

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _x 浓度 (mg/m ³) | NO _x 折算浓度 (mg/m ³) | NO _x 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量 (m ³ /h) | 备注 |
|----------------------|-----------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|---|--|---|---|--|----------|------------------------|----|
| 山西金驹煤电化有限责任公司王台热电分公司 | 1号废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 88.65 | 88.65 | 427 | 2.90 | 17992.20 | |
| 山西金驹煤电化有限责任公司王台热电分公司 | 2号废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 94.37 | 94.37 | 427 | 2.10 | 11898.27 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 脱硫塔废气 | 2.41 | 2.41 | 15 | 4.22 | 4.22 | 30 | 30.37 | 30.37 | 150 | 15.89 | 332293.12 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 接熄焦废气排放口 | 2.21 | 2.21 | 10 | 0.14 | 0.14 | 30 | 0.00 | 0.00 | - | 0.79 | 2089.20 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 装煤推焦废气排放口 | 2.15 | 2.15 | 10 | 0.03 | 0.03 | 70 | - | - | - | 1.13 | 3154.33 | |
| 沁水县豆庄和盛新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 沁水县天勤新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 沁水县龙翔新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 沁水县兆隆新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 沁水县迎昇新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城同丽工贸有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 沁水县瑞泽新型建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 沁水县顺世达铸业有限公司 | 矿槽废气 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 沁水县顺世达铸业有限公司 | 烧结机头废气 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 沁水县顺世达铸业有限公司 | 烧结机尾废气 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 沁水县顺世达铸业有限公司 | 出铁场废气 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 沁水县顺世达铸业有限公司 | 热风炉废气 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 沁水县顺世达铸业有限公司 | 感应电炉排口 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 1废气排放口 | - | - | - | 0.25 | - | - | 163.42 | 163.42 | 442.5 | 8.00 | 54618.79 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO2浓度 (mg/m ³) | SO2折算浓度 (mg/m ³) | SO2标准值 (mg/m ³) | NOX浓度 (mg/m ³) | NOX折算浓度 (mg/m ³) | NOX标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量 (m ³ /h) | 备注 |
|---------------------|----------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 2废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 161.90 | 161.90 | 442.5 | 6.77 | 45081.23 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 3废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 162.90 | 162.90 | 442.5 | 9.11 | 62579.01 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 4废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 162.87 | 162.87 | 442.5 | 6.91 | 49009.01 | |
| 山西和瑞新能源开发有限公司 | 1号废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 211.15 | 211.15 | 442.5 | 9.09 | 57179.45 | |
| 山西和瑞新能源开发有限公司 | 2号废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | 442.5 | - | - | 停运 |
| 山西金驹煤电化有限责任公司寺河瓦斯电站 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 182.86 | 182.87 | 442.5 | 10.50 | 38201.59 | |
| 晋城山水水泥有限公司 | 窑尾废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 晋城山水水泥有限公司 | 窑头废气排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城山水水泥有限公司 | 煤磨废气排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城山水水泥有限公司 | 水泥磨废气排放口 | 1.62 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 13.67 | 145127.57 | |
| 阳城县圣利安建材有限公司 | 废气排放 | 1.88 | 291.53 | 30 | 0.13 | 20.19 | 200 | 1.25 | 193.61 | 300 | 0.10 | 1602.41 | 停运 |
| 山西晶鑫建材有限公司 | 废气排放口 | 2.38 | 1.20 | 30 | 84.42 | 43.13 | 150 | 55.00 | 28.17 | 200 | 2.34 | 28900.11 | |
| 阳城县泰宜新型建材有限公司 | 废气排放口 | 0.48 | 0.71 | 30 | 17.76 | 26.28 | 150 | 46.04 | 68.11 | 200 | 5.40 | 105979.34 | |
| 阳城县泽鑫建材有限责任公司 | 废气排放口 | 0.54 | 9.30 | 30 | 0.16 | 2.71 | 150 | 0.22 | 3.77 | 200 | 1.65 | 28555.62 | 停运 |
| 阳城县科杰建材有限责任公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 阳城县宝峪新型建材厂 | 废气排放口 | 0.63 | 0.67 | 30 | 41.25 | 43.61 | 150 | 69.56 | 73.80 | 200 | 4.99 | 62941.07 | |
| 阳城县昊岳建材有限公司 | 废气排放口 | 2.28 | 3.86 | 30 | 28.12 | 47.53 | 150 | 27.69 | 46.92 | 200 | 3.68 | 105219.62 | |
| 阳城县曙云建材有限公司 | 废气排放口 | 1.14 | 5.50 | 30 | 0.00 | 0.00 | 150 | 0.02 | 0.22 | 200 | 0.66 | 20974.78 | 停运 |
| 晋城市三英精细材料有限公司 | 1废气排放口 | 0.67 | 0.67 | 30 | - | - | - | 15.12 | 15.12 | 300 | 2.90 | 22022.05 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _x 浓度 (mg/m ³) | NO _x 折算浓度 (mg/m ³) | NO _x 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|----------------|---------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 晋城市三英精细材料有限公司 | 2废气排放口 | 2.01 | 2.01 | 30 | - | - | - | 71.90 | 71.90 | 300 | 8.51 | 39216.96 | |
| 阳城县华冠陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县意维亚陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 山西美陶陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县金龙陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县龙飞陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县大自然陶瓷有限责任公司 | 1号废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县大自然陶瓷有限责任公司 | 2号废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 山西金石陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县天一陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城福龙陶瓷有限公司 | 1废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城福龙陶瓷有限公司 | 2废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县龙达陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县盛世陶瓷有限公司 | 废气排放口 | 3.82 | 15.45 | 30 | 1.49 | 6.00 | 50 | 0.00 | 0.00 | 180 | 2.12 | 98828.64 | 停运 |
| 山西明成建陶有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县宇东陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县德福建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县华德建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县坤兴琉璃陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | S02浓度 (mg/m ³) | S02折算浓度 (mg/m ³) | S02标准值 (mg/m ³) | NOX浓度 (mg/m ³) | NOX折算浓度 (mg/m ³) | NOX标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量 (m ³ /h) | 备注 |
|--------------------------|---------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 阳城乐陶科技有限公司 | 脱硫塔废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县昌隆建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城市晋陶陶瓷有限公司 | 废气排放口 | 1.14 | 1.74 | 30 | - | - | - | 20.15 | 30.66 | 180 | 3.61 | 12423.02 | |
| 大唐阳城发电有限责任公司 | 7号废气出口 | - | - | 5 | - | - | 35 | - | - | 100 | - | - | 停运 |
| 大唐阳城发电有限责任公司 | 8号废气出口 | 1.67 | 1.80 | 5 | 24.67 | 26.37 | 35 | 36.41 | 38.93 | 100 | 8.34 | 1316534.56 | |
| 山西兰花大宁发电有限公司 | 1废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西兰花大宁发电有限公司 | 2废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 阳城县天海钡盐化工有限公司 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 30.31 | 27.76 | 50 | 8.18 | 9283.60 | |
| 山西夜明珠科技有限公司 | 1号废气排放口 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西夜明珠科技有限公司 | 2号废气排放口 | 1.96 | 1.96 | 30 | - | - | - | 7.36 | 7.36 | 300 | 2.63 | 59587.12 | |
| 阳城县东冶郎庄石灰厂 | 脱硫塔废气排放口1 | 1.18 | 1.18 | 30 | 0.35 | 0.35 | 200 | 0.42 | 0.42 | 300 | 0.00 | 0.00 | 停运 |
| 阳城县东冶郎庄石灰厂 | 脱硫塔废气排放口2 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 阳城县鑫辰美铸业有限公司 | 冲天炉废气 | 1.88 | 1.56 | 20 | 0.85 | 0.65 | 60 | 39.97 | 29.76 | 80 | 2.60 | 8872.20 | |
| 山西凯利德电机配件有限公司 (原新茂电机) | 冲天炉 | 0.03 | 0.31 | 40 | 0.15 | 1.89 | 200 | 0.03 | 0.41 | 300 | 0.36 | 1387.88 | 停运 |
| 阳城晋煤能源有限责任公司 | 1号废气排放口 | 2.25 | 2.79 | 10 | 3.96 | 4.88 | 35 | 17.71 | 21.90 | 50 | 13.17 | 610591.14 | |
| 阳城晋煤能源有限责任公司 | 2号废气排放口 | 2.10 | 2.53 | 10 | 1.21 | 1.47 | 35 | 16.97 | 20.43 | 50 | 9.62 | 463571.37 | |
| 山西铁峰化工有限公司 | 1号废气排放口_硫回收尾气 | 1.92 | 1.54 | 10 | 6.61 | 5.31 | 100 | 58.48 | 46.96 | 100 | 6.74 | 20723.85 | |
| 山西铁峰化工有限公司 | 2号废气排放口_加热炉废气 | - | - | 10 | - | - | 100 | - | - | 100 | - | - | 停运 |
| 山西时代陶瓷股份有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _x 浓度 (mg/m ³) | NO _x 折算浓度 (mg/m ³) | NO _x 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|---------------------------|------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 阳城县义利钙业有限公司 | 脱硫塔废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西兰花科技创业股份有限公司 田悦化肥分公司 | 造粒洗涤放空筒 | 1.39 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 19.17 | 427408.44 | |
| 山西兰花科技创业股份有限公司 田悦化肥分公司 | 锅炉废气 | 0.62 | 0.87 | 10 | 0.26 | 0.36 | 35 | 17.71 | 24.83 | 50 | 2.89 | 188328.89 | |
| 山西兰花科技创业股份有限公司 田悦化肥分公司 | 1吹风气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西兰花科技创业股份有限公司 田悦化肥分公司 | 2吹风气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 3号废气排放口 | 1.81 | 1.99 | 5 | 21.08 | 22.53 | 35 | 31.50 | 33.94 | 100 | 8.70 | 775569.53 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 4号废气排放口 | 1.67 | 1.66 | 5 | 23.74 | 23.16 | 35 | 38.61 | 38.23 | 100 | 9.09 | 814371.37 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 5号废气排放口 | 2.01 | 2.04 | 5 | 22.42 | 22.52 | 35 | 40.02 | 40.22 | 100 | 8.47 | 776339.04 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 6号废气排放口 | 2.51 | 2.45 | 5 | 23.04 | 22.35 | 35 | 34.84 | 33.91 | 100 | 10.06 | 878691.27 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 1号废气排放口 | 1.89 | 2.07 | 5 | 20.09 | 21.54 | 35 | 32.74 | 35.76 | 100 | 8.06 | 758066.42 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 2号废气排放口 | 1.79 | 1.94 | 5 | 21.81 | 23.70 | 35 | 33.96 | 36.90 | 100 | 9.80 | 937554.91 | |
| 山西鑫途化工股份有限公司 | 脱硫塔排放筒 | 2.41 | 2.19 | 10 | 19.39 | 17.42 | 100 | 2.01 | 1.81 | 100 | 9.90 | 30982.08 | |
| 山西金象煤化工有限责任公司 | 锅炉废气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西金象煤化工有限责任公司 | 三废炉废气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西盛汇高科非金属材料有限责 任公司 | 废气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 320 | - | - | 停运 |
| 陵川县翔隆钙业有限公司 | 废气排放口 | 1.55 | 1.47 | 30 | 2.03 | 1.92 | 200 | 45.95 | 43.14 | 200 | 3.15 | 57785.35 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 1水泥磨辊压机收尘器 | 1.48 | 1.48 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.42 | 822.03 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 2水泥磨机收尘器 | 1.77 | 1.77 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.76 | 2959.90 | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 2水泥磨辊压机收尘器 | 1.44 | 1.44 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.10 | 20929.29 | 停运 |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _X 浓度 (mg/m ³) | NO _X 折算浓度 (mg/m ³) | NO _X 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|-------------------|------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 水泥包装机收尘器 | 1.04 | 1.04 | 10 | - | - | - | - | - | - | 4.63 | 11886.24 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 水泥袋装收尘器 | 1.35 | 1.35 | 10 | - | - | - | - | - | - | 3.19 | 3820.28 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 窑尾废气 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 窑头废气 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 煤磨收尘器 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 1水泥磨机收尘器 | 1.24 | 1.24 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.98 | 1924.59 | |
| 陵川县永盛工贸有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 陵川县晋宜通钙业有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 100 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 陵川县行源建材有限责任公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 陵川县昌塘新型墙材有限公司第二分厂 | 隧道窑烟气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 陵川县盛源新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 山西秦川新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结机头废气排放口 | 3.27 | 4.22 | 10 | 6.45 | 8.33 | 35 | 22.13 | 28.57 | 50 | 10.72 | 225385.37 | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结下料废气排放口 | 3.79 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.07 | 1203.52 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 高炉矿槽废气排放口 | 1.15 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.52 | 173865.21 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 高炉热风炉废气排放口 | 2.26 | 2.24 | 10 | 0.03 | 0.02 | 50 | 31.64 | 31.75 | 200 | 2.57 | 33776.64 | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 出铁场废气排放口 | 1.11 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 5.61 | 123494.20 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结机尾废气排放口 | 5.83 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.08 | 74057.85 | |
| 陵川县骅磊盛纳米新材料有限公司 | 废气排放口 | 0.52 | 16.54 | 30 | 0.75 | 24.44 | 100 | 2.67 | 86.89 | 200 | 0.02 | 2761.97 | 停运 |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO2浓度 (mg/m ³) | SO2折算浓度 (mg/m ³) | SO2标准值 (mg/m ³) | NOX浓度 (mg/m ³) | NOX折算浓度 (mg/m ³) | NOX标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量 (m ³ /h) | 备注 |
|------------------|--------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 陵川德日升热源有限公司 | 2号废气排放口 | 2.23 | 2.07 | 10 | 13.25 | 12.26 | 35 | 45.62 | 42.25 | 50 | 11.99 | 129488.79 | |
| 陵川德日升热源有限公司 | 1号废气排放口 | 0.91 | 0.84 | 10 | 16.66 | 15.47 | 35 | 44.81 | 41.62 | 50 | 12.67 | 157089.02 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 1废气排放口 | 1.62 | 1.79 | 10 | 23.16 | 25.47 | 35 | 41.47 | 45.60 | 50 | 12.62 | 78890.55 | 停运 |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 2废气排放口 | 1.43 | 1.54 | 10 | 25.40 | 27.40 | 35 | 41.38 | 44.63 | 50 | 12.88 | 88544.91 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 3废气排放口 | 1.98 | 2.36 | 10 | 22.84 | 27.19 | 35 | 37.91 | 45.12 | 50 | 13.79 | 93446.34 | |
| 山西鸿生化工股份有限公司 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 3.31 | 13.90 | 100 | 18.43 | 65801.45 | |
| 山西兰花华明纳米材料股份有限公司 | 废气排放口 | 2.63 | 2.63 | 10 | 0.31 | 0.31 | 100 | 2.34 | 2.34 | 100 | 4.93 | 110803.59 | |
| 泽州县强基新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 泽州县荣兴发新型建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 泽州县久基砖厂（普通合伙） | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 泽州县隆汇新型建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城康厦建材工程有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城市盛达恒工贸股份有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城市宝基新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 泽州县巴公镇旺茂新型建材厂 | 废气排放口 | 2.50 | 4.57 | 30 | 5.54 | 10.05 | 200 | 24.56 | 42.73 | 200 | 1.24 | 2979.89 | |
| 泽州县宋煜建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 240 | - | - | 停运 |
| 泽州县康化保温材料厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 240 | - | - | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 二期亚临界发电废气排放口 | 1.30 | 1.59 | 5 | 5.75 | 7.04 | 35 | 11.27 | 13.80 | 50 | 7.88 | 446119.28 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1250m3高炉热风炉废气排放口 | 1.95 | 1.95 | 10 | 3.37 | 3.37 | 50 | 21.31 | 21.31 | 200 | 4.03 | 166476.27 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _X 浓度 (mg/m ³) | NO _X 折算浓度 (mg/m ³) | NO _X 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m3高炉热风炉废气排放口 | 0.86 | 0.86 | 10 | 4.90 | 4.90 | 50 | 17.07 | 17.07 | 200 | 4.08 | 166744.40 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x230m2烧结机头废气 | 2.22 | 1.73 | 10 | 1.80 | 1.40 | 35 | 15.91 | 12.39 | 50 | 6.84 | 1058395.54 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1380m3高炉热风炉废气 | 1.74 | 1.74 | 10 | 1.66 | 1.66 | 50 | 6.72 | 6.72 | 200 | 3.98 | 295971.71 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1380m3高炉新增出铁场 | 1.42 | 1.42 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.26 | 386906.31 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1380m3高炉矿槽 | 1.35 | 1.35 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.28 | 552490.86 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号230m2烧结机尾 | 1.66 | 1.66 | 10 | - | - | - | - | - | - | 16.39 | 350104.93 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号230m2烧结机尾 | 1.61 | 1.61 | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.75 | 310431.08 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1250m3高炉矿槽 | 1.48 | 1.48 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.31 | 377463.18 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1250m3高炉出铁场 | 1.85 | 1.85 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.68 | 632053.75 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号180m2烧结机尾 | 1.52 | 1.52 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.69 | 570886.61 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号180m2烧结机尾 | 1.85 | 1.85 | 10 | - | - | - | - | - | - | 13.25 | 279899.01 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1380m3高炉矿槽 | 1.48 | 1.48 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.52 | 976511.50 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1380m3高炉出铁场 | 1.60 | 1.60 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.13 | 746742.56 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x180m2烧结机头废气 | 2.25 | 1.70 | 10 | 2.93 | 2.21 | 35 | 39.67 | 29.96 | 50 | 5.72 | 958545.42 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x1380m3高炉煤粉制备1号废气 | 2.60 | 2.60 | 10 | - | - | - | - | - | - | 18.31 | 83180.19 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m3高炉矿槽 | 1.60 | 1.60 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.67 | 285867.86 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m3高炉出铁场 | 1.71 | 1.71 | 10 | - | - | - | - | - | - | 14.16 | 789457.04 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 一期亚临界发电废气排放口 | 1.51 | 1.61 | 5 | 4.28 | 4.58 | 35 | 8.35 | 8.93 | 50 | 4.24 | 238667.56 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 2号转炉二次烟气 | 1.94 | 1.94 | 10 | - | - | - | - | - | - | 4.97 | 298073.80 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO2浓度 (mg/m ³) | SO2折算浓度 (mg/m ³) | SO2标准值 (mg/m ³) | NOX浓度 (mg/m ³) | NOX折算浓度 (mg/m ³) | NOX标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|----|
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 2号1380m3高炉转运站 | 1.47 | 1.47 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.02 | 187076.89 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 混铁炉除尘 | 1.41 | 1.41 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.82 | 644775.53 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 4号转炉二次烟气 | 1.35 | 1.35 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.64 | 486859.19 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 3号转炉二次烟气 | 1.95 | 1.95 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.80 | 37859.03 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 链篦机_回转窑 | 1.18 | 11.54 | 10 | 0.08 | 0.77 | 35 | 0.53 | 5.15 | 50 | 0.02 | 2719.09 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 1号转炉二次烟气 | 1.63 | 1.63 | 10 | - | - | - | - | - | - | 3.55 | 215047.71 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 2号1380m3高炉出铁场 | 1.49 | 1.49 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.24 | 422385.37 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 1号2号TGS环保竖窑煅烧 | 1.79 | 4.24 | 10 | 1.04 | 2.46 | 50 | 1.28 | 3.03 | 200 | 4.13 | 54730.01 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 5号6号中心烧嘴窑煅烧排放口 | 2.09 | 3.94 | 10 | 2.24 | 4.22 | 50 | 8.98 | 16.96 | 200 | 3.93 | 59943.77 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 7号中心烧嘴窑煅烧排放口 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 2号套筒窑废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 2x1380m3高炉煤粉制备2号废气 | 1.16 | 1.16 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.16 | 383.43 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 2x1380m3高炉转运废气 | 1.08 | 1.08 | 10 | - | - | - | - | - | - | 22.46 | 47212.48 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 3号4号转炉三次烟气 | 1.00 | 1.00 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.87 | 51660.28 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 1至4号TGS环保竖窑原料系统 | 1.41 | 1.41 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.29 | 21514.90 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 1至2号TGS环保竖窑成品系统 | 1.69 | 1.69 | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.91 | 14118.38 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 1号套筒窑 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 3号4号TGS环保竖窑煅烧 | 1.95 | 3.13 | 10 | 2.72 | 4.37 | 50 | 11.19 | 17.97 | 200 | 12.25 | 144841.29 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 3至4号TGS环保竖窑成品系统 | 1.54 | 1.54 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.40 | 61432.60 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _X 浓度 (mg/m ³) | NO _X 折算浓度 (mg/m ³) | NO _X 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|----------------------|----------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 烧结机尾 | 3.87 | 3.87 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.19 | 130966.45 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 烧结配料 | 0.98 | 0.98 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.48 | 101781.25 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 烧结机头 | 1.75 | 1.94 | 10 | 3.28 | 3.61 | 35 | 8.33 | 9.16 | 50 | 13.71 | 222706.28 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 高炉出铁场 | 0.70 | 0.70 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.28 | 276370.96 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 高炉矿槽 | 0.40 | 0.40 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.35 | 147360.48 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 热风炉废气排放口 | 1.32 | 1.32 | 10 | 0.81 | 0.81 | 50 | 7.96 | 7.96 | 200 | 5.89 | 44407.97 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 发电锅炉 | 1.20 | 1.90 | 10 | 0.81 | 1.28 | 35 | 1.79 | 2.89 | 50 | 2.37 | 20704.74 | |
| 晋城市鸿辉管业有限公司 | 冲天炉废气 | - | - | 20 | - | - | 60 | - | - | 80 | - | - | 停运 |
| 晋城市鸿辉管业有限公司 | 离心浇筑废气 | 1.65 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 7.15 | 31566.45 | 停运 |
| 晋城市鸿辉管业有限公司 | 二次除尘废气 | 0.83 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 7.09 | 51268.60 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 烧结机尾 | 1.88 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.07 | 1839.06 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 石灰窑废气 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 烧结机头 | 1.96 | 4.99 | 10 | 0.15 | 0.38 | 35 | 0.05 | 0.13 | 50 | 1.18 | 50992.02 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 中频炉 | 1.56 | 1.56 | 30 | - | - | - | - | - | - | 4.99 | 28370.15 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 出铁场 | 2.19 | 2.19 | 10 | - | - | - | - | - | - | 17.54 | 268091.57 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 矿槽 | 3.13 | 3.13 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.18 | 88750.97 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 高炉燃气锅炉 | 1.52 | 2.00 | 10 | 0.01 | 0.01 | 35 | 0.56 | 0.74 | 50 | 5.00 | 55962.45 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 高炉热风炉 | 1.29 | 1.29 | 10 | 4.81 | 4.81 | 50 | 16.15 | 16.15 | 200 | 8.21 | 29699.79 | |
| 山西金驹煤电化有限责任公司成庄热电分公司 | 1号余热锅炉 | - | - | - | - | - | - | 155.72 | 155.72 | 427 | 10.85 | 70344.23 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _X 浓度 (mg/m ³) | NO _X 折算浓度 (mg/m ³) | NO _X 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|------------------|-----------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件打磨除尘 | - | - | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 喷锌2号除尘 | 2.37 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 5.72 | 30733.44 | |
| 晋城天一铸造有限公司 | 冲天炉废气 | - | - | 20 | - | - | 60 | - | - | 80 | - | - | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 退火炉废气 | - | - | 15 | - | - | 40 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 中频炉废气 | 2.17 | 2.17 | 15 | - | - | - | - | - | - | 8.42 | 132136.31 | |
| 晋城市洛凯威铸业有限公司 | 高炉热风炉 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城市洛凯威铸业有限公司 | 矿槽+焦地坑排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城市洛凯威铸业有限公司 | 出铁场 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城市洛凯威铸业有限公司 | 新增出铁场 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城市洛凯威铸业有限公司 | 喷漆1#2#排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.06 | 450.05 | |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 4号废气排放口 | 0.51 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 10.18 | 25618.16 | |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 5号废气排放口 | 0.31 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 2.58 | 10027.74 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 管件砂处理 | 0.52 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 5.45 | 8716.20 | |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 管件中频炉 | 0.42 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 19.53 | 20557.25 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 冲天炉 | - | - | 40 | - | - | 180 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 晋城市恒光热力有限公司南村分公司 | 废气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 晋城市恒光热力有限公司南村分公司 | 2号废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西永硕新材料科技有限公司 | 1#锅炉烟气排放口 | - | - | 5 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西永硕新材料科技有限公司 | 2#锅炉烟气排放口 | - | - | 5 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _x 浓度 (mg/m ³) | NO _x 折算浓度 (mg/m ³) | NO _x 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|---------------------------|------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 泽州县东德建材厂 | 石灰窑烟尘 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西兰花科技创业股份有限公司 太阳煤矿分公司 | 煤矸石砖厂废气 | 1.33 | 0.93 | 30 | 12.68 | 8.87 | 150 | 24.22 | 16.96 | 200 | 2.86 | 58727.12 | |
| 山西兰花清洁能源有限责任公司 | 原料布袋除尘 | - | - | 120 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西兰花清洁能源有限责任公司 | 锅炉废气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西兰花清洁能源有限责任公司 | 三废炉废气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西兰花煤化工有限责任公司 | 复合肥废气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西兰花煤化工有限责任公司 | 尿素造粒废气 | 3.75 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 11.03 | 142430.63 | |
| 山西兰花煤化工有限责任公司 | 锅炉废气 | 1.86 | 5.79 | 10 | 1.31 | 4.07 | 35 | 11.40 | 35.04 | 50 | 8.68 | 175568.69 | |
| 山西兰花煤化工有限责任公司 | 三废炉废气 | 1.34 | 1.56 | 10 | 0.32 | 0.37 | 35 | 4.60 | 5.32 | 50 | 5.27 | 107626.25 | |
| 中煤华晋集团有限公司晋城热电分公司 | 1号机组废气 | 2.59 | 3.00 | 5 | 20.78 | 24.07 | 35 | 34.75 | 40.26 | 100 | 10.05 | 847348.57 | |
| 中煤华晋集团有限公司晋城热电分公司 | 2号机组废气 | 2.43 | 2.86 | 5 | 21.10 | 24.86 | 35 | 35.97 | 42.37 | 100 | 8.96 | 748163.04 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 窑尾 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 煤磨除尘器 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 熟料车顶除尘器 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | A水泥磨除尘器 | 2.24 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.74 | 30762.11 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | B水泥磨除尘器 | 0.94 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 2.11 | 8046.97 | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | A水泥磨选粉机除尘器 | 1.26 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.95 | 100218.97 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | B水泥磨选粉机除尘器 | 1.31 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.19 | 2068.03 | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 425包装除尘器 | 0.87 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 3.98 | 3695.60 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _x 浓度 (mg/m ³) | NO _x 折算浓度 (mg/m ³) | NO _x 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|--------------------------|----------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 325包装除尘器 | 1.50 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.01 | 9982.51 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 窑头 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 矿山破碎 | 1.17 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.06 | 72.74 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 高炉热风炉 | 1.07 | 1.07 | 10 | 1.10 | 1.10 | 50 | 1.16 | 1.16 | 200 | 4.55 | 59922.91 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 烧结机尾 | 1.77 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 21.44 | 96143.54 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 烧结机头废气 | 0.79 | 2.39 | 10 | 2.53 | 7.63 | 35 | 7.36 | 22.21 | 50 | 14.29 | 227592.83 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 球化除尘 | 1.00 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 4.15 | 23544.87 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 离心机除尘 | 0.16 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 1.08 | 2715.30 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 中频炉1号除尘 | 0.87 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 22.94 | 60705.89 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 中频炉2号除尘 | 0.85 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.39 | 53315.93 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 退火炉 | 0.79 | 4.85 | 10 | 1.35 | 8.27 | 100 | 1.11 | 6.81 | 200 | 1.22 | 6729.25 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 锅炉废气排放口 | 0.49 | 0.50 | 5 | 1.70 | 1.73 | 35 | 2.82 | 2.87 | 50 | 9.51 | 26267.70 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 高炉出铁口 | 1.21 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.28 | 160430.59 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 槽下上料 | 1.31 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.66 | 108333.45 | |
| 晋城市恒光热力有限公司大东沟分公司 | 废气排放口 | 1.27 | 1.26 | 20 | 12.38 | 12.27 | 100 | 15.82 | 15.70 | 150 | 1.72 | 64789.50 | |
| 晋能控股装备制造集团华昱能源化工山西有限责任公司 | 1废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 晋能控股装备制造集团华昱能源化工山西有限责任公司 | 硫回收尾气 | - | - | - | 0.01 | 0.06 | 100 | - | - | - | 10.57 | 72505.27 | |
| 晋能控股装备制造集团华昱能源化工山西有限责任公司 | 2废气排放口 | 1.51 | 1.63 | 10 | 0.83 | 0.90 | 35 | 12.35 | 13.38 | 50 | 9.82 | 221657.01 | |
| 晋能控股装备制造集团华昱能源化工山西有限责任公司 | 3废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO2浓度 (mg/m ³) | SO2折算浓度 (mg/m ³) | SO2标准值 (mg/m ³) | NOX浓度 (mg/m ³) | NOX折算浓度 (mg/m ³) | NOX标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|--------------------------|-----------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|----|
| 晋能控股装备制造集团华昱能源化工山西有限责任公司 | 4废气排放口 | 1.73 | 2.10 | 10 | 1.10 | 1.29 | 35 | 10.83 | 12.75 | 50 | 11.16 | 247334.51 | |
| 山西兰花科技创业股份有限公司化工分公司 | 废气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西兰花科技创业股份有限公司化工分公司 | 2号锅炉废气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第一分厂 | 1号造粒机废气 | 1.07 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 14.03 | 197935.24 | |
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第一分厂 | 2号造粒机废气 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第一分厂 | 1号吹风气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第一分厂 | 2号吹风气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 1吹风气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 2吹风气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 3吹风气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 4吹风气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 1号造粒洗涤放空 | 1.19 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 14.33 | 357777.99 | |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 2号造粒洗涤放空 | 0.31 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 13.86 | 354807.26 | |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 1号备煤除尘放空筒 | 1.30 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 3.52 | 18432.41 | |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 2号备煤除尘放空筒 | 3.41 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.74 | 33810.97 | |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 1号废气排放口 | 1.31 | 2.03 | 20 | 0.26 | 0.39 | 100 | 21.88 | 33.79 | 150 | 10.00 | 171474.70 | |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 2号废气排放口 | 2.38 | 2.37 | 20 | 2.73 | 2.78 | 100 | 15.32 | 15.32 | 150 | 7.14 | 214366.44 | |
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 3号废气排放口 | 1.72 | 1.67 | 20 | 6.64 | 6.42 | 100 | 17.54 | 16.94 | 150 | 4.98 | 92231.39 | |
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第二分厂 | 锅炉废气排放口 | 1.47 | 1.22 | 10 | 1.43 | 1.19 | 35 | 18.44 | 15.33 | 50 | 11.01 | 154170.73 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _x 浓度 (mg/m ³) | NO _x 折算浓度 (mg/m ³) | NO _x 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|-----------------------|----------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第二分厂 | 尿素造粒废气 | 1.12 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 24.59 | 355359.31 | |
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第二分厂 | 永丰1号废气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第二分厂 | 永丰2号废气 | 1.82 | 3.06 | 20 | 2.08 | 3.49 | 100 | 12.99 | 21.81 | 150 | 2.81 | 56459.52 | |
| 山西兰花科技创业股份有限公司新材料分公司 | 废气排放口 | - | - | 5 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西兰花科技创业股份有限公司新材料分公司 | 焚烧炉烟气 | - | - | 30 | - | - | 100 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西兰花科技创业股份有限公司新材料分公司 | 硫酸尾气烟囱 | - | - | - | - | - | 200 | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西兰花科技创业股份有限公司伯方煤矿分公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 水泥磨头除尘器 | 2.40 | 2.40 | 10 | - | - | - | - | - | - | 3.21 | 40489.48 | |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 水泥磨尾除尘器 | 1.40 | 1.40 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.25 | 630.71 | |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 窑尾废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 窑头废气排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 石灰石破碎机除尘 | 0.36 | 0.36 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.17 | 270.43 | 停运 |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 煤磨除尘器 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市九泰新型墙体材料有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 山西兰花新型墙体材料有限公司 | 废气排放口 | 12.08 | 8.92 | 30 | 0.23 | 0.17 | 150 | 18.36 | 13.59 | 200 | 2.27 | 45993.47 | |
| 高平市鑫阳建材有限公司 | 废气排放口 | 2.85 | 4.82 | 30 | 29.04 | 49.44 | 150 | 35.20 | 58.82 | 200 | 8.08 | 112602.79 | |
| 高平市环利达新型墙体材料厂 | 废气排放口 | 1.53 | 2.28 | 30 | 76.19 | 113.74 | 150 | 31.34 | 46.78 | 200 | 3.76 | 75127.84 | |
| 高平市瑞发建材有限公司 | 废气排放口 | 1.31 | 1.65 | 30 | 50.52 | 63.47 | 150 | 70.32 | 88.34 | 200 | 7.59 | 206376.04 | |
| 高平市瑞发建材有限公司 | 锅炉烟囱 | 1.26 | 1.62 | 10 | 11.04 | 13.73 | 30 | 10.23 | 12.66 | 50 | 3.75 | 19225.33 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _x 浓度 (mg/m ³) | NO _x 折算浓度 (mg/m ³) | NO _x 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量 (m ³ /h) | 备注 |
|---------------|----------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|---|--|---|---|--|----------|------------------------|----|
| 高平市泫氏铸管有限公司 | 管厂离心、浇筑 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市泫氏铸管有限公司 | 高炉出铁场排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市泫氏铸管有限公司 | 烧结混料排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市泫氏铸管有限公司 | 高炉矿槽 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市泫氏铸管有限公司 | 高炉热风炉 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 热风炉排气筒 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 烧结机头废气 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 退火炉废气 | - | - | 10 | - | - | 100 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 烧结整粒筛分 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 2号出铁场废气 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 烧结配料废气 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 喷煤废气 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 中频炉废气 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 出铁场烟囱 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 高炉上料废气 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市福鑫铸管有限责任公司 | 烧结机尾除尘器 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西天坤特种材料有限公司 | 电弧炉废气排放口 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西天坤特种材料有限公司 | 鄂破机废气排放口 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市永通物业管理有限公司 | 废气排放口 | 0.97 | 1.80 | 10 | 0.01 | 0.01 | 35 | 7.39 | 13.71 | 50 | 3.05 | 108226.59 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _X 浓度 (mg/m ³) | NO _X 折算浓度 (mg/m ³) | NO _X 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|--------------|------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 高平市野川镇人民政府 | 废气排放口 | 1.45 | 2.11 | 10 | 0.88 | 1.28 | 35 | 0.47 | 0.68 | 50 | 7.68 | 54186.42 | |
| 高平市佳恒热力有限公司 | 废气排放口 | 2.15 | 2.50 | 5 | 19.98 | 23.19 | 35 | 36.48 | 42.34 | 50 | 6.24 | 288296.07 | |
| 高平市恒光热力有限公司 | 废气排放口 | 1.11 | 1.17 | 10 | 10.98 | 11.47 | 35 | 29.10 | 30.35 | 50 | 2.37 | 218356.03 | |
| 高平国投热电有限公司 | 废气排放口 | 2.02 | 1.82 | 10 | 24.52 | 22.13 | 35 | 28.50 | 25.72 | 50 | 3.50 | 267777.72 | |
| 高平马村恒光热源有限公司 | 废气排放口 | 0.99 | 1.09 | 10 | 5.96 | 6.56 | 35 | 17.90 | 19.70 | 50 | 1.71 | 50161.20 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 1号_2号10T中频炉废气排放口 | 2.56 | 2.56 | 30 | - | - | - | - | - | - | 7.75 | 34242.47 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 3号_4号10T中频炉废气排放口 | 3.45 | 3.45 | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.68 | 29285.46 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 多工位离心机废气排放口 | 1.29 | 1.29 | 30 | - | - | - | - | - | - | 4.79 | 42821.37 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 1_2_3线切割内磨废气排放口 | 5.14 | 5.14 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.30 | 1456.84 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 4_5线切割内磨 | 3.12 | 3.12 | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.60 | 16433.50 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 中频炉1号 | 0.67 | 0.67 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.62 | 3155.88 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂4号 | 0.53 | 0.53 | 30 | - | - | - | - | - | - | 5.69 | 19002.42 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂5号 | 0.51 | 0.51 | 30 | - | - | - | - | - | - | 2.25 | 7579.28 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部1号 | 2.95 | 2.95 | 30 | - | - | - | - | - | - | 3.26 | 11746.95 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部3号 | 1.07 | 1.07 | 30 | - | - | - | - | - | - | 2.76 | 13489.01 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部4号 | 0.44 | 0.44 | 30 | - | - | - | - | - | - | 3.51 | 17000.74 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机1号 | 1.71 | 1.71 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.41 | 1364.20 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机2号 | 0.56 | 0.56 | 30 | - | - | - | - | - | - | 2.30 | 7729.68 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机3号 | 0.48 | 0.48 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.52 | 1779.55 | 停运 |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _x 浓度 (mg/m ³) | NO _x 折算浓度 (mg/m ³) | NO _x 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量(m ³ /h) | 备注 |
|----------------|-----------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 山西兹氏实业集团有限公司 | 中频炉2号 | 0.55 | 0.55 | 30 | - | - | - | - | - | - | 7.60 | 36119.28 | |
| 山西长平煤业有限责任公司 | 长平3号20t锅炉废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 22.52 | 27.11 | 50 | 6.54 | 9507.14 | |
| 山西长平煤业有限责任公司 | 釜山20t锅炉废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 1.25 | 41.17 | 50 | 2.03 | 5100.01 | 停运 |
| 山西长平煤业有限责任公司 | 芦家峪20t锅炉废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西长平煤业有限责任公司 | 长平1号20t锅炉废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 29.17 | 31.05 | 50 | 6.90 | 10062.82 | |
| 山西长平煤业有限责任公司 | 长平2号20t锅炉废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 0.50 | 24.53 | 50 | 0.18 | 368.75 | 停运 |
| 山西长平煤业有限责任公司 | 釜山1号锅炉废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 37.26 | 39.91 | 50 | 6.18 | 12422.24 | |
| 山西高平科兴赵庄煤业有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西农谷丹峰新能源有限公司 | 废气排放口 | 6.86 | 6.67 | 10 | 0.98 | 0.95 | 30 | 38.62 | 37.54 | 50 | 15.62 | 108467.51 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#振动筛排口 | 0.63 | 0.63 | 15 | - | - | - | - | - | - | 17.02 | 29851.30 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#振动筛排口 | 2.45 | 2.45 | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.45 | 2457.10 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#焦炉烟气除尘脱硫设施排放口 | 2.41 | - | 15 | 13.44 | - | 30 | 65.22 | - | 150 | 8.28 | 166360.24 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#粉碎机排口 | 3.40 | 3.40 | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.23 | 2069.23 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#粉碎机排口 | 3.95 | 3.95 | 15 | - | - | - | - | - | - | 7.54 | 12719.28 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#装煤排口 | 0.70 | 0.70 | 10 | 0.54 | 0.54 | 70 | - | - | - | 6.14 | 5496.78 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#装煤排口 | 0.77 | 0.77 | 10 | 0.86 | 0.86 | 70 | - | - | - | 2.15 | 1946.91 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#拦焦排口 | 1.31 | 1.31 | 10 | 2.44 | 2.44 | 30 | - | - | - | 3.99 | 3582.92 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#拦焦排口 | 1.34 | 1.34 | 10 | 3.10 | 3.10 | 30 | - | - | - | 5.01 | 4646.91 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 5#炉顶装煤排口 | 1.77 | 1.77 | 10 | 0.97 | 0.97 | 70 | - | - | - | 3.11 | 5123.31 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年1月10日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO ₂ 浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 折算浓度 (mg/m ³) | SO ₂ 标准值 (mg/m ³) | NO _x 浓度 (mg/m ³) | NO _x 折算浓度 (mg/m ³) | NO _x 标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量 (m ³ /h) | 备注 |
|----------------|------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|---|--|---|---|--|----------|------------------------|----|
| 山西晋丰煤化工有限责任公司 | 1号2号吹风气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西晋丰煤化工有限责任公司 | 1号吹风气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西晋丰煤化工有限责任公司 | 2号吹风气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西晋丰煤化工有限责任公司 | 造粒塔废气 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西晋丰煤化工有限责任公司 | 锅炉废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西兰花丹峰化工股份有限公司 | 吹风气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西兰花丹峰化工股份有限公司 | 废气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西省高平化工有限公司 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 高平市丹峰糠醛有限公司 | 废气排放口 | 2.96 | 3.00 | 10 | 8.79 | 8.84 | 30 | 14.98 | 14.84 | 50 | 9.84 | 210635.85 | |

注：以上数据为企业自行标记，未经现场核实

