

河北省水污染防治工作领导小组办公室文件

冀水领办〔2021〕34号

河北省水污染防治工作领导小组办公室 关于2021年6月份全省主要河流跨界断面 水质及生态补偿金扣缴情况的通报

各市（含定州、辛集市）人民政府，雄安新区管委会：

根据省政府办公厅《关于进一步加强河流跨界断面水质生态补偿的通知》（冀政办字〔2020〕212号）要求，省生态环境厅组织对全省主要河流跨界考核断面2021年6月份水质情况进行了监测，并对全省生态补偿金扣缴情况进行了统计汇总，现通报如下：

一、总体扣缴情况

2021年6月份，全省70个跨界考核断面共扣缴生态补偿金

11880 万元。其中，因月度水质超标共扣缴生态补偿金 600 万元，因自动监测站水质连续 3 日及以上超标，共扣缴生态补偿金 11280 万元。

1. 月度水质超标及扣缴情况

70 个跨界考核断面共扣缴生态补偿金 600 万元。其中，COD 监测结果及扣缴生态补偿金情况为：45 个达标，15 个国家未监测，8 个断流，2 个超标 0.37—1.18 倍，扣缴生态补偿金 360 万元；氨氮监测结果及扣缴生态补偿金情况为：62 个达标，8 个断流；总磷监测结果及扣缴生态补偿金情况为：60 个达标，8 个断流，2 个超标 0.20—0.50 倍，扣缴生态补偿金 120 万元；总氮监测结果及扣缴生态补偿金情况为：60 个达标，8 个断流，2 个超标 0.24—0.29 倍，扣缴生态补偿金 60 万元；高锰酸盐指数监测结果及扣缴生态补偿金情况为：61 个达标，8 个断流，1 个超标 0.21 倍，扣缴生态补偿金 60 万元。

2. 自动站水质超标及扣缴情况

因自动监测站水质连续 3 日及以上超标，共扣缴生态补偿金 11280 万元。其中，石家庄市洮河大石桥断面共扣缴生态补偿金 180 万元；承德市老哈河甸子断面共扣缴生态补偿金 240 万元；邢台市滏阳河码头李、西沙河台家庄、滏阳新河侯庄桥断面共扣缴生态补偿金 10860 万元。

二、各市扣缴情况

石家庄市 5 个跨界断面，共扣缴生态补偿金 180 万元。其中，1 个断面因水质自动站连续超标，扣缴生态补偿金 180 万元。

承德市 5 个跨界断面，共扣缴生态补偿金 240 万元。其中，1 个断面因水质自动站连续超标，扣缴生态补偿金 240 万元。

张家口市 4 个跨界断面，未扣缴生态补偿金。

秦皇岛市 7 个跨界断面，未扣缴生态补偿金。

唐山市 6 个跨界断面，未扣缴生态补偿金。

廊坊市 6 个跨界断面，未扣缴生态补偿金。

保定市 8 个跨界断面，共扣缴生态补偿金 30 万元。其中，1 个断面总氮超标 0.29 倍，扣缴生态补偿金 30 万元。

沧州市 7 个跨界断面，共扣缴生态补偿金 90 万元。其中，1 个断面总磷超标 0.20 倍，扣缴生态补偿金 60 万元；1 个断面总氮超标 0.24 倍，扣缴生态补偿金 30 万元。

衡水市 7 个跨界断面，未扣缴生态补偿金。

邢台市 5 个跨界断面，共扣缴生态补偿金 11340 万元，其中 2 个断面 COD 超标 0.37—1.18 倍，扣缴生态补偿金 360 万元；1 个断面总磷超标 0.50 倍，扣缴生态补偿金 60 万元；1 个断面高锰酸盐指数超标 0.21 倍，扣缴生态补偿金 60 万元；3 个断面因水质自动站连续超标，扣缴生态补偿金 10860 万元。

邯郸市 5 个跨界断面，未扣缴生态补偿金。

定州市 2 个跨界断面，未扣缴生态补偿金。

辛集市 1 个跨界断面，未扣缴生态补偿金。

雄安新区 3 个跨界断面，未扣缴生态补偿金。（详见附件）

三、工作要求

各市要高度重视水生态环境保护工作，切实担负起水生态环境治理和保护的主体责任，坚持以水环境质量改善为核心，统筹水资源利用、水生态保护和水环境治理，密切关注考核断面水质变化和达标情况，对于环境质量状况明显变差和尚未达标的断面，要认真分析查找原因，持续强化各项水质保障措施，突出精准治污、科学治污、依法治污，尽快改善水质，确保达到考核目标要求，推动全省水环境质量持续改善。

- 附件：1. 2021 年 6 月份河北省跨界断面 COD 水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表
2. 2021 年 6 月份河北省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 6 月份河北省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 6 月份河北省跨界断面总氮水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表
5. 2021 年 6 月份河北省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

6. 2021年6月份河北省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

河北省水污染防治工作
领导小组办公室

2021年7月18日

2021 年 6 月份河北省跨界断面 COD 水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 COD 浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 COD 浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 COD 浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|--------------------------------|-------|--------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 石家庄市 | 磁河 | 石家庄市 (深泽县) - 保定市 (安国市) | 伍仁桥 | 30 | 30 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 潞沱河 | 石家庄市 (深泽县) - 衡水市 (安平县) | 枣营 | 40 | 30 | 11 | 源头 | 达标 | | |
| | 汪洋沟 | 石家庄市 (赵县) - 邢台市 (宁晋县) | 高庄 | 40 | 40 | 18 | 源头 | 达标 | | |
| | 洺河 | 石家庄市 (赵县) - 邢台市 (宁晋县) | 大石桥 | 40 | 32 | 12 | 源头 | 达标 | | |
| | 午河 | 石家庄市 (高邑县) - 邢台市 (柏乡县) | 韩村 | 40 | 30 | 10 | 源头 | 达标 | | |
| 承德市 | 青龙河 | 承德市 (宽城满族自治县) - 秦皇岛市 (青龙满族自治县) | 四道河 | 15 | 8 | 9 | 源头 | 达标 | | |
| | 滦河 | 承德、唐山市共考 | 潘家口水库 | 20 | 15 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 清水河 | 承德市 (兴隆县) - 北京市 | 墙子路 | 15 | 6 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 潮河上段 | 承德市 (滦平县) - 北京市 | 古北口 | 15 | 8 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 老哈河 | 承德市 (平泉县) - 内蒙古自治区 | 甸子 | 20 | 15 | 6.5 | 源头 | 达标 | | |
| 张家口市 | 白河 | 张家口市 (赤城县) - 北京市 | 后城 | 20 | 15 | 17 | 源头 | 达标 | | |
| | 洋河 | 张家口市 (怀来县) - 官厅水库 | 八号桥 | 20 | 17 | 国控未测 | 源头 | -- | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 COD 浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 COD 浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 COD 浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|------------------------|-------|--------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | 紫石口沟 | 张家口市 (涿鹿县) - 保定市 (涿水县) | 大龙门村 | 15 | 8 | 8 | 源头 | 达标 | | |
| | 白涧沟 | 张家口市 (涿鹿县) - 保定市 (涿水县) | 菩萨峪村 | 15 | 8 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 石河 | 秦皇岛市 (山海关区) - 入海 | 石河口 | 20 | 16 | 17 | 源头 | 达标 | | |
| | 汤河 | 秦皇岛市 (海港區) - 入海 | 汤河口 | 30 | 20 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 戴河 | 秦皇岛市 (北戴河区) - 入海 | 戴河口 | 20 | 19 | 16.5 | 源头 | 达标 | | |
| | 洋河 | 秦皇岛市 (抚宁区) - 入海 | 洋河口 | 20 | 17 | 18.7 | 源头 | 达标 | | |
| 秦皇岛市 | 人造河 | 秦皇岛市 (抚宁区) - 入海 | 人造河口 | 40 | 30 | 20 | 源头 | 达标 | | |
| | 饮马河 | 秦皇岛市 (北戴河新区) - 入海 | 饮马河口 | 40 | 30 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 青龙河 | 秦皇岛市 (卢龙县) - 唐山市 (滦县) | 田庄子 | 15 | 7 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 陡河 | 唐山市 (丰南区) - 入海 | 涧河口 | 30 | 20 | 28 | 源头 | 达标 | | |
| | 还乡河 | 唐山市 (玉田县) - 天津市 | 丰北闸 | 40 | 30 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 滦河 | 承德、唐山市共考 | 潘家口水库 | 20 | 15 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| 唐山市 | 黎河 | 唐山市 (遵化市) - 天津市 | 黎河桥 | 20 | 15 | 13 | 潘家口水库国控未测 | 达标 | | |
| | 沙河 | 唐山市 (遵化市) - 天津市 | 沙河桥 | 20 | 15 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 淋河 | 唐山市 (遵化市) - 天津市 | 淋河桥 | 20 | 15 | 8 | 源头 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 COD 浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 COD 浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 COD 浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|------|---------------------------|-------|--------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 廊坊市 | 潮白河 | 廊坊市 (香河县) -天津市 | 大套桥 | 40 | 33 | 31 | 吴村 29 | 达标 | | |
| | 大清河 | 廊坊市 (文安县) -天津市 | 台头 | 40 | 38 | 31.8 | 源头 | 达标 | | |
| | 子牙河 | 廊坊市 (大城县) -天津市 | 小河闸 | 40 | 30 | 20 | 小王庄 19 | 达标 | | |
| 廊坊市 | 北运河 | 廊坊市 (香河县) -天津市 | 土门楼 | 40 | 30 | 39 | 杨洼闸 (王家摆) 22 | 达标 | | |
| | | | | | | | 小屯桥 (老夏安 公路) 38 | | | |
| | | | | | | | 秦营扬 水站 28 | | | |
| 保定市 | 洵河 | 廊坊市 (三河市) -天津市 | 桑梓红旗闸 | 40 | 30 | 34 | 东店 19 | 达标 | | |
| | 龙河 | 廊坊市 (安次区) -天津市 | 大王务 | 40 | 30 | 21 | 三小营 22 | 达标 | | |
| | 拒马河 | 保定市 (涞水县) -北京市 | 大沙地 | 15 | 6 | 7.5 | 源头 | 达标 | | |
| | 沙河灌渠 | 保定市 (曲阳县) -定州市 | 大寺头 | 30 | 20 | 14 | 源头 | 达标 | | |
| | 大清河 | 保定市 (白沟新城) -雄安新区 (雄 县) | 新盖房 | 30 | 20 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 府河 | 保定市 (清苑区) -雄安新区 (安新 县) | 膳马庙村北 | 30 | 22 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 瀑河 | 保定市 (徐水区) -雄安新区 (安新 县) | 任庄 | 30 | 20 | 14.7 | 源头 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 COD浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 COD浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 COD浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|------------|---------------------|------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 沧州市 | 兰沟河 | 保定市(高碑店市)-雄安新区(容城县) | 赵张庄 | 30 | 30 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 孝义河 | 保定市(高阳县)-雄安新区(安新县) | 思乡桥 | 30 | 27 | 22 | 源头 | 达标 | | |
| | 蒲龙河 | 保定市(安国市)-衡水市(安平县) | 什伍村 | 30 | 24 | 16.6 | 西柴里村 东桥 13.6 伍仁桥 断流 | 达标 | | |
| | 青静黄 排水渠 | 沧州市(青县)-天津市 | 何老营 | 40 | 40 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 沧浪渠 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 杨官庄自动 站 | 40 | 40 | 28 | 源头 | 达标 | | |
| | 北排河 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 永红桥 | 40 | 40 | 38.8 | 田村闸 断流 | 达标 | | |
| | 子牙新河 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 阎辛庄 | 40 | 36 | 国控未测 | 黄铁房桥 24.2 东-西樊屯 桥 12.5 | -- | | |
| | 石碑河 | 沧州市(黄骅市)-入海 | 李家堡桥 | 40 | 30 | 国控未测 | 源头 | -- | | |
| | 廖家洼河 | 沧州市(黄骅市)-入海 | 四捻村桥 | 40 | 40 | 18.2 | 源头 | 达标 | | |
| | 宣惠河 | 沧州市(海兴县)-入海 | 大口河口 | 40 | 35 | 国控未测 | 源头 | -- | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 COD 浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 COD 浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 COD 浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) | |
|-------------|----------------------|-----------------------|------|--------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------------------|----------|----------------|--------------|--|
| 衡水市 | 江江河 | 衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市) | 张帆庄 | 40 | 30 | 断流 | 源头 | -- | | | |
| | 清凉江 | 衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市) | 连村闸 | 40 | 30 | 16 | 十八庙桥 32 | 达标 | | | |
| | 北排河 | 衡水市 (武邑县) - 沧州市 (泊头市) | 田村闸 | 40 | 30 | 断流 | 码头李 54.7 | -- | | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 39.2 | | | | |
| | | | | | | | 城后桥 15.2 | | | | |
| | | | | | | | 大李桥 31.3 | | | | |
| | 滏阳新河 | 衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县) | 黄铁房桥 | 40 | 37 | 24.2 | 码头李 54.7 | 达标 | | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 39.2 | | | | |
| | | | | | | | 城后桥 15.2 | | | | |
| | | | | | | | 大李桥 31.3 | | | | |
| 台家庄 87.2 | | | | | | | | | | | |
| 滏阳河 | 衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县) | 东-西 樊屯桥 | 40 | 37 | 12.5 | 码头李 54.7 | 达标 | | | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 COD 浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 COD 浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 COD 浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|------|-------------------|-------|--------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | | | | | | | 侯庄桥 39.2 | | | |
| | | | | | | | 城后桥 15.2 | | | |
| | | | | | | | 大李桥 31.3 | | | |
| | | | | | | | 台家庄 87.2 | | | |
| | 潞沔河 | 衡水市（饶阳县）-沧州市（献县） | 临河富庄桥 | 40 | 30 | 国控未测 | 枣营 11 | -- | | |
| | 滹龙河 | 衡水市（安平县）-保定市（博野县） | 南板桥 | 30 | 20 | 断流 | 什伍村 16.6 | -- | | |
| | 清凉江 | 邢台市（清河县）-衡水市（故城县） | 十八庙桥 | 40 | 30 | 32 | 源头 | 达标 | | |
| 邢台市 | 滏东排河 | 邢台市（新河县）-衡水市（冀州区） | 城后桥 | 40 | 30 | 15.2 | 西河古庙 15.8 | 达标 | | |
| | | | | | | | 城角村 20 | | | |
| | | | | | | | 韩村 10 | | | |
| | | | | | | | 大石桥 12 | | | |
| | 滏阳新河 | 邢台市（新河县）-衡水市（冀州区） | 侯庄桥 | 40 | 30 | 39.2 | 高庄 18 张村桥 22.9 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 COD 浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 COD 浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 COD 浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-------------|-----------|-------------------|------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | | | | | | | 郭桥 22.4 | | | |
| | 西沙河 | 邢台市(新河县)-衡水市(冀州区) | 台家庄 | 40 | 30 | 87.2 | 源头 | 1.18 | 1.91 | 300 |
| | 滏阳河 | 邢台市(新河县)-衡水市(冀州市) | 码头李 | 40 | 40 | 54.7 | 韩村 10 | 0.37 | 0.37 | 60 |
| 大石桥 12 | | | | | | | | | | |
| 高庄 18 | | | | | | | | | | |
| 张村桥 22.9 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 郭桥 22.4 | | | |
| | 洺河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(南和县) | 沙阳 | 40 | 30 | 23.5 | 源头 | 达标 | | |
| | 留垒河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(南和县) | 张村桥 | 40 | 30 | 22.9 | 源头 | 达标 | | |
| | 滏阳河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(平乡县) | 郭桥 | 40 | 30 | 22.4 | 源头 | 达标 | | |
| | 合义渠 | 邯郸市(邱县)-邢台市(广宗县) | 城角村 | 40 | 30 | 20 | 源头 | 达标 | | |
| | 马颊河 | 邯郸市(大名县)-山东省 | 冢北桥 | 40 | 30 | 18 | 赵小楼桥 15.5 | 达标 | | |
| | 孟良河 | 定州市-保定市(安国市) | 西柴里村 东桥 | 30 | 21 | 13.6 | 源头 | 达标 | | |
| | 沙河灌渠 | 定州市-保定市(安国市) | 五女集 | 30 | 20 | 13 | 大寺头 14 | 达标 | | |
| 辛集市 | 邵村 排干渠 | 辛集市-衡水市(深州市) | 大李桥 | 40 | 40 | 31.3 | 源头 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 COD 浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 COD 浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 COD 浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|-------------------|------|--------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 雄安新区 | 白沟引河 | 雄安新区(容城县)-白洋淀 | 平王 | 30 | 30 | 17 | 新盖房国 控未测 | 达标 | | |
| | 白洋淀 | 雄安新区(安新县)-白洋淀 | 南刘庄 | 30 | 22 | 19.5 | 膳马庙村 北国控 未测 | 达标 | | |
| | 大清河 | 雄安新区(雄县)-廊坊市(文安县) | 南疃村 | 30 | 30 | 断流 | 新盖房 国控未测 | -- | | |

附件 2

2021 年 6 月份河北省跨界断面氨氮水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 氨氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 氨氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 氨氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|----------------------------|-------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 石家庄市 | 磁河 | 石家庄市(深泽县)-保定市(安国市) | 伍仁桥 | 1.5 | 1.5 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 滹沱河 | 石家庄市(深泽县)-衡水市(安平县) | 枣营 | 2 | 1.5 | 0.18 | 源头 | 达标 | | |
| | 汪洋沟 | 石家庄市(赵县)-邢台市(宁晋县) | 高庄 | 2 | 2 | 1.31 | 源头 | 达标 | | |
| | 洺河 | 石家庄市(赵县)-邢台市(宁晋县) | 大石桥 | 2 | 2 | 0.79 | 源头 | 达标 | | |
| | 午河 | 石家庄市(高邑县)-邢台市(柏乡县) | 韩村 | 2 | 1.5 | 0.035 | 源头 | 达标 | | |
| | 青龙河 | 承德市(宽城满族自治县)-秦皇岛市(青龙满族自治县) | 四道河 | 0.5 | 0.15 | 0.06 | 源头 | 达标 | | |
| 承德市 | 滦河 | 承德、唐山市共考 | 潘家口水库 | 1 | 0.5 | 0.11 | 源头 | 达标 | | |
| | 清水河 | 承德市(兴隆县)-北京市 | 墙子路 | 0.5 | 0.15 | 0.03 | 源头 | 达标 | | |
| | 潮河上段 | 承德市(深平县)-北京市 | 古北口 | 0.5 | 0.2 | 0.1 | 源头 | 达标 | | |
| | 老哈河 | 承德市(平泉县)-内蒙古自治区 | 甸子 | 1 | 0.5 | 0.03 | 源头 | 达标 | | |
| 张家口市 | 白河 | 张家口市(赤城县)-北京市 | 后城 | 1 | 0.5 | 0.04 | 源头 | 达标 | | |
| | 洋河 | 张家口市(怀来县)-官厅水库 | 八号桥 | 1 | 0.5 | 0.16 | 源头 | 达标 | | |
| | 紫石口沟 | 张家口市(涿鹿县)-保定市(涑水县) | 大龙门村 | 0.5 | 0.15 | 0.042 | 源头 | 达标 | | |
| | 白涧沟 | 张家口市(涿鹿县)-保定市(涑水县) | 菩萨峪村 | 0.5 | 0.15 | 断流 | 源头 | -- | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界市名称 | 断面名称 | 水质目标 氨氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 氨氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 氨氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|-------------------|-------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 秦皇岛市 | 石河 | 秦皇岛市(山海关区)-入海 | 石河口 | 1 | 0.5 | 0.19 | 源头 | 达标 | | |
| | 汤河 | 秦皇岛市(海港区)-入海 | 汤河口 | 1.5 | 1 | 0.29 | 源头 | 达标 | | |
| | 戴河 | 秦皇岛市(北戴河区)-入海 | 戴河口 | 1 | 0.5 | 0.11 | 源头 | 达标 | | |
| | 洋河 | 秦皇岛市(抚宁区)-入海 | 洋河口 | 1 | 0.5 | 0.1 | 源头 | 达标 | | |
| | 人造河 | 秦皇岛市(抚宁区)-入海 | 人造河口 | 2 | 1.5 | 0.413 | 源头 | 达标 | | |
| | 饮马河 | 秦皇岛市(北戴河新区)-入海 | 饮马河口 | 2 | 1.5 | 0.73 | 源头 | 达标 | | |
| | 青龙河 | 秦皇岛市(卢龙县)-唐山市(滦县) | 田庄子 | 0.5 | 0.15 | 0.06 | 源头 | 达标 | | |
| | 陡河 | 唐山市(丰南区)-入海 | 涧河口 | 1.5 | 1 | 0.13 | 源头 | 达标 | | |
| | 还乡河 | 唐山市(玉田县)-天津市 | 丰北闸 | 2 | 1.5 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 滦河 | 承德、唐山市共考 | 潘家口水库 | 1 | 0.5 | 0.11 | 源头 | 达标 | | |
| 唐山市 | 黎河 | 唐山市(遵化市)-天津市 | 黎河桥 | 1 | 0.5 | 0.07 | 潘家口水库0.11 | 达标 | | |
| | 沙河 | 唐山市(遵化市)-天津市 | 沙河桥 | 1 | 0.5 | 0.09 | 源头 | 达标 | | |
| | 淋河 | 唐山市(遵化市)-天津市 | 淋河桥 | 1 | 0.5 | 0.02 | 源头 | 达标 | | |
| 廊坊市 | 潮白河 | 廊坊市(香河县)-天津市 | 大套桥 | 2 | 1.5 | 0.09 | 吴村0.11 | 达标 | | |
| | 大清河 | 廊坊市(文安县)-天津市 | 台头 | 2 | 1.5 | 0.03 | 源头 | 达标 | | |
| | 子牙河 | 廊坊市(大城县)-天津市 | 小河闸 | 2 | 1.5 | 0.08 | 小王庄0.05 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界市名称 | 断面名称 | 水质目标 氨氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 氨氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 氨氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|------|------------------------|-------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | 北运河 | 廊坊市 (香河县) -天津市 | 土门楼 | 2 | 1.5 | 0.25 | 杨洼闸 (王家摆) 0.21 | 达标 | | |
| | | | | | | | 小屯桥 (老夏安 公路)0.21 | | | |
| | | | | | | | 秦营扬 水站 0.477 | | | |
| | 洵河 | 廊坊市 (三河市) -天津市 | 桑梓红旗闸 | 2 | 2 | 0.09 | 东店 0.33 | 达标 | | |
| | 龙河 | 廊坊市 (安次区) -天津市 | 大王务 | 2 | 1.5 | 0.03 | 三小营 0.14 | 达标 | | |
| | 拒马河 | 保定市 (涞水县) -北京市 | 大沙地 | 0.5 | 0.15 | 0.09 | 源头 | 达标 | | |
| | 沙河灌渠 | 保定市 (曲阳县) -定州市 | 大寺头 | 1.5 | 1.5 | 0.629 | 源头 | 达标 | | |
| | 大清河 | 保定市 (白沟新城) -雄安新区 (雄县) | 新盖房 | 1.5 | 1 | 0.07 | 源头 | 达标 | | |
| | 府河 | 保定市 (清苑区) -雄安新区 (安新县) | 膳马庙村北 | 1.5 | 1.3 | 0.17 | 源头 | 达标 | | |
| 保定市 | 瀑河 | 保定市 (徐水区) -雄安新区 (安新县) | 任庄 | 1.5 | 1.2 | 0.12 | 源头 | 达标 | | |
| | 兰沟河 | 保定市 (高碑店市) -雄安新区 (容城县) | 赵张庄 | 1.5 | 1.5 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 孝义河 | 保定市 (高阳县) -雄安新区 (安新县) | 思乡桥 | 1.5 | 1 | 0.02 | 源头 | 达标 | | |
| | 滹龙河 | 保定市 (安国市) -衡水市 (安平县) | 什伍村 | 1.5 | 1 | 0.02 | 西柴里村 东桥 0.46 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界市名称 | 断面名称 | 水质目标 氨氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 氨氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 氨氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|--------|-------------------|------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | | | | | | | 伍仁桥 断流 | | | |
| | 青静黄排水渠 | 沧州市(青县)-天津市 | 何老营 | 2 | 1.5 | 0.06 | 源头 | 达标 | | |
| | 沧浪渠 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 杨官庄自动 站 | 2 | 1.5 | 0.13 | 源头 | 达标 | | |
| | 北排河 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 永红桥 | 2 | 1.5 | 0.07 | 田村闸断 流 | 达标 | | |
| 沧州市 | 子牙新河 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 阎辛庄 | 2 | 2 | 0.55 | 黄铁房桥 0.135 | 达标 | | |
| | | | | | | | 东-西 樊屯桥 0.023 | | | |
| | 石碑河 | 沧州市(黄骅市)-入海 | 李家堡桥 | 2 | 2 | 0.44 | 源头 | 达标 | | |
| | 廖家洼河 | 沧州市(黄骅市)-入海 | 四埝村桥 | 2 | 1.5 | 0.03 | 源头 | 达标 | | |
| | 宣惠河 | 沧州市(海兴县)-入海 | 大口河口 | 2 | 1.5 | 0.2 | 源头 | 达标 | | |
| | 江江河 | 衡水市(阜城县)-沧州市(泊头市) | 张帆庄 | 2 | 1.5 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 清凉江 | 衡水市(阜城县)-沧州市(泊头市) | 连村闸 | 2 | 1.5 | 0.4 | 十八庙桥 0.59 | 达标 | | |
| 衡水市 | 北排河 | 衡水市(武邑县)-沧州市(泊头市) | 田村闸 | 2 | 1.5 | 断流 | 码头李 1.702 | -- | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 0.156 | | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 氨氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 氨氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 氨氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|------|------------------|------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | 滏阳新河 | 衡水市（武强县）-沧州市（献县） | 黄铁房桥 | 2 | 2 | 0.135 | 城后桥 0.44 | 达标 | | |
| | | | | | | | 大李桥 0.222 | | | |
| | 滏阳新河 | 衡水市（武强县）-沧州市（献县） | 黄铁房桥 | 2 | 2 | 0.135 | 码头李 1.702 | 达标 | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 0.156 | | | |
| | | | | | | | 城后桥 0.44 | | | |
| | | | | | | | 大李桥 0.222 | | | |
| | 滏阳河 | 衡水市（武强县）-沧州市（献县） | 东-西樊屯 桥 | 2 | 2 | 0.023 | 台家庄 0.091 | 达标 | | |
| | | | | | | | 码头李 1.702 | | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 0.156 | | | |
| | | | | | | | 城后桥 0.44 | | | |
| | | | | | | | 大李桥 0.222 | | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 氨氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 氨氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 氨氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) | |
|-----|------|-------------------|-------|------------------------|---------------------|------------------------|---|----------|----------------|--------------|--|
| 邢台市 | 滹沱河 | 衡水市（饶阳县）-沧州市（献县） | 临河富庄桥 | 2 | 1.5 | 0.32 | 台家庄 0.091 | 达标 | | | |
| | 滹龙河 | 衡水市（安平县）-保定市（博野县） | 南板桥 | 1.5 | 1 | 断流 | 什伍村 0.02 | -- | | | |
| | 清凉江 | 邢台市（清河县）-衡水市（故城县） | 十八庙桥 | 2 | 1.5 | 0.59 | 源头 | 达标 | | | |
| | 滏东排河 | 邢台市（新河县）-衡水市（冀州区） | 城后桥 | 2 | 2 | 0.44 | 西河古庙 0.116 城角村 0.046 | 达标 | | | |
| | 滏阳新河 | 邢台市（新河县）-衡水市（冀州区） | 侯庄桥 | 2 | 2 | 0.156 | 韩村 0.035 大石桥 0.79 高庄 1.31 张村桥 0.518 郭桥 0.111 | 达标 | | | |
| | 西沙河 | 邢台市（新河县）-衡水市（冀州区） | 台家庄 | 2 | 1.5 | 0.091 | 源头 | 达标 | | | |
| | 滏阳河 | 邢台市（新河县）-衡水市（冀州市） | 码头李 | 2 | 2 | 1.702 | 韩村 0.035 | 达标 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 氨氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 氨氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 氨氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|-----------|-------------------|------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 邯郸市 | 洺河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(南和县) | 沙阳 | 2 | 1.5 | 0.06 | 大石桥 0.79 | 达标 | | |
| | | | | | | | 高庄 1.31 | | | |
| | | | | | | | 张村桥 0.518 | | | |
| | | | | | | | 郭桥 0.111 | | | |
| | | | | | | | 源头 | | | |
| 邯郸市 | 留垒河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(南和县) | 张村桥 | 2 | 1.5 | 0.518 | 源头 | 达标 | | |
| | | | | | | | 郭桥 | | | |
| | | | | | | | 城角村 | | | |
| | | | | | | | 源头 | | | |
| 邯郸市 | 马颊河 | 邯郸市(大名县)-山东省 | 冢北桥 | 2 | 1.5 | 0.15 | 赵小楼桥 0.57 | 达标 | | |
| | | | | | | | 源头 | | | |
| | | | | | | | 源头 | | | |
| 定州市 | 孟良河 | 定州市-保定市(安国市) | 西柴里 村东桥 | 1.5 | 1.5 | 0.46 | 源头 | 达标 | | |
| | | | | | | | 源头 | | | |
| 定州市 | 沙河灌渠 | 定州市-保定市(安国市) | 五女集 | 1.5 | 1 | 0.057 | 大寺头 0.629 | 达标 | | |
| | | | | | | | 源头 | | | |
| 辛集市 | 邵村 排干渠 | 辛集市-衡水市(深州市) | 大李桥 | 2 | 2 | 0.222 | 源头 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 氨氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 氨氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 氨氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|-------------------|------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 雄安新区 | 白沟引河 | 雄安新区（容城县）-白洋淀 | 平王 | 1.5 | 1 | 0.066 | 新盖房 0.07 | 达标 | | |
| | 白洋淀 | 雄安新区（安新县）-白洋淀 | 南刘庄 | 1.5 | 1.3 | 0.07 | 膳马庙村 北0.17 | 达标 | | |
| | 大清河 | 雄安新区（雄县）-廊坊市（文安县） | 南疃村 | 1.5 | 1 | 断流 | 新盖房 0.07 | -- | | |

2021 年 6 月份河北省跨界断面总磷水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 总磷浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总磷浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总磷浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|----------------------------|-------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 石家庄市 | 磁河 | 石家庄市(深泽县)-保定市(安国市) | 伍仁桥 | 0.3 | 0.3 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 滹沱河 | 石家庄市(深泽县)-衡水市(安平县) | 枣营 | 0.4 | 0.3 | 0.02 | 源头 | 达标 | | |
| | 汪洋沟 | 石家庄市(赵县)-邢台市(宁晋县) | 高庄 | 0.4 | 0.3 | 0.14 | 源头 | 达标 | | |
| | 洺河 | 石家庄市(赵县)-邢台市(宁晋县) | 大石桥 | 0.4 | 0.3 | 0.276 | 源头 | 达标 | | |
| | 午河 | 石家庄市(高邑县)-邢台市(柏乡县) | 韩村 | 0.4 | 0.3 | 0.02 | 源头 | 达标 | | |
| | 青龙河 | 承德市(宽城满族自治县)-秦皇岛市(青龙满族自治县) | 四道河 | 0.1 | 0.02 | 0.01 | 源头 | 达标 | | |
| 承德市 | 滦河 | 承德、唐山市共考 | 潘家口水库 | 0.2 | 0.1 | 0.005 | 源头 | 达标 | | |
| | 清水河 | 承德市(兴隆县)-北京市 | 墙子路 | 0.1 | 0.08 | 0.006 | 源头 | 达标 | | |
| | 潮河上段 | 承德市(滦平县)-北京市 | 古北口 | 0.1 | 0.08 | 0.017 | 源头 | 达标 | | |
| | 老哈河 | 承德市(平泉县)-内蒙古自治区 | 甸子 | 0.2 | 0.1 | 0.028 | 源头 | 达标 | | |
| 张家口市 | 白河 | 张家口市(赤城县)-北京市 | 后城 | 0.2 | 0.1 | 0.114 | 源头 | 达标 | | |
| | 洋河 | 张家口市(怀来县)-官厅水库 | 八号桥 | 0.2 | 0.14 | 0.139 | 源头 | 达标 | | |
| | 紫石口沟 | 张家口市(涿鹿县)-保定市(涑水县) | 大龙门村 | 0.1 | 0.09 | 0.09 | 源头 | 达标 | | |
| | 白涧沟 | 张家口市(涿鹿县)-保定市(涑水县) | 菩萨峪村 | 0.1 | 0.08 | 断流 | 源头 | -- | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标总磷浓度 (mg/L) | 扣缴基准值 (mg/L) | 监测结果总磷浓度 (mg/L) | 上游断面水质结果总磷浓度 (mg/L) | 超标倍数 | 超基准值倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|-----------------------|-------|-----------------|--------------|-----------------|---------------------|------|--------|-----------|
| 秦皇岛市 | 石河 | 秦皇岛市 (山海关区) - 入海 | 石河口 | 0.2 | 0.1 | 0.03 | 源头 | 达标 | | |
| | 汤河 | 秦皇岛市 (海港区) - 入海 | 汤河口 | 0.3 | 0.2 | 0.069 | 源头 | 达标 | | |
| | 戴河 | 秦皇岛市 (北戴河区) - 入海 | 戴河口 | 0.2 | 0.1 | 0.049 | 源头 | 达标 | | |
| | 洋河 | 秦皇岛市 (抚宁区) - 入海 | 洋河口 | 0.2 | 0.1 | 0.058 | 源头 | 达标 | | |
| | 人造河 | 秦皇岛市 (抚宁区) - 入海 | 人造河口 | 0.4 | 0.3 | 0.18 | 源头 | 达标 | | |
| | 饮马河 | 秦皇岛市 (北戴河新区) - 入海 | 饮马河口 | 0.4 | 0.33 | 0.14 | 源头 | 达标 | | |
| | 青龙河 | 秦皇岛市 (卢龙县) - 唐山市 (滦县) | 田庄子 | 0.1 | 0.08 | 0.02 | 源头 | 达标 | | |
| | 陡河 | 唐山市 (丰南区) - 入海 | 涧河口 | 0.3 | 0.21 | 0.116 | 源头 | 达标 | | |
| | 还乡河 | 唐山市 (玉田县) - 天津市 | 丰北闸 | 0.4 | 0.37 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 滦河 | 承德、唐山市共考 | 潘家口水库 | 0.2 | 0.1 | 0.005 | 源头 | 达标 | | |
| 唐山市 | 黎河 | 唐山市 (遵化市) - 天津市 | 黎河桥 | 0.2 | 0.1 | 0.029 | 潘家口水库 0.005 | 达标 | | |
| | 沙河 | 唐山市 (遵化市) - 天津市 | 沙河桥 | 0.2 | 0.1 | 0.044 | 源头 | 达标 | | |
| | 淋河 | 唐山市 (遵化市) - 天津市 | 淋河桥 | 0.2 | 0.1 | 0.013 | 源头 | 达标 | | |
| 廊坊市 | 潮白河 | 廊坊市 (香河县) - 天津市 | 大套桥 | 0.4 | 0.3 | 0.143 | 吴村0.118 | 达标 | | |
| | 大清河 | 廊坊市 (文安县) - 天津市 | 台头 | 0.4 | 0.3 | 0.078 | 源头 | 达标 | | |
| | 子牙河 | 廊坊市 (大城县) - 天津市 | 小河闸 | 0.4 | 0.3 | 0.02 | 小王庄 0.04 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标总磷浓度 (mg/L) | 扣缴基准值 (mg/L) | 监测结果总磷浓度 (mg/L) | 上游断面水质结果总磷浓度 (mg/L) | 超标倍数 | 超标倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|----------------------|------------------------|-------|-----------------|--------------|-----------------|---------------------|------|------|-----------|
| 保定市 | 北运河 | 廊坊市 (香河县) -天津市 | 土门楼 | 0.4 | 0.3 | 0.136 | 杨洼闸 (王家摆) 0.105 | 达标 | | |
| | | | | | | | 小屯桥 (老夏安公路) 0.198 | | | |
| | | | | | | | 秦营扬 0.12 | | | |
| | 沟河 | 廊坊市 (三河市) -天津市 | 桑梓红旗闸 | 0.4 | 0.3 | 0.113 | 东店 0.179 | 达标 | | |
| | 龙河 | 廊坊市 (安次区) -天津市 | 大王务 | 0.4 | 0.3 | 0.009 | 三小营 0.11 | 达标 | | |
| | 拒马河 | 保定市 (涞水县) -北京市 | 大沙地 | 0.1 | 0.08 | 0.027 | 源头 | 达标 | | |
| | 沙河灌渠 | 保定市 (曲阳县) -定州市 | 大寺头 | 0.3 | 0.23 | 0.1 | 源头 | 达标 | | |
| | 大清河 | 保定市 (白沟新城) -雄安新区 (雄县) | 新盖房 | 0.3 | 0.2 | 0.06 | 源头 | 达标 | | |
| | 府河 | 保定市 (清苑区) -雄安新区 (安新县) | 膳马庙村北 | 0.3 | 0.23 | 0.13 | 源头 | 达标 | | |
| | 瀑河 | 保定市 (徐水区) -雄安新区 (安新县) | 任庄 | 0.3 | 0.3 | 0.16 | 源头 | 达标 | | |
| | 兰沟河 | 保定市 (高碑店市) -雄安新区 (容城县) | 赵张庄 | 0.3 | 0.28 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 孝义河 | 保定市 (高阳县) -雄安新区 (安新县) | 思乡桥 | 0.3 | 0.21 | 0.07 | 源头 | 达标 | | |
| 潞龙河 | 保定市 (安国市) -衡水市 (安平县) | 什伍村 | 0.3 | 0.2 | 0.034 | 西柴里村 东桥 0.059 | 达标 | | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标总磷浓度(mg/L) | 扣缴基准值(mg/L) | 监测结果总磷浓度(mg/L) | 上游断面水质结果总磷浓度(mg/L) | 超标倍数 | 超基准值倍数 | 扣缴金额(万元) |
|-----|------------|-------------------|------------|----------------|-------------|----------------|-----------------------------------|------|--------|----------|
| | | | | | | | 伍仁桥 断流 | | | |
| | 青静黄 排水渠 | 沧州市(青县)-天津市 | 何老营 | 0.4 | 0.3 | 0.04 | 源头 | 达标 | | |
| | 沧浪渠 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 杨官庄自动 站 | 0.4 | 0.3 | 0.155 | 源头 | 达标 | | |
| | 北排河 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 永红桥 | 0.4 | 0.3 | 0.107 | 田村闸 断流 | 达标 | | |
| 沧州市 | 子牙新河 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 阎辛庄 | 0.4 | 0.3 | 0.48 | 黄铁房桥 0.128 东-西樊屯 桥 0.076 | 0.20 | 0.60 | 60 |
| | 石碑河 | 沧州市(黄骅市)-入海 | 李家堡桥 | 0.4 | 0.3 | 0.05 | 源头 | 达标 | | |
| | 廖家洼河 | 沧州市(黄骅市)-入海 | 四捻村桥 | 0.4 | 0.3 | 0.116 | 源头 | 达标 | | |
| | 宣惠河 | 沧州市(海兴县)-入海 | 大口河口 | 0.4 | 0.3 | 0.097 | 源头 | 达标 | | |
| | 江江河 | 衡水市(阜城县)-沧州市(泊头市) | 张帆庄 | 0.4 | 0.3 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 清凉江 | 衡水市(阜城县)-沧州市(泊头市) | 连村闸 | 0.4 | 0.3 | 0.04 | 十八庙桥 0.24 | 达标 | | |
| 衡水市 | 北排河 | 衡水市(武邑县)-沧州市(泊头市) | 田村闸 | 0.4 | 0.3 | 断流 | 码头李 0.39 侯庄桥 0.225 | -- | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 总磷浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总磷浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总磷浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|---------|------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | 滏阳新河 | 衡水市（武强县）-沧州市（献县） | 黄铁路桥 | 0.4 | 0.4 | 0.128 | 城后桥 0.09 | 达标 | | |
| | | | | | | | 大李桥 0.244 | | | |
| | | | | | | | 码头李 0.39 | | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 0.225 | | | |
| | | | | | | | 城后桥 0.09 | | | |
| | | | | | | | 大李桥 0.244 | | | |
| | 台家庄 0.6 | | | | | | | | | |
| | 滏阳河 | 衡水市（武强县）-沧州市（献县） | 东-西 樊屯桥 | 0.4 | 0.4 | 0.076 | 码头李 0.39 | 达标 | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 0.225 | | | |
| | | | | | | | 城后桥 0.09 | | | |
| | | | | | | | 大李桥 0.244 | | | |
| | | | | | | | 台家庄 0.6 | | | |
| 枣营 0.02 | | | | | | | | | | |
| 滹沱河 | 衡水市（饶阳县）-沧州市（献县） | 临河富庄桥 | 0.4 | 0.3 | 0.022 | 达标 | | | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标总磷浓度 (mg/L) | 扣缴基准值 (mg/L) | 监测结果总磷浓度 (mg/L) | 上游断面水质结果总磷浓度 (mg/L) | 超标倍数 | 超基准值倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|------|-----------------------|------|-----------------|--------------|-----------------|--|------|--------|-----------|
| 邢台市 | 滹龙河 | 衡水市 (安平县) - 保定市 (博野县) | 南板桥 | 0.3 | 0.2 | 断流 | 什伍村 0.034 | -- | | |
| | | | 十八庙桥 | 0.4 | 0.35 | 0.24 | 源头 | 达标 | | |
| | 滏东排河 | 邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区) | 城后桥 | 0.4 | 0.3 | 0.09 | 西河古庙 0.037 城角村 0.04 | 达标 | | |
| | | | 侯庄桥 | 0.4 | 0.3 | 0.225 | 韩村 0.02 大石桥 0.276 高庄 0.14 张村桥 0.131 郭桥 0.141 | 达标 | | |
| | 西沙河 | 邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区) | 台家庄 | 0.4 | 0.3 | 0.6 | 源头 | 0.50 | 1.00 | 60 |
| | 滏阳河 | 邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州市) | 码头李 | 0.4 | 0.33 | 0.39 | 韩村 0.02 大石桥 0.276 高庄 0.14 张村桥 0.131 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 总磷浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总磷浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总磷浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|-----------|-------------------|------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | | | | | | | 郭桥 0.141 | | | |
| 邯郸市 | 洺河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(南和县) | 沙阳 | 0.4 | 0.3 | 0.027 | 源头 | 达标 | | |
| | 留垒河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(南和县) | 张村桥 | 0.4 | 0.3 | 0.131 | 源头 | 达标 | | |
| | 滏阳河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(平乡县) | 郭桥 | 0.4 | 0.3 | 0.141 | 源头 | 达标 | | |
| | 合义渠 | 邯郸市(邱县)-邢台市(广宗县) | 城角村 | 0.4 | 0.3 | 0.04 | 源头 | 达标 | | |
| | 马颊河 | 邯郸市(大名县)-山东省 | 冢北桥 | 0.4 | 0.3 | 0.075 | 赵小楼桥 0.066 | 达标 | | |
| 定州市 | 孟良河 | 定州市-保定市(安国市) | 西柴里村东 桥 | 0.3 | 0.3 | 0.059 | 源头 | 达标 | | |
| | 沙河灌渠 | 定州市-保定市(安国市) | 五女集 | 0.3 | 0.2 | 0.02 | 大寺头 0.1 | 达标 | | |
| | 邵村排干 渠 | 辛集市-衡水市(深州市) | 大李桥 | 0.4 | 0.3 | 0.244 | 源头 | 达标 | | |
| 雄安新区 | 白沟引河 | 雄安新区(容城县)-白洋淀 | 平王 | 0.3 | 0.2 | 0.06 | 新盖房 0.06 | 达标 | | |
| | 白洋淀 | 雄安新区(安新县)-白洋淀 | 南刘庄 | 0.2 | 0.2 | 0.075 | 膳马庙村 北 0.13 | 达标 | | |
| | 大清河 | 雄安新区(雄县)-廊坊市(文安县) | 南疃村 | 0.3 | 0.26 | 断流 | 新盖房 0.06 | -- | | |

2021 年 6 月份河北省跨界断面总氮水质监测及生态补偿金扣缴情况统计表

| 所在市 | 河流名称 | 跨界市名称 | 断面名称 | 水质目标 总氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|--------------------------------|-------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 石家庄市 | 磁河 | 石家庄市 (深泽县) - 保定市 (安国市) | 伍仁桥 | -- | -- | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 滹沱河 | 石家庄市 (深泽县) - 衡水市 (安平县) | 枣营 | 5 | 5 | 2.14 | 源头 | 达标 | | |
| | 汪洋沟 | 石家庄市 (赵县) - 邢台市 (宁晋县) | 高庄 | 15 | 15 | 9.3 | 源头 | 达标 | | |
| | 洺河 | 石家庄市 (赵县) - 邢台市 (宁晋县) | 大石桥 | 15 | 15 | 10.03 | 源头 | 达标 | | |
| | 午河 | 石家庄市 (高邑县) - 邢台市 (柏乡县) | 韩村 | 5 | 5 | 1.43 | 源头 | 达标 | | |
| | 青龙河 | 承德市 (宽城满族自治县) - 秦皇岛市 (青龙满族自治县) | 四道河 | 8 | 8 | 2.67 | 源头 | 达标 | | |
| 承德市 | 滦河 | 承德、唐山市共考 | 潘家口水库 | 4.5 | 4.5 | 3.61 | 源头 | 达标 | | |
| | 清水河 | 承德市 (兴隆县) - 北京市 | 墙子路 | 4.5 | 4.5 | 0.86 | 源头 | 达标 | | |
| | 潮河上段 | 承德市 (滦平县) - 北京市 | 古北口 | 14 | 14 | 2.92 | 源头 | 达标 | | |
| | 老哈河 | 承德市 (平泉县) - 内蒙古自治区 | 甸子 | 7.5 | 7.5 | 5.66 | 源头 | 达标 | | |
| | 白河 | 张家口市 (赤城县) - 北京市 | 后城 | 10 | 10 | 7.95 | 源头 | 达标 | | |
| 张家口市 | 洋河 | 张家口市 (怀来县) - 官厅水库 | 八号桥 | 5 | 5 | 2.39 | 源头 | 达标 | | |
| | 紫石口沟 | 张家口市 (涿鹿县) - 保定市 (涑水县) | 大龙门村 | 5 | 5 | 3.97 | 源头 | 达标 | | |
| | 白涧沟 | 张家口市 (涿鹿县) - 保定市 (涑水县) | 菩萨峪村 | 5 | 5 | 断流 | 源头 | -- | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 总氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|-------------------|-------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 秦皇岛市 | 石河 | 秦皇岛市(山海关区)-入海 | 石河口 | 5 | 5 | 0.95 | 源头 | 达标 | | |
| | 汤河 | 秦皇岛市(海港区)-入海 | 汤河口 | 4.5 | 4.5 | 1.54 | 源头 | 达标 | | |
| | 戴河 | 秦皇岛市(北戴河区)-入海 | 戴河口 | 3 | 3 | 1.06 | 源头 | 达标 | | |
| | 洋河 | 秦皇岛市(抚宁区)-入海 | 洋河口 | 3 | 3 | 1.45 | 源头 | 达标 | | |
| | 人造河 | 秦皇岛市(抚宁区)-入海 | 人造河口 | 10 | 10 | 3.87 | 源头 | 达标 | | |
| | 饮马河 | 秦皇岛市(北戴河新区)-入海 | 饮马河口 | 5 | 5 | 2.19 | 源头 | 达标 | | |
| | 青龙河 | 秦皇岛市(卢龙县)-唐山市(滦县) | 田庄子 | 3 | 3 | 1.56 | 源头 | 达标 | | |
| | 陡河 | 唐山市(丰南区)-入海 | 涧河口 | 6 | 6 | 1.7 | 源头 | 达标 | | |
| | 还乡河 | 唐山市(玉田县)-天津市 | 丰北闸 | 6 | 6 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 滦河 | 承德、唐山市共考 | 潘家口水库 | 5 | 5 | 3.61 | 源头 | 达标 | | |
| 唐山市 | 黎河 | 唐山市(遵化市)-天津市 | 黎河桥 | 12 | 12 | 3.22 | 潘家口水库 3.61 | 达标 | | |
| | 沙河 | 唐山市(遵化市)-天津市 | 沙河桥 | 13 | 13 | 4.54 | 源头 | 达标 | | |
| | 淋河 | 唐山市(遵化市)-天津市 | 淋河桥 | 15 | 15 | 9.99 | 源头 | 达标 | | |
| | 潮白河 | 廊坊市(香河县)-天津市 | 大套桥 | 8.5 | 8.5 | 3.53 | 吴村 4.71 | 达标 | | |
| | 大清河 | 廊坊市(文安县)-天津市 | 台头 | 2.5 | 2.5 | 1.22 | 源头 | 达标 | | |
| 廊坊市 | 子牙河 | 廊坊市(大城县)-天津市 | 小河闸 | 2 | 2 | 0.89 | 小王庄 0.8 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 总氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|------|------------------------|-------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | 北运河 | 廊坊市 (香河县) -天津市 | 土门楼 | 9.5 | 9.5 | 5.12 | 杨洼闸 (王家 摆) 3.32 | 达标 | | |
| | | | | | | | 小屯桥 (老夏安 公路) 6.77 | | | |
| | | | | | | | 秦营扬水 站 7.9 | | | |
| | 洵河 | 廊坊市 (三河市) -天津市 | 桑梓红旗闸 | 7 | 7 | 1.22 | 东店 1.76 | 达标 | | |
| | 龙河 | 廊坊市 (安次区) -天津市 | 大王务 | 3 | 3 | 0.59 | 三小营 1.24 | 达标 | | |
| 保定市 | 拒马河 | 保定市 (涞水县) -北京市 | 大沙地 | 3 | 3 | 1.33 | 源头 | 达标 | | |
| | 沙河灌渠 | 保定市 (曲阳县) -定州市 | 大寺头 | 4 | 4 | 3.03 | 源头 | 达标 | | |
| | 大清河 | 保定市 (白沟新城) -雄安新区 (雄县) | 新盖房 | 4.5 | 4.5 | 5.8 | 源头 | 0.29 | 0.29 | 30 |
| | 府河 | 保定市 (清苑区) -雄安新区 (安新县) | 膳马庙村北 | 8 | 8 | 5.73 | 源头 | 达标 | | |
| | 瀑河 | 保定市 (徐水区) -雄安新区 (安新县) | 任庄 | 8 | 8 | 1.29 | 源头 | 达标 | | |
| | 兰沟河 | 保定市 (高碑店市) -雄安新区 (容城县) | 赵张庄 | 7 | 7 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 孝义河 | 保定市 (高阳县) -雄安新区 (安新县) | 思乡桥 | 4.5 | 4.5 | 2.79 | 源头 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 总氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) | |
|------|-------------|-------------------|------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|--------------------|----------------|--------------|--|
| 沧州市 | 猪龙河 | 保定市(安国市)-衡水市(安平县) | 什伍村 | -- | -- | 1.77 | 西柴里村 东桥 4.13 | -- | | | |
| | | | | | | | 伍仁桥 断流 | | | | |
| | 青静黄排水渠 | 沧州市(青县)-天津市 | 何老营 | 3 | 3 | 3.71 | 源头 | 0.24 | 0.24 | 30 | |
| | 沧浪渠 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 杨官庄自动 站 | 4 | 4 | 1.38 | 源头 | 达标 | | | |
| | 北排河 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 永红桥 | 4 | 4 | 1.18 | 田村闸 断流 | 达标 | | | |
| | 子牙新河 | 沧州市(黄骅市)-天津市 | 阎辛庄 | | 10 | 10 | 4.6 | 黄铁房桥 1.44 | 达标 | | |
| | | | | | | | | 东-西 樊屯桥 0.92 | | | |
| | | | | | | | | 源头 | | | |
| | | | | | | | | 源头 | | | |
| | 石碑河 | 沧州市(黄骅市)-入海 | 李家堡桥 | 9 | 9 | 4.16 | 源头 | 达标 | | | |
| 廖家洼河 | 沧州市(黄骅市)-入海 | 四埝村桥 | 4 | 4 | 0.94 | 源头 | 达标 | | | | |
| 宣惠河 | 沧州市(海兴县)-入海 | 大口河口 | 7.5 | 7.5 | 2.28 | 源头 | 达标 | | | | |
| 衡水市 | 江江河 | 衡水市(阜城县)-沧州市(泊头市) | 张帆庄 | 2 | 2 | 断流 | 源头 | -- | | | |
| | 清凉江 | 衡水市(阜城县)-沧州市(泊头市) | 连村闸 | 3 | 3 | 1.65 | 十八庙桥 2.92 | 达标 | | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 总氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|------|-------------------|--------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | 北排河 | 衡水市（武邑县）-沧州市（泊头市） | 田村闸 | 15 | 5 | 断流 | 码头李 7.39 | -- | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 3.05 | | | |
| | | | | | | | 城后桥 1.54 | | | |
| | | | | | | | 大李桥 6.15 | | | |
| | 滏阳新河 | 衡水市（武强县）-沧州市（献县） | 黄铁房桥 | 15 | 15 | 1.44 | 码头李 7.39 | 达标 | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 3.05 | | | |
| | | | | | | | 城后桥 1.54 | | | |
| | | | | | | | 大李桥 6.15 | | | |
| | 滏阳河 | 衡水市（武强县）-沧州市（献县） | 东-西樊屯桥 | 15 | 15 | 0.92 | 码头李 7.39 | 达标 | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 3.05 | | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 总氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|------|----------------------|-------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| | 滹沱河 | 衡水市 (饶阳县) -沧州市 (献县) | 临河富庄桥 | 5 | 5 | 1.66 | 城后桥 1.54 | 达标 | | |
| | | | | | | | 大李桥 6.15 | | | |
| | | | | | | | 台家庄 2.67 | | | |
| | 滹龙河 | 衡水市 (安平县) -保定市 (博野县) | 南板桥 | -- | -- | 断流 | 什伍村 1.77 | -- | | |
| | | | | | | | 源 头 | | | |
| | | | | | | | 西河古庙 2.06 | | | |
| | 滏东排河 | 邢台市 (新河县) -衡水市 (冀州区) | 城后桥 | 10 | 10 | 1.54 | 城角村 4.44 | 达标 | | |
| | | | | | | | 韩村 1.43 | | | |
| | | | | | | | 大石桥 10.03 | | | |
| 邢台市 | 滏阳新河 | 邢台市 (新河县) -衡水市 (冀州区) | 侯庄桥 | 15 | 15 | 3.05 | 高庄 9.3 | 达标 | | |
| | | | | | | | 张村桥 3.49 | | | |
| | | | | | | | 郭桥 2.95 | | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 总氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|-----------|-------------------|------------|------------------------|---------------------|------------------------|---|----------|----------------|--------------|
| | 西沙河 | 邢台市(新河县)-衡水市(冀州区) | 台家庄 | 10 | 10 | 2.67 | 源头 | 达标 | | |
| | 滏阳河 | 邢台市(新河县)-衡水市(冀州市) | 码头李 | 15 | 15 | 7.39 | 韩村 1.43 大石桥 10.03 高庄 9.3 张村桥 3.49 郭桥 2.95 | 达标 | | |
| 邯郸市 | 洛河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(南和县) | 沙阳 | 9 | 9 | 3.01 | 源头 | 达标 | | |
| | 留垒河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(南和县) | 张村桥 | 7 | 7 | 3.49 | 源头 | 达标 | | |
| | 滏阳河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(平乡县) | 郭桥 | 7 | 7 | 2.95 | 源头 | 达标 | | |
| | 合义渠 | 邯郸市(邱县)-邢台市(广宗县) | 城角村 | 5 | 5 | 4.44 | 源头 | 达标 | | |
| | 马颊河 | 邯郸市(大名县)-山东省 | 冢北桥 | 3 | 3 | 0.88 | 赵小楼桥 1.58 | 达标 | | |
| | 孟良河 | 定州市-保定市(安国市) | 西柴里村 东桥 | 8 | 8 | 4.13 | 源头 | 达标 | | |
| 定州市 | 沙河灌渠 | 定州市-保定市(安国市) | 五女集 | 4 | 4 | 2.66 | 大寺头 3.03 | 达标 | | |
| 辛集市 | 邵村排干 渠 | 辛集市-衡水市(深州市) | 大李桥 | 15 | 15 | 6.15 | 源头 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨市界名称 | 断面名称 | 水质目标 总氮浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 总氮浓度 (mg/L) | 上游断面 水质结果 总氮浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|-------------------|------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 雄安新区 | 白沟引河 | 雄安新区(容城县)-白洋淀 | 平王 | 4.5 | 4.5 | 1.51 | 新盖房 5.8 | 达标 | | |
| | 白洋淀 | 雄安新区(安新县)-白洋淀 | 南刘庄 | 8 | 8 | 1.75 | 膳马庙村 北5.73 | 达标 | | |
| | 大清河 | 雄安新区(雄县)-廊坊市(文安县) | 南疃村 | 4.5 | 4.5 | 断流 | 新盖房 5.8 | -- | | |

附件 5

2021 年 6 月份河北省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

| 所在市 | 河流名称 | 跨界市名称 | 断面名称 | 水质目标 高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 上游断面水质 结果高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|--------------------------------|-------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 石家庄市 | 磁河 | 石家庄市(深泽县)-保定市(安国市) | 伍仁桥 | 10 | 10 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 滹沱河 | 石家庄市(深泽县)-衡水市(安平县) | 枣营 | 15 | 10 | 2.6 | 源头 | 达标 | | |
| | 汪洋沟 | 石家庄市(赵县)-邢台市(宁晋县) | 高庄 | 15 | 11 | 11.1 | 源头 | 达标 | | |
| | 洺河 | 石家庄市(赵县)-邢台市(宁晋县) | 大石桥 | 15 | 11 | 4.9 | 源头 | 达标 | | |
| | 午河 | 石家庄市(高邑县)-邢台市(柏乡县) | 韩村 | 15 | 10 | 2 | 源头 | 达标 | | |
| 承德市 | 青龙河 | 承德市(宽城满族自治县)-秦皇岛市 (青龙满族自治县) | 四道河 | 4 | 2 | 1.3 | 源头 | 达标 | | |
| | 滦河 | 承德、唐山市共考 | 潘家口水库 | 6 | 4 | 2.6 | 源头 | 达标 | | |
| | 清水河 | 承德市(兴隆县)-北京市 | 墙子路 | 4 | 2 | 1.5 | 源头 | 达标 | | |
| | 潮河上段 | 承德市(滦平县)-北京市 | 古北口 | 4 | 2 | 2.4 | 源头 | 达标 | | |
| | 老哈河 | 承德市(平泉县)-内蒙古自治区 | 甸子 | 6 | 4 | 3.7 | 源头 | 达标 | | |
| 张家口市 | 白河 | 张家口市(赤城县)-北京市 | 后城 | 6 | 4 | 2.6 | 源头 | 达标 | | |
| | 洋河 | 张家口市(怀来县)-官厅水库 | 八号桥 | 6 | 5 | 5.6 | 源头 | 达标 | | |
| | 紫石口沟 | 张家口市(涿鹿县)-保定市(涞水县) | 大龙门村 | 4 | 2 | 2.5 | 源头 | 达标 | | |
| | 白涧沟 | 张家口市(涿鹿县)-保定市(涞水县) | 菩萨峪村 | 4 | 2 | 断流 | 源头 | -- | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 上游断面水质 结果高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|-------------------|-------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 秦皇岛市 | 石河 | 秦皇岛市(山海关区)-入海 | 石河口 | 6 | 4 | 5.4 | 源头 | 达标 | | |
| | 汤河 | 秦皇岛市(海港區)-入海 | 汤河口 | 10 | 6 | 4.4 | 源头 | 达标 | | |
| | 戴河 | 秦皇岛市(北戴河区)-入海 | 戴河口 | 6 | 5 | 4.7 | 源头 | 达标 | | |
| | 洋河 | 秦皇岛市(抚宁区)-入海 | 洋河口 | 6 | 4 | 4.7 | 源头 | 达标 | | |
| | 人造河 | 秦皇岛市(抚宁区)-入海 | 人造河口 | 15 | 10 | 5.8 | 源头 | 达标 | | |
| | 饮马河 | 秦皇岛市(北戴河新区)-入海 | 饮马河口 | 15 | 10 | 6.2 | 源头 | 达标 | | |
| | 青龙河 | 秦皇岛市(卢龙县)-唐山市(滦县) | 田庄子 | 4 | 2 | 1.3 | 源头 | 达标 | | |
| | 陡河 | 唐山市(丰南区)-入海 | 涧河口 | 10 | 7 | 5.7 | 源头 | 达标 | | |
| | 还乡河 | 唐山市(玉田县)-天津市 | 丰北闸 | 15 | 10 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 滦河 | 承德、唐山市共考 | 潘家口水库 | 6 | 4 | 2.6 | 源头 | 达标 | | |
| 唐山市 | 黎河 | 唐山市(遵化市)-天津市 | 黎河桥 | 6 | 4 | 2.2 | 潘家口水库 2.6 | 达标 | | |
| | 沙河 | 唐山市(遵化市)-天津市 | 沙河桥 | 6 | 4 | 2.6 | 源头 | 达标 | | |
| | 淋河 | 唐山市(遵化市)-天津市 | 淋河桥 | 6 | 4 | 2.6 | 源头 | 达标 | | |
| | 潮白河 | 廊坊市(香河县)-天津市 | 大套桥 | 15 | 10 | 8.3 | 吴村 6.3 | 达标 | | |
| 廊坊市 | 大清河 | 廊坊市(文安县)-天津市 | 台头 | 15 | 10 | 6.5 | 源头 | 达标 | | |
| | 子牙河 | 廊坊市(大城县)-天津市 | 小河闸 | 15 | 10 | 5.4 | 小王庄 5.6 | 达标 | | |
| | 北运河 | 廊坊市(香河县)-天津市 | 土门楼 | 15 | 10 | 6.2 | 杨洼闸 (王家摆) 6 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 上游断面水质 结果高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|-----|------------|---------------------|-------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 保定市 | 沟河 | 廊坊市(三河市)-天津市 | 桑梓红旗闸 | 15 | 10 | 3.6 | 小屯桥(老夏 安公路) 7.2 秦营扬水站 2.77 | 达标 | | |
| | 龙河 | 廊坊市(安次区)-天津市 | 大王务 | 15 | 10 | 4.5 | 三小营 6.4 | 达标 | | |
| | 拒马河 | 保定市(涞水县)-北京市 | 大沙地 | 4 | 2 | 1.8 | 源头 | 达标 | | |
| | 沙河灌渠 | 保定市(曲阳县)-定州市 | 大寺头 | 10 | 6 | 4 | 源头 | 达标 | | |
| | 大清河 | 保定市(白沟新城)-雄安新区(雄县) | 新盖房 | 10 | 6 | 6.2 | 源头 | 达标 | | |
| | 府河 | 保定市(清苑区)-雄安新区(安新县) | 腾马庙村北 | 10 | 6 | 5.3 | 源头 | 达标 | | |
| | 瀑河 | 保定市(徐水区)-雄安新区(安新县) | 任庄 | 10 | 6 | 3.6 | 源头 | 达标 | | |
| | 兰沟河 | 保定市(高碑店市)-雄安新区(容城县) | 赵张庄 | 10 | 10 | 断流 | 源头 | -- | | |
| | 孝义河 | 保定市(高阳县)-雄安新区(安新县) | 思乡桥 | 10 | 6 | 6.8 | 源头 | 达标 | | |
| | 猪龙河 | 保定市(安国市)-衡水市(安平县) | 什伍村 | 10 | 6 | 4.9 | 西柴里村东桥 2.8 伍仁桥断流 | 达标 | | |
| | 青静黄 排水渠 | 沧州市(青县)-天津市 | 何老营 | 15 | 13 | 7.6 | 源头 | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标高锰酸盐指数浓度 (mg/L) | 扣缴基准值 (mg/L) | 监测结果高锰酸盐指数浓度 (mg/L) | 上游断面水质结果高锰酸盐指数浓度 (mg/L) | 超标倍数 | 超基准值倍数 | 扣缴金额 (万元) | |
|---------|------|-----------------------|-----------------------|---------------------|--------------|---------------------|-------------------------|----------|--------|-----------|--|
| 衡水市 | 沧浪渠 | 沧州市 (黄骅市) - 天津市 | 杨官庄自动站 | 15 | 13 | 9.6 | 源头 | 达标 | | | |
| | 北排河 | 沧州市 (黄骅市) - 天津市 | 永红桥 | 15 | 15 | 7.5 | 田村闸断流 | 达标 | | | |
| | 子牙新河 | 沧州市 (黄骅市) - 天津市 | 阎辛庄 | 15 | 11 | 13.5 | 黄铁房桥 12 东-西樊屯桥 2.6 | 达标 | | | |
| | 石碑河 | 沧州市 (黄骅市) - 入海 | 李家堡桥 | 15 | 10 | 3.2 | 源头 | 达标 | | | |
| | 廖家洼河 | 沧州市 (黄骅市) - 入海 | 四埝村桥 | 15 | 12 | 7.9 | 源头 | 达标 | | | |
| | 宣惠河 | 沧州市 (海兴县) - 入海 | 大口河口 | 15 | 10 | 7.6 | 源头 | 达标 | | | |
| | 江江河 | 衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市) | 张帆庄 | 15 | 10 | 断流 | 源头 | -- | | | |
| | 清凉江 | 衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市) | 连村闸 | 15 | 10 | 3.9 | 十八亩桥 9.2 | 达标 | | | |
| | 北排河 | | 衡水市 (武邑县) - 沧州市 (泊头市) | 田村闸 | 15 | 10 | 断流 | 码头李 12.1 | -- | | |
| | | | | | | | | 侯庄桥 8.2 | | | |
| | | | | | | | | 城后桥 5.2 | | | |
| | | | | | | | | 大李桥 8.7 | | | |
| | 滏阳新河 | | 衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县) | 黄铁房桥 | 15 | 15 | 12 | 码头李 12.1 | 达标 | | |
| | | | | | | | | 侯庄桥 8.2 | | | |
| 城后桥 5.2 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 大李桥 8.7 | | | | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 上游断面水质 结果高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) | |
|-----|------|-------------------|-------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|---|---------------------|----------------|--------------|--|
| 邢台市 | 滏阳河 | 衡水市（武强县）-沧州市（献县） | 东-西樊屯桥 | 15 | 15 | 2.6 | 台家庄 18.2 | | | | |
| | | | | | | | 码头李 12.1 | | | | |
| | | | | | | | 侯庄桥 8.2 | | | | |
| | | | | | | | 城后桥 5.2 | | 达标 | | |
| | | | | | | | 大李桥 8.7 | | | | |
| | | | | 台家庄 18.2 | | | | | | | |
| | | 滹沱河 | 衡水市（饶阳县）-沧州市（献县） | 临河富庄桥 | 15 | 10 | 2.3 | 枣营 2.6 | | 达标 | |
| | | 瀛龙河 | 衡水市（安平县）-保定市（博野县） | 南板桥 | 10 | 10 | 断流 | 什伍村 4.9 | | -- | |
| | | 清凉江 | 邢台市（清河县）-衡水市（故城县） | 十八庙桥 | 15 | 15 | 9.2 | 源头 | | 达标 | |
| | | 滏东排河 | 邢台市（新河县）-衡水市（冀州区） | 城后桥 | 15 | 10 | 5.2 | 西河古庙 4.2 城角村 1.6 | | 达标 | |
| | 滏阳新河 | 邢台市（新河县）-衡水市（冀州区） | 侯庄桥 | 15 | 10 | 8.2 | 韩村 2 大石桥 4.9 高庄 11.1 张村桥 6.6 郭桥 4.6 | | 达标 | | |
| | 西沙河 | 邢台市（新河县）-衡水市（冀州区） | 台家庄 | 15 | 10 | 18.2 | 源头 | | 0.21 | 60 | |
| | 滏阳河 | 邢台市（新河县）-衡水市（冀州市） | 码头李 | 15 | 12 | 12.1 | 韩村 2 | | 达标 | | |

| 所在市 | 河流名称 | 跨界名称 | 断面名称 | 水质目标 高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 监测结果 高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 上游断面水质 结果高锰酸盐 指数浓度 (mg/L) | 超标 倍数 | 超基 准值 倍数 | 扣缴金额 (万元) |
|------|--------------|-------------------|------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------------------|----------|----------------|--------------|
| 邯郸市 | 洺河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(南和县) | 沙阳 | 15 | 10 | 4.7 | 大石桥 4.9 | 达标 | | |
| | | | | | | | 高庄 11.1 | | | |
| | 留垒河 | 邯郸市(鸡泽县)-邢台市(南和县) | 张村桥 | 15 | 10 | 6.6 | 张村桥 6.6 | 达标 | | |
| | | | | | | | 郭桥 | | | |
| | | | | | | | 城角村 | | | |
| | | | | | | | 赵小楼桥 5.2 | | | |
| 马颊河 | 邯郸市(大名县)-山东省 | 冢北桥 | 15 | 10 | 5.6 | 源 头 | 达标 | | | |
| | | | | | | 西柴里村东桥 | | | | |
| 定州市 | 孟良河 | 定州市-保定市(安国市) | 五女集 | 10 | 6 | 2.8 | 源 头 | 达标 | | |
| | 沙河灌渠 | 定州市-保定市(安国市) | 大李桥 | 10 | 6 | 3.6 | 大寺头 4 | 达标 | | |
| 辛集市 | 邵村排干渠 | 辛集市-衡水市(深州市) | 平王 | 15 | 11 | 8.7 | 源 头 | 达标 | | |
| | 白沟引河 | 雄安新区(容城县)-白洋淀 | 南刘庄 | 10 | 6 | 3.7 | 新盖房 6.2 | 达标 | | |
| 雄安新区 | 白洋淀 | 雄安新区(安新县)-白洋淀 | 南刘庄 | 10 | 6 | 6 | 膳马庙村北 5.3 | 达标 | | |
| | 大清河 | 雄安新区(雄县)-廊坊市(文安县) | 南疃村 | 10 | 7 | 断流 | 新盖房 6.2 | -- | | |

附件 6

2021年6月份河北省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

| 考核城市 | 断面名称 | 所在河流 | 网站类型 | 超标项目 | 超标日期 | 日均值 (mg/L) | 超标倍数 | 超基 准值 倍数 | 考核目标 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 扣缴金额 (万元) |
|------|--------------|------|------|--------|-------|---------------|------|----------------|----------------|---------------------|--------------|
| 石家庄市 | 大石桥 | 洮河 | 国控 | 氨氮 | 6月10日 | 3.19 | 0.60 | 0.60 | ≤2 | 2 | 180 |
| | | | | | 6月11日 | 4.85 | 1.42 | 1.42 | | | |
| | | | | | 6月12日 | 2.83 | 0.42 | 0.42 | | | |
| 承德市 | 甸子 | 老哈河 | 国控 | 高锰酸盐指数 | 6月22日 | 6.6 | 0.10 | 0.65 | ≤6 | 4 | 240 |
| | | | | | 6月23日 | 10.9 | 0.82 | 1.72 | | | |
| | | | | | 6月24日 | 6.9 | 0.15 | 0.72 | | | |
| 邢台市 | 码头李 (南顺城) | 滏阳河 | 省控 | 化学需氧量 | 6月1日 | 45.4 | 0.14 | 0.14 | ≤40 | 40 | 1260 |
| | | | | | 6月2日 | 45.1 | 0.13 | 0.13 | | | |
| | | | | | 6月3日 | 47.4 | 0.18 | 0.18 | | | |
| | | | | | 6月4日 | 53.8 | 0.34 | 0.34 | | | |
| | | | | | 6月5日 | 56.6 | 0.42 | 0.42 | | | |
| | | | | | 6月6日 | 56.1 | 0.40 | 0.40 | | | |
| | | | | | 6月7日 | 53.8 | 0.34 | 0.34 | | | |
| | | | | | 6月8日 | 56.1 | 0.40 | 0.40 | | | |
| | | | | | 6月9日 | 49.1 | 0.23 | 0.23 | | | |
| | | | | | 6月10日 | 54.4 | 0.36 | 0.36 | | | |

| 考核城市 | 断面名称 | 所在河流 | 网站类型 | 超标项目 | 超标日期 | 日均值 (mg/L) | 超标倍数 | 超基 准值倍数 | 考核目标 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|------|------|-------|-------|---------------|------|------------|----------------|---------------------|--------------|
| | | | | | 6月11日 | 58.8 | 0.47 | 0.47 | | | |
| | | | | | 6月12日 | 73.4 | 0.84 | 0.84 | | | |
| | | | | | 6月13日 | 62.4 | 0.56 | 0.56 | | | |
| | | | | | 6月14日 | 50.8 | 0.27 | 0.27 | | | |
| | | | | | 6月16日 | 62.4 | 0.56 | 0.56 | | | |
| | | | | | 6月17日 | 61.0 | 0.52 | 0.52 | | | |
| | | | | | 6月18日 | 54.6 | 0.36 | 0.36 | | | |
| | | | | | 6月19日 | 55.8 | 0.40 | 0.40 | | | |
| | | | | | 6月20日 | 43.6 | 0.09 | 0.09 | | | |
| | | | | | 6月10日 | 0.443 | 0.11 | 0.34 | | | |
| | | | | 6月11日 | 0.484 | 0.21 | 0.47 | | | | |
| | | | | 6月12日 | 0.426 | 0.07 | 0.29 | | | | |
| | | | | 6月1日 | 0.914 | 1.28 | 2.05 | | | | |
| | | | | 6月2日 | 0.897 | 1.24 | 1.99 | | | | |
| | | | | 6月3日 | 0.826 | 1.06 | 1.75 | | | | |
| | | | | 6月4日 | 0.752 | 0.88 | 1.51 | | | | |
| | | | | 6月5日 | 0.634 | 0.58 | 1.11 | | | | |
| | | | | 6月6日 | 0.553 | 0.38 | 0.84 | | | | |
| | | | | 6月7日 | 0.437 | 0.09 | 0.46 | | | | |
| | | | | | 台家庄 | 西沙河 | 省控 | 总磷 | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 考核城市 | 断面名称 | 所在河流 | 网站类型 | 超标项目 | 超标日期 | 日均值 (mg/L) | 超标倍数 | 超基 准值倍数 | 考核目标 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|------|------|-------|-------|---------------|------|------------|----------------|---------------------|--------------|
| | | | | | 6月16日 | 0.593 | 0.48 | 0.98 | | | |
| | | | | | 6月17日 | 0.642 | 0.60 | 1.14 | | | |
| | | | | | 6月18日 | 0.605 | 0.51 | 1.02 | | | |
| | | | | | 6月19日 | 0.567 | 0.42 | 0.89 | | | |
| | | | | | 6月20日 | 0.575 | 0.44 | 0.92 | | | |
| | | | | | 6月21日 | 0.581 | 0.45 | 0.94 | | | |
| | | | | | 6月22日 | 0.520 | 0.30 | 0.73 | | | |
| | | | | | 6月23日 | 0.556 | 0.39 | 0.85 | | | |
| | | | | | 6月24日 | 0.518 | 0.30 | 0.73 | | | |
| | | | | | 6月25日 | 0.522 | 0.30 | 0.74 | | | |
| | | | | | 6月26日 | 0.490 | 0.22 | 0.63 | | | |
| | | | | | 6月27日 | 0.473 | 0.18 | 0.58 | | | |
| | | | | | 6月28日 | 0.480 | 0.20 | 0.60 | | | |
| | | | | | 6月29日 | 0.523 | 0.31 | 0.74 | | | |
| | | | | | 6月30日 | 0.514 | 0.28 | 0.71 | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 6月1日 | 102.0 | 1.55 | 2.40 | ≤40 | 30 | 6600 |
| | | | 6月2日 | | 94.4 | 1.36 | 2.15 | | | | |
| | | | 6月3日 | | 94.2 | 1.36 | 2.14 | | | | |
| | | | 6月4日 | | 93.8 | 1.34 | 2.13 | | | | |

| 考核城市 | 断面名称 | 所在河流 | 网站类型 | 超标项目 | 超标日期 | 日均值 (mg/L) | 超标倍数 | 超基 准值倍数 | 考核目标 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 扣缴金额 (万元) |
|-------|------|------|------|-------|-------|---------------|------|------------|----------------|---------------------|--------------|
| | | | | | 6月5日 | 88.3 | 1.21 | 1.94 | ≤40 | | |
| | | | | | 6月6日 | 86.8 | 1.17 | 1.89 | | | |
| | | | | | 6月7日 | 87.8 | 1.20 | 1.93 | | | |
| | | | | | 6月16日 | 96.6 | 1.42 | 2.22 | | | |
| | | | | | 6月17日 | 93.5 | 1.34 | 2.12 | | | |
| | | | | | 6月18日 | 95.0 | 1.38 | 2.17 | | | |
| | | | | | 6月19日 | 90.4 | 1.26 | 2.01 | | | |
| | | | | | 6月20日 | 92.3 | 1.31 | 2.08 | | | |
| | | | | | 6月21日 | 88.4 | 1.21 | 1.95 | | | |
| | | | | | 6月22日 | 81.5 | 1.04 | 1.72 | | | |
| | | | | | 6月23日 | 84.4 | 1.11 | 1.81 | | | |
| | | | | | 6月24日 | 84.9 | 1.12 | 1.83 | | | |
| | | | | | 6月25日 | 85.5 | 1.14 | 1.85 | | | |
| | | | | | 6月26日 | 81.7 | 1.04 | 1.72 | | | |
| | | | | | 6月27日 | 78.2 | 0.96 | 1.61 | | | |
| | | | | | 6月28日 | 72.9 | 0.82 | 1.43 | | | |
| | | | | | 6月29日 | 70.6 | 0.76 | 1.35 | | | |
| 6月30日 | 71.6 | 0.79 | 1.39 | | | | | | | | |
| | 侯庄桥 | 濠阳新河 | 省控 | 化学需氧量 | 6月20日 | 45.7 | 0.14 | 0.52 | ≤40 | 30 | 1260 |

| 考核城市 | 断面名称 | 所在河流 | 电站类型 | 超标项目 | 超标日期 | 日均值 (mg/L) | 超标倍数 | 超基 准值倍数 | 考核目标 (mg/L) | 扣缴 基准值 (mg/L) | 扣缴金额 (万元) |
|------|------|------|------|------|-------|---------------|------|------------|----------------|---------------------|--------------|
| | | | | | 6月21日 | 48.2 | 0.20 | 0.61 | | | |
| | | | | | 6月22日 | 49.5 | 0.24 | 0.65 | | | |
| | | | | | 6月23日 | 45.3 | 0.13 | 0.51 | | | |
| | | | | | 6月24日 | 47.7 | 0.19 | 0.59 | | | |
| | | | | | 6月25日 | 50.0 | 0.25 | 0.67 | | | |
| | | | | | 6月26日 | 52.2 | 0.30 | 0.74 | | | |
| | | | | | 6月27日 | 51.9 | 0.30 | 0.73 | | | |
| | | | | | 6月28日 | 51.0 | 0.28 | 0.70 | | | |
| | | | | | 6月29日 | 49.0 | 0.22 | 0.63 | | | |
| | | | | | 6月30日 | 56.5 | 0.41 | 0.88 | | | |

抄送：省财政厅。

河北省水污染防治工作领导小组办公室

2021年7月18日印发
