

保定市水污染防治工作领导小组办公室文件

保水领办〔2022〕3号

保定市水污染防治工作领导小组办公室 关于2021年10月份全市主要河流跨界断面 水质及生态补偿金扣缴情况的通报

各县（市、区）人民政府、开发区管委会：

按照保定市人民政府办公室《关于进一步加强河流跨界断面水质生态补偿的通知》（保政办函〔2021〕1号）、保定市水污染防治工作领导小组办公室《关于修订保定市主要河流跨界断面水质目标的通知》（保水领办〔2021〕31号）要求，依据国家采测分离、省生态环境监测部门、市环境监控中心对全市主要河流跨界断面水质的监测结果，我办将2021年10月份全市生态补偿金扣缴情况进行了统计汇总，详细情况如下：

2021年10月份，全市扣缴生态补偿金5940万元。

57个市考核生态补偿断面水质情况如下：

化学需氧量监测结果及扣缴生态补偿金情况为：7个断面

断流，实测断面 50 个断面，4 个断面超标，扣缴生态补偿金 780 万元。

氨氮监测结果及扣缴生态补偿金情况为：7 个断面断流，实测断面 50 个断面，全部达标。

总磷监测结果及扣缴生态补偿金情况为：7 个断面断流，实测断面 50 个断面，1 个断面超标，扣缴生态补偿金 90 万元。

高锰酸盐指数监测结果及扣缴生态补偿金情况为：7 个断面断流，实测断面 50 个断面，全部达标。

总氮监测结果及扣缴生态补偿金情况为：7 个断面断流，实测断面 50 个，15 个断面超标，扣缴生态补偿金 450 万元。

因自动监测站水质连续 3 日及以上超标，扣缴高新区-黄花沟植物园桥断面、莲池区-南防洪沟京石高速公路西 50 米断面、清苑区-新金线河北大冉村断面、安国市-沙河干渠路景断面、蠡县-孝义河留祥佐断面、高阳县-孝义河思乡桥断面、唐县-通天河邓家店断面生态补偿金共计 4620 万元。

一、跨界断面化学需氧量水质超标的县（市、区）及扣缴生态补偿金情况（具体情况见附件 1）

涞水县-拒马河大沙地断面化学需氧量超标基准值 1.67 倍，因该断面调整，参照省厅做法，免于扣缴生态补偿金。

唐县-唐河白合断面化学需氧量超标基准值 2 倍，扣缴唐县生态补偿金 300 万元。

安国市-沙河干渠路景断面化学需氧量超标 0.32 倍，扣缴安国市生态补偿金 60 万元。

阜平县-沙河王林口断面化学需氧量超标 2.67 倍，扣缴阜平县生态补偿金 420 万元。

二、跨界断面氨氮水质超标的县（市、区）及扣缴生态补

偿金情况（具体情况见附件 2）

全部达标，不扣缴生态补偿金。

三、跨界断面总磷水质超标的县（市、区）及扣缴生态补偿金情况（具体情况见附件 3）

阜平县-沙河王林口断面总磷超标 1.25 倍，扣缴阜平县生态补偿金 90 万元。

四、跨界断面高锰酸盐指数水质超标的县（市、区）及扣缴生态补偿金情况（具体情况见附件 4）

全部达标，不扣缴生态补偿金。

五、跨界断面总氮水质超标的县（市、区）及扣缴生态补偿金情况（具体情况见附件 5）

涞源县-拒马河塔崖驿断面总氮超标 0.94 倍，扣缴涞源县生态补偿金 30 万元。

易县-拒马河北辛庄断面总氮超标 1.07 倍，与上游塔崖驿断面比污染物继续增加，扣缴易县生态补偿金 120 万元。

涞水县-拒马河大沙地断面总氮超标 0.44 倍，与上游北辛庄断面比污染物未增加，免于扣缴生态补偿金。

涿州市-白沟河王御史庄断面总氮超标 0.02 倍，与上游郎庄、码头断面比污染物未增加，免于扣缴生态补偿金。

高碑店市-白沟河田宜屯断面总氮超标 0.05 倍，与上游王御史庄断面比污染物继续增加，扣缴高碑店市生态补偿金 60 万元。

定兴县-南拒马河沟市村断面总氮超标 0.13 倍，因断面上游总氮超标且上游未设生态补偿考核断面，免于扣缴生态补偿金。

白沟新城-大清河新盖房断面总氮超标 0.08 倍，与上游田

宜屯、沟市村断面污染物总氮均值比未增加，免于扣缴生态补偿金。

莲池区-黄花沟杨庄祠堂断面总氮超标 0.05 倍，扣缴莲池区生态补偿金 30 万元。

望都县-唐河灌区/新九龙河高岭断面总氮超标 0.26 倍，扣缴望都县生态补偿金 30 万元。

涞源县-唐河大石峪村断面总氮超标 0.23 倍，扣缴涞源县生态补偿金 30 万元。

唐县-唐河神北村断面总氮超标 0.08 倍，与上游大石峪村断面比污染物未增加，免于扣缴生态补偿金。

唐县-唐河白合断面总氮超标 0.002 倍，扣缴唐县生态补偿金 30 万元。

安国市-沙河干渠路景断面总氮超标 0.004 倍，扣缴安国市生态补偿金 30 万元。

博野县-沙河干渠兑坎庄断面总氮超标 0.21 倍，与上游路景断面比污染物总氮继续增加，扣缴博野县生态补偿金 60 万元。

阜平县-沙河王林口断面总氮超标 0.22 倍，扣缴阜平县生态补偿金 30 万元。

六、自动站监测水质超标情况及生态补偿金扣缴情况（具体情况见附件 6）

高新区-黄花沟植物园桥断面水质自动监测站数据显示，10 月 1 日-7 日、10 月 14 日-16 日、10 月 19 日-22 日化学需氧量分别连续超标 0.11-1.26 倍、0.04-0.29 倍、0.27-0.73 倍，10 月 5 日-7 日总磷连续超标 0.48-0.67 倍，扣缴高新区生态补偿金 1320 万元。

莲池区-南防洪沟京石高速公路西 50 米断面水质自动监测站数据显示,10 月 6 日-9 日氨氮连续超标 0.26-1.24 倍,扣缴莲池区生态补偿金 210 万元。

清苑区-新金线河北大冉村化学需氧量 10 月 4 日-6 日连续超标 0.10-1.21 倍,氨氮 10 月 4 日-7 日连续超标 0.18-5.87 倍,扣缴清苑区生态补偿金 870 万元。

安国市-沙河干渠路景断面水质自动监测站数据显示,10 月 1 日-3 日、10 月 10 日-10 月 31 日化学需氧量分别连续超标 0.09-0.25 倍、0.13-0.59 倍,扣缴安国市生态补偿金 1020 万元。

蠡县-孝义河留祥佐断面水质自动监测站数据显示,10 月 13 日-16 日化学需氧量连续超标 0.007-0.24 倍,10 月 6 日-10 月 8 日氨氮连续超标 0.01-0.43 倍,扣缴蠡县生态补偿金 240 万元。

高阳县-孝义河思乡桥断面水质自动监测站数据显示,10 月 1 日-5 日、10 月 20 日-30 日化学需氧量分别连续超标 0.08-0.22 倍、0.01-0.24 倍,扣缴高阳县生态补偿金 540 万元。

唐县-通天河邓家店村断面水质自动监测站数据显示,10 月 6 日-10 月 10 日化学需氧量连续超标 0.20-1.20 倍,扣缴唐县生态补偿金 420 万元。

备注:跨界断面水质监测结果以最上级监测数据为准。

- 附件: 1. 2021 年 10 月保定市主要河流跨界断面化学需氧量水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表
2. 2021 年 10 月保定市主要河流跨界断面氨氮水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表

3. 2021年10月保定市主要河流跨界断面总磷水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表
4. 2021年10月保定市主要河流跨界断面高锰酸盐指数水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表
5. 2021年10月保定市主要河流跨界断面总氮水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表
6. 2021年10月份保定市跨界断面自动站日均值超标情况及生态补偿金扣缴情况统计表

保定市水污染防治工作领导小组办公室

2022年1月26日



2021年10月保定市主要河流跨界断面化学需氧量水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表

序号	入淀河流	河流名称	跨县(市、区)界	考核县(市、区)	断面名称	水质目标COD浓度(mg/L)	扣缴生态补偿金基准值(mg/L)	监测结果COD浓度(mg/L)	上游断面	上游断面水质监测结果COD浓度(mg/L)	超标倍数	超标倍数	扣缴生态补偿金(万元)	
1	拒马河	拒马河	涞源县-易县	涞源县	塔崖驿	15	6	9.2	源头	—	合格	—	0	
2			易县-涞水县	易县	北辛庄	15	6	8.0	塔崖驿	9.2	合格	—	0	
3	小清河	小清河	涞水县-北京房山区	涞水县	大沙地●	15	6	16	北辛庄	8.0	0.07	1.67	因参照断面调整免于扣缴	
4			北京房山区-保定市涿州市	—	郎庄村●	20	—	13	对照点	—	—	—	0	
5	琉璃河	琉璃河	北京房山区-保定市涿州市	—	码头●	20	—	8.5	对照点	—	—	—	0	
6			涿州市-高碑店市	涿州市	王御史庄	20	20	7.1	郎庄村 码头	13 8.5	合格	—	—	0
7	白沟河	白沟河	高碑店市-白沟新城	高碑店市	田宜屯	20	20	7.5	王御史庄	7.1	合格	—	0	
8			定兴县-雄安新区容城县	定兴县	沟市村	20	20	8.0	源头	—	—	—	—	0
9	大清河	大清河	白沟新城-雄安新区雄县	白沟新城	新盖房●	20	20	7.5	田宜屯 沟市村	7.5 8	合格	—	—	0
10			高碑店市-定兴县	高碑店市	斗门村北大桥	20	20	9.8	源头	—	—	—	—	0
11	兰沟河	兰沟河	定兴县-高碑店市	定兴县	兰沟村	20	20	9.0	斗门村北大桥	9.8	合格	—	—	0
12			高碑店市-容城县	高碑店市	赵家庄	30	30	—	兰沟村	—	9	—	—	0
13	瀑河	瀑河	徐水区-雄安新区安新县	徐水区	任庄	20	20	8.6	源头	—	合格	—	—	0
14			满城区-高新区	满城区	乐凯大街 漕河桥*	30	20	11	源头	—	—	—	—	0
15	漕河	漕河	高新区-徐水区	高新区	北楼村*	30	20	12	乐凯大街漕河桥	11	合格	—	—	0
16			徐水区-雄安新区安新县	徐水区	迪城*	30	20	15	北楼村	12	合格	—	—	0
17	黄花沟	黄花沟	竞秀区-高新区	竞秀区	西王庄、 张庄交界	20	20	—	源头	—	—	—	—	0
18			高新区-莲池区	高新区	植物园桥	20	20	19.9	西王庄、 张庄交界	—	—	—	—	—

37	唐河	涑源县-唐县	涑源县	大石峪村	15	6	4.6	水堡(南水芦)	15	合格	-	0
38		唐县-顺平县	唐县	神北村	15	6	5.3	大石峪村	4.6	合格	-	0
39		顺平县-唐县	顺平县	业里村	15	6	10.5	神北村	5.3	合格	-	0
40		唐县-西大洋水库	唐县	白合	15	6	18	业里村	10.5	0.20	2	300
41	通天河	唐县-曲阳县	唐县	邓家店村	20	20	7.5	源头	-	合格	-	0
42		曲阳县-唐县	曲阳县	十八渡	20	20	7.0	邓家店村	7.5	合格	-	0
43		曲阳县-定州市	曲阳县	大寺头	12.5	12.5	10.2	源头	-	合格	-	0
44	沙河干渠	定州市-安国市	-	五女集村	12.5	-	10.7	对照点	-	-	-	0
45	孝义河	安国市-博野县	安国市	路景	12.8	12.8	16.9	五女集村	10.7	0.32	0.32	60
46		博野县-蠡县	博野县	兑坎庄	13.1	13.1	12.4	路景	16.9	合格	-	0
47		蠡县-高阳县	蠡县	留祥佐	13.6	13.6	11.6	兑坎庄	12.4	合格	-	0
48	孝义河	高阳县-雄安新区安新县	高阳县	思乡桥●	14.7	14.7	11.5	留祥佐	11.6	合格	-	0
49	沙河	山西大同灵丘县-阜平县	-	杜里村●	15	-	13	对照点	-	-	-	0
50		阜平县-王快水库	-	王林口●	15	6	22	杜里村	13	0.47	2.67	420
51	孟良河	定州市-安国市	-	西柴里村东桥	30	-	11.6	对照点	-	-	-	0
52	磁河	石家庄(无极)-保定(安国市)	-	伍仁桥	30	-	断流	对照点	-	-	-	0
53	潞龙河	安国市-衡水安平县	安国市	什伍村	30	24	13.5	西柴里村东桥	11.6	合格	-	0
54		衡水安平县-博野县	-	南板桥	30	-	断流	伍仁桥	断流	-	-	0
55	潜龙河	博野县-蠡县	博野县	小北河村*	30	20	11	南板桥	断流	合格	-	0
56		蠡县-高阳县	蠡县	西庞果庄村*	30	20	断流	小北河村	11	-	-	0
57		高阳县-雄安新区安新县	高阳县	梅果庄村*	30	20	断流	西庞果庄村	断流	-	-	0

备注：标*的9个断面采用保定市监控中心监测数据，标●的9个断面采用国家采测分离监测数据，其余断面采用河北省生态环境监测部门提供的监测数据。

2021年10月保定市主要河流跨界断面氨氮水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表

序号	入淀河流	河流名称	跨县(市、区)界	考核县(市、区)	断面名称	水质目标氨氮浓度(mg/L)	扣缴生态补偿金基准值(mg/L)	监测结果氨氮浓度(mg/L)	上游断面	上游断面水质监测结果氨氮浓度(mg/L)	超标倍数	超标基准值倍数	扣缴生态补偿金(万元)		
1	拒马河	涞源县-易县	涞源县	塔崖驿	0.5	0.15	0.06	源头	-	-	合格	-	0		
2				易县-涞水县	易县	北辛庄	0.5	0.15	0.13	塔崖驿	0.06	-	合格	-	0
3		涞水县-北京房山区	涞水县	大沙地●	0.5	0.15	0.16	北辛庄	0.13	-	合格	-	0		
4		北京房山区-保定涿州市	-	郎庄村●	1	-	0.03	对照点	-	-	-	-	0		
5		北京房山区-保定涿州市	-	码头●	1	-	0.13	对照点	-	-	-	-	0		
6	白沟河引河	涿州市-高碑店市	高碑店市	王御史庄	1	1.0	0.07	郎庄村 码头	0.03 0.13	-	合格	-	0		
7				高碑店市-白沟新城	高碑店市	田宜屯	1	1.0	0.19	王御史庄	0.07	-	合格	-	0
8		定兴县-雄安新区	定兴县	沟市村	1	1.0	0.04	源头	-	-	合格	-	0		
9		白沟新城-雄安新区	白沟新城	新盖房●	1	1.0	0.02	田宜屯 沟市村	0.02 0.04	0.19 0.04	-	合格	-	0	
10		高碑店市-定兴县	高碑店市	斗门村北 大桥	1	1	0.17	源头	-	-	合格	-	0		
11		定兴县-高碑店市	定兴县	兰沟村	1	1	0.02	斗门村北 大桥	0.17	0.17	-	合格	-	0	
12		高碑店市-容城县	高碑店市	赵张庄	1.5	1.5	断流	兰沟村	0.02	0.02	-	-	-	0	
13	瀑河	徐水区-雄安新区	徐水区	任庄	1	1	0.36	源头	-	-	合格	-	0		
14				乐凯大街 漕河桥*	满城区	乐凯大街 漕河桥*	1.5	1.0	0.106	源头	-	-	合格	-	0
15	漕河	高碑店市-徐水区	高碑店市	北楼村*	1.5	1.0	0.134	乐凯大街 漕河桥	0.106	0.106	-	合格	0		
16				徐水区-雄安新区	徐水区	迪城*	1.5	1.0	0.065	北楼村	0.134	0.134	-	合格	0
17	黄花沟	高碑店市-雄安新区	高碑店市	西王庄、 张庄交界	1	1	断流	源头	-	-	-	-	0		
18				高碑店市-莲池区	高碑店市	植物园桥	1	1	0.32	西王庄、 张庄交界	断流	断流	-	合格	0
19				莲池区-清苑区	莲池区	杨庄祠堂	1	1	0.47	植物园桥	0.32	0.32	-	合格	0

20	一亩泉河	满城区-竞秀区	满城区	市西二环保灌路北	1	1	0.14	源头	—	合格	—	0
21	候河	竞秀区-莲池区	竞秀区	一亩泉河建华桥	1	1	0.33	市西三环保灌路北	0.14	合格	—	0
22	清水河	竞秀区-莲池区	竞秀区	侯河朝阳南大街	1.5	1.3	1.32	源头	—	合格	—	0
23	南防洪沟	竞秀区-莲池区	竞秀区	清水河朝阳南大街	1.5	1.3	0.21	源头	—	合格	—	0
24		竞秀区-莲池区	竞秀区	乐凯南大街南防洪沟	1.5	1.3	0.166	源头	—	合格	—	0
25		莲池区-清苑区	莲池区	京石高速公路西50米	1.5	1.3	0.32	乐凯南大街南防洪沟	0.166	合格	—	0
26	新金线河	清苑区-莲池区	清苑区	北大冉村	1	1	0.48	源头	—	合格	—	0
27		莲池区-清苑区	莲池区	褚庄村南	1	1	0.97	北大冉村	0.480	合格	—	0
28		莲池区-清苑区	莲池区	京港澳高速* 一亩泉河建华桥	1	1	0.172	一亩泉河建华桥	0.33	合格	—	0
29	府河	清苑区-雄安新区 安新县	清苑区	膳马庙村北●	1	1	0.62	黄花沟杨庄祠堂	0.47	合格	—	0
30	清水河-龙界河-龙泉河	涞源县-顺平县	涞源县	龙潭	1.0	1.0	0.05	府河京港澳高速桥	0.172	合格	—	0
31		顺平县-满城区	顺平县	屯头	1.5	1.3	0.63	新金线河褚庄村南	0.97	合格	—	0
32		满城区-清苑区	满城区	三恩庄*	1.5	1.3	0.123	南防洪沟京石高速公路西50米	0.32	合格	—	0
33		清苑区-雄安新区 安新	清苑区	范郭桥	1.5	1.3	断流	源头	—	合格	—	0
34	唐河灌区/新九龙河	唐县-望都县	唐县	固现	1.5	1.3	0.14	三恩庄	0.123	合格	—	0
35		望都县-清苑区	望都县	高岭	1.5	1.3	0.80	源头	断流	合格	—	0
36		山西大同灵丘县-涞源县	—	水堡(南水芦)●	0.5	—	0.08	固现	0.14	合格	—	0
37		涞源县-唐县	涞源县	大石峪村	0.5	0.15	0.14	对照点	—	合格	—	0
								水堡(南水芦)	0.08	合格	—	0

38	唐河	唐县-顺平县	唐县	神北村	0.5	0.15	0.02	大石峪村	0.14	合格	-	0
39		顺平县-唐县	顺平县	业里村	0.5	0.15	0.12	神北村	0.02	合格	-	0
40		唐县-西大洋水库	唐县	白合	0.5	0.15	0.05	业里村	0.12	合格	-	0
41	通天河	唐县-曲阳县	唐县	邓家店村	1.0	1.0	0.22	源头	-	合格	-	0
42		曲阳县-唐县	曲阳县	十八渡	1.0	1.0	0.20	邓家店村	0.22	合格	-	0
43		曲阳县-定州市	曲阳县	大寺头	1.0	1.0	0.09	源头	-	合格	-	0
44		定州市-安国市	-	五女集村	1.0	-	0.09	对照点	-	-	-	0
45	孝义河	安国市-博野县	安国市	路景	1.0	1.0	0.25	五女集村	0.09	合格	-	0
46		博野县-蠡县	博野县	兑坎庄	1.0	1.0	0.02	路景	0.25	合格	-	0
47		蠡县-高阳县	蠡县	留祥佐	1.0	1.0	0.17	兑坎庄	0.02	合格	-	0
48	孝义河	高阳县-雄安新区 安新县	高阳县	思乡桥●	1.0	1.0	0.02	留祥佐	0.17	合格	-	0
49	沙河	山西大同灵丘县- 阜平县	-	杜里村●	0.5	-	0.03	对照点	-	-	-	0
50		阜平县-王快水库	-	王林口●	0.5	0.15	0.03	杜里村	0.03	合格	-	0
51	孟良河	定州市-安国市	-	西柴里村 东桥	1.5	-	0.35	对照点	-	-	-	0
52	磁河	石家庄(无极)- 保定市(安国)	-	伍仁桥	1.5	-	断流	对照点	-	-	-	0
53	潞龙河	安国市-衡水安平 县	安国市	什伍村	1.5	1.0	0.18	西柴里村 东桥	0.35	合格	-	0
54		衡水安平-博野 县	-	南板桥	1.5	-	断流	伍仁桥	断流	-	-	0
55		博野县-蠡县	博野县	小北河村*	1.5	1.0	0.083	南板桥	断流	合格	-	0
56		蠡县-高阳县	蠡县	西虎果庄村*	1.5	1.0	断流	小北河村	0.083	-	-	0
57		高阳县-雄安新区 安新县	高阳县	梅果庄村*	1.5	1.0	断流	西虎果庄村	断流	-	-	0

备注：标*的9个断面采用保定市监控中心监测数据，标●的9个断面采用国家采样分离监测数据，其余断面采用河北省生态环境监测部门提供的监测数据。

2021年10月保定市主要河流跨界断面总磷水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表

序号	入淀河流	河流名称	跨县(市、区)界	考核县(市、区)	断面名称	水质目标总磷浓度(mg/L)	扣缴生态补偿金基准值(mg/L)	监测结果总磷浓度(mg/L)	上游断面	上游断面水质监测结果总磷(mg/L)	超标倍数	超标值倍数	扣缴生态补偿金(万元)
1	拒马河	涑源县-易县	涑源县	塔崖驿	0.1	0.08	0.066	源头	-	-	合格	-	0
2		易县-涑水县	易县	北辛庄	0.1	0.08	0.022	塔崖驿	0.066	0.066	合格	-	0
3		涑水县-北京房山区	涑水县	大沙地	0.1	0.08	0.023	北辛庄	0.022	0.022	合格	-	0
4		北京房山区-保定市涑州市	-	郎庄村	0.2	-	0.096	对照点	-	-	-	-	0
5		北京房山区-保定市涑州市	-	码头	0.2	-	0.091	对照点	-	-	-	-	0
6	白沟河	涑州市-高碑店市	涑州市	王御史庄	0.2	0.2	0.070	郎庄村 码头	0.096 0.091	0.096 0.091	合格	-	0
7		高碑店市-白沟新城	高碑店市	田宜屯	0.2	0.2	0.035	王御史庄	0.07	0.07	合格	-	0
8		定兴县-雄安新区容城县	定兴县	沟市村	0.2	0.2	0.035	源头	-	-	合格	-	0
9	大清河	白沟新城-雄安新区雄县	白沟新城	新盖房	0.2	0.20	0.04	田宜屯 沟市村	0.035 0.035	0.035 0.035	合格	-	0
10		高碑店市-定兴县	高碑店市	斗门村北大桥	0.2	0.2	0.066	源头	-	-	合格	-	0
11	兰沟河	定兴县-高碑店市	定兴县	兰沟村	0.2	0.2	0.018	斗门村北 大桥	0.066	0.066	合格	-	0
12		高碑店市-容城县	高碑店市	赵张庄	0.3	0.28	断流	兰沟村	0.018	0.018	-	-	0
13	瀑河	徐水区-雄安新区安新县	徐水区	任庄	0.2	0.2	0.087	源头	-	-	合格	-	0
14		满城区-高新区	满城区	乐凯大街漕 河桥*	0.3	0.20	0.03	源头	-	-	合格	-	0
15	漕河	高新区-徐水区	高新区	北楼村*	0.3	0.20	0.04	乐凯大街 漕河桥	0.03	0.03	合格	-	0
16		徐水区-雄安新区安新县	徐水区	迪城*	0.3	0.20	0.12	北楼村	0.04	0.04	合格	-	0
17	黄花沟	竞秀区-高新区	竞秀区	西王庄、张 庄交界	0.2	0.2	断流	源头	-	-	-	-	0
18		高新区-莲池区	高新区	植物园桥	0.2	0.2	0.136	西王庄、 张庄交界	断流	断流	合格	-	0

19		莲池区-清苑区	莲池区	杨庄祠堂	0.2	0.2	0.084	植物园桥	0.136	合格	-	0
20	一亩泉河	满城区-竞秀区	满城区	市西三环保 满路北	0.2	0.2	0.037	源头	-	合格	-	0
21		竞秀区-莲池区	竞秀区	一亩泉河建 华桥	0.2	0.2	0.076	市西三环 保满路北	0.037	合格	-	0
22	候河	竞秀区-莲池区	竞秀区	侯河朝阳南 大街	0.3	0.23	0.160	源头	-	合格	-	0
23	清水河	竞秀区-莲池区	竞秀区	清水河朝阳 南大街	0.3	0.23	0.019	源头	-	合格	-	0
24	南防洪沟	竞秀区-莲池区	竞秀区	南防洪沟桥	0.3	0.23	0.05	源头	-	合格	-	0
25		莲池区-清苑区	莲池区	京石高速公路 西50米	0.3	0.23	0.069	乐凯南大 街南防洪 沟桥	0.05	合格	-	0
26	新金线河	清苑区-莲池区	清苑区	北大冉村	0.2	0.2	0.131	源头	-	合格	-	0
27		莲池区-清苑区	莲池区	褚庄村南	0.2	0.2	0.169	北大冉村	0.131	合格	-	0
28		莲池区-清苑区	莲池区	京港澳高速 桥*	0.2	0.2	0.06	一亩泉河 建华桥	0.076	合格	-	0
29	府河	清苑区-雄安新区安新县	清苑区	膳马庙村北	0.2	0.2	0.158	黄花沟杨庄 祠堂	0.084	合格	-	0
30	清水河- 界河-龙 泉河	涞源县-顺平县	涞源县	龙潭	0.2	0.20	0.008	府河京港澳 高速桥	0.06	合格	-	0
31		顺平县-满城区	顺平县	屯头	0.3	0.23	0.118	新金线河褚 庄村南	0.169	合格	-	0
32		满城区-清苑区	满城区	三恩庄*	0.3	0.23	0.11	南防洪沟京 石高速路西 50米	0.069	合格	-	0
33	唐河灌 区/新九 龙河	清苑区-雄安新区安新	清苑区	范郭桥	0.3	0.23	断流	源头	0.11	-	-	0
34		唐县-望都县	唐县	固现	0.3	0.23	0.125	源头	断流	合格	-	0
35		望都县-清苑区	望都县	高岭	0.3	0.23	0.286	固现	0.125	合格	-	0
36	唐河	山西大同灵丘县-涞源县	-	水堡(南水 芭)	0.1	-	0.048	对照点	-	-	-	0

37	唐河	涞源县-唐县	涞源县	大石峪村	0.1	0.08	0.042	水堡(南水芦)	0.048	合格	-	0
38		唐县-顺平县	唐县	神北村	0.1	0.08	0.039	大石峪村	0.042	合格	-	0
39		顺平县-唐县	顺平县	业里村	0.1	0.08	0.045	神北村	0.039	合格	-	0
40		唐县-西大洋水库	唐县	白合	0.1	0.08	0.05	业里村	0.045	合格	-	0
41		唐县-曲阳县	唐县	邓家店村	0.2	0.2	0.030	源头	-	合格	-	0
42	通天河	曲阳县-唐县	曲阳县	十八渡	0.2	0.2	0.045	邓家店村	0.03	合格	-	0
43		曲阳县-定州市	曲阳县	大寺头	0.2	0.2	0.045	源头	-	合格	-	0
44		定州市-安国市	-	五女集村	0.2	-	0.048	对照点	-	-	-	0
45	沙河干渠	安国市-博野县	安国市	路景	0.2	0.2	0.061	五女集村	0.048	合格	-	0
46		博野县-蠡县	博野县	兑坎庄	0.2	0.2	0.111	路景	0.061	合格	-	0
47	孝义河	蠡县-高阳县	蠡县	留祥佐	0.2	0.2	0.063	兑坎庄	0.111	合格	-	0
48		高阳县-雄安新区安新县	高阳县	思乡桥●	0.2	0.2	0.04	留祥佐	0.063	合格	-	0
49		山西大同灵丘县-阜平县	-	杜里村●	0.1	-	0.08	对照点	-	-	-	0
50	沙河	阜平县-王快水库	-	王林口●	0.1	0.08	0.18	杜里村	0.08	0.80	1.25	90
51	孟良河	定州市-安国市	-	西栗里村东桥	0.3	-	0.103	对照点	-	-	-	0
52	磁河	石家庄(无极)-保定市(安国市)	-	伍仁桥	0.3	-	断流	对照点	-	-	-	0
53	潞龙河	安国市-衡水安平县	安国市	什伍村	0.3	0.20	0.178	西柴里村东桥	0.103	合格	-	0
54		衡水安平县-博野县	-	南板桥	0.3	-	断流	伍仁桥	断流	-	-	0
55	潞龙河	博野县-蠡县	博野县	小北河村*	0.3	0.20	0.05	南板桥	断流	合格	-	0
56		蠡县-高阳县	蠡县	西庞果庄村*	0.3	0.20	断流	小北河村	0.05	-	-	0
57		高阳县-雄安新区安新县	高阳县	梅果庄村*	0.3	0.20	断流	西庞果庄村	断流	-	-	0

备注: 标*的9个断面采用保定市监控中心监测数据, 标●的9个断面采用国家采测分离监测数据, 其余断面采用河北省生态环境监测部门提供的监测数据。

2021年10月保定市主要河流跨界断面高锰酸盐指数水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表

序号	入淀河流	河流名称	跨县(市、区)界	考核县(市、区)	断面名称	水质目标高锰酸盐指数浓度(mg/L)	扣缴生态补偿金基准值(mg/L)	监测结果高锰酸盐指数浓度(mg/L)	上游断面	上游断面水质监测结果高锰酸盐指数浓度(mg/L)	超标倍数	超标基准值倍数	扣缴生态补偿金(万元)		
1	拒马河	涞源县-易县	涞源县	塔崖驿	4	2	2.4	源头	—	—	合格	—	0		
易县-涞水县				易县	北辛庄	4	2	2.0	塔崖驿	2.4	—	合格	—	0	
涞水县-北京房山区		涞水县	大沙地●	4	2	2.2	—	北辛庄	2	—	合格	—	0		
4	小清河	北京房山区-保定市涿州市	—	郎庄村●	6	—	1.9	对照点	—	—	—	—	0		
5				北京房山区-保定市涿州市	—	—	6	—	2.4	对照点	—	—	—	0	
6	白沟河	涿州市-高碑店市	涿州市	王御史庄	6	6	2.9	郎庄村	1.9	—	合格	—	0		
7				高碑店市-白沟新城	高碑店市	田宜屯	6	6	2.0	码头	2.4	—	合格	—	0
8				定兴县-雄安新区容城县	定兴县	沟市村	6	6	6	2.3	王御史庄	2.9	—	—	0
9	白沟河	白沟新城-雄安新区雄县	白沟新城	新盖房●	6	6	1.9	田宜屯	2	—	合格	—	0		
10				高碑店市-定兴县	高碑店市	斗门村北大桥	6	6	3.7	沟市村	2.3	—	合格	—	0
11	兰沟河	定兴县-高碑店市	定兴县	兰沟村	6	6	3.8	斗门村北大桥	3.7	—	合格	—	0		
12				高碑店市-容城县	高碑店市	赵张庄	10	10	—	兰沟村	3.8	—	—	—	0
13	瀑河	徐水区-雄安新区安新县	徐水区	任庄	6	6	2.1	源头	—	—	合格	—	0		
14				满城区-高新区	满城区	乐凯大街 漕河桥*	10	6	2.1	源头	—	—	合格	—	0
15	漕河	高新区-徐水区	高新区	北楼村*	10	6	3.5	乐凯大街 漕河桥	2.1	—	合格	—	0		
16				徐水区-雄安新区安新县	徐水区	迪城*	10	6	5.2	北楼村	3.5	—	合格	—	0
17	黄花沟	竞秀区-高新区	竞秀区	西王庄、 张庄交界	6	6	—	源头	—	—	—	—	0		
18				高新区-莲池区	高新区	植物园桥	6	6	3.0	西王庄、 张庄交界	—	—	合格	—	0

19		莲池区-清苑区	莲池区	杨庄祠堂	6	6	4.7	植物园桥	3	合格	-	0	
20	一亩泉河	满城区-竞秀区	满城区	市西三环保满路北	6	6	2.8	源头	-	合格	-	0	
21		竞秀区-莲池区	竞秀区	一亩泉河建华桥	6	6	3.0	市西三环保满路北	2.8	合格	-	0	
22	候河	竞秀区-莲池区	竞秀区	侯河朝阳南大街	10	6	3.0	源头	-	合格	-	0	
23		竞秀区-莲池区	竞秀区	清水河朝阳南大街	10	6	3.0	源头	-	合格	-	0	
24	南防洪沟	竞秀区-莲池区	竞秀区	乐凯南大街南防洪沟	10	6	2.1	源头	-	合格	-	0	
25		莲池区-清苑区	莲池区	京石高速公路西50米	10	6	4.4	乐凯南大街南防洪沟桥	2.1	合格	-	0	
26	新金线河	清苑区-莲池区	清苑区	北大冉村	6	6	4.2	源头	-	合格	-	0	
27		莲池区-清苑区	莲池区	褚庄村南	6	6	5.4	北大冉村	4.2	合格	-	0	
28	府河	莲池区-清苑区	莲池区	京港澳高速桥*	6	6	3.3	一亩泉河建华桥	3	合格	-	0	
29		清苑区-雄安新区新县	清苑区	膳马庙村北	6	6	4.0	黄花沟杨庄祠堂	4.7	-	-	-	-
								府河京港澳高速桥	3.3	-	-	-	-
								新金线河褚庄村南	5.4	-	-	-	-
4.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
30	清水河-界河-龙泉河	涞源县-顺平县	涞源县	龙潭	6	6	1.2	源头	-	合格	-	0	
顺平县-满城区		顺平县	屯头	10	6	4.4	龙潭	1.2	合格	-	0		
满城区-清苑区		满城区	三恩庄*	10	6	2.6	屯头	4.4	合格	-	0		
清苑区-雄安新区新县		清苑区	范郭桥	10	6	断流	三恩庄	2.6	-	-	-	0	
34	唐河灌区/新九龙河	唐县-望都县	唐县	固现	10	6	3.7	源头	断流	合格	-	0	
望都县-清苑区		望都县	高岭	10	6	3.3	固现	3.7	合格	-	0		
36	唐河	山西大同灵丘县-涞源县	-	水堡(南水堡)	4	-	2	对照点	-	-	-	0	
37		涞源县-唐县	涞源县	大石峪村	4	2	3.0	水堡(南水堡)	2	合格	-	0	

38	唐河	唐县-顺平县	唐县	神北村	4	2	2.8	大石峪村	3	合格	-	0
39		顺平县-唐县	顺平县	业里村	4	2	2.4	神北村	2.8	合格	-	0
40		唐县-西大洋水库	唐县	白合	4	2	1.8	业里村	2.4	合格	-	0
41	通天河	唐县-曲阳县	唐县	邓家店村	6	6	1.6	源头	-	合格	-	0
42		曲阳县-唐县	曲阳县	十八渡	6	6	1.6	邓家店村	1.6	合格	-	0
43		曲阳县-定州市	曲阳县	大寺头	6	6	2.9	源头	-	合格	-	0
44		定州市-安国市	-	五女集村	6	-	2.8	对照点	-	-	-	0
45	沙河干渠	安国市-博野县	安国市	路景	6	6	3.0	五女集村	2.8	合格	-	0
46		博野县-蠡县	博野县	兑坎庄	6	6	2.8	路景	3	合格	-	0
47	孝义河	蠡县-高阳县	蠡县	留祥佐	6	6	3.0	兑坎庄	2.8	合格	-	0
48		高阳县-雄安新区 新县	高阳县	思乡桥●	6	6	3.8	留祥佐	3	合格	-	0
49	沙河	山西大同灵丘县-阜平县	-	杜里村●	4	-	2.9	对照点	-	-	-	0
50		阜平县-王快水库	-	王林口●	4	2	3.8	杜里村	2.9	合格	-	0
51	孟良河	定州市-安国市	-	西柴里村 东桥	10	-	3.1	对照点	-	-	-	0
52	磁河	石家莊(无极)-保定 定市(安国市)	-	伍仁桥	10	-	断流	对照点	-	-	-	0
53	猪龙河	安国市-衡水安平县	安国市	什伍村	10	6	3.8	西柴里村 东桥	3.1	合格	-	0
54		衡水安平县-博野县	-	南板桥	10	-	断流	伍仁桥	断流	-	-	0
55		博野县-蠡县	博野县	小北河村*	10	10	2.6	南板桥	断流	合格	-	0
56		蠡县-高阳县	蠡县	西庞栗庄 村*	10	10	断流	小北河村	2.6	-	-	0
57		高阳县-雄安新区 新县	高阳县	梅果庄村*	10	10	断流	西庞栗庄 村	断流	-	-	0

备注：标*的9个断面采用保定市监控中心监测数据，标●的9个断面采用国家采测分离监测数据，其余断面采用河北省生态环境监测部门提供的监测数据。

2021年10月保定市主要河流跨界断面总氮水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表

序号	入淀河流	河流名称	跨县(市、区)界	考核县(市、区)	断面名称	水质目标总氮浓度(mg/L)	扣缴生态补偿金基准值(mg/L)	监测结果总氮浓度(mg/L)	上游断面监测结果总氮浓度(mg/L)	超标倍数	超标倍数	扣缴生态补偿金(万元)	
1	拒马河	拒马河	涑源县-易县	涑源县	塔崖驿	3	3	5.83	源头	0.94	0.94	30	
2			易县-涑水县	易县	北辛庄	3	3	6.20	塔崖驿	1.07	1.07	与上游断面比继续增加120	
3			涑水县-北京房山区	涑水县	大沙地●	3	3	4.33	北辛庄	0.44	0.44	与上游断面比污染污未增加	
4	小清河	小清河	北京房山区-保定	—	郎庄村●	4.5	—	6.08	对照点	—	—	—	
5			北京市房山区-保定市涑州市	—	码头●	4.5	—	6.05	对照点	—	—	—	
6	白沟河	白沟河	涑州市-高碑店市	涑州市	王御史庄	4.5	4.5	4.57	郎庄村码头	0.02	0.02	与上游断面比污染污未增加	
7			高碑店市-白沟新城	高碑店市	田宜屯	4.5	4.5	4.73	王御史庄	0.05	0.05	与上游断面比继续增加60	
8	南拒马河	南拒马河	定兴县-雄安新区容城县	定兴县	沟市村	4.5	4.5	5.08	源头	0.13	0.13	与上游断面比继续增加且上游未设考核断面	
9			白沟新城-雄安新区雄县	白沟新城	新盖房●	4.5	4.5	4.84	田宜屯沟市村	0.08	0.08	与上游断面比污染污未增加	
10	兰沟河	兰沟河	高碑店市-定兴县	高碑店市	斗门村北大桥	7	7	6.93	源头	合格	合格	—	
11			定兴县-高碑店市	定兴县	兰沟村	7	7	1.98	斗门村北大桥	6.93	合格	合格	—
12			高碑店市-容城县	高碑店市	赵张庄	7	7	断流	兰沟村	1.98	—	—	—
13	瀑河	瀑河	徐水区-雄安新区安新县	徐水区	任庄	8	8	3.27	源头	合格	合格	—	
14			满城区-高安区	满城区	乐凯大街漕河桥*	—	—	4.57	源头	—	—	—	—
15	漕河	漕河	高安区-徐水区	高安区	北楼村*	—	—	4.74	乐凯大街漕河桥	—	—	—	
16			徐水区-雄安新区安新县	徐水区	迪城*	—	—	4.34	北楼村	4.74	—	—	—
17			竞秀区-高安区	竞秀区	西王庄、张庄交界	8	8	断流	源头	—	—	—	

18	黄花沟	高新区-莲池区	高新区	植物园桥	8	8	5.86	西王庄、张庄交界	断流	合格	—	
19		莲池区-清苑区	莲池区	杨庄祠堂	8	8	8.41	植物园桥	5.86	0.05	0.05	30
20	一亩泉河	满城区-竞秀区	满城区	市西三环保 满路北	8	8	2.39	源头	—	合格	—	
21		竞秀区-莲池区	竞秀区	一亩泉河建 华桥	8	8	2.97	市西三环 保满路北	2.39	合格	—	
22	候河	竞秀区-莲池区	竞秀区	侯河朝阳南 大街	8	8	2.34	源头	—	合格	—	
23	清水河	竞秀区-莲池区	竞秀区	清水河朝阳 南大街	8	8	2.63	源头	—	合格	—	
24	府河	竞秀区-莲池区	竞秀区	乐凯南大街 南防洪沟桥*	8	8	2.66	源头	—	合格	—	
25	南防洪沟	莲池区-清苑区	莲池区	京石高速公 路西50米	8	8	2.25	乐凯南大 街南防洪	2.66	合格	—	
26	新金线河	清苑区-莲池区	清苑区	北大冉村	14	14	12.70	源头	—	合格	—	
27		莲池区-清苑区	莲池区	褚庄村南	14	14	11.46	北大冉村	12.7	合格	—	
28		莲池区-清苑区	莲池区	京港澳高速 桥*	8	8	2.02	一亩泉河 建华桥	2.97	合格	—	
29	府河	清苑区-雄安新区 安新县	清苑区	膳马庙村北 ●	8	8	5.28	黄花沟杨庄 祠堂	8.41	合格	—	
30		涿源县-顺平县	涿源县	龙潭	7	7	6.44	府河京港澳 高速桥	2.02	合格	—	
31	清水河-界 河-龙泉河	顺平县-满城区	顺平县	屯头	8	8	4.06	新金线河褚 庄村南	11.46	合格	—	
32		满城区-清苑区	满城区	三恩庄*	8	8	2.72	南防洪沟京 石高速路西 50米	2.25	合格	—	
33		清苑区-雄安新区 安新	清苑区	范郭桥	8	8	断流	源头	—	合格	—	
34	唐河灌区/ 新九龙河	唐县-望都县	唐县	固现	8	8	6.62	龙潭	6.44	合格	—	
35		望都县-清苑区	望都县	高岭	8	8	10.08	屯头	4.06	合格	—	
36	唐河	山西大同灵丘县- 涿源县	—	水堡(南水 芦)●	6	—	5.67	三恩庄	2.72	—	—	
								源头	断流	合格	—	
								固现	6.62	0.26	0.26	30
								对照点	—	—	—	

37	唐河	涿源县-唐县	涿源县	大石峪村	6	6	6	7.35	水堡(南水芦)	5.58	0.23	0.23	30
38		唐县-顺平县	唐县	神北村	6	6	6	6.49	大石峪村	7.35	0.08	0.08	与上游断面比污染物未增加
39		顺平县-唐县	顺平县	业里村	6	6	6	5.12	神北村	6.49	—	—	
40		唐县-西大洋水库	唐县	百合	6	6	6	6.01	业里村	5.12	0.002	0.002	30
41	通天河	唐县-曲阳县	唐县	邓家店村	9	9	9	7.42	源头	—	合格	—	
42		曲阳县-唐县	曲阳县	十八渡	9	9	9	7.15	邓家店村	7.42	合格	—	
43		曲阳县-定州市	曲阳县	大寺头	4	4	4	3.49	源头	—	合格	—	
44		定州市-安国市	—	五女集村	4	4	—	3.58	对照点	—	—	—	
45	沙河干渠	安国市-博野县	安国市	路景	4.5	4.5	4.5	4.52	五女集村	3.58	0.004	0.004	30
46	孝义河	博野县-蠡县	博野县	兑坎庄	4.5	4.5	4.5	5.46	路景	4.52	0.21	0.21	与上游断面比污染物继续增加60
47		蠡县-高阳县	蠡县	留祥佐	4.5	4.5	4.5	3.95	兑坎庄	5.46	合格	—	
48		高阳县-雄安新区 安新县	高阳县	思乡桥●	4.5	4.5	4.5	3.12	留祥佐	3.95	合格	—	
49		山西大同灵丘县- 阜平县	—	杜里村●	4.5	4.5	—	4.92	对照点	—	0.09	—	
50	沙河	阜平县-王快水库	—	王林口●	4.5	4.5	4.5	5.47	杜里村	4.92	0.22	0.22	30
51	孟良河	定州市-安国市	—	西柴里村东 桥	—	—	—	4.72	对照点	—	—	—	
52	磁河	石家庄(无极)- 保定市(安国市)	—	伍仁桥	—	—	—	断流	对照点	—	—	—	
53	潜龙河	安国市-衡水安平 县	安国市	什伍村	—	—	—	4.48	西柴里村 东桥	4.72	—	—	
54		衡水安平-博野 阜平	—	南板桥	—	—	—	断流	伍仁桥	断流	—	—	
55		博野县-蠡县	博野县	小北河村*	—	—	—	5.11	对照点	—	—	—	
56		蠡县-高阳县	蠡县	西庞果庄村*	—	—	—	断流	南板桥	断流	—	—	
57		高阳县-雄安新区 安新县	高阳县	梅果庄村*	—	—	—	断流	小北河村	5.11	—	—	
									西庞果庄 村	断流	—	—	

备注：标*的9个断面采用保定市监控中心监测数据，标●的9个断面采用国家采测分离监测数据，其余断面采用河北省生态环境监测部门提供的监测数据。

附件6

2021年10月份保定市跨断面自动站日均值超标情况及生态补偿金扣缴情况统计表

考核区 (市、区)	断面名称	所在河流	超标项目	超标日期	日均值 (mg/L)	考核目标 (mg/L)	超标倍数	扣缴基准 值 (mg/L)	超基准 值倍数	扣缴生态 补偿金 (万元)	扣缴生态补偿金分计 (万元)			扣缴生态补 偿金合计 (万元)				
											COD	总磷	氨氮					
高新区	植物园 桥	黄花沟	化学需氧量	10月1日	22.1	20	0.11	20	0.105	30	720							
				10月2日	25.7		0.29		0.285	60								
				10月3日	26.7		0.34		0.335	60								
				10月4日	28.5		0.43		0.425	90								
				10月5日	45.1		1.26		1.255	210								
				10月6日	41.7		1.09		1.085	180								
				10月7日	31.1		0.56		0.555	90								
			10月14日	22.4	0.12	0.12	30	120										
			10月15日	25.8	0.29	0.29	60											
			10月16日	20.9	0.04	0.045	30											
			10月19日	25.8	0.29	0.29	60											
			10月20日	34.6	0.73	0.73	120											
			10月21日	29.2	0.46	0.46	90											
			10月22日	25.3	0.27	0.265	60											
10月5日	0.328	0.2	0.64	60	330													
10月6日	0.296														0.48	0.64	60	
10月7日	0.333														0.67	0.665	60	
莲池区	京石高 速公路 西50米	南防洪 沟	氨氮	10月6日	2.24	1	1.2	1	0.81	60								
				10月7日	1.81											0.81	0.81	60
				10月8日	1.36											0.36	0.36	30
				10月9日	1.26											0.26	0.26	30
清苑区	北大冉 村	新金线 渠	化学需氧量	10月4日	22	20.0	0.10	20	0.1	30	270							
				10月5日	44.1											1.21	1.205	210
				10月6日	22.7											0.14	0.135	30
				10月4日	2.2											1.20	1.2	90

市	县	河	日	时	氨氮	氨氮		1.0	氨氮		1	氨氮		600						
						10月5日	6.87		5.87	10月6日		2.72	1.72		10月7日	1.18	0.18	10月8日	0.18	30
安国市	路景	沙河干渠			化学需氧量	10月10日	15.8	12.8	0.23	0.23	12.8	0.23	60	1020						
						10月11日	16.4	12.8	0.28	0.28	12.8	0.28	60							
						10月12日	17.1	12.8	0.34	0.34	12.8	0.34	60							
						10月13日	15.3	12.8	0.20	0.20	12.8	0.20	30							
						10月14日	18.0	12.8	0.41	0.41	12.8	0.41	90							
						10月15日	15.9	12.8	0.24	0.24	12.8	0.24	60							
						10月23日	15.1	12.8	0.18	0.18	12.8	0.18	30							
						10月24日	14.4	12.8	0.13	0.13	12.8	0.13	30							
						10月25日	17.1	12.8	0.34	0.34	12.8	0.34	60							
						10月26日	20.3	12.8	0.59	0.59	12.8	0.59	90							
						10月27日	18.0	12.8	0.41	0.41	12.8	0.41	90							
						10月28日	15.8	12.8	0.23	0.23	12.8	0.23	60							
						10月29日	16.0	12.8	0.25	0.25	12.8	0.25	60							
						10月30日	16.1	12.8	0.26	0.26	12.8	0.26	60							
10月31日	16.0	12.8	0.25	0.25	12.8	0.25	60													
蠡县	留祥佐	孝义河			化学需氧量	10月13日	16.8	13.6	0.24	0.24	13.6	0.24	60	240						
						10月14日	15	13.6	0.10	0.10	13.6	0.10	30							
						10月15日	14.6	13.6	0.07	0.07	13.6	0.07	30							
						10月16日	13.7	13.6	0.01	0.01	13.6	0.01	30							
						10月6日	1.43	1.0	0.43	0.43	1.0	0.43	30							
						10月7日	1.01	1.0	0.01	0.01	1.0	0.01	30							
						10月8日	1.14	1.0	0.14	0.14	1.0	0.14	30							
						10月1日	15.9	14.7	0.08	0.08	14.7	0.08	30							

高阳	思乡桥 孝义河	化学需氧量	10月2日	18	14.7	0.22	0.22449	60				
			10月3日	17.2	14.7	0.17	0.17007	30				
			10月4日	16.1	14.7	0.10	0.09524	30				
			10月5日	16.9	14.7	0.15	0.14966	30				
			10月20日	16.5	14.7	0.12	0.12245	30				
			10月21日	16	14.7	0.09	0.08844	30				
			10月22日	16.4	14.7	0.12	0.11565	30				
			10月23日	14.9	14.7	0.01	0.01361	30				540
			10月24日	17.3	14.7	0.18	0.17687	30				
			10月25日	18.3	14.7	0.24	0.2449	60				
			10月26日	16.1	14.7	0.10	0.0952	30				
			10月27日	16.5	14.7	0.12	0.12245	30				
			10月28日	16.8	14.7	0.14	0.14286	30				
			10月29日	15.2	14.7	0.03	0.03401	30				
			10月30日	16.6	14.7	0.13	0.12925	30				
唐县	邓家店村 通天河	化学需氧量	10月6日	24		0.20	0.2	30				
			10月7日	30.3		0.52	0.515	90				
			10月8日	24.2	20.0	0.21	0.21	60				420
			10月9日	44		1.20	1.2	180				
			10月10日	27		0.35	0.35	60				

抄送：市财政局

保定市水污染防治工作领导小组办公室 2022年1月26日印发