重点污染源在线监控日均值数据(废气)

日期: 2025年10月20日

		烟尘 (mg/m³)			二氧	【化硫(mg/	$/\mathrm{m}^3$)	氮氧	化物 (mg/	m^3	流速	流量	\\\\\ ←
企业名称	监控点名称	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)	(m^3/h)	状态
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										0.040	3233. 4205	
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	0	
山西明源集团沁泽焦化有限公司	脱硫塔废气	2. 382	2. 382	15	0. 423	0. 423	30	8. 781	8. 781	150	13. 208	270295. 6117	
山西明源集团沁泽焦化有限公司	接熄焦废气排放口	1. 184	1. 184	10	0. 113	0. 113	30	0	0		0. 399	1026. 0143	
山西明源集团沁泽焦化有限公司	装煤推焦废气排放口	0. 937	0. 937	10	0. 067	0.067	70				0. 727	2064. 003	
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. 769	2. 759	30	17. 099	26. 464	150	24. 172	37. 031	200	7. 300	82066. 759	
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	1.854	2. 530	30	10. 342	14. 160	150	30. 305	41.027	200	2. 726	56524. 5078	
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
			10								
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	 		 		180. 777	180. 777	442.5	11. 286	74571. 2282	
沁水寺河瓦斯发电有限公司	2废气排放口	 		 		183. 473	183. 548	442.5	9.872	64761.7198	
沁水寺河瓦斯发电有限公司	3废气排放口	 		 		181. 433		442.5	11.823	72846. 3963	
沁水寺河瓦斯发电有限公司	4废气排放口	 		 		186. 837	186. 837	442.5	12. 448	78201. 0494	
山西和瑞新能源开发有限公司	1号废气排放口	 		 		228. 154	228. 154	442.5	7. 563	45836. 7523	
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	 		 		185. 964	186. 084	442.5	8. 968	32247. 8653	
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	2. 13	2603. 4416	停运
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	 		 		23. 93	26. 68	50	2.97	2578. 8462	
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	 		 		12. 21	13. 70	50	4. 14	3358. 4812	
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	 		 		0.36	0.43	50	1. 59	1977. 8629	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	0	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. 037	1. 506	50	0.877	1101. 1204	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	 		 		19. 313	19. 960	50	3. 768	3278. 485	停运

山西兰花科创玉溪煤矿有限责任 公司	1#废气排放口		 	 	 0. 207	4. 383	50	0. 349	328. 4401	停运
山西兰花科创玉溪煤矿有限责任 公司	2#废气排放口		 -	 	 2. 886	21. 863634	50	0. 530	366. 6478	
山西兰花科创玉溪煤矿有限责任 公司	3#废气排放口		 -	 	 17. 237	20. 848	50	2. 628	2380. 0781	停运
沁水县复昶工贸有限公司	废气排放口	0. 088	 10	 	 			2. 119	2594. 4596	停运
晋城华港燃气有限公司	废气排放口		 -	 	 26. 820	30. 456	50	2. 880	5232. 4855	

重点污染源在线监控日均值数据(废水)

日期: 2025年10月20日

企业名称	监控点名称	化学需氧量 (mg/1)		氨氮 (mg/1)		总磷 (mg/1)		总氮 (mg/1)		流量	状态
正业人有物	血江总石协	浓度	标准值	浓度	标准值	浓度	标准值	浓度	标准值	(m^3/h)	·//C/EN
中联煤层气有限责任公司沁水分公司	废水排放口	0. 919	20	0.061	1	0.008	0.2			20. 2762	
山西金润肉类食品有限公司	废水排放口	2. 095	30	0. 020	1.5	0. 046	0.3	12. 775	25	0. 0001	停运
沁水县恒泰农牧科技有限公司	废水排放口	10. 113	30	0. 17742	1.5	0.0619	0.3	6. 7883	15	40. 9125	
沁水中科久泰环保科技有限公司	废水出口	15. 651	40	0. 1593	2.0	0. 174	0.4	10.836	15	392. 6708	
沁水嘉美环保科技有限公司	废水出口	8.007	40	0. 209	2.0	0. 086	0.4	6. 142	15	535. 696	
沁水县沁洁污水处理有限公司	废水排放口	1.838	20	0. 023	1	0. 019	0.2			157. 4819	
沁水县惠泽环保科技有限公司	废水排放口	0. 533	20	0.004	1	0.003	0.2			65. 1881	-
山西中海融沁污水处理有限公司	废水排放口	14. 084	40	0. 142	2.0	0. 04692	0.4	9. 355	15	330. 04	
沁和能源集团有限公司侯村煤矿	废水排放口	3.068	20	0. 157	1.0	-				192. 58	
沁和能源集团有限公司端氏煤矿	废水排放口	8.823	20	0. 013	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. 547	40	0.008	2.0	-	-			8. 2934	
沁和能源集团有限公司永安煤矿	矿井水废水排放口	3.893	20	0. 149	1.0	-	-			58. 3412	
沁和能源集团有限公司永红煤矿	废水排放口	0.774	40	0. 010	2.0	-				2. 2006	
山西沁和能源集团九鑫煤业有限公司	废水排放口	5. 277	20	0. 040	1.0					57. 0049	
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	5. 749	20	0. 211	1.0					6. 3839	

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	10. 3368	40	0. 3119	2.0	 	 	22. 4811	
山西晋煤集团沁水胡底煤业有限公司	废水排放口	4. 241	20	0. 108	1.0	 	 -	5. 705	
山西晋煤集团晋圣亿欣煤业有限公司	废水监控点	6. 69998	20	0. 14569	1.0	 	 	26. 7548	
山西沁和能源集团南凹寺煤业有限公司	废水排放口	5. 062	40	0. 023	2.0	 	 	3. 1154	
山西沁和能源集团中村煤业有限公司	废水排放口	16. 185	20	0. 021	1.0	 	 	28. 6213	
山西煤层气有限责任公司液化分公司	废水排放口	5. 030	30	0. 017	1.5	 	 	2. 687	
沁水县人民医院	废水排放口	64. 187	250	23. 689	45	 	 	10. 0666	