

附表

2023年4月入河排污口监测超标数据表

序号	排口编号	市	县(市、区)	断面区间	排入河流名称	监测日期	监测项目	排放浓度	排放限值	单位	超标倍数	执行标准名称
1	6	太原市	小店区	上兰-温南社	太榆退水渠	2023/4/18	氨氮	4.79	2.0	mg/L	1.4	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
							总磷	0.62	0.4	mg/L	0.6	
2	255	朔州市	怀仁市	李家小村-古家坡	鹅毛河	2023/4/4	化学需氧量	164	40	mg/L	3.1	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
3	281	朔州市	应县	河头-李家小村	桑干河	2023/4/3	氨氮	11.0	2.0	mg/L	4.5	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
							总磷	0.47	0.4	mg/L	0.2	
4	283	朔州市	应县	河头-李家小村	桑干河	2023/4/3	氨氮	11.0	2.0	mg/L	4.5	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
5	304	忻州市	五台县	瑶池村-边家庄村	滹沱河	2023/04/19	化学需氧量	321	30	mg/L	9.7	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3一级
							氨氮	26.4	1.5	mg/L	16.6	
							总磷	3.26	0.3	mg/L	9.9	
6	316	忻州市	原平市	代县桥-定襄桥	滹沱河	2023/04/11	化学需氧量	111	40	mg/L	1.8	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
							氨氮	42.2	2.0	mg/L	20.1	
							总磷	4.54	0.4	mg/L	10.4	
7	325	忻州市	原平市	代县桥-定襄桥	北岗河	2023/04/11	氨氮	30.8	2.0	mg/L	14.4	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
							总磷	2.29	0.4	mg/L	4.7	
8	326	忻州市	原平市	代县桥-定襄桥	北岗河	2023/04/11	氨氮	24.4	2.0	mg/L	11.2	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
							总磷	1.8	0.4	mg/L	3.5	
9	380	忻州市	繁峙县	乔儿沟至代县桥	滹沱河	2023/04/06	总磷	0.73	0.4	mg/L	0.8	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
10	381	忻州市	繁峙县	乔儿沟至代县桥	滹沱河	2023/04/18	总磷	0.52	0.4	mg/L	0.3	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
11	391	忻州市	定襄县	定襄桥断面—南庄断面	滹沱河干流	2023/04/04	化学需氧量	100	40	mg/L	1.5	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
							氨氮	14.0	2.0	mg/L	6.0	
							总磷	1.78	0.4	mg/L	3.5	
12	393	忻州市	定襄县	源头—陈家营断面	牧马河	2023/04/04	化学需氧量	160	50	mg/L	2.2	《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》 (DB14/726-2019)一级
							氨氮	15.6	8	mg/L	1.0	
							总磷	2.38	1.5	mg/L	0.6	

序号	排口编号	市	县(市、区)	断面区间	排入河流名称	监测日期	监测项目	排放浓度	排放限值	单位	超标倍数	执行标准名称
13	395	忻州市	代县	乔儿沟至代县桥	滹沱河	2023/04/19	氨氮	2.15	1.5	mg/L	0.4	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3一级
14	397	忻州市	代县	代县桥至原平市郑家营桥	滹沱河	2023/04/20	化学需氧量	64	40	mg/L	0.6	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
							氨氮	5.28	2.0	mg/L	1.6	
15	413	忻州市	忻府区	代县桥-定襄桥	南云中河	2023/04/11	总磷	0.56	0.4	mg/L	0.4	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
16	418	忻州市	五台山风景区	普化寺断面-滩子村断面	滹沱河	2023/04/20	总磷	0.76	0.4	mg/L	0.9	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
17	432	吕梁市	孝义市	北峪口-南姚	孝河	2023/4/14	化学需氧量	232	40	mg/L	4.8	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
							氨氮	64.5	2.0	mg/L	31.3	
							总磷	4.85	0.4	mg/L	11.1	
18	442	吕梁市	孝义市	北峪口-南姚	孝河	2023/4/15	化学需氧量	223	50	mg/L	3.5	《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》 (DB14/726-2019)一级
							氨氮	69.7	5	mg/L	12.9	
							总磷	5.73	1.5	mg/L	2.8	
19	444	吕梁市	孝义市	北峪口-南姚	孝河	2023/4/14	化学需氧量	46	40	mg/L	0.2	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
							氨氮	26.0	2.0	mg/L	12.0	
							总磷	1.07	0.4	mg/L	1.7	
20	446	吕梁市	孝义市	北峪口-南姚	孝河	2023/4/14	化学需氧量	410	40	mg/L	9.3	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
							氨氮	36.7	2.0	mg/L	17.4	
							总磷	7.89	0.4	mg/L	18.7	
21	454	吕梁市	孝义市	北峪口-南姚	孝河	2023/4/14	总磷	1.57	0.4	mg/L	2.9	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
22	521	吕梁市	孝义市	北峪口-南姚	兑镇河	2023/4/13	氨氮	4.58	2.0	mg/L	1.3	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
							总磷	1.73	0.4	mg/L	3.3	
23	651	吕梁市	交城县	源头-桑柳树	西营退水渠	2023/4/12	总磷	1.33	0.4	mg/L	2.3	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
24	900	阳泉市	郊区	源头-绵河地都断面	温河一级支流:山底河(燕窠河)	2023/4/10	总磷	0.571	0.4	mg/L	0.4	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
25	954	阳泉市	孟县	秀水河源头-温池断面	秀水河	2023/4/12	总磷	0.286	0.2	mg/L	0.4	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表1
26	957	阳泉市	孟县	招山河源头-温池断面	招山河	2023/4/12	总磷	0.225	0.2	mg/L	0.1	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表1

序号	排口编号	市	县(市、区)	断面区间	排入河流名称	监测日期	监测项目	排放浓度	排放限值	单位	超标倍数	执行标准名称
27	1074	晋中市	平遥县	源头一王庄桥南	沙河	2023/04/09	化学需氧量	62	40	mg/L	0.6	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3 二级
							氨氮	9.77	2.0	mg/L	3.9	
							总磷	8.74	0.4	mg/L	20.8	
28	1078	晋中市	平遥县	韩武村一王庄桥南	沙河	2023/04/22	氨氮	2.02	2.0	mg/L	0.01	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
							总磷	0.46	0.4	mg/L	0.2	
29	1091	晋中市	介休市	桑柳树-南姚	汾河	2023/04/13	氨氮	8.12	2.0	mg/L	3.1	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3 二级
							总磷	0.45	0.4	mg/L	0.1	
30	1451	晋中市	寿阳县	源头一东赵	白马河	2023/04/20	化学需氧量	70	50	mg/L	0.4	《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》 (DB14/726-2019)一级
							氨氮	62.6	5	mg/L	11.5	
							总磷	6.38	1.5	mg/L	3.3	
31	1457	晋中市	寿阳县	源头一东赵	石门河	2023/04/20	氨氮	7.37	5	mg/L	0.5	《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》 (DB14/726-2019)一级
32	1460	晋中市	寿阳县	源头一东赵	三岔河	2023/04/21	氨氮	6.41	5	mg/L	0.3	《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》 (DB14/726-2019)一级
33	1473	晋中市	寿阳县	源头一东赵	白马河	2023/04/21	化学需氧量	52	30	mg/L	0.7	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3 一级
							氨氮	19.2	1.5	mg/L	11.8	
							总磷	1.98	0.3	mg/L	5.6	
34	1477	晋中市	寿阳县	桃河源头至晓庄断面	桃河	2023/04/14	化学需氧量	48	30	mg/L	0.6	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3 一级
							氨氮	2.83	1.5	mg/L	0.9	
							总磷	0.35	0.3	mg/L	0.2	
35	1530	晋中市	左权县	清漳河左权入境处--清漳河麻田断面	清漳河西源龙沟河	2023/04/12	化学需氧量	44	30	mg/L	0.5	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3 一级
							氨氮	1.92	1.5	mg/L	0.3	
36	1579	晋中市	昔阳县	松溪河支流冶河至王寨断面	松溪河支流(冶河)	2023/04/11	化学需氧量	125	50	mg/L	1.5	《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》 (DB14/726-2019)一级
							氨氮	17.8	5	mg/L	2.6	
37	1592	长治市	潞州区	申村水库-北寨	浊漳南源	2023/4/11	化学需氧量	52	40	mg/L	0.3	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3 二级
							氨氮	18.5	2.0	mg/L	8.2	
38	2011	运城市	新绛县	上平望河津大桥	汾河	2023/4/17	总磷	0.70	0.4	mg/L	0.8	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2