

附表

2025 年 1 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	105	太原市	清徐县	小店桥-温南社	孟封镇南中退	2025/1/17	化学需氧量	103	40	1.6	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019) 表 3 二级
2	388	忻州市	定襄县	定襄桥断面-南庄断面	滹沱河干流	2025/1/2	氨氮	9.10	2.0	3.6	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019) 表 2
							总磷	0.44	0.4	0.1	
3	390	忻州市	定襄县	源头-陈家营断面	牧马河	2025/1/2	氨氮	19.8	8	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
							总磷	4.39	1.5	1.9	
4	889	晋中市	平遥县	源头-王庄桥南	柳根河	2025/1/9	氨氮	1.64	1.0	0.6	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019) 表 1
5	1935	运城市	新绛县	上平望-河津大桥	汾河	2025/1/13	化学需氧量	78	60	0.3	《农村生活污水处理设施水污染物排 放标准》(DB14/726-2019) 二级
							氨氮	17.6	8	1.2	
6	1937	运城市	新绛县	上平望-河津大桥	汾河	2025/1/13	氨氮	2.16	2.0	0.1	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019) 表 2
7	1938	运城市	新绛县	上平望-河津大桥	汾河	2025/1/14	氨氮	6.78	2.0	2.4	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019) 表 2
							总磷	1.26	0.4	2.2	
8	1950	运城市	河津市	上平望-庙前村	汾河干流	2025/1/14	氨氮	3.65	2.0	0.8	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019) 表 2
							总磷	0.78	0.4	1.0	
9	1960	运城市	河津市	寺塔-西滩	园子沟	2025/1/14	氨氮	1.62	1.0	0.6	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019) 表 1
10	1968	运城市	芮城县	龙门大桥-风陵渡大桥	黄河	2025/1/3	总磷	0.48	0.4	0.2	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019) 表 2