重点污染源在线监控日均值数据 (废水) 日期: 2025年11月19日 总氮 (mg/l) 化学需氧量 (mg/1) 氨氮 (mg/l) 总磷 (mg/l) 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 山西高平科兴申家庄煤业有限公司 废水排放口 3, 303 20 0.104 1.0 101.6281 __ 山西兰花科技创业股份有限公司伯方煤 废水排放口 1 67 20 0.085 1.0 __ 32 2559 ----山西高平科兴前和煤业有限公司 废水排放口 1.569 20 0.106 1.0 12.4824 山西煤炭运销集团裕兴煤业有限公司 废水排放口 0.902 20 0.347 1.0 116.7516 __ 高平市第一生活污水处理厂 40 0.127 15 废水出口 20.401 2.0 0.024 0.4 9.309 538.619 山西水投碧源水处理有限公司 废水出口 16.584 40 0.124 2.0 0.079 0.4 11.074 15 834. 5584 --高平康润环保水务有限公司 (米山污水 废水排放口 0.074 10.468 40 0.124 2.0 0.4 10.027 15 69. 1214 山西兰花科技创业股份有限公司唐安煤 废水排放口 0.895 20 1.0 130. 1955 山西长平煤业有限责任公司 长平废水排放口 2.517 20 0.063 1.0 --50.4577 --山西长平煤业有限责任公司 釜山废水排放口 2, 385 20 0.124 1.0 403.0331 山西兰花科技创业股份有限公司望云煤 废水排放口 0.869 20 0.089 1.0 563.7185 山西煤炭运销集团野川煤业有限公司 2.648 0.161 417, 581 废水排放口 20 1.0 --山西高平科兴新庄煤业有限公司 废水排放口 1.241 20 0.079 1.0 __ --90.1904 山西高平科兴赵庄煤业有限公司 废水排放口 0.395 3.498 20 1.0 --115.4909 山西煤炭运销集团大通煤业有限公司 废水排放口 2.711781 20 0.190758 1.0 19.75 山西科兴游仙山煤业有限公司 废水排放口 1.7034 20 0.3711 1.0 --__ --36.4116 --山西煤炭运销集团首阳煤业有限公司 废水排放口 2, 525 20 0.210 1.0 162, 6656 --山西高平科兴平泉煤业有限公司 废水排放口 7.599 20 0.1790 1.0 0.5091 山西高平科兴龙马煤业有限公司 废水排放口 3.047 20 0.078 1.0 63 2463 ----------山西煤炭运销集团掌石沟煤业有限公司 废水排放口 20 67.7671 3.016 0.218 1.0 山西煤炭运销集团盛泰煤业有限公司 20 0.055 ___ __ 废水排放口 4.444 1.0 57. 4341 山西高平科兴云泉煤业有限公司 废水排放口 2.794 20 0.083 1.0 58. 1747 山西高平科兴南阳煤业有限公司 废水排放口 2.066 20 0.047 1.0 18.3526 山西兰花百盛煤业有限公司 废水排放口 0.4883 83 786 __ 7.480 20 1.0 --山西兰花同宝煤业有限公司 废水排放口 1.121 20 0.096 1.0 69.4235 山西高平科兴米山煤业有限公司 7.375 20 1.8587 废水排放口 0.369 1.0 高平市人民医院 废水排放口 9.399 250 3.864 45 11.9722

注: 以上数据为企业自行标记, 未经现场核实

废水排放口

废水排放口

废水排放口

废水排放口

废水排放口

废水排放口

废水排放口

0.655

29.759

1.582

19.470

7, 260

6.017

0.866

20

200

20

40

40

40

40

0.633

0.024

0.106

0.102

0.439

0.061

0.058

1.0

20

1

2.0

2

2.0

2.0

0.205

__

__

0.4

--

--

12, 380

14.742

25

25

83.5736

1.0214

46.7542

21 9851

46, 428

39.4772

0.5835

--

--

--

山西高平科兴牛山煤业有限公司

晋城市凤凰织品有限公司

山西兰花集团东峰煤矿有限公司

太行润源食品有限公司

晋能控股装备制造集团天源山西化工有

山西晋丰煤化工有限责任公司

山西兰花丹峰化工股份有限公司