

附表

2024年8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	171	太原市	娄烦县	河西村-汾河水库出口	南川河	2024/8/10	化学需氧量	36	30	0.2	《污水综合排放标准》(DB14/1928-2019)表3一级
2	178	太原市	娄烦县	河西村-汾河水库出口	涧河	2024/8/15	化学需氧量	119	40	2.0	《污水综合排放标准》(DB14/1928-2019)表3二级
							氨氮	32.8	2.0	15.4	
							总磷	2.96	0.4	6.4	
3	269	朔州市	朔城区	七里河-马邑	七里河	2024/8/5	化学需氧量	441	40	10.0	《污水综合排放标准》(DB14/1928-2019)表2
							氨氮	92.5	2.0	45.2	
							总磷	9.94	0.4	23.8	
4	290	朔州市	右玉县	--	源子河	2024/8/6	化学需氧量	75	40	0.9	《污水综合排放标准》(DB14/1928-2019)表2
							氨氮	26.3	2.0	12.1	
							总磷	1.24	0.4	2.1	
5	350	忻州市	宁武县	恢河梵王寺断面下游	恢河	2024/8/6	氨氮	2.59	2.0	0.3	《污水综合排放标准》(DB14/1928-2019)表2
6	388	忻州市	定襄县	定襄桥断面—南庄断面	滹沱河干流	2024/8/8	氨氮	10.5	2.0	4.3	《污水综合排放标准》(DB14/1928-2019)表2
							总磷	0.98	0.4	1.5	
7	1543	长治市	上党区	小宋段	浊漳南源	2024/8/4	化学需氧量	204	50	3.1	《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	19.1	5	2.8	
8	1938	运城市	新绛县	上平望河津大桥	汾河	2024/8/12	总磷	1.77	0.4	3.4	《污水综合排放标准》(DB14/1928-2019)表2
9	1961	运城市	河津市	寺塔-西滩	园子沟	2024/8/13	总磷	0.88	0.2	3.4	《污水综合排放标准》(DB14/1928-2019)表1
10	2001	运城市	夏县	沙流 西张	姚暹渠	2024/8/27	总磷	0.42	0.4	0.1	《污水综合排放标准》(DB14/1928-2019)表2