重点污染源在线监控日均值数据(废水) 日期: 2025年10月22日 化学需氧量 (mg/1) 氨氮 (mg/1) 总磷 (mg/1) 总氮 (mg/1) 企业名称 监控点名称 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 山西省晋城晋普山煤矿 废水排放口 5.278 0.073 79.8265 40 2 山西省晋城晋普山煤矿 矿井水废水排放口 5.955 20 0.026 1.0 ---295. 2405 晋城市润华实业有限公司煤矿机械设备修理厂 废水排放口 40 0.059 2.0 中国航发山西航空发动机维修有限责任公司 废水排放口 100 15 停运 山西天地王坡煤业有限公司 3.0826 废水总排口 20 0.0154 1 251.5607 废水排放口 2.341 107, 8533 山西兰花集团莒山煤矿有限公司 20 0.1275 1 山西泽州天泰岳南煤业有限公司 废水总排口 1.137 20 0.090 80.884 晋能控股装备制造集团有限公司寺河煤矿二号井 1.0 废水总排口 3, 154 20 0.055 山西泽州天泰西陈庄煤业有限公司 废水排放口 0.250 20 0.0232 0.1705 1 山西晋煤集团泽州天安润宏煤业有限公司 废水排放口 0.6418 20 0.0043 0.2985 1 山西晋煤集团泽州天安盈盛煤业有限公司 ---废水排放口 20 1 停运 山西晋煤集团泽州天安苇町煤业有限公司 废水排放口 8.109 20 0.0025 山西泽州天泰坤达煤业有限公司 废水排放口 2,941 20 0.104 1 79,6169 山西泽州天泰和瑞煤业有限公司 废水排放口 1.171 20 0.0054 0.7014 山西泽州天泰锦辰煤业有限公司 废水排放口 9.472 20 0.454 1 146, 2728 山西泽州天泰锦辰煤业有限公司 1风井废水排放口 2.087 20 0.164 204.8753 晋煤集团泽州天安昌都煤业有限公司 废水排放口 2.876 20 0.077 15.3657 晋能控股装备制造集团有限公司天溪煤制油分公司 废水排放口 3.738 30 0.039 1.5 34. 1923 泽州县清源水务发展有限公司南岭镇李寨污水处理厂 废水排放口 6.073 40 0.096 2.0 0.011 0.4 6.182 15 4.2799 泽州县丹河新城丹水治理有限公司 废水排放口 10.915 40 0.084 2.0 0.182 0.4 10.225 15 594. 7893 晋城蓝焰煤业股份有限公司成庄矿 矿井水处理站排放口 1.255 20 425.8346 晋城蓝焰煤业股份有限公司成庄矿 废水排放口 3.609 0.015 115.0225 20 1 晋城蓝焰煤业股份有限公司成庄矿 2风井废水排放口 1.470 20 0.004 1 22 4663 ---晋城蓝焰煤业股份有限公司成庄矿 3风井废水排放口 12.253 20 0.101 31.7317 山西晋煤集团泽州天安宏祥煤业有限公司 废水排放口 1.886 20 2.9036 晋煤集团泽州天安朝阳煤业有限公司 废水排放口 7.516 20 0.065 3,654 20 0.080 1.0 13, 057 山西兰花科技创业股份有限公司大阳煤矿分公司 废水总排口 山西兰花清洁能源有限责任公司 废水排放口 40 2.0 停运 山西兰花煤化工有限责任公司 废水排放口 28, 286 80 7.932 25 21, 223 35 49,688 山西兰花煤化工有限责任公司污水处理分公司 废水总排口 12.072 40 0.616 2 0.081 0.4 13.862 25 292. 9178 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废水排放口 17.171 30 0.118 1.5 144, 9462 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废水排放口 4.580 30 0.055 1.5 13.1092

山西兰花科技创业股份有限公司化工分公司	废水排放口	0.570	80	0. 639	25	 	5. 826	35	13. 1844	
山西天泽集团永丰化肥有限公司第一分厂	废水排放口	8.014	40	0. 375	2. 0	 	8.734	25	106.6669	
山西天泽媒化工集团股份公司煤气化厂	废水排放口	10.082	30	0. 193	1.5	 	5. 263	25	12. 6921	
山西天泽集团永丰化肥有限公司第二分厂	废水排放口		40		2. 0	 		25		停运
山西兰花科技创业股份有限公司新材料分公司	废水排放口	13. 488	40	0. 011	2	 	4.697	30	16. 4349	

注: 以上数据为企业自行标记,未经现场核实