废气监测结果:

<u> </u>	5未:																									
						颗粒物	J					S02						NOx								
监测方式	监测日期/时间	监测点位	实测	折算	标准	是否			实测	折質	标准	是否			实测	折算	标准	是否			流速m/s	温度℃	湿度%	0,%	排放方式	排放去向
III.(1)/1 Z(III (X) [1 /91/ F1] (3	THT (V.1 V.V. 1-7-	9		阳店	却扫	超标倍数	超标原因		/ N T 3	阳估	超标	超标倍数	超标原因	0			超标	超标倍数	超标原因	m/uxt·m/ b	imi/X ©	1312/52/0	02/0	111/1/1/1/20	111/0/2019
			mg/Nm ³	mg/Nm^3	限值	超标			mg/Nm^3	mg/Nm^3	阻別)					,									
在线	2019-04-07 00:00	60万吨焦炉	10.6		30	否	-0.65		14.0		50	否	-0.72		369. 2		500	否	-0.26		1.49	110.5	4. 25	15. 5	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	60万吨焦炉	10.4		30	否	-0.65		13.0		50	否	-0.74		377.8		500	否	-0.24		1.46	109.0	4.25	15.6	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	60万吨焦炉	10. 4		30	否	-0.65		11.8		50	否	-0. 76		363. 0		500	否	-0.27		1. 41	106. 9	4. 23	15. 8	连续	大气
			1		_	+		 					+	-												
在线	2019-04-07 03:00	60万吨焦炉	10.4		30	否	-0.65		10.9		50	否	-0.78		361.2		500	否	-0.28		1. 37	106.2	4.26	15. 7	连续	大气
在线	2019-04-07 04:00	60万吨焦炉	10.3		30	否	-0.66		10.0		50	否	-0.80		354.9		500	否	-0.29		1. 34	105.6	4. 25	15. 7	连续	大气
在线	2019-04-07 05:00	60万吨焦炉	10.3		30	否	-0.66		8.9		50	否	-0.82		344.6		500	否	-0.31		1. 32	105.3	4. 26	15. 7	连续	大气
在线	2019-04-07 06:00	60万吨焦炉	10. 2		30	否	-0.66		9. 0		50	否	-0.82		333. 1		500	否	-0.33		1. 31	104. 9	4. 24	15. 6	连续	大气
		, , _ , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1			+	1		1				+	l			_									
在线	2019-04-07 07:00	60万吨焦炉	10.3		30	否	-0.66		9.4		50	否	-0.81		335. 1		500	否	-0.33		1.35	105.0	4.24	15. 3	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00	60万吨焦炉	10.3		30	否	-0.66		8.9		50	否	-0.82		340.5		500	否	-0.32		1. 34	106. 1	4.27	15. 2	连续	大气
在线	2019-04-07 09:00	60万吨焦炉	10.4		30	否	-0.65		8. 2		50	否	-0.84		344.9		500	否	-0.31		1. 40	107.6	4. 24	15. 2	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	60万吨焦炉	10. 5		30	否	-0.65		8. 1		50	否	-0.84		348. 1		500	否	-0.30		1. 49	109. 1	4. 26	15. 4	连续	大气
		, , , ,	1					1	1				1	<u> </u>			_	- ' '								
在线	2019-04-07 11:00	60万吨焦炉	10.5		30	否	-0.65		9.4		50	否	-0.81		353. 0		500	否	-0.29		1.53	110.0	4. 26	15. 4	连续	大气
在线	2019-04-07 12:00	60万吨焦炉	10.5		30	否	-0.65		11.2		50	否	-0.78		358.4		500	否	-0.28		1. 57	110.4	4. 24	15. 7	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	60万吨焦炉	10.5		30	否	-0.65		12.8		50	否	-0.74		349.6		500	否	-0.30		1, 60	110.7	4. 25	15. 9	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	60万吨焦炉	10. 5		30	示	-0.65		14. 3		50	否	-0.71		348. 7		500	否	-0.30		1. 65	111.1	4. 25	15. 8	连续	大气
1		, ,				一工		1	-		_		+	<u> </u>							1 1					
在线	2019-04-07 15:00	60万吨焦炉	10.5		30	否	-0.65		16.7		50	否	-0.67		336.3		500	否	-0.33		1.67	111.3	4.25	15. 9	连续	大气
在线	2019-04-07 16:00	60万吨焦炉	10.5		30	否	-0.65	<u> </u>	18.3		50	否	-0.63	<u></u>	341.6		500	否	-0.32	<u> </u>	1.69	111.4	4. 27	16.0	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	60万吨焦炉	10.5		30	否	-0.65		18.9		50	否	-0.62		351.3		500	否	-0.30		1.70	111.4	4.22	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	60万吨焦炉	10. 5		30	否	-0.65		18.8		50	否	-0. 62		368. 0		500	否	-0. 26		1. 68	111.0	4. 24	15. 9	连续	大气
					_			 						-				- ' '		-						
在线	2019-04-07 19:00	60万吨焦炉	10.5		30	否	-0.65		17.6		50	否	-0.65		372.7		500	否	-0.25		1.63	110.6	4.23	16.0	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	60万吨焦炉	10.5		30	否	-0.65		16.4		50	否	-0.67		365. 4		500	否	-0.27		1. 59	110.0	4. 24	15.9	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	60万吨焦炉	10.6		30	否	-0.65		15.0		50	否	-0.70		362.3		500	否	-0.28		1. 55	109.4	4. 25	15. 9	连续	大气
在线	2019-04-07 22:00	60万吨焦炉	10.6		30	否	-0.65		13. 5		50	否	-0. 73		354. 1		500	否	-0. 29		1. 53	109.0	4. 26	15. 9	连续	大气
		, , , , ,			_			 	-					-						-						
在线	2019-04-07 23:00	60万吨焦炉	10.5		30	否	-0.65		12.5		50	否	-0.75		343.8		500	否	-0.31		1.50	108.8	4. 26	15. 7	连续	大气
在线	2019-04-07 00:00	90万吨焦炉1#	17.1		30	否	-0.43		25. 1		50	否	-0.50		253. 7		500	否	-0.49		1.60	156.7	4. 23	10.2	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	90万吨焦炉1#	17.2		30	否	-0.43		22.3		50	否	-0. 55		250.8		500	否	-0.50		1.60	156.3	4. 26	10.2	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	90万吨焦炉1#	17. 2		30	否	-0.43		25. 1		50	否	-0.50		254. 0		500	否	-0.49		1.60	155. 8	4. 20	10. 2	连续	大气
						+												- ' '			1 1					
在线	2019-04-07 03:00	90万吨焦炉1#	17.0		30	否	-0.43		26.4		50	否	-0.47		240.1		500	否	-0.52		1.60	155. 2	4.22	10. 2	连续	大气
在线	2019-04-07 04:00	90万吨焦炉1#	17.0		30	否	-0.43		30.5		50	否	-0.39		240. 5		500	否	-0.52		1.60	154.6	4. 26	10.3	连续	大气
在线	2019-04-07 05:00	90万吨焦炉1#	16.8		30	否	-0.44		30.6		50	否	-0.39		244.0		500	否	-0.51		1.60	154.0	4.27	10.3	连续	大气
在线	2019-04-07 06:00	90万吨焦炉1#	17. 0		30	丕	-0.43		34. 0		50	否	-0. 32		251. 5		500	否	-0.50		1.61	154. 0	4. 27	10. 2	连续	大气
1		,				一一一	1		1			Н	1													
在线	2019-04-07 07:00	90万吨焦炉1#	17.3		30	省	-0.42		37.3		50	否	-0.25		237.3		500	否	-0.53		1.61	153.7	4.24	10. 2	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00	90万吨焦炉1#	17.2		30	否	-0.43		33. 2		50	否	-0.34		216. 2		500	否	-0.57		1.60	154.1	4. 27	10.4	连续	大气
在线	2019-04-07 09:00	90万吨焦炉1#	17.6		30	否	-0.41		32.1		50	否	-0. 36		217. 3		500	否	-0.57		1.60	154.9	4. 22	10.3	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	90万吨焦炉1#	17. 7		30	否	-0.41		37.7		50	否	-0. 25	i	220.8		500	否	-0.56		1.61	156. 2	4. 25	10. 2	连续	大气
		,			_								+													
在线	2019-04-07 11:00	90万吨焦炉1#	17. 9	 	30	否	-0.40	-	30.7		50	否	-0.39		211.7		500	否	-0.58	 	1.60	157. 4	4. 27	10. 2	连续	大气
在线	2019-04-07 12:00	90万吨焦炉1#	17.8		30	否	-0.41		27.9		50	否	-0.44		195. 1		500	否	-0.61		1.61	157.8	4.24	10.3	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	90万吨焦炉1#	18.0	<u>L</u>	30	否	-0.40	<u></u>	28.8		50	否	-0.42	<u> </u>	198.6		500	否	-0.60	<u>L</u>	1. 59	158. 2	4.25	10.2	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	90万吨焦炉1#	18. 1		30	否	-0.40		35.8		50	否	-0. 28		195. 1		500	否	-0.61		1.60	158. 5	4. 27	10. 2	连续	大气
在线	2019-04-07 15:00	90万吨焦炉1#	18. 0		30	否	-0.40	1	38. 3		50	否	-0. 23	1	202. 1		500	否	-0.60	 			4. 25	10. 2	连续	大气
					_			+	1				1	-			_			 	1.60	159. 2				
在线	2019-04-07 16:00	90万吨焦炉1#	17.8	ļ	30	否	-0.41		31.8		50	否	-0.36		213.9		500	否	-0.57		1.59	159.4	4.27	10. 2	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	90万吨焦炉1#	17.8		30	否	-0.41	<u> </u>	30.0		50	否	-0.40	<u> </u>	222.0		500	否	-0.56	<u> </u>	1.61	159.7	4.24	10.1	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	90万吨焦炉1#	17.8		30	否	-0.41		31.4		50	否	-0.37		217.5		500	否	-0.57		1.61	159.6	4. 25	10. 1	连续	大气
在线	2019-04-07 19:00	90万吨焦炉1#	17. 6	1	30	否	-0.41	1	28. 3		50	否	-0.43	l	222. 3		500	否	-0.56	i	1.60	159. 3	4. 23	10. 1	连续	大气
				1	_	_		 	-		_			-						 	1 1					
在线	2019-04-07 20:00	90万吨焦炉1#	17.5	ļ	30	否	-0.42		25.7		50	否	-0.49		230. 2		500	否	-0.54		1.60	158.9	4.21	10. 1	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	90万吨焦炉1#	17.5	<u>L</u>	30	否	-0.42	<u> </u>	31.7	<u></u>	50	否	-0.37	<u></u>	234.7		500	否	-0.53	<u> </u>	1.60	158.6	4. 23	10.0	连续	大气
在线	2019-04-07 22:00	90万吨焦炉1#	17.4		30	否	-0.42		33.9		50	否	-0.32		232.4		500	否	-0.54		1. 59	158.3	4.24	10. 1	连续	大气
在线	2019-04-07 23:00	90万吨焦炉1#	17. 6	1	30	否	-0.41		30. 9		50	否	-0.38	İ	217. 0		500	否	-0.57	İ	1. 61	157. 5	4. 26	10. 2	连续	大气
			1		_			+	-		_			-						 						
在线	2019-04-07 00:00	90万吨焦炉2#	13.0	ļ	30	否	-0. 57		27.2		50	否	-0.46		225.6		500	否	-0.55		1.0	160.0	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	90万吨焦炉2#	12.9		30	否	-0.57	<u> </u>	35.0		50	否	-0.30	<u></u>	222.6		500	否	-0.55	<u> </u>	1.0	159.0	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	90万吨焦炉2#	13. 1		30	否	-0.56		30.8		50	否	-0.38		223. 2		500	否	-0.55		1.0	158. 5	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 03:00	90万吨焦炉2#	12. 7		30	否	-0.58	1	28. 5		50	否	-0.43	i	210.8		500	否	-0.58	 	1.0	157. 6	4. 0	11. 0	连续	大气
					_	_		+	-		_			-						 						
在线	2019-04-07 04:00	90万吨焦炉2#	12.9	ļ	30	否	-0. 57		33.5		50	否	-0.33		210.4		500	否	-0.58		1.0	156. 9	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 05:00	90万吨焦炉2#	12.9	<u>L</u>	30	否	-0.57	<u> </u>	41.9	<u></u>	50	否	-0. 16	<u></u>	212.4		500	否	-0.58	<u> </u>	1.0	156.4	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 06:00	90万吨焦炉2#	12.8		30	否	-0.57		33.9		50	否	-0.32		218.4		500	否	-0.56		1.0	155. 9	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 07:00	90万吨焦炉2#	12.8		30	否	-0.57	1	29. 6		50	否	-0.41	1	207. 2		500	否	-0.59	 	1.0	155. 9	4. 0	11. 0	连续	大气
		,	1				1	+	1				1	-			_			 						
在线	2019-04-07 08:00	90万吨焦炉2#	13.7		30	否	-0.54	<u> </u>	33.1		50	否	-0.34	<u> </u>	190.3		500	否	-0.62	<u> </u>	2.0	157. 2	4.0	11.0	连续	大气
									_		_	_				-										

			_										•			
在线	2019-04-07 09:00	90万吨焦炉2#	14.1	30 否 -0.53	42.3	50	否 -0.15	193. 6	500 否	-0.61	2.	0 158.8	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	90万吨焦炉2#	14.4	30 否 -0.52	39.9	50	否 -0.20	193. 3	500 否	-0.61	2.	0 160.	4.0	11. 0	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00	90万吨焦炉2#	14.5	30 否 -0.52	34.7	50	否 -0.31	184. 5	500 否	-0.63	2.	0 162.0	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 12:00	90万吨焦炉2#	14.3	30 否 -0.52	37.6	50	否 -0.25	171.4	500 否	-0.66	2.			11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	90万吨焦炉2#	13.8	30 否 -0.54	46. 5	50	否 -0.07	172. 2	500 否	-0.66	2.			11. 0	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	90万吨焦炉2#	13. 9	30 否 -0.54	37. 7	50	否 -0.25	166. 9	500 否	-0.67	2.			11. 0	连续	大气
在线	†	90万吨焦炉2#		 	39. 4	50	否 -0.21	172.8	500 百	-0.65	2.				连续	大气
	2019-04-07 15:00	, , = ,,,	13. 7	 							+			11.0		
在线	2019-04-07 16:00	90万吨焦炉2#	14. 1	30 否 -0.53	43.3	50	否 -0.13	183. 9	500 否	-0.63	2.	201		11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	90万吨焦炉2#	14. 1	30 否 -0.53	36.9	50	否 -0.26	188. 9	500 否	-0.62	2.			10.0	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	90万吨焦炉2#	14. 1	30 否 -0.53	28. 5	50	否 -0.43	183. 9	500 否	-0.63	2.			11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 19:00	90万吨焦炉2#	13.6	30 否 -0.55	28.8	50	否 -0.42	189. 2	500 否	-0.62	2.			11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	90万吨焦炉2#	13. 2	30 否 -0.56	32.9	50	否 -0.34	197. 6	500 否	-0.60	2.			10.0	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	90万吨焦炉2#	13.0	30 否 -0.57	27.5	50	否 -0.45	201.8	500 否	-0.60	2.	0 162.	4.0	10.0	连续	大气
在线	2019-04-07 22:00	90万吨焦炉2#	13. 2	30 否 -0.56	31. 7	50	否 -0.37	197. 9	500 否	-0.60	2.	0 161.8	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 23:00	90万吨焦炉2#	13.2	30 否 -0.56	36. 7	50	否 -0.27	186. 3	500 否	-0.63	2.	0 161.	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-07 00:00	1#烧结机头	1.45	40 否 -0.96	0.02	180	否 -1.00	23. 06	300 否	-0.92	2.	25. 14	2.59	19.80	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	1#烧结机头	1.20	40 否 -0.97	0.03	180	否 -1.00	24. 99	300 否	-0.92	1.	33 25. 25	2.60	19. 79	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	1#烧结机头	2.42	40 否 -0.94	0.10	180	否 -1.00	22. 30	300 否	-0.93	1.	37 24.80		19.85	连续	大气
在线	2019-04-07 03:00	1#烧结机头	3. 26	40 否 -0.92	0.14	180	否 -1.00	22. 15	300 否	-0. 93		24. 50		19. 85	连续	大气
在线	2019-04-07 04:00	1#烧结机头	3. 02	40 否 -0.92	0.04	180	否 -1.00	20. 89	300 否	-0.93	0.			19. 88	连续	大气
在线	2019-04-07 05:00	1#烧结机头	3. 83	40 否 -0.90	0.03	180	否 -1.00	20. 48	300 否	-0.93	0.			19. 88	连续	大气
在线	2019-04-07 06:00	1#烧结机头	4. 45	40 否 -0.89	0.00	180	否 -1.00	19. 80	300 否	-0.93	1.		_	19. 91	连续	大气
在线	2019-04-07 07:00	1#烧结机头	4. 14	40 否 -0.90	0.00	180	否 -1.00	20. 62	300 百	-0.93	0.			19. 90	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00		3. 54	40 否 -0.91	0.00	180	否 -1.00	20. 32	300 百	-0.93	0.	<u> </u>		19. 90	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00		2. 46	40 百 -0.91	0.00	180	否 -1.00	22. 34	300 百	-0. 93 -0. 93	0.			19. 85	连续	大气
				 												
在线	2019-04-07 10:00	1#烧结机头	0.97	40 否 -0.98	0.00	180	否 -1.00	25. 08	300 否	-0.92	0.			19. 78	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00	1#烧结机头	0.31	40 否 -0.99	0.00	180	否 -1.00	26. 61	300 否	-0.91	2.			19. 75	连续	大气
在线	2019-04-07 12:00	1#烧结机头	0.00	40 否 -1.00	0.00	180	否 -1.00	28. 60	300 否	-0.90	3.			19. 67	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	1#烧结机头	0.02	40 杏 -1.00	0.00	180	否 -1.00	28. 41	300 否	-0.91	3.			19. 66	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	1#烧结机头	0.08	40	0.00	180	否 -1.00	28. 63	300 否	-0.90	3.		_	19.65	连续	大气
在线	2019-04-07 15:00	1#烧结机头	0.17	40	0.01	180	否 -1.00	28. 47	300 否	-0.91	3.			19. 63	连续	大气
在线	2019-04-07 16:00	1#烧结机头	0.08	40	0.00	180	否 -1.00	28. 68	300 否	-0.90	3.			19. 58	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	1#烧结机头	0.01	40 否 -1.00	0.00	180	否 -1.00	31. 45	300 否	-0.90	3.			19. 51	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	1#烧结机头	0.02	40 否 -1.00	0.00	180	否 -1.00	30. 78	300 否	-0.90	3.			19. 53	连续	大气
在线	2019-04-07 19:00	1#烧结机头	0.00	40 否 -1.00	0.00	180	否 -1.00	31. 64	300 否	-0.89	3.	_	_	19. 52	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	1#烧结机头	0.02	40 否 -1.00	0.00	180	否 -1.00	29. 34	300 否	-0.90	2.	90 26.0	2.59	19.56	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	1#烧结机头	0.18	40 否 -1.00	0.00	180	否 -1.00	30. 45	300 否	-0.90	2.	30 26. 10	2.61	19. 58	连续	大气
在线	2019-04-07 22:00	1#烧结机头	0.58	40	0.00	180	否 -1.00	26. 73	300 否	-0.91	2.	25. 9	2.63	19.68	连续	大气
在线	2019-04-07 23:00	1#烧结机头	0.95	40 否 -0.98	0.00	180	否 -1.00	26. 19	300 否	-0.91	2.	34 25. 70	2.64	19.71	连续	大气
在线	2019-04-07 00:00	2#烧结机头	8.38	40 否 -0.79	5. 61	180	否 -0.97	131. 27	300 否	-0.56	5.	37 120. 3	7 3.10	17.83	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	2#烧结机头	7.84	40 否 -0.80	5. 92	180	否 -0.97	153. 31	300 否	-0.49	5.	13 119.2	1 3.40	17. 51	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	2#烧结机头	8.42	40 否 -0.79	5. 87	180	否 -0.97	142. 63	300 否	-0.52	5.			17.62	连续	大气
在线	2019-04-07 03:00	2#烧结机头	9.02	40 否 -0.77	5. 43		否 -0.97	146. 97	300 否	-0.51	5.			17. 58	连续	大气
在线	2019-04-07 04:00	2#烧结机头	8. 59	40 否 -0.79	5. 05		否 -0.97	145. 09	300 否	-0.52	5.			17. 62	连续	大气
在线	2019-04-07 05:00	2#烧结机头	8. 61	40 否 -0.78	4.84	180		145. 04	300 否	-0.52	4.			17. 54	连续	大气
在线	2019-04-07 06:00	2#烧结机头	8. 58	40 否 -0.79	4. 76	180		150. 91	300 否	-0.50	4.			17. 48	连续	大气
在线	2019-04-07 07:00	2#烧结机头	9. 08	40 否 -0.77	5. 08		否 -0.97	144. 63	300 否	-0.52	4.			17. 54	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00	2#烧结机头	8. 73	40 否 -0.78	5. 22		否 -0.97	142. 69	300 否	-0.52	4.			17. 52	连续	大气
在线	2019-04-07 09:00	2#烧结机头	8. 89	40 否 -0.78	5. 32		否 -0.97	156. 67	300 百	-0.48	5.	_		17. 21	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	2#烧结机头	8. 82	40 否 -0.78	5. 12	180	否 -0.97	151. 39	300 百	-0.50	5.	_	_	17. 33	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	2#烧结机头 2#烧结机头	8. 28	40 百 -0.79	5. 37		否 -0.97	151. 59	300 百	-0.48	5.			17. 32	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00	2#烷结机头 2#烧结机头	7. 75	40 百 -0.19	5. 78		否 -0.97	158. 35	300 音	-0.46	5.		_	17. 32	连续	大气
				 					300 音				_	_		
在线	2019-04-07 13:00	2#烧结机头	7. 35	40 否 -0.82	5. 87	-	否 -0.97	156.60		-0.48	5.			17. 24	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	2#烧结机头	7. 18	40 否 -0.82	5. 91		否 -0.97	154. 21	300 否	-0.49	5.		_	17. 31	连续	大气
在线	2019-04-07 15:00	2#烧结机头	6. 77	40 杏 -0.83	5. 61		否 -0.97	141. 38	300 否	-0.53	5.	_	_	17. 45	连续	大气
在线	2019-04-07 16:00	2#烧结机头	5. 99	40 否 -0.85	5. 55		否 -0.97	155. 15	300 否	-0.48	5.	_	_	17. 11	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	2#烧结机头	5. 72	40 否 -0.86	5. 72	180	否 -0.97	151.74	300 否	-0.49	5.	_		17. 21	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	2#烧结机头	6.41	40	5. 60	180	否 -0.97	139. 99	300 否	-0.53	5.	_	_	17. 47	连续	大气
在线	2019-04-07 19:00	2#烧结机头	6.64	40 否 -0.83	5. 31		否 -0.97	149. 67	300 否	-0.50	5.			17. 23	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	2#烧结机头	6.83	40 否 -0.83	5. 35		否 -0.97	144. 18	300 否	-0.52	5.			17. 37	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	2#烧结机头	7.22	40 否 -0.82	5. 71	180	否 -0.97	161. 42	300 否	-0.46	5.	79 119.5	3 3.43	17.07	连续	大气

在线	2019-04-07 22:00	2#烧结机头	8.14	40	否	-0.80	5	. 44	180) [[5 −0.	97	147.98		300	否	-0.51	5.80	119.79	3. 27	17.36	连续	大气
在线	2019-04-07 23:00	2#烧结机头	8. 29	40	否	-0.79	5	. 23	180) 【 霍	雪 -0.	97	141.30		300	否	-0.53	5. 77	119. 17	3. 11	17.50	连续	大气
在线	2019-04-07 00:00	3#烧结机头	28. 53	40	否	-0. 29	12	. 66	180) [[雪 -0.	93	119.55		300	否	-0.60	6.0	101.53	11. 75	16. 32	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	3#烧结机头	28.89	40	否	-0. 28	12	. 48	180) [<u></u> 5 −0.	93	119.48		300	否	-0.60	6. 0	102.00	11.77	16. 30	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	3#烧结机头	28. 73	40		-0. 28		. 41	180	— ·	<u>5</u> −0.	93	116.88		300	否	-0.61	6. 0	102.00	11.74	16. 42	连续	大气
在线	2019-04-07 03:00	3#烧结机头	28.86	40		-0. 28		. 08	180	— ·			115. 95		300	否	-0.61	6. 0	102.00	11. 76	16. 36	连续	大气
在线	2019-04-07 04:00	3#烧结机头	28.65	40		-0. 28		. 61	180	— ·			124. 30		300	否	-0.59	6. 0	102.00	11. 75	16. 20	连续	大气
在线	2019-04-07 05:00	3#烧结机头	28.77	40	否	-0. 28		. 97	180				117. 49		300	否	-0.61	6. 0	102.00	11. 76	16. 43	连续	大气
在线	1	3# <u>烷结机关</u> 3#烧结机头		40		-0. 28			180				121. 28		300	否	-0.60	6. 0				连续	大气
	2019-04-07 06:00	72 - 11 8 -2 1	28.84	- 10				2. 03								н			102.00	11. 72	16. 27	/ .	
在线	2019-04-07 07:00	3#烧结机头	28. 48	40		-0. 29		. 74	180				118.06		300	否	-0.61	6.0	102.00	11. 76	16. 45	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00	3#烧结机头	28. 25	40		-0. 29		. 10	180	_			113.05		300	否	-0.62	6.0	102. 13	11. 73	16. 58	连续	大气
在线	2019-04-07 09:00	3#烧结机头	28.36	40		-0. 29		. 20	180	+ -	<u> </u>		122. 20		300	否	-0.59	6.0	102.96	11.76	16. 59	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	3#烧结机头	28. 25	40		-0. 29		. 99	180		雪 -0.	94	116.70		300	否	-0.61	6.0	102.96	11. 77	16. 51	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00	3#烧结机头	28. 28	40	否	-0.29	10	. 96	180		雪 -0.	94	108. 23		300	否	-0.64	6.0	102.97	11.77	16.65	连续	大气
在线	2019-04-07 12:00	3#烧结机头	28.07	40	否	-0.30	10	. 88	180) [[<u></u>	94	127.68		300	否	-0.57	6.0	102.94	11.73	16. 19	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	3#烧结机头	28. 13	40	否	-0.30	10	. 60	180) [[雪 -0.	94	129.86		300	否	-0.57	6.0	102.94	11.75	16. 24	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	3#烧结机头	27.81	40	否	-0.30	10	. 61	180) [[]	雪 -0.	94	130.53		300	否	-0.56	6.0	102.90	11.73	16. 23	连续	大气
在线	2019-04-07 15:00	3#烧结机头	27.91	40	否	-0.30	10	. 81	180) [[雪 -0.	94	139. 19		300	否	-0.54	6.0	103.00	11. 76	16. 10	连续	大气
在线	2019-04-07 16:00	3#烧结机头	28.04	40	否	-0.30	10	. 59	180) [<u></u>	94	125.04		300	否	-0.58	6.0	103.00	11. 76	16. 30	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	3#烧结机头	28. 31	40	否	-0. 29		. 93	180	_	<u>-0.</u>	94	144. 27		300	否	-0.52	6. 0	103.00	11. 73	16. 07	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	3#烧结机头	28. 36	40	否	-0. 29		. 85	180	— ·			135. 66		300	否	-0.55	6. 0	103. 10	11. 74	16. 32	连续	大气
在线	2019-04-07 19:00	3#烧结机头	28. 21	40	否	-0. 29		. 77	180	— ·	<u> </u>		146. 40		300	否	-0.51	6. 0	103. 89	11. 76	16. 23	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	3#烧结机头	28. 63	40		-0. 28		. 70	180	— ·			117. 57		300	否	-0.61	6. 0	103. 00	11. 75	16. 69	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	3#烧结机头	28. 51	40		-0. 29		. 55	180	— ·			133. 46		300	否	-0.56	6. 0	103. 20	11. 73	16. 32	连续	大气
在线	2019-04-07 22:00	3# <u>烷结机头</u> 3#烧结机头	28. 95	40		-0. 28		. 61	180				126. 08		300	否	-0.58	6. 0	103. 20	11. 75	16. 57	连续	大气
在线		3#烧结机头 3#烧结机头								— ·			125. 97		300		-0. 58					连续	
	2019-04-07 23:00		29.04	40	否	-0. 27		. 40	180	_			125.97		300	否	-0. 58	6. 0	103. 18	11. 75	16. 47		大气
在线	2019-04-07 00:00	90万吨装煤	8.3	50		-0.83		5. 5	100	— ·								7. 0	13. 2	2.0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 01:00	90万吨装煤	8.2	50		-0.84		9. 1	100	— ·								8.0	14.8	2.0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 02:00	90万吨装煤	8.7	50		-0.83		7.0	100	— ·								8.0	14. 4	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 03:00	90万吨装煤	7.9	50		-0.84		0.7	100	— ·								6.0	10. 9	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 04:00	90万吨装煤	8.6	50		-0.83		3.2	100	— ·								7.0	10.2	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 05:00	90万吨装煤	8.4	50		-0.83		0.9	100									7.0	12.2	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 06:00	90万吨装煤	9.1	50		-0.82		0.0	100	+ -								7. 0	11.8	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 07:00	90万吨装煤	10.2	50	否	-0.80	1	0.3	100		<u> </u>	~ ~						5.0	9.6	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 08:00	90万吨装煤	10.6	50		-0.79		0.0	100		- •							7.0	12.0	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 09:00	90万吨装煤	10.8	50	否	-0.78	3	1.7	100) [[雪 -0.	68						9.0	19.0	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 10:00	90万吨装煤	10.8	50	否	-0.78	3	6.5	100)	雪 -0.	64						9.0	20.7	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 11:00	90万吨装煤	9.7	50	否	-0.81	1	9.0	100) [[]	雪 -0.	81						7.0	18. 2	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 12:00	90万吨装煤	9.1	50	否	-0.82	2	6. 2	100) [[雪 -0.	74						8.0	19.3	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 13:00	90万吨装煤	9.1	50	否	-0.82	3	2.7	100) [<u></u>	67						8.0	21.5	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 14:00	90万吨装煤	9.2	50		-0.82	3.	4. 9	100) [<u>5</u> −0.	65				ĺ		8.0	21.3	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 15:00	90万吨装煤	8.5	50		-0.83		7. 3	100		_							7. 0	17. 0	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 16:00	90万吨装煤	9. 1	50		-0.82		1.4	100	_								8. 0	21. 1	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 17:00	90万吨装煤	9.6	50		-0.81		1.6	100		<u> </u>							8. 0	22. 1	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 18:00	90万吨装煤	9.4	50		-0.81		6. 7		<u>/</u>) [전	_							8. 0	20. 8	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 19:00	90万吨装煤	9.1	50		-0.82		4. 1) (1) (1)								7. 0	17. 1	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 20:00	90万吨装煤	9. 0	50		-0.82		3.9	100		$\stackrel{\square}{=}$ $\stackrel{\square}{=}$ $\stackrel{\square}{=}$ 0.				- 			8. 0	19. 0	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 20:00	90万吨装煤	9. 5	50		-0. 82 -0. 81		0. 1	100						-+			8. 0	18. 1	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 21:00	90万吨装煤	8.8	50		-0. 81 -0. 82		1.3	100		5 −0.				- 			6. 0	14. 9	2. 0	21. 0	间断	大气
上生线 在线	2019-04-07 22:00	90万吨装煤	9.0	50		-0. 82 -0. 82		3.4	100		_							7. 0	14. 9	2. 0	21. 0	间断	大气大气
				50										\vdash	-+								
在线	2019-04-07 00:00	90万吨推焦	12. 1			-0.76		3.1	50	_	_				-+			10.0	17. 3	2.0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 01:00	90万吨推焦	11.9	50		-0. 76		6. 7	50		_							9.0	21. 9	2.0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 02:00	90万吨推焦	12.1	50		-0. 76		9.3	50									10.0	21.5	2.0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 03:00	90万吨推焦	12. 2	50		-0. 76		3. 3	50						-+			8.0	16.8	2.0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 04:00	90万吨推焦	11.7	50		-0.77		5.3	50									9.0	15. 3	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 05:00	90万吨推焦	11.7	50		-0.77		4. 7	50									10.0	19.6	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 06:00	90万吨推焦	11.7	50		-0.77		6.6	50	_								10.0	20.1	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 07:00	90万吨推焦	11.5	50		-0.77		. 3	50	_	_							7.0	14.8	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 08:00	90万吨推焦	11.8	50	否	-0.76	2	0.8	50	7	雪 -0.	58						10.0	16.6	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 09:00	90万吨推焦	12.0	50	否	-0.76	2	0.1	50	_	_							10.0	22.4	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 10:00	90万吨推焦	12.1	50	否	-0.76	2	9.3	50	7	雪 -0.	41						11.0	25. 5	2.0	21.0	间断	大气
-				-		-			-	-													

/- //-	0010 04 07 11 00	00 T n+ 10 th	10.0		-0 -	1 0 74	1	15.0	1	50 T	* I	0.00	1	1 1	1			1	0.0	00.0	0.0	01.0	라크 N/C	_1. <i>E</i> ;
在线	2019-04-07 11:00	90万吨推焦	12.8		50 否	-0.74		15.3		50	否	-0.69					_	-	9.0	23.8	2.0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 12:00	90万吨推焦	12.6		50 否	-0. 75	1	30.5		50	否	-0.39							12.0	26. 9	2.0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 13:00	90万吨推焦	12.4		50 否	-0.75		26.3		50	否	-0.47						_	10.0	27.8	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 14:00	90万吨推焦	12.5	5	50 否	-0.75		29.0		50	否	-0.42							11.0	30.0	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-07 15:00	90万吨推焦	12.4		50 否	-0.75		17.8		50	否	-0.64							9.0	23. 1	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 16:00	90万吨推焦	12.8	5	50 否	-0.74		34.4		50	否	-0.31							11.0	28.4	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-07 17:00	90万吨推焦	12.8	5	50 否	-0.74		35.0		50	否	-0.30							10.0	28.9	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-07 18:00	90万吨推焦	12.7	5	50 否	-0. 75		26.0		50	否	-0.48							10.0	27.7	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-07 19:00	90万吨推焦	12.5	5	50 否	-0. 75		21.0		50	否	-0.58							10.0	22.3	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 20:00	90万吨推焦	12.5	5	50 否	-0. 75		21.9		50	否	-0.56							10.0	25. 2	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-07 21:00	90万吨推焦	12. 6		50 否	-0. 75		32.0		50	否	-0.36							12.0	26. 1	2. 0	20. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 22:00	90万吨推焦	12. 3		50 否	-0. 75		12. 1		50	否	-0.76							8.0	20.8	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 23:00	90万吨推焦	12. 2		50 否	-0. 76		20. 1		50	否	-0.60							10.0	18. 7	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-07 00:00	1#烧结机尾	2. 04		20 否	-0. 90	1	20.1		50		0.00							5. 51	33. 78	1.84	0	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	1#烧结机尾	2. 32		20 否	-0.88					- +								5. 5	32. 8	1.74	0	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	1#烧结机尾 1#烧结机尾	2. 49		20 否	-0.88				-	-+				+		+		5. 53	31. 55	1. 65	0	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	1#烧结机尾 1#烧结机尾	2. 49		20 百	-0. 87	+										_		5. 5	30. 51	1. 56	0	连续	大气
	†		2. 71			-	1				-											Ů	连续连续	大气
在线	2019-04-07 04:00	// - / - /				-0.86	+				-+				+		-	-	5. 48	29. 43	1.5	0		
在线	2019-04-07 05:00	1#烧结机尾	2.94		20 否	-0.85					-+					-	+	+	5. 51	28. 48	1. 46	0	连续	大气
在线	2019-04-07 06:00	1#烧结机尾	2.82		20 否	-0.86					_					_			5. 53	27. 49	1. 43	0	连续	大气
在线	2019-04-07 07:00	1#烧结机尾	2.99		20 否	-0.85	+				-+			\vdash					5. 37	27. 38	1.44	0	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00	1#烧结机尾	2.4		20 否	-0.88	+						ļ				_	_	5. 41	28. 33	1. 52	0	连续	大气
在线	2019-04-07 09:00	1#烧结机尾	2. 23		20 否	-0.89													5. 42	30. 13	1.62	0	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	1#烧结机尾	2.1		20 否	-0.90				ļ									5. 33	32.65	1. 79	0	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00	1#烧结机尾	1.95		20 否	-0.90													5. 43	35. 73	1.82	0	连续	大气
在线	2019-04-07 12:00	1#烧结机尾	1.91		20 否	-0.90													5. 42	37.74	1.8	0	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	1#烧结机尾	1.81	2	20 否	-0. 91													5.4	38. 79	1.9	0	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	1#烧结机尾	1.79	2	20 否	-0. 91													5. 38	39.86	2.02	0	连续	大气
在线	2019-04-07 15:00	1#烧结机尾	1.77	2	20 否	-0.91													5. 43	40.16	1.95	0	连续	大气
在线	2019-04-07 16:00	1#烧结机尾	1.58	2	20 否	-0.92													5. 4	40.62	1.97	0	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	1#烧结机尾	1.57	2	20 否	-0. 92													5. 4	39.99	1.91	0	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	1#烧结机尾	1.61	2	20 否	-0. 92													5. 44	39.01	1.78	0	连续	大气
在线	2019-04-07 19:00	1#烧结机尾	1.69	2	20 否	-0. 92													5. 42	38	1. 7	0	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	1#烧结机尾	1.81		20 否	-0. 91													5. 41	37. 41	1.69	0	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	1#烧结机尾	2. 21		20 否	-0. 89													5. 43	36. 87	1. 79	0	连续	大气
	2019-04-07 22:00		2.65		20 否																1. 76		连续	
在线	2019-04-07 23:00	1#烧结机尾	2. 32		20 否														5. 44	35. 33	1.68	0	连续	大气
在线	2019-04-07 00:00	2#烧结机尾	16. 02		20 否	_													11. 93	43. 72	2.8	0	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	2#烧结机尾	16. 69		20 否	_				_									11. 93	43. 69	2.87	0	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	2#烷结机尾 2#烧结机尾	17. 49		20 否					-	-+				+		+		11. 92	43.65	2.79	0	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	2#烷结机尾 2#烧结机尾	18. 51		20 否					-	-+				+		+		11. 92	43. 62	2. 43	0	连续	大气
在线 在线	2019-04-07 03:00	2#烧结机尾 2#烧结机尾	18. 55		20 百 20 否					+	-					_			11. 92	43. 62	2. 43	0	连续连续	大气
	2019-04-07 04:00				20 百 20 百	_			 		_										2. 21	0	连续连续	大气大气
在线	•	2#烧结机尾	19.17			_			 	+	-			1	-	-		+	11. 91	43. 58		Ů	连续连续	人气 大气
在线	2019-04-07 06:00	2#烧结机尾	19.99			_	+	\vdash	\vdash	\dashv	-+			\vdash		-+	+	+	11. 91	43. 56	2. 31	0		
在线	2019-04-07 07:00	2#烧结机尾	18.44		20 否	_					-+					-	+	+	11.9	43. 56	2. 43	0	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00	2#烧结机尾	18. 28		20 否						_					_			11.91	43. 58	2. 55	0	连续	大气
在线	2019-04-07 09:00	2#烧结机尾	18.62		20 否					-+	-+								11. 91	43.6	2.66	0	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	2#烧结机尾	18.54		20 否		+				-+			\vdash					11. 91	43.62	2.93	0	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00	2#烧结机尾	16. 45		20 否		-		\vdash				<u> </u>	\vdash				_	11. 93	43. 74	3.65	0	连续	大气
在线	2019-04-07 12:00	2#烧结机尾	16. 21		20 否														11. 93	43. 74	4. 17	0	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	2#烧结机尾	16. 7		20 否														11. 92	43. 7	4. 58	0	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	2#烧结机尾	17.04		20 否	_			\sqcup	ļ									11.92	43.69	4.66	0	连续	大气
在线	2019-04-07 15:00	2#烧结机尾	17.24		20 否	_				ļ									11.92	43.69	4.46	0	连续	大气
在线	2019-04-07 16:00	2#烧结机尾	16.67		20 否														11.93	43.7	4.53	0	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	2#烧结机尾	16.68		20 否														10.7	49.34	4.43	0	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	2#烧结机尾	18.08		20 否	_													6. 13	70.13	4.09	0	连续	大气
在线	2019-04-07 19:00	2#烧结机尾	18.6	2	20 否	-0.07													8. 43	68.6	3.78	0	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	2#烧结机尾	18.73	2	20 否	-0.06													11.78	65. 57	3. 17	0	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	2#烧结机尾	20.69	2	20 是	0.03	故障												11.73	64. 12	3. 1	0	连续	大气
在线	2019-04-07 22:00	2#烧结机尾	21. 13		20 是	0.06	故障												8. 78	63.84	3. 07	0	连续	大气
在线	2019-04-07 23:00	2#烧结机尾	21. 33		20 是	0.07	故障												5. 77	65. 55	3. 52	0	连续	大气
		,, 5: ,, , , , ,			. /	+							•						•		-			

1.03	-t- /4b	0010 04 07 00 00		10.00		T *	0.50	Т	1	1			1 1	<u> </u>	1	1	1 1	0.07	FC 0F	0.70	0	ナルキ	上 た
Section Sect	在线	2019-04-07 00:00	3#烧结机尾	10.08			-0.50										 	9.87	56. 05	2. 76	0	连续	大气
CFS 2019-16 (1906) 30,000 30,00			77 = 7. 0 -7 =	_								-				+	 						
ARX School (1400) Section Se			77 = 7. 0 -7 =	_																			
CT CT CT CT CT CT CT CT				_	20	_															0		
Accordance Acc						_															0		
ACC Different Street Septiment Different Street Different St	在线	2019-04-07 05:00	3#烧结机尾	9.98	20	否	-0.50											10.14	54.76	2.83	0	连续	大气
Total Color Section 在线	2019-04-07 06:00	3#烧结机尾	9.89	20	否	-0.51											9.85	51.63	2.85	0	连续	大气	
Proceedings Proceedings Process Proces	在线	2019-04-07 07:00	3#烧结机尾	10.12	20	否	-0.49											9.74	54.71	2.80	0	连续	大气
Proceedings Proceedings Process Proces	在线	2019-04-07 08:00	3#烧结机尾	11.05	20	否	-0.45											9. 58	55. 11	2.74	0	连续	大气
Proceedings 1999-1997 19			//							i i											0		
A St 30 - 60 - 60 120		-	// - / - /				+			i i						1	1				0		
Act Order of 1200 Seegger 1.4 50 C -0.38			// - / - /				+						1										
①			72 - 11 6 -1 -							1						1	1						
金田 393-94-07 14(10) 398-07 15(17) 20 20 - 20 20 20 20 20 20		•				_				- 1			1			+	† 				·		
According 1.00						_							1			+							
Proceedings		•	// - / - /									+				+	+				ŭ		
全性 2010-04-07 (1700 3mbid 3m								 					 			+	+						
金色 20-0-4-07 8-20 3making N 13-07 20 10-0.20 20 20 20 20 20 20 20								+				+	 			+	+						
□ (中央 2019年9年27日) 19 日本記述現所 14.03 20 〒 −0.90 日本記述現所 14.03 20 〒 −0.90 日本記述 14.03 20 〒 −0.90 日本記述 14.03 20 〒 −0.90 日本記述 14.03 20 〒 −0.90 日本記述 14.03 20 〒 −0.90 日本記述 14.03 20 日本記述 14.			// - / - /					 			 	+	+ -		-	1	+						
佐藤元 2019-01-07 2019 2018 2018 14.58 20 C -0.27 1 1 20 C -0.28			72 - 11 6 -1 -				+	 			 	+			_		 						
中部 2019 HT 07 21 21 00 3年度代目式 11.74 20 A 0.28 1				_				 			 	+					 						
世代、2019-04-07 22:00 3822年末日 14:00 20 万 0.28						_		 			 		1			1							
作義 2019-01-07 223-00 388統則以 11.77 20 次 2.28 10 5 2.30 2.38 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2						_				_		-				1							
佐後 2019-01-07 03:00 一大条音形響 8 6.02 10 存 -0.40 10 存 -0.40 10 存 -0.40 10 10 10 10 10 10 10																					_		
在発 2019-04-07 (1) 00 生産計画性 5.95 10 万 -0.41 1																	\perp	9.89			0		
存代 2019-01-07 02:00 体系19FF 6.11 10 円 -0.39 17.81 17.97 0.04 0 株核 大气 CR 2019-01-07 03:00 10 位 化系19FF 6.05 10 位 0.00 10 円 0		2019-04-07 00:00		_	10															0.04	0		
子松枝 2019-04-07 (3:00	在线	2019-04-07 01:00	二体系1#矿槽	5. 95	10													7. 39		0.04	0		
行義 2019-04-07 01-00	在线		二体系1#矿槽	6. 13	10	否	-0.39											7.81	17.07	0.04	0	连续	
一字形式 2019-04-07 05:00 一体系目中部 6.41 10 万 -0.36 10 五 -0.41 10 万 -0.36 10 五 -0.41 10 五 -0.43 10 五 -0.43 10 五 -0.43 10 -0.43 10 -0.43 10 -0.43 10 -0.43 10 -0.43 10 -0.40 10 -0.40 10 -0.40 10 -0.40 10 -0.40 10 -0.40 10 -0.2	在线	2019-04-07 03:00	二体系1#矿槽	6.07	10	否	-0.39											7.74	16	0.04	0	连续	大气
音楽 2019-04-07 07:00 体系に関す機 5.92 10	在线	2019-04-07 04:00	二体系1#矿槽	6.05	10	否	-0.40											7.88	15.03	0.04	0	连续	大气
信義 2019-04-07 07:00 年度計画情報 5.71 10 ☆ -0.43 10 ☆ -0.44 0 強後 大气 (信義 2019-04-07 08:00 年度計画情報 6.09 10 ☆ -0.40	在线	2019-04-07 05:00	二体系1#矿槽	6.41	10	否	-0.36											8. 39	15. 12	0.04	0	连续	大气
佐枝 2019-01-07 08:00 一座条目中間 6.02 10 百 -0.40	在线	2019-04-07 06:00	二体系1#矿槽	5. 92	10	否	-0.41											8. 69	13.82	0.03	0	连续	大气
佐枝 2019-01-07 08:00 一座条目中間 6.02 10 百 -0.40	在线	2019-04-07 07:00	二体系1#矿槽	5. 71	10	否	-0.43											8. 72	13.69	0.04	0	连续	
佐銭 2019-04-07 10-00 一体系目が指 6.09 10 台 -0.39	在线	2019-04-07 08:00		6.02	10	否	-0.40											8.84	14. 78	0.04	0	连续	
行政 2019-01-07 10:00 本条日町 6.22 10 行 0.38 10 10 10 10 10 10 10 1					10	否	-0.39											7. 75		0.04	0	连续	
存残 2019-04-07 11:00	在线	2019-04-07 10:00	二体系1#矿槽	6. 21	10	否	-0.38											7.6	20.38	0.04	0	连续	大气
日本鉄 2019-04-07 12:00 世条日曜権 6.56 10 万 -0.34		2019-04-07 11:00																			0		
在銭 2019-04-07 13:00 二体系旧で摘 7.22 10 3 0-05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 16:00 二体系旧で摘 6.32 10 音 -0.37																1	1						
在线 2019-04-07 14:00 一体系田中橋 6.5 10 台 -0.35 8.33 27.98 0.05 0 強装 大气 在线 2019-04-07 15:00 二体系田中橋 6.42 10 台 -0.37 8.39 27.98 30.05 0 強装 大气 在线 2019-04-07 16:00 二体系田中橋 6.42 10 台 -0.36 8.53 27.96 0.05 0 強装 大气 在线 2019-04-07 16:00 二体系田中橋 6.45 10 音 -0.36 8.45 26.66 0.05 0 強装 大气 在线 2019-04-07 17:00 二体系田中橋 6.45 10 音 -0.36 8.36 8.36 25.34 0.05 0 強装 大气 在线 2019-04-07 19:00 二体系田中橋 6.2 10 音 -0.36 8.36 8.36 25.34 0.05 0 強装 大气 在线 2019-04-07 19:00 二体系田中橋 6.2 10 音 -0.38 8.36 27.90 0 大气 在线 2019-04-07 19:00 二体系田中橋 6.2 10 音 -0.38 8.36 27.90 0 大气 在线 2019-04-07 19:00 二体系田中橋 6.2 10 音 -0.36 8.38 23.27 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 20:00 二体系田中橋 6.91 10 台 -0.31 8.38 23.27 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 20:00 二体系田中橋 6.42 10 音 -0.38 8.38 23.37 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 20:00 二体系田中橋 6.42 10 音 -0.38 8.38 23.37 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 20:00 二体系田中橋 6.42 10 音 -0.38 8.38 23.37 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 20:00 二体系田中橋 6.42 10 音 -0.38 8.38 23.37 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 20:00 二体系田中橋 6.33 10 音 -0.39 11.92 2.33 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 20:00 二体系田中橋 6.33 10 音 -0.37 11.92 2.33 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 00:00 二体系田中橋 6.33 10 音 -0.37 11.92 2.33 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 00:00 二体系田中橋 6.33 10 音 -0.37 11.92 2.33 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 00:00 二体系田中橋 6.34 10 音 -0.39 11.92 2.33 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 00:00 二体系田中橋 6.33 10 音 -0.39 12.09							+									1					0		
在线 2019-04-07 15:00													1										
在线 2019-04-07 16:00 二体系146T槽 6.42 10 否 -0.36 8.53 27.96 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 18:00 二体系146T槽 6.45 10 否 -0.36 8.54 20.66 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 18:00 二体系146T槽 6.4 10 否 -0.36 8.56 23.73 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 19:00 二体系146T槽 6.2 10 否 -0.36 8.56 23.73 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 21:00 二体系146T槽 6.91 10 否 -0.36 8.56 23.73 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 22:00 二体系146T槽 6.91 10 否 -0.36 8.56 23.73 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 22:00 二体系146T槽 6.42 10 否 -0.36 8.56 23.73 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 22:00 二体系146T槽 6.42 10 否 -0.36 8.56 23.73 0.05					t t	_							1 1										
在线 2019-04-07 17:00 二体系計申信機 6.45 10 否 -0.36 8.45 26.66 0.05 0 连线 大气 在线 2019-04-07 18:00 二体系計申信機 6.2 10 杏 -0.36 8.36 23.37 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 19:00 二体系計申信機 6.2 10 杏 -0.36 8.56 23.73 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 20:00 二体系計申信機 6.39 10 杏 -0.36 6.35 23.76 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 22:00 二体系計申信格 6.42 10 杏 -0.36 6.35 23.16 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 22:00 二体系計申信格 6.42 10 杏 -0.38							+										1						
在线 2019-04-07 18:00 二体系1申7槽 6.4 10 否 -0.36 8.36 25.34 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 19:00 二体系1申7槽 6.2 10 否 -0.38 1 8.56 23.73 0.05 0 連续 大气 在线 2019-04-07 21:00 二体系1申7槽 6.91 10 否 -0.31 1 6.35 23.16 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 22:00 二体系1申7槽 6.42 10 否 -0.36 1 6.35 23.16 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 22:00 二体系1申7槽 6.42 10 否 -0.36 1 4.83 23.35 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 02:00 二体系2申7槽 6.06 10 否 -0.39 1 12.29 24.39 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 02:00 二体系2申7槽 6.71 10 否 -0.33 1 11.92 23.5 0.95 0				_			+										1						
在线 2019-04-07 19:00 二体系1申庁槽 6.2 10 否 -0.38 8.56 23.73 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 20:00 二体系1申庁槽 6.39 10 否 -0.36 8.88 23.27 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 21:00 二体系1申庁槽 6.91 10 否 -0.36 8.88 23.27 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 22:00 二体系1申庁槽 6.42 10 否 -0.36 8.88 23.27 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 23:00 二体系1申庁槽 6.42 10 否 -0.38 8 6.63 5.66 21.97 0.04 0 连续 大气 在线 2019-04-07 00:00 二体系2申庁槽 6.06 10 否 -0.38 8 9 9.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 01:00 二体系2申庁槽 6.33 10 否 -0.33 11.92 23.5 0.95 0 连续 大气 在线		-			t t	_	_	 				1											
 在线 2019-04-07 20:00						_	_	 				1									-		
在线 2019-04-07 21:00 二体系1#前槽 6.91 10 否 -0.31		•				_	+	+	- 				1	+	_	1					-		
在线 2019-04-07 22:00 二体系1#6 槽 6.42 10 否 -0.36 4.83 23.35 0.05 0 连续 大气 在线 2019-04-07 23:00 二体系2#前槽 6.25 10 否 -0.38 5.06 21.97 0.04 0 连续 大气 在线 2019-04-07 00:00 二体系2#前槽 6.06 10 否 -0.39 11.29 24.39 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 01:00 二体系2#前槽 6.71 10 否 -0.33 11.92 23.5 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 02:00 二体系2#前槽 6.33 10 否 -0.37 12.34 22.18 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 03:00 二体系2#前槽 6.85 10 否 -0.32 12.04 21.1 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 05:00 二体系2#前槽 6.14 10 否 -0.39 12.03 12.03 20.7 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 05:00 二体系2#前 6.14 10 否 -0.38 <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>+</td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>·</td> <td></td> <td></td>		-				_	+	+			 	+			_						·		
在线 2019-04-07 23:00 二体系1#旷槽 6.25 10 否 -0.38 5.06 21.97 0.04 0 连续 大气 在线 2019-04-07 00:00 二体系2#旷槽 6.06 10 否 -0.39 11.29 24.39 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 01:00 二体系2#旷槽 6.71 10 否 -0.37 11.92 23.5 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 02:00 二体系2#旷槽 6.83 10 否 -0.37 11.34 22.18 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 03:00 二体系2#旷槽 6.85 10 否 -0.32 12.04 21.1 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 05:00 二体系2#旷槽 6.14 10 否 -0.39 12.03 12.04 21.1 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 05:00 二体系2#旷槽 6.14 10 否 -0.38 12.09 20.27 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 07:00 二体系2#旷槽 7.03 10 否 -0.36 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td>								 							-	1						-	
 在线 2019-04-07 00:00		-						 			 	+	1	+	-	1					-		
在线 2019-04-07 01:00 二体系2#矿槽 6.71 10 否 -0.33 11.92 23.5 0.95 0 连续 大气 在线 2019-04-07 02:00 二体系2#矿槽 6.33 10 否 -0.37 12.34 22.18 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 03:00 二体系2#矿槽 6.85 10 否 -0.32 12.04 21.1 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 04:00 二体系2#矿槽 6.14 10 否 -0.39 12.53 20.27 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 05:00 二体系2#矿槽 7.17 10 否 -0.28 12.50 20.27 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 06:00 二体系2#矿槽 6.44 10 否 -0.36 12.6 19.4 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 07:00 二体系2#矿槽 7.03 10 否 -0.30 11.89 19.38 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 09:00 二体系2#矿槽 6.83 10 否 -0.32 11.61 19.76 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 09:00 二体系2#矿槽 6.95 10 否 -0.31 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td>+</td> <td>1</td> <td></td> <td>-</td> <td>+</td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								+			 	+	1		-	+	+						
在线 2019-04-07 02:00 二体系2#矿槽 6.33 10 否 -0.37 12.34 22.18 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 03:00 二体系2#矿槽 6.85 10 否 -0.32 12.04 21.1 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 04:00 二体系2#矿槽 6.14 10 否 -0.39 12.53 20.27 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 05:00 二体系2#矿槽 7.17 10 否 -0.28 12.09 20.27 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 06:00 二体系2#矿槽 6.44 10 否 -0.36 12.6 19.4 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 07:00 二体系2#矿槽 6.83 10 否 -0.30 11.89 19.38 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 08:00 二体系2#矿槽 6.83 10 否 -0.31 11.61 19.76 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 10:00 二体系2#矿槽 6.95 10 否 -0.31 11.81 22.5 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 10:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td>+</td> <td></td> <td>- </td> <td>-+</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								+			 	+		- 	-+	1							
在线 2019-04-07 03:00 二体系2#矿槽 6.85 10 否 -0.32 12.04 21.1 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 04:00 二体系2#矿槽 6.14 10 否 -0.39 12.53 20.27 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 05:00 二体系2#矿槽 7.17 10 否 -0.28 12.09 20.27 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 06:00 二体系2#矿槽 6.44 10 否 -0.36 12.6 19.4 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 07:00 二体系2#矿槽 7.03 10 否 -0.30 11.89 19.38 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 08:00 二体系2#矿槽 6.83 10 否 -0.32 11.61 19.76 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 09:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 11.84 22.5 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 11:00 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td>+</td> <td></td> <td>+</td> <td>_</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						_	_	 			 	+		+	_	1							
在线 2019-04-07 04:00 二体系2#矿槽 6.14 10 否 -0.39 12.53 20.27 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 05:00 二体系2#矿槽 7.17 10 否 -0.28 12.09 20.27 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 06:00 二体系2#矿槽 6.44 10 否 -0.36 12.6 19.4 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 07:00 二体系2#矿槽 7.03 10 否 -0.30 11.89 19.38 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 08:00 二体系2#矿槽 6.83 10 否 -0.32 11.61 19.76 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 09:00 二体系2#矿槽 6.95 10 否 -0.31 11.84 22.5 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 10:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 12.42 25.34 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 11:00 二体系2#矿槽 7.14 10 否 -0.29 12.01 27.97 0.95 0 连续 大气								 			 												
在线 2019-04-07 05:00 二体系2#矿槽 7.17 10 否 -0.28 12.09 20.27 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 06:00 二体系2#矿槽 6.44 10 否 -0.36 12.6 19.4 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 07:00 二体系2#矿槽 7.03 10 否 -0.30 11.89 19.38 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 08:00 二体系2#矿槽 6.83 10 否 -0.32 11.61 19.76 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 09:00 二体系2#矿槽 6.95 10 否 -0.31 11.84 22.5 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 10:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 12.42 25.34 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 11:00 二体系2#矿槽 7.14 10 否 -0.29 12.01 27.97 0.95 0 连续 大气						_	_	 			 	+				1							
在线 2019-04-07 06:00 二体系2#矿槽 6.44 10 否 -0.36 12.6 19.4 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 07:00 二体系2#矿槽 7.03 10 否 -0.30 11.89 19.38 0.93 0 连续 大气 在线 2019-04-07 08:00 二体系2#矿槽 6.83 10 否 -0.32 11.61 19.76 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 09:00 二体系2#矿槽 6.95 10 否 -0.31 11.84 22.5 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 10:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 12.42 25.34 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 11:00 二体系2#矿槽 7.14 10 否 -0.29 12.01 27.97 0.95 0 连续 大气						_	_	 			 		1			1							
在线 2019-04-07 07:00 二体系2#矿槽 7.03 10 否 -0.30 在线 2019-04-07 08:00 二体系2#矿槽 6.83 10 否 -0.32 在线 2019-04-07 09:00 二体系2#矿槽 6.95 10 否 -0.31 在线 2019-04-07 10:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 在线 2019-04-07 11:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 在线 2019-04-07 11:00 二体系2#矿槽 7.14 10 否 -0.29						_	+			_		-				1							
在线 2019-04-07 08:00 二体系2#矿槽 6.83 10 否 -0.32 11.61 19.76 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 09:00 二体系2#矿槽 6.95 10 否 -0.31 11.84 22.5 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 10:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 12.42 25.34 0.94 0 连续 大气 在线 2019-04-07 11:00 二体系2#矿槽 7.14 10 否 -0.29 12.01 27.97 0.95 0 连续 大气		•									 												
在线 2019-04-07 09:00 二体系2#矿槽 6.95 10 否 -0.31 在线 2019-04-07 10:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 在线 2019-04-07 11:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 在线 2019-04-07 11:00 二体系2#矿槽 7.14 10 否 -0.29				_		_	_																
在线 2019-04-07 10:00 二体系2#矿槽 6.67 10 否 -0.33 在线 2019-04-07 11:00 二体系2#矿槽 7.14 10 否 -0.29								ļļ		_						1					_		
在线 2019-04-07 11:00 二体系2#矿槽 7.14 10 否 -0.29 12.01 27.97 0.95 0 连续 大气		i i				_	+	<u> </u>															
						_		<u> </u>													0		
		•					_														0		
	在线	2019-04-07 12:00	二体系2#矿槽	6.66	10	否	-0.33											12.32	29.68	0.95	0	连续	大气

LD		一ルチャルサ	2 22				т г	<u> </u>				1 1			1	I	2	01.05	0.00	^)+ /+	1 🗁
在线	2019-04-07 13:00	二体系2#矿槽	6. 63	10			+								1	 	. 2	31.87	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	二体系2#矿槽	6. 53	10												 	_	33. 34	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-07 15:00	二体系2#矿槽	6.86	10													. 68	33. 27	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-07 16:00	二体系2#矿槽	7.17	10													. 88	31. 95	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	二体系2#矿槽	6.98	10														31.86	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	二体系2#矿槽	6.92	10) 否	-0.31										12	. 34	31.74	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-07 19:00	二体系2#矿槽	6.61	10) 否	-0.34										1.	. 9	30.46	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	二体系2#矿槽	6.9	10	(百)	-0.31										12	. 22	29.72	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	二体系2#矿槽	6. 94	10	(百	-0.31										11	. 52	29.11	0.95	0	连续	大气
在线	2019-04-07 22:00	二体系2#矿槽	7. 23	10) 否	-0. 28										12	. 04	29.62	0.95	0	连续	大气
在线	2019-04-07 23:00	二体系2#矿槽	6. 77	10) 否	-0.32										11	. 35	27.65	0.95	0	连续	大气
在线	2019-04-07 00:00	一体系矿槽	4. 93	10) 否	-0. 51										14	. 15	22.77	2.36	0	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	一体系矿槽	4.65	10	(百	-0. 54										14	. 15	21.43	2.41	0	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	一体系矿槽	4.64	10													. 06	19.89	2.47	0	连续	大气
在线	2019-04-07 03:00	一体系矿槽	4. 39	10													. 90	18.70	2.53	0	连续	大气
在线	2019-04-07 04:00	一体系矿槽	4. 70	10			1										. 38	17. 12	2. 58	0	连续	大气
在线	2019-04-07 05:00	一体系矿槽	3. 96	10												1	. 45	16. 73	2. 62	0	连续	大气
在线	2019-04-07 06:00	一体系矿槽	3. 88	10													. 49	16. 47	2. 63	0	连续	大气
在线	2019-04-07 07:00	一体系矿槽	4. 74	10			†					1				t t	. 76	17. 68	2. 60	0	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00	一体系矿槽	4. 76	10			1										. 03	20. 90	2. 47	0	连续	大气
在线	2019-04-07 09:00	一体系矿槽	4. 97	10			+ +					1		 			. 81	24. 36	2. 36	0	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	一体系矿槽	5. 47	10			+ +					+ +		\dashv			. 59	28. 07	2. 17	0	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00	一体系矿槽	6. 01	10			+ +					+ +		\dashv			. 57	30. 44	2. 05	0	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00	一体系矿槽	5. 91	10			+	+				+ +		\dashv			. 42	31. 47	2. 00	0	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	一体系矿槽	5. 79	10			+					+				t t	. 47	32. 56	1. 96	0	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	一体系矿槽	5. 81	10			+ +				+				+	1	. 55	33. 62	1. 94	0	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	一体系矿槽	6. 14	10	_		+ +				+							34. 05	1. 94	0	连续	大气
在线	2019-04-07 15:00	一体系矿槽	6. 11	10			+ +				+			-	1	†	. 15	32. 93	1. 91	0	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	一体系矿槽	5. 60	10			+ +				+			-	1		. 83	31. 76	1. 90	0	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	一体系矿槽	5. 41				+ +				+			-	1			30. 38	2. 01	0	连续	大气
在线		一体系矿槽		10	_		+ +				+			-	1		. 83	29. 19	2. 05		连续	大气
在线	2019-04-07 19:00 2019-04-07 20:00	一体系矿槽	5. 12 5. 04	10			+ +				+			-	1		. 79 . 99	28. 06	2. 11	0	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	一体系矿槽	5. 00	10			+ +				+			-	1		. 03	26. 83	2. 14	0	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	一体系矿槽	4. 98	10			+ +				+				+			25. 56	2. 14	0	连续	大气
在线 在线	2019-04-07 22:00		4. 98	10			+ +					+		-	1	t t	. 81	25. 04	2. 18		连续连续	大气
					<u>百</u> 百		+ +				+				1				1. 05	0		
	2019-04-07 00:00			15			+ +				+			-	1		0			0	连续 连续	大气
在线	2019-04-07 01:00 2019-04-07 02:00			15			+ +				+			-	1	t	<u> </u>	14.63	1. 04	0	连续连续	大气
在线			_				+ +				+	+ +	-		+		0	13. 33	1.04	Ů		
在线			_	15			+ +				+				+		0	12.05	1.04	0	连续	大气
在线	•			15		_	+ +				+	+			+	 	0	10.9	1.04	0	连续	大气
在线	2019-04-07 05:00			15		_	+ +				+	+			+		0	9. 76	1.04	0	连续	大气
在线	2019-04-07 06:00			15			+			 						 	0	8.7	1. 04	0	连续	大气
在线			_	15			++			 		+ -		+		t	0	8.8	1. 04	0	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00		_	15			++			 		+ -		+		 	0	11. 52	1.04	0	连续	大气
在线				15			+			 	+			_		t	0	15. 76	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00			15	_		+			 						 	0	20. 47	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00			15			+			 							0	24. 11	1.06	0	连续	大气
在线			_	15	_		+			 	_	+				 	0	26. 4	1.06	0	连续	大气
在线			_	15	_		+			 	_	+				t		27. 47	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00		_	15	_		+			 	+			_		t	0	28. 62	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-07 15:00			15	_		+			 	+			_		-		29. 05	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-07 16:00			15	_		+			 	+			_				29. 17	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00			15	_		+			 	+	+ -				 		27. 87	1.06	0	连续	大气
在线				15			+			 	_	+				 	0	25. 84	1.06	0	连续	大气
在线	•		_	15			+			 	_	+				t	0	23.6	1. 05	0	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	二体系1#出铁场		15			+			 		+ -		-		 		21.66	1. 05	0	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	二体系1#出铁场		15	_	_	 				-	+		-		 	0	20.33	1. 05	0	连续	大气
在线	2019-04-07 22:00			15			+		_		-	+		$-\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$		t	0	19. 16	1.05	0	连续	大气
在线	2019-04-07 23:00		_	15			+				-	+		-		 	0	18. 21	1.05	0	连续	大气
在线	2019-04-07 00:00			15			+			 		+ -		-				54. 68	0. 15	0	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	体系2#出铁场	6.13	15	否	-0.59										1 2.	56	56. 59	0.15	0	连续	大气

+ 4D	1 2010 04 07 00 00 1 - 4	TOUR 17 0 00	1 1.51	T 0 00	1	 	T 1	<u> </u>	т т			0.00	50.00	0.14	0	\+ \+	1. <i>F</i> =
在线		系2#出铁场 6.06	15	否 -0.60		++	+ + -			+		2. 62	53. 39	0.14	0	连续	大气
在线		系2#出铁场 5.94	15	否 -0.60			1 1					2. 52	48. 36	0. 17	0	连续	大气
在线		系2#出铁场 5.99	15	否 -0.60								4. 23	52.11	0.17	0	连续	大气
在线		系2#出铁场 5.94	15	否 -0.60						\perp		7. 46	50.83	0.14	0	连续	大气
在线		系2#出铁场 5.88	15	否 -0.61								8.03	47.81	0.15	0	连续	大气
在线	2019-04-07 07:00 二体	系2#出铁场 5.94	15	否 -0.60								9. 27	51.12	0.16	0	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00 二体	系2#出铁场 6.01	15	否 -0.60								8.81	53.55	0.15	0	连续	大气
在线	2019-04-07 09:00 二体	系2#出铁场 6.04	15	否 -0.60								7. 29	53.93	0.16	0	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00 二体	系2#出铁场 6.18	15	否 -0.59								7.7	59.89	0.15	0	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00 二体	系2#出铁场 6.24	15	否 -0.58								7. 56	59. 59	0.15	0	连续	大气
在线	2019-04-07 12:00 二体	系2#出铁场 6.38	15	否 -0.57								5. 74	65. 7	0.14	0	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00 二体	系2#出铁场 6.37	15	否 -0.58								9. 36	64. 12	0.14	0	连续	大气
在线	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	系2#出铁场 6.38	15	否 -0.57								8. 01	62.76	0.14	0	连续	大气
在线	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	系2#出铁场 6.44	15	否 -0.57								9.1	62.11	0.13	0	连续	大气
在线	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	系2#出铁场 6.46	15	否 -0.57								6. 74	63. 36	0.13	0	连续	大气
在线	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	系2#出铁场 6.38	15	否 -0.57						1 1		2, 64	62. 74	0.11	0	连续	大气
在线	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	系2#出铁场 6.44	15	否 -0.57								3. 35	67. 43	0. 12	0	连续	大气
在线	1	系2#出铁场 6.38	15	否 -0.57								4. 03	64. 47	0. 1	0	连续	大气
在线	i i	系2#出铁场 6.45	15	否 -0.57		 	1 1		 	+ +	 	4. 2	68. 62	0. 1	0	连续	大气
在线		系2#出铁场 6.51	15	否 -0.57		 	 		 	+ +	 	8. 56	71.81	0.11	0	连续	大气
在线		系2#出铁场 6.31	15	否 -0.58		 	 		 	+ +	 	8. 91	61. 97	0. 1	0	连续	大气
在线		系2#出铁场 6.13	15	否 -0.59	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	 	 		 	+ +	 	11. 31	53. 25	0. 12	0	连续	大气
在线	i i	本系出铁场 4.78	15	否 -0.68	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ +	+ + -		 	+ +	- 	9. 87	45. 90	2. 73	0	连续	大气
在线	·	本系出铁场 4.87 4.87	15	否 -0.68	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+	+ + -		 	+ +		9. 75	47.87	2. 68	0	连续	大气
在线	·	本系出铁场 4.36 4.36	15	否 -0.71	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+	+ +	 	 	+		9. 14	42.69	2. 74	0	连续连续	大气
在线		本系出铁场 4.09	15	否 -0.73	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+	+ +	 	 	+		9. 02	44.66	2. 73	0	连续	大气
在线	·	本系出铁场 4.20	15	否 -0.72	+ + + -	+ +	+ + -		+ +	+	- 	10.04	38. 62	2. 77	0	连续连续	大气
在线	·	本系出铁场 4.20 本系出铁场 3.88	15	否 −0.74	+ +	+ +	+ + -		+ +	+ +		9. 42	37. 69	2. 76	0	连续连续	大气
在线	i i	本系出铁场 3.89 本系出铁场 3.89	15	否 -0.74		+ + -	+ +			+ +		8. 75	42. 69	2. 80	0	连续	大气
在线	·	本系出铁场 3.86	15	否 -0.74		+ + -	1			+ +		9. 55	38. 64	2. 69	0	连续连续	大气
在线	·	本系出铁场 3.88	15	否 -0.74		+ + -	+ +			+ +				2. 76		连续连续	大气
在线	·	本系出铁场 4.32	15	否 -0.74		+ + -	1			+ +		9. 18 8. 77	40. 11	2. 67	0	连续连续	大气
	·					+ + -	+ +		1	+			49.62			连续	大气 大气
在线	i i	本系出铁场 4.79	15			+ + -	+ +		1	+		9. 15	55. 54	2. 52	0		
在线		本系出铁场 4.97	15	否 -0.67		+ + -	+ +			+		9. 25	56. 03	2. 41	0	连续	大气
在线		本系出铁场 4.98	15	否 -0.67			+ +		 	+		8. 96	55. 51	2. 38	0	连续	大气
		本系出铁场 5.00		否 -0.67		+	+ + -			+ +				2.38	0	连续	
在线		本系出铁场 4.99		否 -0.67		+ +	+ + -			+ +		9. 21	57.08	2.41	0	连续	大气
在线		本系出铁场 4.98	15	否 -0.67		 	1 1			+		9. 22	57. 24	2.41	0	连续	大气
在线	1	本系出铁场 4.98	15	否 -0.67		+	1 1			+		8. 84	57.45	2.41	0	连续	大气
在线	i i	本系出铁场 5.12	15	否 -0.66		++	+ + -			+		9. 43	59.42	2.40	0	连续	大气
在线	1 1	本系出铁场 4.95	15	否 -0.67	 	 	+ + -	 	 	+		9.06	55. 47	2. 36	0	连续	大气
在线		本系出铁场 4.99	15	否 -0.67	 	++	+ +	 	 	+		9.00	58.66	2. 37	0	连续	大气
在线		本系出铁场 4.93	15	否 -0.67	 	++	+ + -		 			9. 33	54. 34	2. 45	0	连续	大气
在线		本系出铁场 4.98	15	否 -0.67	 	 	+ +		 	+		9. 24	54.64	2. 47	0	连续	大气
在线		本系出铁场 4.83	15	否 -0.68	 	 	+ +		 	+		9. 05	50.88	2. 58	0	连续	大气
在线		本系出铁场 4.84		否 -0.68	 	 	+ +		 	+		9. 23	48.53	2.64	0	连续	大气
在线		体系转炉 11.49		否 -0.23	 	 			 	+		13. 97	34. 56	2. 14	0	连续	大气
在线		体系转炉 11.47		否 -0.24	 	 			 	+		14. 10	35. 11	2. 12	0	连续	大气
在线		体系转炉 11.35		否 -0.24	 	 			 	+		14. 23	35. 57	2. 11	0	连续	大气
在线	i i	体系转炉 11.24		否 -0.25		++			$oxed{oxed}$	\bot		14.35	34.88	2. 12	0	连续	大气
在线	 	体系转炉 11.03		否 -0.26		 			++	\bot		14.34	33.94	2. 18	0	连续	大气
在线		体系转炉 10.83		否 -0.28	 	\bot			$oxed{\bot}$	\perp		14. 28	32.25	2. 20	0	连续	大气
在线		体系转炉 10.85		否 -0.28					 	\bot		13.96	31. 16	2. 23	0	连续	大气
在线		体系转炉 10.56		否 -0.30	1					\perp		14.19	30.56	2.24	0	连续	大气
在线		体系转炉 11.10		否 -0.26						\perp		13.97	32.63	2.15	0	连续	大气
在线		体系转炉 11.26		否 -0.25								14.12	34.92	2.13	0	连续	大气
在线		体系转炉 11.58	15	否 -0.23								14. 24	37.62	2.07	0	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00 =	体系转炉 11.67		否 -0.22								14.46	40.06	1.98	0	连续	大气
在线	2019-04-07 12:00 =	体系转炉 11.55	15	否 -0.23								14.45	40.36	1.95	0	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	体系转炉 11.77		否 -0.22								14.41	41.34	1.98	0	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	体系转炉 12.29	15	否 -0.18								14. 27	40.90	1.97	0	连续	大气
		-	-				•	-									

	I	11 7411	T	1	-		1 1				 		 					\-\	1 4
在线	2019-04-07 15:00	二体系转炉	12. 43	15	否	-0. 17								1.86	41. 19	1. 93	0	连续	大气
在线	2019-04-07 16:00	二体系转炉	12.41	15	否	-0. 17		\perp						4. 76	41.89	1.95	0	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	二体系转炉	12. 16	15	否	-0. 19								4.66	41.48	1.93	0	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	二体系转炉	12. 27	15	否	-0.18							14	4.27	41.28	1.91	0	连续	大气
在线	2019-04-07 19:00	二体系转炉	11.80	15	否	-0.21							14	4. 36	40.27	1.94	0	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	二体系转炉	11.47	15	否	-0.24							14	4.39	38.03	1.98	0	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	二体系转炉	11.43	15	否	-0.24							14	4.70	37.11	2.02	0	连续	大气
在线	2019-04-07 22:00	二体系转炉	11.45	15	否	-0. 24							1	4.36	36.44	2.03	0	连续	大气
在线	2019-04-07 23:00	二体系转炉	11. 37	15	否	-0. 24							1	4.30	35.46	2.04	0	连续	大气
在线	2019-04-07 00:00	一体系转炉	3. 31	15	否	-0. 78							5	. 86	45.65	3. 23	0	连续	大气
在线	2019-04-07 01:00	一体系转炉	3. 23	15	否	-0. 78							5	. 91	43.07	3. 27	0	连续	大气
在线	2019-04-07 02:00	一体系转炉	3. 20	15	否	-0. 79							5	. 62	42.09	3. 25	0	连续	大气
在线	2019-04-07 03:00	一体系转炉	3. 12	15	否	-0. 79							5	. 49	39.27	3.34	0	连续	大气
在线	2019-04-07 04:00	一体系转炉	3.06	15	否	-0.80							5	. 75	38.41	3.44	0	连续	大气
在线	2019-04-07 05:00	一体系转炉	2.42	15	否	-0.84							5	. 72	39. 18	3. 37	0	连续	大气
在线	2019-04-07 06:00	一体系转炉	2. 48	15	否	-0.83							5	. 65	38.82	3. 37	0	连续	大气
在线	2019-04-07 07:00	一体系转炉	3. 01	15	否	-0.80							5	. 56	39.65	3. 27	0	连续	大气
在线	2019-04-07 08:00	一体系转炉	3. 26	15	否	-0.78							5	. 71	42.51	3.42	0	连续	大气
在线	2019-04-07 09:00	一体系转炉	3. 32	15	否	-0.78							5	. 43	43.95	3.39	0	连续	大气
在线	2019-04-07 10:00	一体系转炉	3. 62	15	否	-0.76							5	. 77	47.60	3. 25	0	连续	大气
在线	2019-04-07 11:00	一体系转炉	4. 21	15	否	-0.72							5	. 55	48.03	3. 14	0	连续	大气
在线	2019-04-07 12:00	一体系转炉	4. 39	15	否	-0.71							5	. 68	46.97	3.08	0	连续	大气
在线	2019-04-07 13:00	一体系转炉	4. 29	15	否	-0.71							5	. 85	46. 58	3. 19	0	连续	大气
在线	2019-04-07 14:00	一体系转炉	4. 47	15	否	-0.70							5	. 77	46.98	3.30	0	连续	大气
在线	2019-04-07 15:00	一体系转炉	4. 24	15	否	-0.72							5	. 95	47.79	3. 08	0	连续	大气
在线	2019-04-07 16:00	一体系转炉	4.49	15	否	-0.70							5	. 84	48.38	3. 14	0	连续	大气
在线	2019-04-07 17:00	一体系转炉	4. 52	15	否	-0. 70							5	. 80	48.56	3. 09	0	连续	大气
在线	2019-04-07 18:00	一体系转炉	4. 54	15	否	-0.70			i		1 1			. 77	49. 42	2. 98	0	连续	大气
在线	2019-04-07 19:00	一体系转炉	4. 55	15	否	-0.70			i		1 1			. 70	49.64	3. 03	0	连续	大气
在线	2019-04-07 20:00	一体系转炉	3. 88	15	否	-0. 74			i		1 1		4	. 43	48.08	3. 18	0	连续	大气
在线	2019-04-07 21:00	一体系转炉	3. 34	15	否	-0. 78	1 1				1 1		3	. 06	41.50	3. 22	0	连续	大气
在线	2019-04-07 22:00	一体系转炉	3. 23	15	否	-0. 78	1 1		i		1 1	1		. 70	36.61	3. 27	0	连续	大气
在线	2019-04-07 23:00	一体系转炉	3. 24	15	否	-0.78		1 1						. 31	41.04	3, 20	0	连续	大气
,~		11.2331377	1	10	Н						 			. ~ ~	12.01	JU	~	·~·^	/ ,