

附表

2024 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 （mg/L）	排放限值 （mg/L）	超标倍数	执行标准名称
1	237	朔州市	平鲁区	--	马关河	2024/4/11	化学需氧量	25	20	0.2	《污水综合排放标准》 （DB14/1928-2019）表 1
							氨氮	5.44	1.0	4.4	
							总磷	1.45	0.2	6.2	
2	269	朔州市	朔城区	七里河-马邑	七里河	2024/4/10	化学需氧量	393	40	8.8	《污水综合排放标准》 （DB14/1928-2019）表 2
							氨氮	70.3	2.0	34.2	
							总磷	6.83	0.4	16.1	
3	388	忻州市	定襄县	定襄桥断面-南庄断面	滹沱河干流	2024/4/2	氨氮	11.3	2.0	4.7	《污水综合排放标准》 （DB14/1928-2019）表 2
							总磷	2.16	0.4	4.4	
4	914	晋中市	介休市	韩武村-王庄桥南	汾河	2024/4/9	氨氮	9.05	5	0.8	《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》（DB14/726-2019）一级
5	1950	运城市	河津市	上平望-庙前村	汾河干流	2024/4/16	总磷	0.64	0.4	0.6	《污水综合排放标准》 （DB14/1928-2019）表 2
6	2001	运城市	夏县	沙流-西张	姚暹渠	2024/4/8	总磷	1.50	0.4	2.8	《污水综合排放标准》 （DB14/1928-2019）表 2