

河北省国考断面 水质自动监测周报

总第 152 期 2022 年第 20 期

(2022 年 5 月 9 日 ~ 5 月 15 日)

河北省生态环境监测中心

2022 年 5 月 16 日

“十四五”我省 127 个国控断面中有 71 个断面建有水站，2022 年 5 月 9 日 ~ 5 月 15 日，71 个断面中由于河道断流、仪器故障等原因导致 12 个断面无数据上传。有自动监测数据的 59 个断面中按照《关于印发河北省 2022 年水生态环境保护工作要点的通知》（冀水领办〔2022〕8 号）文件中考核目标评价，达标的有 54 个，占比 94.7%，与上周相比上升 3.0 个百分点，较去年同期下降 2.0 个百分点。

这 59 个断面中 I~III 类水质为 45 个，占比 76.3%，与上周相比下降 2.0 个百分点，较去年同期上升 4.2 个百分点；劣 V 类为 1 个，占比 1.7%，与上周持平，较去年同期下降 0.1 个百分点。

2022 年 5 月 1 日至 5 月 15 日，累计均值不达标的断面有 5 个，分别为雄安新区白洋淀的光淀张庄和南刘庄，唐山市还乡河的丰北闸，承德市滦河的上板城大桥和兴隆庄。为确保 5 月份达标，自 5 月 16 日至 5 月 31 日，光淀张庄高锰酸盐指数日均值需小于

5.4mg/L，丰北闸总磷日均值需小于 0.252mg/L，上板城大桥高锰酸盐指数日均值需小于 5.1mg/L，兴隆庄高锰酸盐指数日均值需小于 3.1mg/L，南刘庄高锰酸盐指数日均值需小于 5.8mg/L。

具体监测数据见下表。

表 1 河北省国考断面 2022 年 5 月 9 日 ~ 5 月 15 日水质自动监测日均值超标情况一览表

单位: mg/L (pH 无量纲)

序号	所考核地 市	断面名称	河流名 称	超标项目	超标日期	日均 值	超标 倍数	考核目 标	本周均 值	环比		同比						
										上周均 值	变化情 况	去年同 期均值	变化情 况					
1	石家庄市	大石桥	洮河	氨氮	5 月 12 日(周四)	1.65	0.1	≤1.5	1.16	0.80	↑	0.43	↑					
					5 月 13 日(周五)	2.44	0.6											
				总磷	5 月 13 日(周五)	0.536	0.8	≤0.3						0.259	0.218	↑	0.198	↑
					5 月 14 日(周六)	0.361	0.2											
2	唐山市	丰北闸	还乡河	总磷	5 月 9 日(周一)	0.415	0.4	≤0.3	0.411	0.299	↑	停运	--					
					5 月 10 日(周二)	0.459	0.5											
					5 月 11 日(周三)	0.425	0.4											
					5 月 12 日(周四)	0.424	0.4											
					5 月 13 日(周五)	0.415	0.4											
					5 月 14 日(周六)	0.379	0.3											
					5 月 15 日(周日)	0.362	0.2											
3	邢台市	艾辛庄	滏阳河	氨氮	5 月 14 日(周六)	2.74	0.8	≤1.5	0.82	0.18	↑	0.31	↑					
4	雄安新区	南刘庄	白洋淀	溶解氧	5 月 9 日(周一)	3.3	--	≥5	4.7	5.4	↑	8.7	↑					
					5 月 10 日(周二)	3.9	--											
					5 月 11 日(周三)	4.1	--											
					5 月 12 日(周四)	4.7	--											

序号	所考核地 市	断面名称	河流名 称	超标项目	超标日期	日均 值	超标 倍数	考核目 标	本周均 值	环比		同比	
										上周均 值	变化情 况	去年同 期均值	变化情 况
				高锰酸盐 指数	5月9日(周一)	6.2	0.03	≤6	6.3	6.2	↑	5.3	↑
					5月10日(周二)	6.2	0.03						
					5月11日(周三)	6.3	0.05						
					5月12日(周四)	6.3	0.05						
					5月13日(周五)	6.5	0.08						
					5月14日(周六)	6.2	0.03						
					5月15日(周日)	6.2	0.03						
5	雄安新区	光淀张庄	白洋淀	高锰酸盐 指数	5月9日(周一)	6.5	0.08	≤6	6.7	6.6	↑	6.3	↑
					5月10日(周二)	6.6	0.1						
					5月11日(周三)	6.7	0.1						
					5月12日(周四)	6.7	0.1						
					5月13日(周五)	6.7	0.1						
					5月14日(周六)	6.7	0.1						
					5月15日(周日)	6.8	0.1						
6	承德市	兴隆庄	滦河	高锰酸盐 指数	5月9日(周一)	8.2	0.3	≤6	8.2	8.1	↑	2.0	↑
					5月9日(周二)	11.0							
					5月11日(周三)	7.6	0.3						
					5月12日(周四)	8.1	0.4						
					5月13日(周五)	7.5	0.2						
					5月14日(周六)	7.2	0.2						
					5月15日(周日)	8.2	0.4						
7	承德市	上板城大 桥	滦河	高锰酸盐 指数	5月9日(周一)	7.9	0.3	≤6	6.7	7.2	↓	4.8	↑
					5月10日(周二)	6.8	0.1						

序号	所考核地 市	断面名称	河流名 称	超标项目	超标日期	日均 值	超标 倍数	考核目 标	本周均 值	环比		同比	
										上周均 值	变化情 况	去年同 期均值	变化情 况
					5月12日(周四)	6.3	0.05						
					5月13日(周五)	6.8	0.1						
					5月14日(周六)	6.8	0.1						
					5月15日(周日)	7.0	0.2						
8	承德市	李台	伊逊河	高锰酸盐 指数	5月15日(周日)	6.3	0.05	≤6	4.8	4.7	↗	4.0	↗

表 2 河北省国考断面 2022 年 5 月 1 日~5 月 15 日水质自动监测累计均值超标情况一览表

单位：mg/L（pH 无量纲）

序号	所考核地市	断面名称	河流名称	超标项目	截至 5 月 15 日均值	超标倍数	考核目标	本月剩余日的日均值最高限值	2022 年 4 月 1 日至 15 日均值	变化情况	2021 年 5 月 1 日至 15 日均值	变化情况
1	雄安新区	光淀张庄	白洋淀	高锰酸盐指数	6.6	0.1	≤6	5.4	5.7	↗	6.1	↗
2	唐山市	丰北闸	还乡河	总磷	0.351	0.2	≤0.3	0.252	0.148	↗	0.289	↗
3	承德市	上板城大桥	滦河	高锰酸盐指数	7.0	0.2	≤6	5.1	7.6	↘	5.4	↗
4	承德市	兴隆庄	滦河	高锰酸盐指数	9.1	0.5	≤6	3.1	停运	--	2.0	↗
5	雄安新区	南刘庄	白洋淀	高锰酸盐指数	6.2	0.03	≤6	5.8	5.9	↗	5.1	↗

表3 河北省国考断面第152期水质自动监测数据周报表

单位：mg/L（pH无量纲）

序号	所考核地市	断面名称	河流名称	评价因子周均值					本周水质类别	上周水质类别	去年同期水质类别	达标情况	考核标准
				pH	溶解氧	高锰酸盐指数	氨氮	总磷					
1	石家庄市	大石桥	洮河	8	5.0	4.9	1.16	0.259	IV	IV	III	达标	IV
2	石家庄市	平山桥	绵河	9	9.2	1.2	0.17	0.027	II	I	II	达标	III
3	石家庄市	下槐镇	滹沱河	9	9.5	2.6	0.17	0.050	II	II	III	达标	III
4	石家庄市	兆通	石津总干渠	8	10.4	1.9	0.02	0.013	I	I	I	达标	II
5	辛集市	南张村	石津总干渠	9	10.4	1.7	0.02	0.012	I	I	I	达标	III
6	唐山市	大黑汀水库	滦河	9	11.3	2.2	0.02	0.016	II	II	II	达标	II
7	唐山市	丰北闸	还乡河	9	7.8	6.7	0.05	0.411	劣V	劣V	停运	不达标	IV
8	唐山市	涧河口	陡河	9	13.0	4.8	0.08	0.102	III	停运	IV	达标	IV
9	唐山市	黎河桥	黎河	8	11.1	2.3	0.02	0.025	II	II	II	达标	II
10	唐山市	沙河桥	沙河	8	9.2	1.9	0.02	0.030	II	II	II	达标	II
11	唐山市 秦皇岛市	滦县大桥	滦河	8	7.9	1.5	0.07	0.034	II	II	II	达标	II
12	秦皇岛市	戴河口	戴河	9	12.2	2.7	0.02	0.038	II	II	III	达标	III
13	秦皇岛市	石河口	石河	8	10.2	3.1	0.08	0.012	II	II	停运	达标	III
14	秦皇岛市	汤河口	汤河	8	14.5	4.4	0.02	0.069	III	III	III	达标	III
15	秦皇岛市	田庄子	青龙河	9	11.0	1.1	0.02	0.017	I	I	I	达标	II
16	秦皇岛市	新开河口	新开河	7	7.4	5.4	0.35	0.022	III	III	III	达标	III
17	秦皇岛市	洋河口	洋河1	9	13.0	4.7	0.02	0.064	III	III	III	达标	III
18	秦皇岛市	饮马河口	饮马河	9	10.1	6.4	0.05	0.260	IV	IV	IV	达标	IV

序号	所考核地市	断面名称	河流名称	评价因子周均值					本周水质类别	上周水质类别	去年同期水质类别	达标情况	考核标准
				pH	溶解氧	高锰酸盐指数	氨氮	总磷					
19	邯郸市	曲周	滏阳河	8	8.0	3.3	0.10	0.082	II	II	停运	达标	III
20	邢台市	艾辛庄	滏阳河	8	8.2	4.9	0.82	0.150	III	III	IV	达标	IV
21	邢台市	后西吴桥	牛尾河	8	9.4	3.0	0.26	0.082	II	II	IV	达标	IV
22	邢台市 聊城市	油坊桥	卫运河	8	9.9	2.9	0.11	0.065	II	II	IV	达标	IV
23	保定市	白合	唐河	8	10.3	0.9	0.02	0.017	I	I	I	达标	II
24	保定市	北河店	拒马河	8	9.0	1.7	0.02	0.005	I	I	II	达标	III
25	保定市	膳马庙村北	府河	8	9.9	4.1	0.24	0.065	III	III	III	达标	III
26	张家口市	八号桥	永定河	9	9.0	4.3	0.06	0.082	III	III	III	达标	III
27	张家口市	后城	白河	8	9.5	1.7	0.02	0.024	II	II	III	达标	II
28	张家口市	老鸦庄	清水河 1	9	10.6	2.8	0.02	0.058	II	II	IV	达标	III
29	张家口市	温泉屯	桑干河	8	9.0	4.3	0.02	0.072	III	III	II	达标	III
30	张家口市	左卫桥	洋河	8	9.7	2.6	0.02	0.049	II	II	II	达标	III
31	承德市	大桑园	瀑河	9	9.3	2.9	0.02	0.066	II	II	II	达标	III
32	承德市	大杖子（二）	柳河	8	8.9	1.4	0.02	0.005	I	I	I	达标	II
33	承德市	大杖子（一）	滦河	8	9.9	5.6	0.02	0.133	III	III	III	达标	III
34	承德市	党坝	瀑河	8	12.3	1.7	0.02	0.066	II	II	II	达标	III
35	承德市	甸子	老哈河	9	9.3	1.5	0.02	0.018	I	I	I	达标	II
36	承德市	李台	伊逊河	8	10.0	4.8	0.02	0.130	III	III	II	达标	III
37	承德市	墙子路	清水河	9	9.9	1.0	0.02	0.005	I	I	I	达标	II
38	承德市	三块石	柳河	8	8.9	1.4	0.02	0.005	I	I	I	达标	III
39	承德市	上板城大桥	滦河	8	9.7	6.7	0.09	0.139	IV	IV	III	不达标	III
40	承德市	上二道河子	武烈河	8	9.8	1.5	0.02	0.006	I	I	I	达标	II
41	承德市	兴隆庄	滦河	9	9.8	8.2	0.02	0.107	IV	IV	I	不达标	III

序号	所考核地市	断面名称	河流名称	评价因子周均值					本周水质类别	上周水质类别	去年同期水质类别	达标情况	考核标准
				pH	溶解氧	高锰酸盐指数	氨氮	总磷					
42	沧州市	四埝村桥	廖佳洼河	8	8.3	9.1	0.13	0.094	IV	IV	IV	达标	IV
43	沧州市	阎辛庄	子牙新河	9	14.9	7.6	0.08	0.111	IV	IV	停运	达标	IV
44	沧州市	杨官庄自动站	沧浪渠	9	15.2	6.9	0.07	0.089	IV	IV	IV	达标	IV
45	沧州市	永红桥	北排河	8	9.7	7.1	0.02	0.084	IV	IV	IV	达标	IV
46	沧州市 德州市	小泊头桥	漳卫新河	8	9.0	6.2	0.06	0.096	IV	IV	劣V	达标	IV
47	廊坊市	大套桥	潮白新河	9	11.7	8.2	0.06	0.090	IV	IV	IV	达标	IV
48	廊坊市	大王务	龙河	8	8.0	4.4	0.02	0.060	III	III	停运	达标	III
49	廊坊市	桑梓红旗闸	洵河	9	11.6	4.3	0.02	0.069	III	II	停运	达标	III
50	廊坊市	台头	大清河	8	7.3	5.8	0.12	0.063	III	III	IV	达标	IV
51	廊坊市	土门楼	北运河	8	12.0	5.7	0.02	0.123	III	III	III	达标	IV
52	廊坊市 通州区	吴村	潮白河	9	14.1	6.0	0.12	0.125	IV	III	IV	达标	IV
53	衡水市	小范桥	滏阳河	9	12.2	4.5	0.04	0.045	III	III	II	达标	III
54	雄安新区	安州	府河	8	8.6	3.4	0.16	0.064	II	II	II	达标	III
55	雄安新区	采蒲台	白洋淀	8	11.4	4.9	0.02	0.021	III	III	IV	达标	III
56	雄安新区	光淀张庄	白洋淀	8	7.5	6.7	0.02	0.034	IV	IV	IV	不达标	III
57	雄安新区	南刘庄	白洋淀	8	4.7	6.3	0.05	0.041	IV	IV	IV	不达标	III
58	雄安新区	圈头	白洋淀	9	12.3	4.3	0.02	0.031	III	III	III	达标	III
59	雄安新区	烧车淀	白洋淀	9	11.2	3.7	0.02	0.020	II	II	III	达标	III
60	唐山市	淋河桥	淋河	--	--	--	--	--	停运	停运	停运	水位过低停运	III
61	唐山市 秦皇岛市	姜各庄	滦河	--	--	--	--	--	停运	停运	停运	水位过低停运	II
62	邯郸市	秤勾湾	卫运河	--	--	--	--	--	停运	停运	停运	采水设施故障 停运	III

序号	所考核地市	断面名称	河流名称	评价因子周均值					本周水质类别	上周水质类别	去年同期水质类别	达标情况	考核标准
				pH	溶解氧	高锰酸盐指数	氨氮	总磷					
63	邯郸市	沙阳	洺河	--	--	--	--	--	停运	停运	停运	采水设施故障 停运	IV
64	邯郸市	岳城水库出口	漳河	--	--	--	--	--	停运	II	II	采水设施故障 停运	II
65	保定市	大沙地	拒马河	--	--	--	--	--	停运	停运	停运	停运	II
66	承德市	古北口	潮河	--	--	--	--	--	停运	停运	II	站房地基下陷 停运	II
67	承德市	郭家屯	滦河	--	--	--	--	--	停运	停运	II	采水设施故障 停运	III
68	承德市	唐三营	伊逊河	--	--	--	--	--	停运	停运	III	采水设施故障 停运	III
69	沧州市	大口河口	宣惠河	--	--	--	--	--	停运	停运	II	采水设施故障 停运	IV
70	沧州市	何老营	青静黄排水渠	--	--	--	--	--	停运	停运	IV	站点搬迁停运	IV
71	衡水市	大湖心	衡水湖	--	--	--	--	--	停运	III	III	采水设施故障 停运	IV
备注	1、上述监测数据来源于中国环境监测总站“国家水质自动综合监管平台”，未经最终审核，仅供参考。												
	2、序号为 60~71 的 12 个断面本周在国家平台无数据上传。												
	3、“--”表示该断面因断流、洪涝灾害、仪器故障或无水质自动监测站等原因未进行水质自动监测。												
	4、采蒲台、光淀张庄、圈头、烧车淀、大湖心、南刘庄等 6 个断面评价标准为湖库标准。												