

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2月6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 |
|---------------------|-------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 1号焦炉备用废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 2号焦炉备用废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 脱硫塔废气 | 2.37 | 2.37 | 15 | 7.25 | 7.25 | 30 | 51.29 | 51.29 | 150 | 13.72 | 279549.64 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 接熄焦废气排放口 | 1.12 | 1.12 | 10 | 0.09 | 0.09 | 30 | 0.00 | 0.00 | - | 1.40 | 3635.50 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 装煤推焦废气排放口 | 0.94 | 0.94 | 10 | 2.20 | 2.20 | 70 | - | - | - | 2.11 | 5589.14 | |
| 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 |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 1废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 155.04 | 155.04 | 442.5 | 8.77 | 58482.45 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 2废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 153.80 | 153.82 | 442.5 | 7.45 | 50515.20 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 3废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 152.27 | 152.27 | 442.5 | 11.30 | 80496.79 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 4废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 153.87 | 153.87 | 442.5 | 10.01 | 68896.77 | |
| 山西和瑞新能源开发有限公司 | 1号废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 189.06 | 189.07 | 442.5 | 6.29 | 39692.18 | |
| 山西和瑞新能源开发有限公司 | 2号废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 151.79 | 151.79 | 442.5 | 5.70 | 19129.39 | |
| 山西金驹煤电化有限责任公司寺河瓦斯电站 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 164.13 | 164.18 | 442.5 | 8.57 | 32414.23 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年2月6日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO2浓度 (mg/m ³) | SO2折算浓度 (mg/m ³) | SO2标准值 (mg/m ³) | NOX浓度 (mg/m ³) | NOX折算浓度 (mg/m ³) | NOX标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量 (m ³ /h) | 备注 |
|---------------|----------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 晋城山水水泥有限公司 | 窑尾废气排放口 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 320 | - | - | 停运 |
| 晋城山水水泥有限公司 | 窑头废气排放口 | - | - | 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城山水水泥有限公司 | 煤磨废气排放口 | - | - | 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城山水水泥有限公司 | 水泥磨废气排放口 | 2.00 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.98 | 77858.36 | 停运 |
| 阳城县圣利安建材有限公司 | 废气排放 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西晶鑫建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 阳城县泰宜新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 阳城县泽鑫建材有限责任公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 阳城县科杰建材有限责任公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 阳城县宝峪新型建材厂 | 废气排放口 | 0.25 | 0.41 | 30 | 0.03 | 0.05 | 150 | 0.08 | 0.12 | 200 | 0.60 | 9080.71 | 停运 |
| 阳城县昊岳建材有限公司 | 废气排放口 | 0.51 | 4.60 | 30 | 0.06 | 0.50 | 150 | 0.64 | 6.50 | 200 | 0.01 | 228.79 | 停运 |
| 阳城县曙云建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城市三英精细材料有限公司 | 1废气排放口 | 0.04 | 0.04 | 30 | - | - | - | 0.12 | 0.12 | 300 | 0.21 | 2058.38 | 停运 |
| 晋城市三英精细材料有限公司 | 2废气排放口 | 0.01 | 0.01 | 30 | - | - | - | 0.29 | 0.29 | 300 | 0.47 | 3148.24 | 停运 |
| 阳城县华冠陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县意维亚陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 山西美陶陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县金龙陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县龙飞陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |

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2月6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 |
|----------------|----------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|---|--|---|---|--|----------|------------------------|----|
| 阳城县大自然陶瓷有限责任公司 | 1号废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县大自然陶瓷有限责任公司 | 2号废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 山西金石陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县天一陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城福龙陶瓷有限公司 | 1废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城福龙陶瓷有限公司 | 2废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县龙达陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县盛世陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 山西明成建陶有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县宇东陶瓷有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县德福建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县华德建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 阳城县坤兴琉璃陶瓷有限公司 | 废气排放口 | 2.39 | 21.31 | 30 | 0.19 | 1.58 | 50 | 0.09 | 0.87 | 180 | 2.63 | 15362.10 | 停运 |
| 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 | 2.30 | 9.04 | 30 | - | - | - | 17.72 | 70.41 | 180 | 1.24 | 4487.26 | 停运 |
| 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 | 2.02 | 1.95 | 5 | 21.20 | 20.70 | 35 | 43.25 | 42.33 | 100 | 9.89 | 1624932.09 | |
| 山西兰花大宁发电有限公司 | 1废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | 300 | - | - | 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2月6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 |
|---------------------------|---------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 山西兰花大宁发电有限公司 | 2废气排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 阳城县天海钡盐化工厂 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 29.70 | 29.22 | 50 | 8.64 | 9648.90 | |
| 山西夜明珠科技有限公司 | 1号废气排放口 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西夜明珠科技有限公司 | 2号废气排放口 | 1.94 | 1.95 | 30 | - | - | - | 3.88 | 3.88 | 300 | 0.67 | 16537.29 | |
| 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 | 1.17 | 1.19 | 20 | 0.21 | 0.21 | 60 | 0.33 | 0.33 | 80 | 0.21 | 805.55 | |
| 山西凯利德电机配件有限公司 (原新茂电机) | 冲天炉 | 0.13 | 0.38 | 40 | 0.45 | 1.29 | 200 | 1.38 | 3.99 | 300 | 10.37 | 39875.02 | 停运 |
| 阳城晋煤能源有限责任公司 | 1号废气排放口 | 1.06 | 1.25 | 10 | 3.12 | 3.65 | 35 | 13.64 | 16.32 | 50 | 10.29 | 515788.87 | |
| 阳城晋煤能源有限责任公司 | 2号废气排放口 | 1.18 | 1.17 | 10 | 7.14 | 7.08 | 35 | 20.72 | 20.73 | 50 | 9.69 | 466649.12 | |
| 山西铁峰化工有限公司 | 1号废气排放口_硫回收尾气 | 1.71 | 1.48 | 10 | 6.25 | 5.39 | 100 | 66.29 | 57.16 | 100 | 7.30 | 23155.18 | |
| 山西铁峰化工有限公司 | 2号废气排放口_加热炉废气 | - | - | 10 | - | - | 100 | - | - | 100 | - | - | 停运 |
| 山西时代陶瓷股份有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 50 | - | - | 180 | - | - | 停运 |
| 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 | 1.76 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 19.25 | 442364.49 | |
| 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 | 2.39 | 2.77 | 10 | 5.08 | 5.88 | 35 | 23.77 | 27.54 | 50 | 1.56 | 102293.73 | |
| 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 | 2.89 | 2.78 | 20 | 8.09 | 7.71 | 100 | 19.46 | 18.44 | 150 | 9.00 | 44168.31 | |
| 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 | 1.86 | 1.92 | 20 | 8.20 | 8.46 | 100 | 21.56 | 22.04 | 150 | 10.31 | 50771.56 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 3号废气排放口 | 1.78 | 1.85 | 5 | 21.21 | 21.98 | 35 | 36.74 | 38.13 | 100 | 8.79 | 783870.49 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年2月6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 |
|-------------------|------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 阳城国际发电有限责任公司 | 4号废气排放口 | 2.00 | 1.93 | 5 | 24.08 | 23.12 | 35 | 40.43 | 38.83 | 100 | 8.79 | 819540.84 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 5号废气排放口 | - | - | 5 | - | - | 35 | - | - | 100 | - | - | 停运 |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 6号废气排放口 | 1.78 | 1.68 | 5 | 24.73 | 23.40 | 35 | 40.92 | 38.74 | 100 | 10.15 | 900493.87 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 1号废气排放口 | 1.99 | 2.01 | 5 | 21.01 | 21.12 | 35 | 36.70 | 36.92 | 100 | 9.61 | 906871.78 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 2号废气排放口 | 1.07 | 2.03 | 5 | 8.12 | 15.45 | 35 | 48.69 | 92.65 | 100 | 6.05 | 620332.63 | 停运 |
| 山西鑫途化工股份有限公司 | 脱硫塔排放筒 | 1.31 | 1.19 | 10 | 19.85 | 17.67 | 100 | 1.28 | 1.16 | 100 | 9.97 | 33062.94 | |
| 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 | 1.57 | 1.94 | 20 | 1.72 | 2.12 | 100 | 16.20 | 19.96 | 150 | 8.98 | 341909.81 | |
| 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 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 200 | - | - | 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 | 1.46 | 1.46 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.35 | 686.11 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 2水泥磨机收尘器 | 1.61 | 1.61 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.60 | 1163.80 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 0.17 | 338.04 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 水泥包装机收尘器 | 2.00 | 2.00 | 10 | - | - | - | - | - | - | 2.05 | 4782.04 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 水泥袋装收尘器 | 1.19 | 1.19 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.65 | 784.21 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 窑尾废气 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 320 | - | - | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 窑头废气 | 0.39 | 0.39 | 20 | - | - | - | - | - | - | 0.00 | 0.03 | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 煤磨收尘器 | 1.67 | 1.67 | 20 | - | - | - | - | - | - | 0.68 | 1490.30 | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 1水泥磨机收尘器 | 1.23 | 1.23 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.76 | 1495.47 | |

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2月6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 |
|-------------------|------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 陵川县永盛工贸有限公司 | 废气排放口 | 1.19 | 1.37 | 30 | 64.52 | 74.93 | 200 | 31.23 | 35.38 | 200 | 2.26 | 18833.26 | |
| 陵川县晋宜通钙业有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 陵川县行源建材有限责任公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 陵川县昌塘新型墙材有限公司第二分厂 | 隧道窑烟气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 陵川县盛源新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 山西秦川新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结机头废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结下料废气排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 高炉矿槽废气排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 高炉热风炉废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 出铁场废气排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 陵川鑫源冶炼有限责任公司 | 烧结机尾废气排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 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 |
| 陵川德日升热源有限公司 | 2号废气排放口 | 2.06 | 1.82 | 10 | 13.61 | 11.97 | 35 | 40.15 | 35.47 | 50 | 11.57 | 143005.33 | |
| 陵川德日升热源有限公司 | 1号废气排放口 | 2.13 | 1.86 | 10 | 12.86 | 11.25 | 35 | 35.62 | 31.15 | 50 | 9.55 | 111076.06 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 1废气排放口 | 1.37 | 1.47 | 10 | 22.89 | 24.54 | 35 | 38.15 | 40.89 | 50 | 10.25 | 66915.25 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 2废气排放口 | 0.41 | 0.44 | 10 | 24.27 | 25.72 | 35 | 38.08 | 40.36 | 50 | 9.97 | 69791.38 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 3废气排放口 | 2.46 | 2.64 | 10 | 22.45 | 24.14 | 35 | 33.60 | 36.11 | 50 | 11.55 | 78580.45 | |
| 晋城市鸿生化工有限公司 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 0.57 | 14.76 | 100 | 2.62 | 10219.86 | 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2月6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 |
|------------------|--------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 山西兰花华明纳米材料股份有限公司 | 废气排放口 | 0.73 | 0.73 | 10 | 0.40 | 0.40 | 100 | 0.00 | 0.00 | 100 | 0.48 | 12349.04 | 停运 |
| 泽州县强基新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 泽州县荣兴发新型建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 泽州县久基砖厂（普通合伙） | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 泽州县隆汇新型建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城康厦建材工程有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城市盛达恒工贸股份有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城市宝基新型建材有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 150 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 泽州县巴公镇旺茂新型建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 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 | 1.26 | 1.39 | 5 | 8.13 | 9.00 | 35 | 12.69 | 14.03 | 50 | 7.46 | 399528.02 | |
| 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 | 2.04 | 2.03 | 10 | 1.64 | 1.55 | 50 | 20.14 | 19.10 | 200 | 2.18 | 85838.87 | 停运 |
| 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 | 2.61 | 2.61 | 10 | 5.80 | 5.80 | 50 | 30.67 | 30.67 | 200 | 3.98 | 166185.15 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x230m2烧结机头废气 | 2.01 | 1.92 | 10 | 1.91 | 1.82 | 35 | 19.68 | 18.80 | 50 | 8.19 | 1290257.02 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1380m3高炉热风炉废气 | 2.59 | 2.59 | 10 | 2.01 | 2.01 | 50 | 11.08 | 11.08 | 200 | 3.29 | 245522.99 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1380m3高炉新增出铁场 | 1.81 | 1.81 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.75 | 405242.74 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1380m3高炉矿槽 | 1.36 | 1.36 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.63 | 511590.55 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号230m2烧结机尾 | 1.46 | 1.46 | 10 | - | - | - | - | - | - | 14.64 | 323618.32 | |

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2月6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230m ² 烧结机尾 | 1.66 | 1.66 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.25 | 512859.26 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1250m ³ 高炉矿槽 | 1.45 | 1.45 | 10 | - | - | - | - | - | - | 13.46 | 466292.25 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1250m ³ 高炉出铁场 | 1.83 | 1.83 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.65 | 732943.67 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号180m ² 烧结机尾 | 1.48 | 1.48 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.16 | 619010.49 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号180m ² 烧结机尾 | 2.19 | 2.19 | 10 | - | - | - | - | - | - | 13.80 | 317907.34 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1380m ³ 高炉矿槽 | 1.54 | 1.54 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.06 | 945970.92 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1380m ³ 高炉出铁场 | 1.56 | 1.56 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.22 | 759256.90 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x180m ² 烧结机头废气 | 2.03 | 2.12 | 10 | 1.66 | 1.73 | 35 | 17.88 | 18.63 | 50 | 4.99 | 827729.71 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x1380m ³ 高炉煤粉制备1号废气 | 2.93 | 2.80 | 10 | - | - | - | - | - | - | 19.53 | 82313.15 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m ³ 高炉矿槽 | 1.94 | 1.94 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.08 | 338411.65 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m ³ 高炉出铁场 | 1.83 | 1.83 | 10 | - | - | - | - | - | - | 14.40 | 782065.00 | |
| 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 | 1.57 | 1.60 | 5 | 4.69 | 4.76 | 35 | 8.90 | 9.05 | 50 | 5.35 | 286320.86 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 2号转炉二次烟气 | 1.67 | 1.67 | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.53 | 470166.70 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 2号1380m ³ 高炉转运站 | 1.35 | 1.35 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.94 | 210436.77 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 混铁炉除尘 | 1.38 | 1.38 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.23 | 693374.38 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 4号转炉二次烟气 | 1.32 | 1.31 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.88 | 351489.86 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 3号转炉二次烟气 | 2.00 | 2.00 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.32 | 353478.58 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 链篦机_回转窑 | 1.95 | 1.50 | 10 | 11.07 | 8.56 | 35 | 15.70 | 12.14 | 50 | 5.07 | 404064.59 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 1号转炉二次烟气 | 1.68 | 1.67 | 10 | - | - | - | - | - | - | 4.25 | 251614.18 | 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2月6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 高炉出铁场 | 1.48 | 1.48 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.75 | 406948.67 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(2) | 1号2号TGS环保竖窑煅烧 | 1.93 | 3.71 | 20 | 4.09 | 7.60 | 200 | 10.30 | 18.49 | 300 | 6.06 | 77200.79 | |
| 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 | 1.68 | 1.68 | 20 | 0.35 | 0.35 | 200 | 0.35 | 0.35 | 300 | 2.51 | 55945.07 | 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 | 2.22 | 3.11 | 20 | 5.00 | 6.96 | 200 | 12.46 | 17.35 | 300 | 11.12 | 98293.06 | |
| 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 | - | - | 20 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 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 | 1.93 | 1.93 | 10 | - | - | - | - | - | - | 27.07 | 51866.41 | 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 | 1.34 | 1.34 | 10 | - | - | - | - | - | - | 19.93 | 45573.81 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 3.75 | 220108.94 | |
| 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 | 1.44 | 1.44 | 20 | - | - | - | - | - | - | 16.44 | 35048.54 | 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 | 1.70 | 1.70 | 20 | - | - | - | - | - | - | 21.72 | 40889.95 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(2) | 1号套筒窑 | - | - | 20 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 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 | 1.93 | 2.60 | 20 | 5.58 | 7.46 | 200 | 13.74 | 18.42 | 300 | 13.86 | 160817.20 | |
| 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 | 1.63 | 1.63 | 20 | - | - | - | - | - | - | 9.96 | 73977.97 | |
| 泽州县裕鑫精密铸造有限公司 | 烧结机尾 | 3.72 | 3.72 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.80 | 10346.09 | 停运 |
| 泽州县裕鑫精密铸造有限公司 | 烧结配料 | 0.42 | 0.42 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.07 | 873.87 | 停运 |
| 泽州县裕鑫精密铸造有限公司 | 烧结机头 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 泽州县裕鑫精密铸造有限公司 | 高炉出铁场 | 1.25 | 1.25 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.90 | 21687.24 | 停运 |
| 泽州县裕鑫精密铸造有限公司 | 高炉矿槽 | 0.36 | 0.36 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.22 | 3600.80 | 停运 |
| 泽州县裕鑫精密铸造有限公司 | 热风炉废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 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：2025年2月6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 | 发电锅炉 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 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 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 晋城市鸿辉管业有限公司 | 二次除尘废气 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 烧结机尾 | 1.91 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.07 | 1804.76 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 石灰窑废气 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 烧结机头 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 中频炉 | 0.92 | 0.92 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.01 | 84.53 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 出铁场 | 0.45 | 0.45 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.30 | 4999.98 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 矿槽 | 2.36 | 2.36 | 10 | - | - | - | - | - | - | 2.37 | 23651.95 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 高炉燃气锅炉 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 高炉热风炉 | 0.28 | 0.28 | 10 | 0.16 | 0.16 | 50 | 1.27 | 1.27 | 200 | 0.71 | 3278.77 | 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 | - | - | - | - | - | - | 90.87 | 90.87 | 427 | 11.95 | 76543.69 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 55.15 | 55.17 | 553 | 10.50 | 63610.04 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 54.12 | 54.11 | 553 | 6.84 | 47343.94 | |
| 晋城中科绿色能源有限公司 | 2号垃圾焚烧烟气 | 0.84 | 0.68 | 20 | 43.69 | 35.34 | 80 | 164.13 | 132.75 | 250 | 13.19 | 55870.36 | |
| 晋城中科绿色能源有限公司 | 1号垃圾焚烧烟气 | - | - | 20 | - | - | 80 | - | - | 250 | - | - | 停运 |
| 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 |

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2月6日

| 企业名称 | 监控点名称 | 烟尘浓度 (mg/m ³) | 烟尘折算浓度 (mg/m ³) | 烟尘排放标准 (mg/m ³) | SO2浓度 (mg/m ³) | SO2折算浓度 (mg/m ³) | SO2标准值 (mg/m ³) | NOX浓度 (mg/m ³) | NOX折算浓度 (mg/m ³) | NOX标准值 (mg/m ³) | 流速 (L/S) | 流量 (m ³ /h) | 备注 |
|---------------|-----------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 晋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 |
| 泽州县泰成建材厂 | 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 | - | - | 停运 |
| 泽州县圣佳建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 240 | - | - | 停运 |
| 泽州县隆源昌建材厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 喷锌废气排放口 | 1.14 | 1.14 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.49 | 2010.19 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件落砂砂处理 | 0.55 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.06 | 217.08 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件中频炉球化 | 0.66 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.38 | 3315.32 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件打磨除尘 | 0.58 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.36 | 1357.91 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 喷锌2号除尘 | 2.46 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.48 | 2585.58 | 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 | - | - | 15 | - | - | 40 | - | - | 150 | - | - | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 中频炉废气 | 2.11 | 2.11 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.39 | 6476.00 | 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2月6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 |
|---------------------------|-----------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 山西晋钢铸业有限公司 | 高炉热风炉 | 2.29 | 2.29 | 10 | 1.22 | 1.22 | 50 | 20.57 | 20.57 | 200 | 3.18 | 182848.53 | |
| 山西晋钢铸业有限公司 | 矿槽+焦地坑排放口 | 1.41 | 1.41 | 10 | - | - | - | - | - | - | 5.59 | 496243.48 | |
| 山西晋钢铸业有限公司 | 出铁场 | 1.73 | 1.73 | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.83 | 249111.29 | |
| 山西晋钢铸业有限公司 | 新增出铁场 | 1.71 | 1.71 | 10 | - | - | - | - | - | - | 7.95 | 394939.09 | |
| 山西晋钢铸业有限公司 | 喷漆1#2#排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.41 | 20712.00 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 4号废气排放口 | 0.11 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 1.85 | 4902.09 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 5号废气排放口 | 0.31 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 3.16 | 12223.98 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 管件砂处理 | 0.18 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.01 | 14.40 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 管件中频炉 | 0.37 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 1.88 | 2013.56 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 冲天炉 | 1.54 | 1.13 | 40 | 0.32 | 0.24 | 180 | 0.71 | 0.52 | 300 | 5.99 | 22759.75 | 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 |
| 泽州县东德建材厂 | 石灰窑烟尘 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西兰花科技创业股份有限公司 太阳煤矿分公司 | 煤矸石砖厂废气 | 0.95 | 1.35 | 30 | 13.16 | 13.97 | 150 | 4.86 | 5.46 | 200 | 0.94 | 20350.95 | |
| 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 | 4.40 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 15.24 | 183741.41 | |

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2月6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 |
|--------------------------|---------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 山西大通铸业有限公司 | 离心机除尘 | 0.03 | - | 20 | - | - | - | - | - | - | 6.24 | 16009.92 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 中频炉1号除尘 | 0.00 | - | 20 | - | - | - | - | - | - | 4.85 | 13314.00 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 中频炉2号除尘 | 0.38 | - | 20 | - | - | - | - | - | - | 3.61 | 31410.04 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 退火炉 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 锅炉废气排放口 | - | - | 5 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 高炉出铁口 | 1.16 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.60 | 9843.35 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 槽下上料 | 1.25 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.00 | 9916.63 | 停运 |
| 晋城市恒光热力有限公司大东沟分公司 | 废气排放口 | 3.56 | 3.42 | 20 | 10.97 | 10.37 | 100 | 26.40 | 25.08 | 150 | 1.77 | 66835.59 | |
| 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 | 1.83 | 1.90 | 10 | 2.11 | 2.22 | 35 | 13.27 | 14.13 | 50 | 9.19 | 194878.43 | |
| 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 | - | - | - | 0.10 | 0.48 | 100 | - | - | - | 10.13 | 68327.25 | |
| 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 | - | - | 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 | 3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 | 4废气排放口 | 3.19 | 3.11 | 10 | 3.19 | 3.07 | 35 | 12.70 | 12.35 | 50 | 9.44 | 206959.36 | |
| 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 | 0.28 | 8.17 | 20 | 1.76 | 52.05 | 100 | 7.79 | 230.20 | 150 | 0.05 | 1390.02 | 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 | 1.58 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 14.62 | 214753.76 | |
| 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 |

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2月6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 |
|----------------------|-----------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|--|--|---|-------------|-----------------------|----|
| 山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂 | 1吹风气排放口 | 1.14 | 1.37 | 20 | 1.17 | 1.40 | 100 | 31.45 | 37.08 | 150 | 10.05 | 65082.78 | |
| 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 | 0.92 | 1.08 | 20 | 5.64 | 6.70 | 100 | 34.20 | 40.20 | 150 | 8.70 | 46273.81 | |
| 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 | 1.38 | 1.60 | 20 | 0.01 | 0.01 | 100 | 31.54 | 36.57 | 150 | 9.91 | 63485.28 | |
| 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 | 1.28 | 1.96 | 20 | 8.72 | 13.14 | 100 | 25.58 | 39.03 | 150 | 8.84 | 48672.21 | |
| 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 | 2.22 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 11.46 | 299362.01 | |
| 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 | 0.46 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 13.46 | 343970.99 | |
| 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 | 3.19 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.74 | 35188.65 | |
| 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 | 2.22 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.50 | 32788.43 | |
| 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 | 1.73 | 2.29 | 20 | 7.44 | 9.84 | 100 | 27.47 | 36.25 | 150 | 6.60 | 120449.19 | |
| 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 | 1.91 | 2.04 | 20 | 1.72 | 1.83 | 100 | 34.44 | 36.63 | 150 | 5.34 | 194871.75 | |
| 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 | 1.66 | 1.55 | 20 | 8.29 | 7.71 | 100 | 36.63 | 34.05 | 150 | 9.10 | 161338.42 | |
| 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 | 1.37 | 1.25 | 10 | 0.76 | 0.70 | 35 | 20.64 | 18.84 | 50 | 9.94 | 139563.89 | |
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第二分厂 | 尿素造粒废气 | 1.04 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 23.03 | 341432.21 | |
| 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 | 1.97 | 1.93 | 20 | 1.98 | 1.94 | 100 | 18.98 | 18.61 | 150 | 2.92 | 59616.81 | |
| 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 | 1.47 | 1.80 | 5 | 0.33 | 0.39 | 35 | 14.57 | 18.03 | 50 | 4.84 | 209320.20 | |
| 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 | 2.78 | 4.96 | 30 | 0.53 | 0.95 | 100 | 45.54 | 82.46 | 300 | 7.43 | 21977.91 | |
| 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 | - | - | - | 14.91 | 12.30 | 200 | - | - | - | 5.91 | 22595.65 | |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 水泥磨头除尘器 | 0.35 | 0.35 | 10 | - | - | - | - | - | - | 3.76 | 47495.42 | 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2月6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 |
|---------------|------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 烧结机头 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 管厂退火炉排放口 | - | - | 30 | - | - | 100 | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 烧结矿筛除尘器排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 管厂大线喷锌 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 管厂小线喷锌 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 件厂打磨房排放口 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 件厂砂处理 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 管厂中频炉 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 管厂喂丝球化 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 熟料上料 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 1#烧结机尾 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 管厂离心、浇筑 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 高炉出铁场排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 烧结混料排放口 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 高炉矿槽 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 高平市兹氏铸管有限公司 | 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 | - | - | 20 | - | - | 100 | - | - | 300 | - | - | 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2月6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 |
|---------------|------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 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 | 1.06 | 1.65 | 10 | 0.30 | 0.47 | 35 | 5.71 | 8.85 | 50 | 4.40 | 156868.68 | |
| 高平市野川镇人民政府 | 废气排放口 | 0.93 | 3.91 | 10 | 12.63 | 17.24 | 35 | 4.28 | 4.94 | 50 | 5.01 | 35238.47 | 停运 |
| 高平市佳恒热力有限公司 | 废气排放口 | 1.93 | 2.20 | 5 | 6.66 | 7.62 | 35 | 23.28 | 26.64 | 50 | 6.10 | 277088.90 | |
| 高平市恒光热力有限公司 | 废气排放口 | 2.51 | 2.67 | 10 | 5.52 | 5.83 | 35 | 14.85 | 15.71 | 50 | 2.36 | 216816.45 | |
| 高平国投热电有限公司 | 废气排放口 | 1.83 | 1.52 | 10 | 11.18 | 9.30 | 35 | 25.42 | 21.14 | 50 | 3.32 | 251762.33 | |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 烧结机尾除尘器废气排放口 | - | - | 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 高炉出铁厂 | - | - | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 烧结机头废气出口 | - | - | 10 | - | - | 35 | - | - | 50 | - | - | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 整粒除尘废气排放口 | - | - | 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | 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 | 2.27 | 2.27 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.54 | 2525.13 | 停运 |
| 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 | 2.75 | 2.75 | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.20 | 5651.42 | 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2月6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 |
|--------------|-----------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 多工位离心机废气排放口 | 1.36 | 1.36 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.25 | 2151.34 | 停运 |
| 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 | - | - | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 4_5线切割内磨 | 3.56 | 3.56 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.91 | 2355.61 | 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 | 2.11 | 2.11 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.43 | 2184.08 | 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 | 矿槽烟囱 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂4号 | 0.54 | 0.54 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.24 | 808.20 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂5号 | 0.36 | 0.36 | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.26 | 4321.38 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部1号 | 2.92 | 2.92 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.19 | 704.98 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部2号 | 0.02 | 0.02 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.57 | 2927.60 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部3号 | 0.78 | 0.78 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.30 | 1484.03 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部4号 | 0.41 | 0.41 | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.01 | 5122.25 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机1号 | 1.63 | 1.63 | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.34 | 4603.98 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机2号 | 0.74 | 0.74 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.26 | 885.69 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机3号 | 0.40 | 0.40 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.61 | 2092.59 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 中频炉2号 | 0.57 | 0.57 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.63 | 3027.48 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 热风炉排气筒 | - | - | 10 | - | - | 50 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 高平市鑫旺石灰厂 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 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：2025年2月6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 |
|----------------------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 高平市祥泽商贸有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 高平市育鑫科贸有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 100 | - | - | 200 | - | - | 停运 |
| 山西兰花科技创业股份有限公司 伯方煤矿分公司（煤矸石制砖） | 废气排放口 | 0.29 | 1.50 | 30 | 0.08 | 0.44 | 150 | 0.39 | 2.11 | 200 | 0.52 | 8092.70 | 停运 |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#振动筛排口 | 2.95 | 2.95 | 15 | - | - | - | - | - | - | 16.37 | 28805.11 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#振动筛排口 | 2.48 | 2.48 | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.45 | 2383.13 | |
| 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 | 2.60 | 2.60 | 15 | 13.45 | 13.45 | 30 | 73.31 | 73.31 | 150 | 4.70 | 97735.13 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#粉碎机排口 | 3.40 | 3.40 | 15 | - | - | - | - | - | - | 2.01 | 3371.68 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#粉碎机排口 | 3.51 | 3.51 | 15 | - | - | - | - | - | - | 10.39 | 17681.28 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#装煤排口 | 0.84 | 0.84 | 10 | 3.90 | 3.90 | 70 | - | - | - | 6.11 | 5241.65 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#装煤排口 | 1.09 | 1.09 | 10 | 0.58 | 0.58 | 70 | - | - | - | 3.62 | 3246.55 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#拦焦排口 | 1.29 | 1.29 | 10 | 2.98 | 2.98 | 30 | - | - | - | 3.54 | 3238.79 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#拦焦排口 | 1.26 | 1.26 | 10 | 3.30 | 3.30 | 30 | - | - | - | 4.66 | 4307.48 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 5#炉顶装煤排口 | 1.78 | 1.78 | 10 | 1.77 | 1.77 | 70 | - | - | - | 1.84 | 3021.47 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 4#炉顶装煤排口 | 2.00 | 2.00 | 10 | 0.51 | 0.51 | 70 | - | - | - | 1.32 | 2197.81 | |
| 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 | 6.54 | 6.54 | 15 | 15.08 | 15.08 | 30 | 85.67 | 85.67 | 150 | 4.77 | 120234.73 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 6#炉顶装煤排口 | 2.16 | 2.16 | 10 | 0.85 | 0.85 | 70 | - | - | - | 2.15 | 3513.30 | |
| 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 | 2.62 | 2.62 | 15 | 16.95 | 16.95 | 30 | 88.00 | 88.00 | 150 | 6.16 | 276391.78 | |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 1废气排放口 | 1.37 | 1.37 | 10 | 1.17 | 1.17 | 30 | 0.18 | 0.18 | 150 | 0.59 | 11041.44 | 停运 |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 废气排放口 | 5.41 | 5.41 | 10 | 19.51 | 19.51 | 30 | 85.95 | 85.95 | 150 | 4.81 | 148372.49 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年2月6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 | 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 | 0.80 | 0.80 | 10 | 1.46 | 1.46 | 70 | - | - | - | 1.90 | 3067.82 | |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 推焦废气总排口 | 1.39 | 1.39 | 10 | 0.95 | 0.95 | 30 | - | - | - | 0.99 | 876.62 | |
| 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 | 2.05 | 2.05 | 10 | 0.65 | 0.65 | 70 | - | - | - | 1.14 | 1729.02 | |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 2号装煤 | 2.19 | 2.19 | 10 | 0.55 | 0.55 | 70 | - | - | - | 0.60 | 903.96 | |
| 高平市乾菁工贸有限公司 | 废气排放口 | - | - | 30 | - | - | 200 | - | - | 200 | - | - | 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 | 1.86 | 2.61 | 10 | 0.09 | 0.12 | 35 | 11.47 | 16.12 | 50 | 10.79 | 396239.21 | |
| 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 | 2.46 | 2.71 | 10 | 0.08 | 0.09 | 35 | 11.50 | 12.64 | 50 | 8.63 | 163477.25 | |
| 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 | 1.61 | 1.46 | 20 | 0.08 | 0.07 | 100 | 31.15 | 27.31 | 150 | 10.55 | 56043.14 | |
| 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 | 1.60 | 1.65 | 20 | 0.00 | 0.00 | 100 | 20.47 | 20.68 | 150 | 11.59 | 66385.28 | |
| 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 | 10.68 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 17.02 | 246865.74 | |
| 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 | 9.82 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 16.14 | 211736.67 | |
| 山西晋丰煤化工有限责任公司 | 1号2号吹风气排放口 | 3.30 | 2.73 | 20 | 0.12 | 0.10 | 100 | 41.95 | 34.64 | 150 | 6.53 | 119044.53 | |
| 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 | 1.74 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 16.01 | 256010.44 | 停运 |
| 山西晋丰煤化工有限责任公司 | 锅炉废气排放口 | 0.38 | 0.81 | 10 | 0.24 | 0.52 | 35 | 3.86 | 8.32 | 50 | 6.18 | 196386.14 | |

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2月6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 |
|----------------|--------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|------------------------|----|
| 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 |

注：以上数据为企业自行标记，未经现场核实