

附表

2026年3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	36	太原市	娄烦县	河西村-汾河水库出口	天池河	2026/3/14	化学需氧量	94	30	2.1	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3一级
							氨氮	19.4	1.5	11.9	
							总磷	1.31	0.3	3.4	
2	45	大同市	云冈区	十里河水库-御河口	十里河	2026/3/11	化学需氧量	26	20	0.3	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表1
							氨氮	1.14	1.0	0.1	
3	56	大同市	云州区	堡子湾-桑干河入口	御河	2026/3/23	化学需氧量	263	40	5.6	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
							氨氮	33.8	2.0	15.9	
							总磷	3.28	0.4	7.2	
4	63	大同市	广灵县	老堡-出省境	壶流河	2026/3/19	氨氮	28.6	2.0	13.3	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
							总磷	1.24	0.4	2.1	
5	158	忻州市	宁武县	龙官河-阳武河	阳武河	2026/3/12	氨氮	2.29	1.0	1.3	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表1
6	171	忻州市	岢岚县	雷家坪断面	岚漪河	2026/3/10	氨氮	2.87	2.0	0.4	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
7	189	忻州市	定襄县	定襄桥断面-南庄断面	滹沱河干流	2026/3/4	氨氮	4.35	2.0	1.2	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
8	328	吕梁市	文水县	源头-桑柳树	磁窑河	2026/3/23	总磷	1.70	0.4	3.3	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
9	334	吕梁市	文水县	源头-桑柳树	磁窑河	2026/3/23	总磷	0.54	0.4	0.4	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表3二级
10	369	晋中市	昔阳县	松溪河支流巴洲河-王寨断面	松溪河支流(巴洲河)	2026/3/6	总磷	0.53	0.2	1.7	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表1
11	380	晋中市	榆社县	源头-关园则断面	浊漳河干流	2026/3/6	总磷	0.72	0.4	0.8	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表2
12	402	晋中市	平遥县	源头-王庄桥南	柳根河	2026/3/7	氨氮	3.02	1.0	2.0	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表1
13	417	晋中市	介休市	韩武村-王庄桥南	汾河	2026/3/6	氨氮	1.26	1.0	0.3	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表1
14	818	临汾市	霍州市	北益昌桥南断面	汾河	2026/3/3	化学需氧量	44	40	0.1	《污水综合排放标准》 (DB14/1928-2019)表1
						2026/3/3	氨氮	37.8	2	17.9	
15	825	临汾市	霍州市	北益昌桥南断面	汾河	2026/3/3	氨氮	17	5	2.4	《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》 (DB14/726-2019)一级