

# 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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /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	-	-	-	-	-	-	67.46	67.46	427	3.24	19276.43	
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	-	-	-	-	-	-	69.59	69.59	427	3.21	17927.56	
山西明源集团沁泽焦化有限公司	脱硫塔废气	2.39	2.39	15	0.17	0.17	30	13.99	13.99	150	14.07	297496.31	
山西明源集团沁泽焦化有限公司	接熄焦废气排放口	1.04	1.04	10	0.08	0.08	30	0.00	0.00	-	0.01	16.57	
山西明源集团沁泽焦化有限公司	装煤推焦废气排放口	1.47	1.47	10	0.14	0.14	70	-	-	-	0.00	268.74	
沁水县豆庄和盛新型建材有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
沁水县天勤新型建材有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
沁水县龙翔新型建材有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
沁水县兆隆新型建材有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
沁水县迎昇新型建材有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
晋城同丽工贸有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
沁水县瑞泽新型建材厂	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
沁水县顺世达铸业有限公司	矿槽废气	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
沁水县顺世达铸业有限公司	烧结机头废气	-	-	10	-	-	35	-	-	50	-	-	停运
沁水县顺世达铸业有限公司	烧结机尾废气	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
沁水县顺世达铸业有限公司	出铁场废气	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
沁水县顺世达铸业有限公司	热风炉废气	-	-	10	-	-	50	-	-	200	-	-	停运
沁水县顺世达铸业有限公司	感应电炉排口	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
沁水寺河瓦斯发电有限公司	1废气排放口	-	-	-	0.06	-	-	171.39	171.39	442.5	9.97	66307.37	

# 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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
沁水寺河瓦斯发电有限公司	2废气排放口	-	-	-	-	-	-	172.83	172.83	442.5	8.40	57399.17	
沁水寺河瓦斯发电有限公司	3废气排放口	-	-	-	-	-	-	170.61	170.61	442.5	8.45	57798.61	
沁水寺河瓦斯发电有限公司	4废气排放口	-	-	-	-	-	-	169.39	169.39	442.5	9.09	60699.35	
山西和瑞新能源开发有限公司	1号废气排放口	-	-	-	-	-	-	215.02	215.02	442.5	9.09	57318.14	
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	-	-	-	-	-	-	179.31	179.35	442.5	10.61	38289.10	
晋城山水水泥有限公司	窑尾废气排放口	-	-	10	-	-	35	-	-	50	-	-	停运
晋城山水水泥有限公司	窑头废气排放口	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
晋城山水水泥有限公司	煤磨废气排放口	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
晋城山水水泥有限公司	水泥磨废气排放口	1.20	-	10	-	-	-	-	-	-	1.31	15458.58	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	1.98	15.80	30	9.64	77.14	150	3.05	24.39	200	0.09	2118.79	停运
阳城县泽鑫建材有限责任公司	废气排放口	0.43	4.80	30	0.13	1.48	150	0.27	2.98	200	0.26	4596.97	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	0.39	5.23	30	0.13	1.67	150	0.21	2.97	200	0.24	3975.51	停运
阳城县昊岳建材有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	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

# 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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
晋城市三英精细材料有限公司	2废气排放口	-	-	30	-	-	-	-	-	300	-	-	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
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	1.28	22.05	30	0.10	1.85	50	0.16	3.01	180	0.99	30650.77	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	0.42	1.63	30	0.16	0.63	50	3.81	14.77	180	2.21	36801.02	停运
阳城县华德建材厂	废气排放口	-	-	30	-	-	50	-	-	180	-	-	停运
阳城县坤兴琉璃陶瓷有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	50	-	-	180	-	-	停运

# 重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
阳城乐陶科技有限公司	脱硫塔废气排放口	-	-	30	-	-	50	-	-	180	-	-	停运
阳城县昌隆建材厂	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
晋城市晋陶陶瓷有限公司	废气排放口	1.05	2.16	30	-	-	-	6.34	13.00	180	1.68	6240.41	
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	2.01	2.47	5	21.06	25.84	35	33.18	40.75	100	7.57	1161127.89	
山西兰花大宁发电有限公司	1废气排放口	-	-	-	-	-	-	-	-	300	-	-	停运
山西兰花大宁发电有限公司	2废气排放口	-	-	-	-	-	-	-	-	300	-	-	停运
阳城县天海钡盐化工有限公司	废气排放口	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	停运
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	2.06	2.06	30	-	-	-	7.94	7.94	300	4.00	87356.16	
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	-	-	20	-	-	60	-	-	80	-	-	停运
山西凯利德电机配件有限公司 (原新茂电机)	冲天炉	0.52	4.19	40	0.02	0.15	200	0.03	0.30	300	1.11	4193.68	停运
阳城晋煤能源有限责任公司	1号废气排放口	2.16	2.81	10	3.61	4.67	35	13.73	17.83	50	13.02	626807.96	
阳城晋煤能源有限责任公司	2号废气排放口	2.40	3.32	10	3.71	5.12	35	14.58	20.24	50	10.43	525872.87	
山西铁峰化工有限公司	1号废气排放口_硫回收尾气	1.66	1.34	10	2.43	1.96	100	52.81	42.67	100	6.38	19589.65	
山西铁峰化工有限公司	2号废气排放口_加热炉废气	-	-	10	-	-	100	-	-	100	-	-	停运
山西时代陶瓷股份有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	50	-	-	180	-	-	停运

# 重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
阳城县义利钙业有限公司	脱硫塔废气排放口	-	-	30	-	-	200	-	-	300	-	-	停运
山西兰花科技创业股份有限公司 田悦化肥分公司	造粒洗涤放空筒	0.99	-	30	-	-	-	-	-	-	19.48	427220.89	
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	0.64	0.86	10	1.18	1.59	35	16.31	21.98	50	2.58	167189.02	
山西兰花科技创业股份有限公司 田悦化肥分公司	1吹风气排放口	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
山西兰花科技创业股份有限公司 田悦化肥分公司	2吹风气排放口	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
阳城国际发电有限责任公司	3号废气排放口	2.11	2.42	5	19.24	21.95	35	30.22	34.44	100	6.88	611463.19	
阳城国际发电有限责任公司	4号废气排放口	1.48	1.55	5	23.52	24.45	35	37.52	39.10	100	7.65	687664.47	
阳城国际发电有限责任公司	5号废气排放口	2.10	2.17	5	19.84	20.37	35	40.40	41.57	100	7.19	624312.48	
阳城国际发电有限责任公司	6号废气排放口	1.82	1.94	5	21.74	23.18	35	32.85	35.06	100	8.15	695016.25	
阳城国际发电有限责任公司	1号废气排放口	-	-	5	-	-	35	-	-	100	-	-	停运
阳城国际发电有限责任公司	2号废气排放口	1.73	2.02	5	20.48	23.94	35	34.50	40.34	100	7.86	723871.42	
山西鑫途化工股份有限公司	脱硫塔排放筒	2.09	1.99	10	16.19	15.26	100	1.69	1.60	100	11.38	34283.74	
山西金象煤化工有限责任公司	锅炉废气排放口	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
山西金象煤化工有限责任公司	三废炉废气	0.55	17.30	20	0.05	1.47	100	1.16	36.98	150	0.10	4318.48	停运
山西盛汇高科非金属材料有限责 任公司	废气排放口	-	-	20	-	-	100	-	-	320	-	-	停运
陵川县翔隆钙业有限公司	废气排放口	0.99	7.11	30	1.20	8.60	200	2.21	15.89	200	0.41	8211.00	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	-	-	-	-	-	-	1.77	3310.79	停运
陵川金隅冀东环保科技有限公司	2水泥磨机收尘器	1.53	1.53	10	-	-	-	-	-	-	0.35	657.22	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	1.36	1.36	10	-	-	-	-	-	-	0.17	323.14	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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /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	1.07	1.07	10	-	-	-	-	-	-	1.02	2567.11	
陵川金隅冀东环保科技有限公司	水泥袋装收尘器	1.37	1.37	10	-	-	-	-	-	-	0.33	381.82	
陵川金隅冀东环保科技有限公司	窑尾废气	-	-	10	-	-	35	-	-	50	-	-	停运
陵川金隅冀东环保科技有限公司	窑头废气	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
陵川金隅冀东环保科技有限公司	煤磨收尘器	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
陵川金隅冀东环保科技有限公司	1水泥磨机收尘器	1.39	1.39	10	-	-	-	-	-	-	2.10	3533.92	停运
陵川县永盛工贸有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	200	-	-	200	-	-	停运
陵川县晋宜通钙业有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	100	-	-	200	-	-	停运
陵川县行源建材有限责任公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
陵川县昌墟新型墙材有限公司第二分厂	隧道窑烟气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
陵川县盛源新型建材有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
山西秦川新型建材有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
陵川鑫源冶炼有限责任公司	烧结机头废气排放口	-	-	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

# 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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
陵川德日升热源有限公司	2号废气排放口	1.83	1.77	10	12.60	12.20	35	38.88	37.71	50	8.84	109877.26	
陵川德日升热源有限公司	1号废气排放口	0.95	0.89	10	14.66	13.81	35	36.96	34.83	50	8.71	107288.40	
陵川县昌城供热有限公司	1废气排放口	1.47	1.59	10	23.20	25.06	35	41.72	45.06	50	13.67	87871.47	
陵川县昌城供热有限公司	2废气排放口	3.63	3.84	10	24.48	25.84	35	42.56	44.93	50	12.81	85727.62	
陵川县昌城供热有限公司	3废气排放口	0.00	0.15	10	0.41	27.40	35	0.02	1.40	50	3.23	27572.31	停运
山西鸿生化工股份有限公司	废气排放口	-	-	-	-	-	-	5.65	21.43	100	18.12	64982.55	
山西兰花华明纳米材料股份有限公司	废气排放口	6.04	6.04	10	0.26	0.26	100	2.35	2.35	100	4.80	105124.30	
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	1.73	1.89	5	4.63	5.06	35	7.57	8.26	50	3.93	228992.47	
山西晋钢智造科技实业有限公司	1号1250m <sup>3</sup> 高炉热风炉废气排放口	1.96	1.91	10	7.28	6.11	50	20.11	17.27	200	3.38	116843.53	停运

# 重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /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	1.99	1.99	10	5.29	5.29	50	17.64	17.64	200	4.05	165372.19	
山西晋钢智造科技实业有限公司	2x230m2烧结机头废气	2.24	1.99	10	1.40	1.24	35	28.71	25.52	50	6.67	1025227.59	
山西晋钢智造科技实业有限公司	1380m3高炉热风炉废气	2.03	-	10	2.50	-	50	18.01	-	200	3.79	275747.58	
山西晋钢智造科技实业有限公司	2号1380m3高炉新增出铁场	1.42	1.42	10	-	-	-	-	-	-	12.12	374704.55	
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	-	-	-	-	-	-	9.60	562221.65	
山西晋钢智造科技实业有限公司	1号230m2烧结机尾	1.61	1.61	10	-	-	-	-	-	-	14.39	319265.50	
山西晋钢智造科技实业有限公司	2号230m2烧结机尾	1.63	1.63	10	-	-	-	-	-	-	9.96	394443.59	
山西晋钢智造科技实业有限公司	1号1250m3高炉矿槽	1.81	1.81	10	-	-	-	-	-	-	11.28	369560.97	
山西晋钢智造科技实业有限公司	1号1250m3高炉出铁场	2.22	2.22	10	-	-	-	-	-	-	11.58	626207.36	
山西晋钢智造科技实业有限公司	1号180m2烧结机尾	1.55	1.55	10	-	-	-	-	-	-	9.55	505231.36	
山西晋钢智造科技实业有限公司	2号180m2烧结机尾	1.82	1.82	10	-	-	-	-	-	-	12.55	270047.77	
山西晋钢智造科技实业有限公司	1号1380m3高炉矿槽	1.50	1.50	10	-	-	-	-	-	-	11.08	1017781.88	
山西晋钢智造科技实业有限公司	1号1380m3高炉出铁场	1.51	1.51	10	-	-	-	-	-	-	12.50	861487.52	
山西晋钢智造科技实业有限公司	2x180m2烧结机头废气	2.29	1.71	10	1.05	0.78	35	30.35	22.71	50	5.65	895312.93	
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	2.07	2.07	10	-	-	-	-	-	-	1.83	9603.12	停运
山西晋钢智造科技实业有限公司	2号1250m3高炉矿槽	1.93	1.93	10	-	-	-	-	-	-	7.80	252716.92	
山西晋钢智造科技实业有限公司	2号1250m3高炉出铁场	1.80	1.80	10	-	-	-	-	-	-	13.69	741040.40	
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	1.56	1.95	5	2.57	3.21	35	3.28	4.10	50	3.76	212051.38	
山西晋钢智造科技实业有限公司 (1)	2号转炉二次烟气	1.83	1.83	10	-	-	-	-	-	-	6.37	378545.38	

# 重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
山西晋钢智造科技实业有限公司 (1)	2号1380m <sup>3</sup> 高炉转运站	1.60	1.60	10	-	-	-	-	-	-	8.51	195381.74	
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	-	-	-	-	-	-	6.33	456076.69	
山西晋钢智造科技实业有限公司 (1)	4号转炉二次烟气	1.20	1.20	10	-	-	-	-	-	-	0.14	6545.43	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	2.11	2.11	10	-	-	-	-	-	-	6.96	290373.88	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	1.36	10	10.72	7.45	35	20.63	14.35	50	6.06	481541.53	
山西晋钢智造科技实业有限公司 (1)	1号转炉二次烟气	1.96	1.96	10	-	-	-	-	-	-	3.26	197913.50	
山西晋钢智造科技实业有限公司 (1)	2号1380m <sup>3</sup> 高炉出铁场	1.49	1.49	10	-	-	-	-	-	-	10.79	397684.63	
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	2.19	2.99	10	3.31	4.53	50	17.78	24.32	200	7.30	86729.58	
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	2.37	3.40	10	0.25	0.36	50	17.87	25.62	200	5.99	90543.42	
山西晋钢智造科技实业有限公司 (2)	7号中心烧嘴窑煅烧排放口	-	-	10	-	-	50	-	-	200	-	-	停运
山西晋钢智造科技实业有限公司 (2)	2号套筒窑废气排放口	-	-	10	-	-	50	-	-	200	-	-	停运
山西晋钢智造科技实业有限公司 (2)	2x1380m <sup>3</sup> 高炉煤粉制备2号废气	1.20	1.20	10	-	-	-	-	-	-	0.13	312.33	停运
山西晋钢智造科技实业有限公司 (2)	2x1380m <sup>3</sup> 高炉转运废气	1.09	1.09	10	-	-	-	-	-	-	13.51	30365.96	停运
山西晋钢智造科技实业有限公司 (2)	3号4号转炉三次烟气	1.01	1.01	10	-	-	-	-	-	-	1.81	106304.63	
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	1.43	1.43	10	-	-	-	-	-	-	13.72	27948.29	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	1.75	1.75	10	-	-	-	-	-	-	12.77	25112.54	停运
山西晋钢智造科技实业有限公司 (2)	1号套筒窑	-	-	10	-	-	50	-	-	200	-	-	停运
山西晋钢智造科技实业有限公司 (2)	3号4号TGS环保竖窑煅烧	2.03	3.42	10	1.44	2.42	50	10.86	18.26	200	18.27	207919.22	
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	1.56	1.56	10	-	-	-	-	-	-	9.16	66420.48	

# 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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
泽州县榕鑫精密铸造有限公司	烧结机尾	3.66	3.66	10	-	-	-	-	-	-	0.40	5113.13	停运
泽州县榕鑫精密铸造有限公司	烧结配料	0.64	0.64	10	-	-	-	-	-	-	0.23	2974.75	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	0.67	0.67	10	-	-	-	-	-	-	0.38	9019.48	停运
泽州县榕鑫精密铸造有限公司	高炉矿槽	0.44	0.44	10	-	-	-	-	-	-	0.25	4034.74	停运
泽州县榕鑫精密铸造有限公司	热风炉废气排放口	1.09	1.09	10	0.37	0.37	50	0.44	0.44	200	0.62	5540.01	停运
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	1.89	-	10	-	-	-	-	-	-	0.08	1879.72	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	1.26	1.26	30	-	-	-	-	-	-	0.93	5534.92	停运
山西金秋铸造有限公司	出铁场	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
山西金秋铸造有限公司	矿槽	2.96	2.96	10	-	-	-	-	-	-	2.50	24499.73	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	0.33	0.33	10	0.01	0.01	50	9.48	9.48	200	0.30	1895.50	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	-	-	-	-	-	-	161.79	161.79	427	10.95	70877.05	



# 重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
晋城天一铸造有限公司	管件打磨除尘	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
晋城天一铸造有限公司	喷锌2号除尘	2.48	-	15	-	-	-	-	-	-	0.04	199.14	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	2.17	2.17	15	-	-	-	-	-	-	0.40	6597.70	停运
晋城市洛凯威铸业有限公司	高炉热风炉	1.47	1.48	10	0.00	0.00	50	0.07	0.06	200	0.16	14190.91	停运
晋城市洛凯威铸业有限公司	矿槽+焦地坑排放口	1.46	1.46	10	-	-	-	-	-	-	2.16	189045.42	停运
晋城市洛凯威铸业有限公司	出铁场	2.02	2.02	10	-	-	-	-	-	-	0.52	19127.83	停运
晋城市洛凯威铸业有限公司	新增出铁场	1.61	1.61	10	-	-	-	-	-	-	0.00	94.08	停运
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	0.13	-	30	-	-	-	-	-	-	1.58	4161.14	停运
晋城市鑫环球铸造有限公司	5号废气排放口	0.37	-	30	-	-	-	-	-	-	2.51	9481.13	停运
晋城市鑫环球铸造有限公司	管件砂处理	0.19	-	30	-	-	-	-	-	-	0.01	13.80	停运
晋城市鑫环球铸造有限公司	管件中频炉	0.39	-	30	-	-	-	-	-	-	3.03	3240.66	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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
泽州县东德建材厂	石灰窑烟尘	-	-	30	-	-	200	-	-	300	-	-	停运
山西兰花科技创业股份有限公司 大阳煤矿分公司	煤矸石砖厂废气	0.97	0.88	30	38.68	35.42	150	78.50	71.90	200	2.66	52597.82	
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	1.64	-	30	-	-	-	-	-	-	13.67	172765.52	
山西兰花煤化工有限责任公司	锅炉废气	1.91	6.15	10	0.34	1.09	35	8.56	27.55	50	5.39	112241.16	
山西兰花煤化工有限责任公司	三废炉废气	1.39	1.65	10	0.22	0.26	35	5.13	6.07	50	9.19	189519.32	
中煤华晋集团有限公司晋城热电分公司	1号机组废气	2.85	3.15	5	22.00	24.33	35	36.42	40.28	100	11.84	993070.82	
中煤华晋集团有限公司晋城热电分公司	2号机组废气	-	-	5	-	-	35	-	-	100	-	-	停运
晋城山水合聚水泥有限公司	窑尾	-	-	10	-	-	35	-	-	50	-	-	停运
晋城山水合聚水泥有限公司	煤磨除尘器	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
晋城山水合聚水泥有限公司	熟料车顶除尘器	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
晋城山水合聚水泥有限公司	A水泥磨除尘器	1.57	-	10	-	-	-	-	-	-	0.06	224.51	
晋城山水合聚水泥有限公司	B水泥磨除尘器	2.02	-	10	-	-	-	-	-	-	4.81	16617.52	
晋城山水合聚水泥有限公司	A水泥磨选粉机除尘器	1.32	-	10	-	-	-	-	-	-	0.15	1543.02	
晋城山水合聚水泥有限公司	B水泥磨选粉机除尘器	1.73	-	10	-	-	-	-	-	-	4.54	44800.12	
晋城山水合聚水泥有限公司	425包装除尘器	0.93	-	10	-	-	-	-	-	-	4.43	3959.80	

# 重点监控企业废气污染源自动监控数据日均值

监测日期：2026年2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
晋城山水合聚水泥有限公司	325包装除尘器	1.64	-	10	-	-	-	-	-	-	4.41	3929.61	
晋城山水合聚水泥有限公司	窑头	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
晋城山水合聚水泥有限公司	矿山破碎	1.01	-	10	-	-	-	-	-	-	0.05	64.18	停运
山西大通铸业有限公司	高炉热风炉	-	-	10	-	-	50	-	-	200	-	-	停运
山西大通铸业有限公司	烧结机尾	1.12	-	10	-	-	-	-	-	-	2.32	11776.99	停运
山西大通铸业有限公司	烧结机头废气	-	-	10	-	-	35	-	-	50	-	-	停运
山西大通铸业有限公司	球化除尘	1.75	-	30	-	-	-	-	-	-	4.11	23655.39	停运
山西大通铸业有限公司	离心机除尘	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
山西大通铸业有限公司	中频炉1号除尘	0.92	-	30	-	-	-	-	-	-	4.02	10986.50	停运
山西大通铸业有限公司	中频炉2号除尘	0.88	-	30	-	-	-	-	-	-	3.56	30391.06	停运
山西大通铸业有限公司	退火炉	-	-	10	-	-	100	-	-	200	-	-	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	1.21	-	10	-	-	-	-	-	-	0.27	4532.81	停运
山西大通铸业有限公司	槽下上料	1.32	-	10	-	-	-	-	-	-	1.01	16458.56	停运
晋城市恒光热力有限公司大东沟分公司	废气排放口	1.76	1.89	20	14.96	15.94	100	14.26	15.42	150	1.37	50979.03	
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	1.34	1.34	10	4.26	4.25	35	29.06	29.20	50	9.30	199418.62	
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	-	-	-	0.25	1.29	100	-	-	-	8.81	60053.09	
晋能控股装备制造集团华昱能源化工山西有限责任公司	2废气排放口	2.85	2.93	10	5.96	6.11	35	30.12	30.89	50	9.46	216037.99	
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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /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	0.63	-	30	-	-	-	-	-	-	13.88	192568.70	
山西天泽集团永丰化肥有限公司第一分厂	2号造粒机废气	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
山西天泽集团永丰化肥有限公司第一分厂	1号吹风气	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
山西天泽集团永丰化肥有限公司第一分厂	2号吹风气	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂	1吹风气排放口	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂	2吹风气排放口	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂	3吹风气排放口	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂	4吹风气排放口	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
山西天泽煤化工集团股份有限公司煤气化厂	1号造粒洗涤放空	0.95	-	30	-	-	-	-	-	-	14.84	362960.43	
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	0.49	-	30	-	-	-	-	-	-	13.62	341823.39	
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	0.72	-	30	-	-	-	-	-	-	3.53	18093.01	
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	1.66	-	30	-	-	-	-	-	-	6.21	30753.43	
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	1.27	1.82	20	1.73	2.46	100	23.29	33.21	150	11.07	188285.34	
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	2.30	2.23	20	3.48	3.32	100	12.50	12.10	150	6.05	179389.50	
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	1.39	2.14	20	1.08	1.62	100	11.91	17.87	150	8.43	144782.57	
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	1.48	1.21	10	1.37	1.12	35	20.95	17.15	50	10.46	142136.93	

# 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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>X</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
山西天泽集团永丰化肥有限公司第二分厂	尿素造粒废气	0.96	-	30	-	-	-	-	-	-	24.44	349944.33	
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	1.68	3.13	20	2.40	4.47	100	12.48	23.22	150	2.55	50948.64	
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	1.42	1.62	30	42.49	48.67	150	9.26	10.61	200	3.05	43003.17	
高平市维高水泥制造有限公司	水泥磨头除尘器	2.14	2.14	10	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	停运
高平市维高水泥制造有限公司	水泥磨尾除尘器	1.48	1.48	10	-	-	-	-	-	-	0.16	399.49	停运
高平市维高水泥制造有限公司	窑尾废气排放口	-	-	10	-	-	35	-	-	50	-	-	停运
高平市维高水泥制造有限公司	窑头废气排放口	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
高平市维高水泥制造有限公司	石灰石破碎机除尘	0.30	0.30	10	-	-	-	-	-	-	0.09	135.50	停运
高平市维高水泥制造有限公司	煤磨除尘器	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
高平市九泰新型墙体材料有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
山西兰花新型墙体材料有限公司	废气排放口	10.33	6.34	30	2.23	1.37	150	19.66	12.05	200	2.82	55180.10	
高平市鑫阳建材有限公司	废气排放口	-	-	30	-	-	150	-	-	200	-	-	停运
高平市环利达新型墙体材料厂	废气排放口	1.32	13.21	30	0.04	0.37	150	0.27	2.72	200	2.55	58475.85	停运
高平市瑞发建材有限公司	废气排放口	1.25	1.56	30	48.71	60.72	150	64.25	80.10	200	7.98	211245.61	
高平市瑞发建材有限公司	锅炉烟囱	1.29	1.76	10	10.84	15.03	30	9.33	12.84	50	4.05	23322.93	



# 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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量 (m <sup>3</sup> /h)	备注
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	-	-	10	-	-	100	-	-	200	-	-	停运
高平市福鑫铸管有限责任公司	烧结整粒筛分	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
高平市福鑫铸管有限责任公司	2号出铁场废气	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
高平市福鑫铸管有限责任公司	烧结配料废气	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
高平市福鑫铸管有限责任公司	喷煤废气	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
高平市福鑫铸管有限责任公司	中频炉废气	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
高平市福鑫铸管有限责任公司	出铁场烟囱	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
高平市福鑫铸管有限责任公司	高炉上料废气	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
高平市福鑫铸管有限责任公司	烧结机尾除尘器	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
山西天坤特种材料有限公司	电弧炉废气排放口	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
山西天坤特种材料有限公司	鄂破机废气排放口	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
高平市永通物业管理有限公司	废气排放口	0.95	1.63	10	0.02	0.03	35	9.73	16.74	50	2.82	98373.06	

# 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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
高平市野川镇人民政府	废气排放口	1.01	1.70	10	0.41	0.68	35	1.20	2.05	50	6.52	48534.72	
高平市佳恒热力有限公司	废气排放口	2.18	2.57	5	18.40	21.66	35	34.96	41.18	50	4.94	228431.18	
高平市恒光热力有限公司	废气排放口	0.74	0.78	10	11.06	11.47	35	27.26	28.21	50	2.38	216398.01	
高平国投热电有限公司	废气排放口	2.05	1.87	10	17.66	16.13	35	32.76	29.92	50	3.02	230600.25	
高平马村恒光热源有限公司	废气排放口	1.39	1.73	10	4.28	5.31	35	15.69	19.49	50	1.02	29455.45	
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	2.39	2.39	30	-	-	-	-	-	-	0.44	1986.80	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	3.34	3.34	30	-	-	-	-	-	-	0.14	658.13	停运
山西泫氏实业集团有限公司	多工位离心机废气排放口	1.25	1.25	30	-	-	-	-	-	-	0.22	2014.44	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	5.61	5.61	30	-	-	-	-	-	-	0.34	1604.31	停运
山西泫氏实业集团有限公司	4_5线切割内磨	3.12	3.12	30	-	-	-	-	-	-	0.24	605.37	停运
山西泫氏实业集团有限公司	中频炉1号	0.50	0.50	30	-	-	-	-	-	-	0.27	1362.90	停运
山西泫氏实业集团有限公司	造型落砂4号	0.54	0.54	30	-	-	-	-	-	-	0.22	751.98	停运
山西泫氏实业集团有限公司	造型落砂5号	0.49	0.49	30	-	-	-	-	-	-	0.29	990.99	停运
山西泫氏实业集团有限公司	砂处理工部1号	2.91	2.91	30	-	-	-	-	-	-	0.14	523.52	停运
山西泫氏实业集团有限公司	砂处理工部3号	0.92	0.92	30	-	-	-	-	-	-	0.15	734.81	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	30	-	-	-	-	-	-	0.33	1640.05	停运
山西泫氏实业集团有限公司	抛丸机1号	1.73	1.73	30	-	-	-	-	-	-	0.12	380.73	停运
山西泫氏实业集团有限公司	抛丸机2号	0.68	0.68	30	-	-	-	-	-	-	0.14	475.58	停运
山西泫氏实业集团有限公司	抛丸机3号	0.46	0.46	30	-	-	-	-	-	-	0.29	988.17	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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
山西兹氏实业集团有限公司	中频炉2号	0.57	0.57	30	-	-	-	-	-	-	0.41	2019.01	停运
山西长平煤业有限责任公司	长平3号20t锅炉废气排放口	-	-	-	-	-	-	20.75	24.52	50	5.86	8768.85	
山西长平煤业有限责任公司	釜山20t锅炉废气排放口	-	-	-	-	-	-	28.98	29.70	50	3.57	7201.68	
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	-	-	-	-	-	-	36.13	39.96	50	3.83	6268.56	
山西长平煤业有限责任公司	长平2号20t锅炉废气排放口	-	-	-	-	-	-	0.44	35.64	50	0.18	375.48	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	-	-	-	-	-	-	0.86	37.52	50	1.70	4509.57	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	-	-	10	-	-	30	-	-	50	-	-	停运
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	1#振动筛排口	0.44	0.44	15	-	-	-	-	-	-	12.12	20793.59	
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	2#振动筛排口	2.56	2.56	15	-	-	-	-	-	-	5.93	9799.36	
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	2.50	-	15	12.74	-	30	57.13	-	150	6.28	123635.85	
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	1#粉碎机排口	3.47	3.47	15	-	-	-	-	-	-	4.19	6915.71	
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	2#粉碎机排口	4.08	4.08	15	-	-	-	-	-	-	6.70	11083.06	
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	1#装煤排口	0.85	0.85	10	2.72	2.72	70	-	-	-	5.78	4866.78	
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	2#装煤排口	0.72	0.72	10	0.96	0.96	70	-	-	-	1.45	1286.82	
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	1#拦焦排口	1.32	1.32	10	2.07	2.07	30	-	-	-	3.81	3367.67	
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	2#拦焦排口	1.35	1.35	10	2.75	2.75	30	-	-	-	4.66	4301.95	
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	5#炉顶装煤排口	1.82	1.82	10	0.66	0.66	70	-	-	-	3.03	4929.10	

# 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2月28日

企业名称	监控点名称	烟尘浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	烟尘排放标准 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> 标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	流速 (L/S)	流量(m <sup>3</sup> /h)	备注
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	4#炉顶装煤排口	2.19	2.19	10	0.45	0.45	70	-	-	-	0.86	1385.99	
山西兴高集团三甲炼焦有限公司	2#焦炉烟气除尘脱硫设施排放口	4.73	4.73	15	14.15	14.15	30	50.80	50.80	150	6.28	156458.96	
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	2.21	2.21	70	-	-	-	0.39	631.36	
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	4.76	4.76	15	15.63	15.63	30	56.58	56.58	150	4.80	201512.06	
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
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	1.51	3.19	10	0.02	0.03	35	7.17	15.22	50	5.72	201744.10	
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	-	4627674.35	停运
晋能控股装备制造集团天源山西化工有限公司	2号吹风气	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
晋能控股装备制造集团天源山西化工有限公司	1号吹风气	-	-	20	-	-	100	-	-	150	-	-	停运
晋能控股装备制造集团天源山西化工有限公司	1号大颗粒放空气洗涤塔	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	停运
晋能控股装备制造集团天源山西化工有限公司	2号大颗粒放空气洗涤塔	0.72	0.72	120	-	-	-	-	-	-	4.77	57889.68	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2月28日

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

注：以上数据为企业自行标记，未经现场核实











































