废气监测结果:

废气监测约	台果 : ┃		T		颗粒	. Н/m					502			Τ		NOx	-		Т		Ι		I	T	1		
监测方式	监测日期/时间	监测点位	实测	折算	1,21,5	.170 是否	超标	超标	实测	折算 标		超标	超标	实测	折算 标	r准	是否	超标	超标	流量m3/h	温度℃	湿度%	02%	流速m/s	生产	排放方式	排放去向
皿(切)) 工(皿切口剂/印门	皿奶点	mg/Nm ³	mg/Nm ³		超标			mg/Nm ³	mg/Nm³ 限							超标		原因	加里IIIO/ II	1111/文 C	19上/又 /0	02/0	1/LX <u>E</u> III/ S	上/ 火和		开放公司
在线	2019-07-05 00:00	60万吨焦炉	8. 7	IIIg/ IVIII	30	否	-0.71	W.D.	6. 0	50 50	_	-0.88	_	257. 0		i00		-0.49	W E	111842	131. 7	4. 24	6. 9	1.44	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	60万吨焦炉	8. 7		30	否	-0.71		5. 9	50	_	-0.88		246. 8		000	否	-0.51		111965	131.6	4. 23	7. 0	1. 45	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00	60万吨焦炉	8. 7		30	否	-0.71		5. 9	50	_	-0.88	_	256. 8		000	否	-0.49		110475	131. 4	4. 26	7. 1	1. 43	99	连续	大气
在线	2019-07-05 03:00	60万吨焦炉	8. 7		30	否	-0.71		5. 6	50	_	-0.89	_	261. 4		00	否	-0.48		109412	131. 2	4. 22	7. 1	1.41	99	连续	大气
在线	2019-07-05 04:00	60万吨焦炉	8. 7		30	否	-0.71		4. 1	50) 否	-0.92		244. 0	5	00	否	-0.51	İ	108253	131.0	4. 25	7. 3	1.40	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00	60万吨焦炉	8.7		30	否	-0.71		3. 1	50) 否	-0.94		242. 6	5	000	否	-0.51		109280	130.9	4. 26	7.3	1.41	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00	60万吨焦炉	8.7		30	否	-0.71		2.9	50) 否	-0.94		240. 1	5	000	否	-0.52		109414	130.8	4.27	7. 3	1.41	99	连续	大气
在线	2019-07-05 07:00	60万吨焦炉	8.7		30	否	-0.71		2.6	50) 否	-0.95		240.8	5	000	否	-0.52		109713	131.0	4.22	7. 2	1.41	99	连续	大气
在线	2019-07-05 08:00	60万吨焦炉	8.7		30	否	-0.71		2.2	50) 否	-0.96		240. 9		00	否	-0.52		109269	131.3	4.27	7.0	1.41	99	连续	大气
在线	2019-07-05 09:00	60万吨焦炉	8.7		30	否	-0.71		2.6	50) 否	-0.95		236.8		00	否	-0.53		111620	131.6	4.27	7.0	1.44	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00	60万吨焦炉	8.6		30	否	-0.71		2.9	50) 否	-0.94		242.6		00	否	-0.51		112677	131.8	4.24	6.9	1.46	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	60万吨焦炉	8.6		30	否	-0.71		3.6	50		-0.93		243. 7		00	否	-0.51		114742	131.9	4. 25	6.9	1.48	99	连续	大气
在线	2019-07-05 12:00	60万吨焦炉	8.4		30	否	-0.72	\sqcup	5. 4	50		-0.89	4	252. 0		00	否	-0.50		115986	131.8	4. 24	6. 9	1.50	99	连续	大气
在线	2019-07-05 13:00	60万吨焦炉	8.5		30	否	-0.72	\vdash	6. 7	50		-0.87	4	264. 3		00	否	-0.47		116224	131.9	4. 25	6. 7	1.50	99	连续	大气
在线	2019-07-05 14:00	60万吨焦炉	8.4		30	否	-0.72		7. 0	50		-0.86	_	266. 6		000	否	-0.47		118519	132.0	4. 22	6. 7	1.53	99	连续	大气
在线	2019-07-05 15:00	60万吨焦炉	8.4		30	否	-0.72		7. 4	50	_	-0.85		266. 8		000	否	-0.47		119257	132.0	4. 25	6.9	1.54	99	连续	大气
在线	2019-07-05 16:00	60万吨焦炉	8.5		30	否	-0.72	 	7. 6	50		-0.85	+	256. 7		000	否	-0.49		118177	131.8	4. 27	6. 9	1.53	99	连续	大气
在线	2019-07-05 17:00	60万吨焦炉	8.5		30	否不	-0.72	 	8. 0	50		-0.84	+	250. 1		000	否不	-0.50		119053	131.8	4. 25	6. 9	1. 54	99	连续	大气
在线	2019-07-05 18:00	60万吨焦炉 60万吨焦炉	8.6		30	否示	-0.71		7. 9	50	_	-0. 84 -0. 84	+	244. 5		000	否	-0.51		117516	131.7	4. 24	7. 0	1. 52	99	连续	大气 大气
	2019-07-05 19:00	60万吨焦炉	8. 6 8. 7		30	否否	-0.71	\vdash	8. 0 7. 7	50		-0.84	+	232. 9 235. 6		000	否	-0. 53 -0. 53		114654 111270	131. 6 131. 0	4. 25 4. 27	7. 0 7. 3	1. 48 1. 44	99 99	连续 连续	大气
在线	2019-07-05 20:00 2019-07-05 21:00	60万吨焦炉	8. 7		30	否	-0.71		7. 6	50	_	-0.85	_	247. 9		500	否	-0.50		108585	130. 7	4. 24	7. 2	1. 44	99	连续连续	大气
在线	2019-07-05 21:00	60万吨焦炉	8. 7		30	否	-0.71		7. 3	50		-0.85	_	250. 0		500	否	-0.50		105596	130. 4	4. 24	7. 3	1. 36	99	连续	大气
在线	2019-07-05 23:00	60万吨焦炉	8. 7		30	否	-0.71		6. 6	50	_	-0.87	+	254. 8		500	否	-0.49		103330	130. 4	4. 28	7. 5	1. 32	99	连续	大气
在线	2019-07-05 00:00	90万吨焦炉1#	16.6		30	否	-0.45	 	33. 1	50	_	-0.34	+	297. 9		500	否	-0.40		102312	160. 3	4. 21	9. 9	1.61	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	90万吨焦炉1#	16. 7		30	否	-0.44		31. 6	50		-0.37		312. 0		500	否	-0.38		104487	160. 0	4. 21	9. 9	1.61	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00	90万吨焦炉1#	16. 7		30	否	-0.44		26. 2	50		-0.48		324. 1		000	否	-0.35		103986	159. 5	4. 25	9. 9	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 03:00	90万吨焦炉1#	16. 6		30	否	-0.45		24. 4	50	_	-0. 51		344. 6		000	否	-0.31		103634	158.8	4. 25	9.8	1. 59	99	连续	大气
在线	2019-07-05 04:00	90万吨焦炉1#	16. 4		30	否	-0.45		27. 7	50	_	-0. 45		352. 1		500	否	-0.30		104372	157.8	4. 26	9.8	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00	90万吨焦炉1#	16. 3		30	否	-0.46		25.8	50) 否	-0.48		342. 9	5	00	否	-0.31	İ	104533	157. 2	4. 27	9.8	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00	90万吨焦炉1#	16. 5		30	否	-0.45		24. 2	50) 否	-0.52		298. 0	5	000	否	-0.40		104644	157.0	4. 26	9. 9	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 07:00	90万吨焦炉1#	16. 5		30	否	-0.45		30.4	50) 否	-0.39		247. 6		000	否	-0.50		104295	157. 2	4. 26	10.0	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 08:00	90万吨焦炉1#	16.5		30	否	-0.45		34.9	50) 否	-0.30		274. 9	5	000	否	-0.45		103422	157.4	4.21	9.9	1.59	99	连续	大气
在线	2019-07-05 09:00	90万吨焦炉1#	16.7		30	否			30.2	50		-0.40		287. 5		00		-0.43		104334	158.3	4.25	9.9	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00	90万吨焦炉1#	16. 7		30	否			26. 2	50	_	_	_	295. 3		00		-0.41		104796	158.9	4.25	9.9	1.61	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	90万吨焦炉1#	16.6		30	否			27. 2	50			_	297. 9		00		-0.40		103398	159.5	4.30	9.8	1.59	99	连续	大气
在线	2019-07-05 12:00	90万吨焦炉1#	16. 7		30	否		\sqcup	29.0	50			_	313. 9		00		-0.37		103803	159. 9	4.24	9.8	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 13:00	90万吨焦炉1#	16. 9		30	否			24. 3	50	_	-0.51	_	334. 3		00		-0.33		103803	160.6	4. 27	9.8	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 14:00	90万吨焦炉1#	17. 0	-	30	否		\vdash	23. 1	50	_	-0.54	_	328. 0		000		-0.34		104105	161. 0	4. 23	9.8	1.61	99	连续	大气
在线	2019-07-05 15:00	90万吨焦炉1#	17. 0		30	否		\vdash	29. 6	50		-0.41	_	318. 5		000		-0.36		103308	161. 2	4. 27	9.9	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 16:00	90万吨焦炉1#	16.8		30	否不		\vdash	30. 7	50		-0.39	_	310.8		000		-0.38		103785	161.1	4. 23	9.9	1.60	99	连续	大气
	2019-07-05 17:00	90万吨焦炉1#	16.8		30	否否	-0.44	\vdash	26. 1	50		-0.48	_	312. 3 298. 3		000		-0.38		104285 103162	161.3	4. 23	9.8	1. 61 1. 59	99	连续 连续	大气 大气
	2019-07-05 18:00 2019-07-05 19:00	90万吨焦炉1# 90万吨焦炉1#	16. 9 16. 8		30	否	-0.44 -0.44	 	24. 4 29. 3	50	_	-0.51	_	298. 3		500		-0. 40 -0. 40		103162	161. 0 160. 7	4. 27 4. 23	9. 8 10. 4	1. 60	99 99	连续连续	大气
在线 在线	2019-07-05 19:00	90万吨焦炉1#	16. 8	+	30	否		\vdash	26. 9	50		-0.41		281. 9		500		-0.40 -0.44		103536	159. 8	4. 23	11. 2	1.60	99	连续连续	大气
在线	2019-07-05 20:00	90万吨焦炉1#	16. 5		30		-0.45	\vdash	21. 9	50			_	305. 0		_		-0. 39		103752	159. 8	4. 23	11. 2	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 21:00	90万吨焦炉1#	16. 3		30		-0.45		29. 0	50		-0. 42	_	307. 0		_		-0.39		103769	157. 9	4. 26	11. 1	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 23:00	90万吨焦炉1#	16. 1		30		-0.46		37. 3	50		-0. 25		296. 3		500		-0.41		104368	157. 0	4. 24	11. 2	1.60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 00:00	90万吨焦炉2#	14. 1		30		-0. 53		33. 9	50	_	-0.32		303. 4		000		-0.39		120538	174. 6	4. 0	10. 0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	90万吨焦炉2#	14. 1		30		-0.53		31. 1	50	_		_	315. 4		000		-0.37		120839	174. 3	4. 0	10. 0	2. 0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00	90万吨焦炉2#	14. 1		30		-0.53		35. 3	50				328. 0		000		-0.34		120303	174. 0	4. 0	10. 0	2. 0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 03:00	90万吨焦炉2#	14. 1		30	否			32. 1	50		-0.36		345. 9		500		-0.31		118678	172. 9	4. 0	10. 0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 04:00	90万吨焦炉2#	13. 9		30		-0.54		25. 3	50				351. 7		000		-0.30		107848	171.9	4. 0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00	90万吨焦炉2#	13. 5		30		-0.55		24.8	50	_			348.0		000		-0.30		112482	171.1	4.0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00	90万吨焦炉2#	13. 9		30	否			29.0	50	_			315. 4	5	000		-0.37		113715	170.7	4.0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 07:00	90万吨焦炉2#	14.4		30	否			32.3	50) 否	-0.35		250. 3		000	否	-0.50		118459	171.2	4.0	11.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 08:00	90万吨焦炉2#	14.5		30	否	-0.52		29.8	50) 否	-0.40		270.8	5	000	否	-0.46		122771	171.7	4. 0	10.0	2.0	99	连续	大气
	-		•	•	•								•	-							•	-	•	-	•	/ ·	

	•															 		1					
在线	2019-07-05 09:00	90万吨焦炉2#	14.8	:	30	否	-0.51	32. 3	50	否		287. 1	500	否	-0.43	128249	172.6	4.0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00	90万吨焦炉2#	14. 9		30	否	-0.50	35. 3	50	否	-0. 29	294. 3	500	否	-0.41	137277	173.7	4.0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	90万吨焦炉2#	15. 2		30	否	-0.49	33. 5	50	否	-0.33	294. 1	500	否	-0.41	139144	174.4	4.0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 12:00	90万吨焦炉2#	15. 1		30	否	-0.50	29. 7	50	否	-0.41	305. 8	500	否	-0.39	136630	174.8	4.0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 13:00	90万吨焦炉2#	15. 3		30	否	-0.49	29. 7	50	否	-0.41	333. 1	500	否	-0.33	134341	175. 5	4.0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 14:00	90万吨焦炉2#	15. 6		30	否	-0.48	35. 0	50	否	-0.30	322. 7	500	否	-0.35	133069	175. 9	4.0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 15:00	90万吨焦炉2#	15. 1		30	否	-0.50	30. 3	50	否		319. 9	500	否	-0.36	130993	176. 1	4. 0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 16:00	90万吨焦炉2#	15. 0		30	否	-0.50	26. 5	50	否		309. 5	500	否	-0.38	130183	176. 0	4. 0	10.0	2. 0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 17:00	90万吨焦炉2#	14. 6	1	30	否	-0.51	28. 9	50	否	31 21	312. 4	500	否	-0.38	129037	176. 1	4. 0	10. 0	2. 0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 18:00	90万吨焦炉2#	14. 8		30	否	-0.51	34. 0	50	否		306. 1	500	否	-0.39	129363	176. 0	4. 0	10. 0	2. 0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 19:00	90万吨焦炉2#	14. 7	1 1	30	否	-0.51	30.8	50	否		317. 7	500	否	-0.36	125231	175. 6	4. 0	10. 0	2. 0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 20:00	90万吨焦炉2#	14. 5		30	否	-0.52	28. 2	50	否		320. 5	500	否	-0.36	123221	174. 9	4. 0	10.0	2. 0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 21:00	90万吨焦炉2#	14. 4		30	否	-0. 52	32. 5	50	否	ÿ	347. 0	500	否	-0.31	119731	174. 0	4. 0	10.0	2. 0	99	连续	大气
在线						否		34. 2	50	否		351. 4	500	否	-0.31		174.0		10. 0	2. 0		连续	大气
	2019-07-05 22:00	90万吨焦炉2#	14. 2	1	30		-0.53			_					1	118114		4.0			99		
在线	2019-07-05 23:00	90万吨焦炉2#	13.6	1	30	否	-0.55	30. 2	50	否	31 13	308. 1	500	否	-0.38	109689	171.8	4.0	10.0	2.0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 00:00	1#烧结机头	16. 49	1 1	40	否	-0.59	10. 44	180	否		161. 94	300	否	-0.46	790893. 22	105.64	7.05	16. 12	6. 55	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	1#烧结机头	16.49		40	否	-0.59	10.60	180	否		166. 83	300	否	-0.44	757990. 77	105.84	7.06	16. 05	6. 28	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00	1#烧结机头	16.03		40	否	-0.60	10. 53	180	否	Ŭ. U I	166. 75	300	否	-0.44	729768. 39	105.64	7. 25	15. 95	6.06	99	连续	大气
在线	2019-07-05 03:00	1#烧结机头	16. 39	1	40	否	-0.59	10.81	180	否		175. 48	300	否	-0.42	750874. 19	104. 46	7. 30	15. 85	6. 22	99	连续	大气
在线	2019-07-05 04:00	1#烧结机头	16.62	1	40	否	-0.58	10. 73	180	否		169. 99	300	否	-0.43	797766. 73	104. 44	7. 07	16. 13	6. 59	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00	1#烧结机头	16.96	1 1	40	否	-0.58	10. 74	180	否	0.01	176. 35	300	否	-0.41	826603. 54	104. 33	7. 25	15. 99	6.84	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00	1#烧结机头	16.32		40	否	-0.59	10.41	180	否		166. 68	300	否	-0.44	806301.51	104. 21	7. 19	16. 07	6.66	99	连续	大气
在线	2019-07-05 07:00	1#烧结机头	16.64	4	40	否	-0.58	10.35	180	否		176. 35	300	否	-0.41	771961.33	104. 22	7.21	15. 99	6.38	99	连续	大气
在线	2019-07-05 08:00	1#烧结机头	15.89		40	否	-0.60	9.60	180	否	-0.95	152.66	300	否	-0.49	783961.65	104. 17	6.64	16. 38	6. 44	99	连续	大气
在线	2019-07-05 09:00	1#烧结机头	15.87	4	40	否	-0.60	9.87	180	否	-0.95	172. 59	300	否	-0.42	790380.57	104.08	7.08	15. 91	6. 52	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00	1#烧结机头	13.04	4	40	否	-0.67	9. 91	180	否	-0.94	176.00	300	否	-0.41	732505.82	104.01	6.95	15.87	6.03	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	1#烧结机头	10.90	4	40	否	-0.73	9. 12	180	否	-0.95	157. 74	300	否	-0.47	812583.64	104. 27	6. 25	16. 22	6.64	99	连续	大气
在线	2019-07-05 12:00	1#烧结机头	11.24	4	40	否	-0.72	9. 49	180	否	-0.95	162. 85	300	否	-0.46	847445. 92	104.13	6.48	16. 14	6.94	99	连续	大气
在线	2019-07-05 13:00	1#烧结机头	11.98	4	40	否	-0.70	9.87	180	否	-0. 95	167. 29	300	否	-0.44	905162.63	104. 17	6. 58	15. 93	7.42	99	连续	大气
在线	2019-07-05 14:00	1#烧结机头	12.24	4	40	否	-0.69	9. 79	180	否	-0.95	166. 48	300	否	-0.45	927022.06	104. 18	6.54	15. 94	7. 60	99	连续	大气
在线	2019-07-05 15:00	1#烧结机头	13. 19		40		-0.67	9. 95	180	否		171. 19	300	否	-0.43	917192.74	104. 18	6. 56	15. 83	7. 52	99	连续	大气
在线	2019-07-05 16:00	1#烧结机头	13. 29		40	否	-0.67	9. 85	180			165. 14	300	否	-0.45	921714. 37	104. 16	6. 40	15. 92	7. 54	99	连续	大气
在线	2019-07-05 17:00	1#烧结机头	13.83		40	否	-0.65	9. 71	180			160, 65	300	否	-0.46	899017. 64	104. 19	6. 55	15. 94	7. 37	99	连续	大气
在线	2019-07-05 18:00	1#烧结机头	14. 19		40	否	-0.65	9, 58	180	否		166. 83	300	否	-0.44	893125. 04	104. 04	6. 79	15. 82	7. 34	99	连续	大气
在线	2019-07-05 19:00	1#烧结机头	15. 13	 	40	否	-0.62	9. 52	180	否	3.00	168. 54	300	否	-0.44	863940. 13	104. 86	7. 06	15. 73	7. 14	99	连续	大气
在线	2019-07-05 20:00	// - / - / - / - /	15. 66				-0.61	8.85		\vdash	-0. 95	158. 74			-0.47	846514. 44			16. 01	6. 96	99	连续	大气
在线	2019-07-05 21:00	1#烧结机头	16.66		40		-0.58	9.00	180	_		156. 89	300			812833. 40	104. 10	6. 88	16. 03	6. 69	99	连续	大气
在线	2019-07-05 21:00		17. 07		40	否	-0. 57	9. 31	180			163. 85	300			764264. 89		7. 22	15. 91	6. 31	99	连续	大气
								8. 94	180	_		156. 77	300		-		104.00					连续	大气
在线	2019-07-05 23:00	1#烧结机头	17. 98	1	40		-0. 55									827371.49	104. 52	6. 99	16. 21	6. 83	99		
在线	2019-07-05 00:00	2#烧结机头	9. 48	1	40		-0.76	3. 95	180			155. 09	300			647463. 99	115. 16	4. 34	16. 39	5. 35	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	2#烧结机头	9. 73		40	否	-0.76	3. 23	180			155. 92	300	否	-0.48	661679.99	115.62	4.41	16. 39	5. 48	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00	2#烧结机头	9. 16		40	否	-0.77	2.78	180			158. 25	300	否	-0.47	624749. 25	115. 16	4. 51	16. 20	5. 16	99	连续	大气
在线	2019-07-05 03:00	2#烧结机头	9. 15		40		-0.77	3.84	180		_	165. 56	300	否	-	628757.73	113. 92	4. 48	16. 18	5. 18	99	连续	大气
在线	2019-07-05 04:00	2#烧结机头	9. 24				-0.77	4. 52	180		_	163. 90	300			640207.77	114. 19	4. 44	16. 39	5. 28	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00	2#烧结机头	9. 70					4. 33	180			165. 23	300			633275. 01	114. 14	4. 49	16. 31	5. 23	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00	2#烧结机头	9.86	1			-0.75	4. 09	180	_	_	157. 83	300			619138.96	113. 94	4. 43	16. 38	5. 10	99	连续	大气
在线	2019-07-05 07:00	2#烧结机头	9.82		40			4. 39	180		_	167. 12	300			616010.87	113.98	4. 45	16. 29	5. 08	99	连续	大气
在线	2019-07-05 08:00	2#烧结机头	9. 65				-0.76	4. 22	180		-0.98	143. 47	300			615728.07	113.83	4. 06	16. 72	5. 05	99	连续	大气
在线	2019-07-05 09:00	2#烧结机头	8. 93		40		-0.78	3. 42	180			161. 51	300	否		611407. 66	113.68	4. 43	16. 21	5. 02	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00	2#烧结机头	8. 27		40			3.83	180			165. 33	300	否		601084. 08	113. 57	4. 38	16. 18	4. 94	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	2#烧结机头	7.88	1	40		-0.80	3. 95	180	_		147. 60	300		-	612856.05	113. 73	4.05	16. 53	5.02	99	连续	大气
在线	2019-07-05 12:00	2#烧结机头	8.14	1	40		-0.80	4. 59	180	_	_	156. 31	300			619136. 69	113.60	4.08	16. 36	5. 07	99	连续	大气
在线	2019-07-05 13:00	2#烧结机头	7. 28		40		-0.82	5.84	180	_		159. 22	300	否		619820.69	113. 59	4. 15	16. 21	5. 08	99	连续	大气
在线	2019-07-05 14:00	2#烧结机头	6.38	4	40		-0.84	7. 21	180			162. 25	300		-0.46	658491. 90	113.53	4.04	16. 19	5. 38	99	连续	大气
在线	2019-07-05 15:00	2#烧结机头	7.82	4	40	否	-0.80	8. 57	180			167. 25	300			661909. 20	113. 51	4.14	16.09	5. 42	99	连续	大气
在线	2019-07-05 16:00	2#烧结机头	6.91	4	40	否	-0.83	9. 25	180	否	-0.95	163. 34	300	否	-0.46	666344.46	113. 54	4.05	16. 21	5.46	99	连续	大气
在线	2019-07-05 17:00	2#烧结机头	7.70	4	40	否	-0.81	9. 10	180	否	-0.95	156. 38	300	否	-0.48	673366.89	113.65	4.03	16. 26	5. 52	99	连续	大气
在线	2019-07-05 18:00	2#烧结机头	7. 09		40		-0.82	8.90	180			163. 34	300	否	-0.46	672198.85	113. 43	4. 22	16. 10	5. 51	99	连续	大气
在线	2019-07-05 19:00	2#烧结机头	7. 97		40			8. 67	180			163. 97	300			663620.46	114. 50	4. 28	16.04	5. 47	99	连续	大气
在线	2019-07-05 20:00	2#烧结机头	8. 53		40			7. 52	180			154. 94	300	否		666812. 39	114. 04	4. 13	16. 29	5. 48	99	连续	大气
	2019-07-05 21:00	2#烧结机头	9.80	1	40			7. 16	180	_	_	151. 98	300	否		657148. 50	113. 94	4. 25	16. 33	5. 41	99	连续	大气
在线	1 2019-01-03 21 001							1.10	100							UU . I IU. UU	**O* O T	1. 20	10.00	U. II	00	~	/ \ \

	I I													_									т					1
在线	2019-07-05 22:00	2#烧结机头	9.89		40	否	-0.75		6. 57		180	否	-0.96		156. 62	30	_	否 .	-0.48		649881.48	113. 93	4. 47	16. 24	5. 36	99	连续	大气
在线	2019-07-05 23:00	2#烧结机头	9. 78		40	否	-0.76		5. 34		180	否	-0.97		151.09	30	_	否 -	-0.50		609672.60	114.44	4. 37	16. 47	5. 03	99	连续	大气
在线	2019-07-05 00:00	3#烧结机头	17.65		40	否	-0.56		5. 34		180	否	-0.97		173. 92	30		否 -	-0.42		565270.11	97.70	10. 59	15. 37	5. 45	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	3#烧结机头	17.80		40	否	-0.56		5. 33		180	否	-0.97		168. 89	30		否 -	-0.44		567740.63	97.76	10.73	15.68	5. 48	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00	3#烧结机头	17.55		40	否	-0.56		5. 17		180	否	-0.97		172. 38	30	00	否 -	-0.43		569673. 92	97.68	10.44	15. 52	5. 48	99	连续	大气
在线	2019-07-05 03:00	3#烧结机头	17.39		40	否	-0. 57		5. 14		180	否	-0.97		171.97	30	00	否 -	-0.43		569651.54	97.67	10.35	15. 57	5. 48	99	连续	大气
在线	2019-07-05 04:00	3#烧结机头	17.70		40	否	-0.56		5. 03		180	否	-0.97		174. 32	30	00	否 -	-0.42		582218.80	97.72	10.63	15. 77	5. 61	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00	3#烧结机头	17. 59		40	否	-0.56	İ	5. 03		180	否	-0.97		180. 92	30	00	否 -	-0.40		578891.72	97.83	10.60	15. 55	5. 58	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00	3#烧结机头	17. 76		40	否	-0.56	İ	5. 32		180	否	-0.97		185. 77	30	00	否 .	-0.38		581285.39	97. 75	10.69	15. 62	5. 61	99	连续	大气
在线	2019-07-05 07:00	3#烧结机头	17.89		40	否	-0.55		5. 28		180	否	-0.97		180. 46	3(00	否 .	-0.40		593129. 95	98. 13	11. 10	15. 75	5. 75	99	连续	大气
在线	2019-07-05 08:00	3#烧结机头	18. 03		40	否	-0. 55		5. 29		180	否	-0. 97		183. 79	3(_		-0. 39		585214. 30	98. 16	11. 13	15. 76	5. 68	99	连续	大气
在线	2019-07-05 09:00	3#烧结机头	17. 73		40	否	-0. 56		5. 24		180	否	-0. 97		182. 64				-0.39		588321. 02	98. 02	11. 12	15. 72	5. 70	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00	3#烧结机头	17. 26	1	40	否	-0.57		5. 40		180	否	-0.97		192. 41				-0.36		579657.88	98. 11	10. 44	15. 48	5. 58	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	3#烧结机头	16. 95		40	否	-0.58		5. 13		180	否	-0. 97		185. 22	30	_		-0.38		567232. 26	98. 04	11. 41	15. 80	5. 52	99	连续	大气
在线	2019-07-05 12:00	3#烧结机头	16. 66	1	40	否	-0.58	1	6.83		180	否	-0.96		201. 52	30	_		-0.33		567248. 01	98. 02	10. 45	15. 34	5. 46	99	连续	大气
在线	2019-07-05 13:00	3#烧结机头	16. 10	1	40	否	-0.60	1	6. 15		180	否	-0. 97		183. 29	30	_		-0.39		562487. 96	98. 18	11. 43	15. 66	5. 47	99	连续	大气
在线	2019-07-05 14:00	3#烧结机头 3#烧结机头	16. 38	1	40	否	-0.59		5. 39		180	否	-0.97		177. 64	30	_		-0.41		556046. 16	98. 17	11. 43	15. 56	5. 39	99	连续	大气
在线		3#烧结机头 3#烧结机头		1		否	-0.60	-+	5. 25		180	否	-0. 97		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	30	_				571850. 26				5. 49	99	连续	大气
<u></u> 在线	2019-07-05 15:00	3#烧结机头 3#烧结机头	16. 08 16. 78	 	40	否	-0. 60 -0. 58		5. 25 4. 70		180	<u>育</u> 否	-0.97	\vdash	186. 76 178. 74	30	_	н	-0.38 -0.40		571850. 26	98. 22 98. 20	10. 26 11. 62	15. 34	5. 49	99	连续连续	大气
上生线 在线	2019-07-05 16:00	3#烧结机头 3#烧结机头	16. 78	 		否	-0. 58 -0. 58		6. 31		180	<u>省</u> 否	-0.97		185. 68	30	_	省 · 否 ·	-0. 40 -0. 38		553346. 98			15. 66	5. 45		连续连续	大气大气
	2019-07-05 17:00			 	40	否			6. 85		180	<u>育</u> 否		-	179. 92	30	_	否 -				98.06	10. 45	15. 48		99	连续连续	
在线	2019-07-05 18:00	3#烧结机头	16.81	 	40	н	-0. 58 -0. 57						-0.96	-		30	_		0.40	_	561959. 43	97. 95	10.64	15. 40	5. 42	99		大气
在线	2019-07-05 19:00	3#烧结机头	17. 20	+ +	40	否不			6.04		180	否不	-0.97		173. 02			否 -	-0.42		558784.30	97. 91	10.76	15. 61	5. 40	99	连续	大气
在线	2019-07-05 20:00	3#烧结机头	17.50	+ +	40	否否	-0. 56		5.81		180	否不	-0.97		173. 36	30	_	否 -	-0.42		566699. 15	97. 81	10. 49	15. 49	5. 46	99	连续	大气
在线	2019-07-05 21:00	3#烧结机头	18. 13	 	40		-0.55		5. 36		180	否	-0.97		170. 37	30	_	否 -	-0.43		569578. 19	97. 68	10. 53	15. 73	5. 49	99	连续	大气
在线	2019-07-05 22:00	3#烧结机头	18.14	 	40	否	-0.55		4. 99		180	否	-0.97		170. 46	30	_	否 -	-0.43		569744.71	97. 60	10.81	15. 81	5. 50	99	连续	大气
在线	2019-07-05 23:00	3#烧结机头	18.57		40	否	-0.54		4.63		180	否	-0.97		169. 54	30)0	否 -	-0.43		592081.90	97. 75	10. 42	15. 80	5. 70	99	连续	大气
在线	2019-07-05 00:00	90万吨装煤	7.9		50	否	-0.84		28. 7		100	否	-0.71				+				46608	22.5	1.0	21. 0	9.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 01:00	90万吨装煤	7.6		50	否	-0.85		18. 2		100	否	-0.82				+				45308	19.9	2.0	21.0	8.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 02:00	90万吨装煤	7.5		50	否	-0.85		33. 2	_	100	否	-0.67				+				52197	22.8	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 03:00	90万吨装煤	7.5		50	否	-0.85		31. 3	_	100	否	-0.69				+				51818	21.8	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 04:00	90万吨装煤	7.4	1	50	否	-0.85		22. 2	_	100	否	-0.78				+				46316	19.3	2.0	20.0	9.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 05:00	90万吨装煤	7.7		50	否	-0.85		17. 7	_	100	否	-0.82				+				45382	16. 3	2.0	20.0	8.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 06:00	90万吨装煤	7.5	 	50	否	-0.85		24. 4	_	100	否	-0.76				_				50568	22.5	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 07:00	90万吨装煤	7.8	 	50	否	-0.84		41.8	_	100	否	-0.58				+	_		-	54971	22. 9	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 08:00	90万吨装煤	8.0	 	50	否	-0.84		20. 3		100	否	-0.80				_				47387	21. 3	1.0	20.0	9.0	99	间断	大气
	2019-07-05 09:00		8.2				-0.84		22. 9				-0.77				+				45813	20. 4		20.0	9.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 10:00	90万吨装煤	8.3	 			-0.83		38. 4		100						+	_		-	53017	26. 5	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 11:00	90万吨装煤	8.3	 			-0.83		31. 5		100						+	_		-	56138	26.6	1.0	20.0	11.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 12:00		8.0				-0.84		24. 6		100						+				45998	23. 7	2.0	20.0	9.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 13:00		7.9	 			-0.84		41.0		100				 		+				52400	25. 4	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 14:00		8.2	1	50	否	-0.84		39. 2		100	否	-0.61		 	_	+				51901	27. 7	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 15:00	90万吨装煤	8.4				-0.83		29. 4		100	否	-0.71	<u> </u>	 		+				53561	26. 3	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 16:00		8.5				-0.83		21. 4		100			<u> </u>	 		+				45835	24. 9	2.0	20.0	9.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 17:00		8.4	1			-0.83		30. 2		100				 		+				52812	27. 1	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 18:00		8.3				-0.83		36. 2			否		<u> </u>	 		+				53549	27. 2	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 19:00		8.0				-0.84		33. 6			否			 	_	+	_			52815	26. 1	1.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 20:00		7.4		50		-0.85		17. 2		100				 		+				44358	19.8	2.0	21.0	8.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 21:00	90万吨装煤	7.2				-0.86		37. 8		100				 		+				50606	21.3	1.0	20.0	9.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 22:00	90万吨装煤	7.0				-0.86		39. 6		100	否			 		_				50524	21. 1	1.0	20.0	9.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 23:00	90万吨装煤	7.0				-0.86		25. 4		100	否			 	_					42927	17.7	2.0	21.0	8.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 00:00	90万吨推焦	13. 9				-0.72		22. 7		50	否			 						109878	30.9	2.0	20.0	11.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 01:00	90万吨推焦	14. 1				-0.72		12.6		50	否			 						100871	26. 9	2.0	21.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 02:00	90万吨推焦	14. 2				-0.72		22.4		50	否	_		 	_					109602	30. 2	2.0	20.0	11.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 03:00	90万吨推焦	14.0				-0.72		19. 4		50	否	-0.61		 		\bot				111687	30. 1	2.0	20.0	11.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 04:00	90万吨推焦	13.8				-0.72		11.0		50	否					\bot				100854	26.4	2.0	21.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 05:00	90万吨推焦	13.8				-0.72		9.8		50	否	-0.80								100142	20.8	2.0	21.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 06:00	90万吨推焦	13.9		50	否	-0.72		17.8		50	否	-0.64								113265	27.9	2.0	21.0	11.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 07:00	90万吨推焦	14.0		50		-0.72		18. 7		50	否	-0.63								112681	29.9	2.0	20.0	11.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 08:00		13. 9	$oxed{oxed}$			-0.72		10.6		50	否	_								97925	27.9	2.0	21.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 09:00		13. 9				-0.72		12.7		50	否									102929	24.6	2.0	21.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 10:00	90万吨推焦	13.7	<u> </u>	50	否	-0.73		22. 2		50	否	-0.56								105922	32.3	2.0	20.0	11.0	99	间断	大气
						_		_		-	_			_		_	_					_						

																											
在线	2019-07-05 11:00	90万吨推焦	13.7		50	否	-0.73	26. 2		50	否	-0.48								110250	33. 7	2.0	20.0	11.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 12:00	90万吨推焦	13.6		50	否	-0.73	18.0		50	否	-0.64								98855	31.7	2.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 13:00	90万吨推焦	14.0		50	否	-0.72	23. 1		50	否	-0.54								109979	31.2	2.0	20.0	11.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 14:00	90万吨推焦	14. 1		50	否	-0.72	20.8		50	否	-0.58								110702	35.9	2.0	20.0	11.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 15:00	90万吨推焦	13. 9		50	否	-0.72	29. 7		50	否	-0.41								107954	34. 5	2.0	20.0	11.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 16:00	90万吨推焦	13. 9		50	否	-0.72	16. 4		50	否	-0.67	İ			T i				96454	31.6	2.0	20.0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 17:00	90万吨推焦	13. 9		50	否	-0. 72	28. 0		50	否	-0.44								114224	32.0	2. 0	20. 0	12. 0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 18:00	90万吨推焦	13. 6		50	否	-0. 73	23. 8		50	否	-0.52								111116	33. 6	2. 0	20. 0	11. 0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 19:00	90万吨推焦	13. 8		50	否	-0. 72	22. 4		50	否	-0.55								111172	32. 3	2. 0	20. 0	11. 0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 20:00	90万吨推焦	13.8		50	否	-0. 72	12. 5		50	否	-0. 75				- +	-			102731	26. 6	2. 0	21. 0	10. 0	99	间断	大气
在线	•	90万吨推焦			+ +			20. 5		_						-	+									间断	大气
	2019-07-05 21:00	/ +	13. 9		50	否	-0.72		-	50	否	-0.59	1		-	-+	-+			98448	27. 5	2. 0	21. 0	10.0	99		
在线	2019-07-05 22:00	90万吨推焦	13.8		50	否	-0.72	24.6		50	否	-0.51				-				104875	28.6	2. 0	21. 0	10.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 23:00	90万吨推焦	13. 5		50	否	-0. 73	9. 9		50	否	-0.80								89665	24.5	2. 0	21. 0	9.0	99	间断	大气
在线	2019-07-05 00:00	1#烧结机尾	9.33		20	否	-0.53													08333. 03	69. 21	7.89	0	8. 23	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	1#烧结机尾	9.7		20	否	-0.52													108904.5	68.91	7. 95	0	8. 24	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00	1#烧结机尾	9.96		20	否	-0.50													06801.19	68. 52	7. 95	0	8. 19	99	连续	大气
在线	2019-07-05 03:00	1#烧结机尾	10.49		20	否	-0.48						ļ						4	10581.53	68.63	7.67	0	8. 24	99	连续	大气
在线	2019-07-05 04:00	1#烧结机尾	10.4		20	否	-0.48													420145	67	7.24	0	8.35	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00	1#烧结机尾	10.3		20	否	-0.49												4	21491.62	64.3	6.64	0	8. 26	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00	1#烧结机尾	10.27		20	否	-0.49												4	24852. 09	62.34	6. 38	0	8. 25	99	连续	大气
在线	2019-07-05 07:00	1#烧结机尾	9.92		20	否	-0.50												4	19537. 56	63. 21	6. 47	0	8. 18	99	连续	大气
在线	2019-07-05 08:00	1#烧结机尾	10.05		20	否	-0.50													18586. 69	64. 17	6. 72	0	8. 21	99	连续	大气
在线	2019-07-05 09:00	1#烧结机尾	9. 62		20	否	-0.52													16424. 72	65. 53	6. 99	0	8. 22	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00	1#烧结机尾	9. 09		20	否	-0. 55													13072. 97	66. 64	7. 42	0	8. 22	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	1#烧结机尾	8. 05	1	20	否	-0.60		+								_	+		00890. 94	69. 97	8. 37	0	8. 14	99	连续	大气
在线	2019-07-05 12:00	1#烧结机尾	8.5		20	否	-0. 58	-							-		-+			96521. 75	71. 05	8. 45	0	8. 08	99	连续	大气
在线		1#烧结机尾 1#烧结机尾	8. 42				-0. 58									-	+			96291. 97	74. 82	9. 97	0	6. 21		连续连续	大气
	2019-07-05 13:00				20	否			-														0		99		
在线	2019-07-05 14:00	1#烧结机尾	8. 26		20	否	-0.59													96527. 19	74. 85	10.06	0	6. 23	99	连续	大气
在线	2019-07-05 15:00	1#烧结机尾	8. 23		20	否	-0.59													95226. 62	76. 59	10. 29	0	6. 25	99	连续	大气
在线	2019-07-05 16:00	1#烧结机尾	8. 35		20	否	-0. 58													99339. 16	75. 5	9. 95	0	6. 29	99	连续	大气
在线	2019-07-05 17:00	1#烧结机尾	8.35		20	否	-0.58													98001. 19	76. 32	10. 29	0	6.3	99	连续	大气
在线	2019-07-05 18:00	1#烧结机尾	9.17		20	否	-0.54													99837. 16	74.86	9.86	0	6. 28	99	连续	大气
在线	2019-07-05 19:00	1#烧结机尾	9.72		20	否	-0.51												2	98507.69	75. 03	9.54	0	6. 23	99	连续	大气
在线	2019-07-05 20:00	1#烧结机尾	10.76		20	否	-0.46												3	360080.5	72.36	8.81	0	7. 39	99	连续	大气
在线	2019-07-05 21:00	1#烧结机尾	10.89		20	否	-0.46													16783. 97	68.41	7.6	0	8.35	99	连续	大气
在线	2019-07-05 22:00	1#烧结机尾	11.69		20	否	-0.42												4	28464. 72	64.99	7.05	0	8. 45	99	连续	大气
在线	2019-07-05 23:00	1#烧结机尾	11.96		20	否	-0.40												4	35143. 75	63.06	6. 2	0	8.46	99	连续	大气
在线	2019-07-05 00:00	2#烧结机尾	7. 53		20	否	-0.62												3	96468. 91	83.41	7. 14	0	11.97	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	2#烧结机尾	7.65		20	否	-0.62												4	02980. 94	84. 28	7. 22	0	12	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00		7. 55		20		-0.62													99612.34		7. 35	0	11. 97	99	连续	大气
在线	2019-07-05 03:00	72 - 71	7. 93		20	否	-0.60													06049. 53		7. 26	0	12. 15	99	连续	大气
在线	2019-07-05 04:00		8. 12		20		-0. 59									1				08897. 41	84. 41	7. 2	0	12. 18	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00		8. 2				-0. 59									\dashv	\dashv	+		09783. 66	83. 19	7. 14	0	12. 15	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00		8. 16	1			-0. 59		+								_	+		09443. 53		7. 14	n	12. 12	99	连续	大气
在线	2019-07-05 00:00		7. 99	†			-0. 60	+	+				\vdash			\dashv	\dashv	+		95143. 41		7. 24	0	11.71	99	连续连续	大气
在线	•		7. 99				-0.61		+							+		+		61728. 06		7. 31	0	10.73		连续 连续	大气
	2019-07-05 08:00			-									 		-	\dashv	+						0		99		
在线	2019-07-05 09:00		7.83				-0.61		-							-+	-			24796. 66		7. 36	U	6.74	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00		7.4	 			-0.63						-	 						21484. 05		7. 54	0	6. 73	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	2#烧结机尾	6. 77				-0.66									\longrightarrow				54407. 03		7. 84	0	7. 79	99	连续	大气
在线	2019-07-05 12:00	2#烧结机尾	6.94	ļ			-0.65									ļ				67664. 16		7. 58	0	8. 18	99	连续	大气
在线	2019-07-05 13:00	2#烧结机尾	7.07				-0.65													69108. 22	94. 36	7.71	0	8. 29	99	连续	大气
在线	2019-07-05 14:00		7. 19		20		-0.64													70713. 72	97.34	7.45	0	8.38	99	连续	大气
在线	2019-07-05 15:00	2#烧结机尾	7.05		20		-0.65]										70829. 94	98.46	7. 27	0	8.39	99	连续	大气
在线	2019-07-05 16:00	2#烧结机尾	7. 25		20	否	-0.64												2	71835. 22	97.72	7. 37	0	8.41	99	连续	大气
在线	2019-07-05 17:00		7. 14		20	否	-0.64												2	75025. 84		7. 34	0	8. 47	99	连续	大气
在线	2019-07-05 18:00		7. 32		20	否	-0.63											1		277727	95. 47	7. 17	0	8. 53	99	连续	大气
在线	2019-07-05 19:00		7.7		20	否	-0.62													87292. 91	94. 38	6. 96	0	8. 77	99	连续	大气
在线	2019-07-05 20:00		7. 91		20	否	-0.60											- 		33396. 94	92. 84	7. 07	0	10. 14	99	连续	大气
在线	2019-07-05 21:00		8. 21		20		-0. 59									\dashv	-+	+		58894. 31	88. 51	6. 89	0	13. 77	99	连续	大气
在线	2019-07-05 22:00		8. 33	1	20		-0. 58		+								_	+		54449. 56	85. 01	7. 02	0	13. 52	99	连续连续	大气
在线	2019-07-05 22:00		8. 36	 	20		-0. 58	+	+							$\overline{}$	$\overline{}$	- +		44421. 53	81. 16	6. 86	0	13. 06	99	连续连续	大气
11.纹	2013 01-00 23:00	4#/死知机/毛	0.00	<u>. </u>	40	П	0.00			!					!				4	11141.00	01.10	0.00	U	19.00	ฮฮ	辻	\wedge

在线	2019-07-05 00:00	3#烧结机尾	8.39		20	否	-0.58											495983.54	33. 74	2.47	0.00	9. 55	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	3#烧结机尾	8.36		20	否	-0.58				1				T I			502088.87	32.82	2.50	0.00	9.64	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00	3#烧结机尾	8. 31		20	否	-0.58											508627. 01	31. 78	2. 56	0.00	9. 74	99	连续	大气
在线	2019-07-05 03:00	3#烧结机尾	8. 28	1 1	20	否	-0. 59		_	+	+	 					+ +	515660.06	30. 68	2. 58	0.00	9. 84	99	连续	大气
									-	-	+						+ +								
在线	2019-07-05 04:00	3#烧结机尾	8. 25		20	否	-0. 59		_		+				-+		\vdash	515908. 76	29. 36	2.62	0.00	9.81	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00	3#烧结机尾	8. 19		20	否	-0.59											522431.48	27.71	2.65	0.00	9.88	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00	3#烧结机尾	8.20		20	否	-0.59											504329.07	27. 32	2.65	0.00	9. 53	99	连续	大气
在线	2019-07-05 07:00	3#烧结机尾	8.32		20	否	-0.58											495212.37	30.43	2.62	0.00	9.45	99	连续	大气
在线	2019-07-05 08:00	3#烧结机尾	9.03		20	否	-0.55											482486.78	35. 15	2.53	0.00	9.34	99	连续	大气
在线	2019-07-05 09:00	3#烧结机尾	9. 53		20	否	-0.52							i				467885. 31	40.07	2. 38	0.00	9. 19	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00	3#烧结机尾	9.61		20	否	-0. 52				1						1 1	457499. 64	44. 92	2. 22	0.00	9. 11	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	3#烧结机尾	9. 29	1 1	20	否	-0.54										 	457967. 79	45. 94	2. 17	0.00	9. 15	99	连续	大气
	1	72 - 11 8 -1 -							-	-							 							连续	
在线	2019-07-05 12:00	3#烧结机尾	8.80	•	20	否	-0.56			_		 			-		 	458179. 15	45. 80	2. 12	0.00	9. 14	99		大气
在线	2019-07-05 13:00	3#烧结机尾	8.61	•	20	否	-0.57			_	-						1	466000. 47	43. 21	2. 17	0.00	9. 23	99	连续	大气
在线	2019-07-05 14:00	3#烧结机尾	8.53		20	否	-0.57											470652.37	40.65	2.10	0.00	9. 24	99	连续	大气
在线	2019-07-05 15:00	3#烧结机尾	8.45		20	否	-0.58											475422.89	38.81	2.14	0.00	9. 28	99	连续	大气
在线	2019-07-05 16:00	3#烧结机尾	8.37		20	否	-0.58											479793.09	37.44	2.29	0.00	9.34	99	连续	大气
在线	2019-07-05 17:00	3#烧结机尾	8.36		20	否	-0.58											477529. 40	36. 57	2. 29	0.00	9. 27	99	连续	大气
在线	2019-07-05 18:00	3#烧结机尾	8. 30		20	否	-0. 59									İ		484025. 08	35. 83	2.30	0.00	9. 37	99	连续	大气
在线	2019-07-05 19:00	3#烧结机尾	8. 31		20	否	-0. 58			\neg	1					1	† †	489998. 76	35. 28	2. 34	0.00	9. 47	99	连续	大气
在线	2019-07-05 20:00	3#烧结机尾 3#烧结机尾	8. 16	•	20	否	-0. 59		\dashv	\dashv	+		 		$\overline{}$	- 	 	500256, 42	32. 48	2. 44	0.00	9. 59	99	连续	大气
	1		_		_			- -	+	+	+		+		-+	+	+ +								
在线	2019-07-05 21:00	3#烧结机尾	8. 09		20	否	-0.60		-	-	1						 	505100. 21	30. 54	2. 51	0.00	9. 63	99	连续	大气
在线	2019-07-05 22:00	3#烧结机尾	8. 03		20	否	-0.60				-				\longrightarrow		\vdash	512589. 30	28. 40	2.61	0.00	9. 71	99	连续	大气
在线	2019-07-05 23:00	3#烧结机尾	8.01		20	否	-0.60		-		↓	igwdown	$oxed{igspace}$				\longmapsto	512520. 51	27. 98	2.62	0.00	9. 70	99	连续	大气
在线	2019-07-05 00:00	二体系1#矿槽	5. 79		10	否	-0.42											199181.8	34. 18	0.05	0	9.04	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	二体系1#矿槽	5.8		10	否	-0.42											201414.77	34. 97	0.05	0	9.17	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00	二体系1#矿槽	5.82		10	否	-0.42											213054.11	33. 74	0.05	0	9.66	99	连续	大气
在线	2019-07-05 03:00	二体系1#矿槽	5. 5		10	否	-0.45											208082.12	32. 95	0.05	0	9.41	99	连续	大气
在线	2019-07-05 04:00	二体系1#矿槽	5. 73		10	否	-0.43											218937. 64	32. 12	0.05	0	9. 88	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00	二体系1#矿槽	5. 39		10	否	-0.46											203516. 05	31. 23	0.05	0	9. 15	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00		5. 85		10	否			-								1	193899. 12	30. 3	0.03	0	8. 69	99	连续	大气
	+							-	-	_	+		-			-	 				·			连续	大气
在线	2019-07-05 07:00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	5. 61		10	否			_									166035. 59	30. 99	0.05	0	7. 46	99		
在线	2019-07-05 08:00	二体系1#矿槽	5. 66		10	否				_	+						+	189590. 58	31. 56	0.05	0	8. 54	99	连续	大气
在线	2019-07-05 09:00	二体系1#矿槽	5. 97		10	否											\vdash	171821.33	33. 9	0.05	0	7. 79	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00	二体系1#矿槽	6.66		10	否	-0.33											180888.69	35. 18	0.05	0	8. 24	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	二体系1#矿槽	6.24		10	否	-0.38											179275.45	38. 26	0.05	0	8. 25	99	连续	大气
在线	2019-07-05 12:00	二体系1#矿槽	6.53		10	否	-0.35											193551.02	39. 34	0.05	0	8.94	99	连续	大气
在线	2019-07-05 13:00	二体系1#矿槽	6. 13		10	否	-0.39											186118. 28	40.69	0.05	0	8. 63	99	连续	大气
在线	2019-07-05 14:00	二体系1#矿槽	6. 01		10	否												195997. 7	41. 08	0.06	0	9. 1	99	连续	大气
在线	2019-07-05 15:00	二体系1#矿槽	5. 62		10	否					1						1 1	192949. 94	41. 67	0.06	0	8. 98	99	连续	大气
在线	2019-07-05 16:00		6.03	+ +	10	否			\dashv	\dashv	+	\vdash	 		$\overline{}$	+	+ +	192549. 94	39. 66	0.06	0	9. 22	99	连续	大气
	1			+ +				- -	+	+	+		+		-+	+	+ +				0				
在线	2019-07-05 17:00	二体系1#矿槽	5. 86	+ +	10	否			-	-	1				-+		 	191156.69	39. 96	0.05	0	8.84	99	连续	大气
在线	2019-07-05 18:00	二体系1#矿槽	6. 27		10		-0.37			+	+						\vdash	196643. 2	38. 98	0.05	0	9.07	99	连续	大气
在线	2019-07-05 19:00	二体系1#矿槽	6. 25		10		-0.38		-		↓	igwdown	$oxed{igspace}$				\longmapsto	183552.8	37.05	0.05	0	8.41	99	连续	大气
在线	2019-07-05 20:00	二体系1#矿槽	7.21		10		-0.28										$oxed{oxed}$	187723. 72	35. 54	0.05	0	8. 56	99	连续	大气
在线	2019-07-05 21:00	二体系1#矿槽	7.03		10		-0.30										oxed	184826. 12	35. 95	0.05	0	8.44	99	连续	大气
在线	2019-07-05 22:00	二体系1#矿槽	6. 28		10	否	-0.37						T	 	T		<u>_</u> _T	198400.14	33. 21	0.05	0	8.98	99	连续	大气
在线	2019-07-05 23:00	二体系1#矿槽	5. 7		10		-0.43											188437. 12	30.71	0.05	0	8. 46	99	连续	大气
在线	2019-07-05 00:00	二体系2#矿槽	3. 6		10		-0.64		1									246940	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 01:00	二体系2#矿槽	3. 7		10		-0.63		_	\dashv	1				\dashv			257024	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 02:00		3. 7	+ +	10		-0.63		\dashv	\dashv	+	\vdash	 		$\overline{}$	+	+ +	257024	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	-		3. 7	+ +	10		-0. 63	- -	+	+	+		+		-+	-	+ +	257024	0		-	_	99	连续连续	大气
	2019-07-05 03:00								-	+	+				-+		+ +			0	0	0			
在线	2019-07-05 04:00	二体系2#矿槽	3.7		10	否			-	-	+-	\vdash	\vdash				\vdash	257024	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 05:00	二体系2#矿槽	3		10	否					1						\vdash	255089	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 06:00	二体系2#矿槽	3		10	否											oxed	255089	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 07:00	二体系2#矿槽	3		10	否												255089	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 08:00	二体系2#矿槽	3		10	否	-0.70											255089	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 09:00	二体系2#矿槽	4.9		10	否					1							258791	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 10:00	二体系2#矿槽	4. 9	† †	10	否			\neg	\dashv	1		 				† †	258791	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 11:00	二体系2#矿槽	4. 9		10		-0. 51		_	\dashv	1				\dashv			258791	0	0	0	0	99	连续	大气
在线	2019-07-05 12:00		4. 9	 	10		-0.51	- 		\dashv	1		+		$\overline{}$	-	 	258791	0	0	0	0	99	连续	大气
1L 4-E		.744 宋 244 71 72	4.9		TU	口口	_0. 9T								1			400191	U	U	U	U	ฮฮ	灶	ノノ

#\#\ 0010 07 0F	10.00 一任天0472+排	2.7	1.0	T x :	0.00		1	1	г г				- 1	т т	1	050107	0	0		0	00	ナル土	上层
在线 2019-07-05	11 / 7 1 1	3. 7	10			-		+	\vdash		_			+	+	258127	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05	.,,,,,	3. 7	10		_				 						+	258127	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05		3. 7	10			 	_	+	\vdash					 	+	258127	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05		3. 7	10			+-+-		-								258127	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05		2.4	10	_					 						-	258830	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05		2.4	10													258830	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05		2.4	10						$\sqcup \bot$							258830	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05		2.4	10													258830	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05	11.74. 7.16	3. 2	10													263996	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05		3.2	10													263996	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05		3.2	10													263996	0	0	0	0	99	连续	大气
在线 2019-07-05	00:00 一体系矿槽	5. 21	10	否	-0.48											711221.86	29. 17	2.39	0	14.11	99	连续	大气
在线 2019-07-05	01:00 一体系矿槽	5. 13	10	否	-0.49											720242. 17	28. 15	2.42	0	14. 25	99	连续	大气
在线 2019-07-05	02:00 一体系矿槽	5.01	10	否	-0.50											725296. 78	25. 73	2.48	0	14.24	99	连续	大气
在线 2019-07-05	03:00 一体系矿槽	5.04	10	否	-0.50											727902. 25	24.44	2.52	0	14.23	99	连续	大气
在线 2019-07-05	04:00 一体系矿槽	4.98	10	否	-0.50											738432.56	23.86	2.54	0	14.42	99	连续	大气
在线 2019-07-05	05:00 一体系矿槽	5.02	10	否	-0.50											739941.86	22.75	2.55	0	14.40	99	连续	大气
在线 2019-07-05	06:00 一体系矿槽	5.02	10	否	-0.50											742187.71	21.79	2.56	0	14.40	99	连续	大气
在线 2019-07-05	07:00 一体系矿槽	5. 03	10	否	-0.50											736579.42	22.94	2. 55	0	14. 35	99	连续	大气
在线 2019-07-05	08:00 一体系矿槽	5. 14	10	否	-0.49											731889. 78	27.03	2.48	0	14.44	99	连续	大气
在线 2019-07-05	09:00 一体系矿槽	5. 29	10	否	-0.47											727156. 95	30. 17	2.37	0	14.48	99	连续	大气
在线 2019-07-05		5. 54	10													732847. 91	32.01	2.30	0	14. 67	99	连续	大气
在线 2019-07-05		5. 94	10	_												704660.14	35. 53	2. 28	0	14. 27	99	连续	大气
在线 2019-07-05		5. 57	10							İ						689923.34	38. 12	2. 20	0	14.08	99	连续	大气
在线 2019-07-05		5. 98	10													698268, 82	38. 45	2. 23	0	14. 27	99	连续	大气
在线 2019-07-05		6. 21	10													706510, 93	40.02	2.10	0	14.49	99	连续	大气
在线 2019-07-05		6. 25	10	_												704349. 12	40. 27	2.02	0	14. 45	99	连续	大气
在线 2019-07-05	77.11.7	5. 70	10													694977. 02	39. 02	2.09	0	14. 21	99	连续	大气
在线 2019-07-05		5. 69	10	_												688876. 11	38. 64	2. 09	0	14. 07	99	连续	大气
在线 2019-07-05		5. 63	10	_												688690.66	36. 62	2. 15	0	13. 98	99	连续	大气
在线 2019-07-05		5. 21	10		_											693969. 10	32. 56	2. 21	0	13. 91	99	连续	大气
在线 2019-07-05		5. 14	10	_	_											710270. 73	30. 24	2. 36	0	14. 15	99	连续	大气
在线 2019-07-05		5. 13	10	_												712880. 38	28. 11	2. 42	0	14. 11	99	连续	大气
在线 2019-07-05		5. 07	10													717952. 39	26. 08	2. 52	0	14. 13	99	连续	大气
在线 2019-07-05		4. 98	10		_											722024. 93	23. 73	2. 54	0	14. 10	99	连续	大气
	00:00 二体系1#出铁场		15		-0.74											340373. 62		1.06	0	10	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15	_												327855. 66	64. 96	1.06	0	9.69	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15		-0.71			1								325659.62	61. 73	1. 06	0	9. 53	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15		-0.69										+	325617. 06	62. 64	1. 06	0	9. 56	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15		-0.68											333258. 41	61. 7	1. 06	0	9. 76	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15		-0.66	 										330615. 28	57. 39	1. 05	0	9. 55	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15			 										327668. 41	58. 45	1. 05	0	9. 5	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15					+	 			- -		 	+	347514. 09		1.06	0	9. 99	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15			 	+		 		- -	- -	 	+ +	+	330221.62	61. 18	1. 08	0	9.66	99	连续	大气
在线 2019-07-05		_	15			 		+	 		 	- -	 	† †	+	319467. 88	61. 71	1. 07	0	9.36	99	连续	大气
在线 2019-07-05		_	15		-0.76	 		+	 		 	- 	 	† †	1	326797. 75	67. 16	1. 07	0	9. 73	99	连续	大气
在线 2019-07-05		_	15		-0.78	 	+		 		- -	- -	 	+ +	+	330591. 19	70. 62	1. 07	0	9. 94	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15		-0.79	 	+	+	 		- -	- -	 	† †	+	343996	69. 69	1. 07	0	10. 31	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15		-0.80	 	+	+	 		- -	- -	 	† †	+	358953. 34	66. 37	1. 07	0	10. 66	99	连续	大气
在线 2019-07-05		_	15		-0.81	 	+		 		- -	- -	 	+ +	+	340504. 19	69. 42	1. 07	0	10. 2	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15		-0.80	 	+	+	 		-+	- -	- -	+ + -	+	317933. 34	67. 06	1. 07	0	9. 46	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15		-0.79	 	+	+	 		- -	- -	 	† †	+	304510. 69	66. 39	1. 07	0	9. 04	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15		-0. 79	 	+	+	 		-+		- -	+ + -	+	306384. 34	70. 49	1. 07	0	9. 21	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15	_ , .	-0.77	 	+	+	 		-+	- -	- -	+ + -	+	317597. 75	68. 36	1. 07	0	9. 48	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15		-0.75	 	+	+	 		-+	- -		+ + -	+	320097. 44	64. 03	1. 07	0	9.44	99	连续	大气
在线 2019-07-05		_	15		-0.74	 	+	+	+ +	-	-+	- -		+ + -	+	333758. 78	66. 7	1. 09	0	9. 44	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15	_		 	+	+	+ +		$\overline{}$	- -		+ + -	+	338743. 72	60. 49	1.06	0	9. 88	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15	_		 	+	+	+ +		$\overline{}$	- -		+ + -	+	325121. 19	60. 32	1.06	0	9. 48	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15			 	+	+	+ +	-	-+	- -		+ + -	+	324896. 53	59. 45	1.06	0	9. 46	99	连续	大气
在线 2019-07-05			15			 	+	+	 		-+	- -		+ + -	+	131098. 05	65. 67	0. 14	0	4. 94	99	连续	大气
	01:00 二体系2#出铁场		15		_	 	+	+	 		-+	- -	- -	+ + -	+	121882. 03	74. 03	0. 14	0	4. 7	99	连续	大气
1L-X 2015 01 00	01.00 — 严烈4#山坎冽	0.00	10	П	0.00					<u>L</u>				+ +		141004, 00	1 T. UJ	0.14	U	7. (JJ	仁	

Fig. 100																					
221 221	在线 2019-07-05 02:00 二体系2#出铁场 6.5	15	否	-0.57										131416.8	64. 19	0.14	0	4. 93	99	连续	大气
221 221	在线 2019-07-05 03:00 二体系2#出铁场 6.5	15	否	-0.57										122202, 66	64.69	0.17	0	4, 59	99	连续	大气
17 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15																	0	1 1			
Proceedings										1	1						0				
ESS 207-97-96 798			_							_							0	1 1			
The color of the				$\overline{}$													0	1 1			
April December D				$\overline{}$													0	-			
Accordance Control C																	0	-	99		
Proceedings		15	否	-0.56										167285. 28	68.98	0.17	0	6.33	99	连续	大气
August A	在线 2019-07-05 10:00 二体系2#出铁场 6.65	15	否	-0.56										129740.67	73.07	0.15	0	4.97	99	连续	大气
August A	在线 2019-07-05 11:00 二体系2#出铁场 6.64	15	否	-0.56										189015. 98	72.04	0.16	0	7. 25	99	连续	大气
Color Colo	在线 2019-07-05 12:00 二体系2#出铁场 6.79	15	否											219287, 72	78. 33	0.14	0	8, 57	99	连续	
### 23 - 24 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25				1													0				
前後 1910-07-46 1700 1705 1900 1				1													0				
金田 17,000 18 19,01 10 10 10 10 10 10 10				1		+				+	1	 -					·				
会会 39-00-00 F100	11/31 = 27/71			1													·	1 1			
### 2019年7年 18:00 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19																	0				
中部	7.77					+	1	\vdash		_							0				
金田 中子で 20 中子で 20 1			_														0				
金銭 1999年9日 1997年9日			_											102927.71			0	3. 95			
全性 2013-07-05 22:00 体音を出発性 0.49 0.55 15 万 0.57 1.55	在线 2019-07-05 20:00 二体系2#出铁场 6.54	15	否	-0.56										213526.75	68.57	0.18	0	8.09	99		
全性 2013-07-05 22:00 体音を出発性 0.49 0.55 15 万 0.57 1.55	在线 2019-07-05 21:00 二体系2#出铁场 6.53	15	否	-0.56				$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}oxedsymbol{oxed}$			<u> </u>	T		185779.3	69.07	0. 2	0	7.06	99	连续	大气
合統	在线 2019-07-05 22:00 二体系2#出铁场 6.49	15	否	-0.57										235454. 22	67. 92	0.21	0	8. 94	99	连续	大气
では、2019 07 03 07:00			_														0				
京都				$\overline{}$		1											0				
4代表 2019-07-06 12:00 体 振信性						†		 					+ +				0				
在発 2019-07-05 025-09 体系的発格 6.54 15 万 0.56 99 解釈 大性 人性 2019-07-05 025-09 65.06 99 解釈 大性 人性 2019-07-05 025-09 65.06 99 解釈 大性 人性 2019-07-05 025-09 65.06 99 解釈 大性 人性 2019-07-05 025-09 65.06 99 解釈 大性 人性 2019-07-05 025-09 65.06 99 解釈 大性 2019-07-05 025-09 65.06 99 解釈 大性 2019-07-05 025-09 65.06 99 解釈 大性 2019-07-05 025-09 65.06 99 解釈 大性 2019-07-05 025-09 65.06 99 解釈 大性 2019-07-05 025-09 99 解釈 大性 2019-07-05 025-09 99 解釈 大性 2019-07-05 025-09 99 解釈 大性 2019-07-05 025-09 99 解釈 2019-07-05 025-09 99 Ref 2019-07-	7 7 7											-					0	-			
存代			_														0				
年代 2019-07-06 05:00 作品世級馬 6.43 15 平 -0.57			_	1		+	1	\vdash		-	 					1	0				
一般的情報 1.5			_														0				
存宅			_			+	1	\vdash		_							0				
接続 2019-07-06 19:00			_														0	1 1			
在総 2019-07-05 09:00 体系出鉄節 7.21 15 音 -0.52 15 音 -0.52 12 9 9 9 弦吹 大气 存送 2019-07-05 11:00 体系出鉄節 7.28 15 音 -0.52 15 音 -0.52 14 1927-05 12:00 48 18 32 2.57 0 9.22 99 9 弦吹 大气 存送 2019-07-05 12:00 体系出铁節 7.28 15 音 -0.52 15 音 -0.52 14 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				$\overline{}$													0				
在後 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 管 0.52 99 財徒 大气 (投 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、26 15 で 0.52 98 財徒 大气 (投 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、26 15 で 0.52 98 財徒 大气 (投 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、26 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、26 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、26 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、26 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、26 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、26 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 7、23 15 で 0.52 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.54 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.54 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.55 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.55 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.56 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.56 98 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.56 99 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.56 99 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.56 99 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.56 99 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.58 99 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.58 99 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.58 99 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.58 99 財徒 大气 (上 2019-07-05 12:00 一條系供收弱 6.84 15 で 0.58																	0	-	99		
在終 2019-07-05 11:00 一株素田牧坊 7.26 15 台 -0.52	在线 2019-07-05 09:00 一体系出铁场 7.21	15	否	-0.52										402967.14	67.28	2.65	0	8.99	99		
### 2019-07-05 12:00 一体系出映語 7.22	在线 2019-07-05 10:00 一体系出铁场 7.23	15	否	-0.52										411927.69	68.53	2.57	0	9. 22	99	连续	大气
存換 2019-07-05 13:00 一体品世級 7, 26	在线 2019-07-05 11:00 一体系出铁场 7.26	15	否	-0.52										406518.13	70.58	2.58	0	9. 15	99	连续	大气
存換 2019-07-05 13:00 一体品世級 7, 26	在线 2019-07-05 12:00 一体系出铁场 7.21	15	否	-0.52										416286.45	68. 42	2.51	0	9.31	99	连续	大气
在設 2019-07-05 1-100 一体系出鉄场 7.36 1.5 万 -0.51 1.5 万 -0.51 1.5 万 -0.51 1.5 万 -0.51 1.5 万 -0.51 1.5 万 -0.51 1.5 万 -0.51 1.5 万 -0.52 1.5 万 -0.55 1.5 万 -0.55 1.5 万 -0.55 1.5	在线 2019-07-05 13:00 一体系出铁场 7.26	15	否	-0. 52										392539, 47	70.71	2, 51	0	8, 83	99	连续	大气
接続 2019-07-05 15:00 一体系出映物 7、23 15 六 0.51 大气 2019-07-05 15:00 一体系出映物 7、23 15 六 0.52 15 万 0.52 15 7 0.52 15											i i	i					0				
任後 2019-07-05 16:00 一体系出铁场	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7																0	1 1			_
 全銭 2019-07-05 17:00																	0				
在我 2019-07-05 18:00	7 7 7					+				+	1	 -					0				
在线 2019-07-05 19:00 一体系出鉄场 6.91 15 合 -0.52 15 合 -0.54 394997.02 70.00 2.56 0 8.87 99 连续 大气 在线 2019-07-05 21:00 一体系出铁场 6.91 15 合 -0.54	77.11.																0				
在线 2019-07-05 20:00 一体系出铁场 6.94 15 否 -0.54 397407.41 66.61 2.68 0 8.85 99 连续 大气 在线 2019-07-05 21:00 一体系出铁场 6.81 15 否 -0.55 15 香 -0.55 400449.21 64.90 2.73 0 8.88 99 连续 大气 在线 2019-07-05 22:00 一体系出铁场 6.66 15 否 -0.56 5 400449.21 64.90 2.73 0 8.88 99 连续 大气 在线 2019-07-05 23:00 一体系射炉 6.66 15 否 -0.57 409019.21 62.89 2.83 0 9.02 99 连续 大气 在线 2019-07-05 00:00 一体系幹炉 7.83 15 否 -0.48 466170.78 64.29 2.10 0 16.10 99 连续 大气 在线 2019-07-05 00:00 二体系转炉 7.78 15 否 -0.48 406170.81 419649.29 61.24 2.14 0 20.99 连续 大气 在线 2019-07-05 00:00 二体系转炉 7.74 15 否 -0.48 4305513.38				_		+		\vdash				-					0				
在线 2019-07-05 21:00						+											0				
在线 2019-07-05 22:00 一体系出铁场 6.66 15 否 -0.56						+		$\vdash \vdash$				-+	-				0				
在线 2019-07-05 23:00						1		\vdash									0				
 在线 2019-07-05 00:00 二体系转炉 7.83 15 音 -0.48						4		$oxed{oxed}$	_								0				
 在线 2019-07-05 01:00 二体系转炉 7.85 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 02:00 二体系转炉 7.79 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 03:00 二体系转炉 7.74 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 04:00 二体系转炉 7.74 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 04:00 二体系转炉 7.62 15 否 -0.49 在线 2019-07-05 06:00 二体系转炉 7.29 15 否 -0.49 在线 2019-07-05 06:00 二体系转炉 7.69 15 否 -0.49 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.70 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.89 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.88 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89																	0				
 在线 2019-07-05 01:00 二体系转炉 7.85 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 02:00 二体系转炉 7.79 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 03:00 二体系转炉 7.74 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 04:00 二体系转炉 7.74 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 04:00 二体系转炉 7.74 15 否 -0.49 在线 2019-07-05 06:00 二体系转炉 7.29 15 否 -0.49 在线 2019-07-05 06:00 二体系转炉 7.69 15 否 -0.49 在线 2019-07-05 06:00 二体系转炉 7.69 15 否 -0.49 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.77 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.69 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.77 15 否 -0.48 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.77 15 否 -0.51 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.88 在分 0.47 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.89														466170.78		2.10	0	16. 10	99		
在线 2019-07-05 03:00 二体系转炉 7.74 15 否 -0.48 430513.38 61.08 2.13 0 14.73 99 连续 大气 在线 2019-07-05 04:00 二体系转炉 7.62 15 否 -0.49 99 连续 大气 在线 2019-07-05 05:00 二体系转炉 7.29 15 否 -0.51 520017.99 57.71 2.25 0 17.44 99 连续 大气 在线 2019-07-05 06:00 二体系转炉 7.69 15 否 -0.49 9 连续 大气 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.77 15 否 -0.48 9 连续 大气 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.40 15 否 -0.51 9 连续 大气 在线 2019-07-05 09:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.51 9 连续 大气 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 9 连续 大气 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 9 连续 大气<														610784. 21	62. 18	2.14	0	20. 98	99	连续	
在线 2019-07-05 03:00 二体系转炉 7.74 15 否 -0.48 430513.38 61.08 2.13 0 14.73 99 连续 大气 在线 2019-07-05 04:00 二体系转炉 7.62 15 否 -0.49 99 连续 大气 在线 2019-07-05 05:00 二体系转炉 7.29 15 否 -0.51 520017.99 57.71 2.25 0 17.44 99 连续 大气 在线 2019-07-05 06:00 二体系转炉 7.69 15 否 -0.49 9 连续 大气 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.77 15 否 -0.48 9 连续 大气 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.40 15 否 -0.51 9 连续 大气 在线 2019-07-05 09:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.51 9 连续 大气 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 9 连续 大气 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 9 连续 大气<		15												479649. 29	61. 24	2.14	0	16. 42	99	连续	
在线 2019-07-05 04:00 二体系转炉 7.62 15 否 -0.49 连续 大气 在线 2019-07-05 05:00 二体系转炉 7.29 15 否 -0.51 第 469470.60 58.52 2.17 0 15.95 99 连续 大气 在线 2019-07-05 05:00 二体系转炉 7.69 15 否 -0.49 第 520017.99 57.71 2.25 0 17.45 99 连续 大气 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.69 15 否 -0.49 8 511124.83 60.14 2.17 0 17.45 99 连续 大气 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.77 15 否 -0.48 8 548314.02 60.91 2.15 0 18.76 99 连续 大气 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.51 8 9 连续 大气 在线 2019-07-05 09:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 9 连续 大气 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 9 连续 大气 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.47 444414.46 <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>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>																	0				
在线 2019-07-05 05:00 二体系转炉 7. 29 15 否 -0. 51 520017. 99 57. 71 2. 25 0 17. 64 99 连续 大气 在线 2019-07-05 06:00 二体系转炉 7. 69 15 否 -0. 49 511124.83 60. 14 2. 17 0 17. 45 99 连续 大气 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7. 77 15 否 -0. 48 548314.02 60. 91 2. 15 0 18. 76 99 连续 大气 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7. 40 15 否 -0. 51 508601.26 59. 88 2. 17 0 17. 35 99 连续 大气 在线 2019-07-05 09:00 二体系转炉 7. 84 15 否 -0. 48 99 连续 大气 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7. 84 15 否 -0. 48 99 连续 大气 在线 2019-07-05 11:00 二体系转炉 7. 84 15 否 -0. 47 444414.46 65. 61 2. 05 0 15. 40 99 连续 大气 在线 2019-07-05 13:00 二体系转炉 7. 89 15 否 -0. 47 431972.52 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>																	0				
在线 2019-07-05 06:00 二体系转炉 7.69 15 否 -0.49 511124.83 60.14 2.17 0 17.45 99 连续 大气 在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.77 15 否 -0.48 548314.02 60.91 2.15 0 18.76 99 连续 大气 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.40 15 否 -0.51 508601.26 59.88 2.17 0 17.35 99 连续 大气 在线 2019-07-05 09:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 99 连续 大气 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 99 连续 大气 在线 2019-07-05 11:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.47 99 连续 大气 在线 2019-07-05 12:00 二体系转炉 7.88 15 否 -0.47 99 连续 大气 在线 2019-07-05 13:00 二体系转炉 7.89 15 否 -0.47 431972.52 67.01 2.02 0 15.02 99 连续 大气 在线 2019-07-05 13:00 二体系转炉 7.89 1						1											0				
在线 2019-07-05 07:00 二体系转炉 7.77 15 否 -0.48 548314.02 60.91 2.15 0 18.76 99 连续 大气 在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.40 15 否 -0.51 508601.26 59.88 2.17 0 17.35 99 连续 大气 在线 2019-07-05 09:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 15 否 -0.48 448034.32 61.54 2.11 0 15.35 99 连续 大气 在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 15 否 -0.48 450315.15 62.73 2.06 0 15.47 99 连续 大气 在线 2019-07-05 11:00 二体系转炉 7.88 15 否 -0.47 444414.46 65.61 2.05 0 15.40 99 连续 大气 在线 2019-07-05 12:00 二体系转炉 7.89 15 否 -0.47 431972.52 67.01 2.02 0 15.02 99 连续 大气 在线 2019-07-05 13:00 二体系转炉 8.00 15 否 -0.47 487021.98 69.07 1.96 0 17.03 99 连续 大气						†		 					+ +				0				
在线 2019-07-05 08:00 二体系转炉 7.40 15 否 -0.51 508601.26 59.88 2.17 0 17.35 99 连续 大气 在线 2019-07-05 09:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 15 否 -0.47 15 日本 450315.15 62.73 2.06 0 15.47 99 连续 大气 在线 2019-07-05 11:00 二体系转炉 7.89 15 否 -0.47 15 431972.52 67.01 2.02 0 15.02 99 连续 大气 在线 2019-07-05 13:00					+	1		 					+ +				0				
在线 2019-07-05 09:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.47 450315.15 62.73 2.06 0 15.47 99 连续 大气 在线 2019-07-05 11:00 二体系转炉 7.88 15 否 -0.47 15 否 -0.47 15 否 -0.47 15 否 -0.47 15 31972.52 67.01 2.02 0 15.02 99 连续 大气 在线 2019-07-05 13:00 二体系转炉 8.00 15 否 -0.47 15 否 -0.47 487021.98 69.07 1.96 0 17.03 99 连续 大气					+	+		\vdash					+ +				0				
在线 2019-07-05 10:00 二体系转炉 7.84 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.48 15 否 -0.47 450315.15 62.73 2.06 0 15.47 99 连续 大气 在线 2019-07-05 11:00 二体系转炉 7.88 15 否 -0.47 15 否 -0.47 444414.46 65.61 2.05 0 15.40 99 连续 大气 在线 2019-07-05 12:00 二体系转炉 7.89 15 否 -0.47 15 否 -0.47 487021.98 69.07 1.96 0 17.03 99 连续 大气					+	+		\vdash		-		+					0	_			
在线 2019-07-05 11:00 二体系转炉 7.88 15 否 -0.47 444414.46 65.61 2.05 0 15.40 99 连续 大气 在线 2019-07-05 12:00 二体系转炉 7.89 15 否 -0.47 15.02 99 连续 大气 在线 2019-07-05 13:00 二体系转炉 8.00 15 否 -0.47 15.02 99 连续 大气						+		 									U				
在线 2019-07-05 12:00 二体系转炉 7.89 15 否 -0.47 日本 在线 2019-07-05 13:00 二体系转炉 8.00 15 否 -0.47 日本<						+	-	\vdash				-+					0				
在线 2019-07-05 13:00 二体系转炉 8.00 15 否 -0.47						1		\vdash					\longrightarrow				0				
			_	_		1		\vdash					-				0				
						1											0				
		15	否	-0.47										506487.37	68.96	1.89	0	17.69	99	连续	大气

在我 2019-07-05 17:00	/- /4Þ	0010 07 05 15 00	一件五社區	1 0 00 1	1.5	一 无	0.40	 1 1	- 1	<u> </u>	т т	T	 1	т т	1 50	20000 00	00 01	1 00		00.00	00) た /土	上层
在後 2019-07-05 17:00	在线	2019-07-05 15:00	二体系转炉	8.06	15	否	-0.46	 + +			+		 _	+			68.61	1.89	0	20. 63	99	连续	大气
存義 2019-07-05 18:00 一体系統的 7:00 15 方 0.47													_	+ +					U				
在機 2019-07-15 19:00 「体系較少 7.70 15 宿 0.49					_						\rightarrow								·				
佐藤 2019-07-05 22:00 二体系統章 6.79 15 宿 0.55			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	 	_						\rightarrow		_										
行義 2019-07-05 21:00 二体系柱か 6.25 15 万 0.58 15 万 0.58 15 万 0.58 15 万 0.58 15 万 0.58 15 万 0.58 15 万 0.58 15 万 0.58 15 万 0.58 15 万 0.59 15 15 7 0.60 15 15 15 15 15 15 15 1					_						\rightarrow		 _						0				
信義 2019-07-05 22:00					15														0				
全総 2019-07-05 23:00 作系検抄 5.97 15 音 -0.60 15 青 -0.68 15 音 -0.69 15 音 -0.68 15 音 -0.69 15 音 -0.68 15 音 -0.69 15 音 -0.69 15 音 -0.77 15 音 -0.78 15 音 -0.77 15 音 -0.78 15 音 -0.77 15 音 -0.69 15 音 -0.68 15 音 -0.69 15 音 -0.68 15 音 -0.69 15 音 -0.68 15 音 -0.69 15 音 -0.69 15 音 -0.68 15 音 -0.69 15 音 -0.68 15 音 -0.69 15 音 -0.69 15 音 -0.68 15 音 -0.69 15 音		2019-07-05 21:00	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		15						\perp				45	52683. 51			0				
在登記 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.68 15 否 0.69 15 合 0.69 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.68 15 否 0.69 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 3.85 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.83 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.70 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.70 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.70 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.71 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.71 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.74 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.74 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.74 15 日本校 2019-07-05 00:00 一体系柱炉 4.68 00:00 00:																			0			.0.5	
行後 2019-07-05 01:00 一体系柱炉 4.60 15 存 0.69	,×	2019-07-05 23:00	二体系转炉		15	Н	0.00								47	74319.61	45.70	2.32	0	15. 51	99		
在戦 2019-07-05 03:00	在线	2019-07-05 00:00	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4.68	15	否	-0.69								59	95194.41	53.80	3.47	0	5.34	99		
 在銭 2019-07-05 03:00		2019-07-05 01:00			15	否	-0.69								59	97270.48	53. 15	3. 51	0	5.35	99		
在銭 2019-07-05 06:00	在线	2019-07-05 02:00	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3.85	15	否	-0.74								61	11382.31	52. 52	3.54	0	5. 47	99		
 在銭 2019-07-05 05:00	在线	2019-07-05 03:00	一体系转炉	4. 12	15	否	-0.73								59	96720. 22	52.46	3.61	0	5.34	99	连续	
□ 在线 2019-07-05 06:00 一体系转炉 3.50	在线	2019-07-05 04:00	一体系转炉	3. 64	15	否	-0.76								59	93287. 92	50.11	3.61	0	5. 27	99	连续	大气
 在线 2019-07-05 07:00 一体系转炉 4.43 15 杏 -0.70 在线 2019-07-05 08:00 一体系转炉 4.55 15 杏 -0.70 在线 2019-07-05 08:00 一体系转炉 4.55 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 10:00 一体系转炉 4.83 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 11:00 一体系转炉 4.83 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 11:00 一体系转炉 4.77 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.77 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.69 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.73 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.73 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.61 15 杏 -0.73 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 3.48 15 杏 -0.73 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 3.48 15 杏 -0.73 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 3.48 15 杏 -0.78 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 3.48 15 杏 -0.78	在线	2019-07-05 05:00	一体系转炉	3. 48	15	否	-0.77								57	75340. 88	49.68	3.65	0	5. 10	99	连续	大气
 在线 2019-07-05 08:00 一体系技炉 4.55 15 否 -0.70 62(2019-07-05 09:00 一体系技炉 4.70 15 百 -0.69 62(2019-07-05 10:00 一体系技炉 4.83 15 百 -0.68 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.83 15 百 -0.68 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.83 15 百 -0.68 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.78 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.78 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.78 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.78 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.77 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.77 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.77 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.77 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.77 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.77 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.71 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.71 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.71 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.71 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.68 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.68 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.68 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.68 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.68 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.68 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.66 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.66 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 一体系技炉 4.61 62(2019-07-05 11:00 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -	在线	2019-07-05 06:00	一体系转炉	3. 50	15	否	-0.77								57	70597.83	49.06	3.67	0	5.05	99	连续	大气
 在线 2019-07-05 09:00 一体系转炉 4.70 15 否 -0.69 左线 2019-07-05 10:00 一体系转炉 4.83 15 否 -0.68 在线 2019-07-05 11:00 一体系转炉 4.82 15 否 -0.68 在线 2019-07-05 12:00 一体系转炉 4.78 15 否 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.78 15 否 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.77 15 否 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.74 15 否 -0.68 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.71 15 否 -0.68 在线 2019-07-05 15:00 一体系转炉 4.71 15 否 -0.68 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.71 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.66 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.66 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.66 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.77 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 3.38 15 百 -0.77 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 3.38 15 百 -0.77 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 3.38 15 百 -0.77 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 3.35 0 5.11 99 连续 大气 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 3.35 15 百 -0.78 	在线	2019-07-05 07:00	一体系转炉	4. 43	15	否	-0.70								59	98301. 23	50.36	3.63	0	5. 32	99	连续	大气
在线 2019-07-05 10:00 一体系转炉 4.83 15 否 -0.68 592745.83 55.90 3.23 0 5.34 99 连续 大气 在线 2019-07-05 11:00 一体系转炉 4.82 15 否 -0.68 597788.99 56.99 3.40 0 5.41 99 连续 大气 在线 2019-07-05 12:00 一体系转炉 4.78 15 否 -0.68 593001.93 57.81 3.29 0 5.31 99 连续 大气 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.77 15 否 -0.68 608147.97 58.93 3.37 0 5.53 99 连续 大气 在线 2019-07-05 14:00 一体系转炉 4.74 15 否 -0.68 625562.35 58.14 3.27 0 5.67 99 连续 大气 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.68 15 否 -0.69 608356.18 55.65 3.19 0 5.50 99 连续 大气 在线 <td>在线</td> <td>2019-07-05 08:00</td> <td>一体系转炉</td> <td>4. 55</td> <td>15</td> <td>否</td> <td>-0.70</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>58</td> <td>33905. 51</td> <td>50.87</td> <td>3. 55</td> <td>0</td> <td>5. 19</td> <td>99</td> <td>连续</td> <td>大气</td>	在线	2019-07-05 08:00	一体系转炉	4. 55	15	否	-0.70								58	33905. 51	50.87	3. 55	0	5. 19	99	连续	大气
在线 2019-07-05 11:00 一体系转炉 4.82 15 否 -0.68 597788.99 56.99 3.40 0 5.41 99 连续 大气 在线 2019-07-05 12:00 一体系转炉 4.78 15 否 -0.68 593001.93 57.81 3.29 0 5.37 99 连续 大气 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.77 15 否 -0.68 608147.97 58.93 3.37 0 5.53 99 连续 大气 在线 2019-07-05 14:00 一体系转炉 4.74 15 否 -0.68 608147.97 58.93 3.37 0 5.53 99 连续 大气 在线 2019-07-05 15:00 一体系转炉 4.71 15 否 -0.68 60836 60836 60836 610422.95 56.25 3.19 0 5.50 99 连续 大气 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.68 15 否 -0.69 60835.14 54.75 3.32 0 5.46 99 连续 大气 在线 2019-07-05 18:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 608366.18 53.65 3.26 0	在线	2019-07-05 09:00	一体系转炉	4. 70	15	否	-0.69								59	96202. 27	53.77	3. 43	0	5. 34	99	连续	大气
在线 2019-07-05 12:00 一体系转炉 4.78 15 否 -0.68 593001.93 57.81 3.29 0 5.37 99 连续 大气 在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.77 15 否 -0.68 608147.97 58.93 3.37 0 5.53 99 连续 大气 在线 2019-07-05 14:00 一体系转炉 4.74 15 否 -0.68 608147.97 58.93 3.37 0 5.53 99 连续 大气 在线 2019-07-05 15:00 一体系转炉 4.71 15 否 -0.69 9 连续 大气 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.68 15 否 -0.69 9 连续 大气 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.66 15 否 -0.69 9 连续 大气 在线 2019-07-05 18:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 9 连续 大气 在线 2019-07-05 18:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 9 连续 大气 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 <t< td=""><td>在线</td><td>2019-07-05 10:00</td><td>一体系转炉</td><td>4.83</td><td>15</td><td>否</td><td>-0.68</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>59</td><td>92745. 83</td><td>55. 90</td><td>3. 23</td><td>0</td><td>5. 34</td><td>99</td><td>连续</td><td>大气</td></t<>	在线	2019-07-05 10:00	一体系转炉	4.83	15	否	-0.68								59	92745. 83	55. 90	3. 23	0	5. 34	99	连续	大气
在线 2019-07-05 13:00 一体系转炉 4.77 15 否 -0.68 608147.97 58.93 3.37 0 5.53 99 连续 大气 在线 2019-07-05 14:00 一体系转炉 4.74 15 否 -0.68 625562.35 58.14 3.27 0 5.67 99 连续 大气 在线 2019-07-05 15:00 一体系转炉 4.71 15 否 -0.69 610422.95 56.25 3.19 0 5.50 99 连续 大气 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.68 15 否 -0.69 608335.14 54.75 3.32 0 5.46 99 连续 大气 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.66 15 否 -0.69 608368.18 53.65 3.26 0 5.44 99 连续 大气 在线 2019-07-05 18:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 608368.18 53.65 3.34 0 5.37 99 连续 大气 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.37 99 连续 大气 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 6016039.92 51.82 3.34 0 5.43 99 连续 大气 在线 2019-07-05	在线	2019-07-05 11:00	一体系转炉	4.82	15	否	-0.68								59	97788. 99	56. 99	3.40	0	5.41	99	连续	大气
在线 2019-07-05 14:00 一体系转炉 4.74 15 否 -0.68 625562.35 58.14 3.27 0 5.67 99 连续 大气 在线 2019-07-05 15:00 一体系转炉 4.71 15 否 -0.69 610422.95 56.25 3.19 0 5.50 99 连续 大气 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.68 15 否 -0.69 608335.14 54.75 3.32 0 5.46 99 连续 大气 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.66 15 否 -0.69 608366.18 53.65 3.26 0 5.44 99 连续 大气 在线 2019-07-05 18:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.37 99 连续 大气 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.43 99 连续 大气 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.01 15 否 -0.73 585252.57 49.52 <td>在线</td> <td>2019-07-05 12:00</td> <td>一体系转炉</td> <td>4. 78</td> <td>15</td> <td>否</td> <td>-0.68</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>59</td> <td>93001. 93</td> <td>57.81</td> <td>3. 29</td> <td>0</td> <td>5. 37</td> <td>99</td> <td>连续</td> <td>大气</td>	在线	2019-07-05 12:00	一体系转炉	4. 78	15	否	-0.68								59	93001. 93	57.81	3. 29	0	5. 37	99	连续	大气
在线 2019-07-05 15:00 一体系转炉 4.71 15 否 -0.69 610422.95 56.25 3.19 0 5.50 99 连续 大气 在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.68 15 否 -0.69 608335.14 54.75 3.32 0 5.46 99 连续 大气 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.66 15 否 -0.69 608366.18 53.65 3.26 0 5.44 99 连续 大气 在线 2019-07-05 18:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.37 99 连续 大气 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.43 99 连续 大气 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.01 15 否 -0.69 6016539.92 51.82 3.34 0 5.43 99 连续 大气 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.01 15 否 -0.73 588933.90 48.98 3.53 0 5.11 99 连续 大气 在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3.35 15	在线	2019-07-05 13:00	一体系转炉	4.77	15	否	-0.68								60	08147. 97	58.93	3. 37	0	5. 53	99	连续	大气
在线 2019-07-05 16:00 一体系转炉 4.68 15 否 -0.69 连续 大气 在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.66 15 否 -0.69 608366.18 53.65 3.26 0 5.44 99 连续 大气 在线 2019-07-05 18:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.37 99 连续 大气 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.43 99 连续 大气 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.01 15 否 -0.73 99 连续 大气 在线 2019-07-05 21:00 一体系转炉 3.48 15 否 -0.77 588993.90 48.98 3.53 0 5.21 99 连续 大气 在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3.35 15 否 -0.78 581571.38 46.58 3.72 0 5.11 99 连续 大气	在线	2019-07-05 14:00	一体系转炉	4.74	15	否	-0.68								62	25562.35	58. 14	3. 27	0	5. 67	99	连续	大气
在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.66 15 否 -0.69 608366.18 53.65 3.26 0 5.44 99 连续 大气 在线 2019-07-05 18:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.37 99 连续 大气 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.43 99 连续 大气 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.01 15 否 -0.73 99 连续 大气 在线 2019-07-05 21:00 一体系转炉 3.48 15 否 -0.77 588993.90 48.98 3.53 0 5.21 99 连续 大气 在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3.35 15 否 -0.78 581571.38 46.58 3.72 0 5.11 99 连续 大气	在线	2019-07-05 15:00	一体系转炉	4.71	15	否	-0.69								61	10422. 95	56. 25	3. 19	0	5. 50	99	连续	大气
在线 2019-07-05 17:00 一体系转炉 4.66 15 否 -0.69 608366.18 53.65 3.26 0 5.44 99 连续 大气 在线 2019-07-05 18:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.37 99 连续 大气 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 601769.34 52.65 3.34 0 5.43 99 连续 大气 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.01 15 否 -0.73 99 连续 大气 在线 2019-07-05 21:00 一体系转炉 3.48 15 否 -0.77 588993.90 48.98 3.53 0 5.21 99 连续 大气 在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3.35 15 否 -0.78 581571.38 46.58 3.72 0 5.11 99 连续 大气	在线	2019-07-05 16:00	一体系转炉	4. 68	15	否	-0.69								60	08335. 14	54.75	3. 32	0	5. 46	99	连续	大气
在线 2019-07-05 18:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 人气 在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 人气 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.01 15 否 -0.73 人气 在线 2019-07-05 21:00 一体系转炉 3.48 15 否 -0.77 人气 在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3.35 15 否 -0.78 人气 在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3.35 15 否 -0.78 人气 在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3.35 15 否 -0.78 人气	在线	2019-07-05 17:00	一体系转炉	4.66	15	否	-0.69								60	08366. 18	53.65	3. 26	0	5. 44	99	连续	
在线 2019-07-05 19:00 一体系转炉 4.61 15 否 -0.69 610539.92 51.82 3.34 0 5.43 99 连续 大气 在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.01 15 否 -0.73 585252.57 49.52 3.53 0 5.18 99 连续 大气 在线 2019-07-05 21:00 一体系转炉 3.48 15 否 -0.77 588993.90 48.98 3.53 0 5.21 99 连续 大气 在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3.35 15 否 -0.78 581571.38 46.58 3.72 0 5.11 99 连续 大气															60	01769. 34	52.65		0	5. 37	99		
在线 2019-07-05 20:00 一体系转炉 4.01 15 否 -0.73 585252.57 49.52 3.53 0 5.18 99 连续 大气 在线 2019-07-05 21:00 一体系转炉 3.48 15 否 -0.77 588993.90 48.98 3.53 0 5.21 99 连续 大气 在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3.35 15 否 -0.78 581571.38 46.58 3.72 0 5.11 99 连续 大气																			0				
在线 2019-07-05 21:00 一体系转炉 3. 48 15 否 -0. 77 588993.90 48. 98 3. 53 0 5. 21 99 连续 大气 在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3. 35 15 否 -0. 78 581571. 38 46. 58 3. 72 0 5. 11 99 连续 大气				1	_														0				
在线 2019-07-05 22:00 一体系转炉 3.35 15 否 -0.78 581571.38 46.58 3.72 0 5.11 99 连续 大气				+															0				
				+															0				
	在线	2019-07-05 23:00	一体系转炉	3. 32	15	否		1 1						1 1			45. 82	3. 68	0	5. 11	99	连续	大气