

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 | - | - | - | - | - | - | 88.17 | 88.17 | 427 | 4.47 | 26257.63 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 89.82 | 89.89 | 427 | 1.47 | 8318.33 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 脱硫塔废气 | 2.47 | 2.47 | 15 | 1.05 | 1.05 | 30 | 23.22 | 23.22 | 150 | 15.98 | 333520.88 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 接熄焦废气排放口 | 1.97 | 1.97 | 10 | 0.09 | 0.09 | 30 | 0.00 | 0.00 | - | 0.47 | 1196.05 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 装煤推焦废气排放口 | 1.83 | 1.83 | 10 | 0.12 | 0.12 | 70 | - | - | - | 0.72 | 2131.51 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 169.32 | 169.32 | 442.5 | 8.45 | 57859.36 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 |
|---------------------|----------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 2废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 170.26 | 170.26 | 442.5 | 7.97 | 51826.64 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 3废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 169.11 | - | 442.5 | 14.09 | 81972.02 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 4废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 170.54 | 170.54 | 442.5 | 8.45 | 57143.59 | |
| 山西和瑞新能源开发有限公司 | 1号废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 245.90 | 245.90 | 442.5 | 9.83 | 59837.07 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 183.27 | 183.33 | 442.5 | 8.67 | 31612.29 | |
| 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 | 1.51 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.96 | 83574.17 | |
| 阳城县圣利安建材有限公司 | 废气排放 | 4.48 | 3.88 | 30 | 12.90 | 11.18 | 200 | 46.26 | 40.07 | 300 | 1.47 | 20192.38 | |
| 山西晶鑫建材有限公司 | 废气排放口 | 1.25 | 0.73 | 30 | 44.04 | 25.50 | 150 | 76.11 | 43.73 | 200 | 3.67 | 44301.41 | |
| 阳城县泰宜新型建材有限公司 | 废气排放口 | 0.82 | 1.08 | 30 | 52.83 | 69.73 | 150 | 51.33 | 67.76 | 200 | 5.30 | 101947.34 | |
| 阳城县泽鑫建材有限责任公司 | 废气排放口 | 0.61 | 0.73 | 30 | 44.92 | 53.24 | 150 | 53.31 | 63.19 | 200 | 5.95 | 89380.02 | |
| 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 | 1.03 | 0.92 | 30 | 52.95 | 46.97 | 150 | 65.26 | 57.96 | 200 | 4.74 | 56246.78 | |
| 阳城县昊岳建材有限公司 | 废气排放口 | 1.13 | 1.55 | 30 | 45.53 | 61.91 | 150 | 36.57 | 49.71 | 200 | 3.24 | 91060.58 | |
| 阳城县曙云建材有限公司 | 废气排放口 | 1.30 | 1.41 | 30 | 49.45 | 53.56 | 150 | 67.76 | 73.35 | 200 | 4.37 | 111738.69 | |
| 晋城市三英精细材料有限公司 | 1废气排放口 | 1.01 | 1.01 | 30 | - | - | - | 54.73 | 54.72 | 300 | 4.33 | 32670.87 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 | 1.92 | 1.92 | 30 | - | - | - | 14.54 | 14.54 | 300 | 6.48 | 32834.34 | |
| 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 | 3.99 | 2.31 | 30 | 23.09 | 13.26 | 50 | 102.78 | 59.30 | 180 | 5.90 | 85220.65 | |
| 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 | 3.49 | 2.14 | 30 | 7.74 | 4.75 | 50 | 58.49 | 35.96 | 180 | 1.39 | 18597.68 | |
| 阳城县盛世陶瓷有限公司 | 废气排放口 | 5.71 | 6.44 | 30 | 14.02 | 15.78 | 50 | 48.97 | 55.12 | 180 | 3.55 | 124640.57 | |
| 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 | 0.61 | 5.35 | 30 | 0.41 | 3.56 | 50 | 4.27 | 37.52 | 180 | 2.22 | 37221.61 | 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：2025年12月22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 | 1.22 | 1.36 | 30 | - | - | - | 31.26 | 33.23 | 180 | 3.82 | 13113.48 | |
| 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 | 1.66 | 1.64 | 5 | 24.90 | 24.47 | 35 | 39.10 | 38.45 | 100 | 8.76 | 1361453.73 | |
| 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 |
| 阳城县天海钼盐化工有限公司 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 27.66 | 25.84 | 50 | 8.26 | 9345.85 | |
| 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 | 2.00 | 2.00 | 30 | - | - | - | 7.77 | 7.77 | 300 | 2.82 | 62099.27 | |
| 阳城县东冶郎庄石灰厂 | 脱硫塔废气排放口1 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 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 | 1.46 | 1.38 | 20 | 1.03 | 0.97 | 60 | 48.40 | 45.72 | 80 | 2.35 | 7892.84 | |
| 山西凯利德电机配件有限公司 (原新茂电机) | 冲天炉 | 2.59 | 3.03 | 40 | 6.05 | 6.40 | 200 | 2.34 | 2.18 | 300 | 1.72 | 5159.57 | 停运 |
| 阳城晋煤能源有限责任公司 | 1号废气排放口 | 2.01 | 2.43 | 10 | 4.50 | 5.44 | 35 | 19.48 | 23.60 | 50 | 14.02 | 654871.17 | |
| 阳城晋煤能源有限责任公司 | 2号废气排放口 | 1.84 | 2.05 | 10 | 8.55 | 9.48 | 35 | 29.05 | 32.27 | 50 | 11.25 | 509725.79 | |
| 山西铁峰化工有限公司 | 1号废气排放口_硫回收尾气 | 1.90 | 1.55 | 10 | 14.95 | 12.13 | 100 | 53.23 | 43.21 | 100 | 6.94 | 21023.70 | |
| 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 | 1.50 | 1.37 | 30 | 7.46 | 6.79 | 50 | 60.55 | 55.09 | 180 | 4.90 | 141901.08 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 |
|-----------------------|------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 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 | 1.18 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 18.53 | 410011.22 | |
| 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 | 0.70 | 0.97 | 10 | 0.60 | 0.82 | 35 | 20.09 | 27.61 | 50 | 2.56 | 167149.28 | |
| 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 | 2.10 | 2.14 | 5 | 22.20 | 22.59 | 35 | 35.09 | 35.77 | 100 | 10.18 | 872453.54 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 4号废气排放口 | 1.63 | 1.54 | 5 | 22.83 | 21.65 | 35 | 39.45 | 37.34 | 100 | 9.88 | 883335.00 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 5号废气排放口 | 1.88 | 1.74 | 5 | 23.14 | 21.44 | 35 | 42.55 | 39.39 | 100 | 9.50 | 870759.22 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 6号废气排放口 | 2.24 | 2.09 | 5 | 24.35 | 22.68 | 35 | 37.38 | 34.82 | 100 | 11.30 | 980310.00 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 1号废气排放口 | 1.59 | 1.61 | 5 | 22.61 | 22.85 | 35 | 35.02 | 35.39 | 100 | 8.86 | 830617.82 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 2号废气排放口 | 1.93 | 2.00 | 5 | 22.08 | 22.88 | 35 | 36.63 | 37.97 | 100 | 10.24 | 964437.17 | |
| 山西鑫途化工股份有限公司 | 脱硫塔排放筒 | 4.05 | 3.74 | 10 | 16.51 | 15.34 | 100 | 1.86 | 1.72 | 100 | 10.59 | 32386.13 | |
| 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 | 0.77 | 9.65 | 20 | 0.00 | 0.01 | 100 | 0.00 | 0.00 | 150 | 0.38 | 16497.07 | 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 | 1.31 | 1.30 | 30 | 2.73 | 2.68 | 200 | 65.09 | 63.61 | 200 | 2.91 | 52550.38 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 1水泥磨辊压机收尘器 | 1.44 | 1.44 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.56 | 2987.75 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 2水泥磨机收尘器 | 1.74 | 1.74 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.81 | 2973.80 | 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 | 1.58 | 1.58 | 10 | - | - | - | - | - | - | 16.34 | 29074.81 | 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：2025年12月22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 | 1.08 | 1.08 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.04 | 20203.30 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 6.60 | 7839.11 | |
| 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 | 1.30 | 1.30 | 10 | - | - | - | - | - | - | 2.43 | 4586.91 | |
| 陵川县永盛工贸有限公司 | 废气排放口 | 0.76 | 0.80 | 30 | 0.06 | 0.06 | 200 | 36.67 | 36.59 | 200 | 6.94 | 57798.72 | |
| 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 |
| 陵川县昌墟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 | 3.56 | 4.27 | 10 | 8.30 | 9.87 | 35 | 22.16 | 26.03 | 50 | 10.94 | 235533.08 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结下料废气排放口 | 3.98 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.13 | 2150.69 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 高炉矿槽废气排放口 | 1.11 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.55 | 172339.87 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 高炉热风炉废气排放口 | 2.25 | 2.25 | 10 | 0.63 | 0.63 | 50 | 26.80 | 26.80 | 200 | 2.76 | 35188.63 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 出铁场废气排放口 | 1.51 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.11 | 132235.65 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结机尾废气排放口 | 1.76 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.89 | 69199.09 | |
| 陵川县骅磊盛纳米新材料有限公司 | 废气排放口 | 0.70 | 26.88 | 30 | 1.05 | 56.06 | 100 | 1.12 | 60.06 | 200 | 0.02 | 3183.05 | 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：2025年12月22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 | 2.19 | 2.13 | 10 | 14.40 | 14.02 | 35 | 39.28 | 38.24 | 50 | 11.74 | 121420.97 | |
| 陵川德日升热源有限公司 | 1号废气排放口 | 1.24 | 1.20 | 10 | 16.15 | 15.69 | 35 | 39.13 | 38.01 | 50 | 12.65 | 157638.62 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 1废气排放口 | 1.43 | 1.56 | 10 | 21.84 | 23.85 | 35 | 40.69 | 44.42 | 50 | 11.27 | 72722.09 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 2废气排放口 | 0.38 | 0.42 | 10 | 23.10 | 25.19 | 35 | 40.69 | 44.38 | 50 | 11.50 | 78650.11 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 3废气排放口 | 2.03 | 2.40 | 10 | 20.01 | 23.73 | 35 | 36.53 | 43.33 | 50 | 13.94 | 93211.45 | |
| 山西鸿生化工股份有限公司 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 3.99 | 18.29 | 100 | 18.42 | 66871.95 | |
| 山西兰花华明纳米材料股份有限公司 | 废气排放口 | 3.47 | 3.47 | 10 | 0.11 | 0.11 | 100 | 3.03 | 3.03 | 100 | 6.01 | 125560.00 | |
| 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 | 3.51 | 4.15 | 30 | 29.79 | 35.22 | 150 | 31.12 | 36.80 | 200 | 5.22 | 81313.01 | |
| 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 | - | 2.05 | 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 | 2.32 | 11.90 | 30 | 2.04 | 11.88 | 200 | 11.97 | 39.19 | 200 | 1.05 | 2762.07 | |
| 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 | 1.33 | 1.69 | 5 | 12.46 | 15.88 | 35 | 14.24 | 18.16 | 50 | 4.89 | 289280.35 | |
| 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 | 1.93 | 1.92 | 10 | 2.17 | 2.07 | 50 | 36.88 | 35.99 | 200 | 3.95 | 156066.18 | 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：2025年12月22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 | 2.34 | 2.34 | 10 | 2.66 | 2.66 | 50 | 22.26 | 22.26 | 200 | 4.03 | 163552.62 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x230m2烧结机头废气 | 2.32 | 1.84 | 10 | 1.44 | 1.14 | 35 | 16.69 | 13.23 | 50 | 6.95 | 1062036.73 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1380m3高炉热风炉废气 | 2.64 | 2.64 | 10 | 1.35 | 1.35 | 50 | 14.31 | 14.31 | 200 | 4.20 | 306705.31 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1380m3高炉新增出铁场 | 1.48 | 1.48 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.28 | 381066.18 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1380m3高炉矿槽 | 1.40 | 1.40 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.45 | 559615.45 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号230m2烧结机尾 | 1.65 | 1.65 | 10 | - | - | - | - | - | - | 16.25 | 344010.17 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号230m2烧结机尾 | 1.59 | 1.59 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.08 | 488263.23 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 11.23 | 374229.74 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 12.31 | 661600.00 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号180m2烧结机尾 | 1.60 | 1.60 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.53 | 510567.13 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 13.23 | 280934.81 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1380m3高炉矿槽 | 1.71 | 1.71 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.24 | 947373.72 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1380m3高炉出铁场 | 1.55 | 1.55 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.64 | 711687.47 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x180m2烧结机头废气 | 2.41 | 1.93 | 10 | 2.15 | 1.72 | 35 | 38.04 | 30.39 | 50 | 5.59 | 904737.73 | |
| 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 | 1.97 | 1.97 | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.72 | 32548.98 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m3高炉矿槽 | 1.57 | 1.57 | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.62 | 250446.88 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m3高炉出铁场 | 1.72 | 1.72 | 10 | - | - | - | - | - | - | 14.16 | 779409.80 | |
| 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 | 1.54 | 1.62 | 5 | 14.66 | 15.43 | 35 | 10.35 | 10.90 | 50 | 4.57 | 254318.02 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 2号转炉二次烟气 | 2.04 | 2.04 | 10 | - | - | - | - | - | - | 5.18 | 311263.73 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 (1) | 2号1380m ³ 高炉转运站 | 1.49 | 1.49 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.14 | 188362.66 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 混铁炉除尘 | 1.35 | 1.35 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.03 | 769159.88 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 4号转炉二次烟气 | 1.31 | 1.31 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.45 | 479506.55 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 3号转炉二次烟气 | 2.21 | 2.21 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.61 | 393636.15 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 链篦机_回转窑 | 1.89 | 1.28 | 10 | 13.98 | 9.46 | 35 | 23.33 | 15.79 | 50 | 6.71 | 551847.04 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 1号转炉二次烟气 | 1.59 | 1.59 | 10 | - | - | - | - | - | - | 4.31 | 264025.60 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 2号1380m ³ 高炉出铁场 | 1.57 | 1.57 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.14 | 414245.54 | |
| 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 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 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 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 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) | 2x1380m ³ 高炉煤粉制备2号废气 | 1.07 | 1.07 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.21 | 506.65 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 2x1380m ³ 高炉转运废气 | 1.15 | 1.14 | 10 | - | - | - | - | - | - | 22.62 | 47096.31 | 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 | 1.02 | 1.02 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.22 | 71335.12 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 9.43 | 19546.65 | 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 | 1.68 | 1.68 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.98 | 24479.27 | 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 | 2.00 | 2.92 | 10 | 2.49 | 3.63 | 50 | 11.10 | 16.20 | 200 | 13.73 | 157042.45 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 9.17 | 67144.88 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 | 3.73 | 3.73 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.08 | 139628.41 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 烧结配料 | 0.58 | 0.58 | 10 | - | - | - | - | - | - | 5.79 | 68874.58 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 烧结机头 | 1.72 | 1.83 | 10 | 5.84 | 6.22 | 35 | 14.10 | 15.02 | 50 | 14.31 | 228981.99 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 高炉出铁场 | 0.77 | 0.77 | 10 | - | - | - | - | - | - | 15.58 | 348211.20 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 高炉矿槽 | 0.42 | 0.42 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.33 | 130192.01 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 热风炉废气排放口 | 1.17 | 1.17 | 10 | 1.35 | 1.35 | 50 | 6.68 | 6.68 | 200 | 6.09 | 45582.40 | |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 发电锅炉 | 1.78 | 2.65 | 10 | 1.03 | 1.53 | 35 | 1.27 | 1.94 | 50 | 3.09 | 27023.68 | |
| 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 | 1.64 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 2.67 | 11797.58 | 停运 |
| 晋城市鸿辉管业有限公司 | 二次除尘废气 | 1.84 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.49 | 46953.78 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 烧结机尾 | 2.00 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 13.48 | 283328.75 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 石灰窑废气 | 1.50 | 1.59 | 30 | 0.43 | 0.46 | 200 | 91.78 | 97.58 | 200 | 9.17 | 14249.67 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 烧结机头 | 3.14 | - | 10 | 0.84 | - | 35 | 9.98 | - | 50 | 9.75 | 269485.16 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 中频炉 | 1.48 | 1.48 | 30 | - | - | - | - | - | - | 5.07 | 28468.09 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 出铁场 | 2.15 | 2.15 | 10 | - | - | - | - | - | - | 18.33 | 275817.44 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 矿槽 | 3.06 | 3.06 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.02 | 85363.02 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 高炉燃气锅炉 | 2.41 | 3.13 | 10 | 0.00 | 0.00 | 35 | 0.13 | 0.18 | 50 | 5.16 | 56728.28 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 高炉热风炉 | 2.26 | 2.26 | 10 | 0.36 | 0.36 | 50 | 31.72 | 31.72 | 200 | 7.57 | 28289.64 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 145.13 | 145.13 | 427 | 10.90 | 69583.29 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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成庄热电分公司 | 2号余热锅炉 | - | - | - | - | - | - | 102.69 | 102.69 | 553 | 9.06 | 55272.92 | |
| 山西金驹煤电化有限责任公司成庄热电分公司 | 3号余热锅炉 | - | - | - | - | - | - | 114.21 | 114.21 | 553 | 7.77 | 53193.78 | |
| 晋城中科绿色能源有限公司 | 2号垃圾焚烧烟气 | 1.25 | 0.95 | 20 | 23.44 | 17.83 | 80 | 130.67 | 99.40 | 250 | 12.96 | 56787.08 | |
| 晋城中科绿色能源有限公司 | 1号垃圾焚烧烟气 | 0.93 | 0.68 | 20 | 34.82 | 25.45 | 80 | 150.15 | 109.76 | 250 | 15.28 | 63431.38 | |
| 晋城市东方热电有限公司 | 巴公供热站1号燃煤锅炉 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 晋城市东方热电有限公司 | 下村供热站燃煤锅炉 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 晋城市东方热电有限公司 | 下村供热站燃气锅炉 | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 晋城市东方热电有限公司 | 巴公供热站燃气锅炉 | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 泽州县和美环保科技有限公司 | 焚烧烟囱1 | - | - | 30 | - | - | 100 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西森之澜环保科技有限公司 | 回转窑废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 100 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 泽州县富宏建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 泽州县靳盛石灰厂 | 石灰窑烟囱 | 1.42 | 17.09 | 30 | 0.00 | 0.00 | 200 | 1.18 | 14.24 | 300 | 0.15 | 363.03 | |
| 泽州县臻岩建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 泽州县巴源建材有限公司 | 废气排放口 | 3.12 | 4.13 | 30 | 63.25 | 83.64 | 150 | 32.20 | 42.58 | 200 | 5.75 | 118966.80 | |
| 泽州县圣佳建材厂 | 废气排放口 | 0.68 | 0.68 | 30 | 2.47 | 2.47 | 200 | 0.13 | 0.13 | 240 | 1.03 | 2567.82 | |
| 泽州县隆源昌建材厂 | 废气排放口 | 0.30 | 3.73 | 30 | 0.92 | 13.18 | 200 | 2.69 | 38.16 | 200 | 5.63 | 12942.32 | |
| 晋城天一铸造有限公司 | 喷锌废气排放口 | 1.95 | 1.95 | 15 | - | - | - | - | - | - | 12.86 | 52315.73 | |
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件落砂砂处理 | 0.75 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 3.68 | 13026.10 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件中频炉球化 | 0.88 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.40 | 11987.53 | 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：2025年12月22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 | 0.56 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.75 | 2845.88 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 喷锌2号除尘 | 0.98 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.28 | 1370.52 | 停运 |
| 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 | 0.80 | - | 15 | 1.77 | - | 40 | 2.71 | - | 150 | 0.86 | 5234.32 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 中频炉废气 | 1.95 | 1.95 | 15 | - | - | - | - | - | - | 8.93 | 139153.58 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.00 | 0.00 | |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 4号废气排放口 | 1.03 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 15.15 | 37906.70 | |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 5号废气排放口 | 0.39 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 2.54 | 9869.50 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 管件砂处理 | 0.49 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 5.38 | 8639.97 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 管件中频炉 | 0.59 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 12.54 | 13132.34 | 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：2025年12月22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 | 2.93 | 2.59 | 30 | 6.93 | 6.10 | 200 | 98.68 | 85.75 | 300 | 2.52 | 7581.83 | |
| 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 | 1.18 | 0.82 | 30 | 4.53 | 3.18 | 150 | 45.30 | 31.75 | 200 | 2.75 | 54430.55 | |
| 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 | 3.55 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 12.36 | 157908.82 | |
| 山西兰花煤化工有限责任公司 | 锅炉废气 | 1.87 | 4.79 | 10 | 0.39 | 1.00 | 35 | 8.87 | 22.78 | 50 | 10.13 | 206101.04 | |
| 山西兰花煤化工有限责任公司 | 三废炉废气 | 1.37 | 1.63 | 10 | 0.26 | 0.31 | 35 | 10.94 | 13.06 | 50 | 7.40 | 149716.28 | |
| 中煤华晋集团有限公司晋城热电分公司 | 1号机组废气 | 2.31 | 2.50 | 5 | 13.91 | 15.04 | 35 | 31.79 | 34.37 | 100 | 12.22 | 1014563.75 | |
| 中煤华晋集团有限公司晋城热电分公司 | 2号机组废气 | 3.15 | 3.44 | 5 | 12.94 | 14.11 | 35 | 32.57 | 35.61 | 100 | 10.30 | 859653.83 | |
| 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 | 5.47 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.22 | 29323.00 | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | B水泥磨除尘器 | 1.31 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.49 | 5615.49 | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | A水泥磨选粉机除尘器 | 1.25 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.11 | 92632.54 | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | B水泥磨选粉机除尘器 | 0.81 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.21 | 2231.95 | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 425包装除尘器 | 0.88 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.47 | 10595.65 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 | 1.29 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.09 | 10824.76 | |
| 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 | 1.04 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.05 | 68.52 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 高炉热风炉 | 1.04 | 1.04 | 10 | 3.65 | 3.65 | 50 | 7.68 | 7.68 | 200 | 4.49 | 60820.01 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 烧结机尾 | 1.85 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 15.08 | 70318.50 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 烧结机头废气 | 0.69 | 2.26 | 10 | 5.03 | 16.39 | 35 | 3.80 | 12.39 | 50 | 8.75 | 139627.16 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 球化除尘 | 1.10 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.66 | 36475.19 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 离心机除尘 | 0.07 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 19.58 | 48254.47 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 中频炉1号除尘 | 0.91 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 22.78 | 59843.30 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 中频炉2号除尘 | 1.32 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 9.67 | 78034.11 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 退火炉 | 0.96 | 1.16 | 10 | 1.41 | 1.71 | 100 | 2.44 | 2.96 | 200 | 1.04 | 5256.71 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 锅炉废气排放口 | 0.49 | 2.02 | 5 | 0.05 | 0.21 | 35 | 0.76 | 3.12 | 50 | 3.59 | 10288.57 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 高炉出铁口 | 1.26 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.39 | 160365.58 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 槽下上料 | 1.33 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.59 | 106448.50 | |
| 晋城市恒光热力有限公司大东沟分公司 | 废气排放口 | 1.59 | 1.56 | 20 | 18.10 | 17.65 | 100 | 15.44 | 15.12 | 150 | 1.26 | 46719.28 | |
| 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 | - | - | - | 0.00 | 0.01 | 100 | - | - | - | 11.41 | 77025.14 | |
| 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 | 2.77 | 2.94 | 10 | 3.76 | 3.99 | 35 | 15.66 | 16.61 | 50 | 9.62 | 219155.65 | |
| 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：2025年12月22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 | 2.51 | 2.88 | 10 | 5.79 | 6.59 | 35 | 18.45 | 21.19 | 50 | 10.77 | 240950.90 | |
| 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 | 1.24 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 13.85 | 193928.43 | |
| 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 | 3.16 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 10.92 | 273269.50 | |
| 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 | 0.18 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 13.38 | 339248.06 | |
| 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 | 1.41 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 3.83 | 19856.51 | |
| 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 | 2.55 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.74 | 33598.17 | |
| 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 | 1.28 | 2.41 | 20 | 0.07 | 0.13 | 100 | 23.36 | 44.05 | 150 | 12.02 | 206817.79 | |
| 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 | 2.23 | 2.22 | 20 | 5.58 | 5.66 | 100 | 22.10 | 21.89 | 150 | 6.83 | 205017.47 | |
| 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 | 1.44 | 1.37 | 20 | 2.93 | 2.76 | 100 | 26.08 | 25.03 | 150 | 4.97 | 88624.81 | |
| 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 | 1.45 | 1.22 | 10 | 1.36 | 1.15 | 35 | 21.56 | 18.09 | 50 | 9.99 | 144920.86 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 | 1.00 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 24.51 | 352008.77 | |
| 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 | 1.70 | 2.91 | 20 | 2.15 | 3.69 | 100 | 12.63 | 21.65 | 150 | 2.05 | 41852.94 | |
| 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 | 0.73 | 0.82 | 30 | 51.89 | 58.97 | 150 | 11.59 | 13.17 | 200 | 3.09 | 40353.55 | |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 水泥磨头除尘器 | 3.83 | 3.83 | 10 | - | - | - | - | - | - | 14.97 | 161991.20 | |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 水泥磨尾除尘器 | 1.67 | 1.67 | 10 | - | - | - | - | - | - | 15.65 | 33823.09 | |
| 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 | 0.17 | 0.17 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.05 | 85.46 | 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 | 2.99 | 1.97 | 30 | 2.23 | 1.33 | 150 | 6.92 | 4.63 | 200 | 1.99 | 40844.34 | |
| 高平市鑫阳建材有限公司 | 废气排放口 | 2.60 | 3.12 | 30 | 17.60 | 21.35 | 150 | 24.90 | 29.77 | 200 | 8.08 | 111801.46 | |
| 高平市环利达新型墙体材料厂 | 废气排放口 | 1.63 | 2.00 | 30 | 94.30 | 115.87 | 150 | 48.95 | 60.14 | 200 | 4.59 | 88641.83 | |
| 高平市瑞发建材有限公司 | 废气排放口 | 1.29 | 1.52 | 30 | 59.03 | 69.60 | 150 | 69.86 | 82.37 | 200 | 7.44 | 197820.35 | |
| 高平市瑞发建材有限公司 | 锅炉烟囱 | 1.32 | 1.70 | 10 | 6.78 | 8.69 | 30 | 10.33 | 13.45 | 50 | 3.01 | 15824.81 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 |
| 高平市永通物业管理有限公司 | 废气排放口 | 0.95 | 6.01 | 10 | 25.34 | 282.33 | 35 | 20.96 | 37.80 | 50 | 2.51 | 91490.14 | 停运 |
| 高平市野川镇人民政府 | 废气排放口 | 1.33 | 2.03 | 10 | 1.15 | 1.77 | 35 | 0.81 | 1.26 | 50 | 6.63 | 46973.16 | |
| 高平市佳恒热力有限公司 | 废气排放口 | 2.23 | 2.56 | 5 | 19.83 | 22.79 | 35 | 36.93 | 42.44 | 50 | 5.89 | 269546.38 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 |
|--------------|------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 高平市恒光热力有限公司 | 废气排放口 | 1.52 | 1.69 | 10 | 11.68 | 12.84 | 35 | 26.54 | 29.17 | 50 | 2.38 | 213660.74 | |
| 高平国投热电有限公司 | 废气排放口 | 1.75 | 1.55 | 10 | 21.60 | 19.15 | 35 | 32.17 | 28.52 | 50 | 3.63 | 275157.51 | |
| 高平马村恒光热源有限公司 | 废气排放口 | 1.01 | 1.14 | 10 | 8.44 | 9.56 | 35 | 13.20 | 14.95 | 50 | 2.70 | 82058.67 | |
| 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 | 2.46 | 2.46 | 30 | - | - | - | - | - | - | 7.10 | 31542.95 | |
| 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 | 3.40 | 3.40 | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.53 | 28845.08 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 多工位离心机废气排放口 | 1.24 | 1.24 | 30 | - | - | - | - | - | - | 4.78 | 42602.49 | |
| 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 | 4.54 | 4.54 | 30 | - | - | - | - | - | - | 4.32 | 20112.42 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 4_5线切割内磨 | 2.92 | 2.92 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.21 | 535.74 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 6线切割_内磨_抛丸 | - | - | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 中频炉1号 | 0.70 | 0.70 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.22 | 1098.56 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂1号 | - | - | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂4号 | 0.55 | 0.55 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.28 | 960.01 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂5号 | 0.61 | 0.61 | 30 | - | - | - | - | - | - | 7.92 | 24832.74 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部1号 | 2.99 | 2.99 | 30 | - | - | - | - | - | - | 9.29 | 33152.71 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部2号 | - | - | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部3号 | 1.85 | 1.85 | 30 | - | - | - | - | - | - | 5.31 | 25112.86 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部4号 | 0.46 | 0.46 | 30 | - | - | - | - | - | - | 8.15 | 37739.38 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机1号 | 1.74 | 1.74 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.25 | 807.05 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机2号 | 0.64 | 0.64 | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.53 | 21635.67 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22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 | 抛丸机3号 | 0.45 | 0.45 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.36 | 1202.58 | 停运 |
| 山西兹氏实业集团有限公司 | 中频炉2号 | 0.50 | 0.50 | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.66 | 30536.05 | |
| 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 | 6.05 | 5.96 | 10 | 1.00 | 0.98 | 30 | 39.19 | 38.59 | 50 | 16.10 | 109748.73 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#振动筛排口 | 0.66 | 0.66 | 15 | - | - | - | - | - | - | 19.13 | 33204.74 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#振动筛排口 | 2.49 | 2.49 | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.45 | 2426.48 | |
| 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 | 2.66 | - | 15 | 16.44 | - | 30 | 79.07 | - | 150 | 7.97 | 155014.25 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#粉碎机排口 | 3.42 | 3.42 | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.30 | 2166.55 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#粉碎机排口 | 4.08 | 4.08 | 15 | - | - | - | - | - | - | 7.44 | 12432.74 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#装煤排口 | 0.72 | 0.72 | 10 | 0.55 | 0.55 | 70 | - | - | - | 4.98 | 4438.83 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#装煤排口 | 0.74 | 0.74 | 10 | 0.71 | 0.71 | 70 | - | - | - | 1.95 | 1752.59 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#拦焦排口 | 2.21 | 2.21 | 10 | 2.16 | 2.16 | 30 | - | - | - | 4.14 | 3764.28 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#拦焦排口 | 1.38 | 1.38 | 10 | 4.28 | 4.28 | 30 | - | - | - | 4.36 | 3926.68 | |
| 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 | 1.07 | 1.07 | 70 | - | - | - | 3.52 | 5775.96 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 4#炉顶装煤排口 | 2.07 | 2.07 | 10 | 1.27 | 1.27 | 70 | - | - | - | 0.33 | 543.80 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#焦炉烟气除尘脱硫设施排放口 | 4.55 | 4.55 | 15 | 15.37 | 15.37 | 30 | 62.34 | 62.34 | 150 | 7.66 | 191421.04 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 6#炉顶装煤排口 | 2.13 | 2.13 | 10 | 1.85 | 1.85 | 70 | - | - | - | 0.88 | 1455.68 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 3#焦炉烟气除尘脱硫设施排放口 | 3.75 | 3.75 | 15 | 15.53 | 15.53 | 30 | 72.67 | 72.67 | 150 | 5.63 | 264983.64 | |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 1废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 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：2025年12月22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 |
|----------------------|-------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 3号装煤废气总排口 | - | - | 10 | - | - | 70 | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 4号装煤废气总排口 | - | - | 10 | - | - | 70 | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 5号移动装煤废气总排口 | - | - | 10 | - | - | 70 | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 推焦废气总排口 | - | - | 10 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 2废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 1号装煤 | - | - | 10 | - | - | 70 | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 2号装煤 | - | - | 10 | - | - | 70 | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋能控股装备制造集团天源山西化工有限公司 | 锅炉废气 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 晋能控股装备制造集团天源山西化工有限公司 | 三废炉废气 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 晋能控股装备制造集团天源山西化工有限公司 | 2号吹风气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 晋能控股装备制造集团天源山西化工有限公司 | 1号吹风气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 晋能控股装备制造集团天源山西化工有限公司 | 1号大颗粒放空气洗涤塔 | - | - | 120 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋能控股装备制造集团天源山西化工有限公司 | 2号大颗粒放空气洗涤塔 | - | - | 120 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 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 |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年12月22日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m3) | 烟尘折算浓度 (mg/m3) | 烟尘排放标准 (mg/m3) | 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 |
|----------------|--------|--------------|----------------|----------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 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 | - | - | 10 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 停运 |

注：以上数据为企业自行标记，未经现场核实

