

# 保定市水污染防治工作领导小组办公室文件

保水领办〔2022〕2号

## 保定市水污染防治工作领导小组办公室 关于2021年9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9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9月份，全市扣缴生态补偿金3360万元。

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，6个国家未监测，实测断面44个，3个断面超标，扣缴生态补偿金90万元。

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，4个断面超标，扣缴生态补偿金180万元。

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，4个断面超标，扣缴生态补偿金150万元。

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，1个断面超标，扣缴生态补偿金30万元。

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，9个超标，扣缴生态补偿金150万元。

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、竞秀区-清水河清水河朝阳南大街断面、安国市-沙河灌渠路景断面生态补偿金共计2760万元。

### **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）**

莲池区-新金线河褚庄村南断面化学需氧量超标0.04倍，因跨界排水免于扣缴生态补偿金。

莲池区-府河京港澳高速桥断面化学需氧量超标0.30倍，扣缴莲池区生态补偿金60万元。

安国市-沙河干渠路景断面化学需氧量超标0.20倍，扣缴安国市生态补偿金30万元。

### **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）**

竞秀区-候河候河朝阳南大街断面氨氮超标1.95倍，扣缴



竞秀区生态补偿金 120 万元。

竞秀区-清水河清水河朝阳南大街断面氨氮超标 0.58 倍，扣缴竞秀区生态补偿金 60 万元。

莲池区-新金线河褚庄村南断面氨氮超标 1.59 倍，因跨界排水免于扣缴生态补偿金。

清苑区-府河膳马庙村北断面氨氮超标 0.06 倍，与上游断面比污染物未增加，免于扣缴生态补偿金。

### 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）

竞秀区-候河候河朝阳南大街断面总磷超标 1.48 倍，扣缴竞秀区生态补偿金 90 万元。

莲池区-新金线河褚庄村南断面总磷超标 0.38 倍，因跨界排水免于扣缴生态补偿金。

莲池区-府河京港澳高速桥断面总磷超标 0.30 倍，扣缴莲池区生态补偿金 30 万元。

清苑区-府河膳马庙村北断面总磷超标 0.005 倍，扣缴清苑区生态补偿金 30 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）

莲池区-府河京港澳高速桥断面高锰酸盐指数超标 0.27 倍，扣缴莲池区生态补偿金 30 万元。

### 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 0.59 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 0.14 倍，与上游塔崖驿

断面比污染物未增加，免于扣缴生态补偿金。

涑水县-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继续增加，因受上游断面超标影响免于扣缴生态补偿金。

定兴县-南拒马河沟市村断面总氮超标 0.38 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。

高碑店市-兰沟河斗门村北大桥断面总氮超标 0.05 倍，扣缴高碑店市生态补偿金 30 万元。

莲池区-黄花沟杨庄祠堂断面总氮超标 0.02 倍，扣缴莲池区生态补偿金 30 万元。

涑源县-唐河大石峪村断面总氮超标 0.10 倍，扣缴涑源县生态补偿金 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。

阜平县-沙河王林口断面总氮超标 0.03 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，9 月 20 日-24 日化学需氧量连续超标 0.13-1.64 倍，扣缴高新区生态补偿金 480 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，9 月 9 日-11 日化学需氧量连续超标 0.11-0.20 倍，扣缴莲池区生态补偿金 90 万元，9 月 20 日-24 日氨氮连续超标 0.19-0.99 倍，扣缴莲池区生态补偿金 270 万元。扣缴莲



池区生态补偿金合计 360 万元。

竞秀区-清水河清水河朝阳南大街断面水质自动监测站数据显示，9月5日-8日、9月17日-19日、9月27-30日氨氮分别连续超标 1.5-2.87 倍、1.37-4.19、1.4-12.12 倍，扣缴竞秀区生态补偿金 1620 万元。

安国市-沙河干渠路景断面水质自动监测站数据显示，9月24日-30日化学需氧量连续超标 0.6-0.40 倍，扣缴安国市生态补偿金 300 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 9 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 9 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 9 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 9 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 9 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 9 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9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	涑源县-易县	涑源县	塔崖驿	15	6	7.7	源头	—	—	—	0
2			易县-涑水县	易县	北辛庄	15	6	6.0	塔崖驿	7.7	合格	—	0
3			涑水县-北京房山区	涑水县	大沙地●	15	6	未监测	北辛庄	6	—	—	0
4	小清河	小清河	北京房山区-保定市涑州市	—	郎庄村●	20	—	14.5	对照点	—	—	—	0
5			北京房山区-保定市涑州市	—	码头●	20	—	8.8	对照点	—	—	—	0
6	白沟引河	白沟河	涑州市-高碑店市	涑州市	王御史庄	20	20	7.0	郎庄村	14.5	合格	—	0
7			高碑店市-白沟新城	高碑店市	田宜屯	20	20	11.0	王御史庄	7.0	合格	—	0
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	20	20	8.5	源头	—	合格	—	0
9			白沟新城-雄安新区雄县	白沟新城	新盖房●	20	20	未监测	田宜屯	11	—	—	0
10	兰沟河	兰沟河	高碑店市-定兴县	高碑店市	斗门村北大桥	20	20	10.5	源头	—	合格	—	0
11			定兴县-高碑店市	定兴县	兰沟村	20	20	10.7	斗门村北大桥	10.5	合格	—	0
12			高碑店市-容城县	高碑店市	赵张庄	30	30	断流	兰沟村	10.7	—	—	0
13	瀑河	瀑河	徐水区-雄安新区安新县	徐水区	任庄	20	20	9.9	源头	—	合格	—	0
14			满城区-高新区	满城区	乐凯大街漕河桥*	30	20	16	源头	—	合格	—	0
15	漕河	漕河	高新区-徐水区	高新区	北楼村*	30	20	8	乐凯大街漕河桥	16	合格	—	0
16			徐水区-雄安新区安新县	徐水区	迪城*	30	20	18	北楼村	8	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	18.0	源头	—	合格	—	0
18			高新区-莲池区	高新区	植物园桥	20	20	18.6	西王庄、张庄交界	18	合格	—	0



19		莲池区-清苑区	莲池区	杨庄祠堂	20	20	17.5	植物园桥	18.6	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	20	20	8.9	源头	—	合格	—	0
21		竞秀区-莲池区	竞秀区	一亩泉河建华桥	20	20	11.9	市西三环保满路北	8.9	合格	—	0
22	候河	竞秀区-莲池区	竞秀区	侯河朝阳南大街	30	22	27.0	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	20	20	18.3	源头	—	合格	—	0
24	府河	竞秀区-莲池区	竞秀区	东凯南大街南防洪水沟* 京石高速公路西50米	20	20	8	源头	—	合格	—	0
25		莲池区-清苑区	莲池区	京石高速公路西50米	20	20	18.0	东凯南大街南防洪水沟	8	合格	—	0
26	新金线河	清苑区-莲池区	清苑区	北大冉村	20	20	17.6	源头	—	合格	—	0
27		莲池区-清苑区	莲池区	褚庄村南	20	20	20.8	北大冉村	17.6	合格	0.04	0
28		莲池区-清苑区	莲池区	京港澳高速公路* 速桥*	20	20	26	一亩泉河建华桥	11.9	0.30	0.30	60
29	府河	清苑区-雄安新区 新县	清苑区	膳马庙村北●	20	20	未监测	黄花沟杨庄祠堂 府河京港澳高速桥 新金线河褚庄村南 南防洪水沟西50米	17.5 26 20.8 18	—	—	0
30		涞源县-顺平县	涞源县	龙潭	20	20	5.5	源头	—	合格	—	0
31	清水河-龙泉河	顺平县-满城区	顺平县	屯头	30	22	20.5	龙潭	5.5	合格	—	0
32		满城区-清苑区	满城区	三恩庄*	30	22	断流	屯头	20.5	—	—	0
33		清苑区-雄安新区 新县	清苑区	范郭桥	30	22	断流	三恩庄	断流	—	—	0
34	唐河灌区/新九区	唐县-望都县	唐县	固现	30	22	15.5	源头	断流	合格	—	0
35		望都县-清苑区	望都县	高岭	30	22	12.5	固现	15.5	合格	—	0
36	唐河	山西大同灵丘县-涞源县	—	水堡(南水芒)●	15	—	未监测	对照点	—	—	—	0



37	唐河	涿源县-唐县	涿源县	大石峪村	15	6	6.6	水堡(南水 声)	未监测	合格	—	0
38		唐县-顺平县	唐县	神北村	15	6	5.5	大石峪村	6.6	合格	—	0
39		顺平县-唐县	顺平县	业里村	15	6	7.0	神北村	5.5	合格	—	0
40		唐县-西大洋水库	唐县	白合	15	6	未监测	业里村	7	—	—	0
41	通天河	唐县-曲阳县	唐县	邓家店村	20	20	6.0	源头	—	合格	—	0
42		曲阳县-唐县	曲阳县	十八渡	20	20	10.5	邓家店村	6	合格	—	0
43		曲阳县-定州市	曲阳县	大寺头	12.5	12.5	9.7	源头	—	合格	—	0
44	沙河干 渠	定州市-安国市	—	五女集村	12.5	—	5.9	对照点	—	—	—	0
45	孝义 河	安国市-博野县	安国市	路景	12.8	12.8	15.3	五女集村	5.9	0.20	0.20	30
46		博野县-蠡县	博野县	兑坎庄	13.1	13.1	11.0	路景	15.3	合格	—	0
47		蠡县-高阳县	蠡县	留祥佐	13.6	13.6	13.4	兑坎庄	11	合格	—	0
48	孝义河	高阳县-雄安新区 新县	高阳县	思乡桥●	14.7	14.7	12	留祥佐	13.4	合格	—	0
49	沙河	山西大同灵丘县-阜 平县	—	杜里村●	15	—	未监测	对照点	—	—	—	0
50		阜平县-王快水库	—	王林口●	15	6	14	杜里村	未监测	合格	—	0
51	孟良河	定州市-安国市	—	西栗里村 东桥	30	—	10.1	对照点	—	合格	—	0
52	磁河	石家庄(无极)-保 定市(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	16.5	西栗里村东 桥	10.1	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	潞龙河	博野县-蠡县	博野县	小北河村 *	30	20	13	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	13	—	—	0
57		高阳县-雄安新区 新县	高阳县	梅果庄村 *	30	20	断流	西庞果庄村	断流	—	—	0

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，其余断面采用省生态环境监测部门组织监测的数据。



2021年9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	0.5	0.15	0.05	源头	—	合格	—	0
2			易县-涞水县	易县	北辛庄	0.5	0.15	0.07	塔崖驿	0.05	合格	—	0
3			涞水县-北京房山区	涞水县	大沙地	0.5	0.15	0.11	北辛庄	0.07	合格	—	0
4			北京房山区-保定涿州市	—	郎庄村	1	—	0.05	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	白沟引河	白沟河	涿州市-高碑店市	涿州市	王御史庄	1	1.0	0.23	郎庄村	0.05	合格	—	0
7			高碑店市-白沟新城	高碑店市	田宜屯	1	1.0	0.14	王御史庄	0.13	合格	—	0
8			定兴县-雄安新区	定兴县	沟市村	1	1.0	0.07	源头	—	合格	—	0
9			白沟新城-雄安新区	白沟新城	新盖房	1	1.0	0.24	田宜屯	0.14	合格	—	0
10			高碑店市-定兴县	高碑店市	斗门村北	1	1	0.27	沟市村	0.07	—	—	0
11			定兴县-高碑店市	定兴县	兰沟村	1	1	0.06	斗门村北	0.27	—	—	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	0.06	—	—	0
13			瀑河	瀑河	徐水区-雄安新区	徐水区	任庄	1	1	0.32	源头	—	—
14	漕河	漕河	满城区-高碑店市	满城区	乐凯大街	1.5	1.0	0.107	源头	—	—	—	0
15			高碑店市-徐水区	高碑店市	北楼村*	1.5	1.0	0.138	乐凯大街	0.107	合格	—	0
16			徐水区-雄安新区	徐水区	迪城*	1.5	1.0	0.191	北楼村	0.138	合格	—	0
17			竞秀区-高碑店市	竞秀区	西王庄、张庄交界	1	1	0.14	源头	—	—	—	0
18	黄花沟	黄花沟	高碑店市-莲池区	高碑店市	植物园桥	1	1	0.34	西王庄、张庄交界	0.14	合格	—	0
19			莲池区-清苑区	莲池区	杨庄祠堂	1	1	0.89	植物园桥	0.34	合格	—	0



20	一亩河	满城区-竞秀区	满城区	市西三环北保满路	1	1	0.18	源头	-	合格	-	0
21	一亩河	竞秀区-莲池区	竞秀区	市西三环北保满路	1	1	0.56	市西三环北保满路北	0.18	合格	-	0
22	候河	竞秀区-莲池区	竞秀区	市西三环北保满路	1.5	1.3	3.84	源头	-	1.56	1.95	120
23	清水河	竞秀区-莲池区	竞秀区	清水河朝阳街	1	1	1.58	源头	-	0.58	0.58	60
24	南防沟	竞秀区-莲池区	竞秀区	南防沟街	1	1	0.205	源头	-	合格	-	0
25	南防沟	莲池区-清苑区	莲池区	南防沟街	1	1	0.74	乐凯南大街南防沟桥	0.205	合格	-	0
26	新金线河	清苑区-莲池区	清苑区	北大街	1	1	0.67	源头	-	合格	-	0
27	新金线河	莲池区-清苑区	莲池区	北大街	1	1	2.59	北大冉村	0.670	1.59	1.59	跨区域排水
28	新金线河	莲池区-清苑区	莲池区	京港澳高速	1	1	0.925	一亩泉河建华桥	0.56	合格	-	0
29	府河	清苑区-雄安新区	清苑区	府河	1	1	1.06	府河京港澳高速桥	0.89	0.06	0.06	与上游断面比未增加
30	清水河-龙界河-龙泉河	涿源县-顺平县	涿源县	龙潭	1.0	1.0	0.06	源头	-	合格	-	0
31	清水河-龙界河-龙泉河	顺平县-满城区	顺平县	屯头	1.5	1.3	0.54	龙潭	0.06	合格	-	0
32	清水河-龙界河-龙泉河	满城区-清苑区	满城区	三恩庄*	1.5	1.3	断流	屯头	0.540	-	-	0
33	唐河灌区/新九区	清苑区-雄安新区	清苑区	范郭桥	1.5	1.3	断流	三恩庄	断流	-	-	0
34	唐河灌区/新九区	唐县-望都县	唐县	固现	1.5	1.3	0.55	源头	断流	合格	-	0
35	唐河灌区/新九区	望都县-清苑区	望都县	高岭	1.5	1.3	0.58	固现	0.55	合格	-	0
36	唐河	山西大同灵丘县-涿源县	-	水堡(南水芦)	0.5	-	0.05	对照点	-	-	-	0
37	唐河	涿源县-唐县	涿源县	大石峪村	0.5	0.15	0.02	水堡(南水芦)	0.05	合格	-	0



38	唐河	唐县-顺平县	唐县	神北村	0.5	0.15	0.06	大石峪村	0.02	合格	-	0
39		顺平县-唐县	顺平县	业里村	0.5	0.15	0.16	神北村	0.06	合格	-	0
40		唐县-西大洋水库	唐县	白合	0.5	0.15	0.03	业里村	0.16	合格	-	0
41	通天河	唐县-曲阳县	唐县	邓家店村	1.0	1.0	0.11	源头	-	合格	-	0
42		曲阳县-唐县	曲阳县	十八渡	1.0	1.0	0.15	邓家店村	0.11	合格	-	0
43		曲阳县-定州市	曲阳县	大寺头	1.0	1.0	0.05	源头	-	合格	-	0
44	沙河干渠	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	0.29	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	0.12	路景	0.29	合格	-	0
47	孝义河	蠡县-高阳县	蠡县	留祥佐	1.0	1.0	0.21	兑坎庄	0.12	合格	-	0
48		高阳县-雄安新区 安新县	高阳县	思乡桥●	1.0	1.0	0.18	留祥佐	0.21	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	0.02	杜里村	0.03	合格	-	0
51	孟良河	定州市-安国市	-	西柴里村 在桥	1.5	-	0.22	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	猪龙河	安国市-衡水安平 县	安国市	什伍村	1.5	1.0	0.02	西柴里村 东桥	0.22	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	猪龙河	博野县-蠡县	博野县	小北河村*	1.5	1.0	0.135	南板桥	断流	合格	-	0
56		蠡县-高阳县	蠡县	西庞果庄村*	1.5	1.0	断流	小北河村	0.135	-	-	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	西庞果庄 村	断流	-	-	0

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，其余断面采用省生态环境监测部门组织监测的数据。



2021年9月保定市主要河流跨界断面总磷水质监测及生态补偿统计报表

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	超标基数	扣缴生态补偿金(万元)
1			涞源县-易县	涞源县	塔崖驿	0.1	0.08	0.055	源头	—	合格	—	0
2		拒马河	易县-涞水县	易县	北辛庄	0.1	0.08	0.020	塔崖驿	0.055	合格	—	0
3			涞水县-北京房山区	涞水县	大沙地●	0.1	0.08	0.036	北辛庄	0.02	合格	—	0
4		小清河	北京房山区-保定市涞州	—	郎庄村●	0.2	—	0.125	对照点	—	—	—	0
5		琉璃河	北京房山区-保定市涞州	—	码头●	0.2	—	0.11	对照点	—	—	—	0
6		白沟河	涿州市-高碑店市	涿州市	王御史庄	0.2	0.2	0.072	郎庄村 码头	0.125 0.11	合格	—	0
7	白沟引河	南拒马河	高碑店市-白沟新城	高碑店市	田宜屯	0.2	0.2	0.030	王御史庄	0.072	合格	—	0
8			定兴县-雄安新区容城县	定兴县	沟市村	0.2	0.2	0.025	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	0.042	田宜屯 沟市村	0.03 0.025	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	0.081	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	0.015	斗门村北大桥	0.081	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	0.015	—	—	0
13	瀑河	瀑河	徐水区-雄安新区安新县	徐水区	任庄	0.2	0.2	0.108	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	0.06	源头	—	合格	—	0
15	漕河	漕河	高新区-徐水区	高新区	北楼村*	0.3	0.20	0.17	乐凯大街漕河桥	0.06	合格	—	0
16			徐水区-雄安新区安新县	徐水区	迪城*	0.3	0.20	0.17	北楼村	0.17	合格	—	0
17			竞秀区-高新区	竞秀区	西王庄、张庄交界	0.2	0.2	0.140	源头	—	合格	—	0
18		黄花沟	高新区-莲池区	高新区	植物园桥	0.2	0.2	0.123	西王庄、张庄交界	0.14	合格	—	0



19	一亩泉河	莲池区-清苑区	莲池区	杨庄祠堂	0.2	0.2	0.2	0.155	植物园桥	0.123	合格	—	0
20		满城区-竞秀区	满城区	市西三环保 满路北 一百泉河建 华桥	0.2	0.2	0.2	0.025	源头	—	合格	—	0
21	候河	竞秀区-莲池区	竞秀区	侯河朝阳南 大街	0.2	0.2	0.108	0.570	市西三环 保满路北	0.025	合格	—	0
22		竞秀区-莲池区	竞秀区	清水平河朝 阳南大街	0.3	0.23	0.2	0.198	源头	—	0.90	1.48	90
23	清水平河	竞秀区-莲池区	竞秀区	乐凯南大街 南防洪沟桥*	0.2	0.2	0.08	0.08	源头	—	合格	—	0
24		竞秀区-莲池区	竞秀区	京石高速公 路西50米	0.2	0.2	0.095	0.095	乐凯南大 街南防洪 沟桥	0.08	合格	—	0
25	南防洪沟	莲池区-清苑区	莲池区	京石高速公 路西50米	0.2	0.2	0.277	0.277	源头	—	合格	—	0
26		清苑区-莲池区	清苑区	北大冉村	0.2	0.2	0.165	0.165	源头	—	合格	—	0
27	新金线河	莲池区-清苑区	莲池区	褚庄村南	0.2	0.2	0.26	0.26	北大冉村	0.165	0.38	0.38	跨区域排 水
28		莲池区-清苑区	莲池区	京港澳高速 桥*	0.2	0.2	0.2	0.2	一亩泉河 建华桥	0.108	0.30	0.30	30
29	府河	清苑区-雄安新区 县	清苑区	膳马庙村北	0.2	0.2	0.201	0.201	黄花沟杨庄 祠堂	0.155	0.005	0.005	30
30		涞源县-顺平县	涞源县	龙潭	0.2	0.20	0.040	0.040	府河京港澳 高速桥	0.26	0.005	0.005	30
		顺平县-满城区	顺平县	屯头	0.3	0.23	0.170	0.170	新金线河褚 庄村南	0.277	0.095	0.095	30
		满城区-清苑区	满城区	三恩庄*	0.3	0.23	断流	断流	南防洪沟京 石高速路西 50米	0.095	—	—	0
31	清水平河-龙 泉河	清苑区-雄安新区 县	清苑区	范郭桥	0.3	0.23	断流	断流	三恩庄	断流	—	—	0
32		唐县-望都县	唐县	固现	0.3	0.23	0.110	0.110	源头	断流	合格	—	0
33	唐河灌 区/新九 龙河	望都县-清苑区	望都县	高岭	0.3	0.23	0.237	0.237	固现	0.11	合格	—	0
34		山西大同灵丘县-涞源 县	—	水堡(南水 芒)	0.1	—	0.053	0.053	对照点	—	—	—	0



37	唐河	涞源县-唐县	涞源县	大石峪村	0.1	0.08	0.019	水堡(南水芦)	0.053	合格	—	0
38		唐县-顺平县	唐县	神北村	0.1	0.08	0.063	大石峪村	0.019	合格	—	0
39		顺平县-唐县	顺平县	业里村	0.1	0.08	0.018	神北村	0.063	合格	—	0
40		唐县-西大洋水库	唐县	白合	0.1	0.08	0.029	业里村	0.018	合格	—	0
41	通天河	唐县-曲阳县	唐县	邓家店村	0.2	0.2	0.035	源头	—	合格	—	0
42		曲阳县-唐县	曲阳县	十八渡	0.2	0.2	0.030	邓家店村	0.035	合格	—	0
43		曲阳县-定州市	曲阳县	大寺头	0.2	0.2	0.027	源头	—	合格	—	0
44	沙河干渠	定州市-安国市	—	五女集村	0.2	—	0.028	对照点	—	合格	—	0
45	孝义河	安国市-博野县	安国市	路景	0.2	0.2	0.073	五女集村	0.028	合格	—	0
46		博野县-蠡县	博野县	兑坎庄	0.2	0.2	0.092	路景	0.073	合格	—	0
47		蠡县-高阳县	蠡县	留祥佐	0.2	0.2	0.074	兑坎庄	0.092	合格	—	0
48	孝义河	高阳县-雄安新区	高阳县	思乡桥●	0.2	0.2	0.065	留祥佐	0.074	合格	—	0
49	沙河	山西大同灵丘县-阜平县	—	杜里村●	0.1	—	0.038	对照点	—	合格	—	0
50		阜平县-王快水库	—	王林口●	0.1	0.08	0.05	杜里村	0.038	合格	—	0
51	孟良河	定州市-安国市	—	西梁里村东桥	0.3	—	0.092	对照点	—	合格	—	0
52	磁河	石家庄市(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	0.067	西柴里村东桥	0.092	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	0.03	对照点	—	—	—	0
56		蠡县-高阳县	蠡县	西庞果庄村*	0.3	0.20	断流	南板桥	断流	合格	—	0
57		高阳县-雄安新区	高阳县	梅庄村*	0.3	0.20	断流	小北河村	0.03	—	—	0
								西庞果庄村	断流	—	—	0

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，其余断面采用省生态环境监测部门组织监测的数据。



2021年9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	4	2	1.7	源头	—	合格	—	0	
2							易县-涑水县	易县	北辛庄	4	2	1.8	塔崖驿
3		涑水县-北京房山区	涑水县	大沙地●	4	2	2.5	北辛庄	1.8	合格	—	0	
4							北京房山区-保定市涑州市	—	—	2.5	对照点	—	—
5		琉璃河	北京房山区-保定市涑州市	—	码头●	6	—	3	对照点	—	—	—	0
6	涑州市-高碑店市							涑州市	王御史庄	6	6	2.6	郎庄村 码头
7	白沟河	高碑店市-白沟新城	高碑店市	田宜屯	6	6	2.8	王御史庄	2.6	合格	—	0	
8							定兴县-雄安新区容城县	定兴县	沟市村	6	6	2.7	源头
9	大清河	白沟新城-雄安新区雄县	白沟新城	新盖房●	6	6	2.4	田宜屯	2.8	合格	—	0	
10							高碑店市-定兴县	高碑店市	斗门村北大桥	6	6	2.8	斗门村北大桥
11	兰沟河	定兴县-高碑店市	定兴县	兰沟村	6	6	3.6	斗门村北大桥	2.8	合格	—	0	
12							高碑店市-容城县	高碑店市	赵张庄	10	10	断流	兰沟村
13	瀑河	徐水区-雄安新区安新县	徐水区	任庄	6	6	2.8	源头	—	合格	—	0	
14							满城区-高新区	满城区	乐凯大街漕河桥*	10	6	4.9	源头
15	漕河	高新区-徐水区	高新区	北楼村*	10	6	2.0	乐凯大街漕河桥	4.9	合格	—	0	
16							徐水区-雄安新区安新县	徐水区	迪城*	10	6	5.1	北楼村
17	黄花沟	竞秀区-高新区	竞秀区	西王庄、张庄交界	6	6	6.0	源头	—	合格	—	0	
18							高新区-莲池区	高新区	植物园桥	6	6	3.1	西王庄、张庄交界



19		莲池区-清苑区	莲池区	杨庄祠堂	6	6	4.9	植物园桥	3.1	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	2.2	源头	-	合格	-	0
21		竞秀区-莲池区	竞秀区	一亩泉河建华桥	6	6	2.4	市西三环保满路北	2.2	合格	-	0
22	候河	竞秀区-莲池区	竞秀区	侯河朝阳南大街	10	6	9.8	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	6	6	3.0	源头	-	合格	-	0
24		竞秀区-莲池区	竞秀区	乐凯南大街南防洪沟桥*	6	6	2.3	源头	-	合格	-	0
25	南防洪沟	莲池区-清苑区	莲池区	京石高速公路西50米	6	6	4.2	乐凯南大街南防洪沟桥	2.3	合格	-	0
26		清苑区-莲池区	清苑区	北大冉村	6	6	4.6	源头	-	合格	-	0
27	新金线河	莲池区-清苑区	莲池区	褚庄村南	6	6	4.8	北大冉村	4.6	合格	-	0
28		莲池区-清苑区	莲池区	京港澳高速桥*	6	6	7.6	一亩泉河建华桥	2.4	0.27	0.27	30
29	府河	清苑区-雄安新区新县	清苑区	膳马庙村北●	6	6	4.5	黄花沟杨庄祠堂	4.9	合格	-	0
30		涞源县-顺平县	涞源县	龙潭	6	6	1.4	府河京港澳高速桥	7.6			
31	清水河-界河	顺平县-满城区	顺平县	屯头	10	6	5.3	新金线河褚庄村南	4.8			
32		满城区-清苑区	满城区	三恩庄*	10	6	断流	南防洪沟京石高速公路西50米	4.2			
33		清苑区-雄安新区新县	清苑区	范郭桥	10	6	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	10	6	4.0	龙潭	1.4	合格	-	0
35		望都县-清苑区	望都县	高岭	10	6	3.6	屯头	5.3	合格	-	0
36		山西大同灵丘县-涞源县	-	水堡(南水芦)●	4	-	1.9	屯头	断流	-	-	0
37		涞源县-唐县	涞源县	大石峪村	4	2	2.0	三恩庄	断流	-	-	0
								源头	断流	合格	-	0
								固现	4	合格	-	0
								对照点	-	-	-	0
								水堡(南水芦)	1.9	合格	-	0



38	唐河	唐县-顺平县	唐县	神北村	4	2	1.8	大石峪村	2	合格	-	0
39		顺平县-唐县	顺平县	业里村	4	2	1.4	神北村	1.8	合格	-	0
40		唐县-西大洋水库	唐县	白合	4	2	1.3	业里村	1.4	合格	-	0
41	通天河	唐县-曲阳县	唐县	邓家店村	6	6	1.4	源头	-	合格	-	0
42		曲阳县-唐县	曲阳县	十八渡	6	6	2.4	邓家店村	1.4	合格	-	0
43		曲阳县-定州市	曲阳县	大寺头	6	6	2.7	源头	-	合格	-	0
44		定州市-安国市	-	五女集村	6	-	3.4	对照点	-	-	-	0
45	沙河干渠	安国市-博野县	安国市	路景	6	6	2.8	五女集村	3.4	合格	-	0
46	孝义河	博野县-蠡县	博野县	兑坎庄	6	6	3.0	路景	2.8	合格	-	0
47		蠡县-高阳县	蠡县	留祥佐	6	6	4.5	兑坎庄	3	合格	-	0
48	孝义河	高阳县-雄安新区 新县	高阳县	思乡桥●	6	6	3.9	留祥佐	4.5	合格	-	0
49	沙河	山西大同灵丘县-阜平县	-	杜里村●	4	-	2	对照点	-	-	-	0
50		阜平县-王快水库	-	王林口●	4	2	2.6	杜里村	2.0	合格	-	0
51	孟良河	定州市-安国市	-	西柴里村东桥	10	-	3.7	对照点	-	-	-	0
52	磁河	石家庄(无极)-保定市(安国市)	-	伍仁桥	10	-	断流	对照点	-	-	-	0
53	潜龙河	安国市-衡水安平	安国市	什伍村	10	6	4.5	西柴里村东桥	3.7	合格	-	0
54		衡水安平-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	4.4	南板桥	断流	合格	-	0
56		蠡县-高阳县	蠡县	西庞果庄村*	10	10	断流	小北河村	4.4	-	-	0
57		高阳县-雄安新区 新县	高阳县	梅果庄村*	10	10	断流	西庞果庄村	断流	-	-	0

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，其余断面采用省生态环境监测部门组织监测的数据。



2021年9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	上游断面水质监测结果总氮浓度(mg/L)	超标倍数	超基准值倍数	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	4.77	源头	—	0.59	0.59	30
2			易县-涑水县	易县	北辛庄	3	3	3.43	塔崖驿	4.77	0.14	0.14	与上游断面比未增加
3			涑水县-北京房山区	涑水县	大沙地●	3	3	4.33	北辛庄	3.43	0.44	0.44	受上游断面超标影响免于扣缴
4	小清河	小清河	北京房山区-保定	—	郎庄村●	4.5	—	3.65	对照点	—	—	—	—
5			北京房山区-保定	—	码头●	4.5	—	5.37	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	4.28	郎庄村 码头	3.65 5.37	合格	—	—
7			高碑店市-白沟新城	高碑店市	田宜屯	4.5	4.5	3.41	王御史庄	4.28	合格	—	—
8	南拒马河	南拒马河	定兴县-雄安新区	定兴县	沟市村	4.5	4.5	6.20	源头	—	0.38	0.38	因上游断面总氮超标且上游未设考核断面
9			白沟新城-雄安新区	白沟新城	新盖房●	4.5	4.5	4.01	田宜屯 沟市村	3.41 6.2	合格	—	—
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	7.35	源头	—	0.05	0.05	30
11			定兴县-高碑店市	定兴县	兰沟村	7	7	0.69	斗门村北 大桥	7.35	合格	—	—
12	瀑河	瀑河	高碑店市-容城县	高碑店市	赵家庄	7	7	断流	兰沟村	0.69	—	—	—
13			徐水区-雄安新区	徐水区	任庄	8	8	2.40	源头	—	合格	—	—
14	漕河	漕河	满城区-高新区	满城区	乐凯大街漕河桥*	—	—	1.95	源头	—	—	—	—
15			高新区-徐水区	高新区	北楼村*	—	—	16.9	乐凯大街 漕河桥	1.95	—	—	—
16			徐水区-雄安新区	徐水区	迪城*	—	—	5.79	北楼村	16.9	—	—	—
17	黄花沟	黄花沟	竞秀区-高新区	竞秀区	西王庄、张庄交界	8	8	1.92	源头	—	合格	—	—
18			高新区-莲池区	高新区	植物园桥	8	8	4.67	西王庄、 张庄交界	1.92	合格	—	—







37	唐河	涿源县-唐县	涿源县	大石峪村	6	6	6	6.61	水堡(南水芦)	5.6	0.10	0.10	30
38		唐县-顺平县	唐县	神北村	6	6	6	6.46	大石峪村	6.61	0.08	0.08	与上游径流相比未增加
39		顺平县-唐县	顺平县	业里村	6	6	6	5.81	神北村	6.46	合格	合格	
40		唐县-西大洋水库	唐县	白合	6	6	6	5.56	业里村	5.81	合格	合格	
41	通天河	唐县-曲阳县	唐县	邓家店村	9	9	9	6.28	源头	—	合格	合格	
42		曲阳县-唐县	曲阳县	十八渡	9	9	9	6.19	邓家店村	6.28	合格	合格	
43		曲阳县-定州市	曲阳县	大寺头	4	4	4	2.54	源头	—	合格	合格	
44		定州市-安国市	—	五女集村	4	4	—	2.61	对照点	—	合格	合格	
45	孝义河	安国市-博野县	安国市	路景	4.5	4.5	4.5	3.76	五女集村	2.61	合格	合格	
46		博野县-蠡县	博野县	兑坎庄	4.5	4.5	4.5	3.42	路景	3.76	合格	合格	
47	孝义河	蠡县-高阳县	蠡县	留祥佐	4.5	4.5	4.5	3.78	兑坎庄	3.42	合格	合格	
48		高阳县-雄安新区	高阳县	思乡桥●	4.5	4.5	4.5	1.78	留祥佐	3.78	合格	合格	
49	沙河	山西大同灵丘县-阜平县	—	杜里村●	4.5	4.5	—	3.63	对照点	—	合格	合格	
50		阜平县-王快水库	—	王林口●	4.5	4.5	4.5	4.65	杜里村	3.63	0.03	0.03	30
51	孟良河	定州市-安国市	—	西柴里村东桥	—	—	—	6.10	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	—	—	—	3.98	西柴里村东桥	6.10	—	—	
54		衡水安平县-博野县	—	南板桥	—	—	—	断流	伍仁桥	断流	—	—	
55		博野县-蠡县	博野县	小北河村*	—	—	—	3.47	南板桥	断流	—	—	
56		蠡县-高阳县	蠡县	西庞果庄村*	—	—	—	断流	小北河村	3.47	—	—	
57		高阳县-雄安新区	高阳县	梅果庄村*	—	—	—	断流	西庞果庄村	断流	—	—	

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，其余断面采用省生态环境监测部门组织监测的数据。



## 附件6

2021年9月份保定市跨界断面自动站日均超标情况及生态补偿金扣缴情况统计表

考核县 (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	9月20日	52.8	20	1.64	20	1.64	270				480
				9月21日	24.9		0.25		60					
				9月22日	24.2		0.21		60	480				
				9月23日	26.5		0.33		60					
				9月24日	22.6		0.13		30					
				9月9日	24.0		0.20		30					
莲池区	京石高速公路西50米	南防洪沟	化学需氧量	9月10日	22.9	20.0	0.15	20	0.15	30				360
				9月11日	22.1		0.11		30					
				9月20日	1.68		0.68		60					
				9月21日	1.59		0.59		60					
				9月22日	1.84		0.84		60	1			270	
				9月23日	1.99		0.99		60					
竞秀区	清水河朝阳南大街桥	清水河	氨氮	9月24日	1.19	1.0	0.19	1	0.19	30				1620
				9月5日	3.29		2.29		150					
				9月6日	2.87		1.87		120					
				9月7日	2.14		1.14		90				390	
				9月8日	1.5		0.50		30					
				9月17日	4.19		3.19		210					
				9月18日	3.13		2.13		150	1			390	
				9月19日	1.37		0.37		30					
				9月27日	1.38		0.38		30					
				9月28日	1.4		0.40		30					
				9月29日	2.44		1.44		90	1			840	
				9月30日	12.12		11.12		690					



安国	路景	沙河灌渠	化学需氧量	9月24日	16.1	12.8	0.26	12.8	0.26	60	300		300
				9月25日	14.6		0.14		30				
				9月26日	15.1		0.18		30				
				9月27日	18.0		0.41		90				
				9月28日	14.7		0.15		30				
				9月29日	14.1		0.10		30				
				9月30日	13.6		0.06		30				



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