

### 重点污染源在线监控日均值数据(废气)2026年04月06日

企业名称	监控点名称	烟尘 (mg/m <sup>3</sup> )			二氧化硫 (mg/m <sup>3</sup> )			氮氧化物 (mg/m <sup>3</sup> )			流速 (m/s)	流量 (m <sup>3</sup> /h)	状态
		浓度	折算浓度	标准值	浓度	折算浓度	标准值	浓度	折算浓度	标准值			
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	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--
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	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	22.563	--
山西明源集团沁泽焦化有限公司	脱硫塔废气	2.430	2.430	15	0.232	0.232	30	15.942	15.942	150	13.820	285938.2502	--
山西明源集团沁泽焦化有限公司	接熄焦废气排放口	1.099	1.099	10	0.874	0.874	30	0	0	--	0.982	2453.0224	--
山西明源集团沁泽焦化有限公司	装煤推焦废气排放口	1.055	1.055	10	0.328	0.328	70	--	--	--	0.621	1753.0849	--
沁水县龙翔新型建材有限公司	废气排放口	1.784	2.27	30	67.356	85.719	150	20.685	26.324	200	5.28	51196.6915	--
沁水县迎昇新型建材有限公司	废气排放口	3.526	4.35	30	58.12	71.7	150	35.591	43.907	200	7.116	73744.0461	--
沁水县瑞泽新型建材厂	废气排放口	21.649	23.088	30	23.722	25.297	150	42.813	45.657	200	3.882	75820.7653	--
沁水寺河瓦斯发电有限公司	1废气排放口	--	--	--	0.102	--	--	180.004	180.004	442.5	10.482	69629.1485	--
沁水寺河瓦斯发电有限公司	2废气排放口	--	--	--	--	--	--	164.085	164.085	442.5	9.319	60263.1982	--
沁水寺河瓦斯发电有限公司	3废气排放口	--	--	--	--	--	--	162.813	162.813	442.5	10.989	75439.3724	--
沁水寺河瓦斯发电有限公司	4废气排放口	--	--	--	--	--	--	181.075	181.075	442.5	8.54	53840.8125	--
山西和瑞新能源开发有限公司	1号废气排放口	--	--	--	--	--	--	173.96	173.96	442.5	2.214	15159.2535	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	--	--	--	--	--	--	182.350	182.374	442.5	10.830	39743.4364	--
山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司寺河煤矿	廉租房1号废气	--	--	--	--	--	--	0	0	50	0.08	94.1495	--
山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司寺河煤矿	廉租房2号废气	--	--	--	--	--	--	0	0	50	0.11	124.85	停运
山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司寺河煤矿	常店1号废气	--	--	--	--	--	--	0.06	2.60	50	0.45	536.922	停运
山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司寺河煤矿	常店2号废气	--	--	--	--	--	--	0	0	50	0.01	8.6791	停运

山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司寺河煤矿	常店3号废气	--	--	--	--	--	--	0	0	50	0.01	13.1033	停运
山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司寺河煤矿	常店4号废气	--	--	--	--	--	--	0	0	50	0	0	停运
山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司寺河煤矿	8吨锅炉房废气	--	--	--	--	--	--	0	0	50	0	0	停运
山西晋煤集团沁水胡底煤业有限公司	1号废气排放口	--	--	--	--	--	--	0.320	6.626	50	0.039	46.9864	停运
山西晋煤集团沁水胡底煤业有限公司	2号废气排放口	--	--	--	--	--	--	1.302	52	50	0.075	91.6793	停运
山西兰花科创玉溪煤矿有限责任公司	1#废气排放口	--	--	--	--	--	--	4.503	6.255	50	0.969	749.4266	停运
山西兰花科创玉溪煤矿有限责任公司	2#废气排放口	--	--	--	--	--	--	14.644	16.754	50	2.514	1690.7885	--
山西兰花科创玉溪煤矿有限责任公司	3#废气排放口	--	--	--	--	--	--	0.264	5.304	50	0.034	37.9281	停运
沁水县复昶工贸有限公司	废气排放口	0.201	--	10	--	--	--	--	--	--	0.1	119.1944	停运
晋城华港燃气有限公司	废气排放口	--	--	--	--	--	--	1.210	67.738	50	0.452	1179.1297	停运

注：以上数据为企业自行标记，未经现场核实

重点污染源在线监控日均值数据(废水)2026年04月06日

企业名称	监控点名称	化学需氧量 (mg/l)		氨氮 (mg/l)		总磷 (mg/l)		总氮 (mg/l)		流量 (m³/h)	状态
		浓度	标准值	浓度	标准值	浓度	标准值	浓度	标准值		
中联煤层气有限责任公司沁水分公司	废水排放口	2.138	20	0.024	1	0.007	0.2	--	--	19.3466	--
山西金润肉类食品有限公司	废水排放口	2.023099	30	0.064231	1.5	0.010249	0.3	4.616837	25	0	--
沁水县恒泰农牧科技有限公司	废水排放口	9.522	30	0.05485	1.5	0.1580	0.3	8.7806	15	28.1556	--
沁水中科久泰环保科技有限公司	废水出口	22.685	40	0.1377	2.0	0.256	0.4	11.548	15	416.1368	--
沁水嘉美环保科技有限公司	废水出口	5.734	40	0.205	2.0	0.28	0.4	7.099	15	501.2132	--
沁水县沁洁污水处理有限公司	废水排放口	12.026	20	0.019	1	0.011	0.2	--	--	59.0866	--
沁水县惠泽环保科技有限公司	废水排放口	0.701	20	0.004	1	0.003	0.2	--	--	122.9831	--
山西中海融沁污水处理有限公司	废水排放口	6.587	40	0.145	2.0	0.19266	0.4	8.503	15	373.2541	--
沁和能源集团有限公司侯村煤矿	废水排放口	5.263	20	0.185	1.0	--	--	--	--	73.0667	--
沁和能源集团有限公司端氏煤矿	废水排放口	1.676	20	0.006	1.0	--	--	--	--	0.0213	--
沁和能源集团有限公司永安煤矿	生活水废水排放口	2.752	40	0.272	2.0	--	--	--	--	5.7706	--
沁和能源集团有限公司永安煤矿	矿井水废水排放口	3.297	20	0.160	1.0	--	--	--	--	44.6302	--
沁和能源集团有限公司永红煤矿	废水排放口	1.324	40	0.038	2.0	--	--	--	--	2.2015	--
山西沁和能源集团九鑫煤业有限公司	废水排放口	136	20	0.026	1.0	--	--	--	--	0	停运
山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司寺河煤矿	废水排放口	0	20	0	1.0	--	--	--	--	0	--
山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司寺河煤矿	东风井废水排放口	9.630	20	0.112	1.0	--	--	--	--	4.0352	--
山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司寺河煤矿	三水沟废水排放口	9.250	40	0.040	2.0	--	--	--	--	0.0494	--
山西省沁城煤矿	废水排放口	9.349	40	0.0086	2.0	--	--	--	--	9.9083	--

山西晋煤集团沁水胡底煤业有限公司	废水排放口	1.511	20	0.084	1.0	--	--	--	--	7.6255	--
山西晋煤集团晋圣亿欣煤业有限公司	废水监控点	1.96147	20	0.10697	1.0	--	--	--	--	14.8114	--
山西沁和能源集团南凹寺煤业有限公司	废水排放口	2.777	40	0.024	2.0	--	--	--	--	2.1568	--
山西沁和能源集团中村煤业有限公司	废水排放口	0.581	20	0.030	1.0	--	--	--	--	6.8779	--
山西煤层气有限责任公司液化分公司	废水排放口	3.268	30	0.042	1.5	--	--	--	--	1.6607	--
沁水县人民医院	废水排放口	53.673	250	15.752	45	--	--	--	--	8.1829	--

注：以上数据为企业自行标记，未经现场核实