废气监测结果:

废气监测约	行果 : ┃		1		颗粒	A/m		Т			502			I		NO-						1	Ţ	1	1	l	
监测方式	监测日期/时间	监测点位	实测	折算	1,,,,,,	,,,,	超标	超标	实测	折算 标		超标	超标	实测	折算 标	NOx 示准	是否	超标	超标	流量m3/h	温度℃	湿度%	02%	流速m/s	上	排放方式	排放去向
血侧刀八	血侧口粉/时间	血侧层型	mg/Nm ³	mg/Nm ³		超标	倍数		美 侧 mg/Nm ³	mg/Nm³ 限			原因				超标		原因	/ ル里III3/ II	価反し	1业/文/0	02/0	が此述III/ S	生)	州从刀八	17 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1
在线	2019-08-29 00:00	60万吨焦炉	8. 9	IIIg/ NIII	30	否	-0. 70	冰凶	2. 6	111g/NIII PK	_	-0.95	_	226. 4		i00	否	-0.55	冰四	102175	120. 6	4. 22	8. 5	1. 28	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 01:00	60万吨焦炉	8. 9		30	否	-0.70		2. 8	50		-0. 94		243. 7		500	否	-0.51		100588	120. 4	4. 26	8. 5	1. 26	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 02:00	60万吨焦炉	8. 9		30	否	-0.70		2.8	50		-0.94		245. 6		000	否	-0.51		100680	120. 0	4. 24	8. 5	1. 26	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00	60万吨焦炉	8. 9		30	否	-0.70		3. 0	50		-0. 94	1	221. 5		000	否	-0.56		100891	119.8	4. 25	8. 7	1. 26	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 04:00	60万吨焦炉	8. 9		30	否	-0.70		2. 7	50		-0. 95		217. 8		000	否	-0.56		102701	119.6	4. 27	8. 7	1. 29	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 05:00	60万吨焦炉	8. 9		30	否	-0.70		2. 3	50		-0. 95	_	220. 7		000	否	-0. 56		109186	119. 6	4. 25	8. 7	1. 37	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 06:00	60万吨焦炉	8. 9		30	否	-0.70		2. 0	5(-0. 96	_	219. 6		000	否	-0.56	i	110814	119. 5	4. 26	8. 7	1. 39	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 07:00	60万吨焦炉	8.8		30	否	-0.71		1.5	50		-0. 97		222. 3		00	否	-0.56		106781	119. 7	4. 23	8.6	1. 34	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 08:00	60万吨焦炉	8. 9		30	否	-0.70		0. 1	50		-1.00		220. 5		00	否	-0.56		111172	120.6	4. 25	8.6	1. 40	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 09:00	60万吨焦炉	8.8		30	否	-0.71		5. 7	50) 否	-0.89		214. 7	5	00	否	-0.57		113687	121.5	4. 26	8.6	1. 43	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 10:00	60万吨焦炉	8.8		30	否	-0.71		5. 3	50) 否	-0.89		225. 0	5	000	否	-0.55		112955	122. 3	4.24	8.3	1.42	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	60万吨焦炉	8. 7		30	否	-0.71		4.7	50) 否	-0.91		233. 7	5	000	否	-0.53		113769	122.3	4.26	8. 1	1.44	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 12:00	60万吨焦炉	8. 7		30	否	-0.71		4.5	50) 否	-0.91		258. 0	5	000	否	-0.48		113991	122.5	4.23	8.0	1.44	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 13:00	60万吨焦炉	8. 7		30	否	-0.71		4.4	50) 否	-0.91		270.0	5	000	否	-0.46		114047	122.8	4.22	7.8	1.44	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 14:00	60万吨焦炉	8.7		30	否	-0.71		4. 1	50) 否	-0.92		263. 4	5	000	否	-0.47		114792	123.0	4.23	7. 9	1.45	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 15:00	60万吨焦炉	8.8		30	否	-0.71		3.6	50) 否	-0.93		246. 1	5	00	否	-0.51		113814	123. 1	4.26	7.9	1.44	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 16:00	60万吨焦炉	8.8		30	否	-0.71		3.5	50) 否	-0.93		240.8		00	否	-0.52		116030	123.7	4.23	7.7	1.47	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 17:00	60万吨焦炉	8.9		30	否	-0.70		3.3	50		-0.93		274. 3		00	否	-0.45		116028	129. 9	4.26	5. 9	1.49	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 18:00	60万吨焦炉	8.9		30	否	-0.70		3. 1	50		-0.94		275. 0		00	否	-0.45		113008	130. 3	4.26	5. 9	1.45	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 19:00	60万吨焦炉	8.9		30	否	-0.70		3. 1	50		-0.94		281. 1		00	否	-0.44		106417	130. 3	4.26	6.0	1. 37	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 20:00	60万吨焦炉	8.9		30	否	-0.70		3. 1	50		-0.94		286. 4		00	否	-0.43		102875	130. 3	4. 24	6.0	1.32	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 21:00	60万吨焦炉	8.9		30	否	-0.70		3. 1	50		-0.94		301.6		00	否	-0.40		101273	130. 3	4. 25	6. 1	1.30	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 22:00	60万吨焦炉	8. 9		30	否	-0.70	\sqcup	3. 2	50		-0.94		286. 4		00	否	-0.43		97902	129.6	4. 25	7. 0	1. 26	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 23:00	60万吨焦炉	8. 9		30	否	-0.70	\sqcup	3. 1	50		-0.94		280. 5		00	否	-0.44		95905	129. 4	4. 26	7. 2	1. 23	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 00:00	90万吨焦炉1#	9.6		30	否	-0.68		26. 1	50		-0. 48		253. 2		00	否	-0.49		101055	170.6	4. 27	8. 9	1.60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 01:00	90万吨焦炉1#	9.6		30	否	-0.68		21. 4	50		-0. 57		275. 3		000	否	-0.45		101873	170. 1	4. 28	8.8	1.61	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 02:00	90万吨焦炉1#	9.6		30	否	-0.68	\vdash	30. 3	50		-0.39		269. 7		000	否	-0.46		101069	169. 6	4. 24	8.8	1. 59	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00	90万吨焦炉1#	9.5		30	否	-0.68		30.8	50		-0.38	_	271. 2		000	否	-0.46		101589	169. 2	4. 22	8.8	1.60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 04:00	90万吨焦炉1#	9.3		30	否	-0.69		24.8	50		-0.50	_	260. 0		000	否	-0.48		102105	168. 7	4. 26	8.9	1.61	99. 5	连续	大气
在线 在线	2019-08-29 05:00	90万吨焦炉1#	9. 4		30	否否	-0.69	\vdash	23. 5	50		-0.53	+	261. 4		000	否否	-0.48		101514	168. 3	4. 25	8.9	1. 59	99. 5	<u>连续</u> 连续	大气 大气
在线	2019-08-29 06:00	90万吨焦炉1# 90万吨焦炉1#	9.3		30	否	-0.69	 	29. 9 29. 8	50	_	-0.40	1	268. 6 277. 7		500	否	-0.46		101709 101028	168. 0 168. 0	4. 28 4. 25	8. 8 8. 8	1. 60 1. 59	99. 5 99. 5	连续连续	大气
在线	2019-08-29 07:00 2019-08-29 08:00	, , , ,					-0. 68 -0. 68		22. 4			-0.40 -0.55		267. 7				-0. 44 -0. 46		101028	165. 1		9. 4		99. 5		大气
在线	2019-08-29 08:00	90万吨焦炉1#	9. 5		30	否	-0.68		19. 8	50		-0. 60		256. 2		500		-0.49		104334	156. 3	4. 24	10. 3	1. 59	99. 5	连续	大气
在线	2019 08 29 09:00	90万吨焦炉1#	9. 6		30	否			35. 0	50	_	-0.30	_	242. 9		500		-0.51	1	103524	155. 9	4. 27	10. 3	1. 58	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	90万吨焦炉1#	9. 7		30	否			36. 2	50	_	-0. 28	_	229. 3		500		-0.54	1	103324	156. 3	4. 24	10. 4	1. 60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 12:00	90万吨焦炉1#	9. 7		30	否			30. 7	50	_	-0.39		222. 4		500		-0.56		104324	156. 6	4. 26	10. 6	1. 60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 13:00	90万吨焦炉1#	10. 2		30	否			31. 7	50		-0.37	_	234. 2		500		-0.53		104423	156. 5	4. 27	10. 5	1.60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 14:00	90万吨焦炉1#	10. 1		30	否	-0.66		36. 2	50	_	-0. 28	_	236. 5		000		-0. 53		103818	156. 9	4. 27	10.6	1. 59	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 15:00	90万吨焦炉1#	10. 2		30	否			22. 8	50	_	-0.54	_	246. 5		500		-0.51		104168	157. 1	4. 19	10. 6	1. 59	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 16:00	90万吨焦炉1#	10. 2		30	否	-0.66		24. 1	50		-0.52	_	230. 1		500		-0.54		104764	157. 2	4. 25	10. 7	1.60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 17:00	90万吨焦炉1#	10.0		30	否	-0.67		23. 5	50	_	-0. 53		245. 1		000		-0.51		105574	156. 8	4. 23	10. 7	1.61	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 18:00	90万吨焦炉1#	10.0		30	否	-0. 67		23. 2	50	_	-0. 54	_	228. 9		500		-0.54		104522	155. 3	4. 22	10. 7	1. 59	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 19:00	90万吨焦炉1#	9.8		30	否	-0.67		16. 4	50	_	-0.67		212. 8		000	否	-0.57		105139	154. 4	4. 27	10. 7	1.60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 20:00	90万吨焦炉1#	9.6		30	否	-0.68		27. 7	50	_	-0. 45		215. 7		000		-0.57		105125	153. 5	4. 29	10. 6	1.60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 21:00	90万吨焦炉1#	9.6		30	否			36. 5	50	_	-0. 27		227. 7		00		-0.54		105748	152. 9	4. 24	10. 5	1.60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 22:00	90万吨焦炉1#	9.6		30		-0.68		30. 3	50		-0.39		231. 2		00		-0.54		106366	152. 3	4. 28	10. 5	1.61	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 23:00	90万吨焦炉1#	9.5		30		-0.68		26.7	50	_	-0.47		218. 7	5	00		-0.56		105800	151.6	4.25	10.6	1.60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 00:00	90万吨焦炉2#	13. 9		30		-0.54		24.5	50	_	-0.51	_	225. 5		00		-0.55		145376	165. 2	4.0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 01:00	90万吨焦炉2#	13.8		30		-0.54		34.8	50	_			251. 7		000		-0.50		145403	164.6	4.0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 02:00	90万吨焦炉2#	13.4		30		-0.55		27.2	50	_	-0.46		246.8		000	否	-0.51		145157	163.9	4.0	10.0	2.0	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00	90万吨焦炉2#	13.4		30	否			21.1	50		-0.58		247. 7		000	否	-0.50		146088	163.3	4. 0	10.0	2.0	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 04:00	90万吨焦炉2#	13. 3		30		-0.56		26. 4	50	_	-0. 47	_	239. 5		00		-0.52		147977	162.5	4. 0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 05:00	90万吨焦炉2#	13. 2		30		-0.56		41.6	50				242.8		00		-0.51		151142	162. 1	4. 0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 06:00	90万吨焦炉2#	12.9		30	否			32.4	50				243. 2		00		-0.51		156619	161.6	4.0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 07:00	90万吨焦炉2#	13. 5		30	否	-0.55	$\sqcup \bot$	27.8	50	_	-0.44	_	257. 1		00		-0.49		160514	162.0	4.0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 08:00	90万吨焦炉2#	14.3		30	否	-0.52		31.6	50) 否	-0.37		254. 0	5	00	否	-0.49		161537	163. 1	4.0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
	·			-	-	-		-				-		-						-				-	-	-	-

						. 1														1	1				
在线	2019-08-29 09:00	90万吨焦炉2#	15.0			<u></u>		39. 9		_	否	-0.20	268. 7	500	否	-0.46		164606	164. 2	4. 0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 10:00	90万吨焦炉2#	14.9			<u></u>		33. 7			否	-0.33	258. 0	500	否	-0.48		165304	165. 2	4. 0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	90万吨焦炉2#	15. 1		30	5 −0.		29. 5			否	-0.41	244. 3	500	否	-0.51		162827	166. 2	4.0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 12:00	90万吨焦炉2#	14.8		30	§ −0.	51	39.8		50	否	-0.20	240. 0	500	否	-0.52		159139	167.0	4.0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 13:00	90万吨焦炉2#	14.7		30	5 −0.	51	35. 9		50	否	-0.28	247. 0	500	否	-0.51		154633	167.3	4.0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 14:00	90万吨焦炉2#	14. 9		30	<u></u>	50	22.8		50	否	-0.54	245. 0	500	否	-0.51		151324	167.7	4.0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 15:00	90万吨焦炉2#	15. 1		30	<u>5</u> −0.	50	20. 5		50	否	-0.59	269. 7	500	否	-0.46		149604	168. 2	4. 0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 16:00	90万吨焦炉2#	15. 0		30	<u>5</u> −0.	50	33. 2		50	否	-0.34	246. 9	500	否	-0.51		148538	168. 4	4. 0	10.0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 17:00	90万吨焦炉2#	14.8		30	<u>5</u> −0.		28. 3		50	否	-0. 43	261. 8	500	否	-0.48		147567	168. 6	4. 0	10. 0	2. 0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 18:00	90万吨焦炉2#	14. 7			<u> </u>		20.6			否	-0.59	252. 2	500	否	-0.50	1	146343	168. 2	4. 0	10. 0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 19:00	90万吨焦炉2#	14. 3			<u> </u>		24. 1		_	否	-0. 52	236. 5	500	否	-0.53	1	145509	167. 7	4. 0	10. 0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 20:00	90万吨焦炉2#	14. 3			<u> </u>		32. 5		_	否	-0.35	230. 5	500	否	-0.54		140878	166. 4	4. 0	10. 0	2. 0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 21:00	90万吨焦炉2#	14. 1	 		5 -0.		25. 1		_	否	-0.50	243. 4	500	否	-0.51	+	139172	165. 5	4. 0	10. 0	2. 0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 22:00	90万吨焦炉2#	13. 9			5 -0.		21. 7		_	否	-0.57	247. 3	500	否	-0.51	+	140388	165. 1	4. 0	10. 0	2.0	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 22:00	90万吨焦炉2#	13. 7			$\frac{1}{5}$ -0 .		27. 7			否		240. 7	500	否	-0.51	-	140388	164. 5	4. 0		2.0	99. 5	连续	大气
		1#烧结机头	1					8. 55		_		-0.45		300	Н		+	1			10.0	5. 77		连续连续	大气
在线	2019-08-29 00:00	// G ·	20. 08			<u> </u>					否	-0.95	176. 81	_	否	-0.41	-	706639. 48	103.84	6. 14	16. 76		99. 5		
在线	2019-08-29 01:00	1#烧结机头	20. 23			<u>5</u> -0.	_	8. 69		_	否	-0.95	191. 64	300	否	-0.36		679620. 30	103.66	6. 14	16. 54	5. 55	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 02:00	1#烧结机头	20. 92	+	10	<u> </u>		8. 79			否	-0.95	187. 35	300	否	-0.38		653890. 99	103.83	6. 16	16.61	5. 34	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00	1#烧结机头	21. 02	+	10	<u>5</u> -0.		8. 69		_	否	-0.95	180. 74	300	否	-0.40	_	643455. 88	103.83	6. 14	16.66	5. 25	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 04:00	1#烧结机头	20.95	1	10	<u> </u>		8. 96			否	-0.95	191. 30	300	否	-0.36	_	644938. 92	103.64	6. 13	16. 56	5. 26	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 05:00	1#烧结机头	20. 52		10	<u> </u>	_	9. 12			否	-0.95	187. 62	300	否	-0.37		618592.06	103. 59	6. 14	16. 53	5. 05	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 06:00	1#烧结机头	20.63			<u> </u>	_	9. 10		_	否	-0.95	184. 01	300	否	-0.39	_	626477. 41	103.77	6. 15	16. 59	5. 11	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 07:00	1#烧结机头	20.79		40	<u></u>		9.60			否	-0.95	192. 28	300	否	-0.36		617463. 75	103.71	6. 19	16. 33	5.04	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 08:00	1#烧结机头	20.17		40	<u></u>		11. 35		_	否	-0.94	182. 73	300	否	-0.39		605078.37	103.72	6. 15	16. 47	4.94	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 09:00	1#烧结机头	17.63		40	<u></u>	56	11.72			否	-0.93	192. 92	300	否	-0.36		577456. 17	103. 17	6. 16	16. 32	4.70	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 10:00	1#烧结机头	16.47		40	5 −0.	59	9.35	1	80	否	-0.95	173. 99	300	否	-0.42		617731.74	103. 29	6.17	16.62	5.03	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	1#烧结机头	15.71		40	5 −0.	61	53. 28	1	80	否	-0.70	147. 44	300	否	-0.51		690655. 12	103.32	5. 12	13.38	5. 57	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 12:00	1#烧结机头	16.93		40	5 −0.	58	3.07	1	80	否	-0.98	165. 68	300	否	-0.45		734330. 44	102.63	6. 16	16.86	5. 97	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 13:00	1#烧结机头	17.30		40	<u></u>	57	3. 98	1	80	否	-0.98	169. 95	300	否	-0.43		727379.32	102.63	6. 14	16. 78	5. 91	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 14:00	1#烧结机头	16.67		40	<u></u>	58	4. 18	1	80	否	-0.98	161. 45	300	否	-0.46		815718.09	102.83	6. 15	16. 93	6.64	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 15:00	1#烧结机头	17.21		40	<u></u>	57	4. 45	1	80	否	-0.98	169. 76	300	否	-0.43		820475. 56	102.63	6. 18	16. 77	6.67	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 16:00	1#烧结机头	17.41		40	§ −0.	56	4.35	1	80	否	-0.98	173. 59	300	否	-0.42		820576.87	103.61	6. 17	16. 76	6. 69	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 17:00	1#烧结机头	17.50		40	<u>5</u> −0.	56	4. 23	1	80	否	-0. 98	179. 60	300	否	-0.40		831248. 67	104. 34	6. 12	16. 55	6. 79	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 18:00	1#烧结机头	17. 28		40	5 −0.	57	3.90	1		否	-0. 98	178. 25	300	否	-0.41		732313. 91	104, 54	6. 17	16. 59	5. 99	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 19:00	1#烧结机头	17. 05		40	<u>5</u> −0.		3. 97			否	-0. 98	188. 08	300	否	-0.37		757672. 86	103. 95	6. 11	16. 28	6. 19	99. 5	连续	大气
	2019-08-29 20:00		16. 48		40			5. 00				-0.97	185. 70			-0.38		768306. 77				6. 28	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 21:00	1#烧结机头	16. 56			<u>-0.</u>		4. 43				-0.98	183. 40	300	否	-0.39	_	705424. 55			16. 42	5. 77	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 22:00	1#烧结机头	19. 28			<u>-0.</u>		4. 07		_	否	-0.98	175. 84	300		-0.41		684707. 98	104. 41		16. 43	5. 60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 23:00	1#烧结机头	20. 42			<u> </u>		3. 72			-	-0.98	183. 72	300		-0.39	_	663739. 79	104. 24		16. 29	5. 43	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 00:00	2#烧结机头	11.84			5 -0.		17. 85			_	-0.90	167. 79	300	否	-0.44	_	700254. 02			16. 89	5. 70	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 01:00	2#烧结机头	12. 49			5 -0.		24. 31			否	-0.86	184. 06	300	否	-0.39	_	613441. 42	114. 28	3. 46	16. 68	5. 00	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 02:00	2#烧结机头	12. 39			5 -0.		17. 57			否	-0.90	181. 42	300		-0.40	_	625496.63	114. 44		16. 73	5. 10	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 02:00	2#烧结机头 2#烧结机头	12. 74			5 -0.		18. 19			否	-0.90	174. 26	300		-0.40	_	667400. 52			16. 75	5. 45	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00	2#烧结机头 2#烧结机头	12. 74			$\frac{1}{5}$ -0 .		23. 41				-0. 90	188. 18	300		-0.42	_	663716. 48		3. 54	16. 66	5. 42	99. 5	连续	大气
在线 在线	2019-08-29 04:00	2#烧结机头 2#烧结机头	12. 74			<u>5</u> −0. <u>5</u> −0.		24. 19				-0.87	183. 17	300		-0.37	_	697361.51		3. 54	16. 67	5. 42	99. 5	连续连续	大气
上任线 在线	2019-08-29 05:00	2#烧结机头 2#烧结机头	12. 77			5 -0. 5 -0.		22. 43		80		-0.88	180. 35	300		-0.39	_	685712.55			16. 75	5. 60	99. 5	连续	大气
		2#烧结机头 2#烧结机头	1			_								300			_							连续连续	
在线	2019-08-29 07:00	// - / - / - /	13. 18					21. 81				-0.88	187. 79			-0.37	_	682780. 57			16. 49	5. 58	99. 5		大气
在线	2019-08-29 08:00	2#烧结机头	12.83			<u>-0.</u>		24. 54			_	-0.86	180. 04	300		-0.40		641811.67			16.61	5. 23	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 09:00	2#烧结机头	12.40	+		<u>5</u> -0.		23. 36			_	-0.87	189. 60	300	否	-0.37		639651. 22	113. 35	3. 59	16. 48	5. 21	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 10:00	2#烧结机头	11. 97	+		<u>5</u> -0.		25. 22			_	-0.86	167. 01	300	否	-0.44		691350. 54			16.85	5. 61	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	2#烧结机头	12. 18			<u></u>		50. 19			否	-0.72	188. 91	300		-0.37		697026. 03	113. 36		13. 98	5. 67	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 12:00	2#烧结机头	12.30			<u>5</u> -0.		13. 73			否	-0.92	149. 82	300	否	-0.50	_	690505. 70	112. 74		17. 10	5. 59	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 13:00	2#烧结机头	11.30	\sqcup		<u>5</u> -0.		21. 89			否	-0.88	166. 46	300	否	-0.45	_	710559. 32	112.74		16. 70	5. 75	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 14:00	2#烧结机头	10.30			<u>5</u> -0.		27. 39			否	-0.85	156. 63	300	否	-0.48	_	698442. 58	113.06	2.92	16.86	5.65	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 15:00	2#烧结机头	10.75			5 −0.		26. 42			否	-0.85	165. 32	300	否	-0.45		670932.65	112.91	3.04	16.70	5. 43	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 16:00	2#烧结机头	10.54			5 −0.		21. 19			否	-0.88	172.68	300	否	-0.42		709408.53	114. 15	3.07	16.66	5. 76	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 17:00	2#烧结机头	10.62		40	<u></u>		18. 45			否	-0.90	168. 37	300	否	-0.44		729650. 78	114.99	3.09	16. 59	5. 94	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 18:00	2#烧结机头	10.73		40	<u></u> 5 −0.	73	24. 55	1	80	否	-0.86	172. 21	300	否	-0.43		717110. 43	115. 11	3. 27	16. 47	5.85	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 19:00	2#烧结机头	10.43		40	<u></u> 5 −0.	74	18. 62	1	80	否	-0.90	175. 54	300	否	-0.41		686208. 19	114.60	3.46	16. 27	5.60	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 20:00	2#烧结机头	11.08		40	<u></u>		20.09	1		否	-0.89	174. 60	300	否	-0.42	_	671428. 11	114.83	3.54	16. 32	5. 49	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 21:00	2#烧结机头	10. 94			<u>5</u> -0.		21. 81				-0.88	170. 92	300		-0.43	_	682037. 58	115. 20	3. 47	16. 37	5. 58	99. 5	连续	大气
	1 = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	// 5- 17 5/ 1				· • • •											-			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•		0		

									ı															т				
在线	2019-08-29 22:00	2#烧结机头	12.05		40	否	-0.70		17. 60		80	否	-0.90		164. 70		300	否	-0.45		653495.51	115.06	3.50	16. 39	5. 34	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 23:00	2#烧结机头	12.08		40	否	-0.70		19. 55	1	80	否	-0.89		173. 15	3	300	否	-0.42		638016.15	114.84	3.63	16. 23	5. 22	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 00:00	3#烧结机头	6.86		40	否	-0.83		10. 43	1	80	否	-0.94		185. 87	3	300	否	-0.38		596102.08	98.36	9.83	15. 99	5. 71	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 01:00	3#烧结机头	7.04		40	否	-0.82		10. 56	1	80	否	-0.94		190.61	3	300	否	-0.36		601059.50	97.97	10.08	15.85	5. 77	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 02:00	3#烧结机头	7. 51		40	否	-0.81		10. 54	1	80	否	-0.94		182. 96	3	300	否	-0.39		600315.63	97. 93	9.92	15.81	5. 75	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00	3#烧结机头	7. 29		40	否	-0.82		10. 51	1	80	否	-0.94		183. 85	3	300	否	-0.39		602764.30	97. 78	10.00	15.81	5. 77	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 04:00	3#烧结机头	6. 96		40	否	-0.83		10. 32	1	80	否	-0.94		181. 89	3	300	否	-0.39		611377.40	97. 99	9.82	15. 79	5. 85	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 05:00	3#烧结机头	7. 26		40	否	-0.82		9.87	1	80	否	-0.95		180.08		300	否	-0.40		610406.70	97.81	9.88	15. 91	5. 84	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 06:00	3#烧结机头	7. 15		40	否	-0.82		9.80		80	否	-0.95		174. 21		300	否	-0.42		615772. 45	97. 88	9. 86	15. 82	5. 89	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 07:00	3#烧结机头	6. 88		40	否	-0.83		9.80		80	否	-0.95		178. 59		300	否	-0.40		608647. 31	97. 83	10. 02	15. 74	5. 83	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 08:00	3#烧结机头	7. 11		40	否	-0.82		9. 70		80	否	-0.95		170. 10		300	否	-0. 43		634838. 07	98. 20	9. 75	15. 91	6. 07	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 09:00	3#烧结机头	7. 22		40	否	-0.82		10. 07		80	否	-0. 94		179. 91		300	否	-0.40		618472. 76	98. 00	9. 83	15. 78	5. 91	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 10:00	3#烧结机头	5. 69		40	否	-0.86	 	9. 62		80	否	-0. 95		175. 43		300	否	-0.42		607650. 02	97. 94	9. 57	15. 80	5. 79	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	3#烧结机头 3#烧结机头	5. 49	 	40	否	-0.86		9. 06		80	否	-0. 95		175. 02		300	否	-0.42		601384. 46	98. 01	9. 41	16. 07	5. 72	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	3#烧结机头 3#烧结机头	5. 30		40	否	-0.87		9. 24		80	否	-0. 95		185. 98		300	否	-0. 42 -0. 38		609573. 04	98. 40	9. 40	15. 83	5. 72	99. 5	连续	大气
在线		3#烧结机头 3#烧结机头	5. 45	 	40	否	-0.86		9. 12		80	否	-0. 95		180. 13		300	否	-0.38 -0.40		598720. 81		9. 40	16. 07	5. 69	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 13:00	3#烧结机头 3#烧结机头	5. 09	 		否	-0.87	+	9. 12		80	否	-0. 95 -0. 95		180. 86		300	否	-0.40		597472. 96	98. 43	9. 31		5. 68		连续	大气
	2019-08-29 14:00	72 - 11 8 -2 1		 	40						_											98. 28		15. 97		99. 5		
在线	2019-08-29 15:00	3#烧结机头	5. 14	 	40	否不	-0.87	\dashv	9. 20		80	否不	-0. 95	-	185. 57		300	否不	-0.38		591179.85	98. 15	9. 39	15. 78	5. 63	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 16:00	3#烧结机头	5. 02	-	40	否不	-0.87	+	9. 63		80	否不	-0.95		185. 98		300	否不	-0.38		566081.30	98. 05	9. 46	15. 60	5. 39	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 17:00	3#烧结机头	5. 13		40	否否	-0.87	-	9. 62		80	否不	-0.95	\vdash	172. 16		300	否不	-0.43		573237. 73	97. 95	9. 33	15. 80	5. 45	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 18:00	3#烧结机头	5. 46		40	н	-0.86		9. 97		80	否	-0.94	_	190. 35		300	否	-0.37		562828. 23	97. 71	9. 72	15. 47	5. 37	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 19:00	3#烧结机头	5. 58		40	否不	-0.86		9. 52		80	否	-0.95	_	181. 99		300	否	-0.39		583550. 17	98. 30	9. 57	15. 73	5. 57	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 20:00	3#烧结机头	5. 81	 	40	否	-0.85		9. 37		80	否	-0.95		186. 69		300	否	-0.38		584048.06	98. 23	9. 69	15. 87	5. 58	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 21:00	3#烧结机头	6. 05	-	40	否	-0.85		9. 85		80	否	-0.95		195. 14		300	否	-0.35		589074.38	98. 29	9.80	15. 65	5. 64	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 22:00	3#烧结机头	5. 99		40	否	-0.85		10.00		80	否	-0.94		180. 29		300	否	-0.40		602598.60	98. 41	9.81	15. 72	5. 77	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 23:00	3#烧结机头	6. 59		40	否	-0.84		9. 92		80	否	-0.94		179. 38	3	300	否	-0.40		596203. 16	98. 26	9.85	15. 66	5. 71	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 00:00	90万吨装煤	12.8		50	否	-0.74		38. 2		00	否	-0.62								50955	14.9	2.0	21. 0	9.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 01:00	90万吨装煤	12. 4		50	否	-0.75		45. 7		00	否	-0.54								49640	16.0	2.0	21. 0	9.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 02:00	90万吨装煤	12. 5		50	否	-0.75		48. 4		00	否	-0.52								47919	15. 1	2.0	21. 0	9.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 03:00	90万吨装煤	12. 4		50	否	-0.75		20. 2		00	否	-0.80								36925	11. 1	2.0	21. 0	7.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 04:00	90万吨装煤	12. 7		50	否	-0.75		38.8		00	否	-0.61								48315	13. 4	1.0	21.0	9.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 05:00	90万吨装煤	12.4	-	50	否	-0. 75		39. 9		00	否	-0.60								45323	13.5	2.0	21. 0	8.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 06:00	90万吨装煤	12.6		50	否	-0. 75		42. 2		00	否	-0.58			_					47331	13. 3	2.0	21. 0	9.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 07:00	90万吨装煤	11.7		50	否	-0.77		21.8		00	否	-0.78			-					38409	11.6	2.0	21. 0	7.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 08:00	90万吨装煤	11. 2	-	50	否	-0.78		42. 7		00	否	-0.57								48398	16. 5	2.0	21. 0	9.0	99. 5	间断	大气
	2019-08-29 09:00		11.9	-			-0.76		51. 3				-0.49								48557	19.6	1.0	21. 0	9.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 10:00	90万吨装煤	11.9				-0.76		51. 4			否				-					48941	19.3	2.0	21. 0	9.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 11:00	90万吨装煤	12. 2			否	-0.76		43. 9			否	-0.56								45035	18. 9	2.0	21. 0	8.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 12:00	90万吨装煤	12. 1	-		否	-0.76		42.6			否	-0.57								47736	21.3	2.0	21.0	9.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 13:00	90万吨装煤	12. 4	-		否	-0.75		47.5		_	否	-0.53								48907	21.4	2.0	21.0	9.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 14:00	90万吨装煤	12.3			否	-0.75		38. 1		00	否	-0.62				_				43385	19.6	2.0	21. 0	8.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 15:00	90万吨装煤	12.3				-0.75		34. 9		00	否	-0.65	<u> </u>	 		_				45801	18.8	2.0	21. 0	9.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 16:00	90万吨装煤	12. 0				-0.76		44. 9			否	-0.55		\vdash		\dashv				49918	21.5	2.0	20.0	9.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 17:00		11.6				-0.77	-+	46.8			否			\vdash		\dashv				52328	22.4	2.0	21.0	10.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 18:00	90万吨装煤	12. 2				-0.76	-+	19. 2			否			\vdash		\dashv				41357	18. 4	2.0	21. 0	8.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 19:00	90万吨装煤	12. 2				-0.76		43. 3			否			\vdash		\dashv				51751	19. 2	2.0	21. 0	10.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 20:00	90万吨装煤	12. 2		50		-0.76	\dashv	43.5			否			\vdash		_				50736	19. 4	2.0	21.0	9.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 21:00	90万吨装煤	12.5			_	-0.75	\dashv	44.8			否			\vdash		_				47587	15. 9	2.0	21.0	9.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 22:00	90万吨装煤	12.7				-0.75		16. 3			否	_		\vdash		_				37670	12.6	2.0	21.0	7.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 23:00	90万吨装煤	12.6				-0.75		36. 5			否	-0.64			_		ļ			46901	15. 3	2.0	21.0	9.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 00:00	90万吨推焦	12. 5				-0.75		13. 1			否			\vdash						103741	18. 7	2.0	20.0	10.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 01:00	90万吨推焦	12.4			_	-0.75		14. 6			否	_		$oxed{oxed}$	_					99203	22.7	2.0	20.0	10.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 02:00	90万吨推焦	12.3			否	-0.75		18. 1			否	-0.64			_		ļ			102303	23.4	2.0	20.0	10.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 03:00	90万吨推焦	12.3			否	-0.75		5. 5		50	否	-0.89			_	\perp				82583	17.6	2.0	21.0	8.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 04:00	90万吨推焦	12.4			否	-0.75		14. 7			否	-0.71			_	\perp				107271	17.8	2.0	21.0	10.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 05:00	90万吨推焦	12.3			否	-0.75		14.8		50	否	-0.70			_					104575	20.7	2.0	21.0	10.0	99. 5	间断	大气
在线	2019-08-29 06:00	90万吨推焦	12.4		50	否	-0.75		15. 7		50	否	-0.69								107614	21.0	2.0	21.0	10.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 07:00	90万吨推焦	12.3		50	否	-0.75		6.0		50	否	-0.88								85490	17.0	2.0	21.0	8.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 08:00		12.6	$oxed{oxed}$			-0.75		13.8		50	否	-0.72								112525	21.0	2.0	21.0	11.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 09:00		12.6				-0.75		16. 7			否	-0.67								108045	24.7	2.0	21.0	11.0	99.5	间断	大气
在线	2019-08-29 10:00	90万吨推焦	12.6	<u> </u>	50	否	-0.75		15.8		50	否	-0.68								106894	24.9	2.0	21.0	11.0	99.5	间断	大气
						_								_	-			_		_		_				_		

#\$\frac{4}{10}\$ min-boson 11:00									-																	
965 September 2000 1979 1978 127	在线	2019-08-29 11:00	90万吨推焦	12.7		50	否	-0.75	15. 2		50	否 -0.	70						103536	24.5	2.0	21.0	10.0	99.5	间断	大气
965 September 2000 1979 1978 127	在线	2019-08-29 12:00	90万吨推焦	12.7		50	否	-0.75	16. 7		50	否 -0.	67						107155	27.8	2.0	21.0	11.0	99.5	间断	大气
98, 000-000-01-1400, 000-01-2500, 10-2-1500,			, , ,	_		_		_																		
C.			, , ,			_	- ' '																			
Part			, , ,			_								+		-+										
### 1999 999 1700 997			, , , , , , , , ,	_	 						_			+	\vdash	-+		-								
Color Colo			, t = 1	_		_	- ' '	\vdash			_			+	\vdash	_										
## 16 19 19 19 19 19 19 19			, , , , , , , , ,	_		_																				
## 1999 09 99 99 00 ### 1999 09 199 1999 19	在线	2019-08-29 18:00	90万吨推焦	12.6		50	否	-0.75	7. 9		50	否 -0.	84						86596	24. 2	2.0	20.0	9.0	99. 5		大气
Color Colo	在线	2019-08-29 19:00	90万吨推焦	12.7		50	否	-0.75	10. 1		50	否 -0.	80						107536	22.1	2.0	20.0	11.0	99.5	间断	大气
Color Colo	在线	2019-08-29 20:00	90万吨推焦	12.6		50	否	-0.75	14. 2	1 1	50	否 -0.	72						103544	24.3	2.0	20.0	10.0	99.5	间断	大气
Color Colo	在线	2019-08-29 21:00	90万吨推焦	12.3		50	否	-0.75	13. 3		50	否 -0.	73						103114	22.7	2.0	20.0	10.0	99.5	间断	大气
### 2319-08-95 (3) 0774489	在线		90万吨推隹				否	-0. 75	6.3		50	否 -0.	87						84158		2. 0		8. 0		间新	
March Marc							- ' '																			
## 52(2)-98-29 (1/10) ###################################				_				 	10.1	1	00	н 0.	11									1				
## 2019-08-29 (2019) ####################################			// 0 - / - // - // -			_								+		-+						U				
Proceedings 1999-06-20-06-06-06-06-06-06-06-06-06-06-06-06-06			// 0 - 1 - 1 - 1 - 2			_				 						-						-				
1975 1975			// 0 - 1 - 1 - 1 - 2			_				 				_		-						0				
178										+												0				
### 2019-06-29 05-00 1488 # M							- ' '			\vdash					$oxed{oxed}$			$\vdash \!$				0				
接接 201-06-29 07:00			// 0 - 1 - 1 - 1 - 2			_															4. 19	0				
金銭 201-06-29 08:00 日報和日本 8.09 20 点 -0.57 1 247800.34 5.96 4.08 0 6.55 99.5 経費 大作 大作 247800.34 5.96 4.08 0 6.55 99.5 経費 大作 大作 247800.34 5.96 4.08 0 6.55 99.5 経費 大作 247800.34 247	在线	2019-08-29 06:00	1#烧结机尾	10.12		20	否	-0.49											451438. 91	54.09	4.11	0	8.35	99.5		
音響 201-06-29 08:00 日曜和日本 8 - 09 20 点 - 0.57 1	在线	2019-08-29 07:00	1#烧结机尾	9.06		20	否	-0.55								T		T	356448. 44	54. 37	4. 17	0	6.61	99. 5	连续	大气
古代 190 190 191	在线	2019-08-29 08:00	1#烧结机尾	8.69		20	否	-0.57											347800.34	56.96	4.63	0	6. 53	99.5	连续	
### 2019-08-29 (1):00 148計画形形 7, 28 20 70 -0.61						_																0				
近天 2019-08-29 11:00 1年分割形形 7.86 20 元 20 元 0.02 1 20 08 1 20 08 20 元 20 元 20 元 20 08 20 元 20 元 20 元 20 元 20 08 20 元 20			77 - 77 - 7	_		_		1						1								0				
在祭 2019-08-29 12:00 1 20統治経形、 6.82 20 0 0.66			77 - 77 - 7			_		_														0				
存養 2019-08-29 13:00 19接待財長 6.26 20 万 -0.66 20 万 -0.66 2294317.38 67.14 7.06 0 5.85 99.5 全校 大气 在度 2019-08-29 13:00 19技術財長 6.89 20 万 -0.66 2294317.09 29.75 7.76 0 5.73 99.5 金校 大气 在度 2019-08-29 13:00 19技術財長 6.67 20 0 0.65 2294317.00 19技術財長 6.67 20 0 0.67 20 0.67			// = // 0 -/ -			_								+		_						0				
序載。2019-08-29 11-100 1歳続計長 5 6.84 20 音 -0.66 1						_		1								_						0				
### 2019-08-29 15-00 1接続中間で 7-06 20 合 0-06 1 288530.75 70 06 7-48 0 5.75 99.5 連載 大气 性貌 2019-08-29 15-00 1接続中間で 7-06 20 音 0-07 20 音 0-08 28900-97 29.75 20 5 7.35 20 5 2 2885 20 9 9 9 28900 28900-97 29.75 20 5 7.35 29.5 2885 20 9 9 9 28900 28900-97 29.75 20 5 7.35 29.5 2885 20 9 9 9 28900 28900-97 29.75 20 5 7.85 2895 2885 20 9 9 9 28900 28900-97 29.75 29.5 2885 2885 20 9 9 9 9 28900				_		_		1		-			-	+		-+						0				
音楽 2019-08-29 15:00				_		_		1						_								-				
一般性						_		1						+								-				
在義 2019-08-29 13:00 1 18対流利用 6.18 20 音 0.69				_		_																- v				
存設 2019-08-29 11-90				_		_																0				
在義 2019-08-29 20:00 は粉染料度		2019-08-29 18:00	77 - 77 - 7			_	, ,	_											290076. 97	69. 78	7. 35	0		99. 5		
古代表 2019-08-29 21:00 上球発射度 10.08 20 音 -0.56 2019-08-29 21:00 上球発射度 11.15 20 音 -0.44 2019-08-29 21:00 上球発射度 11.15 20 音 -0.44 2019-08-29 21:00 上球発射度 11.15 20 音 -0.44 2019-08-29 21:00 上球発射度 11.15 20 音 -0.42 2019-08-29 21:00 上球光射度 11.15 20 音 -0.45 2019-08-29 21:00 上球光射度 11.15 20 音 -0.47 2019-08 29 21:00 上球光射度 11.15 20 音 -0.47 2019-08 29 21:00 上球光射度 11.15 20 音 -0.47 2019-08-29 21:00 上球光射度 10.56 20 音 -0.47 2019-08-29 21:00 上球光射度 10.56 20 音 -0.47 2019-08 29 21:00 上		2019-08-29 19:00				20	否	-0.58											356751.53	69. 12	7. 13	0	7. 12	99. 5	, ,	
在我 2019-08-29 22:00 1 1 1 1 1 2 2 音 0.44	在线	2019-08-29 20:00	// U · // U	9.38		20	否	-0.53											431541.88	65. 16	6.16	0	8. 43	99.5	连续	
在義 2019-08-29 23:00 1 比較相尾 10.38 20 百 -0.48	在线	2019-08-29 21:00	1#烧结机尾	10.08		20													435879.47	63.23	6	0	8.46	99.5	连续	大气
在義 2019-08-29 23:00 1 比較相尾 10.38 20 百 -0.48	在线	2019-08-29 22:00	1#烧结机尾	11. 15		20	否	-0.44											432975.03	63.19	5. 78	0	8.38	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 90:00 2世接韓用尾 11.18 20 吾 -0.44 1.18 20 吾 -0.44 1.18 20 吾 -0.42 1.18 20 百 -0.44 1.18 20 百 -0.45 1.18 20 1.19 20	在线	2019-08-29 23:00	1#烧结机尾	10.38		20	否	-0.48											443169.88	60.92	5. 24	0	8.47	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 02:00 2#始柱用尾 11.52 20 音 -0.42	在线					20	否	-0.44														0			连续	大气
件数 2019-08-29 03:00						_																0				
在銭 2019-08-29 03:00 2μ焼结机尾 11.26 20 杏 −0.44						_																0				
在後 2019-08-29 05:00 2世経結則尾 11.19 20 香 -0.45						_				1												0				
在鉄 2019-08-29 05:00 2井焼結札尾 10.96 20 香 -0.45						_				+ +			+	+		-+						0				
在线 2019-08-29 06:00 2 #焼結札尾 11.01 20 否 -0.45									+	+ +			- -	+				 				U				
在銭 2019-08-29 07:00 2井焼结札尾 11. 43 20 杏 -0.43						_				+			-+	+	\vdash	\dashv	-	 				·				
 在銭 2019-08-29 08:00 2 #k结札尾 11. 42 20 杏 -0.43 400019.41 74. 14 5. 16 0 11. 33 99.5 连续 大气 在銭 2019-08-29 09:00 2 #k结札尾 11. 15 20 杏 -0.41 20 杏 -0.44 20 杏 -0.45 20 杏 -0.46 20 杏 -0.46 20 杏 -0.48 20 杏 -0.48 20 -08-29 13:00 24 #k结札尾 10. 72 20 杏 -0.48 20 -0.48 20 -08-29 15:00 24 #k结札尾 10. 72 20 杏 -0.48 20 -08-29 15:00 24 #k结札尾 10. 66 20 杏 -0.47 2019-08-29 16:00 24 #k结札尾 10. 7 20 杏 -0.47 247264.02 249401.16 249401.16 250.26 24 8. 0 250.79 24 8. 0 24910.28 24810.34 2019-08-29 15:00 24 #k结札尾 10. 7 20 杏 -0.47 20 杏 -0.47 24910.28 249401.16 250.26 250.25 250.25						_				+				+												
在线 2019-08-29 09:00 2#焼结机尾 11.77 20 否 -0.41 339743.06 77.15 5.87 0 11.33 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 11:00 2#焼结机尾 11.15 20 否 -0.44		-		_						+				+	 	-+		-				-				
在线 2019-08-29 10:00 2#焼结机尾 11.15 20 否 -0.44						_				\vdash						-+						Ů				
在线 2019-08-29 11:00 2#烧结机尾 10.91 20 否 -0.45 390298.91 80.78 6.53 0 11.43 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 12:00 2#烧结机尾 11.27 20 否 -0.44 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 13:00 2#烧结机尾 10.72 20 否 -0.46 247190.28 85.61 6.58 0 7.34 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 14:00 2#烧结机尾 10.71 20 否 -0.48 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 15:00 2#烧结机尾 10.31 20 否 -0.48 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 16:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 17:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 18:00 2#烧结机尾 10.69 20 否 -0.47 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 19:00 2#烧结机尾 10.69 20 否 -0.47 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 19:00 2#烧结机尾 10.69 20 否 -0.47 99.5 连续 大气 在线 2				_						\vdash					$oxed{oxed}$							v				
在线 2019-08-29 12:00 2#烧结机尾 11. 27 20 否 -0. 44 276561. 47 84 6. 23 0 8. 15 99. 5 连续 大气 连续 大气 在线 2019-08-29 13:00 2#烧结机尾 10. 72 20 否 -0. 46 247190. 28 85. 61 6. 58 0 7. 34 99. 5 连续 大气 在线 2019-08-29 14:00 24烷结机尾 247190. 28 85. 61 6. 58 0 7. 34 99. 5 连续 大气 在线 2019-08-29 15:00 24烧结机尾 247100. 28 85. 61 6. 6 0 7. 34 99. 5 连续 大气 在线 2019-08-29 15:00 24烧结机尾 247100. 28 85. 61 6. 6 0 7. 34 99. 5 连续 大气 大气 在线 2019-08-29 15:00 24 85 4 1																						0				
在线 2019-08-29 13:00 2#烧结机尾 10.72 20 否 -0.46 247190.28 85.61 6.58 0 7.34 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 14:00 2#烧结机尾 10.31 20 否 -0.48 245153.47 86.23 6.6 0 7.3 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 15:00 2#烧结机尾 10.66 20 否 -0.47 247264.02 86.6 6.28 0 7.34 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 16:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 249401.16 85.02 6.35 0 7.38 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 17:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 250799.23 83.02 6.26 0 7.37 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 18:00 2#烧结机尾 10.69 20 否 -0.47 250759.59 82.76 6.28 0 7.35 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 20:00 2#烧结机尾	在线	2019-08-29 11:00		10.91															390298. 91	80.78	6.53	0	11.43	99. 5	连续	
在线 2019-08-29 13:00 2#烧结机尾 10.72 20 否 -0.46 247190.28 85.61 6.58 0 7.34 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 14:00 2#烧结机尾 10.31 20 否 -0.48 245153.47 86.23 6.6 0 7.3 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 15:00 2#烧结机尾 10.66 20 否 -0.47 247264.02 86.6 6.28 0 7.34 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 16:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 249401.16 85.02 6.35 0 7.38 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 17:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 250799.23 83.02 6.6 0 7.37 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 18:00 2#烧结机尾 10.69 20 否 -0.47 250735.95 82.76 6.28 0 7.35 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 20:00 2#烧结机尾	在线	2019-08-29 12:00	2#烧结机尾	11. 27		20	否	-0.44										╚	276561. 47	84	6. 23	0	8. 15	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 14:00 2#烧结机尾 10.31 20 否 -0.48 245153.47 86.23 6.6 0 7.3 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 15:00 2#烧结机尾 10.66 20 否 -0.47 247264.02 86.6 6.28 0 7.34 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 16:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 249401.16 85.02 6.35 0 7.38 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 17:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 250799.23 83.02 6.26 0 7.37 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 18:00 2#烧结机尾 10.69 20 否 -0.47 250355.95 82.76 6.28 0 7.35 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 19:00 2#烧结机尾 10.56 20 否 -0.47 248103.34 83.59 6.42 0 7.32 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 20:00 2#烧结机尾 10.68 20 否 -0.47 461573.47 83.86 6.53 0 13.61 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 21:00 2#烧结机尾 10.79 20 否 -0.47 472407.03 80.29	在线	-		10.72		20														85.61	6. 58	0	7. 34	99.5	连续	
在线 2019-08-29 15:00 2#烧结机尾 10.66 20 否 -0.47 247264.02 86.6 6.28 0 7.34 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 16:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 249401.16 85.02 6.35 0 7.38 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 17:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 250799.23 83.02 6.26 0 7.37 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 18:00 2#烧结机尾 10.69 20 否 -0.47 250355.95 82.76 6.28 0 7.35 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 19:00 2#烧结机尾 10.56 20 否 -0.47 248103.34 83.59 6.42 0 7.32 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 20:00 2#烧结机尾 10.68 20 否 -0.47 461573.47 83.86 6.53 0 13.61 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 21:00 2#烧结机尾 10.79 20 否 -0.46 472407.03 80.29 6.35 0 13.77 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 22:00 2#烧结机尾 10.79 20 否 -0.46 472407.03 80.29 6.35 0 13.77 99.5 连续 大气		-				_							1									0				
在线 2019-08-29 16:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 20 否 -0.47 249401.16 85.02 6.35 0 7.38 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 17:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 250799.23 83.02 6.26 0 7.37 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 18:00 2#烧结机尾 10.69 20 否 -0.47 248103.34 83.59 6.42 0 7.32 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 20:00 2#烧结机尾 10.68 20 否 -0.47 248103.34 83.59 6.42 0 7.32 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 21:00 2#烧结机尾 10.68 20 否 -0.47 461573.47 83.86 6.53 0 13.61 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 21:00 2#烧结机尾 10.79 20 否 -0.46 472407.03 80.29 6.35 0 13.77 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 22:00 2#烧结机尾 11.23 20 否 -0.44 475442.19 77.91 5.89 0 13.7 99.5 连续 大气						_										$\neg \dagger$						0				
在线 2019-08-29 17:00 2#烧结机尾 10.7 20 否 -0.47 20 否 -0.47 250799.23 83.02 6.26 0 7.37 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 18:00 2#烧结机尾 10.69 20 否 -0.47 250355.95 82.76 6.28 0 7.35 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 19:00 2#烧结机尾 10.56 20 否 -0.47 248103.34 83.59 6.42 0 7.32 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 20:00 2#烧结机尾 10.68 20 否 -0.47 10.46 10.79 20 否 -0.46 10.79 20 否 -0.46 10.79 20 否 -0.44 10.79 <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>\neg</td><td>1</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></td<>						_							\neg	1								0				
在线 2019-08-29 18:00 2#烧结机尾 10.69 20 否 -0.47 二 在线 2019-08-29 19:00 2#烧结机尾 10.56 20 否 -0.47 248103.34 83.59 6.42 0 7.32 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 20:00 2#烧结机尾 10.68 20 否 -0.47 10.68 20 否 -0.46 20.47 20.48 <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>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						_				 			- 	+		-+						0				
在线 2019-08-29 19:00 2#烧结机尾 10.56 20 否 -0.47 248103.34 83.59 6.42 0 7.32 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 20:00 2#烧结机尾 10.68 20 否 -0.47 461573.47 83.86 6.53 0 13.61 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 21:00 2#烧结机尾 10.79 20 否 -0.46 472407.03 80.29 6.35 0 13.77 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 22:00 2#烧结机尾 11.23 20 否 -0.44 475442.19 77.91 5.89 0 13.7 99.5 连续 大气		-							- 	+ +			-+	+		\dashv	- 					0				
在线 2019-08-29 20:00 2#烧结机尾 10.68 20 否 -0.47 461573.47 83.86 6.53 0 13.61 99.5 连续 大气 在线 2019-08-29 21:00 2#烧结机尾 10.79 20 否 -0.46 10.79 20 否 -0.44 20 否 -0.44 </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>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						_			+	+ +	-		- -	+	 	-+	+					0				
在线 2019-08-29 21:00 2#烧结机尾 10.79 20 否 -0.46 在线 2019-08-29 22:00 2#烧结机尾 11.23 20 否 -0.46		-								+ +			-+	+	 	-+	-					0				
在线 2019-08-29 22:00 2#烧结机尾 11.23 20 否 -0.44 20 图 -0.44						_				 			-	+		-+						U				
						_				+ +			-+	+		$-\!\!\!+$						U				
任						_				\vdash			-	+	 							·				
	在线	2019-08-29 23:00	2#烧结机尾	11.7		20	台	-0 . 42		\bot					<u> </u>				473044.38	75. 71	5. 42	0	13.48	99.5	连续	大气

在线	2019-08-29 00:00	3#烧结机尾	8. 32		20	否	-0.58									477425.51	73.94	2.86	0.00	10.44	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 01:00	3#烧结机尾	8. 21		20	否	-0.59									479113.81	73.62	2.88	0.00	10.47	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 02:00	3#烧结机尾	8. 10	1	20	否	-0.60					i i			i i	477952. 94	72.99	2.90	0.00	10.43	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00	3#烧结机尾	8. 07	1	20	否	-0.60					t t				479552. 06	72. 19	2. 91	0.00	10. 44	99. 5	连续	大气
在线		3#烧结机尾 3#烧结机尾	7. 94	 	20	否	1											2. 93		10. 46	99. 5	连续	大气
	2019-08-29 04:00	// - / - / -		-		_	-0.60	_		-		-			 	481781. 05	71. 44		0.00				
在线	2019-08-29 05:00	3#烧结机尾	7.64		20	否	-0.62									480835. 37	70.35	2.94	0.00	10.41	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 06:00	3#烧结机尾	7.81		20	否	-0.61									471575. 35	70.39	2.94	0.00	10. 22	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 07:00	3#烧结机尾	8.13		20	否	-0.59									463627.08	72. 21	2.86	0.00	10.09	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 08:00	3#烧结机尾	8.83		20	否	-0.56									449531.88	74.42	2.76	0.00	9.84	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 09:00	3#烧结机尾	9.50		20	否	-0.53									441824.35	76.80	2.61	0.00	9.72	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 10:00	3#烧结机尾	9.62		20	否	-0.52									445703.31	78. 42	2.54	0.00	9.84	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	3#烧结机尾	9. 62		20	否	-0.52									444343. 96	78. 92	2. 48	0.00	9. 82	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 12:00	3#烧结机尾	9. 62		20	否	-0.52			1					1	438661.70	80.00	2. 43	0.00	9. 72	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 13:00	3#烧结机尾 3#烧结机尾	9. 60	1	20	否	-0.52	-		+	 	 			1 1	442578. 23	81. 24	2. 44	0.00	9. 84	99. 5	连续	大气
	1	// 0 - 11 1/ 0 / 0	_				1		-	+		 			1								
在线	2019-08-29 14:00	3#烧结机尾	9. 55		20	否	-0.52			-						445078.50	81. 95	2. 43	0.00	9. 92	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 15:00	3#烧结机尾	9. 51	-	20	否		_		-	<u> </u>	\vdash			-	440124. 69	83. 12	2.36	0.00	9.83	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 16:00	3#烧结机尾	9.58		20	否	1		_	_	ļ	\vdash				436585. 76	84.01	2.49	0.00	9. 79	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 17:00	3#烧结机尾	9.51		20	否	-0.52									438552.65	83. 13	2.53	0.00	9.81	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 18:00	3#烧结机尾	9.50		20	否	-0.53				<u> </u>	ш			<u> </u>	450671.57	82.39	2.58	0.00	10.07	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 19:00	3#烧结机尾	9.49		20	否	-0.53	L	L			⊤			<u>_</u> _T	453156.06	81.57	2.66	0.00	10.11	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 20:00	3#烧结机尾	9.47		20	否	-0.53		T							458246.02	79.71	2.74	0.00	10.17	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 21:00	3#烧结机尾	9. 19		20	否	-0.54								l i	465232. 14	78. 17	2. 79	0.00	10. 29	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 22:00	3#烧结机尾	8. 51		20	否	-0.57			1	1					468611.64	76. 52	2.84	0.00	10. 32	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 23:00	3#烧结机尾 3#烧结机尾	8. 25	 	20	否	-0. 59	_	_	1	<u> </u>	 			 	474005. 01	74. 38	2.87	0.00	10. 38	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 00:00	二体系1#矿槽	4. 47	 	10	否	-0.55	\dashv	-	+	 	 			 	184676. 52	24. 37	0.04	0.00	8. 12	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 01:00		4. 5		10	否	-0.55		-	+						181391. 73	23. 83	0.04	0	7. 96	99. 5	连续	大气
				+						+	 	\vdash		\vdash	 + +				0				
在线	2019-08-29 02:00	二体系1#矿槽	4.5	-	10	否	-0.55		_	+	<u> </u>	\vdash			 	191779. 16	22. 68	0.04	0	8.38	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00	二体系1#矿槽	4.6	-	10	否	1			+	<u> </u>	\vdash			\vdash	194114. 55	22. 46	0.04	0	8. 48	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 04:00	二体系1#矿槽	4.65		10	否	-0.54					\vdash				195326. 8	22.81	0.04	0	8. 54	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 05:00	二体系1#矿槽	4.42		10	否	-0.56		_	_	ļ	\vdash				189031.08	21.07	0.04	0	8. 21	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 06:00	二体系1#矿槽	4.37		10	否										201266. 22	20.16	0.03	0	8.72	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 07:00	二体系1#矿槽	4.47		10	否	-0.55									191866. 92	20.64	0.04	0	8. 33	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 08:00	二体系1#矿槽	4.43		10	否	-0.56									185188.67	21.91	0.04	0	8.07	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 09:00	二体系1#矿槽	4.72		10	否	-0.53									189173.56	25.07	0.04	0	8.34	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 10:00	二体系1#矿槽	4.64		10	否	-0.54									185564.41	27. 43	0.04	0	8. 24	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	二体系1#矿槽	4, 92		10	否	-0.51									196080. 28	29.82	0.05	0	8. 78	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 12:00	二体系1#矿槽	4.82		10	否				İ				T I	1 1	199976.8	31.05	0.05	0	8. 99	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 13:00	二体系1#矿槽	4. 94		10	否				1	1				1 1	188290. 11	33. 19	0.05	0	8. 52	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 14:00		4. 89		10	否				+						192072. 55	34. 46	0.05	0	8. 73	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 15:00		4.85		10	否				+						178319. 2	36. 01	0.05	0	8. 14	99. 5	连续	大气
			_						-	+		 			 				0				
在线	2019-08-29 16:00	二体系1#矿槽	4.85	+ +	10	否		-	-+	+	 	+ +			 + +	181564. 52	34. 3	0.05	0	8. 25	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 17:00	二体系1#矿槽	4.95	+ +	10	否				+	 	 		\vdash	 + +	191854.81	33. 87	0.05	Û	8.7	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 18:00	二体系1#矿槽	4.77		10		-0.52			-	<u> </u>	\vdash				203157. 89	32. 14	0.05	0	9. 16	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 19:00	二体系1#矿槽	4.71		10		-0.53				<u> </u>	\vdash			 1	203618.61	28.99	0.05	0	9.09	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 20:00	二体系1#矿槽	4.73		10		-0.53				<u> </u>	\sqcup			$oxed{oxed}$	204046. 97	27. 24	0.05	0	9.06	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 21:00	二体系1#矿槽	4.65		10		-0.54				<u> </u>					199165.31	27.82	0.04	0	8.86	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 22:00	二体系1#矿槽	4.52		10	否									<u> </u>	202082. 22	26. 29	0.04	0	8.94	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 23:00	二体系1#矿槽	4.46		10	否	-0.55		T							181470.88	25. 27	0.04	0	8	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 00:00	二体系2#矿槽	2.03		10		-0.80									71841.81	27. 28	0.94	0	3. 22	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 01:00	二体系2#矿槽	1. 9		10		-0.81				İ					66656. 77	26. 9	0.94	0	2. 98	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 02:00	二体系2#矿槽	1. 97		10		-0.80	\neg		1	1				† †	70223. 23	25. 39	0.94	0	3. 12	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00	二体系2#矿槽	1. 9	 	10	-	-0.81	_	_	1	<u> </u>	 			 	67019. 55	25. 76	0. 94	0	2. 98	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00		2. 01		10	否		_	_	+	1	+ +		\vdash	+ +	72096. 23	24. 79	0. 94	0	3. 2	99. 5	连续	大气
			_		10			-	-	+	1	 		\vdash	 				0				大气
在线	2019-08-29 05:00	二体系2#矿槽	1.94			否		_	_	+	<u> </u>	\vdash		\vdash	 	69459. 34	24. 42	0.94	0	3. 08	99. 5	连续	
在线	2019-08-29 06:00	二体系2#矿槽	2.02		10	否		-	-	+	<u> </u>	\vdash			├	73997.71	22. 75	0.93	0	3. 26	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 07:00	二体系2#矿槽	1.93		10	否				-	<u> </u>	\vdash			 1 1	69342. 11	23.82	0.93	0	3. 07	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 08:00	二体系2#矿槽	2	1	10	否			_	\perp	<u> </u>	$\vdash \vdash$			\sqcup	71770. 12	24. 57	0.94	0	3. 18	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 09:00	二体系2#矿槽	1.87		10	否										65138. 56	27. 29	0.94	0	2. 92	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 10:00	二体系2#矿槽	1.93		10	否										66611.65	29.71	0.94	0	3. 01	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	二体系2#矿槽	1.76		10	否	-0.82									58697.05	31.13	0.95	0	2.66	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 12:00	二体系2#矿槽	1.84		10	否	-0.82		T			┖				61225.05	33.08	0.95	0	2.79	99. 5	连续	大气
								 					 		 			_					

+4b 0010 00 00 10 00 -/4 70 12 Hz	0 1		*		1							55055 00 04	- 1 0 05		0.00	00.5)+ /+	1.1-
在线 2019-08-29 13:00 二体系2#矿槽 1.7		_	否 -0.82			\vdash				\rightarrow		57277. 26 34. 4			2.63	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 14:00 二体系2#矿槽 1.		_	否 -0.82	+ + -								57423. 92 34. 7	_		2.64	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 15:00 二体系2#矿槽 1.		_	否 −0.84			\vdash						49810.73 35.6	_		2. 29	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 16:00 二体系2#矿槽 1.		_	否 −0.83									55142. 1 34. 2			2. 53	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 17:00 二体系2#矿槽 1.		_	否 −0.84									50735. 99 33. 4	_		2. 32	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 18:00 二体系2#矿槽 1.	8 1	10	否 -0.82									58737. 24 32. 8	0.95	0	2.68	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 19:00 二体系2#矿槽 1.	7 1	10	否 -0.83									56522.83 31.1	7 0.95	0	2.56	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 20:00 二体系2#矿槽 1.7	9 1	10	否 -0.82									60790. 54 29. 7	0.95	0	2.74	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 21:00 二体系2#矿槽 2	1	10	否 -0.80									69345. 15 29. 7	7 0.95	0	3. 13	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 22:00 二体系2#矿槽 2.0	9 10	10	否 -0.79									74181.16 27.7	0.94	0	3. 33	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 23:00 二体系2#矿槽 1.9		_	否 -0.81									66558.08 27.6			2. 98	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 00:00 一体系矿槽 3.9		_	否 -0.61	1 1								790217. 89 17. 3		0	15. 11	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 01:00 一体系矿槽 4.		_	否 -0.53									785723. 04 16. 5		0	14. 98	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 02:00 一体系矿槽 4.0			否 -0.59							1 1		789335. 65 15. 6			15. 01	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 03:00 一体系矿槽 3.8			百							1 1		793091. 96 15. 0			15. 06	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 04:00 一体系矿槽 4.2			百 0.02 否 −0.57	+ +	+	 						794345. 13 14. 5			15.06	99. 5	连续	大气
				+ + -											14.89		连续	大气
				+ +		 				1 1		787340. 66 13. 8		_		99.5		
在线 2019-08-29 06:00 一体系矿槽 4.1			否 -0.57			+ +	 	++	+	+		797981. 35 13. 6			15. 09	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 07:00 一体系矿槽 4.1			否 -0.55			 		 		\rightarrow		792672. 43 14. 3			15. 02	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 08:00 一体系矿槽 4.4			否 -0.55	+		\vdash		1		\rightarrow		786894. 36 18. 0	_	0	15. 09	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 09:00 一体系矿槽 4.9		_	否 -0.51	+ + -		\vdash	 	\vdash		\dashv		784395. 81 23. 0		0	15. 29	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 10:00 一体系矿槽 5.0			否 -0.49							\longrightarrow		754406. 50 28. 3		0	14. 96	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 11:00 一体系矿槽 5.		_	否 -0.49			\sqcup		igsquare		\longrightarrow		756606. 33 30. 3	_	0	15. 09	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 12:00 一体系矿槽 5.		_	否 −0.49							\perp		754118. 45 31. 7		0	15.09	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 13:00 一体系矿槽 5.	4 1	10	否 -0.49									738534. 44 33. 9	3 2.31	0	14.89	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 14:00 一体系矿槽 5.	8 1	10	否 -0.48									736816. 30 34. 8	3 2.25	0	14.89	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 15:00 一体系矿槽 5.5	7 1	10	否 -0.47									735300. 48 35. 1	3 2.17	0	14.86	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 16:00 一体系矿槽 5.4	6 1	10	否 -0.45									735410. 95 35. 1	3 2.19	0	14.87	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 17:00 一体系矿槽 5.	7 1	10	否 -0.48									726532. 18 33. 3	3 2.22	0	14.60	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 18:00 一体系矿槽 5.0	1 1	10	否 -0.50									738950.33 27.0	2.35	0	14. 57	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 19:00 一体系矿槽 4.	4 1	10	否 -0.53									749331. 00 24. 1	4 2.42	0	14.64	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 20:00 一体系矿槽 4.0		_	否 -0.53							1 1		756910.14 22.4		0	14.71	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 21:00 一体系矿槽 4.3		_	否 -0.57									748096. 82 20. 0		0	14. 43	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 22:00 一体系矿槽 3.8			否 -0.61									779862. 37 18. 1		0	14. 95	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 23:00 一体系矿槽 4.		-	否 -0.59									777142. 84 16. 9		0	14. 85	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 00:00 二体系1#出铁场 4.9			否 -0.67							1 1		364190. 78 49. 2		Ŭ	10.87		连续	大气
在线 2019-08-29 01:00 二体系1#出铁场 5.			百							1 1		349239. 22 48. 8			10.41	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 02:00 二体系1#出铁场 5.3			百 0.63 否 −0.64			1 1						346541. 78 51. 6			10. 46	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 03:00 二体系1#出铁场 5.4			百 −0.04 否 −0.64	_								368268. 59 53. 9			11. 23	99. 5	连续	大气
			百 −0.64 否 −0.64	_		 				+++							连续连续	
在线 2019-08-29 04:00 二体系1#出铁场 5.4		-										356223. 12 52. 7			10.81	99. 5		大气
在线 2019-08-29 05:00 二体系1#出铁场 5.0			香 −0.62									350098.94 47.7			10.38	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 06:00 二体系1#出铁场 5.8			否 -0.61			\vdash						350539. 91 47. 8			10.4	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 07:00 二体系1#出铁场 5.0			否 -0.62			\vdash	 			\dashv		354362. 19 50. 6			10.65	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 08:00 二体系1#出铁场 4.7			否 -0.68	_						\dashv		356467. 06 52. 9			10.82	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 09:00 二体系1#出铁场 3.			否 -0.76							\longrightarrow		341009.75 56.6			10. 52	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 10:00 二体系1#出铁场 3.			否 -0.79	+		\sqcup				\longrightarrow		332240. 28 55. 5	_		10. 2	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 11:00 二体系1#出铁场 2.8			否 -0.81	+		\sqcup				\rightarrow		364395. 91 55. 9			11.21	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 12:00 二体系1#出铁场 2.9			否 −0.80							\perp		357652.56 57.8			11.1	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 13:00 二体系1#出铁场 3.2			否 -0.79			$oxed{oxed}$				\perp		330436.91 61.8	_		10.44	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 14:00 二体系1#出铁场 2.9			否 -0.80			$oxedsymbol{ox{oxedsymbol{ox{oxed}}}}}$						330710. 22 62. 7	_	0	10.49	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 15:00 二体系1#出铁场 2.			否 -0.81									352513. 38 59. 2	7.9	0	11.01	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 16:00 二体系1#出铁场 2.7	9 1	15	否 -0.81			T						347143.69 61.4	8.19	0	10.94	99.5	连续	大气
在线 2019-08-29 17:00 二体系1#出铁场 2.9	7	15	否 -0.80									333574. 28 58. 5	7.81	0	10.38	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 18:00 二体系1#出铁场 3.2			否 -0.79									334100.72 58.5	_		10.4	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 19:00 二体系1#出铁场 3.4			否 -0.77									328899. 91 60. 9			10. 34	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 20:00 二体系1#出铁场 3.			否 -0.75							1 1		340819. 31 55. 0			10. 44	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 21:00 二体系1#出铁场 4.4			否 -0.70	_						++		343561. 41 53. 8			10. 47	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 22:00 二体系1#出铁场 4.8			否 -0.67			\vdash				++		318750. 41 54. 9			9. 77	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 23:00 二体系1#出铁场 4.8			百 0.67 否 −0.68			 			+	- - 		339456. 72 52. 9		_	10. 3	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 00:00 二体系2#出铁场 6.		-	百 −0.08 否 −0.59		+	 		\vdash	- 	- - 		123177. 57 52.		_	4. 47	99. 5	连续	大气
在线 2019-08-29 01:00 二体系2#出铁场 6.			音 -0.59 香 -0.59			\vdash	 _	+	+	+		139245. 27 53	0. 34		5. 06	99. 5	连续连续	大气
正式 [2013 00 23 01.00] — [0 1	LU	H 0.09	+ +	-		 Į					100240.21 00	0. 59	U	5.00	JJ. U	建铁	\mathcal{N}

在线 2019-08-29 02:00 二体系2#出铁场 6.19	15 否 -0.59	118124.65 56.15 0.39 0 4.33 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 03:00 二体系2#出铁场 6.15	15 否 -0.59	212690.73 54.15 0.43 0 7.76 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 04:00 二体系2#出铁场 6.08	15 否 -0.59	211158.11 51.54 0.4 0 7.63 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 05:00 二体系2#出铁场 6.23	15 否 -0.58	202703.59 60.37 0.43 0 7.53 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 06:00 二体系2#出铁场 6.09	15 否 -0.59	223395.89 53.24 0.47 0 8.13 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 07:00 二体系2#出铁场 6.1	15 否 -0.59	253417.94 52.83 0.46 0 9.21 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 08:00 二体系2#出铁场 6.21	15 否 -0.59	244312.78 57.71 0.43 0 9.01 99.5 连续 大气
, , ,		
在线 2019-08-29 09:00 二体系2#出铁场 6.24	15 否 -0.58	216418.5 57.41 0.41 0 7.97 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 10:00 二体系2#出铁场 6.37	15 否 -0.58	245155.34 63.69 0.39 0 9.2 99.5 连续 大气
在线	15 否 -0.57	211297. 22 65. 48 0. 38 0 7. 96 99. 5 连续 大气
在线 2019-08-29 12:00 二体系2#出铁场 6.4	15 否 -0.57	195906.91 63.46 0.37 0 7.34 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 13:00 二体系2#出铁场 6.42	15 否 -0.57	204972.25 64.39 0.31 0 7.7 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 14:00 二体系2#出铁场 6.42	15 否 -0.57	209794.53 62.69 0.33 0 7.84 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 15:00 二体系2#出铁场 6.57	15 否 -0.56	178076.8 67.12 0.26 0 6.74 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 16:00 二体系2#出铁场 6.56	15 否 -0.56	136486. 28 65. 34 0. 29 0 5. 14 99. 5 连续 大气
在线 2019-08-29 17:00 二体系2#出铁场 6.58	15 否 -0.56	149478.41 66.95 0.28 0 5.66 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 18:00 二体系2#出铁场 6.51	15 否 -0.57	133383.05 66.62 0.3 0 5.04 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 19:00 二体系2#出铁场 6.34	15 否 -0.58	311028.5 61.23 0.35 0 11.57 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 20:00 二体系2#出铁场 6.37	15 否 -0.58	378743.5 62.41 0.38 0 14.15 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 21:00 二体系2#出铁场 6.41	15 否 -0.57	380853.94 65.21 0.38 0 14.35 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 22:00 二体系2#出铁场 6.2	15 否 -0.59	410022.19 54.62 0.31 0 14.95 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 23:00 二体系2#出铁场 6.17	15 否 -0.59	194176.8 53.91 0.34 0 7.08 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 00:00 一体系出铁场 6.02	15 否 -0.60	423555.33 53.34 2.83 0 9.11 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 01:00 一体系出铁场 6.09	15 否 -0.59	423413.09 56.22 2.83 0 9.16 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 02:00 一体系出铁场 6.05	15 否 -0.60	442244.35 53.02 2.92 0 9.48 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 03:00 一体系出铁场 6.07	15 否 -0.60	415042.42 53.81 2.84 0 8.91 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 04:00 一体系出铁场 6.03	15 否 -0.60	429846.09 51.88 2.90 0 9.18 99.5 连续 大气
		
在线 2019-08-29 05:00 一体系出铁场 6.03	15 否 -0.60	408528.71 52.50 2.91 0 8.75 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 06:00 一体系出铁场 6.10	15 否 -0.59	414446.60 54.90 2.94 0 8.94 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 07:00 一体系出铁场 5.96	15 否 -0.60	436408.03 48.58 2.94 0 9.23 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 08:00 一体系出铁场 6.07	15 否 -0.60	434281.46 55.74 2.88 0 9.38 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 09:00 一体系出铁场 6.22	15 否 -0.59	446921.25 54.16 2.87 0 9.61 99.5 连续 大气
1 77		
在线 2019-08-29 10:00 一体系出铁场 6.58	15 否 -0.56	423100.16 60.74 2.74 0 9.26 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 11:00 一体系出铁场 6.81	15 否 -0.55	441191.37 61.66 2.67 0 9.68 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 12:00 一体系出铁场 7.05	15 否 -0.53	444127.87 59.63 2.63 0 9.68 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 13:00 一体系出铁场 7.15	15 否 -0.52	437152.56 62.58 2.68 0 9.62 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 14:00 一体系出铁场 7.03	15 否 -0.53	420700.30 61.50 2.65 0 9.22 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 15:00 一体系出铁场 7.10	15 否 -0.53	410706.98 66.70 2.59 0 9.14 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 16:00 一体系出铁场 7.07	15 否 -0.53	448612.63 59.52 2.71 0 9.78 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 17:00 一体系出铁场 7.01	15 否 -0.53	432487.12 58.98 2.66 0 9.41 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 18:00 一体系出铁场 7.10	15 否 -0.53	432983.56 60.69 2.68 0 9.47 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 19:00 一体系出铁场 7.03	15 否 -0.53	426673.22 57.83 2.74 0 9.26 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 20:00 一体系出铁场 6.87	15 否 -0.54	419649.61 60.92 2.79 0 9.20 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 21:00 一体系出铁场 6.06	15 否 -0.60	429175.46 53.51 2.87 0 9.21 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 22:00 一体系出铁场 6.26	15 否 -0.58	407350.59 57.17 2.86 0 8.84 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 23:00 一体系出铁场 6.04	15 否 -0.60	424096.19 51.90 2.95 0 9.06 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 00:00 二体系转炉 6.13	15 否 -0.59	500428.21 53.30 2.17 0 16.74 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 01:00 二体系转炉 6.09	15 否 -0.59	499649.47 51.83 2.20 0 16.64 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 02:00 二体系转炉 6.01	15 否 -0.60	528858.23 48.87 2.21 0 17.45 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 03:00 二体系转炉 6.07	15 否 -0.60	547326.71 52.70 2.16 0 18.28 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 04:00 二体系转炉 6.05	15 否 -0.60	578756.04 53.50 2.16 0 19.37 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 05:00 二体系转炉 6.08	15 否 -0.59	553383.54 54.77 2.15 0 18.59 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 06:00 二体系转炉 5.89	15 否 -0.61	605730.81 52.55 2.19 0 20.22 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 07:00 二体系转炉 6.07	15 否 -0.60	573850.06 51.54 2.19 0 19.10 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 08:00 二体系转炉 6.26	15 否 -0.58	606264.81 52.87 2.19 0 20.26 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 09:00 二体系转炉 6.24	15 否 -0.58	512977.12 55.32 2.19 0 17.26 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 10:00 二体系转炉 6.34	15 否 -0.58	560490. 27 55. 41 2. 17 0 18. 87 99. 5 连续 大气
在线 2019-08-29 11:00 二体系转炉 6.67	15 否 -0.56	520393.54 56.85 2.08 0 17.58 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 12:00 二体系转炉 6.42	15 否 -0.57	591809.67 56.95 2.12 0 20.00 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 13:00 二体系转炉 6.90	15 否 -0.54	623228.32 58.27 2.14 0 21.17 99.5 连续 大气
+W 0010 00 00 14 00 -W 5+ W 0 00	15 否 -0.53	537471.78 59.40 2.02 0 18.29 99.5 连续 大气
在线 2019-08-29 14:00 二体系转炉 6.98		

在线	2019-08-29 15:00	二体系转炉	7.72	15	否	-0.49								568749, 95	61.54	1.99	0	19. 47	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 16:00		7. 64	15	否	-0.49	_	+ +	_	_	+ +	 +	-	558939. 55	61.55	2.00	0	19. 14	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 17:00		7. 23	15	否	-0. 52		+ +				_		506285. 12	60. 12	2.00	0	17. 26	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 18:00		7. 07	15	否	-0. 53		+ +				_		507576. 47	58. 93	2.04	0	17. 24	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 19:00	二体系转炉	6. 77	15	否	-0. 55		+ +			+ +			503324, 60	57.80	2. 11	0	17. 05	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 20:00	二体系转炉	6. 51	15	否	-0. 57								558745. 57	55.88	2. 15	0	18. 82	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 21:00	二体系转炉	6. 28	15	否	-0. 58								526143. 61	55.65	2. 23	0	17. 74	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 22:00	二体系转炉	6. 11	15	否	-0.59		1 1			+ +			501393, 35	50.46	2. 28	0	16. 64	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 23:00	二体系转炉	6. 04	15	否	-0.60								508787. 39	48. 07	2. 27	0	16. 76	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 00:00	一体系转炉	3. 33	15	否	-0. 78								611084.83	48, 94	3, 66	0	5. 41	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 01:00	一体系转炉	3. 31	15	否	-0. 78								608055, 07	47. 92	3.61	0	5. 36	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 02:00	一体系转炉	3. 31	15	否	-0. 78								609695, 82	46. 92	3. 67	0	5. 36	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 03:00	一体系转炉	3. 28	15	否	-0. 78								609082.06	45. 17	3.66	0	5. 33	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 04:00	一体系转炉	3. 26	15	否	-0.78								613518.30	42.68	3.72	0	5. 33	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 05:00	一体系转炉	3. 19	15	否	-0.79								608303.54	40.50	3.74	0	5. 25	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 06:00	一体系转炉	3. 08	15	否	-0.79								618025.99	40.11	3. 76	0	5. 33	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 07:00	一体系转炉	3. 16	15	否	-0.79								614638.73	40.61	3.76	0	5. 31	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 08:00	一体系转炉	3. 28	15	否	-0. 78								596317.33	42.99	3.75	0	5. 19	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 09:00	一体系转炉	3. 37	15	否	-0.78								678273.67	46. 49	3.72	0	5.96	99.5	连续	大气
在线	2019-08-29 10:00	一体系转炉	3. 36	15	否	-0.78								669269.71	48.39	3.69	0	5. 91	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 11:00	一体系转炉	3. 34	15	否	-0.78								675828.65	47.77	3.58	0	5.95	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 12:00	一体系转炉	3.38	15	否	-0.77								676609.65	48.28	3.84	0	5. 99	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 13:00	一体系转炉	3. 46	15	否	-0.77								683019.81	49.70	3.78	0	6.07	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 14:00	一体系转炉	3. 35	15	否	-0. 78								694513. 28	45.56	3.73	0	6.09	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 15:00	一体系转炉	3. 28	15	否	-0.78								721947.94	39. 55	3.69	0	6.20	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 16:00	一体系转炉	3. 32	15	否	-0.78								715395. 94	40.65	3.67	0	6. 17	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 17:00	一体系转炉	3. 31	15	否	-0.78								716012.03	41.80	3.61	0	6. 19	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 18:00	一体系转炉	3. 39	15	否	-0.77					\bot			727807.32	41.91	3.70	0	6.30	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 19:00	一体系转炉	3. 44	15	否	-0.77								716495.89	44. 32	3.66	0	6. 25	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 20:00	一体系转炉	3. 37	15	否	-0.78		\perp						702336. 27	43.78	3.74	0	6. 12	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 21:00	一体系转炉	3. 29	15	否	-0.78								690645. 29	42.77	3.80	0	6.00	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 22:00	一体系转炉	3. 26	15	否	-0.78								676597. 99	41.48	3.85	0	5.86	99. 5	连续	大气
在线	2019-08-29 23:00	一体系转炉	3. 25	15	否	-0.78								674323. 69	40.91	3.84	0	5.83	99. 5	连续	大气