

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1月30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 | 2.49 | 2.49 | 15 | 7.71 | 7.71 | 30 | 91.58 | 91.58 | 150 | 14.11 | 276393.87 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 接熄焦废气排放口 | 1.19 | 1.19 | 10 | 0.16 | 0.16 | 30 | 0.00 | 0.00 | - | 1.24 | 3165.25 | |
| 山西明源集团沁泽焦化有限公司 | 装煤推焦废气排放口 | 1.04 | 1.04 | 10 | 1.30 | 1.30 | 70 | - | - | - | 1.78 | 4781.99 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 167.60 | 167.60 | 442.5 | 9.34 | 61345.47 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 2废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 164.38 | 164.38 | 442.5 | 7.74 | 51469.44 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 3废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 168.41 | 168.41 | 442.5 | 10.14 | 69454.73 | |
| 沁水寺河瓦斯发电有限公司 | 4废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 169.79 | 169.82 | 442.5 | 7.66 | 52203.66 | |
| 山西和瑞新能源开发有限公司 | 1号废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 175.61 | 175.61 | 442.5 | 7.46 | 46460.38 | |
| 山西和瑞新能源开发有限公司 | 2号废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 128.26 | 128.09 | 442.5 | 6.31 | 21174.57 | |
| 山西金驹煤电化有限责任公司寺河瓦斯电站 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 182.25 | 182.25 | 442.5 | 10.35 | 37818.60 | |

重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2025年1月30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 | 1.18 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.55 | 6465.52 | 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 | 0.26 | 0.46 | 30 | 0.04 | 0.06 | 150 | 0.26 | 0.46 | 200 | 0.36 | 5514.59 | 停运 |
| 阳城县昊岳建材有限公司 | 废气排放口 | 0.62 | 5.06 | 30 | 0.09 | 0.68 | 150 | 0.28 | 2.19 | 200 | 0.01 | 423.67 | 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 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | 300 | - | - | 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 | - | - | - | 0.18 | 0.18 | 300 | 0.26 | 2352.92 | 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1月30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 | 2.59 | 5.30 | 30 | 0.16 | 0.33 | 50 | 0.14 | 0.29 | 180 | 2.34 | 13459.21 | 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 | 2.40 | 27.85 | 30 | - | - | - | 0.03 | 0.33 | 180 | 1.33 | 4964.54 | 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 | 1.98 | 2.13 | 5 | 19.25 | 20.50 | 35 | 36.34 | 38.97 | 100 | 8.90 | 1470281.63 | |
| 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1月30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 | - | - | - | - | - | - | 28.00 | 27.78 | 50 | 8.87 | 9867.49 | |
| 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 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | 300 | - | - | 停运 |
| 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 | 1.13 | 1.15 | 20 | 0.21 | 0.21 | 60 | 0.35 | 0.35 | 80 | 0.15 | 586.47 | |
| 山西凯利德电机配件有限公司 (原新茂电机) | 冲天炉 | 0.16 | 0.46 | 40 | 0.35 | 0.98 | 200 | 1.05 | 2.98 | 300 | 12.79 | 48092.48 | 停运 |
| 阳城晋煤能源有限责任公司 | 1号废气排放口 | 1.07 | 1.26 | 10 | 7.87 | 9.23 | 35 | 13.32 | 15.62 | 50 | 10.30 | 512181.11 | |
| 阳城晋煤能源有限责任公司 | 2号废气排放口 | 1.79 | 1.79 | 10 | 7.30 | 7.23 | 35 | 21.85 | 21.89 | 50 | 10.57 | 490839.72 | |
| 山西铁峰化工有限公司 | 1号废气排放口_硫回收尾气 | 1.31 | 1.18 | 10 | 7.66 | 6.87 | 100 | 60.31 | 54.08 | 100 | 7.18 | 22335.06 | |
| 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 | 1.20 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 18.96 | 431670.80 | |
| 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 | 2.54 | 3.03 | 10 | 3.19 | 3.79 | 35 | 21.62 | 25.76 | 50 | 1.36 | 89156.21 | |
| 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 | 2.69 | 2.56 | 20 | 5.32 | 4.95 | 100 | 14.06 | 13.15 | 150 | 9.95 | 47372.19 | |
| 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 | 2.01 | 2.29 | 20 | 2.14 | 2.41 | 100 | 10.24 | 11.54 | 150 | 9.16 | 45466.86 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 3号废气排放口 | 1.60 | 1.85 | 5 | 20.89 | 23.98 | 35 | 30.41 | 34.83 | 100 | 7.12 | 657977.07 | |

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1月30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 | 2.14 | 5 | 25.18 | 26.77 | 35 | 34.15 | 36.30 | 100 | 7.68 | 701709.87 | |
| 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 | 1.71 | 1.73 | 5 | 20.06 | 20.21 | 35 | 39.46 | 39.73 | 100 | 7.99 | 718726.50 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 1号废气排放口 | 1.99 | 2.29 | 5 | 20.70 | 23.75 | 35 | 33.35 | 38.37 | 100 | 8.58 | 814792.27 | |
| 阳城国际发电有限责任公司 | 2号废气排放口 | - | - | 5 | - | - | 35 | - | - | 100 | - | - | 停运 |
| 山西鑫途化工股份有限公司 | 脱硫塔排放筒 | 1.39 | 1.22 | 10 | 12.09 | 10.51 | 100 | 1.25 | 1.09 | 100 | 9.53 | 30763.16 | |
| 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 | 1.48 | 1.88 | 20 | 1.68 | 2.14 | 100 | 15.65 | 19.91 | 150 | 9.80 | 346314.61 | |
| 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 | 1.49 | 1.49 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.65 | 1244.40 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 2水泥磨机收尘器 | 1.71 | 1.71 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.57 | 1095.84 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 2水泥磨辊压机收尘器 | 1.49 | 1.49 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.12 | 2189.16 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 水泥包装机收尘器 | 2.01 | 2.01 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.76 | 1756.04 | |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 水泥袋装收尘器 | 1.22 | 1.22 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.51 | 1808.84 | |
| 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 | - | - | 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 煤磨收尘器 | 1.68 | 1.68 | 20 | - | - | - | - | - | - | 0.63 | 1351.96 | 停运 |
| 陵川金隅冀东环保科技有限公司 | 1水泥磨机收尘器 | 1.34 | 1.34 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.66 | 3202.91 | |

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1月30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 |
|-------------------|------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------|----------|------------------------|----|
| 陵川县永盛工贸有限公司 | 废气排放口 | 1.04 | 9.02 | 30 | 0.01 | 0.07 | 200 | 1.13 | 9.78 | 200 | 1.91 | 17738.14 | 停运 |
| 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 |
| 陵川县昌壩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 | 1.91 | 1.79 | 10 | 11.81 | 11.08 | 35 | 38.59 | 36.26 | 50 | 12.29 | 148728.81 | |
| 陵川德日升热源有限公司 | 1号废气排放口 | 2.09 | 1.84 | 10 | 11.67 | 10.30 | 35 | 40.76 | 36.00 | 50 | 10.29 | 116652.36 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 1废气排放口 | 1.43 | 1.53 | 10 | 21.58 | 23.12 | 35 | 41.10 | 44.03 | 50 | 11.82 | 75619.21 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 2废气排放口 | 0.48 | 0.51 | 10 | 23.95 | 25.46 | 35 | 40.93 | 43.51 | 50 | 11.73 | 80899.08 | |
| 陵川县昌城供热有限公司 | 3废气排放口 | 2.41 | 2.54 | 10 | 23.13 | 24.38 | 35 | 39.15 | 41.27 | 50 | 11.71 | 78453.18 | |
| 晋城市鸿生化工有限公司 | 废气排放口 | - | - | - | - | - | - | 0.54 | 15.79 | 100 | 2.68 | 10265.87 | 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1月30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 |
|------------------|--------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------|-----------------------|----|
| 山西兰花华明纳米材料股份有限公司 | 废气排放口 | - | - | 10 | - | - | 100 | - | - | 100 | - | - | 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 | 1.34 | 5 | 6.26 | 6.66 | 35 | 11.98 | 12.75 | 50 | 6.91 | 369393.05 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1250m3高炉热风炉废气排放口 | 1.95 | 1.95 | 10 | 0.06 | 0.06 | 50 | 17.15 | 17.15 | 200 | 1.51 | 75884.73 | 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 | 2.55 | 2.55 | 10 | 4.83 | 4.83 | 50 | 47.49 | 47.49 | 200 | 3.73 | 154182.47 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x230m2烧结机头废气 | 2.11 | 1.84 | 10 | 2.14 | 1.86 | 35 | 13.89 | 12.10 | 50 | 8.14 | 1234146.97 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1380m3高炉热风炉废气 | 2.61 | 2.61 | 10 | 1.12 | 1.12 | 50 | 13.79 | 13.79 | 200 | 3.90 | 288499.68 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1380m3高炉新增出铁场 | 1.82 | 1.82 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.77 | 400614.19 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1380m3高炉矿槽 | 1.37 | 1.37 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.69 | 509191.10 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号230m2烧结机尾 | 1.52 | 1.52 | 10 | - | - | - | - | - | - | 14.34 | 305778.13 | |

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1月30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 | 1.69 | 1.69 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.05 | 486082.03 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1250m ³ 高炉矿槽 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1250m ³ 高炉出铁场 | 1.60 | 1.60 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.16 | 9839.83 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号180m ² 烧结机尾 | 1.44 | 1.44 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.29 | 562267.13 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号180m ² 烧结机尾 | 2.05 | 2.05 | 10 | - | - | - | - | - | - | 13.52 | 293725.27 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1380m ³ 高炉矿槽 | 1.60 | 1.60 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.00 | 929172.66 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 1号1380m ³ 高炉出铁场 | 1.66 | 1.66 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.06 | 739266.31 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2x180m ² 烧结机头废气 | 1.89 | 1.66 | 10 | 1.69 | 1.49 | 35 | 13.59 | 11.98 | 50 | 2.89 | 471104.30 | |
| 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 | 2.92 | 2.92 | 10 | - | - | - | - | - | - | 17.76 | 79985.22 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m ³ 高炉矿槽 | 1.73 | 1.73 | 10 | - | - | - | - | - | - | 12.78 | 426520.26 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司 | 2号1250m ³ 高炉出铁场 | 1.73 | 1.73 | 10 | - | - | - | - | - | - | 14.52 | 786229.10 | |
| 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 | 1.56 | 5 | 5.88 | 5.84 | 35 | 6.60 | 6.56 | 50 | 4.50 | 241746.51 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 2号转炉二次烟气 | 1.78 | 1.78 | 10 | - | - | - | - | - | - | 5.14 | 321597.48 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 2号1380m ³ 高炉转运站 | 1.37 | 1.37 | 10 | - | - | - | - | - | - | 9.17 | 213120.19 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 混铁炉除尘 | 1.43 | 1.43 | 10 | - | - | - | - | - | - | 11.34 | 824053.60 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 4号转炉二次烟气 | 1.35 | 1.35 | 10 | - | - | - | - | - | - | 8.88 | 370049.08 | |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 3号转炉二次烟气 | 1.87 | 1.87 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.00 | 47134.78 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 链篦机_回转窑 | 2.04 | 1.64 | 10 | 4.94 | 3.97 | 35 | 5.53 | 4.45 | 50 | 1.24 | 100731.59 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(1) | 1号转炉二次烟气 | 1.72 | 1.69 | 10 | - | - | - | - | - | - | 4.41 | 231850.93 | 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1月30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 | 1.50 | 1.50 | 10 | - | - | - | - | - | - | 10.59 | 396608.92 | |
| 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 | 1.32 | 1.32 | 20 | 0.61 | 0.52 | 200 | 1.24 | 0.94 | 300 | 0.19 | 3444.24 | 停运 |
| 山西晋钢智造科技实业有限公司(2) | 5号6号中心烧嘴窑煅烧排放口 | 2.64 | 4.30 | 20 | 8.28 | 13.47 | 200 | 12.39 | 20.18 | 300 | 5.51 | 79929.69 | |
| 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 | 2.30 | 3.03 | 20 | 6.80 | 8.88 | 200 | 13.83 | 18.12 | 300 | 10.86 | 92465.49 | |
| 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 | 2.28 | 2.28 | 10 | - | - | - | - | - | - | 31.00 | 61144.74 | 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 | 1.35 | 1.35 | 10 | - | - | - | - | - | - | 22.59 | 51333.41 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 4.34 | 254182.87 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 9.27 | 19698.80 | 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 | - | - | - | - | - | - | 13.51 | 28232.79 | 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 | 1.91 | 2.72 | 20 | 6.13 | 8.64 | 200 | 12.17 | 17.16 | 300 | 9.15 | 107336.20 | |
| 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 | 1.64 | 1.64 | 20 | - | - | - | - | - | - | 9.69 | 71438.35 | |
| 泽州县裕鑫精密铸造有限公司 | 烧结机尾 | 4.06 | 4.06 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.93 | 12096.03 | 停运 |
| 泽州县裕鑫精密铸造有限公司 | 烧结配料 | 0.43 | 0.43 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.28 | 3635.95 | 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 | 1.29 | 1.29 | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.01 | 23384.58 | 停运 |
| 泽州县裕鑫精密铸造有限公司 | 高炉矿槽 | 0.39 | 0.39 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.28 | 4491.73 | 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1月30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 | 1.94 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.08 | 1913.88 | 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 | 1.13 | 1.13 | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.02 | 129.58 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 出铁场 | 0.05 | 0.05 | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.21 | 3337.42 | 停运 |
| 山西金秋铸造有限公司 | 矿槽 | 2.45 | 2.45 | 10 | - | - | - | - | - | - | 2.09 | 20625.13 | 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 | 0.32 | 0.32 | 10 | 0.04 | 0.04 | 50 | 2.15 | 2.15 | 200 | 0.65 | 2985.64 | 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 | - | - | - | - | - | - | 83.56 | 83.56 | 427 | 13.99 | 86606.21 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 53.13 | 53.13 | 553 | 11.53 | 66700.39 | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | 50.71 | 50.71 | 553 | 7.56 | 51530.23 | |
| 晋城中科绿色能源有限公司 | 2号垃圾焚烧烟气 | 1.29 | 1.03 | 20 | 33.54 | 26.90 | 80 | 160.50 | 128.70 | 250 | 14.69 | 61181.10 | |
| 晋城中科绿色能源有限公司 | 1号垃圾焚烧烟气 | 0.79 | 12.33 | 20 | 0.11 | 1.67 | 80 | 3.98 | 62.00 | 250 | 3.90 | 23615.21 | |
| 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1月30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 | 1.19 | 1.19 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.80 | 3236.72 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件落砂砂处理 | 0.76 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.06 | 216.26 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件中频炉球化 | 0.94 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.03 | 8673.36 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 管件打磨除尘 | 0.76 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.37 | 1358.27 | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 喷锌2号除尘 | 2.46 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.24 | 1292.44 | 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 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1.16 | - | 停运 |
| 晋城天一铸造有限公司 | 中频炉废气 | 2.29 | 2.29 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.61 | 9948.78 | 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1月30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 | 2.33 | 2.33 | 10 | 1.29 | 1.29 | 50 | 20.16 | 20.16 | 200 | 2.91 | 179363.81 | |
| 山西晋钢铸业有限公司 | 矿槽+焦地坑排放口 | 1.41 | 1.41 | 10 | - | - | - | - | - | - | 5.74 | 505025.77 | |
| 山西晋钢铸业有限公司 | 出铁场 | 1.76 | 1.76 | 10 | - | - | - | - | - | - | 6.73 | 241030.51 | |
| 山西晋钢铸业有限公司 | 新增出铁场 | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 383986.51 | |
| 山西晋钢铸业有限公司 | 喷漆1#2#排放口 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1.23 | 10455.60 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 4号废气排放口 | 0.13 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.61 | 1622.75 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 5号废气排放口 | 0.36 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 1.48 | 5592.83 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 管件砂处理 | 0.30 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.01 | 12.25 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 管件中频炉 | 0.39 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 0.35 | 377.39 | 停运 |
| 晋城市鑫环球铸造有限公司 | 冲天炉 | 1.53 | 0.97 | 40 | 0.36 | 0.23 | 180 | 0.69 | 0.44 | 300 | 3.24 | 12202.53 | 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 | 0.93 | 1.64 | 30 | 11.91 | 15.31 | 150 | 33.88 | 48.71 | 200 | 1.91 | 40923.72 | |
| 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 | 4.14 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 16.86 | 201891.17 | |

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1月30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 | 0.05 | - | 20 | - | - | - | - | - | - | 6.10 | 15509.97 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 中频炉1号除尘 | 0.00 | - | 20 | - | - | - | - | - | - | 4.31 | 11816.24 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 中频炉2号除尘 | 0.41 | - | 20 | - | - | - | - | - | - | 3.17 | 27390.43 | 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 | 1.17 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 0.37 | 6105.93 | 停运 |
| 山西大通铸业有限公司 | 槽下上料 | 1.27 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 1.29 | 12866.05 | 停运 |
| 晋城市恒光热力有限公司大东沟分公司 | 废气排放口 | 2.33 | 2.22 | 20 | 0.00 | 0.00 | 100 | 6.95 | 6.60 | 150 | 1.74 | 65500.33 | |
| 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 | 2.65 | 2.66 | 10 | 1.92 | 1.87 | 35 | 12.69 | 12.76 | 50 | 9.61 | 202162.44 | |
| 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 | 0.47 | 100 | - | - | - | 9.87 | 65775.23 | |
| 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 | 2.50 | 2.48 | 10 | 2.40 | 2.34 | 35 | 13.78 | 13.53 | 50 | 9.28 | 202722.93 | |
| 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 | 0.24 | 6.53 | 20 | 1.65 | 45.42 | 100 | 7.24 | 198.78 | 150 | 0.05 | 1290.43 | 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 | 1.77 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 14.58 | 212081.31 | |
| 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1月30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 | 0.97 | 1.33 | 20 | 0.12 | 0.10 | 100 | 20.10 | 26.69 | 150 | 8.90 | 55397.83 | |
| 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 | 1.24 | 20 | 0.27 | 0.36 | 100 | 17.49 | 22.65 | 150 | 9.59 | 53944.01 | |
| 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 | 1.29 | 1.78 | 20 | 0.15 | 0.21 | 100 | 19.28 | 26.58 | 150 | 9.11 | 58740.27 | |
| 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 | 1.06 | 1.79 | 20 | 0.33 | 0.52 | 100 | 15.22 | 25.84 | 150 | 9.56 | 53971.43 | |
| 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 | 2.62 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 9.77 | 248216.62 | |
| 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 | 0.44 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 13.40 | 336519.39 | |
| 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 | 3.21 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.70 | 34712.79 | |
| 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 | 2.04 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 6.50 | 32541.78 | |
| 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 | 1.65 | 2.26 | 20 | 0.35 | 0.49 | 100 | 17.43 | 23.97 | 150 | 6.49 | 114901.99 | |
| 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 | 2.01 | 2.25 | 20 | 1.30 | 1.44 | 100 | 17.74 | 19.67 | 150 | 5.51 | 196758.89 | |
| 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 | 1.33 | 1.27 | 20 | 1.70 | 1.63 | 100 | 21.80 | 20.80 | 150 | 9.52 | 168822.68 | |
| 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 | 1.41 | 1.36 | 10 | 0.75 | 0.72 | 35 | 18.35 | 17.74 | 50 | 9.41 | 133807.99 | |
| 山西天泽集团永丰化肥有限公司第二分厂 | 尿素造粒废气 | 0.99 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 23.17 | 341204.05 | |
| 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 | 2.12 | 2.11 | 20 | 1.88 | 1.87 | 100 | 19.65 | 19.59 | 150 | 3.15 | 64548.60 | |
| 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 | 1.50 | 1.83 | 5 | 0.21 | 0.26 | 35 | 13.59 | 16.51 | 50 | 4.98 | 220891.05 | |
| 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 | 1.39 | 23.39 | 30 | 0.22 | 3.39 | 100 | 0.00 | 0.02 | 300 | 1.66 | 5980.77 | 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 | - | - | - | 13.15 | 11.03 | 200 | - | - | - | 7.31 | 27598.16 | |
| 高平市维高水泥制造有限公司 | 水泥磨头除尘器 | 0.19 | 0.19 | 10 | - | - | - | - | - | - | 2.24 | 28266.13 | 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1月30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1月30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 | 1.08 | 1.90 | 10 | 0.06 | 0.11 | 35 | 12.28 | 21.58 | 50 | 4.12 | 144683.48 | 停运 |
| 高平市野川镇人民政府 | 废气排放口 | 1.08 | 0.95 | 10 | 0.32 | 0.28 | 35 | 1.21 | 1.08 | 50 | 5.13 | 35235.70 | |
| 高平市佳恒热力有限公司 | 废气排放口 | 1.94 | 2.20 | 5 | 7.51 | 8.48 | 35 | 24.73 | 27.94 | 50 | 6.00 | 270127.59 | |
| 高平市恒光热力有限公司 | 废气排放口 | 1.99 | 2.14 | 10 | 6.92 | 7.37 | 35 | 17.14 | 18.22 | 50 | 2.37 | 213994.37 | |
| 高平国投热电有限公司 | 废气排放口 | 2.33 | 1.93 | 10 | 14.94 | 12.40 | 35 | 29.58 | 24.56 | 50 | 3.34 | 250994.16 | |
| 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 | 2.29 | 2.29 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.76 | 3588.71 | 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 | 3.69 | 3.69 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.67 | 3141.83 | 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1月30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 |
|--------------|-----------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------|-----------------------|----|
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 多工位离心机废气排放口 | 1.41 | 1.41 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.22 | 1863.50 | 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 | - | - | - | - | - | - | - | 3456.19 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 4_5线切割内磨 | 3.57 | 3.57 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.71 | 1814.19 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 6线切割_内磨_抛丸 | 0.00 | 0.00 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.00 | 0.00 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 中频炉1号 | 1.46 | 1.46 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.43 | 2181.95 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂1号 | 0.00 | 0.00 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.54 | 1830.94 | 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 | 0.53 | 0.53 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.32 | 1103.10 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 造型落砂5号 | 0.37 | 0.37 | 15 | - | - | - | - | - | - | 1.34 | 4604.93 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部1号 | 2.97 | 2.97 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.29 | 1058.62 | 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 | - | - | - | - | - | - | 0.56 | 2856.18 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 砂处理工部3号 | 0.80 | 0.80 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.31 | 1556.52 | 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 | - | - | - | - | - | - | 0.73 | 3688.70 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机1号 | 1.64 | 1.64 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.63 | 2157.04 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机2号 | 0.72 | 0.72 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.24 | 805.78 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 抛丸机3号 | 0.39 | 0.39 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.49 | 1671.21 | 停运 |
| 山西泫氏实业集团有限公司 | 中频炉2号 | 0.44 | 0.44 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.66 | 3159.16 | 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 | 1.03 | 27.33 | 30 | 0.37 | 9.62 | 200 | 0.48 | 13.16 | 200 | 1.89 | 23672.20 | 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1月30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 | 1.42 | 30 | 0.11 | 0.46 | 150 | 0.36 | 1.71 | 200 | 0.33 | 5019.48 | 停运 |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#振动筛排口 | 3.03 | 3.03 | 15 | - | - | - | - | - | - | 18.64 | 32560.86 | |
| 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 | 2365.15 | |
| 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 | 2.63 | 2.63 | 15 | 15.34 | 15.34 | 30 | 65.55 | 65.55 | 150 | 4.37 | 90130.72 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#粉碎机排口 | 3.41 | 3.41 | 15 | - | - | - | - | - | - | 3.88 | 6481.83 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#粉碎机排口 | 3.46 | 3.46 | 15 | - | - | - | - | - | - | 10.51 | 17760.40 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#装煤排口 | 0.88 | 0.88 | 10 | 2.91 | 2.91 | 70 | - | - | - | 5.77 | 4902.45 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#装煤排口 | 1.28 | 1.28 | 10 | 0.49 | 0.49 | 70 | - | - | - | 3.78 | 3372.29 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 1#拦焦排口 | 1.32 | 1.32 | 10 | 2.48 | 2.48 | 30 | - | - | - | 3.70 | 3344.67 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 2#拦焦排口 | 1.28 | 1.28 | 10 | 3.76 | 3.76 | 30 | - | - | - | 5.46 | 4950.78 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 5#炉顶装煤排口 | 1.79 | 1.79 | 10 | 0.93 | 0.93 | 70 | - | - | - | 1.44 | 2346.74 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 4#炉顶装煤排口 | 2.11 | 2.11 | 10 | 0.65 | 0.65 | 70 | - | - | - | 2.26 | 3727.59 | |
| 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 | 6.58 | 6.58 | 15 | 18.04 | 18.04 | 30 | 76.74 | 76.74 | 150 | 5.01 | 123866.75 | |
| 山西兴高集团三甲炼焦有限公司 | 6#炉顶装煤排口 | 2.23 | 2.23 | 10 | 1.25 | 1.25 | 70 | - | - | - | 2.65 | 4240.43 | |
| 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 | 3.29 | 3.29 | 15 | 15.45 | 15.45 | 30 | 86.49 | 86.49 | 150 | 6.20 | 272869.17 | |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 1废气排放口 | 1.83 | 1.83 | 10 | 0.60 | 0.60 | 30 | 0.15 | 0.15 | 150 | 0.21 | 3945.27 | 停运 |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 废气排放口 | 5.23 | 5.23 | 10 | 20.23 | 20.23 | 30 | 90.77 | 90.77 | 150 | 5.02 | 149055.47 | |

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1月30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 | 0.93 | 0.93 | 10 | 1.23 | 1.23 | 70 | - | - | - | 2.21 | 3523.40 | |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 推焦废气总排口 | 1.35 | 1.35 | 10 | 1.65 | 1.65 | 30 | - | - | - | 0.87 | 805.40 | |
| 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 | 2.13 | 2.13 | 10 | 0.77 | 0.78 | 70 | - | - | - | 0.95 | 1387.43 | |
| 山西兴高能源集团股份有限公司 | 2号装煤 | 1.98 | 1.98 | 10 | 0.32 | 0.32 | 70 | - | - | - | 0.41 | 605.68 | |
| 高平市乾菁工贸有限公司 | 废气排放口 | 1.26 | 50.44 | 30 | 0.37 | 15.05 | 200 | 0.99 | 40.45 | 200 | 0.46 | 4099.74 | 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 | 1.71 | 10 | 0.06 | 0.09 | 35 | 10.18 | 14.29 | 50 | 10.52 | 382588.63 | |
| 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 | 2.53 | 2.74 | 10 | 0.00 | 0.00 | 35 | 12.00 | 12.96 | 50 | 8.72 | 160813.26 | |
| 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 | 1.83 | 1.87 | 20 | 0.10 | 0.10 | 100 | 24.63 | 25.50 | 150 | 9.26 | 49391.47 | |
| 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 | 1.78 | 1.70 | 20 | 0.15 | 0.14 | 100 | 22.89 | 21.47 | 150 | 11.02 | 62343.70 | |
| 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 | 2.65 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 17.17 | 244003.24 | |
| 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 | 15.04 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 17.80 | 226495.91 | |
| 山西晋丰煤化工有限责任公司 | 1号2号吹风气排放口 | 4.12 | 3.39 | 20 | 0.33 | 0.27 | 100 | 46.37 | 38.21 | 150 | 6.67 | 120203.38 | |
| 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 | 2.33 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | 18.00 | 253485.35 | |
| 山西晋丰煤化工有限责任公司 | 锅炉废气排放口 | 0.40 | 0.82 | 10 | 0.43 | 0.87 | 35 | 7.68 | 15.70 | 50 | 6.30 | 200667.09 | |

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1月30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