

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5月18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 | - | - | - | - | - | - | 68.46 | 68.46 | 427 | 4.12 | 23189.67 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 77.41 | 77.41 | 427 | 1.92 | 10265.54 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 脱硫塔废气 | 2.33 | 2.33 | 15 | 3.01 | 3.01 | 30 | 12.03 | 12.03 | 150 | 13.33 | 289368.95 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 接熄焦废气排放口 | 1.13 | 1.13 | 30 | 0.29 | 0.29 | 30 | 0.00 | 0.00 | - | 0.75 | 1825.79 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 装煤推焦废气排放口 | 1.02 | 1.02 | 30 | 0.28 | 0.23 | 70 | - | - | - | 0.54 | 1477.83 | |
| 沁水县豆庄和盛新型建材有限公司 | 废气排放口 | 2.94 | 8.57 | 30 | 14.17 | 41.22 | 150 | 12.78 | 37.18 | 200 | 3.61 | 33489.51 | |
| 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 | 7.23 | 8.67 | 30 | 72.36 | 86.72 | 150 | 36.54 | 43.79 | 200 | 4.62 | 60557.21 | |
| 沁水县兆隆新型建材有限公司 | 废气排放口 | 10.48 | 17.84 | 30 | 43.83 | 74.60 | 150 | 15.35 | 26.13 | 200 | 3.80 | 74956.75 | |
| 沁水县迎昇新型建材有限公司 | 废气排放口 | 5.37 | 7.27 | 30 | 39.34 | 53.29 | 150 | 45.93 | 62.21 | 200 | 8.88 | 89258.94 | |
| 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 | 4.18 | 7.09 | 30 | 1.09 | 1.85 | 150 | 24.36 | 41.30 | 200 | 0.48 | 9453.74 | |
| 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 | - | - | - | 0.34 | 0.46 | - | 181.14 | 181.14 | 442.5 | 9.38 | 61991.88 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年5月18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 | - | - | - | - | - | - | 175.57 | 175.57 | 442.5 | 9.96 | 62891.40 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 3废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 177.14 | 177.14 | 442.5 | 11.83 | 78634.07 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 4废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 180.05 | 180.05 | 442.5 | 9.42 | 59965.89 | |
| 山西和瑞新能源开发有限公司 | 1号废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 215.78 | 215.78 | 442.5 | 7.17 | 45946.00 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 179.75 | 179.74 | 442.5 | 10.93 | 38891.10 | |
| 晋城山水水泥有限公司 | 窑尾废气排放口 | 3.19 | 2.85 | 10 | 0.43 | 0.38 | 35 | 45.41 | 40.57 | 50 | 13.82 | 318707.45 | |
| 晋城山水水泥有限公司 | 窑头废气排放口 | 1.56 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.04 | 200197.95 | |
| 晋城山水水泥有限公司 | 煤磨废气排放口 | 1.11 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.56 | 34643.33 | |
| 晋城山水水泥有限公司 | 水泥磨废气排放口 | 1.68 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.26 | 67662.78 | 停运 |
| 阳城县圣利安建材有限公司 | 废气排放 | 5.00 | 3.04 | 30 | 114.76 | 69.86 | 200 | 73.38 | 44.67 | 300 | 0.63 | 8227.73 | |
| 山西晶鑫建材有限公司 | 废气排放口 | 4.01 | 3.67 | 30 | 54.29 | 48.67 | 150 | 70.39 | 62.45 | 200 | 4.73 | 55162.16 | |
| 阳城县泰宜新型建材有限公司 | 废气排放口 | 2.65 | 3.38 | 30 | 50.50 | 64.40 | 150 | 118.74 | 151.43 | 200 | 4.81 | 87863.40 | |
| 阳城县泽鑫建材有限责任公司 | 废气排放口 | 0.23 | 0.28 | 30 | 63.32 | 78.20 | 150 | 72.92 | 90.05 | 200 | 4.33 | 62310.99 | |
| 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 | 0.80 | 1.04 | 30 | 44.27 | 57.50 | 150 | 55.67 | 72.30 | 200 | 7.15 | 85428.87 | |
| 阳城县昊岳建材有限公司 | 废气排放口 | 1.99 | 2.98 | 30 | 46.99 | 70.23 | 150 | 40.63 | 60.71 | 200 | 3.84 | 102547.38 | |
| 阳城县曙云建材有限公司 | 废气排放口 | 1.30 | 1.30 | 30 | 38.33 | 38.27 | 150 | 68.88 | 68.76 | 200 | 5.35 | 125371.13 | |
| 晋城市三英精细材料有限公司 | 1废气排放口 | 1.46 | 1.46 | 30 | - | - | - | 44.37 | 44.40 | 300 | 2.20 | 15570.31 | |

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5月18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 | 2.35 | 2.35 | 30 | - | - | - | 4.95 | 4.96 | 300 | 4.74 | 27155.97 | |
| 阳城县华冠陶瓷有限公司 | 废气排放口 | 7.34 | 4.45 | 30 | 5.74 | 3.48 | 50 | 118.95 | 72.07 | 180 | 4.54 | 104368.04 | |
| 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 | 4.02 | 2.40 | 30 | 20.65 | 12.32 | 50 | 115.46 | 68.93 | 180 | 5.02 | 74101.91 | |
| 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 | 2.10 | 1.04 | 30 | 33.09 | 16.48 | 50 | 123.67 | 61.58 | 180 | 4.46 | 132366.20 | |
| 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 | 0.92 | 0.84 | 30 | 0.80 | 0.73 | 50 | 41.03 | 34.76 | 180 | 4.50 | 40035.42 | |
| 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 | 2.12 | 1.93 | 30 | 0.51 | 0.47 | 50 | 80.66 | 73.30 | 180 | 8.32 | 176560.73 | |
| 阳城福龙陶瓷有限公司 | 1废气排放口 | 1.11 | 1.20 | 30 | 3.89 | 4.23 | 50 | 35.08 | 37.08 | 180 | 3.50 | 138941.64 | |
| 阳城福龙陶瓷有限公司 | 2废气排放口 | 2.93 | 3.23 | 30 | 1.49 | 1.42 | 50 | 54.33 | 55.90 | 180 | 9.15 | 325641.01 | |
| 阳城县龙达陶瓷有限公司 | 废气排放口 | 5.11 | 2.63 | 30 | 8.13 | 4.15 | 50 | 126.13 | 64.63 | 180 | 1.45 | 18280.80 | |
| 阳城县盛世陶瓷有限公司 | 废气排放口 | 9.60 | 10.60 | 30 | 17.14 | 18.46 | 50 | 37.35 | 41.29 | 180 | 4.86 | 174412.34 | |
| 山西明成建陶有限公司 | 废气排放口 | 1.97 | 1.49 | 30 | 17.53 | 13.23 | 50 | 101.58 | 76.63 | 180 | 4.93 | 168422.83 | |
| 阳城县宇东陶瓷有限公司 | 废气排放口 | 0.52 | 0.53 | 30 | 5.01 | 5.09 | 50 | 14.40 | 14.62 | 180 | 3.62 | 27489.81 | |
| 阳城县德福建材厂 | 废气排放口 | 2.33 | 1.55 | 30 | 15.36 | 10.24 | 50 | 86.65 | 57.74 | 180 | 2.23 | 28576.58 | |
| 阳城县华德建材厂 | 废气排放口 | 1.53 | 0.75 | 30 | 39.40 | 19.18 | 50 | 112.13 | 54.58 | 180 | 5.86 | 32406.89 | |
| 阳城县坤兴琉璃陶瓷有限公司 | 废气排放口 | 1.00 | 1.94 | 30 | 0.98 | 1.90 | 50 | 22.70 | 43.64 | 180 | 6.15 | 31710.42 | |

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5月18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 | 6.08 | 3.76 | 30 | 12.14 | 7.51 | 50 | 70.01 | 43.28 | 180 | 6.57 | 188929.49 | |
| 阳城县昌隆建材厂 | 废气排放口 | 2.98 | 2.76 | 30 | 11.06 | 10.23 | 150 | 63.85 | 59.10 | 200 | 4.29 | 31422.06 | |
| 晋城市晋陶陶瓷有限公司 | 废气排放口 | 1.19 | 2.63 | 30 | - | - | - | 19.88 | 43.88 | 180 | 3.80 | 12518.17 | |
| 大唐阳城发电有限责任公司 | 7号废气出口 | 0.06 | 2.15 | 5 | 0.04 | 1.32 | 35 | -0.05 | -1.97 | 100 | 1.31 | 245894.15 | 停运 |
| 大唐阳城发电有限责任公司 | 8号废气出口 | 1.62 | 2.00 | 5 | 18.99 | 23.35 | 35 | 31.24 | 38.44 | 100 | 7.65 | 1135958.11 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 25.57 | 22.34 | 50 | 7.21 | 7745.51 | |
| 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 | 2.31 | 2.31 | 30 | - | - | - | 7.17 | 7.17 | 300 | 4.24 | 86375.15 | |
| 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 | 0.89 | 1.14 | 20 | 0.99 | 1.30 | 60 | 41.17 | 36.69 | 80 | 2.54 | 7670.68 | |
| 山西凯利德电机配件有限公司 (原新茂电机) | 冲天炉 | 4.22 | | 40 | 0.40 | | 200 | 2.21 | | 300 | 0.70 | 2413.92 | 停运 |
| 阳城晋煤能源有限责任公司 | 1号废气排放口 | 2.83 | 3.50 | 10 | 8.88 | 10.86 | 35 | 16.81 | 20.87 | 50 | 9.99 | 454727.11 | |
| 阳城晋煤能源有限责任公司 | 2号废气排放口 | 2.66 | 3.46 | 10 | 5.29 | 6.85 | 35 | 15.22 | 19.88 | 50 | 8.60 | 388804.45 | |
| 山西铁峰化工有限公司 | 1号废气排放口_硫回收尾气 | 2.41 | 1.89 | 10 | 12.88 | 10.11 | 100 | 46.83 | 36.76 | 100 | 9.12 | 27041.00 | |
| 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 | 17.04 | 9.73 | 30 | 12.10 | 6.90 | 50 | 69.69 | 39.75 | 180 | 5.98 | 167378.61 | |

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5月18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 | 6.82 | 12.35 | 30 | 0.34 | 0.46 | 200 | 87.79 | 110.90 | 300 | 3.59 | 18408.60 | |
| 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 | 1.16 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 20.37 | 427926.45 | |
| 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 | 0.80 | 1.02 | 10 | 0.44 | 0.55 | 35 | 22.71 | 28.93 | 50 | 2.26 | 142584.26 | |
| 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 | 1.56 | 1.70 | 5 | 22.97 | 25.04 | 35 | 27.45 | 29.92 | 100 | 10.29 | 843648.60 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 4号废气排放口 | 1.66 | 1.72 | 5 | 23.19 | 24.02 | 35 | 39.06 | 40.47 | 100 | 7.67 | 655578.46 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 5号废气排放口 | 1.60 | 1.62 | 5 | 20.13 | 20.34 | 35 | 39.90 | 40.33 | 100 | 8.02 | 669165.26 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 6号废气排放口 | 1.62 | 1.60 | 5 | 24.90 | 24.50 | 35 | 29.92 | 29.31 | 100 | 9.37 | 772272.48 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 1号废气排放口 | 1.61 | 1.76 | 5 | 22.17 | 24.12 | 35 | 29.11 | 31.77 | 100 | 8.91 | 780729.77 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 2号废气排放口 | 1.10 | 1.95 | 5 | 12.54 | 22.31 | 35 | 20.94 | 37.26 | 100 | 4.54 | 416246.36 | 停运 |
| 山西鑫途化工股份有限公司 | 脱硫塔排放筒 | 1.89 | 1.71 | 10 | 24.67 | 22.22 | 100 | 1.59 | 1.43 | 100 | 10.93 | 31675.70 | |
| 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 | 1.02 | 1.66 | 20 | 2.22 | 3.59 | 100 | 24.60 | 39.90 | 150 | 4.78 | 167513.45 | |
| 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 | 1.02 | 17.05 | 30 | 1.12 | 18.67 | 200 | 2.33 | 38.64 | 200 | 0.35 | 7975.40 | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 1水泥磨辊压机收尘器 | 1.63 | 1.63 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.27 | 448.87 | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 2水泥磨机收尘器 | 1.73 | 1.73 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.66 | 1082.25 | 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 | 1.52 | 1.52 | 10 | - | - | - | - | - | - | 5.14 | 8028.01 | 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5月18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 | - | - | - | - | - | - | 8.01 | 18568.80 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 水泥袋装收尘器 | 1.39 | 1.39 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.33 | 1466.35 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 窑尾废气 | 1.32 | 1.00 | 20 | 4.31 | 3.27 | 100 | 33.36 | 25.30 | 320 | 22.80 | 354772.26 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 窑头废气 | 0.55 | 0.55 | 20 | - | - | - | - | - | - | 15.54 | 224006.56 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 煤磨收尘器 | 2.12 | 2.12 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.80 | 3089.18 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 1水泥磨机收尘器 | 1.51 | 1.51 | 10 | - | - | - | - | - | - | 2.03 | 3109.48 | 停运 |
| 陵川县永盛工贸有限公司 | 废气排放口 | 0.97 | 1.13 | 30 | 1.38 | 1.62 | 200 | 20.41 | 23.89 | 200 | 6.68 | 54441.95 | |
| 陵川县晋宜通钙业有限公司 | 废气排放口 | 4.54 | 4.06 | 30 | 20.29 | 18.16 | 100 | 32.46 | 29.06 | 200 | 4.58 | 16816.25 | |
| 陵川县行源建材有限责任公司 | 废气排放口 | 4.71 | 4.90 | 30 | 97.28 | 101.23 | 150 | 84.76 | 88.20 | 200 | 4.14 | 52202.63 | 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 | 0.89 | 1.29 | 30 | 40.97 | 44.49 | 150 | 38.76 | 42.49 | 200 | 3.30 | 63622.87 | |
| 陵川县盛源新型建材有限公司 | 废气排放口 | 1.17 | 1.98 | 30 | 0.29 | 0.50 | 150 | 15.73 | 26.65 | 200 | 4.42 | 60683.14 | |
| 山西秦川新型建材有限公司 | 废气排放口 | 1.12 | 1.16 | 30 | 6.30 | 6.53 | 150 | 53.41 | 55.35 | 200 | 8.79 | 62401.62 | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结机头废气排放口 | 3.06 | 3.85 | 10 | 5.68 | 7.15 | 35 | 10.65 | 13.43 | 50 | 10.74 | 205287.01 | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结下料废气排放口 | 4.03 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.13 | 2026.08 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 高炉矿槽废气排放口 | 1.34 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.73 | 163754.77 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 高炉热风炉废气排放口 | 2.68 | 2.68 | 10 | 1.29 | 1.15 | 50 | 27.67 | 27.67 | 200 | 2.41 | 30369.63 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 出铁场废气排放口 | 1.23 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.20 | 127187.90 | |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结机尾废气排放口 | 2.71 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.06 | 68913.74 | |
| 陵川县骅磊盛纳米新材料有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 100 | - | - | 200 | - | - | 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5月18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 |
|------------------|--------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 陵川德日升热源有限公司 | 2号废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 陵川德日升热源有限公司 | 1号废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 1废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 2废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 3废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西鸿生化工股份有限公司 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 8.27 | 32.80 | 100 | 17.93 | 62601.90 | |
| 山西兰花华明纳米材料股份有限公司 | 废气排放口 | 5.07 | 5.07 | 10 | 0.65 | 0.63 | 100 | 4.27 | 4.27 | 100 | 6.47 | 130106.70 | |
| 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 | 2.31 | 2.49 | 30 | 31.71 | 34.21 | 150 | 33.76 | 36.42 | 200 | 6.44 | 99526.19 | |
| 泽州县久基砖厂（普通合伙） | 废气排放口 | 1.18 | 1.37 | 30 | 60.39 | 68.93 | 150 | 59.77 | 67.82 | 200 | 1.96 | 25302.18 | |
| 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 | 1.61 | 2.06 | 30 | 35.51 | 45.45 | 150 | 53.09 | 67.96 | 200 | 2.55 | 63216.03 | |
| 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 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 100 | - | - | 停运 |
| 泽州县宋煜建材厂 | 废气排放口 | 3.12 | 3.76 | 10 | 2.35 | 2.90 | 35 | 32.99 | 38.49 | 100 | 7.49 | 16575.70 | |
| 泽州县康化保温材料厂 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 100 | - | - | 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 | 1.96 | 2.04 | 5 | 3.59 | 3.73 | 35 | 12.01 | 12.48 | 50 | 8.66 | 436275.46 | |
| 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 | 2.08 | 2.08 | 10 | 3.48 | 3.48 | 50 | 22.61 | 22.61 | 200 | 3.07 | 120002.25 | |

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5月18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 | 2.62 | 2.62 | 10 | 2.97 | 2.97 | 50 | 19.38 | 19.38 | 200 | 3.54 | 138337.04 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x230m2烧结机头废气 | 2.39 | 1.65 | 10 | 1.57 | 1.08 | 35 | 35.51 | 24.47 | 50 | 7.53 | 1129123.28 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1380m3高炉热风炉废气 | 1.88 | 1.89 | 10 | 0.81 | 1.14 | 50 | 17.41 | 18.18 | 200 | 4.91 | 339743.13 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1380m3高炉新增出铁场 | 1.61 | 1.62 | 10 | - | - | - | - | - | - | 13.13 | 378323.99 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1380m3高炉矿槽 | 1.47 | 1.47 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.74 | 531324.67 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号230m2烧结机尾 | 1.82 | 1.82 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.69 | 247350.34 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号230m2烧结机尾 | 1.75 | 1.75 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.21 | 375650.29 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1250m3高炉矿槽 | 1.93 | 1.93 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.90 | 364195.49 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1250m3高炉出铁场 | 2.35 | 2.35 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.69 | 581915.27 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号180m2烧结机尾 | 1.68 | 1.68 | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.65 | 371833.69 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号180m2烧结机尾 | 2.05 | 2.05 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.17 | 183544.95 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1380m3高炉矿槽 | 1.62 | 1.62 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.54 | 897009.04 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1380m3高炉出铁场 | 1.73 | 1.73 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.35 | 640390.74 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x180m2烧结机头废气 | 2.69 | 1.99 | 10 | 1.23 | 0.90 | 35 | 32.23 | 23.80 | 50 | 6.06 | 942000.27 | |
| 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 | 2.48 | 2.48 | 10 | - | - | - | - | - | - | 16.17 | 68407.56 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m3高炉矿槽 | 2.04 | 2.04 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.50 | 262069.50 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m3高炉出铁场 | 1.93 | 1.93 | 10 | - | - | - | - | - | - | 13.30 | 667614.37 | |
| 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 | 1.77 | 2.12 | 5 | 5.15 | 6.15 | 35 | 7.96 | 9.51 | 50 | 7.94 | 394455.32 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 2号转炉二次烟气 | 1.58 | 1.58 | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.05 | 334948.49 | |

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5月18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 | 1.74 | 1.74 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.71 | 185230.17 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 混铁炉除尘 | 1.59 | 1.59 | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.59 | 495164.67 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 4号转炉二次烟气 | 1.44 | 1.44 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.16 | 314894.17 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 3号转炉二次烟气 | 1.61 | 1.61 | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.98 | 299215.42 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 链篦机_回转窑 | 1.93 | 1.39 | 10 | 5.33 | 3.86 | 35 | 9.60 | 6.95 | 50 | 6.73 | 543175.93 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 1号转炉二次烟气 | 2.09 | 2.09 | 10 | - | - | - | - | - | - | 3.61 | 202019.04 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (1) | 2号1380m3高炉出铁场 | 1.70 | 1.71 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.55 | 365073.46 | |
| 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 | 2.23 | 2.97 | 10 | 12.03 | 15.98 | 50 | 7.73 | 10.27 | 200 | 7.65 | 87396.14 | |
| 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) | 2x1380m3高炉煤粉制备2号废气 | 1.44 | 1.44 | 10 | - | - | - | - | - | - | 16.53 | 28624.48 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 (2) | 2x1380m3高炉转运废气 | 1.20 | 1.20 | 10 | - | - | - | - | - | - | 22.72 | 47139.35 | |
| 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 | 1.10 | 1.10 | 10 | - | - | - | - | - | - | 2.19 | 118536.20 | |
| 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 | 1.53 | 1.53 | 10 | - | - | - | - | - | - | 13.44 | 25357.93 | 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 | 1.82 | 1.82 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.59 | 23240.84 | 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 | 1.98 | 2.70 | 10 | 0.71 | 0.97 | 50 | 23.98 | 32.76 | 200 | 6.11 | 69764.91 | |
| 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 | 1.42 | 1.42 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.11 | 83308.73 | |

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5月18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 | 3.53 | 3.53 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.36 | 4312.73 | 停运 |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 烧结配料 | 0.74 | 0.74 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.67 | 18891.91 | 停运 |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 烧结机头 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 高炉出铁场 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 高炉矿槽 | 0.46 | 0.46 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.22 | 3158.43 | 停运 |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 热风炉废气排放口 | 1.02 | 1.02 | 10 | 0.48 | 0.48 | 50 | 0.50 | 0.50 | 200 | 0.38 | 3254.43 | 停运 |
| 泽州县榕鑫精密铸造有限公司 | 发电锅炉 | 0.08 | 7.86 | 10 | 0.62 | 63.13 | 35 | 5.26 | 534.13 | 50 | 0.40 | 4084.43 | 停运 |
| 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 | 1.68 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.45 | 28495.36 | 停运 |
| 晋城市鸿辉管业有限公司 | 二次除尘废气 | 0.96 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 5.92 | 42793.14 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 烧结机尾 | 2.15 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.24 | 195425.73 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 石灰窑废气 | 3.54 | 3.89 | 30 | 0.22 | 0.24 | 200 | 64.96 | 71.20 | 200 | 8.86 | 13276.10 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 烧结机头 | 3.15 | - | 10 | 3.94 | - | 35 | 9.73 | - | 50 | 5.37 | 157748.59 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 中频炉 | 2.24 | 2.24 | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.15 | 33351.59 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 出铁场 | 2.22 | 2.22 | 10 | - | - | - | - | - | - | 16.53 | 235549.41 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 矿槽 | 3.03 | 3.03 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.80 | 77015.89 | |
| 山西金秋铸造有限公司 | 高炉燃气锅炉 | 2.20 | 2.57 | 10 | 6.03 | 7.04 | 35 | 4.44 | 5.19 | 50 | 5.21 | 49162.64 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 高炉热风炉 | 3.38 | 2.50 | 10 | 23.65 | 17.48 | 50 | 11.66 | 8.61 | 200 | 8.75 | 25471.16 | 停运 |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 157.89 | 157.89 | 427 | 11.18 | 60918.83 | |

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5月18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 | - | - | - | - | - | - | 149.71 | 149.71 | 553 | 5.40 | 26938.08 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 148.73 | 148.73 | 553 | 4.20 | 23837.47 | |
| 晋城中科绿色能源有限公司 | 2号垃圾焚烧烟气 | 0.80 | 0.67 | 20 | 25.19 | 21.01 | 80 | 133.14 | 111.06 | 250 | 13.35 | 60224.04 | |
| 晋城中科绿色能源有限公司 | 1号垃圾焚烧烟气 | 1.52 | 1.11 | 20 | 27.23 | 19.95 | 80 | 146.23 | 107.14 | 250 | 15.75 | 63069.30 | |
| 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 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 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 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | |
| 泽州县圣佳建材厂 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 100 | - | - | 停运 |
| 泽州县隆源昌建材厂 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 100 | - | - | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 喷锌废气排放口 | 1.80 | 1.80 | 15 | - | - | - | - | - | - | 14.15 | 57545.75 | |
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件落砂砂处理 | 0.49 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 4.16 | 14132.34 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件中频炉球化 | 0.99 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.74 | 13935.97 | 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5月18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 |
|------------------|-----------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件打磨除尘 | 0.57 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.41 | 4959.48 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 喷锌2号除尘 | 1.19 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 4.74 | 22912.70 | |
| 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 | 0.74 | - | 15 | 1.85 | - | 40 | 2.07 | - | 150 | 1.15 | 6392.18 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 中频炉废气 | 2.18 | 2.18 | 15 | - | - | - | - | - | - | 10.99 | 163343.90 | |
| 晋城市洛凯威铸业有限公司 | 高炉热风炉 | 2.18 | 2.18 | 10 | 3.95 | 3.91 | 50 | 12.22 | 12.20 | 200 | 2.30 | 139438.13 | |
| 晋城市洛凯威铸业有限公司 | 矿槽+焦地坑排放口 | 1.49 | 1.49 | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.82 | 550314.28 | |
| 晋城市洛凯威铸业有限公司 | 出铁场 | 1.92 | 1.92 | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.30 | 243108.56 | |
| 晋城市洛凯威铸业有限公司 | 新增出铁场 | 1.81 | 1.81 | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.20 | 285748.56 | |
| 晋城市洛凯威铸业有限公司 | 喷漆1#2#排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 4号废气排放口 | 0.17 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 2.32 | 5694.00 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 5号废气排放口 | 0.41 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 2.51 | 8957.52 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 管件砂处理 | 1.03 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 11.14 | 17702.51 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 管件中频炉 | 0.57 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 4.46 | 4375.37 | 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5月18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 | 2.83 | 3.84 | 30 | 5.43 | 6.12 | 200 | 57.89 | 54.81 | 300 | 1.17 | 3377.13 | |
| 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 | 0.97 | 1.14 | 30 | 70.86 | 83.85 | 150 | 82.40 | 97.50 | 200 | 3.11 | 59834.93 | |
| 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 | 2.07 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 7.99 | 98892.99 | |
| 山西兰花煤化工有限责任公司 | 锅炉废气 | 1.46 | 3.27 | 10 | 0.48 | 1.07 | 35 | 10.64 | 23.73 | 50 | 2.52 | 132177.93 | |
| 山西兰花煤化工有限责任公司 | 三废炉废气 | 2.78 | 3.45 | 10 | 0.17 | 0.21 | 35 | 4.24 | 5.28 | 50 | 8.78 | 180920.20 | |
| 中煤华晋集团有限公司晋城热电分公司 | 1号机组废气 | - | - | 5 | - | - | 35 | - | - | 100 | - | - | 停运 |
| 中煤华晋集团有限公司晋城热电分公司 | 2号机组废气 | 2.17 | 2.76 | 5 | 24.05 | 30.48 | 35 | 31.84 | 40.46 | 100 | 8.56 | 714714.51 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 窑尾 | 2.60 | 2.19 | 10 | 2.15 | 1.81 | 35 | 37.59 | 31.63 | 50 | 13.60 | 502060.34 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 煤磨除尘器 | 2.90 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.35 | 50330.77 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 熟料车顶除尘器 | 1.74 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 17.94 | 9924.89 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | A水泥磨除尘器 | 4.72 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.69 | 34736.53 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | B水泥磨除尘器 | 0.99 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 3.71 | 13059.60 | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | A水泥磨选粉机除尘器 | 1.42 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.99 | 98900.56 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | B水泥磨选粉机除尘器 | 1.47 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.51 | 4961.63 | 停运 |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 425包装除尘器 | 1.21 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 5.03 | 4234.68 | |

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5月18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 | 2.02 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.98 | 8235.67 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 窑头 | 1.59 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 15.83 | 635285.59 | |
| 晋城山水合聚水泥有限公司 | 矿山破碎 | 1.20 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 4.65 | 5562.33 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 高炉热风炉 | 1.26 | 1.26 | 10 | 0.60 | 0.43 | 50 | 3.53 | 3.53 | 200 | 3.98 | 50325.75 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 烧结机尾 | 0.78 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 5.61 | 22781.65 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 烧结机头废气 | 0.89 | 3.10 | 10 | 2.63 | 9.12 | 35 | 5.27 | 18.24 | 50 | 16.44 | 241037.53 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 球化除尘 | 1.48 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.66 | 33669.14 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 离心机除尘 | 0.06 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 18.92 | 43338.25 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 中频炉1号除尘 | 1.14 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 20.89 | 50748.98 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 中频炉2号除尘 | 1.05 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 15.68 | 121678.80 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 退火炉 | 1.21 | 1.26 | 10 | 2.30 | 2.40 | 100 | 3.46 | 3.60 | 200 | 0.29 | 1301.86 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 锅炉废气排放口 | 0.67 | 0.69 | 5 | 0.70 | 0.71 | 35 | 1.55 | 1.59 | 50 | 6.00 | 15657.66 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 高炉出铁口 | 1.51 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.27 | 119193.64 | |
| 山西大通铸业有限公司 | 槽下上料 | 1.41 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 5.82 | 86015.20 | |
| 晋城市恒光热力有限公司大东沟分公司 | 废气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 150 | - | - | 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 | 1废气排放口 | 1.73 | 1.71 | 10 | 1.35 | 1.33 | 35 | 11.63 | 11.50 | 50 | 8.62 | 188073.31 | |
| 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 | - | - | - | 0.13 | 0.63 | 100 | - | - | - | 8.48 | 57455.41 | |
| 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 | 3.00 | 2.87 | 10 | 3.57 | 3.41 | 35 | 11.25 | 10.76 | 50 | 9.42 | 212393.00 | |
| 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5月18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 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 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 | 0.47 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 3.87 | 62586.10 | 停运 |
| 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 | RTO燃烧炉废气排气筒 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.41 | 24364.17 | 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 | 1.21 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 9.33 | 220480.19 | |
| 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 | 1.60 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 13.87 | 331780.99 | |
| 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 | 3.45 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 2.46 | 11847.74 | |
| 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 | 1.62 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.07 | 28185.39 | |
| 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 | 1.60 | 2.44 | 20 | 4.60 | 7.00 | 100 | 17.04 | 25.94 | 150 | 10.90 | 181031.31 | |
| 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 | 3.56 | 3.31 | 20 | 6.92 | 6.43 | 100 | 20.45 | 18.99 | 150 | 5.58 | 164433.02 | |
| 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 | 2.67 | 2.69 | 20 | 4.80 | 4.83 | 100 | 16.49 | 16.58 | 150 | 5.72 | 92142.04 | |

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5月18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 | 锅炉废气排放口 | 1.59 | 1.57 | 10 | 1.77 | 1.74 | 35 | 21.37 | 21.01 | 50 | 5.89 | 81908.48 | |
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第二分厂 | 尿素造粒废气 | 0.96 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 24.13 | 326287.75 | |
| 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 | 2.32 | 3.64 | 20 | 0.91 | 1.44 | 100 | 17.49 | 27.47 | 150 | 3.72 | 70632.21 | |
| 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 | 0.36 | 0.55 | 30 | 12.99 | 20.22 | 150 | 38.57 | 60.01 | 200 | 4.34 | 55934.27 | |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 水泥磨头除尘器 | 3.02 | 3.02 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.18 | 2078.34 | |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 水泥磨尾除尘器 | 1.59 | 1.59 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.46 | 1085.32 | |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 窑尾废气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 320 | - | - | 停运 |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 窑头 | - | - | 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 石灰石破碎机除尘 | 2.62 | 2.62 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.49 | 293.24 | 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 | 4.07 | 4.47 | 30 | 97.10 | 106.45 | 150 | 76.94 | 84.35 | 200 | 5.01 | 65925.08 | |
| 山西兰花新型墙体材料有限公司 | 废气排放口 | 4.15 | 2.79 | 30 | 1.79 | 1.20 | 150 | 19.12 | 12.97 | 200 | 3.25 | 60482.06 | |
| 高平市鑫阳建材有限公司 | 废气排放口 | 3.27 | 41.09 | 30 | 0.49 | 10.68 | 150 | 1.63 | 30.11 | 200 | 0.14 | 2007.52 | 停运 |
| 高平市环利达新型墙体材料厂 | 废气排放口 | 1.59 | 2.65 | 30 | 68.87 | 114.83 | 150 | 50.79 | 84.68 | 200 | 5.89 | 111728.52 | |
| 高平市瑞发建材有限公司 | 废气排放口 | 1.34 | 1.35 | 30 | 67.36 | 67.84 | 150 | 68.95 | 69.44 | 200 | 6.32 | 159070.61 | |

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5月18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 | 1#烧结机尾 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 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 | 3.43 | 3.43 | 30 | - | - | - | - | - | - | 3.23 | 121208.84 | |
| 山西天坤特种材料有限公司 | 鄂破机废气排放口 | 3.12 | 3.02 | 30 | - | - | - | - | - | - | 2.42 | 7204.83 | |

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5月18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 |
|---------------|------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 高平市永通物业管理有限公司 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 高平市野川镇人民政府 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 高平市佳恒热力有限公司 | 废气排放口 | - | - | 5 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 高平市恒光热力有限公司 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 高平国投热电有限公司 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 高平马村恒光热源有限公司 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 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 | 2.86 | 2.86 | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.50 | 25158.70 | |
| 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 | 3.62 | 3.62 | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.55 | 27389.28 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 多工位离心机废气排放口 | 1.42 | 1.42 | 30 | - | - | - | - | - | - | 4.49 | 37584.89 | |
| 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 | 5.63 | 5.63 | 30 | - | - | - | - | - | - | 3.58 | 15482.71 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 4_5线切割内磨 | 3.05 | 3.05 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.42 | 979.89 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 中频炉1号 | 0.53 | 0.53 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.19 | 861.00 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂4号 | 0.58 | 0.58 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.06 | 197.62 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂5号 | 0.56 | 0.56 | 30 | - | - | - | - | - | - | 4.78 | 14388.27 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部1号 | 3.27 | 3.27 | 30 | - | - | - | - | - | - | 4.79 | 16050.79 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部3号 | 1.43 | 1.43 | 30 | - | - | - | - | - | - | 4.87 | 21973.24 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部4号 | 0.50 | 0.50 | 30 | - | - | - | - | - | - | 5.41 | 24159.89 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机1号 | 1.84 | 1.84 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.11 | 337.58 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机2号 | 0.51 | 0.51 | 30 | - | - | - | - | - | - | 3.30 | 10138.85 | 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5月18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 | - | - | - | - | - | - | 0.40 | 1252.85 | 停运 |
| 山西兹氏实业集团有限公司 | 中频炉2号 | 0.64 | 0.64 | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.33 | 28298.12 | |
| 山西长平煤业有限责任公司 | 长平3号20t锅炉废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西长平煤业有限责任公司 | 釜山20t锅炉废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - | - | 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 | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西长平煤业有限责任公司 | 长平2号20t锅炉废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - | - | 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 | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 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 | 3.56 | 3.65 | 10 | 2.63 | 2.69 | 30 | 38.08 | 39.01 | 50 | 15.23 | 107356.22 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#振动筛排口 | 0.27 | 0.27 | 15 | - | - | - | - | - | - | 6.63 | 8358.39 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#振动筛排口 | 2.38 | 2.38 | 15 | - | - | - | - | - | - | 3.03 | 4700.80 | |
| 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 | 2.47 | - | 15 | 16.94 | - | 30 | 32.39 | - | 150 | 8.06 | 161974.10 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#粉碎机排口 | 3.63 | 3.63 | 15 | - | - | - | - | - | - | 2.50 | 3911.35 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#粉碎机排口 | 3.96 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 5.14 | 8044.28 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#装煤排口 | 0.83 | 0.83 | 10 | 1.37 | 1.37 | 70 | - | - | - | 3.65 | 5925.66 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#装煤排口 | 0.76 | 0.76 | 10 | 1.05 | 1.05 | 70 | - | - | - | 1.22 | 2056.07 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#拦焦排口 | 1.45 | 1.45 | 10 | 1.92 | 1.92 | 30 | - | - | - | 4.89 | 10049.15 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#拦焦排口 | 1.47 | 1.47 | 10 | 0.52 | 0.52 | 30 | - | - | - | 2.09 | 4137.79 | |

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5月18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 |
|----------------|-----------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 5#炉顶装煤排口 | 1.93 | 1.93 | 10 | 0.78 | 0.78 | 70 | - | - | - | 3.21 | 4926.05 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 4#炉顶装煤排口 | 2.30 | 2.30 | 10 | 0.84 | 0.84 | 70 | - | - | - | 1.45 | 2206.00 | |
| 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出口 | 3.98 | 3.98 | 15 | 0.28 | 0.28 | 30 | 0.94 | 0.94 | 150 | 0.30 | 9341.77 | 停运 |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 6#炉顶装煤排口 | 2.33 | 2.33 | 10 | 2.01 | 2.01 | 70 | - | - | - | 1.16 | 1779.17 | |
| 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出口 | 3.90 | 3.90 | 15 | 15.10 | 15.10 | 30 | 32.22 | 32.22 | 150 | 5.75 | 242277.31 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#应急烟囱 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.60 | - | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#应急烟囱 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.16 | - | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 3#应急烟囱 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.05 | - | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 4#应急烟囱 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.12 | - | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 5#应急烟囱 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.29 | - | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 6#应急烟囱 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.00 | - | |
| 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 |
| 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 |

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5月18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 | 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 | 1.22 | 1.99 | 10 | 1.03 | 1.69 | 35 | 9.07 | 14.84 | 50 | 10.89 | 364491.27 | |
| 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 | 2.81 | - | 120 | - | - | - | - | - | - | 16.13 | 204842.54 | |
| 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 | 2.52 | 2.52 | 120 | - | - | - | - | - | - | 12.03 | 146413.40 | |
| 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 | 2.62 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 17.50 | 236765.40 | |
| 山西晋丰煤化工有限责任公司 | 锅炉废气排放口 | 1.65 | 2.07 | 10 | 0.39 | 0.50 | 35 | 21.53 | 27.11 | 50 | 6.07 | 247573.35 | |
| 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