9		30	否	-0.90		26.6	7	0	否	-0.62							40476	0.2	1. 0	21.0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 05:00	90万吨装煤	2.9		30	否	-0.90		19. 9		0	否	-0.72							32707	0.0	1. 0	21. 0	6. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 06:00	90万吨装煤	2.9		30	否	-0.90		32. 3		0	否	-0.54							41444	0. 4	1. 0	21. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 07:00	90万吨装煤	3. 0		30	否	-0.90		26. 9		0	否	-0.62							39318	0. 2	1. 0	21. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 08:00	90万吨装煤	3.0		30	否	-0. 90		36. 5		0	否	-0.48							39386	0. 2	1. 0	21. 0	7. 0	90	间断	大气
	2020-01-14 09:00		3. 1			Н	-0.90		19. 4			否		1		_				43029	0. 9	1. 0	21. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 10:00	90万吨装煤	3. 2				-0.89		34. 9			否	-0.50		-	+	-			49321	2.8	1. 0	21. 0	9. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 10:00	90万吨装煤	3. 3		30	否	-0.89		36. 6			否	-0.48		_					50108	4. 0	1.0	21. 0	9. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 11:00	90万吨装煤	3. 4		30	否	-0.89		25. 5	-		否	-0.64		_					43308	2. 9	1.0	21. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 12:00		3. 6			否	-0.88		23. 7			否	-0.66			+	- +		-+	43482	4. 2	1.0	21. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 13:00	90万吨装煤	4. 3		30	否	-0.86		17. 6		0	否	-0.75			+	-+		-	41763	4. 0	1.0	21. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	•	90万吨装煤	5. 6				-0.81		33. 5	-	0	否	-0. 75			+	-+		-		8. 7		21. 0	9.0	90	间断	大气
在线 在线	2020-01-14 15:00 2020-01-14 16:00		5. 9				-0.81	+	33. 5		_	否	-0. 52 -0. 52	 	-	+	\dashv			48136 43213	7. 0	1.0	21. 0	8. 0	90	间断	大气
			5. 7				-0. 80 -0. 81	+		-	_	否		 	\dashv	+	\dashv	-	-			1.0				间断	大气大气
在线	2020-01-14 17:00						-0. 81 -0. 81	\dashv	35. 6	-			-0.49	 	+	+	\dashv		-+	47100	6. 5	1.0	21. 0	8.0	90		
在线	2020-01-14 18:00	90万吨装煤	5.8					\dashv	39. 1	-		否不	-0.44	 	+	+	\dashv		-+	47906	7.5	1.0	21.0	9.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 19:00	90万吨装煤	5.8				-0.81	\dashv	38. 1			否不	-0.46	 	+	+	\dashv		-+	46900	5. 8	1.0	21. 0	8. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 20:00	90万吨装煤	5. 6		30		-0.81		19. 9			否	-0.72	 	_	+	\dashv			37313	2. 7	1.0	21. 0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 21:00	90万吨装煤	4.6				-0.85		36. 9			否	-0.47	 	+	+	\dashv		-	45322	7. 5	1.0	21. 0	8.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 22:00	90万吨装煤	4.6				-0.85	\longrightarrow	37. 9			否	-0.46	 	+	+	\dashv		-+	45706	5. 2	1.0	21. 0	8.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 23:00	90万吨装煤	4.8	-			-0.84		31. 7			否	-0.55	 	$-\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$	+	\dashv			41945	3.8	1.0	21. 0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 00:00	90万吨推焦	10.4				-0.65		14.0			否	-0.53	 		+	\dashv			64121	6. 2	4.0	21. 0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 01:00	90万吨推焦	10.4				-0.65		3. 3			否	-0.89	 	-	+	_			44493	2.0	4.0	21. 0	4.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 02:00	90万吨推焦	10. 5		30		-0.65		13. 5	-		否	-0.55	 	$-\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$	+	_			61881	3. 2	4.0	21. 0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 03:00	90万吨推焦	10.6		30	否	-0.65	ļ	13. 3			否	-0.56	 		\perp				61356	6. 4	4.0	21.0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 04:00	90万吨推焦	10.6		30	否	-0.65		14.4			否	-0.52			\perp	\perp			57381	5.6	4.0	21.0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 05:00	90万吨推焦	10.4			否	-0.65		7. 6		_	否	-0.75	 						50078	0.9	4.0	21.0	5.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 06:00	90万吨推焦	10.2		30	否	-0.66		13.6	-	0	否	-0.55							62404	4.1	4.0	21.0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 07:00	90万吨推焦	9.8		30	否	-0.67		13.9		0	否	-0.54							60057	3.9	4.0	21.0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 08:00		9.4				-0.69		13. 2	3	0	否	-0.56							57994	3.1	4.0	21.0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 09:00	90万吨推焦	10. 1		30	否	-0.66		7. 0	3	0	否	-0.77							56690	0.9	4.0	21.0	6.0	90	间断	大气
		00下時提供	10.1		30	否	-0.66		13.8	-	0	不	-0.54			T	T	T		60714	5. 2	4.0	21.0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 10:00	90万吨推焦	10. 1		30	口	0.00	'	15.0		U	否	-0. 54							00111	0. 2	1. 0	21.	0.0	0.0	[H] E/	

	1																										
在线	2020-01-14 11:00	90万吨推焦	10.0		30	否	-0.67	14.3		30	否	-0.52								68839	9.3	4. 0	21.0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 12:00	90万吨推焦	10.0		30	否	-0.67	10.9		30	否	-0.64								63957	10.0	4. 0	21.0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 13:00	90万吨推焦	10.0		30	否	-0.67	11.8		30	否	-0.61								72069	8.6	4.0	20.0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 14:00	90万吨推焦	10.2		30	否	-0.66	8.8		30	否	-0.71								63327	9.6	4.0	20.0	6.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 15:00	90万吨推焦	10.2		30	否	-0.66	16. 3		30	否	-0.46								71213	14. 2	4. 0	20.0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 16:00	90万吨推焦	10. 2		30	否	-0.66	16. 7		30	否	-0.44	İ		i					71049	15. 4	4. 0	20.0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 17:00	90万吨推焦	10. 2		30	否	-0.66	15. 6		30	否	-0.48		1						67416	11.6	4. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 18:00	90万吨推焦	10. 1		30	否	-0.66	20. 2		30	否	-0.33								71382	13. 3	4. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 19:00	90万吨推焦	10. 1		30	否	-0.66	19. 6		30	否	-0.35								67907	12. 4	4. 0	20. 0	7. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 13:00	90万吨推焦	10. 2		30	否	-0.66	7.8		30	否	-0. 74		1		- +	-			56408	7.8	4. 0	20. 0	6. 0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 20:00	90万吨推焦												 			-			66963						间断	大气
		/ +	10. 2		30	否	-0.66	17. 9		30	否	-0.40	1	 		-+	-+				9.8	4. 0	20. 0	7. 0	90		
在线	2020-01-14 22:00	90万吨推焦	10. 2		30	否	-0.66	17. 3		30	否	-0.42		 						68538	11.5	4. 0	20.0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 23:00	90万吨推焦	10. 2		30	否	-0.66	16. 3		30	否	-0.46				-	-			66149	11.2	4. 0	20. 0	7.0	90	间断	大气
在线	2020-01-14 00:00	1#烧结机尾	0.67		20	否	-0.97													25550.88	31.89	0. 91	0	5. 44	90	连续	大气
在线	2020-01-14 01:00	1#烧结机尾	0.66		20	否	-0.97													25159.88	30.82	0.9	0	5. 41	90	连续	大气
在线	2020-01-14 02:00	1#烧结机尾	0.66		20	否	-0.97													26449.38	30. 57	0.9	0	5. 43	90	连续	大气
在线	2020-01-14 03:00	1#烧结机尾	0.7		20	否	-0.97												32	25188.44	29.92	0.9	0	5. 39	90	连续	大气
在线	2020-01-14 04:00	1#烧结机尾	0.69		20	否	-0.97												33	30329.56	29.4	0.9	0	5. 47	90	连续	大气
在线	2020-01-14 05:00	1#烧结机尾	0.66		20	否	-0.97										T		32	27444. 53	29.35	0.9	0	5. 42	90	连续	大气
在线	2020-01-14 06:00	1#烧结机尾	0.65		20	否	-0.97												33	37016.72	28. 19	0.9	0	5. 56	90	连续	大气
在线	2020-01-14 07:00	1#烧结机尾	0.65		20	否	-0.97												33	30073.47	27.71	0.9	0	5. 43	90	连续	大气
在线	2020-01-14 08:00	1#烧结机尾	0.65		20	否	-0.97													15124. 56	27. 23	0. 9	0	5. 18	90	连续	大气
在线	2020-01-14 09:00	1#烧结机尾	0. 72		20	否	-0.96										$\neg \uparrow$			04573. 12	27. 74	0. 9	0	5. 01	90	连续	大气
在线	2020-01-14 10:00	1#烧结机尾	0. 67		20	否	-0. 97													01334. 44	30. 17	0. 9	0	5	90	连续	大气
在线	2020-01-14 11:00	1#烧结机尾	0. 68		20	否	-0. 97							1						99031. 94	29. 33	0. 91	0	4. 95	90	连续	大气
在线	2020-01-14 11:00	1#烧结机尾	0.69		20	否	-0.97							1	+		-+			76890. 78	31. 49	0. 92	0	4. 62	90	连续	大气
在线		1#烧结机尾	0. 67		20		-0. 97							 			-			65109. 62		1. 09	0			连续连续	大气
	2020-01-14 13:00				_	否															35. 49		0	4. 49	90		
在线	2020-01-14 14:00	1#烧结机尾	0.74		20	否	-0.96													86723. 12	37. 85	1. 3	0	4.9	90	连续	大气
在线	2020-01-14 15:00	1#烧结机尾	0.7		20	否	-0.97													59913. 59	40. 24	1. 49	0	4.66	90	连续	大气
在线	2020-01-14 16:00	1#烧结机尾	0.7		20	否	-0.97													14223. 19	40. 18	1. 49	0	5. 42	90	连续	大气
在线	2020-01-14 17:00	1#烧结机尾	0.7		20	否	-0.97													16417. 97	38.65	1.41	0	5. 94	90	连续	大气
在线	2020-01-14 18:00	1#烧结机尾	0.68		20	否	-0.97													18997. 25	37.97	1.32	0	5. 97	90	连续	大气
在线	2020-01-14 19:00	1#烧结机尾	0.67		20	否	-0.97													16472. 09	36. 7	1.23	0	5. 9	90	连续	大气
在线	2020-01-14 20:00	1#烧结机尾	0.7		20	否	-0.97												35	58749.84	35.84	1.18	0	6.08	90	连续	大气
在线	2020-01-14 21:00	1#烧结机尾	0.72		20	否	-0.96													60110.28	35. 52	1.18	0	6.1	90	连续	大气
在线	2020-01-14 22:00	1#烧结机尾	0.67		20	否	-0.97												35	58881.41	36.08	1.19	0	6.09	90	连续	大气
在线	2020-01-14 23:00	1#烧结机尾	0.67		20	否	-0.97												3	64040.5	35. 33	1.07	0	6. 16	90	连续	大气
在线	2020-01-14 00:00	2#烧结机尾	6.61		20	否	-0.67												46	69533.44	41.35	0.9	0	11.52	90	连续	大气
在线	2020-01-14 01:00	2#烧结机尾	6. 98		20	否	-0.65												47	71510. 12	40.83	0.9	0	11.55	90	连续	大气
在线	2020-01-14 02:00		6. 68		20	否	-0.67								i					74207.34		0.89	0	11.53	90	连续	大气
在线	2020-01-14 03:00	// - / - / -	6. 64		20	否	-0.67													70429. 91	39. 75	0.89	0	11. 49	90	连续	大气
在线	2020-01-14 04:00		6. 51		20	否	-0. 67							1	1					71133. 25	38	0.89	0	11. 44	90	连续	大气
在线	2020-01-14 04:00		6. 51				-0. 67									\dashv	o			70121. 75	38. 97	0.89	0	11. 45	90	连续	大气
在线	2020-01-14 05:00		6. 47				-0.68									$\overline{}$	-+	- 		71567. 94	37. 05	0.89	0	11. 42	90	连续	大气
在线	2020-01-14 00:00		6. 46				-0. 68		+				\vdash	+ +	+	\dashv	\dashv			73862. 12		0.89	0	11. 42	90	连续连续	大气
在线	2020-01-14 07:00		6. 42	1			-0. 68		 					 		+	+	-		75913. 94		0. 89	0	11. 48		连续 连续	大气
				-					\vdash				 	 		-+	+	-+					0		90		
在线	2020-01-14 09:00		6. 43				-0.68						-			-+	-+			37961. 28	28. 65	0.89	U	11. 49	90	连续	大气
在线	2020-01-14 10:00		6. 59	1			-0.67						-			\dashv	-+			97325. 69		0.89	0	11. 49	90	连续	大气
在线	2020-01-14 11:00	2#烧结机尾	6. 51				-0.67													00174.34	20. 98	0.89	0	11. 48	90	连续	大气
在线	2020-01-14 12:00	2#烧结机尾	6. 47		20		-0.68													95985. 19	22. 11	0.9	0	11. 42	90	连续	大气
在线	2020-01-14 13:00	2#烧结机尾	6. 91	ļ	_		-0.65		\sqcup											74657. 44	34.81	0. 91	0	11.41	90	连续	大气
在线	2020-01-14 14:00		7.05		20		-0.65													63516. 28	40.58	0.92	0	11.35	90	连续	大气
在线	2020-01-14 15:00	2#烧结机尾	7.48		20	否	-0.63													53333. 97	48.32	1.04	0	11.39	90	连续	大气
在线	2020-01-14 16:00	2#烧结机尾	7.35	<u> </u>	20	否	-0.63													53937. 19	49.1	1.04	0	11.43	90	连续	大气
在线	2020-01-14 17:00	2#烧结机尾	7.07		20	否	-0.65										T		45	55677. 34	49. 16	1.06	0	11.48	90	连续	大气
在线	2020-01-14 18:00	2#烧结机尾	7. 12		20	否	-0.64												45	56387. 72	49.67	1.08	0	11.52	90	连续	大气
在线	2020-01-14 19:00	2#烧结机尾	7. 29		20	否	-0.64													55188. 78	50. 1	1.08	0	11.5	90	连续	大气
在线	2020-01-14 20:00	2#烧结机尾	6. 99		20	否	-0.65											İ		58291. 25	49. 93	1.04	0	11.57	90	连续	大气
在线	2020-01-14 21:00		7. 19		20		-0.64													58980. 72	48. 32	0. 98	0	11. 52	90	连续	大气
在线	2020-01-14 22:00		6. 99	1	20		-0.65													60707. 56	47. 32	0. 97	0	11. 53	90	连续	大气
在线	2020-01-14 23:00		6. 92		20		-0.65									$\overline{}$	-			61062. 16	46. 83	0. 91	0	11. 51	90	连续	大气
工具	2020 UI IT 20.00	4m/元 5日/几 /七	0.34		40	Н	0.00			!									40	01004.10	10.00	V. J1	U	11.01	30	工次	_ / \

在线 2020-01-14 00:00	3#烧结机尾 2.8	2	20	否	-0.86											540734.82	39.63	3. 26	0.00	10.70	90	连续	大气
在线 2020-01-14 01:00	3#烧结机尾 2.8	4	20	否	-0.86											542372, 35	39. 15	3. 26	0.00	10.71	90	连续	大气
在线 2020-01-14 02:00	3#烧结机尾 2.8		20	否	-0.86							1			_	550885. 52	37. 97	3. 27	0.00	10.84	90	连续	大气
在线 2020-01-14 03:00	3#烧结机尾 2.8		20	否	-0.86		+				-	+ +				551909. 09	36. 74	3. 28	0.00	10.82	90	连续	大气
							+					+			_				1				
在线 2020-01-14 04:00	3#烧结机尾 2.7		20	否	-0.86		+	\vdash		-		1			1 1	553977. 95	35. 97	3. 28	0.00	10.83	90	连续	大气
在线 2020-01-14 05:00	3#烧结机尾 2.7		20	否	-0.87											561043.53	32.99	3.30	0.00	10.87	90	连续	大气
在线 2020-01-14 06:00	3#烧结机尾 2.6	9	20	否	-0.87											555502.60	32.43	3.31	0.00	10.74	90	连续	大气
在线 2020-01-14 07:00	3#烧结机尾 2.7	4	20	否	-0.86											555871.28	33.05	3.31	0.00	10.77	90	连续	大气
在线 2020-01-14 08:00	3#烧结机尾 2.7	2	20	否	-0.86											546724. 01	34.41	3. 29	0.00	10.64	90	连续	大气
在线 2020-01-14 09:00	3#烧结机尾 2.7	7	20	否	-0.86											533723. 45	35. 40	3. 31	0.00	10.42	90	连续	大气
在线 2020-01-14 10:00	3#烧结机尾 2.8		20	否	-0.86											527330. 83	36. 93	3. 27	0.00	10. 34	90	连续	大气
在线 2020-01-14 11:00	3#烧结机尾 2.9		20	否	-0.85	<u> </u>										522299. 76	38. 34	3. 22	0.00	10. 29	90	连续	大气
	3#烧结机尾 2.9			否																	1 1	连续	大气
	// - / - / - / - / - / - / - / - / - /		20				+					+				514265. 15	39. 75	3. 17	0.00	10.17	90		
在线 2020-01-14 13:00	3#烧结机尾 3.4		20	否	 							-				511790. 93	42.54	3. 12	0.00	10. 20	90	连续	大气
在线 2020-01-14 14:00	3#烧结机尾 3.6		20	否												511914.75	44.50	3. 11	0.00	10.27	90	连续	大气
在线 2020-01-14 15:00	3#烧结机尾 3.9	7	20	否												506686.03	46.34	3. 17	0.00	10. 23	90	连续	大气
在线 2020-01-14 16:00	3#烧结机尾 3.2	9	20	否	-0.84											507419.50	45.75	3.20	0.00	10. 23	90	连续	大气
在线 2020-01-14 17:00	3#烧结机尾 3.0	6	20	否	-0.85								T	1	- T	511598. 92	44.83	3. 22	0.00	10.28	90	连续	大气
在线 2020-01-14 18:00	3#烧结机尾 3.0		20	否	-0. 85								1			525308. 21	44. 11	3. 23	0.00	10. 54	90	连续	大气
在线 2020-01-14 19:00	3#烧结机尾 3.0		20	否	-0.85		1				1	1 1				529730. 11	43. 17	3. 26	0.00	10.60	90	连续	大气
在线 2020-01-14 20:00	3#烧结机尾 2.9		20	否	-0.85		1					1	- 		1 1	531683. 67	42. 53	3. 26	0.00	10.61	90	连续	大气
在线 2020-01-14 20:00	3#烧结机尾 2.9		20	否	-0.85		+	 			-	+ +	- 	-			42. 57	3. 26	1	10.61	90	连续	大气
						_	+					+ +				532842. 04			0.00		!		
在线 2020-01-14 22:00	3#烧结机尾 2.9		20	否	-0.85		+	\vdash		-+		+	-+			532320. 28	41.85	3. 27	0.00	10.61	90	连续	大气
在线 2020-01-14 23:00	3#烧结机尾 2.9		20	否	-0.86		-									530094.68	41. 54	3. 28	0.00	10.55	90	连续	大气
在线 2020-01-14 00:00	二体系1#矿槽 4.3		10	否			4					1				197025. 42	2.73	0.37	0	8.05	90	连续	大气
在线 2020-01-14 01:00	二体系1#矿槽 4.3	1	10	否	-0.57											223251.66	2. 28	0.31	0	9. 1	90	连续	大气
在线 2020-01-14 02:00	二体系1#矿槽 4.3	1	10	否	-0.57											210137.42	1.53	0.27	0	8.54	90	连续	大气
在线 2020-01-14 03:00	二体系1#矿槽 4.3	4	10	否	-0. 57											198796.77	1. 37	0.22	0	8.07	90	连续	大气
在线 2020-01-14 04:00	二体系1#矿槽 4.2	1	10	否								1 1	T i			196925.7	0.02	0.18	0	7. 95	90	连续	大气
在线 2020-01-14 05:00	二体系1#矿槽 4.2		10	否	-0.58											226549. 52	1. 15	0. 16	0	9. 18	90	连续	大气
在线 2020-01-14 06:00	二体系1#矿槽 4.1		10	否												213979	0. 49	0. 15	0	8.65	90	连续	大气
在线 2020-01-14 07:00	二体系1#矿槽 4.0		10	否								+ +				216003. 92	0. 45	0.13	0	8. 74	90	连续	大气
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			否		-						+ +					0.90		-	-	90	连续	大气
	二体系1#矿槽 4.0		10									+ +			_	181696. 39		0. 12	0	7. 33			
在线 2020-01-14 09:00	<u> </u>		10	否	 		+					1				207721. 48	0.41	0.18	0	8.4	90	连续	大气
在线 2020-01-14 10:00	二体系1#矿槽 4.2		10	否	-0.58											186483.33	0.72	0.31	0	7. 56	90	连续	大气
	二体系1#矿槽 4.3		10		-0. 57											202435. 52	2.53	0.4	0	8. 27	90	连续	大气
在线 2020-01-14 12:00	二体系1#矿槽 4.4	5	10	否												198599.98	4.83	0.48	0	8. 18	90	连续	大气
在线 2020-01-14 13:00	二体系1#矿槽 4.5	4	10	否	-0.55											229663.52	8. 59	0.62	0	9.61	90	连续	大气
在线 2020-01-14 14:00	二体系1#矿槽 4.6	5	10	否	-0. 54											229702.69	10.97	0.74	0	10.58	90	连续	大气
在线 2020-01-14 15:00	二体系1#矿槽 4.7		10		-0. 53											227921	11. 58	0.81	0	9.65	90	连续	大气
在线 2020-01-14 16:00	二体系1#矿槽 4.6		10	否			1									216493. 8	10. 37	0.82	0	9. 13	90	连续	大气
在线 2020-01-14 17:00	二体系1#矿槽 4.6 二体系1#矿槽 4.6		10	否			1				1	 	- 			222362. 73	9. 91	0.82	0	9. 36	90	连续	大气
					-0. 53 -0. 52		+	 			-	+ +	- 	-					0		1 1	连续连续	
	二体系1#矿槽 4.8		10			_	+					+ +				238920. 12	8. 73	0.77	0	10.01	90		大气
在线 2020-01-14 19:00	二体系1#矿槽 4.7		10		-0.53		+	\vdash		-+		+	-+			247468. 3	8. 32	0.73	0	10.35	90	连续	大气
在线 2020-01-14 20:00			10		-0.53		-									259971.66	9. 55	0.69	0	10.92	90	连续	大气
在线 2020-01-14 21:00	二体系1#矿槽 4.6		10		-0.53		4					1				264002. 28	9. 28	0.68	0	11.07	90	连续	大气
在线 2020-01-14 22:00	二体系1#矿槽 4.5		10		-0.54		1									251737.88	8.74	0.62	0	10.53	90	连续	大气
在线 2020-01-14 23:00	二体系1#矿槽 4.6	7	10	否	-0.53			\bot \Box					T		\coprod \top	245983.33	8.06	0.62	0	10.27	90	连续	大气
在线 2020-01-14 00:00	二体系2#矿槽 2.2	1	10	否	-0.78											260643.77	0.59	0.89	0	10.63	90	连续	大气
在线 2020-01-14 01:00	二体系2#矿槽 2.1		10		-0. 78											284506. 98	0.06	0.89	0	11. 59	90	连续	大气
在线 2020-01-14 02:00	二体系2#矿槽 2.1 二体系2#矿槽 2.1		10		-0.79		1									268657. 53	0.09	0.89	0	10. 94	90	连续	大气
在线 2020-01-14 03:00	二体系2#矿槽 2.1 二体系2#矿槽 2.1		10		-0.78		+				+	+ +	-+			277736. 18	0.03	0.89	0	11. 31	90	连续	大气
							+	1 1		- 	+	+ +	+	-					-		1 1		
在线 2020-01-14 04:00	二体系2#矿槽 2.1		10	否			+	\vdash			_					262463. 09	0	0.88	0	10.68	90	连续	大气
在线 2020-01-14 05:00	二体系2#矿槽 2.1		10	否			-									311902. 78	0	0.88	0	12.7	90	连续	大气
在线 2020-01-14 06:00	二体系2#矿槽 2.1		10	否												269488. 52	0	0.88	0	10.97	90	连续	大气
在线 2020-01-14 07:00	二体系2#矿槽 2.2		10	否			1									283631. 22	0	0.88	0	11.55	90	连续	大气
在线 2020-01-14 08:00	二体系2#矿槽 2.2	6	10	否				<u></u> _]								239133.77	0	0.88	0	9.73	90	连续	大气
在线 2020-01-14 09:00	二体系2#矿槽 2.2	5	10	否	-0.78											239319. 52	0	0.88	0	9.74	90	连续	大气
	二体系2#矿槽 2.2		10		-0. 78											214473. 01	0	0.88	0	8. 73	90	连续	大气
在线 2020-01-14 10:00	— P / N / T P 2 - 2							_	-					- 1					-		1		
在线 2020-01-14 10:00 在线 2020-01-14 11:00			10	否	-0.78				l I				- 1			204595 05 1	0.61	0 89	()	8 35	90	14-5年	Λ 🦳
在线 2020-01-14 10:00 在线 2020-01-14 11:00 在线 2020-01-14 12:00	二体系2#矿槽 2.2	1	10 10		-0. 78 -0. 77											204595. 05 216595. 54	0. 61 2. 85	0.89 0.89	0	8. 35 8. 91	90 90	连续 连续	大气 大气

			,		,				, ,										T			T	T	
在线 2020-01-14 13:00	二体系2#矿槽 2.	21	10	否	-0.78												254257.07	6. 27	0.9	0	10.59	90	连续	大气
在线 2020-01-14 14:00	二体系2#矿槽 2	2	10	否	-0.78												205172.95	7. 11	0.9	0	8. 57	90	连续	大气
在线 2020-01-14 15:00	二体系2#矿槽 2.	19	10	否	-0. 78												209338. 27	9. 28	0.91	0	8.81	90	连续	大气
在线 2020-01-14 16:00	,,,,,,	17	10	否	-0. 78												175297. 93	8.41	0.91	0	7. 36	90	连续	大气
在线 2020-01-14 17:00	,,,,,,	11	10	否	-0.79		1	1	1 1								195912. 93	7. 86	0. 9	0	8. 21	90	连续	大气
在线 2020-01-14 18:00	,,,,,,	15	10	否	-0. 79		-	+	 	-	-+	-	+				222017. 15	7. 08	0. 9	0	9. 27	90	连续	大气
	,,,,,,	16		否	-0. 78		_	+	 									7. 35	0. 9	0	9. 73	90	连续	大气
	.,.,.,		10			 		+									232775. 37			0				
在线 2020-01-14 20:00	11 2 1 2 1 1 1	16	10	否	-0.78		-	+	\vdash			-	-				223160.09	6. 92	0. 9	0	9. 32	90	连续	大气
在线 2020-01-14 21:00		25	10	否	-0.78												223952.94	6.63	0. 9	0	9. 34	90	连续	大气
在线 2020-01-14 22:00		25	10	否	1			4	\vdash								225375.31	6.03	0. 9	0	9.38	90	连续	大气
在线 2020-01-14 23:00	二体系2#矿槽 2.		10	否	-0.78												276666.06	5. 58	0.9	0	11.49	90	连续	大气
在线 2020-01-14 00:00	一体系矿槽 3.	52	10	否	-0.65												873851.42	0.00	3.01	0.00	15.77	90	连续	大气
在线 2020-01-14 01:00	一体系矿槽 3.	54	10	否	-0.65												864679.58	0.00	3.00	0.00	15.60	90	连续	大气
在线 2020-01-14 02:00	一体系矿槽 3.	54	10	否	-0.65												861098.10	0.00	3.00	0.00	15. 54	90	连续	大气
在线 2020-01-14 03:00	一体系矿槽 3.	51	10	否	-0.65												870849.72	0.00	2.99	0.00	15. 71	90	连续	大气
在线 2020-01-14 04:00	一体系矿槽 3.	52	10	否	-0.65												867417. 15	0.00	2. 98	0.00	15.65	90	连续	大气
在线 2020-01-14 05:00		52	10	否													864507.38	0.00	2.97	0.00	15.60	90	连续	大气
在线 2020-01-14 06:00		52	10	否	1												866289. 45	0.00	2. 96	0.00	15. 63	90	连续	大气
在线 2020-01-14 07:00		52	10	否	-0.65		1	1									868440. 36	0.00	2. 96	0.00	15. 66	90	连续	大气
在线 2020-01-14 07:00		50	10	否	-0. 65		+	+	 	+	-+		+	_		\vdash	866416.73	0.00	2. 97	0.00	15. 63	90	连续	大气
在线 2020-01-14 09:00		77	10	否	-0. 72	 	+	+	1					-+			867838. 07	0.00	2. 97	0.00	15. 66	90	连续	大气
在线 2020-01-14 09:00		79	10	_	-0. 72	 	+	+	+ +		- 	-	+			 			2. 98	1	15. 58	90	连续连续	大气
	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		_	否不		 	+	+	+ +		+			-	- 	\vdash	860406.83	1. 04		0.00				
在线 2020-01-14 11:00	一体系矿槽 2.		10	否	-0.70	 		+	 					_		 	841178.57	4. 88	3.00	0.00	15. 45	90	连续	大气
在线 2020-01-14 12:00	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	05	10	否	-0.70		+	+	\vdash		-+			_		$\vdash \vdash$	838625. 84	6. 24	2. 97	0.00	15. 48	90	连续	大气
在线 2020-01-14 13:00		68	10	否				_	\vdash								831958. 32	10.18	2.94	0.00	15. 57	90	连续	大气
在线 2020-01-14 14:00		64	10	否													830686.17	11.34	2.82	0.00	15. 59	90	连续	大气
在线 2020-01-14 15:00		39	10	否													845444. 79	9. 19	2.81	0.00	15. 75	90	连续	大气
在线 2020-01-14 16:00		32	10	否													848300.25	5. 61	2.92	0.00	15.61	90	连续	大气
在线 2020-01-14 17:00	一体系矿槽 3.	01	10	否	-0.70												866831.44	2.35	2.93	0.00	15.77	90	连续	大气
在线 2020-01-14 18:00	一体系矿槽 2.	85	10	否	-0.72												868957.48	0.22	2.94	0.00	15.69	90	连续	大气
在线 2020-01-14 19:00	一体系矿槽 2.	79	10	否	-0.72												876187.44	0.00	2.95	0.00	15.81	90	连续	大气
在线 2020-01-14 20:00	一体系矿槽 2.	79	10	否	-0.72												873094.27	0.00	2.95	0.00	15. 75	90	连续	大气
在线 2020-01-14 21:00	一体系矿槽 2.	75	10	否	-0.73												872492.62	0.00	2.97	0.00	15. 75	90	连续	大气
在线 2020-01-14 22:00	一体系矿槽 2.	80	10	否	-0.72												859786, 94	0.00	2, 96	0.00	15. 52	90	连续	大气
在线 2020-01-14 23:00		77	10	否	-0.72										i i		857270.65	0.00	2. 96	0.00	15. 47	90	连续	大气
	二体系1#出铁场 3.				-0.75												414385.88			0	10. 53	90	连续	大气
在线 2020-01-14 01:00	二体系1#出铁场 3.		15				<u> </u>	1									386466. 53	18. 81	1. 25	0	9. 88	90	连续	大气
在线 2020-01-14 02:00	二体系1#出铁场 4.		15					+						- 			388699. 03	16. 9	1. 13	0	9.86	90	连续	大气
在线 2020-01-14-02:00		05	15		-0. 73		-	+	+ +	-	-+	-					396461. 97	17. 49	1. 17	0	10.08	90	连续	大气
在线 2020-01-14 03:00			15		-0. 73			+									417599. 94	16. 59	1.11	0	10. 58	90	连续	大气
		00	-				-	+	\vdash	-	-+	-		-+						0				
在线 2020-01-14 05:00		1	15	否			_	+	\vdash		-						396016. 12	17. 07	1.14	0	10.06	90	连续	大气
在线 2020-01-14 06:00		94	15		-0.74			+	\vdash								397803.56	16. 79	1. 12	0	10.09	90	连续	大气
在线 2020-01-14 07:00		1	15		-0.73		+	+	\vdash		-+					$\vdash \vdash$	414593. 19	15. 94	1.06	0	10.47	90	连续	大气
	二体系1#出铁场 3.		15		-0. 74	 		+	\vdash							\vdash	412952. 12	13. 79	0. 92	0	10.35	90	连续	大气
在线 2020-01-14 09:00			15		-0.74	 			\vdash							$\sqcup \!\!\! \perp$	413336.66	11.03	0.73	0	10. 24	90	连续	大气
	二体系1#出铁场 3.		15		-0.74												397514. 16	21. 23	1.42	0	10.27	90	连续	大气
在线 2020-01-14 11:00			15		-0.76				oxdot							$oxed{oxed}$	393355.56	23.62	1. 57	0	10.26	90	连续	大气
在线 2020-01-14 12:00			15		-0. 78												399402	23.58	1.57	0	10.42	90	连续	大气
在线 2020-01-14 13:00	二体系1#出铁场 3.	35	15		-0.78												381352. 22	28.82	1.92	0	10.16	90	连续	大气
在线 2020-01-14 14:00	二体系1#出铁场 3.	11	15	否	-0.79												376715. 12	27.72	1.85	0	9.99	90	连续	大气
		14	15		-0.79												368367.97	31.3	2.09	0	9. 91	90	连续	大气
在线 2020-01-14 16:00		32	15		-0.78												384273.88	31. 16	2.08	0	10.33	90	连续	大气
在线 2020-01-14 17:00		26	15		-0.78										1		403274.38	29. 9	1. 99	0	10.79	90	连续	大气
在线 2020-01-14 18:00		49	15	否				1									401185.06	29. 75	1. 98	0	10. 73	90	连续	大气
在线 2020-01-14 19:00		6	15		-0. 76			1				1					392368. 34	28. 58	1. 91	0	10.44	90	连续	大气
在线 2020-01-14 20:00		59	15		-0. 76		1	1									393062	24. 08	1. 61	0	10. 27	90	连续	大气
在线 2020-01-14 21:00		7	15		-0.75		+	1	 		 		+	_			421845	23. 57	1. 57	0	11	90	连续	大气
		78	15		-0. 75		+	+	 		-+	- +					391829. 09	21. 72	1. 45	0	10.14	90	连续	大气
在线 2020-01-14 22:00		85	15		-0. 74	 	+	+	+ +	+	-+		+	-+		\vdash	375760. 31	23. 03	1. 53	0	9. 77	90	连续	大气
在线 2020-01-14 23:00			15		-0. 74		+	+	1				 	-	- 	\vdash	468055. 06	25. 99	3. 97	0	13. 76	90	连续连续	大气
在线 2020-01-14 00:00		36	15		-0.64		+	+	+ +		- 		-	_	 	 		23. 99	3. 97	·	9. 4	90	连续连续	大气
1年线 2020-01-14 01:00	— 件示∠#田状切 5.	JU	1.0	1 首	-0.04	<u> </u>											325029.44	45.99	ა. ბ9	0	9.4	90	迁线	$\mathcal{L}_{\mathcal{L}}}}}}}}}}$

+40 10000 01 14 00 00 1 H TOUGHHIZ 5 00	1.5	. ~	0.05						1			 	2000000 05	10 55	0.00	1 0	0.00	0.0)+ /.+	1.1=
在线 2020-01-14 02:00 二体系2#出铁场 5.26	15	_			+				-				 298396. 25	18. 55	3. 96	0	8. 63	90	连续	大气
在线 2020-01-14 03:00 二体系2#出铁场 5.2	15				-							\rightarrow	291332. 94	17. 16	3. 69	0	8. 42	90	连续	大气
在线 2020-01-14 04:00 二体系2#出铁场 5.18	15												311767.62	17.09	3. 49	0	9. 01	90	连续	大气
在线 2020-01-14 05:00 二体系2#出铁场 5.33	15	_											390000.69	24.56	3.87	0	11. 27	90	连续	大气
在线 2020-01-14 06:00 二体系2#出铁场 5.3	15	_											377338. 56	22.75	4.01	0	10.91	90	连续	大气
在线 2020-01-14 07:00 二体系2#出铁场 5.32	15	否	-0.65										386206.66	24. 27	3.94	0	11. 16	90	连续	大气
在线 2020-01-14 08:00 二体系2#出铁场 5.47	15	否	-0.64										357053. 78	31.85	4.13	0	10.32	90	连续	大气
在线 2020-01-14 09:00 二体系2#出铁场 5.25	15	: 否	-0.65										89090.46	18.72	4. 1	0	2.58	90	连续	大气
在线 2020-01-14 10:00 二体系2#出铁场 5.14	15	否	-0.66										75828.67	13. 51	3. 76	0	2. 19	90	连续	大气
在线 2020-01-14 11:00 二体系2#出铁场 5.29	15				1								71383.08	20.71	4.01	0	2.06	90	连续	大气
在线 2020-01-14 12:00 二体系2#出铁场 5.46	15												104468.38	28. 44	4. 02	0	3. 02	90	连续	大气
在线 2020-01-14 13:00 二体系2#出铁场 5.57	15				1				1				173441. 28	31. 58	4. 11	0	5. 01	90	连续	大气
在线 2020-01-14 14:00 二体系2#出铁场 5.72	15												175989. 84	35. 75	3. 71	0	5. 09	90	连续	大气
在线 2020-01-14 15:00 二体系2#出铁场 5.79	15	_			+				1			1	167842. 5	36. 11	3. 45	0	4. 85	90	连续	大气
在线 2020-01-14 16:00 二体系2#出铁场 5.78	15				+	1			+		-+		232981	37. 78	3. 37	0	6. 73	90	连续	大气
			_		+				<u> </u>							0		90	连续	大气
	15	_			+				1		-+	-+	351230. 12	33.6	3. 71	0	10. 15			
在线 2020-01-14 18:00 二体系2#出铁场 5.65	15				-						-		355300. 94	35. 36	3. 58	0	10. 27	90	连续	大气
在线 2020-01-14 19:00 二体系2#出铁场 5.68	15				-				<u> </u>		_		378941.5	35. 32	3. 62	0	10.95	90	连续	大气
在线 2020-01-14 20:00 二体系2#出铁场 5.72	15				+				+	\vdash			363552.06	37. 36	3. 42	0	10.51	90	连续	大气
在线 2020-01-14 21:00 二体系2#出铁场 5.7	15			 	-				-			-	202784. 45	36. 03	3. 64	0	5. 86	90	连续	大气
在线 2020-01-14 22:00 二体系2#出铁场 5.72	15												191558.06	37.61	3.8	0	5. 54	90	连续	大气
在线 2020-01-14 23:00 二体系2#出铁场 5.59	15	_	_		1			_	1				138309. 03	31. 2	3.87	0	4	90	连续	大气
在线 2020-01-14 00:00 一体系出铁场 5.38	15					igsquare							 472558.56	29.10	2.98	0.00	9.40	90	连续	大气
在线 2020-01-14 01:00 一体系出铁场 5.38	15	_											485671.70	23. 16	2.91	0.00	9.47	90	连续	大气
在线 2020-01-14 02:00 一体系出铁场 5.07	15	否	-0.66										480311.14	26.41	3.05	0.00	9.48	90	连续	大气
在线 2020-01-14 03:00 一体系出铁场 5.36	15	否	-0.64										482203.54	20.54	3.05	0.00	9. 33	90	连续	大气
在线 2020-01-14 04:00 一体系出铁场 5.42	15	否	-0.64										476093. 22	23.35	3.00	0.00	9.30	90	连续	大气
在线 2020-01-14 05:00 一体系出铁场 5.23	15	否	-0.65										492919.76	21.57	3.02	0.00	9. 57	90	连续	大气
在线 2020-01-14 06:00 一体系出铁场 4.68	15	否	-0.69										486998. 22	23.67	3.03	0.00	9. 52	90	连续	大气
在线 2020-01-14 07:00 一体系出铁场 4.80	15	_			1								502984.70	18.09	3.06	0.00	9.65	90	连续	大气
在线 2020-01-14 08:00 一体系出铁场 5.31	15	_											505884.98	19. 42	3.06	0.00	9. 74	90	连续	大气
在线 2020-01-14 09:00 一体系出铁场 4.69	15				1				1				512861.59	23. 36	3. 03	0.00	10.00	90	连续	大气
在线 2020-01-14 10:00 一体系出铁场 5.34	15	_	_		1								514943. 85	26.06	3. 01	0.00	10.13	90	连续	大气
在线 2020-01-14 11:00 一体系出铁场 5.29	15	_											506336, 45	31. 83	2. 98	0.00	10. 15	90	连续	大气
在线 2020-01-14 11:00	15	_			1				1		- +		 487593. 72	29. 22	3. 05	0.00	9. 70	90	连续	大气
在线 2020-01-14 13:00			-0.65		+	1			+		-+		470145. 36				9. 53	90	连续	大气
在线 2020-01-14 13:00 体系出铁场 5:19	15		-0.63		+						-		488438. 02	34. 63	2. 98	0.00	9. 88	90	连续	大气
					+					 	-	+								
在线 2020-01-14 15:00 一体系出铁场 5.65	15	_	-0.62		-						-		489716.68	34. 73	2. 95	0.00	9. 90	90	连续	大气
在线 2020-01-14 16:00 一体系出铁场 5.66	15		-0.62		-								491966. 98	35. 15	3. 01	0.00	9. 97	90	连续	大气
在线 2020-01-14 17:00 一体系出铁场 5.37	15	_	-0.64		-				1		-+		500017. 24	31. 50	3.06	0.00	10.02	90	连续	大气
在线 2020-01-14 18:00 一体系出铁场 5.74	15		-0.62						<u> </u>				476036.84	39. 15	2.97	0.00	9. 77	90	连续	大气
在线 2020-01-14 19:00 一体系出铁场 5.49	15		-0.63						<u> </u>				495230.58	33.58	3.00	0.00	9. 99	90	连续	大气
在线 2020-01-14 20:00 一体系出铁场 5.48	15		-0.63							 			482247.71	32. 29	2.96	0.00	9.68	90	连续	大气
在线 2020-01-14 21:00 一体系出铁场 5.56	15		-0.63		1	igspace		_	1				477956.82	31.82	3.01	0.00	9. 59	90	连续	大气
在线 2020-01-14 22:00 一体系出铁场 5.37	15		-0.64										462778.74	33.38	2.87	0.00	9.32	90	连续	大气
在线 2020-01-14 23:00 一体系出铁场 5.53	15		-0.63										459879.49	36. 23	2.93	0.00	9.35	90	连续	大气
在线 2020-01-14 00:00 二体系转炉 1.65	15		-0.89										 678010.59	26.50	2.27	0.00	20.84	90	连续	大气
在线 2020-01-14 01:00 二体系转炉 1.65	15	否	-0.89								T		779159.05	26.95	2.21	0.00	23. 98	90	连续	大气
在线 2020-01-14 02:00 二体系转炉 1.64	15	否	-0.89										692392.08	26. 57	2. 21	0.00	21. 28	90	连续	大气
在线 2020-01-14 03:00 二体系转炉 1.65	15		-0.89										 625289.65	27.84	2. 17	0.00	19. 28	90	连续	大气
在线 2020-01-14 04:00 二体系转炉 1.64	15		-0.89										 785139.71	25. 78	2. 19	0.00	24.06	90	连续	大气
在线 2020-01-14 05:00 二体系转炉 1.63	15		-0.89										 675377.75	23. 94	2. 19	0.00	20. 56	90	连续	大气
在线 2020-01-14 06:00 二体系转炉 1.62	15	_	-0.89						1				672693. 10	22. 95	2. 20	0.00	20. 42	90	连续	大气
在线 2020-01-14 07:00 二体系转炉 1.60	15	, , ,	-0.89		1				1				 748898.67	19. 90	2. 23	0.00	22. 51	90	连续	大气
在线 2020-01-14 08:00 二体系转炉 1.61	15	_	-0.89		1	\Box					-		625951.39	20. 71	2. 22	0.00	18.86	90	连续	大气
在线 2020-01-14 09:00 二体系转炉 1.63	15		-0.89	 					1		-+	+ +	623665.65	23. 02	2. 21	0.00	18. 93	90	连续	大气
在线 2020-01-14 10:00 二体系转炉 1.63	15		-0.89	 	+	\vdash		_	1	+	\dashv	- - 	653868. 14	22. 63	2. 28	0.00	19.84	90	连续	大气
在线 2020-01-14 10:00 二体系校炉 1:03	15	_		 	+				+		-+	- - 	635927. 07	25. 60	2. 27	0.00	19. 49	90	连续	大气
在线 2020-01-14 11:00 二体系转炉 1.66 在线 2020-01-14 12:00 二体系转炉 1.66	15			 	+				1	 	-	+	565734. 93		2. 32	+		90	连续连续	大气
				 	+	\vdash	 		1	 	-+	 		25. 14		0.00	17. 31			
在线 2020-01-14 13:00 二体系转炉 1.68	15		-0.89	 	+		 		+	-	-+		593428. 16	27. 81	2. 31	0.00	18. 32	90	连续	大气
在线 2020-01-14 14:00 二体系转炉 1.71	15	一省	-0.89			ldot			<u> </u>				660119.01	31. 29	2.31	0.00	20.62	90	连续	大气

在线	2020-01-14 15:00	二体系转炉	1. 72	15	否	-0.89	1 1	1 1	<u> </u>			T 1	T T	627001. 24	32. 39	2. 34	0.00	19.66	90	连续	大气
在线	2020-01-14 16:00	二体系转炉	1. 74	15				+ +			+		+ +	586920. 97	37. 28	2. 28	0.00	18. 69	90	连续	大气
在线	2020-01-14 17:00	二体系转炉	1. 74	15			- - - - - - - - - - 	1				1	1 1	530526. 37	38.82	2. 23	0.00	16. 95	90	连续	大气
在线	2020-01-14 18:00	二体系转炉	1. 73	15			- - - - - - - - - - 	1				1	1 1	521732. 61	34. 89	2. 24	0.00	16. 47	90	连续	大气
在线	2020-01-14 19:00	二体系转炉	1.71	15	否		 						1 1	573767. 09	34. 05	2. 25	0.00	18. 07	90	连续	大气
在线	2020-01-14 20:00	二体系转炉	1. 70	15	否									529807. 49	32. 56	2. 27	0.00	16. 61	90	连续	大气
在线	2020-01-14 21:00	二体系转炉	1. 70	15										515502. 06	31.61	2. 25	0.00	16. 10	90	连续	大气
在线	2020-01-14 22:00	二体系转炉	1.70	15	否	-0.89								534444.71	31.83	2. 29	0.00	16.71	90	连续	大气
在线	2020-01-14 23:00	二体系转炉	1.69	15	否	-0.89								613345.86	30. 22	2. 27	0.00	19.08	90	连续	大气
在线	2020-01-14 00:00	一体系转炉	0.96	15	否	-0.94								695349. 21	13.49	3.67	0.00	5. 48	90	连续	大气
在线	2020-01-14 01:00	一体系转炉	0.95	15	否	-0.94								688846.97	12.38	3.63	0.00	5. 40	90	连续	大气
在线	2020-01-14 02:00	一体系转炉	0.94	15	否	-0.94								682650.43	10.80	3.61	0.00	5. 32	90	连续	大气
在线	2020-01-14 03:00	一体系转炉	0.94	15		0.01								676432.08	10.72	3.61	0.00	5. 27	90	连续	大气
在线	2020-01-14 04:00	一体系转炉	0.93	15										674463. 99	9. 48	3.68	0.00	5. 24	90	连续	大气
在线	2020-01-14 05:00	一体系转炉	0.93	15		0.01								668106.99	9. 54	3.64	0.00	5. 19	90	连续	大气
在线	2020-01-14 06:00	一体系转炉	0.93	15		-0.94								676484.88	8. 57	3.65	0.00	5. 23	90	连续	大气
在线	2020-01-14 07:00	一体系转炉	0.93	15										683002.45	9. 25	3.64	0.00	5. 30	90	连续	大气
在线	2020-01-14 08:00	一体系转炉	0.94	15	否								\bot	672957.82	10.63	3.61	0.00	5. 24	90	连续	大气
在线	2020-01-14 09:00	一体系转炉	0.99	15	否	0.00							\bot	666854.79	12.65	3.60	0.00	5. 23	90	连续	大气
在线	2020-01-14 10:00	一体系转炉	0.99	15									\bot	658475. 44	16.84	3. 59	0.00	5. 24	90	连续	大气
在线	2020-01-14 11:00	一体系转炉	1.00	15	否									657059. 86	18.98	3. 64	0.00	5. 27	90	连续	大气
在线	2020-01-14 12:00	一体系转炉	1.09	15									+	656025. 33	20.36	3. 73	0.00	5. 29	90	连续	大气
在线	2020-01-14 13:00	一体系转炉	1. 13	15				 		_			+	643366.64	21.44	3. 69	0.00	5. 21	90	连续	大气
在线	2020-01-14 14:00	一体系转炉	1. 32	15				+		_	+		+ +	657449. 37	20.77	3. 82	0.00	5. 32	90	连续	大气
在线	2020-01-14 15:00	一体系转炉	1.60	15								 	+	339980. 58	18.74	3.83	0.00	2. 73	90	连续	大气
在线	2020-01-14 16:00	一体系转炉	1.81	15				-		_	+	+ +	+	320700.38	13. 20	4.00	0.00	2. 53	90	连续	大气
在线	2020-01-14 17:00	一体系转炉	1. 96	15			+ +	 +		_		+ +	+	448496.67	11.55	3.85	0.00	3. 51	90	连续	大气
	2020-01-14 18:00	一体系转炉 一体系转炉	1. 03 1. 02	15 15	否		+ +	 +		+	+	+ +	+ +	679744.39	14. 92	3. 85 3. 83	0.00	5. 39 5. 41	90	连续 连续	大气 大气
在线	2020-01-14 19:00 2020-01-14 20:00		1. 02	15	否		+ +	+ +				+ + -	+ +	676174. 40 679337. 68	17. 36 18. 45	3. 83	0.00	5. 41	90	连续连续	大气
在线	2020-01-14 20:00		1. 08	15	否		+	+ +				+ +	+ +	681505. 33	18. 37	3. 69	0.00	5. 46	90	连续连续	大气
在线	2020-01-14 21:00		1. 04	15	否		+ +	+		_	-		+ +	679411. 36	17. 75	3. 68	0.00	5. 43	90	连续	大气
在线	2020-01-14 22:00		1.00	15	否		+ +	+		_	-		+ +	685402. 86	15. 76	3. 68	0.00	5. 44	90	连续	大气
11.5%	2020-01-14 23:00		1.00	10	L II	0.30								000404.00	15.70	J. 00	0.00	0.44	90	辻	\wedge