重点污染源在线监控日均值数据(废水) 日期: 2025年09月19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 浓度 浓度 浓度 标准值 标准值 标准值 标准值 废水排放口 5,600 0.074 56, 6462 山西省晋城晋普山煤矿 40 山西省晋城晋普山煤矿 矿井水废水排放口 1.940 0.022 1.0 331.703 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 3.986 40 0.020 2.0 0.4829 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 123. 5061 山西天地王坡煤业有限公司 废水总排口 3.8510 20 0.1573 山西兰花集团莒山煤矿有限公司 废水排放口 2,870 20 0.007 1 121, 639 山西泽州天泰岳南煤业有限公司 废水总排口 1.199 20 0.054 1 88.3648 晋能控股装备制造集团有限公司寺河煤矿二号井 废水总排口 2, 038 20 0.094 1.0 0 山西泽州天泰西陈庄煤业有限公司 废水排放口 1.850 20 0.2108 1.3271 山西晋煤集团泽州天安润宏煤业有限公司 废水排放口 20 0.0487 0 4486 山西晋煤集团泽州天安盈盛煤业有限公司 废水排放口 20 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 7.449 20 0.113 0.0007 1 山西泽州天泰坤达煤业有限公司 废水排放口 6, 867 20 0.033 1 39, 8809 山西泽州天泰和瑞煤业有限公司 废水排放口 3.009 20 0.0072 0.6996 山西泽州天泰锦辰煤业有限公司 废水排放口 2, 762 20 0.010 1 113, 4797 山西泽州天泰锦辰煤业有限公司 1风井废水排放口 1.746 20 0.031 1 114.8868 晋煤集团泽州天安昌都煤业有限公司 废水排放口 0.901 20 0.090 1 18, 183 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 30 171.5014 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 7. 189 40 0.013 2.0 0.019 0.4 0.138 15 2 9624 停运 泽州县丹河新城丹水治理有限公司 废水排放口 6.572 40 0.039 2.0 0.153 0.4 4.331 15 417.305 晋城蓝焰煤业股份有限公司成庄矿 矿井水处理站排放口 0.840 20 0.020 148, 6977 1 晋城蓝焰煤业股份有限公司成庄矿 废水排放口 2,639 20 0.009 1 146, 394 晋城蓝焰煤业股份有限公司成庄矿 2风井废水排放口 2.912 20 0.003 30.931 晋城蓝焰煤业股份有限公司成庄矿 3风井废水排放口 5, 057 20 0.042 1 35, 5792 山西晋煤集团泽州天安宏祥煤业有限公司 废水排放口 0.863 20 0.006 1 2.1377 晋煤集团泽州天安朝阳煤业有限公司 废水排放口 5, 025 20 0.018 1 0.0035

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	4. 727	20	0.068	1.0	ı			-	13. 9098	
山西兰花清洁能源有限责任公司	废水排放口	10. 677	40	0. 158	2.0					19. 9292	
山西兰花煤化工有限责任公司	废水排放口	18. 640	80	9. 760	25			20. 782	35	184. 0373	
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	6. 241	40	0. 165	2	0.032	0. 4	12. 252	25	428. 0142	
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	5. 695	30	0. 219	1.5					318. 4483	
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	6. 181	30	0.056	1.5					201. 6874	
山西兰花科技创业股份有限公司化工分公司	废水排放口	2. 395	80	0.870	25			8. 791	35	22. 6222	
山西天泽集团永丰化肥有限公司第一分厂	废水排放口	9. 568	40	0. 403	2.0			9. 530	25	124. 1096	
山西天泽煤化工集团股份公司煤气化厂	废水排放口	10. 471	30	0.067	1.5			12. 448	25	107. 8611	
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	12. 170	40	0.067	2	-		4. 101	30	22. 2901	
× N 1 * H 1 A 1 . 4 C C C C C C C C C C C C C C C C C C		•	•	•			•	•			•

注: 以上数据为企业自行标记,未经现场核实