

废气监测结果:

| 监测方式 | 监测日期/时间          | 监测点位     | 颗粒物                |                    |    |    |       |    | SO2                |                    |    |    |       |    | NOx                |                    |     |    |       |    | 流量m <sup>3</sup> /h | 温度℃ | 湿度% | O <sub>2</sub> % | 流速m/s | 生产负荷% | 排放方式 | 排放去向 |
|------|------------------|----------|--------------------|--------------------|----|----|-------|----|--------------------|--------------------|----|----|-------|----|--------------------|--------------------|-----|----|-------|----|---------------------|-----|-----|------------------|-------|-------|------|------|
|      |                  |          | 实测                 | 折算                 | 标准 | 是否 | 超标    | 超标 | 实测                 | 折算                 | 标准 | 是否 | 超标    | 超标 | 实测                 | 折算                 | 标准  | 是否 | 超标    | 超标 |                     |     |     |                  |       |       |      |      |
|      |                  |          | mg/Nm <sup>3</sup> | mg/Nm <sup>3</sup> | 限值 | 超标 | 倍数    | 原因 | mg/Nm <sup>3</sup> | mg/Nm <sup>3</sup> | 限值 | 超标 | 倍数    | 原因 | mg/Nm <sup>3</sup> | mg/Nm <sup>3</sup> | 限值  | 超标 | 倍数    | 原因 |                     |     |     |                  |       |       |      |      |
| 在线   | 2020-06-24 00:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.87 |    | 46                 |                    | 150 | 否  | -0.69 |    | 101706              | 161 | 22  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 01:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.87 |    | 68                 |                    | 150 | 否  | -0.55 |    | 111012              | 160 | 22  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 02:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.95 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.89 |    | 45                 |                    | 150 | 否  | -0.70 |    | 115757              | 160 | 22  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 03:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 75                 |                    | 150 | 否  | -0.50 |    | 113728              | 160 | 22  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 04:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.95 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 73                 |                    | 150 | 否  | -0.51 |    | 120837              | 159 | 22  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 05:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.89 |    | 51                 |                    | 150 | 否  | -0.66 |    | 126482              | 159 | 22  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 06:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.89 |    | 45                 |                    | 150 | 否  | -0.70 |    | 126425              | 158 | 22  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 07:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.89 |    | 42                 |                    | 150 | 否  | -0.72 |    | 117446              | 158 | 22  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 08:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 47                 |                    | 150 | 否  | -0.69 |    | 104462              | 158 | 22  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 09:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 46                 |                    | 150 | 否  | -0.69 |    | 92733               | 160 | 22  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 10:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 55                 |                    | 150 | 否  | -0.63 |    | 90915               | 160 | 23  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 11:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.91 |    | 70                 |                    | 150 | 否  | -0.53 |    | 84003               | 161 | 23  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 12:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 60                 |                    | 150 | 否  | -0.60 |    | 82975               | 163 | 23  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 13:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 49                 |                    | 150 | 否  | -0.68 |    | 75015               | 164 | 23  | 6                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 14:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.89 |    | 61                 |                    | 150 | 否  | -0.60 |    | 73289               | 164 | 23  | 5                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 15:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.93 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.88 |    | 62                 |                    | 150 | 否  | -0.59 |    | 94092               | 164 | 23  | 5                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 16:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.95 |    | 5                  |                    | 30 | 否  | -0.85 |    | 60                 |                    | 150 | 否  | -0.60 |    | 123691              | 161 | 22  | 5                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 17:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.95 |    | 5                  |                    | 30 | 否  | -0.85 |    | 63                 |                    | 150 | 否  | -0.58 |    | 124312              | 161 | 23  | 5                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 18:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.95 |    | 5                  |                    | 30 | 否  | -0.84 |    | 53                 |                    | 150 | 否  | -0.65 |    | 126483              | 161 | 22  | 5                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 19:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.95 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.86 |    | 51                 |                    | 150 | 否  | -0.66 |    | 125288              | 160 | 22  | 5                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 20:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.86 |    | 45                 |                    | 150 | 否  | -0.70 |    | 129421              | 160 | 22  | 5                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 21:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.85 |    | 59                 |                    | 150 | 否  | -0.61 |    | 133326              | 161 | 22  | 5                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 22:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.95 |    | 5                  |                    | 30 | 否  | -0.84 |    | 61                 |                    | 150 | 否  | -0.59 |    | 135080              | 161 | 22  | 5                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 23:00 | 60万吨焦炉   | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.95 |    | 5                  |                    | 30 | 否  | -0.83 |    | 74                 |                    | 150 | 否  | -0.50 |    | 136992              | 161 | 22  | 5                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 00:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 72                 |                    | 150 | 否  | -0.52 |    | 110384              | 160 | 18  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 01:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.91 |    | 76                 |                    | 150 | 否  | -0.49 |    | 109783              | 160 | 18  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 02:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.91 |    | 78                 |                    | 150 | 否  | -0.48 |    | 110977              | 159 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 03:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.91 |    | 86                 |                    | 150 | 否  | -0.42 |    | 111060              | 159 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 04:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.89 |    | 83                 |                    | 150 | 否  | -0.44 |    | 115183              | 159 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 05:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.91 |    | 84                 |                    | 150 | 否  | -0.44 |    | 116775              | 158 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 06:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 85                 |                    | 150 | 否  | -0.43 |    | 115267              | 158 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 07:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.89 |    | 77                 |                    | 150 | 否  | -0.49 |    | 114534              | 158 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 08:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.91 |    | 66                 |                    | 150 | 否  | -0.56 |    | 105164              | 159 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 09:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.95 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 69                 |                    | 150 | 否  | -0.54 |    | 99095               | 159 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 10:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 69                 |                    | 150 | 否  | -0.54 |    | 96019               | 159 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 11:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.89 |    | 61                 |                    | 150 | 否  | -0.60 |    | 94145               | 160 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 12:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 39                 |                    | 150 | 否  | -0.74 |    | 90044               | 160 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 13:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 42                 |                    | 150 | 否  | -0.72 |    | 84842               | 159 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 14:00 | 90万吨焦炉1# | 0                  |                    | 15 | 否  | -0.97 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.89 |    | 49                 |                    | 150 | 否  | -0.68 |    | 83388               | 160 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 15:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.94 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.88 |    | 63                 |                    | 150 | 否  | -0.58 |    | 101318              | 159 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 16:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.86 |    | 68                 |                    | 150 | 否  | -0.55 |    | 115342              | 158 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 17:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.86 |    | 79                 |                    | 150 | 否  | -0.48 |    | 122131              | 157 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 18:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.90 |    | 55                 |                    | 150 | 否  | -0.64 |    | 118700              | 157 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 19:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.89 |    | 53                 |                    | 150 | 否  | -0.64 |    | 112513              | 157 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 20:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.88 |    | 48                 |                    | 150 | 否  | -0.68 |    | 116194              | 157 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 21:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.87 |    | 55                 |                    | 150 | 否  | -0.63 |    | 117775              | 157 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 22:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 3                  |                    | 30 | 否  | -0.88 |    | 64                 |                    | 150 | 否  | -0.57 |    | 119055              | 157 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 23:00 | 90万吨焦炉1# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.96 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.87 |    | 55                 |                    | 150 | 否  | -0.64 |    | 122936              | 156 | 17  | 9                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 00:00 | 90万吨焦炉2# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.90 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.88 |    | 84                 |                    | 150 | 否  | -0.44 |    | 112417              | 170 | 17  | 7                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 01:00 | 90万吨焦炉2# | 2                  |                    | 15 | 否  | -0.90 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.86 |    | 101                |                    | 150 | 否  | -0.33 |    | 112055              | 171 | 18  | 7                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 02:00 | 90万吨焦炉2# | 1                  |                    | 15 | 否  | -0.90 |    | 5                  |                    | 30 | 否  | -0.85 |    | 47                 |                    | 150 | 否  | -0.68 |    | 112218              | 171 | 18  | 7                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 03:00 | 90万吨焦炉2# | 2                  |                    | 15 | 否  | -0.90 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.86 |    | 49                 |                    | 150 | 否  | -0.67 |    | 112588              | 171 | 18  | 7                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 04:00 | 90万吨焦炉2# | 2                  |                    | 15 | 否  | -0.89 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.88 |    | 76                 |                    | 150 | 否  | -0.50 |    | 113008              | 171 | 17  | 7                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 05:00 | 90万吨焦炉2# | 2                  |                    | 15 | 否  | -0.90 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.88 |    | 84                 |                    | 150 | 否  | -0.44 |    | 113268              | 171 | 17  | 7                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 06:00 | 90万吨焦炉2# | 2                  |                    | 15 | 否  | -0.90 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.87 |    | 91                 |                    | 150 | 否  | -0.39 |    | 112824              | 171 | 17  | 7                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 07:00 | 90万吨焦炉2# | 2                  |                    | 15 | 否  | -0.90 |    | 4                  |                    | 30 | 否  | -0.87 |    | 84                 |                    | 150 | 否  | -0.44 |    | 112063              | 171 | 17  | 7                | 0     | 98    | 连续   | 大气   |
| 在线   | 2020-06-24 08:00 | 90万吨焦炉2# | 2                  |                    | 15 |    |       |    |                    |                    |    |    |       |    |                    |                    |     |    |       |    |                     |     |     |                  |       |       |      |      |

|    |                  |          |       |  |    |   |       |  |       |  |     |   |       |  |       |  |     |   |       |  |           |        |      |       |      |    |    |      |
|----|------------------|----------|-------|--|----|---|-------|--|-------|--|-----|---|-------|--|-------|--|-----|---|-------|--|-----------|--------|------|-------|------|----|----|------|
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.90 |  | 3     |  | 30  | 否 | -0.91 |  | 64    |  | 150 | 否 | -0.57 |  | 109489    | 171    | 18   | 8     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.90 |  | 3     |  | 30  | 否 | -0.89 |  | 60    |  | 150 | 否 | -0.60 |  | 109367    | 171    | 18   | 8     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.91 |  | 3     |  | 30  | 否 | -0.89 |  | 60    |  | 150 | 否 | -0.60 |  | 109533    | 171    | 17   | 8     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.91 |  | 3     |  | 30  | 否 | -0.89 |  | 78    |  | 150 | 否 | -0.48 |  | 109671    | 170    | 17   | 8     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.92 |  | 3     |  | 30  | 否 | -0.90 |  | 26    |  | 150 | 否 | -0.83 |  | 110063    | 170    | 17   | 8     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.92 |  | 3     |  | 30  | 否 | -0.90 |  | 80    |  | 150 | 否 | -0.47 |  | 110485    | 170    | 17   | 8     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 90万吨焦炉2# | 2     |  | 15 | 否 | -0.88 |  | 4     |  | 30  | 否 | -0.88 |  | 19    |  | 150 | 否 | -0.87 |  | 111575    | 170    | 17   | 8     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.91 |  | 3     |  | 30  | 否 | -0.89 |  | 64    |  | 150 | 否 | -0.57 |  | 114262    | 170    | 17   | 7     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.90 |  | 4     |  | 30  | 否 | -0.88 |  | 39    |  | 150 | 否 | -0.74 |  | 115377    | 170    | 17   | 7     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.91 |  | 3     |  | 30  | 否 | -0.88 |  | 28    |  | 150 | 否 | -0.81 |  | 114995    | 170    | 17   | 7     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.90 |  | 4     |  | 30  | 否 | -0.88 |  | 25    |  | 150 | 否 | -0.84 |  | 114605    | 169    | 17   | 8     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 90万吨焦炉2# | 2     |  | 15 | 否 | -0.90 |  | 4     |  | 30  | 否 | -0.87 |  | 34    |  | 150 | 否 | -0.77 |  | 114939    | 169    | 17   | 8     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 90万吨焦炉2# | 1     |  | 15 | 否 | -0.90 |  | 3     |  | 30  | 否 | -0.89 |  | 84    |  | 150 | 否 | -0.44 |  | 115508    | 169    | 17   | 7     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 90万吨焦炉2# | 2     |  | 15 | 否 | -0.90 |  | 3     |  | 30  | 否 | -0.89 |  | 51    |  | 150 | 否 | -0.66 |  | 115970    | 169    | 17   | 7     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 90万吨焦炉2# | 2     |  | 15 | 否 | -0.90 |  | 4     |  | 30  | 否 | -0.87 |  | 24    |  | 150 | 否 | -0.84 |  | 116449    | 169    | 17   | 8     | 0    | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 1#烧结机头   | 2.40  |  | 40 | 否 | -0.94 |  | 10.52 |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 36.40 |  | 300 | 否 | -0.88 |  | 727884.19 | 127.82 | 6.04 | 16.59 | 6.32 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 1#烧结机头   | 2.64  |  | 40 | 否 | -0.93 |  | 10.54 |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 37.94 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 683885.92 | 127.78 | 6.05 | 16.45 | 5.93 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 02:00 | 1#烧结机头   | 2.86  |  | 40 | 否 | -0.93 |  | 9.88  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 24.09 |  | 300 | 否 | -0.92 |  | 681831.83 | 128.91 | 6.05 | 17.49 | 5.93 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 03:00 | 1#烧结机头   | 2.12  |  | 40 | 否 | -0.95 |  | 10.29 |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 36.75 |  | 300 | 否 | -0.88 |  | 683770.95 | 130.19 | 6.07 | 16.59 | 5.97 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 04:00 | 1#烧结机头   | 2.61  |  | 40 | 否 | -0.93 |  | 10.19 |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 37.86 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 682588.26 | 129.07 | 6.05 | 16.38 | 5.94 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 05:00 | 1#烧结机头   | 3.40  |  | 40 | 否 | -0.92 |  | 9.82  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 38.32 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 674318.74 | 128.92 | 6.05 | 16.44 | 5.87 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 06:00 | 1#烧结机头   | 3.67  |  | 40 | 否 | -0.91 |  | 9.49  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 36.07 |  | 300 | 否 | -0.88 |  | 661236.11 | 129.32 | 6.05 | 16.45 | 5.76 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 07:00 | 1#烧结机头   | 3.71  |  | 40 | 否 | -0.91 |  | 9.32  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 36.64 |  | 300 | 否 | -0.88 |  | 667808.49 | 129.33 | 6.06 | 16.50 | 5.82 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 08:00 | 1#烧结机头   | 3.42  |  | 40 | 否 | -0.91 |  | 9.46  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 37.94 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 652461.72 | 129.84 | 6.06 | 16.42 | 5.69 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 1#烧结机头   | 2.05  |  | 40 | 否 | -0.95 |  | 9.26  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 38.57 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 706954.70 | 130.81 | 6.06 | 16.43 | 6.18 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 1#烧结机头   | 0.13  |  | 40 | 否 | -1.00 |  | 9.44  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 35.81 |  | 300 | 否 | -0.88 |  | 724920.37 | 131.15 | 6.04 | 16.42 | 6.34 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 1#烧结机头   | 0.02  |  | 40 | 否 | -1.00 |  | 9.31  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 41.74 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 752887.47 | 131.19 | 6.08 | 16.29 | 6.59 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 1#烧结机头   | 0.00  |  | 40 | 否 | -1.00 |  | 9.11  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 40.39 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 820993.44 | 131.03 | 6.03 | 16.42 | 7.18 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 1#烧结机头   | 0.00  |  | 40 | 否 | -1.00 |  | 9.51  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 41.06 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 880264.12 | 130.68 | 6.02 | 16.37 | 7.69 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 1#烧结机头   | 0.00  |  | 40 | 否 | -1.00 |  | 9.82  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 40.97 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 893312.58 | 130.69 | 6.04 | 16.41 | 7.81 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 1#烧结机头   | 0.00  |  | 40 | 否 | -1.00 |  | 9.95  |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 40.64 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 877575.67 | 130.33 | 6.07 | 16.40 | 7.66 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 1#烧结机头   | 0.54  |  | 40 | 否 | -0.99 |  | 9.93  |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 39.95 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 731796.55 | 130.28 | 6.04 | 16.39 | 6.39 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 1#烧结机头   | 2.33  |  | 40 | 否 | -0.94 |  | 10.43 |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 40.63 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 705796.51 | 129.57 | 6.06 | 16.59 | 6.15 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 1#烧结机头   | 2.50  |  | 40 | 否 | -0.94 |  | 47.49 |  | 180 | 否 | -0.74 |  | 62.70 |  | 300 | 否 | -0.79 |  | 677703.14 | 129.12 | 6.04 | 15.25 | 5.90 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 1#烧结机头   | 2.74  |  | 40 | 否 | -0.93 |  | 11.14 |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 40.39 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 653948.41 | 129.28 | 6.02 | 16.60 | 5.69 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 1#烧结机头   | 1.96  |  | 40 | 否 | -0.95 |  | 11.74 |  | 180 | 否 | -0.93 |  | 40.73 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 649003.74 | 129.74 | 6.03 | 16.52 | 5.66 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 1#烧结机头   | 1.93  |  | 40 | 否 | -0.95 |  | 11.68 |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 40.95 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 666278.76 | 129.85 | 6.09 | 16.44 | 5.81 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 1#烧结机头   | 1.27  |  | 40 | 否 | -0.97 |  | 11.29 |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 39.02 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 667675.54 | 129.96 | 6.07 | 16.53 | 5.83 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 1#烧结机头   | 2.44  |  | 40 | 否 | -0.94 |  | 11.27 |  | 180 | 否 | -0.94 |  | 43.51 |  | 300 | 否 | -0.85 |  | 654075.85 | 129.98 | 6.05 | 16.46 | 5.71 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 2#烧结机头   | 12.85 |  | 40 | 否 | -0.68 |  | 9.32  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 39.10 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 728535.20 | 144.82 | 3.10 | 16.47 | 6.39 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 2#烧结机头   | 13.38 |  | 40 | 否 | -0.67 |  | 9.33  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 41.04 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 701384.49 | 144.87 | 3.10 | 16.40 | 6.15 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 02:00 | 2#烧结机头   | 13.66 |  | 40 | 否 | -0.66 |  | 8.02  |  | 180 | 否 | -0.96 |  | 25.85 |  | 300 | 否 | -0.91 |  | 723001.13 | 145.97 | 3.10 | 17.40 | 6.35 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 03:00 | 2#烧结机头   | 12.53 |  | 40 | 否 | -0.69 |  | 8.65  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 39.85 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 753114.46 | 146.89 | 3.10 | 16.49 | 6.63 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 04:00 | 2#烧结机头   | 12.98 |  | 40 | 否 | -0.68 |  | 8.52  |  | 180 | 否 | -0.95 |  | 41.29 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 746007.14 | 145.68 | 3.10 | 16.35 | 6.55 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 05:00 | 2#烧结机头   | 13.26 |  | 40 | 否 | -0.67 |  | 8.07  |  | 180 | 否 | -0.96 |  | 41.50 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 712003.01 | 145.60 | 3.10 | 16.45 | 6.25 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 06:00 | 2#烧结机头   | 13.04 |  | 40 | 否 | -0.67 |  | 7.32  |  | 180 | 否 | -0.96 |  | 37.90 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 703881.30 | 145.94 | 3.10 | 16.40 | 6.19 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 07:00 | 2#烧结机头   | 13.10 |  | 40 | 否 | -0.67 |  | 6.52  |  | 180 | 否 | -0.96 |  | 38.59 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 689962.82 | 145.89 | 3.10 | 16.37 | 6.06 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 08:00 | 2#烧结机头   | 13.58 |  | 40 | 否 | -0.66 |  | 6.28  |  | 180 | 否 | -0.97 |  | 38.38 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 706445.95 | 146.59 | 3.10 | 16.35 | 6.22 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 2#烧结机头   | 12.59 |  | 40 | 否 | -0.69 |  | 6.06  |  | 180 | 否 | -0.97 |  | 39.94 |  | 300 | 否 | -0.87 |  | 734605.21 | 147.36 | 3.10 | 16.30 | 6.47 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 2#烧结机头   | 10.70 |  | 40 | 否 | -0.73 |  | 6.19  |  | 180 | 否 | -0.97 |  | 37.27 |  | 300 | 否 | -0.88 |  | 723648.82 | 147.65 | 3.10 | 16.24 | 6.38 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 2#烧结机头   | 11.34 |  | 40 | 否 | -0.72 |  | 6.62  |  | 180 | 否 | -0.96 |  | 44.14 |  | 300 | 否 | -0.85 |  | 720629.41 | 147.78 | 3.10 | 16.17 | 6.36 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 2#烧结机头   | 11.10 |  | 40 | 否 | -0.72 |  | 6.64  |  | 180 | 否 | -0.96 |  | 42.48 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 742321.47 | 147.91 | 3.10 | 16.29 | 6.55 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 2#烧结机头   | 9.97  |  | 40 | 否 | -0.75 |  | 7.47  |  | 180 | 否 | -0.96 |  | 43.09 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 755353.31 | 148.44 | 3.10 | 16.24 | 6.68 | 98 | 连续 | 大气   |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 2#烧结机头   | 9.94  |  | 40 | 否 | -0.75 |  | 7.63  |  | 180 | 否 | -0.96 |  | 43.35 |  | 300 | 否 | -0.86 |  | 771344.23 | 148.53 | 3.10 | 16.28 | 6.82 | 98 | 连续 | 大气</ |



|    |                  |        |       |    |   |       |      |    |   |       |           |       |       |      |       |    |    |    |
|----|------------------|--------|-------|----|---|-------|------|----|---|-------|-----------|-------|-------|------|-------|----|----|----|
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 90万吨推焦 | 11.4  | 30 | 否 | -0.62 | 16.9 | 30 | 否 | -0.44 | 80903     | 34.6  | 4.0   | 21.0 | 9.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 90万吨推焦 | 11.5  | 30 | 否 | -0.62 | 7.3  | 30 | 否 | -0.76 | 77826     | 32.8  | 4.0   | 21.0 | 8.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 90万吨推焦 | 11.6  | 30 | 否 | -0.61 | 13.2 | 30 | 否 | -0.56 | 83196     | 34.6  | 4.0   | 20.0 | 9.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 90万吨推焦 | 11.6  | 30 | 否 | -0.61 | 12.8 | 30 | 否 | -0.57 | 85093     | 36.0  | 4.0   | 21.0 | 9.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 90万吨推焦 | 11.4  | 30 | 否 | -0.62 | 13.8 | 30 | 否 | -0.54 | 81519     | 32.2  | 4.0   | 21.0 | 9.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 90万吨推焦 | 11.0  | 30 | 否 | -0.63 | 8.0  | 30 | 否 | -0.73 | 73130     | 23.9  | 4.0   | 21.0 | 8.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 90万吨推焦 | 11.0  | 30 | 否 | -0.63 | 10.9 | 30 | 否 | -0.64 | 84126     | 25.7  | 4.0   | 21.0 | 9.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 90万吨推焦 | 11.0  | 30 | 否 | -0.63 | 7.0  | 30 | 否 | -0.77 | 78749     | 27.0  | 4.0   | 21.0 | 8.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 90万吨推焦 | 11.1  | 30 | 否 | -0.63 | 4.7  | 30 | 否 | -0.84 | 75824     | 25.6  | 4.0   | 21.0 | 8.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 90万吨推焦 | 11.1  | 30 | 否 | -0.63 | 6.4  | 30 | 否 | -0.79 | 79934     | 21.6  | 4.0   | 21.0 | 8.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 90万吨推焦 | 11.0  | 30 | 否 | -0.63 | 7.7  | 30 | 否 | -0.74 | 81116     | 25.6  | 4.0   | 21.0 | 9.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 90万吨推焦 | 11.0  | 30 | 否 | -0.63 | 9.3  | 30 | 否 | -0.69 | 78159     | 25.7  | 4.0   | 21.0 | 8.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 90万吨推焦 | 10.8  | 30 | 否 | -0.64 | 3.1  | 30 | 否 | -0.90 | 64074     | 21.2  | 4.0   | 21.0 | 7.0   | 98 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 1#烧结机尾 | 14.1  | 20 | 否 | -0.30 |      |    |   |       | 364844.09 | 77.71 | 12.34 | 0    | 8.05  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 1#烧结机尾 | 13.69 | 20 | 否 | -0.32 |      |    |   |       | 372305.19 | 71.28 | 10.31 | 0    | 7.75  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 02:00 | 1#烧结机尾 | 12.92 | 20 | 否 | -0.35 |      |    |   |       | 372016.44 | 67.89 | 8.53  | 0    | 7.52  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 03:00 | 1#烧结机尾 | 13.04 | 20 | 否 | -0.35 |      |    |   |       | 347062.97 | 70.81 | 9.49  | 0    | 7.15  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 04:00 | 1#烧结机尾 | 13.18 | 20 | 否 | -0.34 |      |    |   |       | 344624.25 | 73.3  | 10.04 | 0    | 7.2   | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 05:00 | 1#烧结机尾 | 13.26 | 20 | 否 | -0.34 |      |    |   |       | 351538.72 | 73.72 | 10.21 | 0    | 7.37  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 06:00 | 1#烧结机尾 | 13.19 | 20 | 否 | -0.34 |      |    |   |       | 344616.38 | 74.39 | 9.94  | 0    | 7.21  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 07:00 | 1#烧结机尾 | 13.21 | 20 | 否 | -0.34 |      |    |   |       | 339467.94 | 74.9  | 10.13 | 0    | 7.13  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 08:00 | 1#烧结机尾 | 13.29 | 20 | 否 | -0.34 |      |    |   |       | 342172.81 | 76.03 | 10.64 | 0    | 7.25  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 1#烧结机尾 | 12.96 | 20 | 否 | -0.35 |      |    |   |       | 338530.94 | 76.91 | 11.67 | 0    | 7.28  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 1#烧结机尾 | 13.25 | 20 | 否 | -0.34 |      |    |   |       | 325518.91 | 80.04 | 12.99 | 0    | 7.17  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 1#烧结机尾 | 12.05 | 20 | 否 | -0.40 |      |    |   |       | 323698.38 | 81.05 | 13.8  | 0    | 7.21  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 1#烧结机尾 | 12.02 | 20 | 否 | -0.40 |      |    |   |       | 323393.56 | 82.15 | 13.36 | 0    | 7.19  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 1#烧结机尾 | 12.7  | 20 | 否 | -0.37 |      |    |   |       | 325757.47 | 82.38 | 12.98 | 0    | 7.22  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 1#烧结机尾 | 12.38 | 20 | 否 | -0.38 |      |    |   |       | 326590.72 | 83.52 | 13.01 | 0    | 7.26  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 1#烧结机尾 | 13    | 20 | 否 | -0.35 |      |    |   |       | 327157.53 | 82.47 | 12.8  | 0    | 7.24  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 1#烧结机尾 | 14.9  | 20 | 否 | -0.26 |      |    |   |       | 339640.59 | 78.62 | 11.68 | 0    | 7.34  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 1#烧结机尾 | 14.58 | 20 | 否 | -0.27 |      |    |   |       | 348402.06 | 74.32 | 10.76 | 0    | 7.36  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 1#烧结机尾 | 13.98 | 20 | 否 | -0.30 |      |    |   |       | 342793.94 | 74.31 | 10.3  | 0    | 7.2   | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 1#烧结机尾 | 13.35 | 20 | 否 | -0.33 |      |    |   |       | 349422.44 | 74.7  | 10.21 | 0    | 7.34  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 1#烧结机尾 | 13.7  | 20 | 否 | -0.32 |      |    |   |       | 347460.78 | 74.36 | 10.16 | 0    | 7.29  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 1#烧结机尾 | 14.12 | 20 | 否 | -0.29 |      |    |   |       | 349143.97 | 73.61 | 10.36 | 0    | 7.32  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 1#烧结机尾 | 14.56 | 20 | 否 | -0.27 |      |    |   |       | 346888.28 | 73.64 | 10.14 | 0    | 7.26  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 1#烧结机尾 | 14.76 | 20 | 否 | -0.26 |      |    |   |       | 343049.75 | 73.02 | 9.63  | 0    | 7.13  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 2#烧结机尾 | 9.97  | 20 | 否 | -0.50 |      |    |   |       | 538981.38 | 82.44 | 8.79  | 0    | 16.24 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 2#烧结机尾 | 9.75  | 20 | 否 | -0.51 |      |    |   |       | 536803.06 | 82.43 | 8.67  | 0    | 16.15 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 02:00 | 2#烧结机尾 | 10.68 | 20 | 否 | -0.47 |      |    |   |       | 517997.12 | 82.43 | 8.3   | 0    | 15.52 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 03:00 | 2#烧结机尾 | 9.82  | 20 | 否 | -0.51 |      |    |   |       | 501282.78 | 82.45 | 8.46  | 0    | 15.05 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 04:00 | 2#烧结机尾 | 11.67 | 20 | 否 | -0.42 |      |    |   |       | 501131.78 | 82.4  | 8.07  | 0    | 14.98 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 05:00 | 2#烧结机尾 | 10.44 | 20 | 否 | -0.48 |      |    |   |       | 506284.34 | 82.39 | 8.01  | 0    | 15.12 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 06:00 | 2#烧结机尾 | 11.67 | 20 | 否 | -0.42 |      |    |   |       | 488167.09 | 82.38 | 7.7   | 0    | 14.53 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 07:00 | 2#烧结机尾 | 10.55 | 20 | 否 | -0.47 |      |    |   |       | 446987.75 | 82.4  | 7.81  | 0    | 13.32 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 08:00 | 2#烧结机尾 | 10.62 | 20 | 否 | -0.47 |      |    |   |       | 441861.59 | 82.47 | 8     | 0    | 13.2  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 2#烧结机尾 | 11    | 20 | 否 | -0.45 |      |    |   |       | 443719.81 | 82.53 | 8.29  | 0    | 13.3  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 2#烧结机尾 | 9.93  | 20 | 否 | -0.50 |      |    |   |       | 434640.47 | 82.6  | 8.68  | 0    | 13.09 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 2#烧结机尾 | 9.65  | 20 | 否 | -0.52 |      |    |   |       | 432908.31 | 82.72 | 9.08  | 0    | 13.1  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 2#烧结机尾 | 10.48 | 20 | 否 | -0.48 |      |    |   |       | 430841.94 | 82.77 | 9.35  | 0    | 13.08 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 2#烧结机尾 | 11.31 | 20 | 否 | -0.43 |      |    |   |       | 433296    | 82.7  | 9.12  | 0    | 13.12 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 2#烧结机尾 | 11.4  | 20 | 否 | -0.43 |      |    |   |       | 433110.75 | 82.71 | 9.15  | 0    | 13.12 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 2#烧结机尾 | 12.06 | 20 | 否 | -0.40 |      |    |   |       | 442927.5  | 82.62 | 8.68  | 0    | 13.34 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 2#烧结机尾 | 12.25 | 20 | 否 | -0.39 |      |    |   |       | 444431.72 | 82.42 | 7.64  | 0    | 13.23 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 2#烧结机尾 | 8.98  | 20 | 否 | -0.55 |      |    |   |       | 442822.38 | 82.29 | 7.98  | 0    | 13.22 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 2#烧结机尾 | 11.16 | 20 | 否 | -0.44 |      |    |   |       | 464650.72 | 82.34 | 7.94  | 0    | 13.87 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 2#烧结机尾 | 14.66 | 20 | 否 | -0.27 |      |    |   |       | 530045.06 | 82.38 | 7.8   | 0    | 15.79 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 2#烧结机尾 | 13.24 | 20 | 否 | -0.34 |      |    |   |       | 527168.19 | 82.39 | 7.79  | 0    | 15.7  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 2#烧结机尾 | 12.66 | 20 | 否 | -0.37 |      |    |   |       | 529035.81 | 82.36 | 7.78  | 0    | 15.76 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 2#烧结机尾 | 13.79 | 20 | 否 | -0.31 |      |    |   |       | 520553.78 | 82.35 | 7.84  | 0    | 15.52 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 2#烧结机尾 | 11.71 | 20 | 否 | -0.41 |      |    |   |       | 506439.03 | 82.32 | 7.67  | 0    | 15.07 | 98 | 连续 | 大气 |

|    |                  |         |       |  |    |   |       |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |           |       |      |       |       |    |    |    |
|----|------------------|---------|-------|--|----|---|-------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|-----------|-------|------|-------|-------|----|----|----|
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 3#烧结机尾  | 10.56 |  | 20 | 否 | -0.47 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 459789.30 | 75.34     | 3.18  | 0.00 | 10.13 | 98    | 连续 | 大气 |    |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 3#烧结机尾  | 10.72 |  | 20 | 否 | -0.46 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 460689.17 | 76.97 | 3.14 | 0.00  | 10.19 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 02:00 | 3#烧结机尾  | 10.87 |  | 20 | 否 | -0.46 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 458834.72 | 77.48 | 3.12 | 0.00  | 10.16 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 03:00 | 3#烧结机尾  | 10.38 |  | 20 | 否 | -0.48 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 465442.94 | 75.47 | 3.13 | 0.00  | 10.25 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 04:00 | 3#烧结机尾  | 10.08 |  | 20 | 否 | -0.50 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 469432.92 | 74.43 | 3.13 | 0.00  | 10.31 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 05:00 | 3#烧结机尾  | 10.08 |  | 20 | 否 | -0.50 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 468771.60 | 72.45 | 3.09 | 0.00  | 10.23 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 06:00 | 3#烧结机尾  | 10.15 |  | 20 | 否 | -0.49 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 460808.92 | 72.25 | 3.04 | 0.00  | 10.05 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 07:00 | 3#烧结机尾  | 10.38 |  | 20 | 否 | -0.48 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 448653.78 | 74.59 | 2.95 | 0.00  | 9.84  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 08:00 | 3#烧结机尾  | 10.80 |  | 20 | 否 | -0.46 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 439113.00 | 76.89 | 2.81 | 0.00  | 9.68  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 3#烧结机尾  | 11.90 |  | 20 | 否 | -0.41 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 430974.20 | 79.28 | 2.67 | 0.00  | 9.55  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 3#烧结机尾  | 15.80 |  | 20 | 否 | -0.21 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 426329.10 | 82.01 | 2.56 | 0.00  | 9.51  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 3#烧结机尾  | 61.17 |  | 20 | 是 | 2.06  | 标定 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 425513.39 | 82.64 | 2.52 | 0.00  | 9.51  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 3#烧结机尾  | 7.83  |  | 20 | 否 | -0.61 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 422807.13 | 84.16 | 2.42 | 0.00  | 9.48  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 3#烧结机尾  | 7.87  |  | 20 | 否 | -0.61 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 422098.45 | 86.31 | 2.37 | 0.00  | 9.51  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 3#烧结机尾  | 7.87  |  | 20 | 否 | -0.61 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 422271.07 | 86.99 | 2.43 | 0.00  | 9.54  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 3#烧结机尾  | 6.76  |  | 20 | 否 | -0.66 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 437453.29 | 84.61 | 2.64 | 0.00  | 9.84  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 3#烧结机尾  | 6.31  |  | 20 | 否 | -0.68 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 453669.09 | 78.94 | 2.94 | 0.00  | 10.07 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 3#烧结机尾  | 6.25  |  | 20 | 否 | -0.69 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 456926.94 | 74.36 | 3.13 | 0.00  | 10.03 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 3#烧结机尾  | 5.78  |  | 20 | 否 | -0.71 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 456060.10 | 73.60 | 3.06 | 0.00  | 9.98  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 3#烧结机尾  | 6.27  |  | 20 | 否 | -0.69 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 454796.75 | 74.62 | 3.03 | 0.00  | 9.98  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 3#烧结机尾  | 6.27  |  | 20 | 否 | -0.69 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 456725.63 | 74.75 | 3.05 | 0.00  | 10.03 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 3#烧结机尾  | 6.23  |  | 20 | 否 | -0.69 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 458414.32 | 73.40 | 3.10 | 0.00  | 10.03 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 3#烧结机尾  | 6.22  |  | 20 | 否 | -0.69 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 454926.17 | 73.90 | 3.09 | 0.00  | 9.97  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 3#烧结机尾  | 6.19  |  | 20 | 否 | -0.69 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 458490.60 | 72.45 | 3.09 | 0.00  | 10.01 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 二体系1#矿槽 | 3.68  |  | 10 | 否 | -0.63 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 115064.27 | 32.9  | 1.87 | 0     | 5.29  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 二体系1#矿槽 | 3.68  |  | 10 | 否 | -0.63 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 183223.08 | 33.16 | 1.86 | 0     | 8.44  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 02:00 | 二体系1#矿槽 | 3.7   |  | 10 | 否 | -0.63 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 174235.03 | 32.93 | 1.89 | 0     | 8.02  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 03:00 | 二体系1#矿槽 | 3.69  |  | 10 | 否 | -0.63 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 163978.09 | 32.77 | 1.84 | 0     | 7.54  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 04:00 | 二体系1#矿槽 | 3.74  |  | 10 | 否 | -0.63 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 207494.64 | 33.29 | 1.79 | 0     | 9.55  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 05:00 | 二体系1#矿槽 | 3.76  |  | 10 | 否 | -0.62 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 173140.55 | 33.12 | 1.79 | 0     | 7.97  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 06:00 | 二体系1#矿槽 | 3.74  |  | 10 | 否 | -0.63 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 166175.5  | 31.86 | 1.77 | 0     | 7.61  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 07:00 | 二体系1#矿槽 | 3.78  |  | 10 | 否 | -0.62 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 155899.38 | 33.28 | 1.79 | 0     | 7.18  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 08:00 | 二体系1#矿槽 | 3.78  |  | 10 | 否 | -0.62 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 156116.44 | 34.37 | 1.88 | 0     | 7.22  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 二体系1#矿槽 | 3.89  |  | 10 | 否 | -0.61 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 226185.17 | 36.99 | 1.99 | 0     | 10.56 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 二体系1#矿槽 | 3.94  |  | 10 | 否 | -0.61 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 215677.67 | 37.88 | 2.08 | 0     | 10.11 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 二体系1#矿槽 | 4.1   |  | 10 | 否 | -0.59 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 220193.59 | 40.64 | 2.15 | 0     | 10.42 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 二体系1#矿槽 | 3.94  |  | 10 | 否 | -0.61 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 188246.88 | 40.47 | 2.21 | 0     | 8.91  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 二体系1#矿槽 | 3.96  |  | 10 | 否 | -0.60 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 173702.05 | 43.51 | 2.24 | 0     | 8.3   | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 二体系1#矿槽 | 4.08  |  | 10 | 否 | -0.59 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 150250.27 | 42.75 | 2.28 | 0     | 7.17  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 二体系1#矿槽 | 4.08  |  | 10 | 否 | -0.59 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 138203.09 | 40.85 | 2.2  | 0     | 6.56  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 二体系1#矿槽 | 3.77  |  | 10 | 否 | -0.62 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 137721.05 | 34.61 | 1.94 | 0     | 6.37  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 二体系1#矿槽 | 3.77  |  | 10 | 否 | -0.62 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 224904.69 | 32.53 | 1.79 | 0     | 10.33 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 二体系1#矿槽 | 3.85  |  | 10 | 否 | -0.62 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 180593.84 | 31.61 | 1.73 | 0     | 8.26  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 二体系1#矿槽 | 3.78  |  | 10 | 否 | -0.62 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 201728.77 | 32.06 | 1.76 | 0     | 9.25  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 二体系1#矿槽 | 3.8   |  | 10 | 否 | -0.62 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 209282    | 32.66 | 1.77 | 0     | 9.61  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 二体系1#矿槽 | 3.98  |  | 10 | 否 | -0.60 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 213972.48 | 32.21 | 1.75 | 0     | 9.81  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 二体系1#矿槽 | 3.97  |  | 10 | 否 | -0.60 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 203096.38 | 30.69 | 1.7  | 0     | 9.26  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 二体系1#矿槽 | 3.76  |  | 10 | 否 | -0.62 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 154841.75 | 29.08 | 1.67 | 0     | 7.02  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 二体系2#矿槽 | 1.3   |  | 10 | 否 | -0.87 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 223000.59 | 33.92 | 1.89 | 0     | 10.37 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 二体系2#矿槽 | 1.35  |  | 10 | 否 | -0.87 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 215516.36 | 33.6  | 1.74 | 0     | 9.99  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 02:00 | 二体系2#矿槽 | 1.39  |  | 10 | 否 | -0.86 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 180148.19 | 33.53 | 1.47 | 0     | 8.31  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 03:00 | 二体系2#矿槽 | 1.4   |  | 10 | 否 | -0.86 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 196204.97 | 32.97 | 1.57 | 0     | 9.07  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 04:00 | 二体系2#矿槽 | 1.44  |  | 10 | 否 | -0.86 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 197500.83 | 32.09 | 1.4  | 0     | 9.07  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 05:00 | 二体系2#矿槽 | 1.45  |  | 10 | 否 | -0.86 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 234582.11 | 33.15 | 1.22 | 0     | 10.9  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 06:00 | 二体系2#矿槽 | 1.42  |  | 10 | 否 | -0.86 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 179479.42 | 31.42 | 1.13 | 0     | 8.19  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 07:00 | 二体系2#矿槽 | 1.42  |  | 10 | 否 | -0.86 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 208280.64 | 32.28 | 1.17 | 0     | 9.55  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 08:00 | 二体系2#矿槽 | 1.35  |  | 10 | 否 | -0.87 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 213228.81 | 33.99 | 1.11 | 0     | 9.81  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 二体系2#矿槽 | 1.28  |  | 10 | 否 | -0.87 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 238301.26 | 35.88 | 1.26 | 0     | 11.04 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 二体系2#矿槽 | 1.28  |  | 10 | 否 | -0.87 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 217890.53 | 37.82 | 1.34 | 0     | 10.17 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 二体系2#矿槽 | 1.17  |  | 10 | 否 | -0.88 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 261137.69 | 40.62 | 1.17 | 0     | 12.29 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 二体系2#矿槽 | 1.24  |  | 10 | 否 | -0.88 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 237613.01 | 42.75 | 1    | 0     | 11.26 | 98 | 连续 | 大气 |

|    |                  |          |      |  |    |   |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |           |       |      |       |       |    |    |    |
|----|------------------|----------|------|--|----|---|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|-----------|-------|------|-------|-------|----|----|----|
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 二体系2#矿槽  | 1.15 |  | 10 | 否 | -0.89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 252523.34 | 42.8      | 0.97  | 0    | 11.99 | 98    | 连续 | 大气 |    |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 二体系2#矿槽  | 1.07 |  | 10 | 否 | -0.89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 206276.99 | 42.87 | 0.97 | 0     | 9.78  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 二体系2#矿槽  | 1.17 |  | 10 | 否 | -0.88 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 265724.75 | 41.01 | 0.97 | 0     | 12.62 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 二体系2#矿槽  | 1.38 |  | 10 | 否 | -0.86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 171936.65 | 35.02 | 1.06 | 0     | 8.04  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 二体系2#矿槽  | 1.5  |  | 10 | 否 | -0.85 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 198633.68 | 31.84 | 1.55 | 0     | 9.22  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 二体系2#矿槽  | 1.44 |  | 10 | 否 | -0.86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 155830.33 | 31.41 | 1.3  | 0     | 7.19  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 二体系2#矿槽  | 1.43 |  | 10 | 否 | -0.86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 150753.89 | 31.93 | 1.15 | 0     | 6.97  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 二体系2#矿槽  | 1.43 |  | 10 | 否 | -0.86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 198620.57 | 31.65 | 1.13 | 0     | 9.16  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 二体系2#矿槽  | 1.44 |  | 10 | 否 | -0.86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 188299.44 | 30.68 | 1.23 | 0     | 8.63  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 二体系2#矿槽  | 1.48 |  | 10 | 否 | -0.85 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 234015.14 | 31.02 | 1.3  | 0     | 10.77 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 二体系2#矿槽  | 1.6  |  | 10 | 否 | -0.84 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 218018.55 | 29.84 | 1.25 | 0     | 9.97  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 一体系矿槽    | 4.80 |  | 10 | 否 | -0.52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 787651.59 | 24.49 | 2.91 | 0.00  | 15.47 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 一体系矿槽    | 4.68 |  | 10 | 否 | -0.53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 785970.41 | 24.76 | 2.88 | 0.00  | 15.45 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 02:00 | 一体系矿槽    | 4.77 |  | 10 | 否 | -0.52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 778205.40 | 24.40 | 2.87 | 0.00  | 15.27 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 03:00 | 一体系矿槽    | 4.17 |  | 10 | 否 | -0.58 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 785542.34 | 23.22 | 2.85 | 0.00  | 15.35 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 04:00 | 一体系矿槽    | 4.92 |  | 10 | 否 | -0.51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 782403.21 | 22.62 | 2.81 | 0.00  | 15.25 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 05:00 | 一体系矿槽    | 4.94 |  | 10 | 否 | -0.51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 789439.23 | 22.19 | 2.76 | 0.00  | 15.36 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 06:00 | 一体系矿槽    | 4.70 |  | 10 | 否 | -0.53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 789984.25 | 22.61 | 2.73 | 0.00  | 15.39 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 07:00 | 一体系矿槽    | 4.64 |  | 10 | 否 | -0.54 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 787934.20 | 24.23 | 2.65 | 0.00  | 15.42 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 08:00 | 一体系矿槽    | 5.19 |  | 10 | 否 | -0.48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 782549.18 | 27.08 | 2.60 | 0.00  | 15.45 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 一体系矿槽    | 5.29 |  | 10 | 否 | -0.47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 775411.49 | 30.35 | 2.59 | 0.00  | 15.48 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 一体系矿槽    | 5.79 |  | 10 | 否 | -0.42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 747281.61 | 33.06 | 2.51 | 0.00  | 15.05 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 一体系矿槽    | 6.10 |  | 10 | 否 | -0.39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 742874.15 | 37.07 | 2.41 | 0.00  | 15.14 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 一体系矿槽    | 5.57 |  | 10 | 否 | -0.44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 736726.00 | 39.80 | 2.26 | 0.00  | 15.12 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 一体系矿槽    | 5.37 |  | 10 | 否 | -0.46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 733065.96 | 40.42 | 2.16 | 0.00  | 15.07 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 一体系矿槽    | 5.46 |  | 10 | 否 | -0.45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 738273.17 | 40.01 | 2.22 | 0.00  | 15.16 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 一体系矿槽    | 5.14 |  | 10 | 否 | -0.49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 743496.09 | 32.41 | 2.47 | 0.00  | 14.93 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 一体系矿槽    | 5.10 |  | 10 | 否 | -0.49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 749137.08 | 25.06 | 2.67 | 0.00  | 14.72 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 一体系矿槽    | 5.15 |  | 10 | 否 | -0.49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 752418.95 | 19.95 | 2.88 | 0.00  | 14.56 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 一体系矿槽    | 5.13 |  | 10 | 否 | -0.49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 747248.15 | 22.54 | 2.74 | 0.00  | 14.56 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 一体系矿槽    | 5.00 |  | 10 | 否 | -0.50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 749453.70 | 23.10 | 2.72 | 0.00  | 14.63 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 一体系矿槽    | 5.02 |  | 10 | 否 | -0.50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 751255.30 | 22.65 | 2.77 | 0.00  | 14.65 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 一体系矿槽    | 4.68 |  | 10 | 否 | -0.53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 758132.73 | 21.37 | 2.80 | 0.00  | 14.73 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 一体系矿槽    | 4.79 |  | 10 | 否 | -0.52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 755905.43 | 19.74 | 2.81 | 0.00  | 14.61 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 一体系矿槽    | 4.30 |  | 10 | 否 | -0.57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 775480.61 | 19.00 | 2.82 | 0.00  | 14.95 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 二体系1#出铁场 | 3.48 |  | 15 | 否 | -0.77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 252416.02 | 57.66 | 3.84 | 0     | 7.52  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 二体系1#出铁场 | 3.41 |  | 15 | 否 | -0.77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 261941.69 | 53.9  | 3.59 | 0     | 7.69  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 02:00 | 二体系1#出铁场 | 3.49 |  | 15 | 否 | -0.77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 263455.5  | 61.65 | 4.11 | 0     | 7.96  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 03:00 | 二体系1#出铁场 | 3.59 |  | 15 | 否 | -0.76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 295974.78 | 55.18 | 3.68 | 0     | 8.73  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 04:00 | 二体系1#出铁场 | 3.58 |  | 15 | 否 | -0.76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 288153.5  | 55.09 | 3.67 | 0     | 8.49  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 05:00 | 二体系1#出铁场 | 3.76 |  | 15 | 否 | -0.75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 271712.44 | 59.13 | 3.94 | 0     | 8.13  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 06:00 | 二体系1#出铁场 | 3.69 |  | 15 | 否 | -0.75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 288108.56 | 56.62 | 3.78 | 0     | 8.54  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 07:00 | 二体系1#出铁场 | 3.54 |  | 15 | 否 | -0.76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 303421.31 | 55.56 | 3.7  | 0     | 8.96  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 08:00 | 二体系1#出铁场 | 3.41 |  | 15 | 否 | -0.77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 280466.53 | 61.21 | 4.08 | 0     | 8.45  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 二体系1#出铁场 | 3.08 |  | 15 | 否 | -0.79 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 280576.88 | 59.72 | 3.98 | 0     | 8.41  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 二体系1#出铁场 | 3.12 |  | 15 | 否 | -0.79 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 255481.14 | 65.1  | 4.34 | 0     | 7.81  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 二体系1#出铁场 | 3.18 |  | 15 | 否 | -0.79 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 248971.58 | 68.06 | 4.54 | 0     | 7.7   | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 二体系1#出铁场 | 2.93 |  | 15 | 否 | -0.80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 254015.66 | 63.53 | 4.24 | 0     | 7.73  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 二体系1#出铁场 | 2.94 |  | 15 | 否 | -0.80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 237434.31 | 65.32 | 4.35 | 0     | 7.27  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 二体系1#出铁场 | 3.04 |  | 15 | 否 | -0.80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 164905.94 | 65.8  | 4.39 | 0     | 5.05  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 二体系1#出铁场 | 3.17 |  | 15 | 否 | -0.79 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 146869.91 | 67.15 | 4.48 | 0     | 4.51  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 二体系1#出铁场 | 3.52 |  | 15 | 否 | -0.77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 172049.81 | 59.18 | 3.95 | 0     | 5.15  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 二体系1#出铁场 | 3.58 |  | 15 | 否 | -0.76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 195135.62 | 53.65 | 3.58 | 0     | 5.72  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 二体系1#出铁场 | 3.76 |  | 15 | 否 | -0.75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 244247.02 | 53.17 | 3.54 | 0     | 7.15  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 二体系1#出铁场 | 3.68 |  | 15 | 否 | -0.75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 241811.8  | 56.21 | 3.75 | 0     | 7.16  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 二体系1#出铁场 | 3.7  |  | 15 | 否 | -0.75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 254744.27 | 52.81 | 3.52 | 0     | 7.45  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 二体系1#出铁场 | 3.73 |  | 15 | 否 | -0.75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 243288.23 | 54.34 | 3.62 | 0     | 7.15  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 二体系1#出铁场 | 3.93 |  | 15 | 否 | -0.74 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 214061.14 | 55.94 | 3.73 | 0     | 6.33  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 二体系1#出铁场 | 3.96 |  | 15 | 否 | -0.74 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 219736.03 | 55.5  | 3.7  | 0     | 6.48  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 二体系2#出铁场 | 6.45 |  | 15 | 否 | -0.57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 105001.13 | 60.96 | 1.02 | 0     | 3.93  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 二体系2#出铁场 | 6.32 |  | 15 | 否 | -0.58 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 114992.59 | 54.73 | 0.92 | 0     | 4.22  | 98 | 连续 | 大气 |



|    |                  |       |      |  |    |   |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |           |       |      |       |       |    |    |    |
|----|------------------|-------|------|--|----|---|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|-----------|-------|------|-------|-------|----|----|----|
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 二体系转炉 | 7.42 |  | 15 | 否 | -0.51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 459922.63 | 59.52     | 2.24  | 0.00 | 15.71 | 98    | 连续 | 大气 |    |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 二体系转炉 | 9.12 |  | 15 | 否 | -0.39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 432904.78 | 55.21 | 2.38 | 0.00  | 14.59 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 二体系转炉 | 8.79 |  | 15 | 否 | -0.41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 391674.83 | 54.20 | 2.50 | 0.00  | 13.18 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 二体系转炉 | 8.80 |  | 15 | 否 | -0.41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 394790.51 | 57.97 | 2.31 | 0.00  | 13.41 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 二体系转炉 | 9.36 |  | 15 | 否 | -0.38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 421455.45 | 58.12 | 2.42 | 0.00  | 14.33 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 二体系转炉 | 8.01 |  | 15 | 否 | -0.47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 459691.78 | 54.53 | 2.46 | 0.00  | 15.47 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 二体系转炉 | 8.05 |  | 15 | 否 | -0.46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 450994.86 | 55.53 | 2.41 | 0.00  | 15.22 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 二体系转炉 | 6.60 |  | 15 | 否 | -0.56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 450802.04 | 54.38 | 2.42 | 0.00  | 15.16 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 二体系转炉 | 6.42 |  | 15 | 否 | -0.57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 451380.41 | 53.41 | 2.39 | 0.00  | 15.13 | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 00:00 | 一体系转炉 | 4.86 |  | 15 | 否 | -0.68 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 623657.35 | 34.01 | 4.26 | 0.00  | 5.30  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 01:00 | 一体系转炉 | 4.68 |  | 15 | 否 | -0.69 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 621686.24 | 33.62 | 4.23 | 0.00  | 5.27  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 02:00 | 一体系转炉 | 4.66 |  | 15 | 否 | -0.69 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 628028.71 | 33.09 | 4.22 | 0.00  | 5.32  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 03:00 | 一体系转炉 | 4.46 |  | 15 | 否 | -0.70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 624950.17 | 32.21 | 4.16 | 0.00  | 5.27  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 04:00 | 一体系转炉 | 4.43 |  | 15 | 否 | -0.70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 617746.40 | 31.31 | 4.10 | 0.00  | 5.19  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 05:00 | 一体系转炉 | 4.44 |  | 15 | 否 | -0.70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 615118.28 | 31.37 | 3.98 | 0.00  | 5.16  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 06:00 | 一体系转炉 | 4.65 |  | 15 | 否 | -0.69 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 618997.20 | 33.23 | 3.96 | 0.00  | 5.23  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 07:00 | 一体系转炉 | 4.87 |  | 15 | 否 | -0.68 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 617565.39 | 35.98 | 3.90 | 0.00  | 5.26  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 08:00 | 一体系转炉 | 5.72 |  | 15 | 否 | -0.62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 618837.29 | 37.70 | 3.84 | 0.00  | 5.30  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 09:00 | 一体系转炉 | 6.40 |  | 15 | 否 | -0.57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 636887.26 | 39.32 | 3.82 | 0.00  | 5.48  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 10:00 | 一体系转炉 | 6.63 |  | 15 | 否 | -0.56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 638806.59 | 43.56 | 3.73 | 0.00  | 5.56  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 11:00 | 一体系转炉 | 6.81 |  | 15 | 否 | -0.55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 638838.63 | 46.67 | 3.57 | 0.00  | 5.61  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 12:00 | 一体系转炉 | 6.69 |  | 15 | 否 | -0.55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 601745.63 | 47.20 | 3.50 | 0.00  | 5.29  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 13:00 | 一体系转炉 | 6.64 |  | 15 | 否 | -0.56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 648707.86 | 48.08 | 3.40 | 0.00  | 5.71  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 14:00 | 一体系转炉 | 6.63 |  | 15 | 否 | -0.56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 654576.89 | 47.16 | 3.57 | 0.00  | 5.76  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 15:00 | 一体系转炉 | 5.29 |  | 15 | 否 | -0.65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 629367.27 | 39.12 | 3.62 | 0.00  | 5.40  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 16:00 | 一体系转炉 | 4.42 |  | 15 | 否 | -0.71 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 602066.03 | 30.90 | 4.01 | 0.00  | 5.05  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 17:00 | 一体系转炉 | 4.21 |  | 15 | 否 | -0.72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 558712.99 | 28.71 | 4.24 | 0.00  | 4.66  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 18:00 | 一体系转炉 | 4.47 |  | 15 | 否 | -0.70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 553747.84 | 30.20 | 4.10 | 0.00  | 4.64  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 19:00 | 一体系转炉 | 4.58 |  | 15 | 否 | -0.69 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 568256.12 | 32.66 | 4.00 | 0.00  | 4.79  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 20:00 | 一体系转炉 | 4.45 |  | 15 | 否 | -0.70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 563854.02 | 31.84 | 4.01 | 0.00  | 4.74  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 21:00 | 一体系转炉 | 4.43 |  | 15 | 否 | -0.70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 572247.76 | 31.19 | 4.10 | 0.00  | 4.81  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 22:00 | 一体系转炉 | 4.13 |  | 15 | 否 | -0.72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 564813.84 | 30.14 | 4.04 | 0.00  | 4.73  | 98 | 连续 | 大气 |
| 在线 | 2020-06-24 23:00 | 一体系转炉 | 4.00 |  | 15 | 否 | -0.73 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           | 538206.37 | 29.41 | 4.02 | 0.00  | 4.49  | 98 | 连续 | 大气 |