重点污染源在线监控日均值数据(废气)2025年11月19日

企业名称	监控点名称	烟尘 (mg/m³)			二章	二氧化硫(mg/m³)			貳化物(mg/m	l ³)	流速	流量(m³/h)	状态
企业 名称		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	(m/s)	加重(皿/Ⅱ)	10(763
山西明源集团沁泽焦化有 限公司	1亏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	3. 8627	
山西明源集团沁泽焦化有 限公司	脱航珨发气	2. 527	2. 527	15	3. 126	3. 126	30	32. 703	32. 703	150	15. 336	311335. 2544	
山西明源集团沁泽焦化有 限公司	接熄焦废气排放口	1. 588	1. 588	10	0.148	0.148	30	0	0		0.482	1245. 426	
山西明源集团沁泽焦化有 限公司	装煤推焦废气排放口	1. 393	1. 393	10	0.020	0.020	70				1. 155	3196. 3557	
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	1.738	2. 866	30	18. 509	29. 311	150	17. 180	25. 831	200	5. 451	61932. 6178	
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	1.811	2. 224	30	17. 926	18. 673	150	26. 436	32. 459	200	1.657	34921. 7745	
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

1废气排放口							171. 261	171. 261	442. 5	9. 942	66012. 503	
2废气排放口							169. 667	169. 742	442. 5	8. 682	59154. 6515	
3废气排放口							171. 478	-	442. 5	10. 974	64722. 9535	
4废气排放口							169. 875	169. 875	442. 5	10.871	67878. 7197	
1号废气排放口							237. 859	237. 859	442. 5	8. 77	53923. 3579	
2号废气排放口			-						442.5	-		停运
废气排放口							184. 236	184. 236	442. 5	8. 536	31156. 1731	
廉租房1号废气							0	0	50	1. 47	1819. 6499	停运
廉租房2号废气							38. 31	40. 92	50	2.88	2463. 8575	
常店1号废气							12.23	12.83	50	5. 05	4145. 537	
常店2号废气			-				0	0	50	1. 76	2212. 0087	停运
常店3号废气			-				0	0	50	0.01	6. 8737	停运
常店4号废气							0	0	50	0.01	20. 2579	停运
8吨锅炉房废气							0	0	50	0	0	停运
1号废气排放口			-				0. 427	18. 881	50	0. 561	696. 244	停运
2号废气排放口							16. 154	26. 410	50	5. 317	4883. 5542	
1#废气排放口			-				0. 163	3. 205	50	0.588	498. 3354	停运
2#废气排放口							10. 485	12. 108	50	1. 695	1181. 051	停运
3#废气排放口							24. 106	26. 990	50	2.902	2705. 2396	
废气排放口	0. 547		10							4. 218	4782. 2068	停运
废气排放口							31. 153	35. 523	50	3. 037	5537. 2571	
	2废气排放口 3废气排放口 4废气排放口 1号废气排放口 2号废气排放口 废气排放口 废气排放口 廉租房1号废气 麻租房2号废气 常店1号废气 常店2号废气 常店4号废气 常店4号废气 1号废气排放口 2号废气排放口 2号废气排放口 2+废气排放口 3#废气排放口 3#废气排放口	2废气排放口 3废气排放口 4废气排放口 1号废气排放口 废气排放口 廉租房1号废气 廉租房2号废气 常店1号废气 常店3号废气 常店4号废气 8吨锅炉房废气 1号废气排放口 2号废气排放口 2#废气排放口 3#废气排放口 废气排放口 废气排放口 8度气排放口 0.547	2废气排放口 3废气排放口 1号废气排放口 废气排放口 废气排放口 廉租房1号废气 常店1号废气 常店2号废气 常店3号废气 常店4号废气 8吨锅炉房废气 1号废气排放口 2号废气排放口 2井废气排放口 3井废气排放口 皮气排放口 废气排放口 废气排放口 废气排放口 废气排放口 皮气排放口 皮气排放口 皮气排放口 皮气排放口 皮气排放口 皮气排放口 皮气排放口 <	2废气排放口 3废气排放口 1号废气排放口 度气排放口 廉租房1号废气 席租房2号废气 常店2号废气 常店3号废气 常店4号废气 8吨锅炉房废气 1号废气排放口 2号废气排放口 3#废气排放口 废气排放口 废气排放口 废气排放口 废气排放口 废气排放口 皮质有排放口 10	2度气排放口 - - - 3度气排放口 - - - 1号废气排放口 - - - 度气排放口 - - - 废气排放口 - - - 廉租房1号废气 - - - 常店1号废气 - - - 常店2号废气 - - - 常店4号废气 - - - 8吨锅炉房废气 - - - 1号废气排放口 - - - 2号废气排放口 - - - 2#废气排放口 - - - 3#废气排放口 - - - 废气排放口 - - - 0.547 - 10 -	2废气排放口	2废气排放口 3废气排放口 1号废气排放口 2号废气排放口 废有排放口 康租房1号废气 常店1号废气 常店2号废气 常店3号废气 常店4号废气 8吨锅炉房废气 1号废气排放口 2号废气排放口 2+废气排放口 2+废气排放口 2+废气排放口 3+废气排放口	2 废气排放口 - - - - 169.667 3 废气排放口 - - - - 171.478 4 废气排放口 - - - - - 169.875 1 号废气排放口 - - - - - - - 废气排放口 - - - - - - - 废有排放口 - <	2 波气排放口	2度气排放口 169.667 169.742 442.5 3度气排放口 171.478 442.5 1 慢度气排放口 169.875 169.875 142.5 1 号度气排放口 442.5 度气排放口 442.5 康租房1号废气 442.5 康租房1号废气 442.5 康租房1号废气 0 0 50 常店1号废气 38.31 40.92 50 常店3号废气 0 0 50 常店3号废气 0 0 50 常店3号废气 0 0 50 8吨3号废气	2後气排放口 169.667 169.742 442.5 8.682 38を气排放口 171.478 442.5 10.974 4度气排放口 169.875 169.875 442.5 10.871 1号废气排放口 237.859 237.859 237.859 442.5 8.77 2号废气排放口 442.5 8.536 廉租房1号废气 184.236 184.236 442.5 8.536 廉租房1号废气 38.31 40.92 50 2.88 常店1号废气 38.31 40.92 50 2.88 常店1号废气 12.23 12.83 50 5.05 常店3号废气 0 0 50 1.76 常店3号废气 0 0 50 0.01 寒店4号废气	2次气津放口 ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー 169.667 169.742 442.5 8.682 59154.6515 3液气津放口 ー ー ー ー ー ー ー ー 171.478 ー 442.5 10.974 64722.9633 4度气津放口 ー ー ー ー ー ー ー ー 169.875 169.875 169.875 442.5 10.871 6787.7197 1号废气津放口 ー ー ー ー ー ー 237.859 237.859 442.5 8.77 53923.3579 2号废气津放口 ー ー ー ー ー ー ー ー 442.5 ー ー ー 日 442.5 ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー 接近時度日 皮气排放口 ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー 184.236 184.236 442.5 8.536 31156.1731 廉租房1号放气 ー ー ー ー ー ー ー ー ー 383.31 40.92 50 2.88 2463.8575 常店1号放气 ー ー ー ー ー ー ー ー - 12.23 12.83 50 5.05 4145.537 常店1号放气 ー ー ー ー ー ー ー ー ー 0 0 50 1.76 2212.0087 常店1号放气 ー ー ー ー ー ー ー ー 0 0 50 0.01 6.8737 常店4号放气 ー ー ー ー ー ー ー 0 0 50 0.01 20.2579 8吨保炉房放气 ー ー ー ー ー ー ー ー 0 0 50 0.01 20.2579 8吨保炉房放气 ー ー ー ー ー ー ー 0 0 50 0.01 20.2579 8吨保炉房放气 ー ー ー ー ー ー 0 0 50 0.561 696.244 2号废气排放口 ー ー ー ー ー 0 0 50 0.588 498.3354 1均度气排放口 ー ー ー ー 0 0 0.63 3.205 50 0.588 498.3354 2均度气排放口 ー ー ー 0 0 0.63 3.205 50 0.588 498.3354 2時代排放口 ー ー 0 0 0.547 ー 10 0 0.547 - 0 0.547 - 0 0.547 - 0 0.545 12.106 26.990 50 2.902 2705.2396

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)2025年11月19日

企业名称	监控点名称	化学需氧量(mg/l)		氨氮 (mg/l)		总磷 (mg/1)		总氮 (mg/1)		流量(m³/h)	状态
企业名称		浓度	标准值	浓度	标准值	浓度	标准值	浓度	标准值	加里(皿/Ⅱ)	八心
中联煤层气有限责任公司沁 水分公司	废水排放口	1. 912	20	0. 019	1	0. 012	0.2			20. 3281	
山西金润肉类食品有限公司	废水排放口	1. 984	30	0. 014	1.5	0. 156	0.3	22. 260	25	0.0008	停运
沁水县恒泰农牧科技有限公 司	废水排放口	11. 591	30	0. 04973	1. 5	0. 1030	0.3	14. 6064	15	30. 4963	
沁水中科久泰环保科技有限 公司	废水出口	19. 039	40	0. 3068	2.0	0. 067	0.4	10. 24	15	425. 2517	
沁水嘉美环保科技有限公司	废水出口	6. 554	40	0. 093	2.0	0. 083	0.4	7. 318	15	522. 2947	
沁水县沁洁污水处理有限公 司	废水排放口	9. 971	20	0. 078	1	0. 007	0.2			52. 2595	
沁水县惠泽环保科技有限公 司	废水排放口	2. 108	20	0.004	1	0. 004	0.2			207. 4555	
山西中海融沁污水处理有限 公司	废水排放口	3. 555	40	0. 091	2. 0	0. 03636	0.4	10. 890	15	348. 3983	
沁和能源集团有限公司侯村 煤矿	废水排放口	3. 072	20	0. 074	1. 0					91. 9862	
沁和能源集团有限公司端氏 煤矿	废水排放口	2. 588	20	0. 043	1. 0					0	
沁和能源集团有限公司永安 煤矿	生活水废水排放口	0. 625	40	0. 097	2. 0					2. 7573	
沁和能源集团有限公司永安 煤矿	矿井水废水排放口	3. 393	20	0. 131	1. 0					56. 7834	
沁和能源集团有限公司永红 煤矿	废水排放口	3. 042	40	0. 030	2. 0					3. 9223	
山西沁和能源集团九鑫煤业 有限公司	废水排放口	7. 340	20	0.009	1. 0					95. 3252	
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	4. 727	20	0. 128	1.0					9. 5054	
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	0	40	0	2. 0					0	
山西省沁城煤矿	废水排放口	8. 9455	40	0. 0049	2.0					18.844	

山西晋煤集团沁水胡底煤业 有限公司	废水排放口	3. 429	20	0. 084	1.0		 		6. 705	
山西晋煤集团晋圣亿欣煤业 有限公司	废水监控点	7. 14982	20	0. 49056	1. 0		 -	-	19. 3786	
山西沁和能源集团南凹寺煤 业有限公司	废水排放口	1. 626	40	0. 035	2. 0	-	 -	-	2. 568	
山西沁和能源集团中村煤业 有限公司	废水排放口	1. 426	20	0. 026	1. 0	-	 -	-	0. 3097	
山西煤层气有限责任公司液 化分公司	废水排放口	4. 047	30	0. 019	1. 5	-	 -	-	2. 5316	
沁水县人民医院	废水排放口	54. 581	250	18. 130	45		 		8. 8446	

注: 以上数据为企业自行标记, 未经现场核实