

山西省生态环境保护委员会办公室

晋环委办函〔2026〕20号

关于2026年2月地表水环境质量有关情况的通报

各市人民政府：

根据2026年2月地表水环境质量监测数据评价结果，现将有关情况通报如下：

一、国控断面水质状况

（一）2026年1-2月国控断面水质情况

2026年1-2月全省参与评价的88个地表水国控断面中，I-III类水质断面77个，占监测断面总数的87.5%，较去年同期“十四五”国考断面上升4.7个百分点；劣V类水质断面2个，占监测断面总数的2.3%，较去年同期“十四五”国考断面上升2.3个百分点。详见附件1。

汾河流域20个国考断面中，I-III类水质断面15个，占监测断面总数的75%，5个未达I-III类水质的断面分别为：太原市1个，汾河迎泽桥断面；晋中市2个，惠济河入汾口断面和东贾村断面；临汾市2个，下靳桥断面和高河店西断面。

劣V类水质断面。2个劣V类水质断面分别为：太原市1个，汾河迎泽桥断面；晋中市1个，惠济河入汾口断面。详见

附件 2。

同比水质恶化断面。6 个同比水质恶化的断面分别为：太原市 1 个，汾河迎泽桥断面（Ⅱ类恶化为劣Ⅴ类）；大同市 1 个，桑干河册田水库出口断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）；吕梁市 1 个，湫水河碛口断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）；晋中市 1 个，惠济河入汾口断面（Ⅲ类恶化为劣Ⅴ类）；临汾市 2 个，汾河下靳桥断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）、涝汭河高河店西断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）。详见附件 3。

（二）2026 年 2 月国控断面水质情况

2026 年 2 月，全省参与评价的 88 个地表水国控断面中，Ⅰ-Ⅲ类水质断面 75 个，占监测断面总数的 85.2%，较去年同期“十四五”国考断面上升 1.1 个百分点；劣Ⅴ类水质断面 3 个，占监测断面总数的 3.4%，较去年同期“十四五”国考断面上升 2.3 个百分点。详见附件 4。

Ⅴ类和劣Ⅴ类水质断面。1 个Ⅴ类水质断面为：晋中市太榆退水渠东贾村断面。3 个劣Ⅴ类水质断面分别为：太原市 1 个，汾河迎泽桥断面；晋中市 1 个，惠济河入汾口断面；运城市 1 个，涑水河张留庄断面。详见附件 5。

同比水质恶化断面。10 个同比水质恶化的断面分别为：太原市 2 个，汾河迎泽桥断面（Ⅱ类恶化为劣Ⅴ类）和韩武村断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）；大同市 1 个，桑干河册田水库出口断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）；吕梁市 1 个，三川河两河口桥断面（Ⅲ

类恶化为IV类)；晋中市2个，太榆退水渠东贾村断面(III类恶化为V类)和惠济河入汾口断面(III类恶化为劣V类)；阳泉市1个，桃河白羊墅断面(III类恶化为IV类)；临汾市2个，汾河下靳桥断面(III类恶化为IV类)和涝洑河高河店西断面(III类恶化为IV类)；运城市1个，涑水河张留庄断面(III类恶化为劣V类)。详见附件6。

二、省控断面水质状况

(一) 2026年1-2月省控断面水质情况

2026年1-2月全省参与评价的85个断面中，I-III类水质断面73个，占监测断面总数的85.9%，较去年同期“十四五”省考断面上升17.8个百分点；劣V类水质断面2个，占监测断面总数的2.4%，较去年同期“十四五”省考断面上升1个百分点。详见附件7。

V类和劣V类水质断面。3个V类水质断面分别为：晋中市1个，柳根河入汾口断面；阳泉市2个，温河温池断面和荫营河河北断面。2个劣V类水质断面分别为：大同市1个，桑干河固定桥断面；运城市1个，姚暹渠曾家营断面。详见附件8。

同比水质恶化断面。6个同比水质恶化的断面分别为：大同市1个，桑干河固定桥断面(V类恶化为劣V类)；朔州市1个，黄水河元营村断面(III类恶化为IV类)；晋中市1个，柳根河入汾口断面(II类恶化为V类)；阳泉市2个，温河温池断面(III类恶化为V类)和荫营河河北断面(IV类恶化为V类)；

长治市 1 个，浊漳南源南李末断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）。详见附件 9。

（二）2026 年 2 月省控断面水质状况

2026 年 2 月，全省参与评价的 84 个断面中，Ⅰ-Ⅲ类水质断面 71 个，占监测断面总数的 84.5%，较去年同期“十四五”省考断面上升 15.1 个百分点；劣Ⅴ类水质断面 2 个，占监测断面总数的 2.4%，较去年同期“十四五”省考断面上升 0.8 个百分点。详见附件 10。

Ⅴ类和劣Ⅴ类水质断面。1 个Ⅴ类水质断面为：阳泉市荫营河河北断面。2 个劣Ⅴ类水质断面分别为：大同市 1 个，桑干河固定桥断面；运城市 1 个，姚暹渠曾家营断面。详见附件 11。

同比水质恶化断面。7 个同比水质恶化的断面分别为：太原市 1 个，白石南河美锦桥断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）；大同市 1 个，桑干河固定桥断面（Ⅴ类恶化为劣Ⅴ类）；晋中市 2 个，柳根河入汾口断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）和磁窑河桑柳树断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）；阳泉市 2 个，温河温池断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）和荫营河河北断面（Ⅲ类恶化为Ⅴ类）；长治市 1 个，浊漳南源南李末断面（Ⅲ类恶化为Ⅳ类）。详见附件 12。

三、2026 年 1-2 月国控和省控断面水环境质量状况城市排名情况

全省共有 183 个地表水国、省控断面，其中潞龙河杜里村断面同时参与大同、忻州 2 市排名；汾河西建安断面同时参与

晋中、吕梁 2 市排名。晋城市、忻州市、长治市地表水省控断面水环境质量相对较好（第 1 至第 3），太原市、运城市、晋中市地表水省控断面水环境质量相对较差（倒 1 至倒 3）。详见附件 13。

四、2026 年 1-2 月国控和省控断面水环境质量状况断面排名情况

2026 年 1-2 月，全省参与地表水国、省控断面水环境质量排名的断面 173 个，白水河*、禹庙、申村水库出口、赵家口、林家口、大东庄、官桑园、昌源河入汾口、横岭北桥、扫石桥等 10 个断面 1-2 月未监测不参与排名。晋城市丹河赵庄、长治市清漳河刘家庄、长治市淅河弓上水库等断面水环境质量相对较好；晋中市惠济河入汾口、大同市桑干河固定桥、运城市涑水河张留庄等断面水环境质量相对较差。详见附件 14。

五、工作要求

各市要认真履行水污染防治主体责任，加强城镇污水处理厂运行管理，加快实施水污染防治重点项目，大力整治超标入河排污口，持续提升水环境质量。Ⅴ类和劣Ⅴ类水质断面涉及的地市要认真分析查找原因，制定整改措施并加快推进，全力改善断面。

附件：1. 2026 年 1-2 月国控断面水质情况

2. 2026 年 1-2 月国控断面劣Ⅴ类水质情况

3. 2026年1-2月国控断面同比水质恶化情况
4. 2026年2月国控断面水质情况
5. 2026年2月国控断面劣Ⅴ类水质情况
6. 2026年2月国控断面同比水质恶化情况
7. 2026年1-2月省控断面水质情况
8. 2026年1-2月省控断面劣Ⅴ类水质情况
9. 2026年1-2月省控断面同比水质恶化情况
10. 2026年2月省控断面水质情况
11. 2026年2月省控断面劣Ⅴ类水质情况
12. 2026年2月省控断面同比水质恶化情况
13. 2026年1-2月全省地表水国控和省控断面水环境质量城市排名情况
14. 2026年1-2月全省地表水国控和省控断面水环境质量排名


山西省生态环境保护委员会办公室
2026年4月23日

(此件主动公开)

附件 1

2026 年 1-2 月国控断面水质情况

序号	所在流域	考核地市	断面名称	水系	所在水体	2026 年 1-2 月	2025 年 1-2 月	主要超标污染物（超标倍数）
1	黄河	太原市	汾河水库出口	汾河	汾河	I	II	
2	黄河	太原市	上兰	汾河	汾河	II	II	
3	黄河	太原市	迎泽桥	汾河	汾河	劣 V	II	氟化物 1.735 (0.7)
4	黄河	太原市	韩武村	汾河	汾河	III	III	
5	黄河	太原市	河底村	汾河	杨兴河	III	III	
6	海河	大同市	册田水库出口	永定河	桑干河	IV	III	氨氮 1.05 (0.05)
7	海河	大同市	寺庄	永定河	浑河	II	III	
8	海河	大同市	裴家窑	永定河	甘河	III	IV	
9	海河	大同市	利仁皂	永定河	饮马河 (御河)	IV	IV	化学需氧量 23.5 (0.2)
10	海河	大同市	红卫桥	永定河	十里河	II	IV	
11	海河	大同市	永嘉堡	永定河	南洋河	III	V	
12	海河	大同市	下北泉村	大清河	唐河	II	III	
13	海河	大同市/忻州市	杜里村	大清河	潜龙河	I	II	
14	海河	阳泉市	闫家庄大桥	滹沱河	滹沱河	II	I	
15	海河	阳泉市	枣园村	滹沱河	乌河	I	II	
16	海河	阳泉市	地都	滹沱河	绵河	II	II	

序号	所在流域	考核地市	断面名称	水系	所在水体	2026年 1-2月	2025年 1-2月	主要超标污染物（超标倍数）
17	海河	阳泉市	白羊墅	漳沱河	桃河	III	III	
18	海河	阳泉市	南坪	漳沱河	南川河	III	IV	
19	海河	阳泉市	辛庄	漳沱河	温河	III	III	
20	黄河	长治市	龙头	沁河	沁河	I	II	
21	海河	长治市	刘家庄	漳卫河	清漳河	I	I	
22	海河	长治市	小蛟	漳卫河	浊漳河	III	IV	
23	海河	长治市	王家庄	漳卫河	浊漳河	II	I	
24	海河	长治市	关水库出口	漳卫河	浊漳北源	II	II	
25	海河	长治市	后湾水库出口	漳卫河	浊漳西源	I	II	
26	海河	长治市	北寨	漳卫河	浊漳南源	II	III	
27	海河	长治市	司徒桥	漳卫河	绛河	II	III	
28	海河	长治市	暴马	漳卫河	石子河	III	IV	
29	海河	长治市	东大关	漳卫河	岚水河	III	III	
30	海河	长治市	弓上水库	漳卫河	浙河	I	I	
31	黄河	晋城市	张峰水库出口	沁河	沁河	II	I	
32	黄河	晋城市	拴驴泉	沁河	沁河	II	II	
33	黄河	晋城市	牛村	沁河	丹河	III	II	
34	黄河	晋城市	后寨	沁河	丹河	I	I	
35	黄河	晋城市	白水河	沁河	白水河	--	III	
36	黄河	朔州市	杀虎口	入黄	苍头河 (浑河上游)	I	II	

序号	所在流域	考核地市	断面名称	水系	所在水体	2026年 1-2月	2025年 1-2月	主要超标污染物（超标倍数）
37	海河	朔州市	东榆林水库出口	永定河	桑干河	III	II	
38	海河	朔州市	古家坡	永定河	桑干河	III	V	
39	海河	朔州市	七里河村南	永定河	七里河	III	劣V	
40	海河	朔州市	马邑	永定河	源子河	II	II	
41	黄河	晋中市	王庄桥南	汾河	汾河	III	IV	
42	黄河	晋中市	东贾村	汾河	太榆退水渠	IV	IV	化学需氧量 24.0 (0.2)
43	黄河	晋中市	郝村	汾河	潇河	III	IV	
44	黄河	晋中市	北南六门	汾河	乌马河	III	IV	
45	黄河	晋中市	惠济河入汾口	汾河	惠济河	劣V	III	氨氮 2.98 (2.0)、总磷 0.438 (1.2)、 生化需氧量 6.8 (0.7)、化学需氧量 32.2 (0.6)、 高锰酸盐指数 7.8 (0.3)
46	海河	晋中市	王寨村	滹沱河	松溪河	II	II	
47	海河	晋中市	祁家沟	漳卫河	清漳东源	I	II	
48	黄河	运城市	庙前村	汾河	汾河	III	IV	
49	黄河	运城市	龙门	入黄	黄河	II	II	
50	黄河	运城市	风陵渡大桥	入黄	黄河	III	III	
51	黄河	运城市	南山	入黄	小浪底水库	II	II	
52	黄河	运城市	三门峡水库	入黄	三门峡水库	II	II	
53	黄河	运城市	张留庄	入黄	涑水河	IV	IV	氟化物 1.490 (0.5)、化学需氧量 24.8 (0.2)、 石油类 0.06 (0.2)
54	黄河	运城市	窑坪	入黄	曹河	II	--	

序号	所在流域	考核地市	断面名称	水系	所在水体	2026年 1-2月	2025年 1-2月	主要超标污染物（超标倍数）
55	黄河	运城市	上亳城	入黄	亳清河	II	I	
56	黄河	运城市	解村	入黄	板涧河	II	II	
57	黄河	忻州市	河西村	汾河	汾河	II	II	
58	黄河	忻州市	磛塆	入黄	黄河	I	I	
59	黄河	忻州市	关河口	入黄	偏关河	II	II	
60	黄河	忻州市	花园子	入黄	朱家川河	II	II	
61	黄河	忻州市	雷家坪	入黄	岚漪河	II	II	
62	海河	忻州市	梵王寺	永定河	桑干河	III	IV	
63	海河	忻州市	代县桥	滹沱河	滹沱河	II	III	
64	海河	忻州市	定襄桥	滹沱河	滹沱河	III	IV	
65	海河	忻州市	南庄	滹沱河	滹沱河	II	II	
66	海河	忻州市	陈家营	滹沱河	牧马河	IV	IV	生化需氧量 4.2 (0.05)
67	海河	忻州市	坪上桥	滹沱河	清水河	I	I	
68	黄河	临汾市	下靳桥	汾河	汾河	IV	III	化学需氧量 20.8 (0.04)
69	黄河	临汾市	上平望	汾河	汾河	III	III	
70	黄河	临汾市	高河店西	汾河	涝河	IV	III	化学需氧量 21.0 (0.05)
71	黄河	临汾市	小韩村	汾河	浍河	III	IV	
72	黄河	临汾市	壶口	入黄	黄河	II	II	
73	黄河	临汾市	辛庄村	入黄	芝河	II	V	
74	黄河	临汾市	黑城村	入黄	昕水河	I	II	

序号	所在流域	考核地市	断面名称	水系	所在水体	2026年 1-2月	2025年 1-2月	主要超标污染物（超标倍数）
75	黄河	临汾市	高楼河村	入黄	州川河 (清水河)	II	II	
76	黄河	临汾市	西庄岭	入黄	鄂河	II	III	
77	黄河	吕梁市	曲立	汾河	岚河	II	II	
78	黄河	吕梁市	安固桥	汾河	磁窑河	III	III	
79	黄河	吕梁市	北峪口	汾河	文峪河	II	I	
80	黄河	吕梁市	南姚	汾河	文峪河	III	IV	
81	黄河	吕梁市	兴神大桥	入黄	黄河	II	II	
82	黄河	吕梁市	柏树坪	入黄	黄河	I	I	
83	黄河	吕梁市	裴家川口	入黄	岚漪河	III	II	
84	黄河	吕梁市	碧村	入黄	蔚汾河	III	III	
85	黄河	吕梁市	磧口	入黄	湫水河	IV	III	氨氮 1.14 (0.1)
86	黄河	吕梁市	西崖底	入黄	三川河	II	III	
87	黄河	吕梁市	三川河两河口桥	入黄	三川河	IV	IV	总磷 0.206 (0.03)
88	黄河	吕梁市	交口镇	入黄	南川河	II	II	
89	黄河	吕梁市	裴沟	入黄	屈产河	II	III	

附件 2

2026 年 1-2 月国控断面劣 V 类水质情况

序号	流域	考核地市	断面名称	所在水体	2026 年 1-2 月水质	主要超 V 类标准污染物 (超标倍数) 单位: mg/L
1	黄河	太原市	迎泽桥	汾河	劣 V	氟化物 1.735 (0.16)
2	黄河	晋中市	惠济河入汾口	惠济河	劣 V	氨氮 2.98 (0.49)、 总磷 0.438 (0.1)

附件 3

2026 年 1-2 月国控断面同比水质恶化情况

序号	考核地市	河流	断面	2026 年 1-2 月		2025 年 1-2 月	
				水质类别	水质状况	水质类别	水质状况
1	太原市	汾河	迎泽桥	劣 V	重度污染	II	优
2	大同市	桑干河	册田水库出口	IV	轻度污染	III	良
3	吕梁市	湫水河	碛口	IV	轻度污染	III	良
4	晋中市	惠济河	惠济河入汾口	劣 V	重度污染	III	良
5	临汾市	汾河	下靳桥	IV	轻度污染	III	良
6	临汾市	涝洳河	高河店西	IV	轻度污染	III	良

附件 4

2026 年 2 月国控断面水质情况

序号	所在流域	考核地市	断面名称	水系	所在水体	2 月	同比情况	主要超标污染物（超标倍数）
1	黄河	太原市	汾河水库出口	汾河	汾河	I	II	
2	黄河	太原市	上兰	汾河	汾河	II	II	
3	黄河	太原市	迎泽桥	汾河	汾河	劣 V	II	氟化物 1.910(0.9)
4	黄河	太原市	韩武村	汾河	汾河	IV	III	化学需氧量 23.0(0.2)
5	黄河	太原市	河底村	汾河	杨兴河	III	III	
6	海河	大同市	册田水库出口	永定河	桑干河	IV	III	氨氮 1.20(0.2)
7	海河	大同市	寺庄	永定河	浑河	II	III	
8	海河	大同市	裴家窑	永定河	甘河	III	IV	
9	海河	大同市	利仁皂	永定河	饮马河 (御河)	IV	IV	化学需氧量 23.5(0.2)
10	海河	大同市	红卫桥	永定河	十里河	III	III	
11	海河	大同市	永嘉堡	永定河	南洋河	II	V	
12	海河	大同市	下北泉村	大清河	唐河	III	III	
13	海河	大同市/忻州市	杜里村	大清河	潞龙河	I	II	
14	海河	阳泉市	闫家庄大桥	滹沱河	滹沱河	II	I	
15	海河	阳泉市	枣园村	滹沱河	乌河	I	II	

序号	所在流域	考核地市	断面名称	水系	所在水体	2月	同比情况	主要超标污染物（超标倍数）
16	海河	阳泉市	地都	滹沱河	绵河	II	II	
17	海河	阳泉市	白羊墅	滹沱河	桃河	IV	III	总磷 0.224 (0.1)
18	海河	阳泉市	南坪	滹沱河	南川河	III	IV	
19	海河	阳泉市	辛庄	滹沱河	温河	III	II	
20	黄河	长治市	龙头	沁河	沁河	I	II	
21	海河	长治市	刘家庄	漳卫河	清漳河	I	I	
22	海河	长治市	小蛟	漳卫河	浊漳河	III	IV	
23	海河	长治市	王家庄	漳卫河	浊漳河	I	I	
24	海河	长治市	关水库出口	漳卫河	浊漳北源	II	II	
25	海河	长治市	后湾水库出口	漳卫河	浊漳西源	I	II	
26	海河	长治市	北寨	漳卫河	浊漳南源	II	II	
27	海河	长治市	司徒桥	漳卫河	绛河	II	II	
28	海河	长治市	暴马	漳卫河	石子河	III	IV	
29	海河	长治市	东大关	漳卫河	岚水河	III	III	
30	海河	长治市	弓上水库	漳卫河	淝河	I	I	
31	黄河	晋城市	张峰水库出口	沁河	沁河	II	I	
32	黄河	晋城市	拴驴泉	沁河	沁河	II	II	
33	黄河	晋城市	牛村	沁河	丹河	II	III	
34	黄河	晋城市	后寨	沁河	丹河	I	II	
35	黄河	晋城市	白水河	沁河	白水河	--	III	

序号	所在流域	考核地市	断面名称	水系	所在水体	2月	同比情况	主要超标污染物（超标倍数）
36	黄河	朔州市	杀虎口	入黄	苍头河 (浑河上游)	II	II	
37	海河	朔州市	东榆林水库出口	永定河	桑干河	II	II	
38	海河	朔州市	古家坡	永定河	桑干河	IV	IV	氨氮 1.02 (0.02)
39	海河	朔州市	七里河村南	永定河	七里河	IV	劣V	总磷 0.250 (0.2)
40	海河	朔州市	马邑	永定河	源子河	II	II	
41	黄河	晋中市	王庄桥南	汾河	汾河	III	IV	
42	黄河	晋中市	东贾村	汾河	太榆退水渠	V	III	化学需氧量 31.0 (0.6)、 高锰酸盐指数 6.1 (0.02)
43	黄河	晋中市	郝村	汾河	潇河	III	III	
44	黄河	晋中市	北南六门	汾河	乌马河	III	IV	
45	黄河	晋中市	惠济河入汾口	汾河	惠济河	劣V	III	氨氮 4.09 (3.1)、总磷 0.685 (2.4)、 生化需氧量 11.0 (1.8)、化学需氧量 48.0 (1.4)、 高锰酸盐指数 10.8 (0.8)
46	海河	晋中市	王寨村	滹沱河	松溪河	II	II	
47	海河	晋中市	祁家沟	漳卫河	清漳东源	I	I	
48	黄河	运城市	庙前村	汾河	汾河	III	IV	
49	黄河	运城市	龙门	入黄	黄河	II	II	
50	黄河	运城市	风陵渡大桥	入黄	黄河	III	II	
51	黄河	运城市	南山	入黄	小浪底水库	II	II	
52	黄河	运城市	三门峡水库	入黄	三门峡水库	I	II	

序号	所在流域	考核地市	断面名称	水系	所在水体	2月	同比情况	主要超标污染物（超标倍数）
53	黄河	运城市	张留庄	入黄	涑水河	劣V	III	氟化物 1.780(0.8)、高锰酸盐指数 6.3(0.05)
54	黄河	运城市	窑坪	入黄	曹河	II	--	
55	黄河	运城市	上亳城	入黄	亳清河	II	I	
56	黄河	运城市	解村	入黄	板涧河	II	II	
57	黄河	忻州市	河西村	汾河	汾河	II	II	
58	黄河	忻州市	磧墁	入黄	黄河	I	I	
59	黄河	忻州市	关河口	入黄	偏关河	II	I	
60	黄河	忻州市	花园子	入黄	朱家川河	II	II	
61	黄河	忻州市	雷家坪	入黄	岚漪河	II	II	
62	海河	忻州市	梵王寺	永定河	桑干河	III	III	
63	海河	忻州市	代县桥	滹沱河	滹沱河	II	IV	
64	海河	忻州市	定襄桥	滹沱河	滹沱河	III	IV	
65	海河	忻州市	南庄	滹沱河	滹沱河	II	II	
66	海河	忻州市	陈家营	滹沱河	牧马河	III	IV	
67	海河	忻州市	坪上桥	滹沱河	清水河	I	I	
68	黄河	临汾市	下靳桥	汾河	汾河	IV	III	化学需氧量 22.5(0.1)
69	黄河	临汾市	上平望	汾河	汾河	III	III	
70	黄河	临汾市	高河店西	汾河	涝河	IV	III	化学需氧量 23.0(0.2)
71	黄河	临汾市	小韩村	汾河	浍河	III	III	

序号	所在流域	考核地市	断面名称	水系	所在水体	2月	同比情况	主要超标污染物（超标倍数）
72	黄河	临汾市	壶口	入黄	黄河	II	II	
73	黄河	临汾市	辛庄村	入黄	芝河	II	III	
74	黄河	临汾市	黑城村	入黄	昕水河	I	II	
75	黄河	临汾市	高楼河村	入黄	州川河 (清水河)	II	II	
76	黄河	临汾市	西庄岭	入黄	鄂河	II	III	
77	黄河	吕梁市	曲立	汾河	岚河	II	II	
78	黄河	吕梁市	安固桥	汾河	磁窑河	III	III	
79	黄河	吕梁市	北峪口	汾河	文峪河	II	I	
80	黄河	吕梁市	南姚	汾河	文峪河	III	III	
81	黄河	吕梁市	兴神大桥	入黄	黄河	II	II	
82	黄河	吕梁市	柏树坪	入黄	黄河	II	I	
83	黄河	吕梁市	裴家川口	入黄	岚漪河	II	II	
84	黄河	吕梁市	碧村	入黄	蔚汾河	III	III	
85	黄河	吕梁市	磴口	入黄	湫水河	III	III	
86	黄河	吕梁市	西崖底	入黄	三川河	II	III	
87	黄河	吕梁市	三川河两河口桥	入黄	三川河	IV	III	总磷 0.211 (0.1)
88	黄河	吕梁市	交口镇	入黄	南川河	III	II	
89	黄河	吕梁市	裴沟	入黄	屈产河	II	III	

附件 5

2026 年 2 月国控断面劣 V 类水质情况

序号	流域	考核地市	断面名称	所在水体	2026 年 2 月水质	主要超 V 类标准污染物 (超标倍数) 单位: mg/L
1	黄河	太原市	迎泽桥	汾河	劣 V	氟化物 1.910 (0.27)
2	黄河	晋中市	惠济河入汾口	惠济河	劣 V	氨氮 4.09 (1.05)、 总磷 0.685 (0.71) 生化需氧量 11 (0.1) 化学需氧量 48 (0.2)
3	黄河	运城市	张留庄	涑水河	劣 V	氟化物 1.780 (0.19)

附件 6

2026 年 2 月国控断面同比水质恶化情况

序号	考核地市	河流	断面	2026 年 2 月		2025 年 2 月	
				水质类别	水质状况	水质类别	水质状况
1	太原市	汾河	迎泽桥	劣 V	重度污染	II	优
2	太原市	汾河	韩武村	IV	轻度污染	III	良
3	大同市	桑干河	册田水库出口	IV	轻度污染	III	良
4	吕梁市	三川河	三川河两河口桥	IV	轻度污染	III	良
5	晋中市	太榆退水渠	东贾村	V	中度污染	III	良
6	晋中市	惠济河	惠济河入汾口	劣 V	重度污染	III	良
7	阳泉市	桃河	白羊墅	IV	轻度污染	III	良
8	临汾市	汾河	下靳桥	IV	轻度污染	III	良
9	临汾市	汾河	高河店西	IV	轻度污染	III	良
10	运城市	涑水河	张留庄	劣 V	重度污染	III	良

附件 7

2026 年 1-2 月省控断面水质情况

序号	责任地市	流域	所在水系	所在河流	断面名称	2026 年 1-2 月	
						水质类别	同比水质类别
1	太原市	黄河	汾河	汾河	李八沟	II	II
2	太原市	黄河	汾河	汾河	扫石桥	--	III
3	太原市	黄河	汾河	汾河	贯中桥	III	IV
4	太原市	黄河	汾河	太榆退水渠	太榆退入汾口	III	--
5	太原市	黄河	汾河	潇河	潇河入汾口	IV	--
6	太原市	黄河	汾河	白石南河	美锦桥	IV	IV
7	大同市	海河	永定河	桑干河	固定桥	劣 V	V
8	大同市	海河	永定河	口泉河	秀女桥	III	III
9	大同市	海河	永定河	十里河	小站	III	III
10	大同市	海河	永定河	壶流河	水神堂泉	II	I
11	大同市	海河	永定河	南洋河	兰玉堡	III	III
12	大同市	海河	大清河	唐河	王庄堡	II	II
13	大同市	海河	大清河	潞龙河	花塔	II	II
14	阳泉市	海河	滹沱河	龙华河	会里村	I	I
15	阳泉市	海河	滹沱河	桃河	小河	IV	IV
16	阳泉市	海河	滹沱河	温河	温池	V	III
17	阳泉市	海河	滹沱河	荫营河	河北	V	IV
18	长治市	黄河	汾河	龙凤河	大栅村	II	II
19	长治市	黄河	沁河	沁河	二郎神沟	II	I
20	长治市	海河	漳卫河	浊漳河	实会	III	II
21	长治市	海河	漳卫河	浊漳北源	西营	III	III
22	长治市	海河	漳卫河	浊漳西源	段柳	III	IV
23	长治市	海河	漳卫河	浊漳西源	甘村	III	III
24	长治市	海河	漳卫河	浊漳南源	申村水库出口	--	--
25	长治市	海河	漳卫河	浊漳南源	南李末	IV	III
26	长治市	海河	漳卫河	浊漳南源	漳泽水库出口	III	II
27	长治市	海河	漳卫河	浊漳南源	黄碾桥	III	IV

序号	责任地市	流域	所在水系	所在河流	断面名称	2026年1-2月	
						水质类别	同比水质类别
28	长治市	海河	漳卫河	浊漳南源	亚晋桥	III	IV
29	长治市	海河	漳卫河	绛河	屯绛水库出口	II	II
30	长治市	海河	漳卫河	石子河	河口村桥	III	IV
31	长治市	海河	漳卫河	陶清河	小宋	III	III
32	晋城市	黄河	沁河	沁河	润城	II	II
33	晋城市	黄河	沁河	丹河	赵庄	I	II
34	晋城市	黄河	沁河	丹河	石青	II	I
35	朔州市	海河	永定河	桑干河	河头村	III	IV
36	朔州市	海河	永定河	桑干河	李家小村	IV	IV
37	朔州市	海河	永定河	源子河	林家口	--	--
38	朔州市	海河	永定河	源子河	神头泉	II	II
39	朔州市	海河	永定河	歇马关河	赵家口	--	III
40	朔州市	海河	永定河	黄水河	元营村	IV	III
41	朔州市	海河	永定河	黄水河	大东庄	--	--
42	朔州市	海河	永定河	口泉河	智民庄	III	IV
43	晋中市/ 吕梁市	黄河	汾河	汾河	西建安	III	IV
44	晋中市	黄河	汾河	汾河	曹家堡	III	IV
45	晋中市	黄河	汾河	汾河	桑平峪	II	III
46	晋中市	黄河	汾河	白马河	蔡庄水库出口	III	--
47	晋中市	黄河	汾河	潇河	东赵	II	II
48	晋中市	黄河	汾河	昌源河	昌源河入汾口	--	--
49	晋中市	黄河	汾河	柳根河	柳根河入汾口	V	II
50	晋中市	黄河	汾河	磁窑河	桑柳树	III	III
51	晋中市	黄河	汾河	龙凤河	龙凤河入汾口	III	IV
52	晋中市	黄河	汾河	静升河	静升河入汾口	III	IV
53	晋中市	海河	滹沱河	桃河	晓庄	I	I
54	晋中市	海河	漳卫河	清漳河	下交漳	III	II
55	晋中市	海河	漳卫河	清漳河	左权麻田	II	II
56	晋中市	海河	漳卫河	清漳西源	横岭北桥	--	I
57	晋中市	海河	漳卫河	浊漳北源	关园则	III	--

序号	责任地市	流域	所在水系	所在河流	断面名称	2026年1-2月	
						水质类别	同比水质类别
58	晋中市	海河	漳卫河	清秀河	河峪	II	--
59	运城市	黄河	汾河	汾河	杨赵桥	III	III
60	运城市	黄河	汾河	汾河	柴村桥	III	II
61	运城市	黄河	汾河	汾河	西梁桥	III	III
62	运城市	黄河	汾河	浍河	西曲村	IV	IV
63	运城市	黄河	涑水河	涑水河	城子埝	III	III
64	运城市	黄河	涑水河	姚暹渠	曾家营	劣V	--
65	忻州市	黄河	汾河	汾河	雷鸣寺	II	II
66	忻州市	黄河	汾河	汾河	川胡屯	II	II
67	忻州市	黄河	入黄支流	县川河	禹庙	--	--
68	忻州市	海河	大清河	青羊河	茨沟营桥	II	II
69	忻州市	海河	滹沱河	滹沱河	乔儿沟	II	II
70	忻州市	海河	滹沱河	滹沱河	瓦磁地村	II	III
71	忻州市	海河	滹沱河	滹沱河	东留属村	III	IV
72	忻州市	海河	滹沱河	滹沱河	泊水村	II	--
73	忻州市	海河	滹沱河	滹沱河	界河铺村	II	--
74	临汾市	黄河	汾河	汾河	北益昌桥南	II	III
75	临汾市	黄河	汾河	汾河	天井	II	III
76	临汾市	黄河	汾河	汾河	柴庄	II	III
77	临汾市	黄河	汾河	汾河	北庄	III	III
78	临汾市	黄河	汾河	洪安涧河	偏涧村	III	II
79	临汾市	黄河	汾河	南潞河	马台村西	II	II
80	临汾市	黄河	入黄支流	昕水河	皮条沟村	II	--
81	临汾市	黄河	入黄支流	昕水河	下胡城村	II	II
82	临汾市	黄河	沁河	沁河	海东村	II	I
83	吕梁市	黄河	汾河	汾河	思贤村	III	III
84	吕梁市	黄河	汾河	磁窑河	武良	III	II
85	吕梁市	黄河	汾河	磁窑河	裴会	III	II
86	吕梁市	黄河	汾河	文峪河	岔口	II	II
87	吕梁市	黄河	汾河	文峪河	冀村	III	III
88	吕梁市	黄河	汾河	文峪河	司马	III	--

序号	责任地市	流域	所在水系	所在河流	断面名称	2026年1-2月	
						水质类别	同比水质类别
89	吕梁市	黄河	汾河	段纯河	官桑园	--	--
90	吕梁市	黄河	入黄支流	三川河	马坊	III	I
91	吕梁市	黄河	入黄支流	三川河	大武	III	--
92	吕梁市	黄河	入黄支流	三川河	沙会则	III	--
93	吕梁市	黄河	入黄支流	三川河	贺家塔	III	III
94	吕梁市	黄河	入黄支流	三川河	寨东桥	III	III

附件 8

2026 年 1-2 月省控断面劣 V 类水质情况

序号	流域	考核地市	断面名称	所在水体	2026 年 1-2 月水质	主要超 V 类标准污染物 (超标倍数) 单位: mg/L
1	海河	大同市	固定桥	桑干河	劣 V	氨氮 3.19mg/L (0.6)
2	黄河	运城市	曾家营	姚暹渠	劣 V	氟化物 1.715mg/L (0.14)

附件 9

2026 年 1-2 月省控断面同比水质恶化情况

序号	考核地市	河流	断面	2026 年 1-2 月		2025 年 1-2 月	
				水质类别	水质状况	水质类别	水质状况
1	大同市	桑干河	固定桥	劣 V	重度污染	V	中度污染
2	朔州市	黄水河	元营村	IV	轻度污染	III	良
3	晋中市	柳根河	柳根河入汾口	V	中度污染	II	优
4	阳泉市	温河	温池	V	中度污染	III	良
5	阳泉市	荫营河	河北	V	中度污染	IV	轻度污染
6	长治市	浊漳南源	南李末	IV	轻度污染	III	良

附件 10

2026 年 2 月省控断面水质情况

序号	责任地市	流域	所在水系	所在河流	断面名称	2026 年 2 月	
						水质类别	同比水质类别
1	太原市	黄河	汾河	汾河	李八沟	II	I
2	太原市	黄河	汾河	汾河	扫石桥	--	III
3	太原市	黄河	汾河	汾河	贯中桥	III	III
4	太原市	黄河	汾河	太榆退水渠	太榆退入汾口	III	--
5	太原市	黄河	汾河	潇河	潇河入汾口	IV	--
6	太原市	黄河	汾河	白石南河	美锦桥	IV	III
7	大同市	海河	永定河	桑干河	固定桥	劣 V	V
8	大同市	海河	永定河	口泉河	秀女桥	III	--
9	大同市	海河	永定河	十里河	小站	III	--
10	大同市	海河	永定河	壶流河	水神堂泉	II	I
11	大同市	海河	永定河	南洋河	兰玉堡	III	--
12	大同市	海河	大清河	唐河	王庄堡	II	II
13	大同市	海河	大清河	潜龙河	花塔	I	II
14	阳泉市	海河	滹沱河	龙华河	会里村	I	I
15	阳泉市	海河	滹沱河	桃河	小河	III	IV
16	阳泉市	海河	滹沱河	温河	温池	IV	III
17	阳泉市	海河	滹沱河	荫营河	河北	V	III
18	长治市	黄河	汾河	龙凤河	大栅村	II	II
19	长治市	黄河	沁河	沁河	二郎神沟	II	I
20	长治市	海河	漳卫河	浊漳河	实会	III	II
21	长治市	海河	漳卫河	浊漳北源	西营	II	III
22	长治市	海河	漳卫河	浊漳西源	段柳	III	V
23	长治市	海河	漳卫河	浊漳西源	甘村	III	III
24	长治市	海河	漳卫河	浊漳南源	申村水库出口	--	--
25	长治市	海河	漳卫河	浊漳南源	南李末	IV	III
26	长治市	海河	漳卫河	浊漳南源	漳泽水库出口	II	II
27	长治市	海河	漳卫河	浊漳南源	黄碾桥	III	IV

序号	责任地市	流域	所在水系	所在河流	断面名称	2026年2月	
						水质类别	同比水质类别
28	长治市	海河	漳卫河	浊漳南源	亚晋桥	III	IV
29	长治市	海河	漳卫河	绛河	屯绛水库出口	II	--
30	长治市	海河	漳卫河	石子河	河口村桥	III	IV
31	长治市	海河	漳卫河	陶清河	小宋	III	III
32	晋城市	黄河	沁河	沁河	润城	II	II
33	晋城市	黄河	沁河	丹河	赵庄	I	II
34	晋城市	黄河	沁河	丹河	石青	II	I
35	朔州市	海河	永定河	桑干河	河头村	III	IV
36	朔州市	海河	永定河	桑干河	李家小村	IV	IV
37	朔州市	海河	永定河	源子河	林家口	--	--
38	朔州市	海河	永定河	源子河	神头泉	II	II
39	朔州市	海河	永定河	歇马关河	赵家口	--	III
40	朔州市	海河	永定河	黄水河	元营村	IV	--
41	朔州市	海河	永定河	黄水河	大东庄	--	--
42	朔州市	海河	永定河	口泉河	智民庄	III	--
43	晋中市/ 吕梁市	黄河	汾河	汾河	西建安	III	IV
44	晋中市	黄河	汾河	汾河	曹家堡	III	IV
45	晋中市	黄河	汾河	汾河	桑平峪	III	III
46	晋中市	黄河	汾河	白马河	蔡庄水库出口	III	--
47	晋中市	黄河	汾河	潇河	东赵	II	II
48	晋中市	黄河	汾河	昌源河	昌源河入汾口	--	--
49	晋中市	黄河	汾河	柳根河	柳根河入汾口	IV	III
50	晋中市	黄河	汾河	磁窑河	桑柳树	IV	III
51	晋中市	黄河	汾河	龙凤河	龙凤河入汾口	IV	IV
52	晋中市	黄河	汾河	静升河	静升河入汾口	III	--
53	晋中市	海河	滹沱河	桃河	晓庄	I	I
54	晋中市	海河	漳卫河	清漳河	下交漳	III	II
55	晋中市	海河	漳卫河	清漳河	左权麻田	I	II
56	晋中市	海河	漳卫河	清漳西源	横岭北桥	--	I
57	晋中市	海河	漳卫河	浊漳北源	关园则	--	--

序号	责任地市	流域	所在水系	所在河流	断面名称	2026年2月	
						水质类别	同比水质类别
58	晋中市	海河	漳卫河	清秀河	河峪	III	--
59	运城市	黄河	汾河	汾河	杨赵桥	III	III
60	运城市	黄河	汾河	汾河	柴村桥	III	III
61	运城市	黄河	汾河	汾河	西梁桥	III	IV
62	运城市	黄河	汾河	浍河	西曲村	IV	IV
63	运城市	黄河	涑水河	涑水河	城子埝	III	IV
64	运城市	黄河	涑水河	姚暹渠	曾家营	劣V	--
65	忻州市	黄河	汾河	汾河	雷鸣寺	II	II
66	忻州市	黄河	汾河	汾河	川胡屯	II	II
67	忻州市	黄河	入黄支流	县川河	禹庙	--	--
68	忻州市	海河	大清河	青羊河	茨沟营桥	II	--
69	忻州市	海河	滹沱河	滹沱河	乔儿沟	II	II
70	忻州市	海河	滹沱河	滹沱河	瓦磁地村	II	IV
71	忻州市	海河	滹沱河	滹沱河	东留属村	III	V
72	忻州市	海河	滹沱河	滹沱河	泊水村	II	--
73	忻州市	海河	滹沱河	滹沱河	界河铺村	II	--
74	临汾市	黄河	汾河	汾河	北益昌桥南	II	III
75	临汾市	黄河	汾河	汾河	天井	III	III
76	临汾市	黄河	汾河	汾河	柴庄	II	III
77	临汾市	黄河	汾河	汾河	北庄	III	III
78	临汾市	黄河	汾河	洪安涧河	偏涧村	III	II
79	临汾市	黄河	汾河	南涝河	马台村西	II	II
80	临汾市	黄河	入黄支流	昕水河	皮条沟村	II	--
81	临汾市	黄河	入黄支流	昕水河	下胡城村	II	II
82	临汾市	黄河	沁河	沁河	海东村	II	II
83	吕梁市	黄河	汾河	汾河	思贤村	II	II
84	吕梁市	黄河	汾河	磁窑河	武良	III	III
85	吕梁市	黄河	汾河	磁窑河	裴会	III	--
86	吕梁市	黄河	汾河	文峪河	岔口	II	III
87	吕梁市	黄河	汾河	文峪河	冀村	III	--
88	吕梁市	黄河	汾河	文峪河	司马	II	--

序号	责任地市	流域	所在水系	所在河流	断面名称	2026年2月	
						水质类别	同比水质类别
89	吕梁市	黄河	汾河	段纯河	官桑园	--	--
90	吕梁市	黄河	入黄支流	三川河	马坊	III	II
91	吕梁市	黄河	入黄支流	三川河	大武	III	--
92	吕梁市	黄河	入黄支流	三川河	沙会则	III	--
93	吕梁市	黄河	入黄支流	三川河	贺家塔	III	III
94	吕梁市	黄河	入黄支流	三川河	寨东桥	III	III

附件 11

2026 年 2 月省控断面劣 V 类水质情况

序号	流域	考核地市	断面名称	所在水体	2026 年 2 月水质	主要超 V 类标准污染物 (超标倍数) 单位: mg/L
1	海河	大同市	固定桥	桑干河	劣 V	氨氮 2.52mg/L (0.26)
2	黄河	运城市	曾家营	姚暹渠	劣 V	氟化物 1.750mg/L (0.17)

附件 12

2026 年 2 月省控断面同比水质恶化情况

序号	考核地市	河流	断面	2026 年 2 月		2025 年 2 月	
				水质类别	水质状况	水质类别	水质状况
1	太原市	白石南河	美锦桥	IV	轻度污染	III	良
2	大同市	桑干河	固定桥	劣 V	重度污染	V	中度污染
3	晋中市	柳根河	柳根河入汾口	IV	轻度污染	III	良
4	晋中市	磁窑河	桑柳树	IV	轻度污染	III	良
5	阳泉市	温河	温池	IV	轻度污染	III	良
6	阳泉市	荫营河	河北	V	中度污染	III	良
7	长治市	浊漳南源	南李末	IV	轻度污染	III	良

附件 13

2026 年 1-2 月全省地表水国控和省控断面水环境质量城市排名情况

排名	城市	断面所在水体
1	晋城市	丹河 [#] 、沁河（晋城） [#]
2	忻州市	汾河（忻州） [#] 、滹沱河（忻州） [#] 、黄河（忻州） [#] 、岚漪河（忻州） [#] 、牧马河、偏关河 [#] 、青羊河 [#] 、清水河 [#] 、桑干河（忻州）、朱家川河 [#] 、潞龙河（忻州） [#]
3	长治市	绛河 [#] 、岚水河、龙凤河（长治） [#] 、沁河（长治） [#] 、清漳河（长治） [#] 、石子河、陶清河、浙河 [#] 、浊漳北源（长治） [#] 、浊漳河、浊漳南源、浊漳西源
4	临汾市	鄂河 [#] 、汾河（临汾）、洪安涧河、黄河（临汾） [#] 、浍河（临汾）、涝河、南涝河 [#] 、沁河（临汾） [#] 、昕水河 [#] 、芝河 [#] 、州川河（清水河） [#]
5	阳泉市	滹沱河（阳泉） [#] 、龙华河 [#] 、绵河 [#] 、南川河（阳泉）、桃河（阳泉）、温河、乌河 [#] 、荫营河
6	朔州市	苍头河（浑河上游） [#] 、黄水河、口泉河（朔州）、七里河、桑干河（朔州）、源子河 [#]
7	吕梁市	磁窑河（吕梁）、汾河（吕梁）、黄河（吕梁） [#] 、湫水河、岚河 [#] 、岚漪河（吕梁）、南川河（吕梁） [#] 、屈产河 [#] 、三川河、蔚汾河、文峪河 [#]
8	大同市	甘河、壶流河 [#] 、浑河 [#] 、口泉河（大同）、南洋河、桑干河（大同）、十里河、唐河 [#] 、饮马河（御河）、潞龙河（大同） [#]
9	晋中市	白马河、磁窑河（晋中）、汾河（晋中）、惠济河、静升河、柳根河、龙凤河（晋中）、清秀河 [#] 、清漳东源 [#] 、清漳河（晋中）、松溪河 [#] 、太榆退水渠（晋中）、桃河（晋中） [#] 、乌马河、潇河 [#] 、浊漳北源（晋中）
10	运城市	板涧河 [#] 、亳清河 [#] 、曹河 [#] 、汾河（运城）、黄河（运城） [#] 、浍河（运城）、涑水河、姚暹渠、三门峡水库 [#] 、小浪底水库 [#]
11	太原市	白石南河、汾河（太原）、太榆退水渠（太原）、杨兴河

注：表中带“#”水体水质达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）I类或II类。

附件 14

2026 年 1-2 月全省地表水国控和省控断面水环境质量排名

排名	城市	河流	断面	水质指数 (WQI)
1	晋城市	丹河	赵庄	2.0895
2	长治市	清漳河	刘家庄*	2.3542
3	长治市	浙河	弓上水库*	2.4213
4	阳泉市	乌河	枣园村*	2.5394
5	晋中市	清漳东源	祁家沟*	2.5746
6	运城市	曹河	窑坪*	2.6756
7	长治市	沁河	二郎神沟	2.6973
8	忻州市	清水河	坪上桥*	2.7292
9	长治市	沁河	龙头*	2.7844
10	太原市	汾河	汾河水库出口*	2.7958
11	忻州市	汾河	雷鸣寺	2.8060
12	晋城市	丹河	后寨*	2.8271
13	阳泉市	龙华河	会里村	2.8448
14	阳泉市	绵河	地都*	2.9705
15	晋中市	桃河	晓庄	3.0119
16	临汾市	沁河	海东村	3.0132
17	忻州市	滹沱河	乔儿沟	3.0225

排名	城市	河流	断面	水质指数 (WQI)
18	运城市	板涧河	解村*	3.0820
19	晋城市	沁河	润城	3.1188
20	大同市/忻州市	潞龙河	杜里村*	3.1205
21	临汾市	昕水河	黑城村*	3.1336
22	忻州市	黄河	磧塆*	3.1891
23	忻州市	滹沱河	代县桥*	3.2085
24	晋城市	沁河	拴驴泉*	3.2086
25	朔州市	源子河	马邑*	3.2128
26	大同市	潞龙河	花塔	3.2136
27	大同市	唐河	王庄堡	3.2564
28	临汾市	昕水河	下胡城村	3.2589
29	忻州市	岚漪河	雷家坪*	3.2778
30	吕梁市	黄河	柏树坪*	3.2823
31	忻州市	青羊河	茨沟营桥	3.3132
32	吕梁市	文峪河	岔口	3.3220
33	太原市	汾河	李八沟	3.3936
34	朔州市	源子河	神头泉	3.4062
35	阳泉市	温河	辛庄*	3.4135
36	太原市	汾河	上兰*	3.4324
37	晋城市	沁河	张峰水库出口*	3.4480

排名	城市	河流	断面	水质指数 (WQI)
38	长治市	浊漳西源	后湾水库出口*	3.4547
39	忻州市	朱家川河	花园子*	3.4638
40	大同市	浑河	寺庄*	3.4713
41	朔州市	苍头河(浑河上游)	杀虎口*	3.4784
42	长治市	龙凤河	大栅村	3.4789
43	长治市	浊漳北源	关河水库出口*	3.4808
44	吕梁市	文峪河	北峪口*	3.4825
45	忻州市	偏关河	关河口*	3.4893
46	大同市	壶流河	水神堂泉	3.5024
47	晋中市	松溪河	王寨村*	3.5083
48	忻州市	汾河	川胡屯	3.5275
49	忻州市	汾河	河西村*	3.5427
50	运城市	亳清河	上亳城*	3.5553
51	晋中市	清漳河	下交漳	3.5622
52	晋中市	白马河	蔡庄水库出口	3.6233
53	运城市	三门峡水库	三门峡水库*	3.6561
54	吕梁市	岚漪河	裴家川口*	3.6595
55	晋中市	清秀河	河峪	3.6698
56	大同市	唐河	下北泉村*	3.6717
57	忻州市	滹沱河	瓦磁地村	3.6992

排名	城市	河流	断面	水质指数 (WQI)
58	临汾市	南潞河	马台村西	3.7008
59	大同市	十里河	红卫桥*	3.7022
60	长治市	绛河	司徒桥*	3.7107
61	忻州市	滹沱河	南庄*	3.7329
62	临汾市	洪安涧河	偏涧村	3.7593
63	晋城市	丹河	石青	3.7614
64	长治市	绛河	屯绛水库出口	3.7664
65	吕梁市	三川河	西崖底*	3.7841
66	长治市	浊漳南源	漳泽水库出口	3.7971
67	运城市	小浪底水库	南山*	3.7977
68	长治市	浊漳河	王家庄*	3.8077
69	吕梁市	黄河	兴神大桥*	3.8258
70	晋中市	清漳河	左权麻田	3.8772
71	吕梁市	岚河	曲立*	3.9072
72	阳泉市	滹沱河	闫家庄大桥*	3.9897
73	临汾市	昕水河	皮条沟村	4.0585
74	运城市	黄河	龙门*	4.1335
75	临汾市	州川河 (清水河)	高楼河村*	4.1586
76	临汾市	黄河	壶口*	4.1713
77	吕梁市	蔚汾河	碧村*	4.1813

排名	城市	河流	断面	水质指数 (WQI)
78	忻州市	滹沱河	泊水村	4.2212
79	长治市	浊漳北源	西营	4.2558
80	朔州市	桑干河	东榆林水库出口*	4.2626
81	临汾市	芝河	辛庄村*	4.3490
82	临汾市	汾河	柴庄	4.3758
83	长治市	浊漳南源	北寨*	4.3967
84	临汾市	鄂河	西庄岭*	4.4113
85	忻州市	滹沱河	界河铺村	4.5264
86	忻州市	滹沱河	东留属村	4.5325
87	晋中市	浊漳北源	关园则	4.5390
88	晋中市	潇河	东赵	4.6165
89	大同市	南洋河	永嘉堡*	4.6285
90	晋中市	潇河	郝村*	4.6393
91	长治市	石子河	暴马*	4.6417
92	吕梁市	文峪河	南姚*	4.6605
93	阳泉市	温河	温池	4.6791
94	运城市	黄河	风陵渡大桥*	4.6807
95	临汾市	汾河	北益昌桥南	4.6983
96	朔州市	桑干河	河头村	4.8098
97	朔州市	黄水河	元营村	4.8101

排名	城市	河流	断面	水质指数 (WQI)
98	长治市	浊漳河	实会	4.9374
99	吕梁市	文峪河	司马	4.9489
100	长治市	浊漳河	小蛟*	4.9490
101	吕梁市	三川河	寨东桥	4.9571
102	临汾市	汾河	天井	4.9736
103	吕梁市	三川河	马坊	5.0097
104	忻州市	滹沱河	定襄桥*	5.0100
105	吕梁市	三川河	沙会则	5.0422
106	吕梁市	南川河	交口镇*	5.0737
107	朔州市	桑干河	李家小村	5.0813
108	临汾市	汾河	北庄	5.0827
109	吕梁市	汾河	思贤村	5.0922
110	吕梁市	三川河	大武	5.0930
111	吕梁市	文峪河	冀村	5.1454
112	晋城市	丹河	牛村*	5.1568
113	晋中市	汾河	桑平峪	5.1899
114	临汾市	汾河	上平望*	5.1902
115	大同市	甘河	裴家窑*	5.1906
116	吕梁市	磁窑河	裴会	5.1915
117	朔州市	口泉河	智民庄	5.2147

排名	城市	河流	断面	水质指数 (WQI)
118	长治市	浊漳西源	段柳	5.2470
119	晋中市/吕梁市	汾河	西建安	5.2709
120	吕梁市	磁窑河	安固桥*	5.3057
121	大同市	十里河	小站	5.3174
122	晋中市	汾河	王庄桥南*	5.3647
123	忻州市	桑干河	梵王寺*	5.3824
124	朔州市	桑干河	古家坡*	5.3963
125	大同市	饮马河(御河)	利仁皂*	5.4329
126	吕梁市	三川河	贺家塔	5.4720
127	长治市	浊漳南源	亚晋桥	5.5399
128	长治市	岚水河	东大关*	5.5483
129	晋中市	乌马河	北南六门*	5.5605
130	长治市	浊漳西源	甘村	5.5767
131	大同市	南洋河	兰玉堡	5.6135
132	吕梁市	磁窑河	武良	5.6183
133	晋中市	静升河	静升河入汾口	5.6558
134	太原市	汾河	韩武村*	5.6858
135	阳泉市	南川河	南坪*	5.7369
136	阳泉市	桃河	白羊墅*	5.7451
137	大同市	桑干河	册田水库出口*	5.7657

排名	城市	河流	断面	水质指数 (WQI)
138	运城市	汾河	西梁桥	5.7698
139	长治市	浊漳南源	黄碾桥	5.7745
140	长治市	石子河	河口村桥	5.7795
141	晋中市	龙凤河	龙凤河入汾口	5.8421
142	晋中市	磁窑河	桑柳树	5.8444
143	长治市	陶清河	小宋	5.9085
144	临汾市	涝河	高河店西*	5.9097
145	临汾市	汾河	下靳桥*	5.9203
146	晋中市	太榆退水渠	东贾村*	5.9295
147	吕梁市	屈产河	裴沟*	5.9773
148	大同市	口泉河	秀女桥	5.9797
149	运城市	汾河	庙前村*	6.0026
150	忻州市	牧马河	陈家营*	6.0386
151	晋中市	汾河	曹家堡	6.0582
152	阳泉市	桃河	小河	6.2325
153	太原市	汾河	贯中桥	6.2434
154	吕梁市	三川河	三川河两河口桥*	6.2733
155	临汾市	浍河	小韩村*	6.2779
156	太原市	太榆退水渠	太榆退入汾口	6.2825
157	朔州市	七里河	七里河村南*	6.2908

排名	城市	河流	断面	水质指数 (WQI)
158	运城市	汾河	杨赵桥	6.3524
159	太原市	杨兴河	河底村*	6.3605
160	长治市	浊漳南源	南李末	6.4132
161	运城市	汾河	柴村桥	6.4407
162	太原市	潇河	潇河入汾口	6.5020
163	太原市	汾河	迎泽桥*	6.9074
164	运城市	浍河	西曲村	6.9703
165	运城市	涑水河	城子埝	6.9722
166	吕梁市	湫水河	磧口*	7.0402
167	晋中市	柳根河	柳根河入汾口	7.9287
168	阳泉市	荫营河	河北	8.0012
169	太原市	白石南河	美锦桥	8.1457
170	运城市	姚暹渠	曾家营	8.4361
171	运城市	涑水河	张留庄*	9.4295
172	大同市	桑干河	固定桥	11.4449
173	晋中市	惠济河	惠济河入汾口*	12.0504

备注：1、加“*”断面为“十五五”国控断面；

2、白水河*、禹庙、申村水库出口、赵家口、林家口、大东庄、官桑园、昌源河入汾口、横岭北桥、扫石桥等 10 个断面，1-2 月因断流、冰封等原因未监测，不参与排名。

抄送：省委办公厅、省政府办公厅，各市市委，省河长办，厅领导、二级巡视员，驻厅纪检监察组、总工程师。