废气监测结果:

	吉果 : 【				颗粒	i Alm			<u> </u>	S0	9			NO)~		1		1	1		1		$\overline{}$
监测方式	监测日期/时间	监测点位	实测	折算	1,,,,,,	是否	超标	超标	实测	折算 标准		超标	超标 实测	折算 标准	_	超标 超板	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	血侧点型	大例 mg/Nm ³	-		超标			mg/Nm ³	mg/Nm³ 限值		倍数	原因 mg/Nm ³	mg/Nm ³ 限值		日 一		価反し	1业/文/0	U ₂ /0	7/L/丞II/ S	王) 贝彻	州从刀八	川州从玄門
在线	2020-07-21 00:00	60万吨焦炉	IIIg/NIII	IIIg/ NIII	15	否	-0. 97	冰凶	2	30	否	-0. 93	64	150	_	-0.58	97661	154	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0. 93	55	150		-0.63	97233	153	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96	<u> </u>	2	30	否	-0. 93	41	150		-0.72	98383	153	20	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0.94	61	150		-0. 59	98167	153	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0.94	54	150		-0. 64	100421	152	20	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 05:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0.94	53	150	+	-0.65	102327	152	19	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0. 93	51	150	+	-0.66	102483	153	19	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 07:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		2	30	否	-0. 93	52	150	否	-0.66	101020	153	19	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30	否	-0. 94	55	150	否	-0.63	83869	153	20	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 09:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.95		2	30	否	-0.94	63	150	否	-0.58	71352	154	20	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0.93	45	150	否	-0.70	63209	153	20	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0.93	54	150	否	-0.64	55119	153	20	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		2	30	否	-0.93	52	150	否	-0.65	44394	154	20	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 13:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		2	30	否	-0.93	47	150	否	-0.68	46102	154	20	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 14:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30	否	-0.93	50	150	否	-0.67	44899	155	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 15:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30	否	-0.93	45	150	否	-0.70	35022	156	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00	60万吨焦炉	0		15	否	-0.97		2	30	否	-0.93	62	150		-0.59	45586	155	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 17:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0.93	52	150		-0.65	41776	156	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 18:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0.92	32	150		-0.79	51940	156	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 19:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.96		2	30	否	-0.93	47	150		-0.69	62235	155	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 20:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		2	30	否	-0.93	47	150		-0.69	67672	157	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 21:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		3	30	否	-0.91	57	150		-0.62	76047	155	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 22:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		2	30	否	-0.92	51	150		-0.66	82089	155	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 23:00	60万吨焦炉	1		15	否	-0.97		3	30	否	-0.91	50	150		-0. 67	84031	154	20	7	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 00:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.95		4	30	否	-0.86	60	150		-0.60	110426	157	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.95		4	30	否	-0.86	75	150		-0.50	114165	156	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.95		4	30	否	-0.86	81	150		-0.46	114963	156	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.95	<u> </u>	4	30	否	-0.86	80	150		-0.47	115337	156	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.95		4	30	否	-0.87	70	150		-0.53	120485	156	17	9	0	98	连续	大气
<u>在线</u> 在线	2020-07-21 05:00	90万吨焦炉1# 90万吨焦炉1#	1		15	否否	-0.95	<u> </u>	4	30	否否	-0.87	57	150 150		-0.62	120029 115849	156	17	9	0	98	连续 连续	大气 大气
在线 在线	2020-07-21 06:00 2020-07-21 07:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.95		4	30	否	-0.87	53 62	150		-0. 64 -0. 59	110700	156	18 18	9	0	98 98	连续连续	大气
	2020-07-21 07:00	/ • = ///	1		15		-0.95		4			-0.87	90			-0.40	104118	156 156	18	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00	90万吨焦炉1#	1	1	15		-0.95		1	30	_	-0.87	88	150		-0.41	97486	157	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0. 95		4	30		-0.87	110	150	+	-0. 27	93000	157	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0. 95		1	30	否	-0.88	91	150			91835	158	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0. 95		4	30	否	-0.87	61	150	+		89099	158	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 13:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.95	<u> </u>	4	30	否	-0.87	74	150	+	-0.51	85746	158	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 14:00	90万吨焦炉1#	1		15	否			4	30	否	-0.87	83	150		-0.45	84406	158	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 15:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.95	1	4	30	否	-0.88	64	150	+	-0.58	75270	158	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00	90万吨焦炉1#	1		15	否		i	3	30	否	-0.89	75	150		-0.50	65983	158	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 17:00	90万吨焦炉1#	1		15	否			3	30	否	-0.89	89	150		-0.41	65778	158	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 18:00	90万吨焦炉1#	1		15	否	-0.96		3	30	否	-0.89	73	150		-0.51	71484	158	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 19:00	90万吨焦炉1#	1		15	否			4	30	否	-0.88	77	150		-0. 49	85289	158	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 20:00	90万吨焦炉1#	1		15	否			4	30	否	-0.87	68	150		-0.55	98469	157	18	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 21:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.95		4	30	否	-0.86	57	150		-0.62	102253	157	18	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 22:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.95		4	30	否	-0.87	47	150		-0.69	105688	156	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 23:00	90万吨焦炉1#	1		15		-0.95		4	30		-0.88	70	150			108131	156	17	9	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 00:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.90		2	30	否	-0.94	76	150			76525	170	17	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.90		2	30		-0.93	88	150			75514	170	18	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00	90万吨焦炉2#	2		15		-0.89		2	30		-0.93	75	150		-0.50	75603	169	18	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00	90万吨焦炉2#	1		15	否			2	30	否	-0.93	96	150		-0.36	75563	170	18	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.90		2	30	否	-0.92	89	150		-0.40	75440	170	18	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 05:00	90万吨焦炉2#	1		15		-0.91	<u> </u>	2	30	否	-0.92	69	150		-0.54	74888	170	18	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00	90万吨焦炉2#	2		15		-0.90	<u> </u>	2	30	否	-0.93	62	150	+	-0.58	76323	170	18	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 07:00	90万吨焦炉2#	2		15	否		<u> </u>	2	30		-0.93	72	150	+	-0.52	77157	170	18	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.90		2	30	否	-0.94	79	150	否	-0.47	74564	170	18	8	0	98	连续	大气

		on The Private	Ι	1 1		~ I	0.00	 		0.0		0.00	<u> </u>		1	1	Ι.,	1	T = 10=0	1	T 40	1 .		0.0)+ /+	
在线	2020-07-21 09:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.89	2		30	<u>否</u>	-0.92		68	150		_		74858	170	18	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.90	2		30	否	-0.93		89	150		_		75434	170	17	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.89	2		30	否	-0.93		85	150			_	74326	170	17	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.90	3	-	30	否	-0.92		51	150		-0.		76518	170	17	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 13:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.90	2	-	30	否	-0.94		81	150		-0.		75800	170	17	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 14:00	90万吨焦炉2#	2		15	否	-0.90	2	-	30	否	-0.95		88	150		-0.	_	76906	171	17	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 15:00	90万吨焦炉2#	2		15	否否	-0.90	2		30	否	-0.94		63	150		-0.		78344	170	17	8	0	98	连续	大气
<u>在线</u> 在线	2020-07-21 16:00	90万吨焦炉2# 90万吨焦炉2#	1	1	15	否	-0.90	2		30	<u>育</u> 否	-0.93		60	150 150		-0.		76789 78055	170	17	8	0	98		大气 大气
在线	2020-07-21 17:00	90万吨焦炉2#	1	1	15 15	否	-0.91	2	-	30	<u>育</u> 否	-0.94 -0.93		75	150		-0. -0.		77047	170	17	8	0	98 98	连续 连续	大气
在线	2020-07-21 18:00 2020-07-21 19:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0. 91 -0. 91	3		30	否	-0.93		68 89	150		_		75762	170 171	17 18	8	0	98	连续连续	大气
在线	2020-07-21 19:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.91	3		30	否	-0.91		74	150		_		76594	170	18	8	0	98	连续连续	大气
在线	2020-07-21 20:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.91	3		30	否	-0.89		63	150				76614	170	18	8	0	98	连续连续	大气
在线	2020-07-21 22:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.90	3	-	30	否	-0.90		43	150		_		76064	170	17	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 23:00	90万吨焦炉2#	1		15	否	-0.90	2		30	否	-0.92		51	150		+		75837	169	18	8	0	98	连续	大气
在线	2020-07-21 00:00	1#烧结机头	7. 08		40	否	-0.82	9.99		180	否	-0.94		34. 54	300		_		743412. 81	131. 03	6. 02	15. 98	6. 50	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00	1#烧结机头	7. 16		40	否	-0.82	22. 91		180	否	-0.87		36. 49	300		_		743146. 39	132. 04	6. 07	15. 96	6. 52	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00	1#烧结机头	7. 17		40	否	-0.82	26. 79		180	否	-0.85		33.60	300		_		719238. 05	132. 18	6. 06	15. 96	6. 31	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00	1#烧结机头	7. 19		40	否	-0.82	24. 66		180	否	-0.86		37. 80	300				704350. 99	132. 55	6. 04	15. 95	6. 18	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00	1#烧结机头	7. 17		40	否	-0.82	26. 31		180	否	-0.85		36. 46	300				708310. 63	132. 27	6.06	15. 96	6. 22	98	连续	大气
在线	2020-07-21 05:00	1#烧结机头	7. 16		40	否	-0.82	23. 50		180	否	-0.87		29. 26	300		-0.		704360. 80	132. 15	6. 05	15. 96	6. 18	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00	1#烧结机头	7. 10		40	否	-0 . 82	20. 47		180	否	-0.89		34. 73	300		_		711157. 60	131. 29	6. 03	15. 94	6. 22	98	连续	大气
在线	2020-07-21 07:00	1#烧结机头	7.06		40	否	-0.82	21.65		180	否	-0.88		36. 70	300		-0.	_	675833. 30	130.67	6. 02	28. 46	5. 91	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00	1#烧结机头	7.06		40	否	-0.82	24. 08		180	否	-0.87		31.02	300	否	-0.	90	682000.36	130.84	6.02	15. 92	5. 96	98	连续	大气
在线	2020-07-21 09:00	1#烧结机头	7.09		40	否	-0.82	27. 93		180	否	-0.84		32.00	300	否	-0.	39	700119.94	131.12	6.04	15. 90	6. 12	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00	1#烧结机头	7.09		40	否	-0.82	21.47		180	否	-0.88		30. 72	300	否	-0.	90	725812. 45	131.14	6.07	15. 90	6.35	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00	1#烧结机头	7.04		40	否	-0.82	24. 76		180	否	-0.86		30. 51	300	否	-0.	90	752729. 34	130.51	6.04	15. 90	6. 57	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00	1#烧结机头	7.11		40	否	-0.82	28. 42		180	否	-0.84		28. 71	300		-0.	90	779615. 65	131.36	6.07	15. 90	6.83	98	连续	大气
在线	2020-07-21 13:00	1#烧结机头	7.04		40	否	-0.82	22. 91		180	否	-0.87		29. 13	300			_	811041.66	130.55	6.03	15.89	7.08	98	连续	大气
在线	2020-07-21 14:00	1#烧结机头	7.02		40	否	-0.82	28. 73		180	否	-0.84		32. 15	300		_	_	841073.63	130.08	6. 07	15. 88	7.34	98	连续	大气
在线	2020-07-21 15:00	1#烧结机头	7. 03		40	否	-0.82	23. 47		180	否	-0.87		37. 87	300			_	854970. 02	130. 27	6. 03	15. 87	7. 46	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00	1#烧结机头	7. 04		40	否	-0.82	28. 52		180	否	-0.84		39. 25	300		_		873617. 48	130. 41	6. 07	15. 86	7. 63	98	连续	大气
在线	2020-07-21 17:00	1#烧结机头	7. 07		40	否	-0.82	25. 28		180	否	-0.86		41. 33	300		_		848943. 24	130. 82	6. 07	15. 85	7. 42	98	连续	大气
	2020-07-21 18:00	1#烧结机头	7. 04		40	否否	-0.82	19. 92		180	否不	-0.89		40. 71	300		_		848820. 32 804680. 57	130. 41	6.04	15. 85	7. 41	98		大气 大气
在线	2020-07-21 19:00 2020-07-21 20:00	1#烧结机头 1#烧结机头	6. 98 6. 95		40	Π	-0.83 -0.83	12. 97 5. 26		180	否不	-0. 93 -0. 97		32. 86 34. 68			-0.		790594.00	129. 52	6. 05	15. 85 15. 83	7. 01 6. 89	98 98	连续连续	大气
在线	2020-07-21 20:00		7. 02				-0. 83 -0. 82	4. 98		180	<u>育</u> 否	-0.97		34. 30	300				783334.43			15. 81	6. 84	98	连续 连续	大气
在线	2020-07-21 21:00		7. 02		40	否	-0.82	5. 09		180	否	-0.97		34. 95	300		_		741328. 08			23. 81	6. 47	98	连续连续	大气
在线	2020-07-21 23:00	1#烧结机头	6. 96		40	否	-0.83	4. 92		180	否	-0.97		41. 10	300		_		738156. 53			15. 80	6. 43	98	连续连续	大气
在线	2020-07-21 23:00	2#烧结机头	14. 27		40	否	-0.64	17. 20		180	否	-0.90		26. 59	300				709367. 43	148. 29		16. 72	6. 27	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00	2#烧结机头	14. 72	1	40	否	-0.63	23. 14		180	否	-0.87		26. 92	300		_		691331.51	149. 63		16. 75	6. 13	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00	2#烧结机头	15. 03		40	否	-0.62	27. 21		180	否	-0.85		24. 84	300		_		691989. 21	150. 43		16. 80	6. 15	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00	2#烧结机头	14. 22			否	-0.64	27. 16		180	否	-0.85		29. 14	_	否			677963. 85	150. 67		16. 78	6. 03	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00	2#烧结机头	14.63		40		-0.63	29. 06		180	否	-0.84		27. 51	300		_		674713. 61			16. 91	5. 99	98	连续	大气
在线	2020-07-21 05:00	2#烧结机头	14.80		40		-0.63	26. 50		180		-0.85		20. 28	_	否			684790.84			16. 90	6.08	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00	2#烧结机头	15. 29	_	40	否	-0.62	24.04		180		-0.87		26. 91		否			669742. 92			16.75	5. 93	98	连续	大气
在线	2020-07-21 07:00	2#烧结机头	15.07		40	否	-0.62	24.81		180		-0.86		27.85	300			91	678760.75			16. 76	6.00	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00	2#烧结机头	15.37	_	40		-0.62	25.81		180		-0.86		21.84	300				654949. 67		+	16. 79	5. 79	98	连续	大气
在线	2020-07-21 09:00	2#烧结机头	14.49				-0.64	29. 52		180	否	-0.84		22. 11	300				637933.72		+	16. 74	5.64	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00	2#烧结机头	13.53				-0.66	25.83		180	否	-0.86		20.87	300		_		685793.04			16. 79	6.06	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00	2#烧结机头	13.88	_			-0.65	30.81		180	否	-0.83	igsquare	20. 36	300		_	_	687833. 31			16. 69	6.07	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00	2#烧结机头	13.09				-0.67	33.06		180	否	-0.82		19. 07	300		_		687416. 59			16. 76	6.08	98	连续	大气
在线	2020-07-21 13:00	2#烧结机头	12.80	_	40	否	-0.68	32. 17		180	否	-0.82	\vdash	18. 97	300		_		653403. 49			17. 00	5. 77	98	连续	大气
在线	2020-07-21 14:00	2#烧结机头	11.96		40	否	-0.70	36. 22		180	否	-0.80		22.66	300		_		668258. 21			16. 78	5. 91	98	连续	大气
在线	2020-07-21 15:00	2#烧结机头	11. 53		40	否	-0.71	31. 03		180	否	-0.83		30. 46	300		_		690757.48	148. 83		16. 65	6. 11	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00	2#烧结机头	12.63		40	否不	-0.68	31. 99		180	否	-0.82	\vdash	30.86	300		_		684015. 85	149. 04		16. 74	6.06	98	连续	大气
在线	2020-07-21 17:00	2#烧结机头	13. 46		40	否不	-0.66	26. 59		180	否不	-0.85		31. 91	300	_	_		696658.36	149. 44		16. 72	6. 17	98	连续	大气
在线	2020-07-21 18:00	2#烧结机头	13. 22	1	40	否不	-0.67	20. 90		180	否不	-0.88	\vdash	30. 13	300		_		668946. 33 685254. 54	148.66		16. 72	5. 92	98	连续	大气
	2020-07-21 19:00 2020-07-21 20:00	2#烧结机头 2#烧结机头	13. 20 13. 19		40	否否	-0. 67 -0. 67	17. 92 13. 74		180 180	<u>否</u> 否	-0.90 -0.92	\vdash	20. 93 25. 81	300		_		669580. 02			16.60	6. 05 5. 91	98 98		大气 大气
在线	2020-07-21 20:00	2#烧结机头 2#烧结机头	13. 19		40		-0.65	13. 43		180	<u>育</u> 否	-0. 92 -0. 93		24. 27	300		_		674815. 38		3. 10 3. 10	16. 50 16. 58	5. 91	98	连续连续	大气
11.线	2020 01-21 21:00	4#/元年/儿大	10.99		40	口	0.00	 10.49		100	П	ს. შა		47.41	300	自	-0.	14	014010.00	141.09	J. 1U	10.00	J. 70	70	上	\wedge

																								_				
在线	2020-07-21 22:00	2#烧结机头	14.68		40	否	-0.63		12. 28		180	否	-0.93		26.04		300	否	-0.91		667473. 13	147. 37	3. 10	16. 70	5. 89	98	连续	大气
在线	2020-07-21 23:00	2#烧结机头	14. 18		40	否	-0.65		11. 75		180	否	-0.93		29. 95		300	否	-0.90		664852. 29	147.05	3. 10	16.65	5.86	98	连续	大气
在线	2020-07-21 00:00	3#烧结机头	4.62		40	否	-0.88		6.50		180	否	-0.96		13.90		300	否	-0.95		691812. 25	132.89	5. 98	17. 52	6.94	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00	3#烧结机头	4.94		40	否	-0.88		6.71		180	否	-0.96		14. 92		300	否	-0.95		679677.96	132.97	6. 12	17. 28	6.83	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00	3#烧结机头	4.98		40	否	-0.88		6.75		180	否	-0.96		13. 19		300	否	-0.96		689563.00	134.41	6.19	17. 25	6.96	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00	3#烧结机头	4.73		40	否	-0.88		6. 21		180	否	-0.97		14. 99		300	否	-0.95		687277.47	134.74	6. 10	17. 30	6. 93	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00	3#烧结机头	5. 01		40	否	-0.87		6. 11		180	否	-0.97		17. 25		300	否	-0.94		692522. 20	134.62	6. 20	17. 27	6. 99	98	连续	大气
在线	2020-07-21 05:00	3#烧结机头	4.93		40	否	-0.88		6.05		180	否	-0.97		19.80		300	否	-0.93		692748.97	134. 47	6. 14	17. 34	6. 99	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00	3#烧结机头	5. 17		40	否	-0.87	i	5. 94		180	否	-0.97	İ	13. 71		300	否	-0.95	ĺ	685822. 18	133.63	6. 14	17. 32	6. 90	98	连续	大气
在线	2020-07-21 07:00	3#烧结机头	5. 33		40	否	-0.87		6. 14		180	否	-0.97		13. 91		300	否	-0.95		671709. 25	133. 26	6. 25	17. 15	6. 76	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00	3#烧结机头	5. 04		40	否	-0.87		5. 90		180	否	-0.97		14. 90		300	否	-0.95		697376. 69	133. 88	6. 11	17. 26	7. 02	98	连续	大气
在线	2020-07-21 09:00	3#烧结机头	4. 33		40	否	-0.89		5. 86		180	否	-0.97		14. 03		300	否	-0. 95		698872.68	133. 43	5. 89	17. 52	7. 01	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00	3#烧结机头	4. 17		40	否	-0.90	- 	6. 14		180	否	-0.97		18. 33		300	否	-0. 94		692654. 08	132. 67	6. 00	17. 23	6. 94	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00	3#烧结机头	3. 99		40	否	-0.90		5. 72		180	否	-0.97		14. 96		300	否	-0. 95		688040. 54	133. 32	5. 85	17. 32	6. 89	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00	3#烧结机头 3#烧结机头	3. 92		40	否	-0.90		6. 13		180	否	-0.97	 	12. 98		300	否	-0.96		698676.36	133. 71	5. 85	17. 42	7. 01	98	连续	大气
在线		3#烧结机头 3#烧结机头	3. 80		40	否	-0.90		7. 56		180	否	-0.96		16.06		300	否	-0. 96 -0. 95		682573, 59	133. 87	5. 71	17. 42	6.84	98	连续连续	大气
在线	2020-07-21 13:00	3#烧结机头 3#烧结机头	3. 98		+ +				7. 86		180		-0.96		1 1		300										连续连续	大气
	2020-07-21 14:00	72 - 11 8 -2 1	_		40	否	-0.90					否示	_		20. 20		_	否	-0.93		666883.16	133. 33	5. 73	17. 51	6.68	98		
在线	2020-07-21 15:00	3#烧结机头	4. 09	1	40	否	-0.90	\dashv	7. 47		180	否	-0.96		17. 08		300	否	-0.94	-	663256. 12	133. 75	5. 82	17. 45	6.65	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00	3#烧结机头	3. 77		40	否	-0.91	-+	7. 03		180	否	-0.96		21. 48		300	否	-0.93		654834. 23	133. 80	5. 73	17. 48	6. 57	98	连续	大气
在线	2020-07-21 17:00	3#烧结机头	3. 72		40	否	-0.91	-+	7. 95		180	否	-0.96		22. 34		300	否	-0.93		664094.96	133. 89	5. 74	17. 46	6. 66	98	连续	大气
在线	2020-07-21 18:00	3#烧结机头	3. 57	1	40	否	-0.91	-+	8. 24		180	否	-0.95		23. 31		300	否	-0.92		667393. 73	133.89	5. 74	17. 53	6. 69	98	连续	大气
在线	2020-07-21 19:00	3#烧结机头	3. 92	ļ	40	否	-0.90		8. 34		180	否	-0.95	-	27. 55		300	否	-0.91		673776. 74	133.86	5. 74	17. 58	6. 76	98	连续	大气
在线	2020-07-21 20:00	3#烧结机头	4. 23		40	否	-0.89		8. 04		180	否	-0.96		20. 47		300	否	-0.93		670186. 41	133.81	5. 93	17. 58	6. 73	98	连续	大气
在线	2020-07-21 21:00	3#烧结机头	4.34		40	否	-0.89		7. 43		180	否	-0.96		21.68		300	否	-0.93		673804. 48	133. 38	6.02	17. 55	6. 77	98	连续	大气
在线	2020-07-21 22:00	3#烧结机头	4. 12		40	否	-0.90		6.98		180	否	-0.96		20.35		300	否	-0.93		676100.85	133. 17	6.11	17. 47	6. 79	98	连续	大气
在线	2020-07-21 23:00	3#烧结机头	4.35		40	否	-0.89		6.60		180	否	-0.96		20. 17		300	否	-0.93		670722. 99	133. 47	6.09	17.51	6.74	98	连续	大气
在线	2020-07-21 00:00	90万吨装煤	4.9		30	否	-0.84		25. 5		70	否	-0.64								47062	18.6	2.0	20.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 01:00	90万吨装煤	5.0		30	否	-0.83		36. 7		70	否	-0.48								51683	20.5	2.0	20.0	10.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 02:00	90万吨装煤	5.0		30	否	-0.83		24.8		70	否	-0.65								48872	19.2	2.0	20.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 03:00	90万吨装煤	5. 1		30	否	-0.83		6. 7		70	否	-0.90								42708	16.2	2.0	20.0	8.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 04:00	90万吨装煤	5.0		30	否	-0.83		22.7		70	否	-0.68								46852	19.0	2.0	20.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 05:00	90万吨装煤	5. 2		30	否	-0.83		15. 0		70	否	-0.79								43206	16.8	2.0	20.0	8.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 06:00	90万吨装煤	5. 1		30	否	-0.83		26. 7		70	否	-0.62								48661	18.9	2.0	20.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 07:00	90万吨装煤	5. 2		30	否	-0.83		20. 4		70	否	-0.71								45885	18.1	2.0	20.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 08:00	90万吨装煤	5. 2		30	否	-0.83		27. 1		70	否	-0.61								48018	21.6	2.0	20.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 09:00	90万吨装煤	5. 3		30	否	-0.82		33. 4		70	否	-0.52								50388	25. 2	2.0	20.0	10.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 10:00	90万吨装煤	5. 4				-0.82		23. 0		70	否								Ī	46753	24.6	2.0	20.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 11:00	90万吨装煤	5. 4		30		-0.82		24. 5		70	否								Ī	45413	21.5	2.0	20.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 12:00	90万吨装煤	5. 4		-	否	-0.82		32. 0		70	否									49303	24. 2	2.0	20.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 13:00	90万吨装煤	5. 4			_	-0.82		30. 6		70	否									47730	23. 9	2. 0	20. 0	9. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 14:00	90万吨装煤	5. 3		30	否	-0.82		14. 4		70	否	-0.79								43095	22. 1	1.0	20. 0	8. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 15:00	90万吨装煤	5. 3		-		-0.82		24. 5		70	否	-0.65								48525	24. 0	2. 0	20. 0	9. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 16:00	90万吨装煤	5. 4				-0.82		49. 7		70	否									49108	26. 2	2. 0	20. 0	9. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 17:00		5. 4				-0.82	\dashv	45. 5		70	否				- 	\dashv				50992	27. 9	2. 0	20. 0	10.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 18:00	90万吨装煤	5. 4		30		-0.82	-+	18. 3	+	70				 	+					44989	22. 9	1.0	20. 0	9. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 19:00	90万吨装煤	5. 3		30		-0.82	-+	40. 4	+	70				 	+					49224	23. 9	2. 0	20. 0	9. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 20:00	90万吨装煤	5. 3	1	30		-0.82	$\overline{}$	30. 2	- 	70				 	- 	- 				48128	24. 3	2. 0	20. 0	9. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 20:00	90万吨装煤	5. 2	 			-0.83	$\overline{}$	34. 1		70			 	+ +	- 	- 		+	+	44420	22. 9	2. 0	20. 0	8.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 21:00	90万吨装煤	5. 2	1			-0.83	\dashv	28. 5		70	否				- 	-+		+	-	45682	19. 7	2. 0	20. 0	9. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 22:00	90万吨装煤	5. 1				-0.83	\dashv	24. 5		70	否			 	- 	-+			-	43062	21. 7	2. 0	20. 0	9. 0 8. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 23:00	90万吨表殊	11. 2	 			-0.63	-+	6. 9	+	30	否		 	+ +	+	- 				87633	24. 6	4. 0	21. 0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 00:00	90万吨推焦	11. 2	1			-0.63	-+	9. 3	+	30	否			 	+	- 			-	85646	27. 9			9.0		间断 间断	大气
				+	-			\dashv						-	+ +	- 	-+						4.0	21. 0		98		
在线	2020-07-21 02:00	90万吨推焦	11.0	-	-		-0.63	-+	7. 7		30	否不	_	-	+ +				+	-	84151	27. 0	4.0	21. 0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 03:00	90万吨推焦	11.0				-0.63	-+	4.3		30	否	-0.86	-	 						69259	21. 7	4.0	21. 0	7. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 04:00	90万吨推焦	11.1	1			-0.63		9.6		30	否		-	+						85069	25. 7	4. 0	21. 0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 05:00	90万吨推焦	11.0		-		-0.63		6.8		30	否	-0.77		 						69567	22.6	4.0	21. 0	7. 0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 06:00	90万吨推焦	11.0		30	否	-0.63	\longrightarrow	7. 3		30	否	-0.76		 						78143	24.5	4.0	21. 0	8.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 07:00	90万吨推焦	11.1	-	30		-0.63		5. 4		30	否	-0.82		\bot		ļ				74889	23. 9	4.0	21.0	8.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 08:00	90万吨推焦	11.2	-	-		-0.63		8.8		30	否			\bot		ļ				80633	27.3	4.0	21.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 09:00		11.2				-0.63		8.6		30	否					ļ				80526	29.4	4.0	21.0	9.0	98	间断	大气
在线	2020-07-21 10:00	90万吨推焦	11.3		30	否	-0.62		5. 9		30	否	-0.80	<u> </u>							74312	29.2	4.0	21.0	8.0	98	间断	大气

98. OPER 11 OF 30 PAREN 1.1. OF 7. Hold 6.5 OF 7. Hold 1.2. OF	ī.																									
Col. 2007 21 1008 STITLES 11 1 1 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0	在线	2020-07-21 11:00	90万吨推焦	11.4		30	否	-0.62	6. 5		30	否 -0.	. 78						79861	26.5	4.0	21.0	8.0	98	间断	大气
Col. 2007 21 1008 STITLES 11 1 1 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0	在线	2020-07-21 12:00	90万吨推焦	11.5		30	否	-0.62	9.8		30	否 -0.	. 67						83097	31.7	4. 0	21.0	9.0	98	间断	大气
Color			, , ,		-																	1		98		
ACC			, , ,	_	†																					
286, 2870 CT 1 0 00 30 15 1 2 0 15 0 0 15 1 2 0 15 0 0 15 1 1 1 1 1 1 1 1			, , ,			_					_				+ +											
Section Sect			, , _ , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_		_				+ +					+ +			1								
Color Colo			, t = t, ,	_		_				1					+											
The			, , _ , , , , , , , , , , , , , , , , ,			_					_							\sqcup								
1979 1970	在线	2020-07-21 18:00	90万吨推焦	11.4		30	否	-0.62	6.8		30	否 -0.	. 77						72611	28.0	4.0	21.0	8.0	98		大气
Fig. 2023 72 73 75 75 75 75 75 75 75	在线	2020-07-21 19:00	90万吨推焦	11.3		30	否	-0.62	12.0		30	否 -0.	. 60						82531	29.4	4.0	21.0	9.0	98	间断	大气
According Acco	在线	2020-07-21 20:00	90万吨推焦	11.3		30	否	-0.62	8. 5		30	否 -0.	. 72						79128	29.5	4.0	21.0	8.0	98	间断	大气
According Acco	在线	2020-07-21 21:00	90万吨推焦	11.1		30	否	-0.63	5. 2		30	否 -0.	. 83						70702	27.8	4. 0	21.0	8.0	98	间断	大气
THE 2000 FT 21 215 10 91 1919 1919 1919 1919 1919 1919 1	在线		90万吨推隹				否	-0.63	5. 3		30	否 -0.	. 82						76219		4. 0		8. 0	98	间断	
## 262-97-21 01:00 1986-878			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		i																					
## 200-07-21 00:10 #894815 N					i				0. 1		00	н (. 13													
### 200-07-21 250-00 1485/High. 7-37 20 07 -0-03 1455/High. 7-36 10 07 -0-03 1855/High. 7-32 20 07 -0-03 1855/High. 7-32 20 07 -0-03 1855/High. 7-32 20 07 -0-04 1855/High. 7-32 1855/High. 7-32 20 07 -0-04 1855/High. 7-32 1855/			// 0 - / - // - // -		1	_					-				+ +											
### 5290-07-21 00-00 1-984-EH, 7-35			// 0 : 1 1 0			_									+ +	-		 								
## 200-07-21 0-100 1496-14 17-21 20 71 0-61 1 0-65 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 1 0-65 0			// 0 : 1 1 0			_									+ +			\vdash				0				
### 2000-07-21 05-00 198-2418			72 - 71 - 7					1							-							0				
金貨			72 - 71 - 7				- ' '			1					\vdash			$\vdash \vdash$				0				
会容 2000-07-21 (3-100) 1495社別所 7, 19 20 公 -0.64 448755.22 44.05 0.16 0 0 8,70 98 25年 大学 1元で 2000-07-21 (3-100) 1495社別所 7, 20 20 公 -0.64 41219(99 73.08 5)			72 - 71 - 7			_																0				
会性、3000-07-21 09:00 理解技術院 7, 22 20 分 -0.66 1.12 0 5.78 88 学院 大学 (在线	2020-07-21 06:00	1#烧结机尾	7. 37		20	否	-0.63										<u> </u>	422979.62	74. 7	10.18	0	8.88	98		
会性、3000-07-21 09:00 理解技術院 7, 22 20 分 -0.66 1.12 0 5.78 88 学院 大学 (在线	2020-07-21 07:00	1#烧结机尾	7. 19		20	否	-0.64										<u>_</u> _T	418795. 22	74.63	10. 16	0	8. 79	98	连续	大气
古代 1999 OF 71 (1990) 1955世紀氏 6.9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	在线	2020-07-21 08:00	1#烧结机尾	7. 22		20	否	-0.64											412199.09	75. 96	11. 12	0	8. 78	98		
位置					-	_											1					0	1			
中央性 2020-07-21 11:00 1m技術技術 6.72 20 次 の 6.93 20 0.08 11 0.29 20 次 の 6.93 20 0.08 2			77 = 7 7 7 -7 =	_		_									1 1							0				
帝後 2020-07-21 13-200 1 日接持礼程						_									1			1				0				
存義。 2020-07-22 13-00 1 総統利限 6.29 20 下 -0.69 1 300384-12 88-20 13.13 0 6.86 98 美統 大气 企業 2020-07-22 13-00 1 総統利服 89-77 13-27 0 6.83 98 6 統 大气 企業 2020-07-22 13-00 1 総統利服 89-77 13-27 0 6.83 98 6 統 大气 企業 2020-07-22 13-00 1 総統利服 6.33 20 0 6.86 1 300388-8 89-95 13.29 0 6.83 98 6 統 大气 企業 2020-07-22 13-00 1 総統利服 6.23 20 67 -0.69 1 2020-07-22 13-00 1 総統利服 6.23 20 67 -0.69 1 2020-07-22 13-00 1 総統利服 6.33 20 7 -0.68 1 2020-07-22 13-00 1 総統利服 6.33 20 7 -0.68 1 2020-07-22 13-00 1 総統利服 6.33 20 7 -0.68 1 2020-07-22 13-00 1 総統利服 6.35 20 7 -0.68 1 2020-07-22 20						_									1			1 1				0				
中義。 2020-07-21 11-100						_				 								\vdash				0				
### (2000-07-21 15:00 1982を出版 6.5						_				+ +					+ +			\vdash								
存後 2020-07-21 17:00					-	_									 			 								
接続 2020-07-21 17:00 1skkhllに 6.21 20 音 -0.69						_									-							-				
金銭 2020-07-21 19:00 1±8を出版 6.32 20 音 -0.68						_												\vdash								
在线 2020-07-21 19:00 比較結単形 6.32 20 音 0.68						_									\vdash			\sqcup				0				
### ## ### ### ### ### ### ### ### ###			77 = 7.7 # -7 =			_												$oxed{oxed}$	308497. 75			0		98		
行義 2020-07-21 21:00 日接執列尾 6.96 20 斉 0.65			72 - 71 - 7			20													310105.69	84.69		0	6.92	98		
仕載 2020-07-21 22:00 1比較色紅尾 6.88 20 音 -0.65 366 1 316621.28 82.78 13.62 0 7.08 98 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 1比較色紅尾 7.08 98 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 1比較色紅尾 7.08 98 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 5.72 20 音 -0.65 450202.94 82.38 8.33 0 13.49 98 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 5.72 20 音 -0.71 450202.94 82.38 8.33 0 13.49 98 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 4.45 20 音 -0.75 98 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 4.45 20 音 -0.76 450202.94 82.38 8.27 0 13.55 99 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 4.44 20 音 -0.76 450202.94 82.38 8.27 0 13.55 99 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 4.44 20 音 -0.76 450202.94 49645.81 82.33 8.17 0 13.56 99 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 4.34 20 音 -0.76 450202.94 49645.81 82.33 8.17 0 13.56 99 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 3.45 20 音 -0.76 450202.94 49645.81 82.33 8.17 0 13.56 99 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 4.44 20 音 -0.78 49645.81 82.33 8.17 0 13.56 99 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 4.44 20 音 -0.78 49645.94 49645.81 82.33 8.17 0 13.56 99 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 4.44 20 音 -0.78 49645.94 49645.81 82.33 8.17 0 13.56 99 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 4.44 20 音 -0.78 49645.81 82.33 8.17 0 13.56 99 连续 大气 企談 2020-07-21 20:00 2比較色紅尾 4.44	在线	2020-07-21 20:00	1#烧结机尾	6.82		20	否	-0.66											335773.69	83.31	13. 26	0	7.48	98	连续	
(中央) 2020-07-21 23:00	在线	2020-07-21 21:00	1#烧结机尾	6.96		20													319106.5	83.45	13. 59	0	7.14	98	连续	大气
(中央) 2020-07-21 23:00	在线	2020-07-21 22:00	1#烧结机尾	6.88		20	否	-0.66											316621. 28	82.78	13.62	0	7.08	98	连续	大气
在総数 2020-07-21 102-00 2世級結組尾 6.66 20 育 -0.67 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	在线	2020-07-21 23:00	1#烧结机尾	7. 08		20	否	-0.65											360717.94	80. 36	13. 07	0	7. 95	98	连续	大气
任義 2020-07-21 01:00 2 # 2 # 2 2 2 2 2 2 2	在线	1				20													450202, 94			0		98	连续	
任後 2020-07-21 03:00 2 2 単統結札尾 5.72 20 斉 0.71 1.3.55 98 連续 大气 在後 2020-07-21 03:00 2 2 単統結札尾 4.45 20 百 0.78 1.3.57 98 連续 大气 在後 2020-07-21 01:00 2 2 単統計札尾 4.81 20 百 0.76 1.3.57 98 連续 大气 在後 2020-07-21 01:00 2 2 単統計札尾 4.74 20 百 0.76 1.3.57 98 連续 大气 在後 2020-07-21 07:00 2 単統計札尾 4.74 20 百 0.76 1.3.57 98 連续 大气 在後 2020-07-21 07:00 2 単統計札尾 4.74 20 百 0.76 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2 単統計札尾 4.74 20 百 0.79 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2 単統計札尾 4.33 20 百 0.79 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2 単統計札尾 4.11 20 百 0.33 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2 単統計札尾 4.33 20 百 0.33 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2 単統計札尾 4.31 20 百 0.33 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2 単統計札尾 4.31 20 百 0.33 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2 単統計札尾 4.31 20 百 0.33 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2 単統計札尾 4.31 20 百 0.33 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 5.43 20 百 0.33 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 5.43 20 百 0.73 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 5.43 20 百 0.73 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 6.68 20 百 0.77 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 7.88 20 百 0.77 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 7.88 20 百 0.77 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 7.88 20 百 0.77 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 7.88 20 百 0.77 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 7.88 20 百 0.78 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 7.88 20 百 0.78 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 7.88 20 百 0.73 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 5.59 20 百 0.68 1.3.57 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 5.59 20 百 0.68 1.3.50 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 5.59 20 百 0.78 1.3.50 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 5.59 20 百 0.78 1.3.50 98 連续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2 単統計札尾 5.59 20 百 0.78 1.3.50 98 連续 大气 4.3.50 98 20 百 0.78 1.3.50 98 20 百 0.78 1.3.50 98 20 百 0.78 1.3.50 98 20 0.78 1.3.50 98 20 0.78 1.3.50 98 20 0.78 1.3.50					-	_																0				
 在銭 2020-07-21 03:00 2±焼給机尾 4.84 20 存 −0.78 在銭 2020-07-21 05:00 2±焼給机尾 4.84 20 杏 −0.76 453190.56 82.33 8.17 13.56 98 连续 大气 在线 2020-07-21 05:00 2±燥給机尾 3.95 20 杏 −0.76 41964.58 82.33 8.17 13.56 98 连续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2±燥结机尾 3.95 20 杏 −0.76 41964.58 82.33 8.17 13.56 98 连续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2±燥结机尾 4.3 20 杏 −0.80 41964.58 82.31 8.15 13.51 98 连续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2±燥结机尾 4.3 20 杏 −0.83 42174.41 82.35 8.47 12.66 98 连续 大气 在线 2020-07-21 07:00 2±燥结机尾 4.11 20 杏 −0.79 42020-07-21 10:00 2±燥结机尾 5.43 20 杏 −0.79 40285.06 82.42 8.45 11.96 98 连续 大气 在线 2020-07-21 10:00 2±燥结机尾 5.43 20 杏 −0.77 40250.07 402850.66 82.46 82.7 11.96 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 2±燥结机尾 6.4 20 杏 −0.70 40200-07-21 11:00 2±燥结机尾 6.4 20 杏 −0.68 40200-07-21 11:00 2±燥结机尾 7.38 20 杏 −0.68 40200-07-21 11:00 2±燥结机尾 7.38 20 杏 −0.68 400829.5 82.62 8.27 11.99 428 428 420 428 420 428 420<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>1 1</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td>						_												1 1				0				
任戦 2020-07-21 05:00 2#接給租居 4.84 20 香 -0.76						_																0				
在线 2020-07-21 05:00 2#始結机尾 4.74 20 否 -0.76						_				+ +	-			_	+ +			 				0				
在线 2020-07-21 06:00 2 # 経結札尾 3.95 20 否 -0.80										+ +					+ +	-	+	 				0				
在线 2020-07-21 07:00 2=接結机尾 4.3 20 否 -0.79				_	-	_				+ +					+ +			1				0				
在线 2020-07-21 08:00 2#k结机尾 3.46 20 香 -0.83 421745.41 82.35 8.47 0 12.66 98 连续 大气 在线 2020-07-21 09:00 2#k结机尾 4.11 20 香 -0.79 398334.66 82.24 8.45 0 11.96 98 连续 大气 在线 2020-07-21 10:00 2#k结机尾 4.66 20 香 -0.77 402850.56 82.46 8.27 0 12.05 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 2#k结机尾 6.4 20 香 -0.68 400829.5 82.62 8.64 0 12.05 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 2#k结机尾 6.08 20 香 -0.68 400829.5 82.62 8.25 0 12.02 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 2#k结机尾 7.88 20 香 -0.61 400911.88 82.54										 					+ +			 				Ť				
在线 2020-07-21 09:00 2#焼结机尾 4.11 20 否 -0.79 398334.66 82.42 8.45 0 11.96 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 2#旋结机尾 5.43 20 否 -0.73 402850.56 82.46 8.27 0 12.07 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 2#旋结机尾 6.4 20 否 -0.77 40020.41 82.62 8.64 0 12.07 98 连续 大气 在线 2020-07-21 12:00 2#旋结机尾 6.4 20 否 -0.68 400911.88 82.54 8.27 0 12.02 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 2#旋结机尾 7.38 20 否 -0.63 400911.88 82.54 8.27 0 12.02 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 2#旋结机尾 7.38 20 否 -0.61				_											+			\vdash				-				
在线 2020-07-21 10:00 2井焼结机尾 5.43 20 否 -0.73 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 2井焼结机尾 4.66 20 否 -0.77 98 连续 大气 在线 2020-07-21 12:00 2井焼结机尾 6.4 20 否 -0.68 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 2井焼结机尾 6.4 20 否 -0.70 98 连续 大气 在线 2020-07-21 14:00 2井焼结机尾 6.4 20 否 -0.70 98 连续 大气 在线 2020-07-21 14:00 2井焼结机尾 6.08 20 否 -0.70 98 连续 大气 在线 2020-07-21 14:00 2井焼结机尾 7.38 20 否 -0.63 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 2井焼结机尾 7.88 20 否 -0.61 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 2井焼结机尾 8.28 20 否 -0.68 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2井焼结机尾 8.25 8.26 0 12.06 98						_				1					\vdash			$\vdash \vdash$				0				
在线 2020-07-21 11:00 2#烧结机尾 4.66 20 否 -0.77 400200.41 82.62 8.64 0 12.05 98 连续 大气 在线 2020-07-21 12:00 2#烧结机尾 6.4 20 否 -0.68 9 6 9 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 2#烧结机尾 6.08 20 否 -0.70 9 400829.5 82.62 8.25 0 12.02 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 2#烧结机尾 7.38 20 否 -0.63 9 9 2 2 大气 在线 2020-07-21 15:00 2#烧结机尾 7.88 20 否 -0.61 9 9 2 2 大气 在线 2020-07-21 16:00 2#烧结机尾 6.44 20 否 -0.68 9 9 2 2 大气 在线 2020-07-21 17:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 9 9 2 2 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 9 9				_														oxdot				0				
在线 2020-07-21 12:00 2#烧结机尾 6.4 20 否 -0.68 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 2#烧结机尾 6.08 20 否 -0.70 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 2#烧结机尾 6.08 20 否 -0.63 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 2#烧结机尾 7.38 20 否 -0.61 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 2#烧结机尾 7.88 20 否 -0.61 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2#烧结机尾 6.44 20 否 -0.68 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 98 连续																		<u> </u>		82.46	8.27	0	12.07	98		
在线 2020-07-21 12:00 2#烧结机尾 6.4 20 否 -0.68 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 2#烧结机尾 6.08 20 否 -0.70 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 2#烧结机尾 6.08 20 否 -0.63 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 2#烧结机尾 7.38 20 否 -0.61 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 2#烧结机尾 7.88 20 否 -0.61 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2#烧结机尾 6.44 20 否 -0.68 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 98 连续	在线	2020-07-21 11:00	2#烧结机尾	4.66		20	否	-0.77										<u></u> ⊺	400200. 41	82.62	8.64	0	12.05	98	连续	大气
在线 2020-07-21 13:00 2#烧结机尾 6.08 20 否 -0.70 400911.88 82.54 8.27 0 12.02 98 连续 大气 在线 2020-07-21 14:00 2#烧结机尾 7.38 20 否 -0.63 399756.03 82.56 8.32 0 11.99 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 2#烧结机尾 7.88 20 否 -0.61 402283.81 82.52 8.26 0 12.06 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 2#烧结机尾 6.44 20 否 -0.68 289712.59 82.53 8.28 0 8.69 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 282465.41 82.54 8.37 0 8.48 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.75 289712.59 82.53 8.28 0 8.48 98 连续 </td <td>在线</td> <td></td> <td></td> <td>6.4</td> <td></td> <td>20</td> <td>否</td> <td>-0.68</td> <td></td> <td>400829.5</td> <td>82.62</td> <td>8. 25</td> <td>0</td> <td>12.02</td> <td>98</td> <td>连续</td> <td></td>	在线			6.4		20	否	-0.68											400829.5	82.62	8. 25	0	12.02	98	连续	
在线 2020-07-21 14:00 2#烧结机尾 7.38 20 否 -0.63 399756.03 82.56 8.32 0 11.99 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 2#烧结机尾 7.88 20 否 -0.61 402283.81 82.52 8.26 0 12.06 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 2#烧结机尾 6.44 20 否 -0.68 289712.59 82.53 8.28 0 8.69 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 8.48 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 8.48 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 2#烧结机尾 4.02 20 否 -0.75 8.49 8.54 8.51 8.05 0 8.52 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 2#烧结机尾 5.59 20 否 -0.72 8.47 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 2#烧结机尾 5.59 20 否 -0.41 521507.16 82.4 8.68 0 15.69 98 连续 大气				_		_																0		98		
在线 2020-07-21 15:00 2#烧结机尾 7.88 20 否 -0.61 402283.81 82.52 8.26 0 12.06 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 2#烧结机尾 6.44 20 否 -0.68 8.69 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 8.48 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 8.52 82.51 8.05 0 8.69 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 8.48 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 2#烧结机尾 5.59 20 否 -0.80 8.47 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 2#烧结机尾 5.59 20 否 -0.72 8.47 82.4 8.54 0 11.22 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 2#烧结机尾 11.89 20 否 -0.41 8.24 8.24 8.68 0 15.69 98 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 2#烧结机尾 8.24 8.68 0 15.69 98 连续 大气						_																0				
在线 2020-07-21 16:00 2#烧结机尾 6.44 20 否 -0.68 289712.59 82.53 8.28 0 8.69 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 282465.41 82.54 8.37 0 8.48 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 284881.47 82.51 8.05 0 8.49 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 2#烧结机尾 4.02 20 否 -0.72 282650.75 82.5 8.27 0 8.47 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 2#烧结机尾 5.59 20 否 -0.72 373381.56 82.44 8.54 0 11.22 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 2#烧结机尾 11.89 <						_				† †					† †							0				
在线 2020-07-21 17:00 2#烧结机尾 5.35 20 否 -0.73 9 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 9 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 2#烧结机尾 4.02 20 否 -0.80 9 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 2#烧结机尾 5.59 20 否 -0.72 9 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 2#烧结机尾 11.89 20 否 -0.41 9 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 2#烧结机尾 8.24 20 否 -0.59 9 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 2#烧结机尾 8.24 20 否 -0.59 9 连续 大气						_											1					0				
在线 2020-07-21 18:00 2#烧结机尾 4.94 20 否 -0.75 284881.47 82.51 8.05 0 8.52 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 2#烧结机尾 4.02 20 否 -0.80 282650.75 82.5 8.27 0 8.47 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 2#烧结机尾 5.59 20 否 -0.72 373381.56 82.44 8.54 0 11.22 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 2#烧结机尾 11.89 20 否 -0.41 521507.16 82.4 8.68 0 15.69 98 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 2#烧结机尾 8.24 20 否 -0.59 529832.31 82.4 8.75 0 15.95 98 连续 大气						_				 				+	+ +			 				0				
在线 2020-07-21 19:00 2#烧结机尾 4.02 20 否 -0.80 大气 在线 2020-07-21 20:00 2#烧结机尾 5.59 20 否 -0.72 373381.56 82.4 8.54 0 11.22 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 2#烧结机尾 11.89 20 否 -0.41 521507.16 82.4 8.68 0 15.69 98 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 2#烧结机尾 8.24 20 否 -0.59 529832.31 82.4 8.75 0 15.95 98 连续 大气										+ +					+ +		+	 				0				
在线 2020-07-21 20:00 2#烧结机尾 5.59 20 否 -0.72 5.59 20 否 -0.72 11.22 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 2#烧结机尾 11.89 20 否 -0.41 521507.16 82.4 8.68 0 15.69 98 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 2#烧结机尾 8.24 8.24 20 否 -0.59 529832.31 82.4 8.75 0 15.95 98 连续 大气									 	+ +			-	+	+ +			 				0				
在线 2020-07-21 21:00 2#烧结机尾 11.89 20 否 -0.41 98 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 2#烧结机尾 8.24 8.24 8.24 8.68 0 15.69 98 连续 大气 大气										 					+			\vdash				0				
在线 2020-07-21 22:00 2#烧结机尾 8.24 20 否 -0.59 20 图 529832.31 82.4 8.75 0 15.95 98 连续 大气						_									+ +			\vdash				0				
					-	_				1					+			\vdash				0				
					-	_									1			\vdash				0				
	在线	2020-07-21 23:00	2#烧结机尾	8.34		20	杳	-0.58										oxdot	533369. 19	82. 37	8.69	0	16.04	98	连续	大气

在线	2020-07-21 00:00	3#烧结机尾	4.35		20	否	-0.78											450048.63	81.05	2.97	0.00	10.06	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00	3#烧结机尾	4. 45		20	否									i		i i	452009.64	81. 04	2. 99	0.00	10.10	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00	3#烧结机尾	4. 06		20	否	-0.80											453365. 26	80. 80	3. 01	0.00	10. 13	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00	3#烧结机尾 3#烧结机尾	3. 30	+ +	20	否	-0.84		+	+	+						1 1	458280. 58	80.66	3. 03	0.00	10. 23	98	连续	大气
										_	-						1				1				
在线	2020-07-21 04:00	3#烧结机尾	3.40		20	否	-0.83											457066.08	79. 90	3. 04	0.00	10. 19	98	连续	大气
在线	2020-07-21 05:00	3#烧结机尾	3. 58		20	否	-0.82											456627.09	78.34	3.03	0.00	10. 13	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00	3#烧结机尾	3. 52		20	否	-0.82											446634. 91	78.79	3.02	0.00	9.92	98	连续	大气
在线	2020-07-21 07:00	3#烧结机尾	4.36		20	否	-0.78											441476.89	81.16	2.95	0.00	9.87	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00	3#烧结机尾	4.89		20	否	-0.76											434942.84	81.75	2.88	0.00	9.73	98	连续	大气
在线	2020-07-21 09:00	3#烧结机尾	5. 30		20	否									i		i i	430547.56	84. 17	2. 72	0.00	9. 68	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00	3#烧结机尾	4. 97		20	否	-0.75								- t			430988. 35	85. 06	2. 70	0.00	9. 71	98	连续	大气
在线		3# <u>烷结机尾</u> 3#烧结机尾	5. 16			否	-0.74											429479. 24		2. 65	0.00		98	连续	大气
	2020-07-21 11:00	72 - 11		+	20				-	+	+	-					+		85. 27			9. 68			
在线	2020-07-21 12:00	3#烧结机尾	5. 36		20	否	1		_		\vdash						1	427459. 23	86. 52	2. 59	0.00	9. 66	98	连续	大气
在线	2020-07-21 13:00	3#烧结机尾	5. 28		20	否	-0.74			_								431063.81	87.38	2.60	0.00	9. 77	98	连续	大气
在线	2020-07-21 14:00	3#烧结机尾	4.96		20	否	-0.75											432315.81	87.72	2.60	0.00	9.81	98	连续	大气
在线	2020-07-21 15:00	3#烧结机尾	5.38		20	否	-0.73											433271.85	87.49	2.64	0.00	9.83	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00	3#烧结机尾	5.02		20	否	-0.75											432145. 13	86.64	2.64	0.00	9. 78	98	连续	大气
在线	2020-07-21 17:00	3#烧结机尾	5. 19		20	否										İ		432913. 21	84. 82	2. 69	0.00	9. 75	98	连续	大气
在线	2020-07-21 18:00	3#烧结机尾	4. 87	† †	20	否	-0.76									<u> </u>	1 1	443475. 51	85. 02	2. 73	0.00	10.00	98	连续	大气
在线	2020-07-21 19:00	3# <u>烷结机尾</u> 3#烧结机尾	4.88	 	20	否	-0.76		1	1	\vdash						 	444041. 21	84. 48	2. 86	0.00	10.00	98	连续	大气
	1			+ +						+	+ -		-				+ +				1				
在线	2020-07-21 20:00	3#烧结机尾	4. 76	 	20	否	-0.76		_	-	\vdash		-				+	447498. 95	83. 92	2.93	0.00	10.08	98	连续	大气
在线	2020-07-21 21:00	3#烧结机尾	4.85	-	20	否	-0.76		_		\vdash						\vdash	447958. 14	83.63	2.96	0.00	10.08	98	连续	大气
在线	2020-07-21 22:00	3#烧结机尾	4.74	1	20	否					\perp						\sqcup	448676.85	83. 55	2.98	0.00	10.10	98	连续	大气
在线	2020-07-21 23:00	3#烧结机尾	4.64		20	否	-0.77										oxed	447986. 13	82.09	3.01	0.00	10.04	98	连续	大气
在线	2020-07-21 00:00	二体系1#矿槽	4.68	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$ $oxedsymbol{oxed}$	10	否	-0.53				\bot		T				\bot \Box	45112.58	91.08	1.82	0	2.47	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00	二体系1#矿槽	4.75		10	否	-0.53											45376.96	91.24	1.77	0	2.48	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00	二体系1#矿槽	4.73		10	否												45640. 78	89. 97	1.75	0	2. 49	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00	二体系1#矿槽	4. 73		10	否												45096. 88	90. 72	1. 76	0	2. 46	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00		4. 71	+ +	10	否			+	+						-	1	45902. 36	89. 37	1. 75	0	2. 5	98	连续	大气
				+					-	+	+	-					+				-				
在线	2020-07-21 05:00	二体系1#矿槽	4. 67	-	10	否			_		-						+	45533. 24	89. 55	1.71	0	2. 48	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00	二体系1#矿槽	4.62		10	否											\vdash	45886. 76	88.74	1.71	0	2. 49	98	连续	大气
在线	2020-07-21 07:00	二体系1#矿槽	4.62		10	否												45378.54	90.08	1.72	0	2.47	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00	二体系1#矿槽	4.66		10	否	-0.53											45238.44	91.15	1.81	0	2.48	98	连续	大气
在线	2020-07-21 09:00	二体系1#矿槽	4.77		10	否	-0.52											44881.66	94.79	1.91	0	2.48	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00	二体系1#矿槽	4.85		10	否	-0.52											44383. 26	96.01	1. 99	0	2.47	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00				10		-0.52											37210. 21		2. 02	0	2. 08	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00		4. 59		10	否		1										37877.84	99. 3	2. 07	0	2. 13	98	连续	大气
	2020-07-21 12:00				10	否															0			连续	大气
在线			4.62						-	+	+	-					+	42614. 12	101. 43	2. 1	0	2.41	98		
在线	2020-07-21 14:00	二体系1#矿槽	4. 67		10	否			_		-						+	44209. 01	102.82	2. 12	0	2. 51	98	连续	大气
在线	2020-07-21 15:00	二体系1#矿槽	4.77		10		-0.52										\perp	43944.88	103. 78	2. 13	0	2.5	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00	二体系1#矿槽	4.75		10	否					$oxed{oxed}$						oxed	44377.58	102. 12	2. 12	0	2.51	98	连续	大气
在线	2020-07-21 17:00	二体系1#矿槽	4.71		10	否								 				43979.11	103.47	2.12	0	2.5	98	连续	大气
在线	2020-07-21 18:00	二体系1#矿槽	4. 59		10	否	-0.54				$\perp^{}$							44367.23	100.08	2. 1	0	2.5	98	连续	大气
在线	2020-07-21 19:00	二体系1#矿槽	4. 52		10		-0.55											44432.88	98. 94	2.06	0	2. 49	98	连续	大气
在线	2020-07-21 20:00	二体系1#矿槽	4. 53		10		-0.55								- 1			44652. 18	96. 98	2	0	2. 49	98	连续	大气
在线	2020-07-21 21:00		4. 6		10		-0.54			1			 			<u> </u>	 	44763. 6	95. 38	1. 95	0	2. 48	98	连续	大气
在线	2020-07-21 21:00		4.48		10		-0.54								-+		+ +		95. 13		0		98	连续	大气
									-	-	1						+ +	44681.01		1.91	- v	2. 48			
在线	2020-07-21 23:00	二体系1#矿槽	4.4		10		-0.56				+						+	44581.74	95. 41	1.89	0	2. 47	98	连续	大气
在线	2020-07-21 00:00	二体系2#矿槽	2. 57		10		-0.74		_		\vdash				ļ		\vdash	138819. 46	32. 47	1. 3	0	6. 47	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00	二体系2#矿槽	2.55		10		-0.75				$oxed{oxed}$							152539	31.66	1.32	0	7.1	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00	二体系2#矿槽	2.55		10	否	-0.75				<u> </u>						<u></u> [139215.31	31.17	1.37	0	6.47	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00	二体系2#矿槽	2.53		10	否	-0.75						T					220884.77	31.47	1.33	0	10.28	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00	二体系2#矿槽	2.54		10	否												272514.38	30. 73	1. 32	0	12.65	98	连续	大气
在线	2020-07-21 05:00	二体系2#矿槽	2. 54		10	否											1 1	303132. 07	30. 79	1. 32	0	14. 08	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00	二体系2#矿槽	2. 51		10	否				1			 		+	<u> </u>	 	297845. 52	29. 92	1. 36	0	13. 79	98	连续	大气
在线			2. 53		10	否			-	+	+ -	 	+		+	+	+ +				0			连续	大气
	2020-07-21 07:00								_	-	\vdash		-				+	280015. 57	31. 04	1. 33	0	13. 01	98		
在线	2020-07-21 08:00	二体系2#矿槽	2. 58		10	否			_		1						+	208848. 19	32. 45	1. 47	0	9. 78	98	连续	大气
在线	2020-07-21 09:00	二体系2#矿槽	2.43	\sqcup	10		-0.76				\perp				ļ		igspace	224645. 42	34. 78	1.24	0	10.56	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00	二体系2#矿槽	2.46		10		-0.75				$oxed{oxed}$							205160. 29	36. 18	1.09	0	9.68	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00	二体系2#矿槽	2.4		10		-0.76							 				244670.87	37.04	1.04	0	11.55	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00	二体系2#矿槽	2.3		10	否	-0.77						T					251535. 16	38.71	0.98	0	11.94	98	连续	大气
,v			-				•									•					•				

1.65 1.65																							
17.	在线 2020-07-21 13:0	0 二体系2#矿槽 2.3	10) [4	-0.77											263839. 14	39.84	1.03	0	12.59	98	连续	大气
Color Colo	在线 2020-07-21 14:0	0 二体系2#矿槽 2.31	10) 【 霍	-0.77											248827.11	40.34	0.98	0	11.87	98	连续	大气
Color Colo	在线 2020-07-21 15:0	0 二体系2#矿槽 2.32	10) [-0.77											242577, 24	40, 94	0.99	0	11.61	98	连续	大气
1.50											T I								0		98		
Colon-19-2-1-19-19-2-19-2-19-2-19-2-19-2-19-				_			+				1								0				
The control of the						 					- 1								0				
数型 1975						 													0			_ / /	
### 2000-07-31 (1) 10				_											_				0				
Process	7 7																		0		98		
Color Colo	在线 2020-07-21 21:0	0 二体系2#矿槽 2.48	10) [[[-0.75											219652. 23	36. 54	1.56	0	10.43	98	连续	大气
Best 1900	在线 2020-07-21 22:0	0 二体系2#矿槽 2.47	10) [[[]	-0.75											213384.5	35.49	1.62	0	10.11	98	连续	大气
Best 1900	在线 2020-07-21 23:0	0 二体系2#矿槽 2.43	10) [7	-0.76											239968. 11	35. 23	1.61	0	11.35	98	连续	大气
竹田 1922 07 21 10 10		•	10) 7	-0.65													2, 75	0.00		98	连续	
金田 1999-97-21 (2010 1981 年 248 10 10 10 20 10 10 10 10			1 1																				
April Apri			1 1																	1			
### 2000-07-10-10-00		11.74.17 15	1 1	_			-																
### 2009-07-21 00-050		7 1 1 2 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	_		 	+					+							1				
前後 2000-07-21 2000 148 258 3.50 10 元 267 267 268 268 277 269 268		11.74.77 12					-												1				
金田 1999年		11.11.7.7.7.		_																			
金色 2020-07-2 0-500 4-6 条字階 3.23 10 27 -0.08		7 1 1 2 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7			_	\vdash	1	\vdash	$\vdash \vdash$		\bot												
全性 2020-07-21 (1900 16.6年** 3.14 10 5 -0.09 1 17 -0.64 1 1 -0.64 1 1 -0.64			10																0.00		98		
金銭 2020-07-24 11-00 16-60 18-70	在线 2020-07-21 08:0	0 一体系矿槽 3.23	10) [-0.68											754326. 84	26.96	2.72	0.00	14. 93	98	连续	
金銭 2020-07-24 11-00 16-60 18-70	在线 2020-07-21 09:0	0 一体系矿槽 3.11	10)	-0. 69				$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}oxedsymbol{oxed}$				T		T	752757. 90	29.05	2.56	0.00	14. 97	98	连续	大气
一件機 2020-07-21 1:00 件格音学 3.61 10 10 10 10 10 10 10	在线 2020-07-21 10:0	0 一体系矿槽 3.60	10) [-0.64											758995.39	30.87	2. 49	0.00	15. 16	98		
在院 2020-07-21 13:00 一件条字相 3.68 10 〒 0.68 1						1 1													1				
子供養 2020-07-22 13:00 小佐原子僧 3:29 10 月 0:06 10 10 10 10 10 10 10				_	_	1 1	1												!				
公理のでは、11:100 年代音響 3.39				_	_	† †			 						_								
存住 2020-07-21 17-00 一条条件 3.77 10 万 -0.64				_			-								_								
存我 2029-07-21 17:60					_	 	-	1	\vdash		+	+							1				
			+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +			-	-												1				
存送 2020-07-21 19:00		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					-								_				1				
子枝 2020-07-21 19:00 小糸系が 4.02 10 万 -6.60																			1				
在総数 2020-07-21 2120:00 一体系が出 3.78 10 音 -0.62 10 音 -0.63 10 音 -0.65 10 音 -0.67 10																			1				
花枝 2020-07-21 21:00 一体系字相 3.78 10 晋 0.62				_					\vdash						_				!				
佐穀 2020-07-21 22:00															_				0.00		98		
信義 2020-07-21 23:00 一体系が 一体系が 10 万 0.64			10	_												764679. 12	26.46	2.77	0.00	15. 10	98		
佐袋 2020-07-21 (10:00 一株魚田供摘 2.46 15 音 -0.84 233846.53 61.14 4.08 0 7.04 98 接検 大气 全袋 2020-07-21 (10:00 一株魚田供摘 2.39 15 音 -0.84 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.39 15 音 -0.84 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.38 15 音 -0.84 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.38 15 音 -0.84 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.38 15 音 -0.83 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.38 15 音 -0.83 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.38 15 音 -0.83 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.41 15 音 -0.84 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.41 15 音 -0.84 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.44 15 音 -0.84 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.44 15 音 -0.84 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.44 15 音 -0.84 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.49 15 音 -0.83 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.49 15 音 -0.84 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 2.49 15 音 -0.87 2291-07-21 (2:00 一株魚田供摘 1.99 2.48 2.49 2.	在线 2020-07-21 22:0	0 一体系矿槽 3.51	10) [4	-0.65											768770.63	25.66	2.80	0.00	15. 15	98	连续	大气
在総 2020-07-21 10:00 一体系計出接病 2.39 15 万 -0.84 231387.56 54.93 3.66 0 6.82 98 達後 大气 在総 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.41 15 百 -0.84 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.42 15 百 -0.84 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.52 15 万 -0.83 298161 310104.41 53.79 3.59 0 9.1 98 连续 大气 在総 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.52 15 万 -0.83 298161 33.54 3.57 0 8.75 98 连续 大气 在総 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.52 15 万 -0.83 298161 3.55 3.55 0 8.85 98 连续 大气 在総 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.52 15 万 -0.83 298161 3.55 3.55 0 8.85 98 连续 大气 在统 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.34 15 百 -0.84 228480 55.51 8.36 0 8.32 98 连续 大气 在统 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.34 15 万 -0.84 228480 228480 55.51 8.36 0 8.89 98 连续 大气 在统 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.34 15 万 -0.85 288581 81 5.59 3.73 0 8.69 98 连续 大气 在统 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.05 15 百 -0.87 285881 99 92.81 4.19 0 7.6 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 一体系計出接病 1.95 15 百 -0.87 285881 99 92.81 4.19 0 7.6 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 一体系計出接病 1.95 15 百 -0.87 285881 99 90 90 90 90 90 90 9	在线 2020-07-21 23:0	0 一体系矿槽 3.63														774056. 15	24.57	2.84	0.00	15. 21	98	连续	大气
在総 2020-07-21 10:00 一体系計出接病 2.39 15 万 -0.84 231387.56 54.93 3.66 0 6.82 98 達後 大气 在総 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.41 15 百 -0.84 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.42 15 百 -0.84 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.52 15 万 -0.83 298161 310104.41 53.79 3.59 0 9.1 98 连续 大气 在総 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.52 15 万 -0.83 298161 33.54 3.57 0 8.75 98 连续 大气 在総 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.52 15 万 -0.83 298161 3.55 3.55 0 8.85 98 连续 大气 在総 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.52 15 万 -0.83 298161 3.55 3.55 0 8.85 98 连续 大气 在统 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.34 15 百 -0.84 228480 55.51 8.36 0 8.32 98 连续 大气 在统 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.34 15 万 -0.84 228480 228480 55.51 8.36 0 8.89 98 连续 大气 在统 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.34 15 万 -0.85 288581 81 5.59 3.73 0 8.69 98 连续 大气 在统 2020-07-21 103:00 一体系計出接病 2.05 15 百 -0.87 285881 99 92.81 4.19 0 7.6 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 一体系計出接病 1.95 15 百 -0.87 285881 99 92.81 4.19 0 7.6 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 一体系計出接病 1.95 15 百 -0.87 285881 99 90 90 90 90 90 90 9	在线 2020-07-21 00:0	0 二体系1#出铁场 2.45	15	5 7	-0.84											233464. 53	61.14	4.08	0	7.04	98	连续	大气
佐徳 2020-07-21 103:00 二体系 田供鉄局 2.41 15 否 -0.84	在线 2020-07-21 01:0	0 二体系1#出铁场 2.39														231387.36	54.93	3, 66	0	6, 82	98	连续	
任義 2020-07-21 03:00 一体系は附近场 2.38			15																0	8, 92	98	连续	
佐銭 2020-07-21 05:00 二体系1=出鉄场 2.52 15 百 -0.83 298616 2.53 55 98 连续 大气 在銭 2020-07-21 05:00 三体系1=出铁场 2.54 56 -0.84 292504-7-21 07:00 三体系1=出铁场 2.44 15 百 -0.84 292504-7-21 07:00 三体系1=出铁场 2.44 15 百 -0.84 292504-7-21 07:00 三体系1=出铁场 2.49 15 百 -0.83 298 连续 大气 在线 2020-07-21 07:00 三体系1=出铁场 2.49 15 百 -0.83 298 连续 大气 在线 2020-07-21 07:00 三体系1=出铁场 2.49 15 百 -0.84 292472-90 57,03 3.8 0.8 8.92 98 连续 大气 在线 2020-07-21 07:00 三体系1=出铁场 2.05 15 百 -0.84 292472-90 57,03 3.8 0.8 8.99 2.44 15 百 -0.84 292472-90 57,03 3.8 0.8 8.99 2.44 15 百 -0.84 292472-90 57,03 3.8 0.8 8.99 2.44 15 14 14 14 14 14 14			+																0				
在戦 2020-07-21 05:00 一條系1出出鉄场 2.53 15 百 -0.83 295645.22 59.3 3.95 0 8.85 98 連续 大气 在銭 2020-07-21 06:00 二体系1出比铁场 2.49 15 百 -0.83 282480.59 55.18 3.68 0 8.32 98 連续 大气 在线 2020-07-21 07:00 上体系1出比铁场 2.49 15 百 -0.83 282480.59 55.18 3.68 0 8.32 98 連续 大气 在线 2020-07-21 08:00 二体系1出比铁场 2.34 15 百 -0.84 292472.09 57.03 3.8 0 8.69 98 連续 大气 在线 2020-07-21 09:00 二体系1出比铁场 2.95 15 百 -0.86 285818.18 55.98 3.73 0 8.48 98 连续 大气 在线 2020-07-21 09:00 二体系1出比铁场 1.95 15 百 -0.87 250581.89 62.81 4.19 0 7.6 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 1.95 15 百 -0.87 250581.89 62.81 4.19 0 7.6 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 1.91 15 百 -0.87 220580.51 4.19 0 7.76 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 1.95 15 百 -0.87 2205091.94 61.38 4.09 0 8.17 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 1.83 15 百 -0.87 2205091.94 61.38 4.09 0 8.17 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 1.83 15 百 -0.87 2205091.66 60.96 4.06 0 7.94 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 1.85 百 -0.87 2205091.34 61.43 4.09 0 8.13 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 1.87 5 百 -0.88 2205091.34 61.43 4.09 0 8.13 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 2 15 百 -0.87 2205091.34 61.43 4.09 0 8.13 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 1.87 5 百 -0.88 2205091.34 61.43 4.09 0 8.13 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 2 15 百 -0.87 2205091.34 4.08 0 7.74 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 2 22 15 百 -0.87 2205091.34 2205091.34 20 8.17 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1出比铁场 2 22 15 百 -0.85 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2205091.23 2							1												0				
全线 2020-07-21 06:00 三体系 出铁筋 2.44 15 杏 -0.84						 													0				
在銭 2020-07-21 07:00 二体系1±出铁场 2.49 15 杏 -0.83							+				+	1							0				
在线 2020-07-21 08:00 二体系1#出铁场 2.34 15 否 0.84 292472.09 57.03 3.8 0 8.69 98 连续 大气 在线 2020-07-21 09:00 二体系1#出铁场 2.05 15 否 0.86 286581.81 55.98 3.73 0 8.48 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1#出铁场 2.95 15 否 0.87		1					+							-					0				
在线 2020-07-21 09:00 二体系1#出铁场 2.05 15 杏 -0.86						+ + -	+		\vdash		_	+							0				
在线 2020-07-21 10:00 二体系1±出铁场 1.95 15 否 -0.87 250581.89 62.81 4.19 0 7.6 98 连续 大气 在线 2020-07-21 11:00 二体系1±出铁场 2 15 否 -0.87 203585.31 60.7 4.05 0 7.93 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 二体系1±出铁场 1.83 15 否 -0.88 8 上线 大气 在线 2020-07-21 14:00 二体系1±出铁场 1.95 15 否 -0.88 8 上线 大气 在线 2020-07-21 14:00 二体系1±出铁场 1.95 15 否 -0.87 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 二体系1±出铁场 1.95 15 否 -0.87 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 二体系1±出铁场 1.87 15 否 -0.87 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 二体系1±出铁场 1.87 15 否 -0.88 98 上线 大气 在线 2020-07-21 18:00 二体系1±出铁场 1.93 15 否 -0.87 98 <			+			 	+	-	\vdash	-+	+	+	-						0				
在线 2020-07-21 11:00 二体系1井出铁场 2 15 否 -0.87 263585.31 60.7 4.05 0 7.93 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 二体系1井出铁场 1.91 15 否 -0.87 270901.94 61.38 4.09 0 8.17 98 连续 大气 在线 2020-07-21 13:00 二体系1井出铁场 1.83 15 否 -0.88 4 254066.31 65.12 4.34 0 7.77 98 连续 大气 在线 2020-07-21 14:00 二体系1井出铁场 1.86 15 否 -0.87 4 254066.31 66.12 4.06 0 7.77 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 二体系1井出铁场 1.86 15 否 -0.87 4 269311.34 61.43 4.09 0 8.13 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 二体系1井出铁场 1.87 15 否 -0.87 4 250659.52 60.38 4.03 0 7.54 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 二体系1井出铁场 2.14						+			\vdash					-					0				
在线 2020-07-21 12:00 二体系1#出鉄场 1.91 15 否 -0.87 生態株 大气 在线 2020-07-21 13:00 二体系1#出鉄场 1.83 15 否 -0.88 254066,31 65.12 4.34 0 7.77 98 连续 大气 在线 2020-07-21 14:00 二体系1#出铁场 1.95 15 否 -0.87 263591.66 60.96 4.06 0 7.77 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 二体系1#出铁场 1.86 15 否 -0.88 263591.66 60.96 4.06 0 7.94 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 二体系1#出铁场 1.87 15 否 -0.88 269311.34 61.43 4.09 0 8.13 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 二体系1#出铁场 2 15 否 -0.87 251022.62 67.27 4.48 0 7.74 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 二体系1#出铁场 2 15 否						\vdash	1	\vdash	$\vdash \vdash$		\bot								·				
在线 2020-07-21 13:00 二体系1#出铁场 1.83 15 否 -0.88 254066.31 65.12 4.34 0 7.77 98 连续 大气 在线 2020-07-21 14:00 二体系1#出铁场 1.95 15 否 -0.87 263591.66 60.96 4.06 0 7.94 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 二体系1#出铁场 1.87 15 否 -0.88 269311.34 61.43 4.09 0 8.13 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 二体系1#出铁场 2 15 否 -0.88 251022.62 67.27 4.48 0 7.74 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 二体系1#出铁场 2 15 否 -0.87 250659.52 60.38 4.03 0 7.54 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 二体系1#出铁场 1.93 15 否 -0.87 268226.12 63.01 4.2 0 8.14 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.22 15 否 -0.85 2781 <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></td<>																			0				
在线 2020-07-21 14:00 二体系1#出铁场 1.95 15 否 -0.87 263591.66 60.96 4.06 0 7.94 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 二体系1#出铁场 1.86 15 否 -0.88 269311.34 61.43 4.09 0 8.13 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 二体系1#出铁场 1.87 15 否 -0.88 251022.62 67.27 4.48 0 7.74 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 二体系1#出铁场 2 15 否 -0.87 250655.52 60.38 4.03 0 7.54 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 二体系1#出铁场 1.93 15 否 -0.87 268226.12 63.01 4.2 0 8.14 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 二体系1#出铁场 2.14 15 否 -0.86 267548.16 64.86 4.32 0 8.17 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.28 15 否 -0.85 277911.53																	61.38	4.09	0		98		
在线 2020-07-21 14:00 二体系1#出铁场 1.95 15 否 -0.87 263591.66 60.96 4.06 0 7.94 98 连续 大气 在线 2020-07-21 15:00 二体系1#出铁场 1.86 15 否 -0.88 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 二体系1#出铁场 1.87 15 否 -0.88 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 二体系1#出铁场 2 15 否 -0.87 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 二体系1#出铁场 1.93 15 否 -0.87 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 二体系1#出铁场 2.14 15 否 -0.87 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 二体系1#出铁场 2.14 15 否 -0.86 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.22 15 否 -0.85 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.28 15 否 -0.85 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00	在线 2020-07-21 13:0	0 二体系1#出铁场 1.83	15		-0. 88								T		T	254066. 31	65. 12	4. 34	0	7.77	98	连续	大气
在线 2020-07-21 15:00 二体系1#出铁场 1.86 15 否 -0.88 269311.34 61.43 4.09 0 8.13 98 连续 大气 在线 2020-07-21 16:00 二体系1#出铁场 1.87 15 否 -0.88 251022.62 67.27 4.48 0 7.74 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 二体系1#出铁场 2 15 否 -0.87 250659.52 60.38 4.03 0 7.54 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 二体系1#出铁场 1.93 15 否 -0.87 268226.12 63.01 4.2 0 8.14 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 二体系1#出铁场 2.14 15 否 -0.86 267548.16 64.86 4.31 0 8.17 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.22 15 否 -0.85 278177.47 61.68 4.11 0 8.4 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.28 15 否 -0.85 252621.73			15													263591.66	60.96	4.06	0	7. 94	98	连续	
在线 2020-07-21 16:00 二体系1#出铁场 1.87 15 否 -0.88 251022.62 67.27 4.48 0 7.74 98 连续 大气 在线 2020-07-21 17:00 二体系1#出铁场 2 15 否 -0.87 250659.52 60.38 4.03 0 7.54 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 二体系1#出铁场 1.93 15 否 -0.87 268226.12 63.01 4.2 0 8.14 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 二体系1#出铁场 2.14 15 否 -0.86 267548.16 64.86 4.32 0 8.17 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.22 15 否 -0.85 278177.47 61.68 4.11 0 8.4 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 二体系1#出铁场 2.28 15 否 -0.85 277911.53 62.16 4.14 0 8.41 98 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 二体系1#出铁场 2.3 15 否 -0.85 252621.73 60.81 4.05 0 7.61 98 连续 大气 在线 2020-07-21 23:00 二体系1#出铁场 2.38													İ						0		98		
在线 2020-07-21 17:00 二体系1#出铁场 2 15 否 -0.87 250659.52 60.38 4.03 0 7.54 98 连续 大气 在线 2020-07-21 18:00 二体系1#出铁场 1.93 15 否 -0.87 268226.12 63.01 4.2 0 8.14 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 二体系1#出铁场 2.14 15 否 -0.86 267548.16 64.86 4.32 0 8.17 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.22 15 否 -0.85 278177.47 61.68 4.11 0 8.4 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 二体系1#出铁场 2.28 15 否 -0.85 277911.53 62.16 4.14 0 8.41 98 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 二体系1#出铁场 2.3 15 否 -0.85 27911.53 60.81 4.05 0 7.61 98 连续 大气 在线 2020-07-21 23:00 二体系1#出铁场 2.38 15 否 -0.84 236862.59 58.71 3.91 0 7.08 98 连续 大气 在线 2020-07-21 00:00 二体系1#出铁场 4.73																			0				
在线 2020-07-21 18:00 二体系1#出铁场 1.93 15 否 -0.87 268226.12 63.01 4.2 0 8.14 98 连续 大气 在线 2020-07-21 19:00 二体系1#出铁场 2.14 15 否 -0.86 267548.16 64.86 4.32 0 8.17 98 连续 大气 在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.22 15 否 -0.85 278177.47 61.68 4.11 0 8.4 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 二体系1#出铁场 2.28 15 否 -0.85 277911.53 62.16 4.14 0 8.41 98 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 二体系1#出铁场 2.3 15 否 -0.85 252621.73 60.81 4.05 0 7.61 98 连续 大气 在线 2020-07-21 23:00 二体系1#出铁场 2.38 15 否 -0.84 236862.59 58.71 3.91 0 7.08 98 连续 大气 在线 2020-07-21 00:00 二体系2#出铁场 4.73 15 否 -0.68 243493.86						1 1	1																
在线 2020-07-21 19:00 二体系1#出铁场 2.14 15 否 -0.86 大气 在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.22 15 否 -0.85 278177.47 61.68 4.11 0 8.4 98 连续 大气 在线 2020-07-21 21:00 二体系1#出铁场 2.28 15 否 -0.85 277911.53 62.16 4.14 0 8.41 98 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 二体系1#出铁场 2.3 15 否 -0.85 252621.73 60.81 4.05 0 7.61 98 连续 大气 在线 2020-07-21 23:00 二体系1#出铁场 2.38 15 否 -0.84 236862.59 58.71 3.91 0 7.08 98 连续 大气 在线 2020-07-21 00:00 二体系2#出铁场 4.73 15 否 -0.68 243493.86 63.05 0.97 0 9.17 98 连续 大气						† †			 										0				
在线 2020-07-21 20:00 二体系1#出铁场 2.22 15 否 -0.85 生续 大气 在线 2020-07-21 21:00 二体系1#出铁场 2.28 15 否 -0.85 277911.53 62.16 4.14 0 8.41 98 连续 大气 在线 2020-07-21 22:00 二体系1#出铁场 2.3 15 否 -0.85 15 否 -0.85 15 否 -0.85 15 否 -0.85 在线 2020-07-21 23:00 二体系1#出铁场 2.3 15 否 -0.85 15 否 -0.85 15 否 -0.85 在线 2020-07-21 23:00 二体系1#出铁场 2.38 15 否 -0.84 15 否 -0.84 在线 2020-07-21 00:00 二体系1#出铁场 2.38 15 否 -0.84 15 否 -0.68 在线 2020-07-21 00:00 二体系2#出铁场 4.73 15 否 -0.68 15 否 -0.68						+ + +	+		\vdash			+	 -	- - 					0				
在线 2020-07-21 21:00 二体系1#出铁场 2. 28 15 否 -0. 85 上续 大气 在线 2020-07-21 22:00 二体系1#出铁场 2. 3 15 否 -0. 85 上续 大气 在线 2020-07-21 23:00 二体系1#出铁场 2. 3 15 否 -0. 85 上续 大气 在线 2020-07-21 23:00 二体系1#出铁场 2. 38 15 否 -0. 84 上 236862. 59 58. 71 3. 91 0 7. 08 98 连续 大气 在线 2020-07-21 00:00 二体系2#出铁场 4. 73 15 否 -0. 68 -0. 68 上 243493. 86 63. 05 0. 97 0 9. 17 98 连续 大气						 	+		 	- 	+			- - 					0				
在线 2020-07-21 22:00 二体系1#出铁场 2.3 15 否 -0.85 生续 大气 在线 2020-07-21 23:00 二体系1#出铁场 2.38 15 否 -0.84 生续 大气 在线 2020-07-21 00:00 二体系2#出铁场 4.73 15 否 -0.68 生续 大气 在线 2020-07-21 00:00 二体系2#出铁场 4.73 15 否 -0.68 生续 大气						+ + -	+	1	\vdash	-+	+	+	- 	- - 					0				
在线 2020-07-21 23:00 二体系1#出铁场 2.38 15 否 -0.84 方 在线 2020-07-21 00:00 二体系2#出铁场 4.73 15 否 -0.68 方						+ + -	+		\vdash			-							0				
在线 2020-07-21 00:00 二体系2#出铁场 4.73 15 否 -0.68 243493.86 63.05 0.97 0 9.17 98 连续 大气						+ + -	1	-	\vdash		+	1							0				
		1				 	+		\vdash	-+	+	1	\vdash						0				
在线 2020-07-21 01:00 二体系2#出铁场 4.68 15 含 -0.69 193292.23 59.77 0.96 0 7.21 98 连续 大气						+	-							-					0				
	在线	□ 二体糸2#出铁场 4.68	15	7	i -0.69	oxdot		<u> </u>								193292. 23	59. 77	0.96	0	7. 21	98	连续	大气

在线	2020-07-21 02:00 二体系2	出铁场 4.56		15	否	-0.70											203601.52	58.35	0.96	0	7. 56	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00 二体系2	出铁场 4.6		15	否	-										i i	199158.89	58. 79	0.96	0	7.4	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00 二体系2		1	15	否	-0.69											209033. 58	54. 7	0.96	0	7. 68	98	连续	大气
			++			-		+					_	+	-					0				
在线	2020-07-21 05:00 二体系2			15	否	-0.69							_				313055. 25	57.44	0.96	0	11.6	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00 二体系2	出铁场 4.69		15	否	-0.69											340067.34	56.78	0.96	0	12.57	98	连续	大气
在线	2020-07-21 07:00 二体系2	出铁场 4.56		15	否	-0.70											335572.41	58.06	0.96	0	12.46	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00 二体系2	出铁场 4.72		15	否	-0.69		1			ĺ						343722. 91	59. 58	0.97	0	12.81	98	连续	大气
在线		出铁场 4.7	+ +	15	否	-		+	1			_	+	+		1	158083. 39		0. 97	0	5. 93	98	连续	大气
			+			-0.69		-				_	_	_				60. 33		0	1			
在线		出铁场 4.62		15	否	-0.69											111803. 9	63. 15	0.98	0	4.21	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00 二体系2	出铁场 4.7		15	否	-0.69											123550.4	65. 23	0.98	0	4.69	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00 二体系2	出铁场 4.51		15	否	-0.70											114728.74	64.28	0.98	0	4.34	98	连续	大气
在线	2020-07-21 13:00 二体系2	出铁场 4.57		15	否	-0.70											295038.75	65.35	0.99	0	11. 18	98	连续	大气
在线	2020-07-21 14:00 二体系2		1	15	否	-0.70											359748. 09	62. 6	0.99	0	13. 54	98	连续	大气
			++			1 1		+					_	+	-						1			
在线	2020-07-21 15:00 二体系2		+ +	15	否	-0.71											343945. 62	64. 1	0.99	0	13	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00 二体系2	出铁场 4.44		15	否	-0.70											371428.41	70.4	1.01	0	14.3	98	连续	大气
在线	2020-07-21 17:00 二体系2	出铁场 4.32		15	否	-0.71											365191.91	64.95	1.01	0	13.84	98	连续	大气
在线	2020-07-21 18:00 二体系2	出铁场 4.36		15	否	-0.71											391302. 12	66.04	1	0	14.87	98	连续	大气
在线	2020-07-21 19:00 二体系2			15	否	1 1		1					+	1		1 1	404972. 09	67. 37	0.99	0	15. 45	98	连续	大气
			+ +			1 1	+	+		 	-	-		+	 	 				0				
在线	2020-07-21 20:00 二体系2		+	15	否	-0.70		+	-	-		_		_	 	 	386881. 75	59. 92	0.98	Û	14. 44	98	连续	大气
在线	2020-07-21 21:00 二体系2		1	15	否	-0.70									igspace		217431. 72	64. 2	0.98	0	8. 22	98	连续	大气
在线	2020-07-21 22:00 二体系2	出铁场 4.62		15	否	-0.69			<u></u>								130150.08	63.79	0.97	0	4.92	98	连续	大气
在线	2020-07-21 23:00 二体系2	出铁场 4.42		15	否	-0.71											133836. 27	57.81	0.97	0	4.96	98	连续	大气
在线	2020-07-21 00:00 一体系		1 1	15	否	-0.68											667859.77	60. 48	3.00	0.00	14. 65	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00 一体系	.,.,	+ +	15	否	-0.68		+		\vdash	- +		+			 	652613. 17	64. 55	2. 99	0.00	14. 49	98	连续	大气
			+ +					+	1	\vdash		_	+	+		1								
在线	2020-07-21 02:00 一体系		+ +	15	否	-											665310.85	61. 52	3.02	0.00	14.65	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00 一体系	出铁场 4.26		15	否												654934. 17	61.16	3.05	0.00	14.41	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00 一体系	出铁场 4.20		15	否	-0.72											674503.86	60.20	3.07	0.00	14.80	98	连续	大气
在线	2020-07-21 05:00 一体系	出铁场 4.60		15	否	-0.69											678385.86	57.49	3.03	0.00	14. 75	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00 一体系			15	否												658649. 02	62. 08	3. 05	0.00	14. 53	98	连续	大气
在线	2020-07-21 07:00 一体系		+	15	否									+			633779. 19	61. 73	3. 02	0.00	13. 96	98	连续	大气
			+									_												
在线	2020-07-21 08:00 一体系		+	15	否												629749. 15	66.38	2.98	0.00	14.06	98	连续	大气
在线	2020-07-21 09:00 一体系	出铁场 5.84		15	否												663072.41	64. 12	2.90	0.00	14.69	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00 一体系	出铁场 5.24		15	否	-0.65											636494.90	71.26	2.79	0.00	14.39	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00 一体系	出铁场 5.78		15	否	-0.61											645805.05	71. 31	2.67	0.00	14. 58	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00 一体系			15	否	-0.56										i i	642552.38	72. 55	2.66	0.00	14. 56	98	连续	大气
在线	2020-07-21 13:00 一体系		1	15		-0.53											654378. 00			0.00	14. 67	98	连续	大气
	i i											_												
在线	2020-07-21 14:00 一体系		_	15	否												635811.71	73.28	2.67	0.00	14. 44	98	连续	大气
在线	2020-07-21 15:00 一体系	出铁场 5.47		15	否												649168. 27	68.90	2.62	0.00	14. 55	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00 一体系	出铁场 5.26		15	否	-0.65											646016.69	69.66	2.62	0.00	14.51	98	连续	大气
在线	2020-07-21 17:00 一体系	出铁场 5.08		15	否	-0.66											650866.97	71.07	2.69	0.00	14.69	98	连续	大气
在线	2020-07-21 18:00 一体系			15	否			1									618771. 63	67. 23	2. 73	0.00	13.81	98	连续	大气
			+ +	15		-0.67		+		\vdash	- +		+			 		73. 77		0.00			连续	
在线			+					+		 				+	 	-	611308. 44		2.81	•	13. 92	98		大气
在线	2020-07-21 20:00 一体系			15		-0.65				\vdash						\vdash	652211. 36	67.00	2.98	0.00	14. 59	98	连续	大气
在线	2020-07-21 21:00 一体系		_	15		-0.64											655608.66	66.62	2.98	0.00	14.65	98	连续	大气
在线	2020-07-21 22:00 一体系	出铁场 6.02	<u> </u>	15	否	-0.60			<u> </u>	l	[\perp	<u> </u>	[674931.50	64. 22	3.08	0.00	14. 98	98	连续	大气
在线	2020-07-21 23:00 一体系		_	15		-0.60											661137.39	64.31	3.02	0.00	14.67	98	连续	大气
在线	2020-07-21 00:00 二体系			15		-0.87	1										473637.69	66. 13	2. 24	0.00	16. 47	98	连续	大气
							-	+	1	 	+	-			 	 								
在线	2020-07-21 01:00 二体系			15		-0.87		+	1	-		_			 	 	517503. 19	64. 73	2. 28	0.00	17. 93	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00 二体系			15		-0.87											494722. 23	62.71	2.32	0.00	17.05	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00 二体系	转炉 1.93		15	否	-0.87			<u></u>								422924.50	61.02	2.34	0.00	14.50	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00 二体系	转炉 1.90		15	否	-0.87											402591.28	62.24	2.31	0.00	13.85	98	连续	大气
在线	2020-07-21 05:00 二体系			15		-0.87											392696.00	62.40	2.35	0.00	13. 52	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00 二体系			15		-0.87	- 	1			 					 	372559. 27	60. 16	2. 39	0.00	12. 75	98	连续	大气
							-	+	1	\vdash	-+		+	+	 	 								
在线	2020-07-21 07:00 二体系			15	否					 		_	_	-	 		395123. 31	60.89	2. 35	0.00	13. 54	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00 二体系			15	否					$oxed{oxed}$							434822. 07	63.80	2.32	0.00	15.02	98	连续	大气
在线	2020-07-21 09:00 二体系	转炉 2.17	<u> </u>	15	否	-0.86			<u>L</u>	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	420649.09	67.77	2.19	0.00	14.69	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00 二体系	转炉 2.21		15	否	-0.85											420696.47	69. 53	2. 17	0.00	14.77	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00 二体系			15		-0.86	1										404230. 48	70. 79	2. 11	0.00	14. 23	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00 二体系		+ +	15		-0.87	+	+		\vdash		_	+	+	 		385135. 92	73. 02	2. 11	0.00		98	连续	大气
			+ +				-	+	1	\vdash	-+		+	+	 	 					13.64			
在线	2020-07-21 13:00 二体系			15		-0.82				 		_	_	-	 		396056. 88	74. 19	2.07	0.00	14. 07	98	连续	大气
在线	2020-07-21 14:00 二体系	转炉 3.45	1 1	15	否	-0.77											455595.35	73.60	2.09	0.00	16. 16	98	连续	大气
			-	-		-										-	-				-	·-	-	=

在线	2020-07-21 15:00	二体系转炉	4. 72	15	否	-0. 69		T I	1	1	1 1	1	Т	1	1	515828, 49	71. 52	2. 02	0.00	18. 19	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00		2. 90	15	否	-0.81				-			+ +		+	464984. 30	71. 32	2. 00	0.00	16. 38	98	连续	大气
在线	2020-07-21 17:00	二体系转炉	3. 11	15	否	-0. 79							+ +			454612. 70	70.41	2. 05	0.00	15. 98	98	连续	大气
在线	2020-07-21 18:00	二体系转炉	3. 50	15	否	-0. 77							+ +			465468. 49	68. 04	2. 14	0.00	16. 26	98	连续	大气
在线	2020-07-21 19:00	二体系转炉	2. 00	15	否	-0.87										449643. 93	62. 32	2. 31	0.00	15. 47	98	连续	大气
在线	2020-07-21 20:00	二体系转炉	1. 88	15	否	-0.87										442283. 96	60. 50	2. 41	0.00	15. 15	98	连续	大气
在线	2020-07-21 21:00	二体系转炉	1. 88	15	否	-0.87										438287. 85	60.50	2. 49	0.00	15. 03	98	连续	大气
在线	2020-07-21 22:00	二体系转炉	1.88	15	否	-0.87										419070. 59	60.26	2.44	0.00	14. 35	98	连续	大气
在线	2020-07-21 23:00	二体系转炉	2. 02	15	否	-0.87										449547.38	58.84	2.44	0.00	15. 33	98	连续	大气
在线	2020-07-21 00:00	一体系转炉	5. 30	15	否	-0.65										684658. 52	35.03	3.86	0.00	5.81	98	连续	大气
在线	2020-07-21 01:00	一体系转炉	4. 85	15	否	-0.68										682039. 23	36.03	3.89	0.00	5. 81	98	连续	大气
在线	2020-07-21 02:00	一体系转炉	5. 27	15	否	-0.65										668548.99	36. 11	3.92	0.00	5. 70	98	连续	大气
在线	2020-07-21 03:00	一体系转炉	5. 26	15	否	-0.65										670306. 78	35. 17	3.94	0.00	5. 70	98	连续	大气
在线	2020-07-21 04:00	一体系转炉	4. 77	15	否	-0.68										674540.51	34.20	3.97	0.00	5. 71	98	连续	大气
在线	2020-07-21 05:00	一体系转炉	4. 62	15	否	-0.69										667821. 98	33. 26	3.96	0.00	5. 64	98	连续	大气
在线	2020-07-21 06:00	一体系转炉	4. 58	15	否	-0.69										660813.46	32.64	3.97	0.00	5. 57	98	连续	大气
在线	2020-07-21 07:00	一体系转炉	5. 09	15	否	-0.66										672278. 42	33.46	4.00	0.00	5. 68	98	连续	大气
在线	2020-07-21 08:00	一体系转炉	5. 75	15	否	-0.62			_						_	655792.14	35.66	4.04	0.00	5. 59	98	连续	大气
在线	2020-07-21 09:00	一体系转炉	6. 04	15	否	-0.60			_				\bot			672731.83	36.65	3. 91	0.00	5. 74	98	连续	大气
在线	2020-07-21 10:00	一体系转炉	6. 75	15	否	-0.55							\perp			681608. 25	38.41	3. 74	0.00	5.84	98	连续	大气
在线	2020-07-21 11:00	一体系转炉	6. 76	15	否	-0.55										676696. 22	41. 13	3. 64	0.00	5. 84	98	连续	大气
在线	2020-07-21 12:00	一体系转炉	6. 85	15	否	-0.54										615046. 74	44. 48	3. 50	0.00	5. 36	98	连续	大气
在线	2020-07-21 13:00	一体系转炉	6. 62	15	否	-0.56	_			_	 	_			_	616516.62	43.04	3. 62	0.00	5. 35	98	连续	大气
在线	2020-07-21 14:00	一体系转炉	6. 12	15	否	-0.59		+ +		_			+		+	625016. 41	41.87	3. 57	0.00	5. 40	98	连续	大气
在线	2020-07-21 15:00	一体系转炉	6. 79	15	否	-0.55				_	 		+ +		_	216150. 18	39. 02	3. 61	0.00	1.85	98	连续	大气
在线	2020-07-21 16:00	一体系转炉	6. 61	15	否	-0.56	_					_	+ +		-	155200. 78	35. 06	3. 63	0.00	1.31	98	连续	大气
	2020-07-21 17:00	一体系转炉	6. 44	15 15	否不	-0. 57 -0. 60		+ +			+ +		+		+	551701.38	35. 42	3. 73	0.00	4. 68 5. 33	98 98	连续 连续	大气 大气
上生线 在线	2020-07-21 18:00 2020-07-21 19:00	一体系转炉 一体系转炉	5. 72	15	否否	-0.62	_	+ +	-+	_			+		+	624323. 92 628252. 17	37. 04 36. 95	3. 74	0.00	5. 33	98	连续	大气 大气
在线 在线	2020-07-21 19:00	一体系转炉 一体系转炉	5. 70	15	否	-0. 62 -0. 62		+ +			 		+ +		+	617116. 10	36. 95	3. 92	0.00	5. 28	98	连续连续	大气大气
在线 在线	2020-07-21 20:00	一体系转炉 一体系转炉	5. 58	15	否	-0. 63		+ +	-		 		+ +		+	617116.10	36. 62	4. 05	0.00	5. 26	98	连续	大气
在线	2020-07-21 21:00		5. 53	15	否	-0. 63		+ +					+		+	620184. 99	35. 62	4. 09	0.00	5. 29	98	连续连续	大气
在线	2020-07-21 22:00		5. 53	15	否	-0. 63		+ +					+		+	601991. 47	35. 80	4. 09	0.00	5. 13	98	连续	大气
11.5%	4040 01 41 45.00	学 不 ヤ り	0.00	10		0.00							\bot			001331.41	55.00	4.00	0.00	0.10	90	建筑	\wedge