宏燃煤矿监测报告

雷达房+4G+市电

数据时间: 2024-02-29 17:23:53 - 2024-03-07 17:23:53

| 监测点信息 | | | |
|--------|----------|----------|--|
| 监测位 | 累计位移(mm) | 区间位移(mm) | |
| jc1 | -1.64 | -1.86 | |
| jc2 | 0.80 | -2.39 | |
| jc3 | 2.14 | -1.02 | |
| jc4 | 5.12 | -1.50 | |
| jc5 | -6.33 | -2.51 | |
| jc6 | -6.24 | -2.00 | |
| jc7 | -3.58 | -1.79 | |
| jc8 | -0.46 | -1.47 | |
| jc9 | -9.83 | -1.98 | |
| jc10 | -10.41 | -2.37 | |
| jc11 | 0.31 | -1.36 | |
| jc12 | 5.70 | -1.26 | |
| jc13 | -7.28 | -2.90 | |
| jc14 | -5.94 | -1.84 | |
| jc15 | -21.75 | -1.78 | |
| jc16 | 2.89 | -0.33 | |
| jc17 | 10.15 | -0.44 | |
| jc18 | 12.38 | 0.04 | |
| JC-001 | 3.68 | -0.81 | |

| 监测数据统计 | | | | |
|---------|---------------------|------|----|--|
| | 时间 | 位置 | 设备 | |
| 最大累计位移点 | 2024/02/29 17:27:24 | jc15 | 雷达 | |
| 最小累计位移点 | 2024/02/29 17:27:24 | jc11 | 雷达 | |
| 最大区间位移点 | 2024/02/29 17:27:24 | jc13 | 雷达 | |
| 最小区间位移点 | 2024/02/29 17:27:24 | jc18 | 雷达 | |
| 最大速度点 | 2024/02/29 17:27:24 | jc13 | 雷达 | |
| 最小速度点 | 2024/02/29 17:27:24 | jc18 | 雷达 | |
| 最大加速度点 | 2024/02/29 17:27:24 | jc13 | 雷达 | |
| 最小加速度点 | 2024/02/29 17:27:24 | jc18 | 雷达 | |

| 预警数据统计(条) | | | |
|-----------|--|--|--|
| | | | |

整体监测位位移(mm)

