

河北省水污染防治工作领导小组办公室文件

冀水领办〔2022〕42号

关于2022年7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2022年7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，现将有关情况通报如下：

一、总体扣缴情况

2022年7月份，全省89个跨界考核断面共扣缴生态补偿金

8250 万元。其中，因月度水质超标共扣缴生态补偿金 570 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 7680 万元。

（一）月度水质超标及扣缴情况

89 个跨界考核断面共扣缴生态补偿金 570 万元。其中，COD 监测结果及扣缴生态补偿金情况为：79 个达标，4 个断流，2 个当月国家未监测，4 个超标 0.15-0.27 倍，扣缴生态补偿金 180 万元。氨氮监测结果及扣缴生态补偿金情况为：80 个达标，4 个断流，1 个当月国家未监测，4 个超标 0.13-0.30 倍，扣缴生态补偿金 150 万元。总磷监测结果及扣缴生态补偿金情况为：79 个达标，4 个断流，6 个超标 0.02-0.40 倍，扣缴生态补偿金 240 万元。总氮监测结果及扣缴生态补偿金情况为：85 个达标，4 个断流，未扣缴生态补偿金。高锰酸盐指数监测结果及扣缴生态补偿金情况为：85 个达标，4 个断流，未扣缴生态补偿金。

（二）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，8 个断面共扣缴生态补偿金 7680 万元。其中，石家庄市汪洋沟高庄断面扣缴生态补偿金 1350 万元；石家庄市洮河大石桥断面扣缴生态补偿金 1050 万元；秦皇岛市洋河洋河口断面扣缴生态补偿金 120 万元；廊坊市鲍邱河罗屯闸断面扣缴生态补偿金 1530 万元；保定市孝义河思乡桥断面扣缴生态补偿金 150 万元；保定市府河膳马庙村北断面扣

缴生态补偿金 1380 万元；沧州市子牙河小王庄断面扣缴生态补偿金 420 万元；沧州市沧浪渠杨官庄自动站断面扣缴生态补偿金 1680 万元。

二、各市扣缴情况

石家庄市 5 个跨界断面，共计扣缴生态补偿金 2520 万元，其中 1 个断面 COD 超标，扣缴生态补偿金 60 万元，1 个断面氨氮、总磷超标，扣缴生态补偿金 60 万元，2 个断面因自动站连续超标，扣缴生态补偿金 2400 万元。

承德市 10 个跨界断面，1 个断面总磷超标，扣缴生态补偿金 30 万。

张家口市 5 个跨界断面，1 个断面总磷超标，扣缴生态补偿金 60 万元。

秦皇岛市 8 个跨界断面，1 个断面因自动站连续超标，扣缴生态补偿金 120 万元。

唐山市 7 个跨界断面，2 个断面 COD、总磷超标，扣缴生态补偿金 180 万元。

廊坊市 8 个跨界断面，共计扣缴生态补偿金 1590 万元，其中，1 个断面 COD 超标，扣缴生态补偿金 30 万元，1 个断面氨氮超标，扣缴生态补偿金 30 万元，1 个断面因自动站连续超标，扣缴生态补偿金 1530 万元。

保定市 8 个跨界断面，共计扣缴生态补偿金 1560 万元，其中，

1 个断面氨氮超标，扣缴生态补偿金 30 万元，2 个断面因自动站连续超标，扣缴生态补偿金 1530 万元。

沧州市 13 个跨界断面，共计扣缴生态补偿金 2160 万元，其中，1 个断面氨氮超标，扣缴生态补偿金 60 万元，2 个断面因自动站连续超标，扣缴生态补偿金 2100 万元。

衡水市 7 个跨界断面，1 个断面总磷超标，扣缴生态补偿金 30 万元。

邢台市 5 个跨界断面，全部达标，未扣缴生态补偿金。

邯郸市 6 个跨界断面，全部达标，未扣缴生态补偿金。

定州市 3 个跨界断面，全部达标，未扣缴生态补偿金。

辛集市 2 个跨界断面，全部达标，未扣缴生态补偿金。

雄安新区 3 个跨界断面，全部达标，未扣缴生态补偿金。

三、工作要求

各地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，统筹推进水资源利用、水生态保护和水环境治理。要密切关注考核断面水质变化和达标情况，对水质明显变差和尚未达标的断面，认真分析查找原因，持续强化各项水质保障措施，尽快改善水质，确保达到考核目标要求。

- 附件：1. 2022年7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. 2022年7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. 2022年7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. 2022年7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. 2022年7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. 2022年7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

2022年9月21日

附表 1

2022 年 7 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	溱沔河	石家庄市 (深泽县) -衡水市 (安平县)	枣营	20	20	9	源头	达标		
	汪洋沟	石家庄市 (赵县) -邢台市 (宁晋县)	高庄	30	30	38	源头	0.27	0.27	60
	洺河	石家庄市 (赵县) -邢台市 (宁晋县)	大石桥	30	25	24	源头	达标		
	午河	石家庄市 (高邑县) -邢台市 (柏乡县)	韩村	15	15	断流	源头	—		
	石津总干渠	石家庄市 (晋州市) -辛集市	南白滩桥	15	15	5.7	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	15	12.5	源头	达标		
	滦河	承德、唐山市共考	潘家口水库	20	15	14	源头	达标		
	清水河	承德市 (兴隆县) -北京市	墙子路	15	15	7	源头	达标		
	潮河上段	承德市 (滦平县) -北京市	古北口	15	15	8	源头	达标		
	老哈河	承德市 (平泉县) -内蒙古自治区	甸子	15	15	12	源头	达标		
	西路嘎河	承德市 (围场县) -内蒙古自治区	二道河水库入口	20	15	12	源头	达标		
	汤河 (承德)	承德市 (丰宁县) -北京市	大草坪	15	15	10	源头	达标		
	撒河	承德市 (兴隆县) -唐山市 (迁西县)	蓝旗营	15	15	6	源头	达标		
	洺河	承德市 (兴隆县) -天津市	黄崖关	15	15	6	源头	达标		
	阴河	承德市 (围场县) -内蒙古自治区	蒙古营子	30	25	21	源头	达标		
张家口市	白河	张家口市 (赤城县) -北京市	后城	15	15	11	源头	达标		
	洋河	张家口市 (怀来县) -官厅水库	八号桥	20	20	15	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	15	15	12.3	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)
秦皇岛市	白涧沟	张家口市 (涿鹿县) - 保定市 (涞水县)	菩萨峪村	15	15	5.7	源头	达标		
	黑河 (张家口)	张家口市 (赤城县) - 北京市	四道甸	15	15	13	源头	达标		
	石河	秦皇岛市 (山海关区) - 入海	石河口	20	18	12.5	源头	达标		
	汤河	秦皇岛市 (海港区) - 入海	汤河口	20	20	14.3	源头	达标		
	戴河	秦皇岛市 (北戴河区) - 入海	戴河口	20	18	18.7	源头	达标		
	洋河	秦皇岛市 (抚宁区) - 入海	洋河口	20	18	13	源头	达标		
	人造河	秦皇岛市 (抚宁区) - 入海	人造河口	30	30	18	源头	达标		
	饮马河	秦皇岛市 (北戴河新区) - 入海	饮马河口	30	20	14.2	源头	达标		
	青龙河	秦皇岛市 (卢龙县) - 唐山市 (滦县)	田庄子	15	15	9	源头	达标		
	新开河	秦皇岛市 (海港区) - 入海	新开河口	20	20	国控未测	源头	--		
唐山市	陡河	唐山市 (丰南区) - 入海	涧河口	30	25	25.5	源头	达标		
	还乡河	唐山市 (玉田县) - 天津市	丰北闸	30	30	37	源头	0.27	0.27	60
	滦河	承德、唐山市共考	潘家口水库	20	15	14	源头	达标		
	黎河	唐山市 (遵化市) - 天津市	黎河桥	20	15	12	源头	达标		
	沙河	唐山市 (遵化市) - 天津市	沙河桥	20	15	12	源头	达标		
	淋河	唐山市 (遵化市) - 天津市	淋河桥	20	15	6	源头	达标		
	煤河	唐山市 (汉沽管理区) - 天津市	煤河桥	30	30	35	源头	0.17	0.17	30
	潮白河	廊坊市 (香河县) - 天津市	大套桥	30	30	25	吴村	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)
	大清河	廊坊市 (文安县) -天津市	台头	30	30	18.5	源头	达标		
	子牙河	廊坊市 (大城县) -天津市	小河闸	20	20	23	小王庄 19	0.15	0.15	30
	北运河	廊坊市 (香河县) -天津市	土门楼	30	30	19	杨洼闸	达标		
						小屯桥				
廊坊市	洳河	廊坊市 (三河市) -天津市	桑梓红旗闸	20	20	15	东店	达标		
	龙河	廊坊市 (安次区) -天津市	大王务	20	20	20	三小营	达标		
	鲍邱 (武) 河	廊坊市 (三河市) -天津市	罗屯闸	30	30	20	源头	达标		
	永定河	廊坊市 (安次区) -天津市	后沙窝村	30	30	17	永定河桥	达标		
保定市	拒马河	保定市 (涞水县) -北京市	大沙地	15	15	14	大龙门村 菩萨峪村	达标		
	沙河灌渠	保定市 (曲阳县) -定州市	大寺头	20	15	13.8	源头	达标		
	大清河	保定市 (白沟新城) -雄安新区 (雄县)	新盖房	20	15	9	源头	达标		
	府河	保定市 (清苑区) -雄安新区 (安新县)	膳马庙村北	20	20	19	源头	达标		
	瀑河	保定市 (徐水区) -雄安新区 (安新县)	任庄	20	19	9.3	源头	达标		
	兰沟河	保定市 (高碑店市) -雄安新区 (容城县)	赵张庄	20	20	断流	源头	—		
	孝义河	保定市 (高阳县) -雄安新区 (安新县)	思乡桥	20	20	14	源头	达标		

所在市	河流名称	跨界市界名称	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	猪龙河	保定市 (安国市) -衡水市 (安平县)	什伍村	20	20	12.9	西柴里村东桥	达标		
	青静黄排水渠	沧州市 (青县) -天津市	何老营	30	30	30	源头	达标		
	沧浪渠	沧州市 (黄骅市) -天津市	杨官庄自动站	30	25	29	源头	达标		
	北排河	沧州市 (黄骅市) -天津市	永红桥	30	30	25	田村闸	达标		
沧州市	子牙新河	沧州市 (黄骅市) -天津市	阎辛庄	30	30	14	黄铁房桥 东-西樊屯 临河富庄桥	达标		
	石碑河	沧州市 (黄骅市) -入海	李家堡桥	30	30	26	源头	达标		
	廖家洼河	沧州市 (黄骅市) -入海	四埝村桥	40	30	28	源头	达标		
	宣惠河	沧州市 (海兴县) -入海	大口河口	30	25	国控未测	源头	--		
沧州市	子牙河	沧州市 (河间市) -廊坊市 (大城县)	小王庄	20	20	19	临河富庄桥 黄铁房桥 东-西樊屯	达标		
	南运河	沧州市 (青县) -天津市	南运河北街自动 站	30	25	28	第三店	达标		
	南排河	沧州市 (黄骅市) -入海	朱庄闸	20	20	23.5	张帆庄 30 连村闸 17	未增加		
	青静黄排水渠	沧州市 (青县) -天津市 (静海区)	伊庄子闸	30	30	28.5	源头	达标		
沧州市	黑龙港河	沧州市 (青县) -天津市	东港拦河闸	30	30	22	源头	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)
	任文干渠	沧州市 (任丘市) - 廊坊市 (文安县)	阎家坞	30	30	29	源头	达标		
	江江河	衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市)	张帆庄	30	30	30	源头	达标		
	清凉江	衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市)	连村闸	20	20	17	十八庙桥	达标		
衡水市	北排河	衡水市 (武邑县) - 沧州市 (泊头市)	田村闸	20	20	19.5	码头李	达标		
							侯庄桥			
							城后桥			
							大李桥			
							台家庄			
	滏阳新河	衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县)	黄铁房桥	30	30	26.8	码头李	达标		
							侯庄桥			
							城后桥			
							大李桥			
							台家庄			
							衡水市			
侯庄桥										
城后桥										
大李桥										
台家庄										
	滏沱河	衡水市 (饶阳县) - 沧州市 (献县)	临河富庄桥	20	20	10.5	枣营	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)
邢台市	滹沱河	衡水市 (安平縣) - 保定市 (博野縣)	南板桥	20	20	断流	什伍村	—		
	清凉江	邢台市 (清河县) - 衡水市 (故城县)	十八庙桥	30	25	15	源头	达标		
	滏东排河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	城后桥	30	25	19.5	西河古庙 城角村	达标		
邢台市	滏阳新河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	侯庄桥	30	30	18.4	韩村	达标		
							大石桥			
							高庄			
							张村桥			
							郭桥			
邢台市	西沙河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	台家庄	30	30	断流	源头	—		
							韩村			
邢台市	滏阳河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州市)	码头李	40	40	26.6	大石桥	达标		
							高庄			
							张村桥			
							郭桥			
邯郸市	洺河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (南和县)	沙阳	20	20	16	源头	达标		
	留垒河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (南和县)	张村桥	30	30	23	源头	达标		
	滏阳河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (平乡县)	郭桥	30	25	17.5	源头	达标		
	合义渠	邯郸市 (邱县) - 邢台市 (广宗县)	城角村	30	25	13	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	超基准值扣缴金额 倍数	扣缴金额 (万元)
	马颊河	邯郸市 (大名县) - 山东省	冢北桥	20	20	20	南乐水文站	达标		
	老漳河	邯郸市 (曲周县) - 邢台市 (平乡县)	西河古庙	20	20	16.1	源头	达标		
定州市	孟良河	定州市 - 保定市 (安国市)	西柴里村东桥	20	20	13.5	源头	达标		
	沙河灌渠	定州市 - 保定市 (安国市)	五女集	20	15	16.9	大寺头	达标		
	唐河	定州市 - 保定市 (望都县)	西新庄	20	15	9	源头	达标		
辛集市	邵村排干渠	辛集市 - 衡水市 (深州市)	大李桥	30	30	21.3	源头	达标		
	石津总干渠	辛集市 - 衡水市 (深州市)	南张村	20	15	8	南白滩桥	达标		
雄安新区	白沟引河	雄安新区 (容城县) - 白洋淀	平王	20	20	9.3	新盖房	达标		
	白洋淀	雄安新区 (安新县) - 白洋淀	南刘庄	20	20	12	滕马庙村北	达标		
	大清河	雄安新区 (雄县) - 廊坊市 (文安县)	南疃村	20	20	19	新盖房	达标		

附表 2

2022年7月份河北省跨市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)
石家庄市	滹沱河	石家庄市 (深泽县) -衡水市 (安平县)	枣营	1	0.5	0.13	源头	达标		
	汪洋沟	石家庄市 (赵县) -邢台市 (宁晋县)	高庄	1.5	1.5	1.34	源头	达标		
	洺河	石家庄市 (赵县) -邢台市 (宁晋县)	大石桥	1.5	1.5	1.95	源头	0.30	0.30	30
	午河	石家庄市 (高邑县) -邢台市 (柏乡县)	韩村	0.5	0.5	断流	源头	--		
	石津总干渠	石家庄市 (晋州市) -辛集市	南白滩桥	0.5	0.5	0.03	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	0.5	0.5	0.03	源头	达标		
	滦河	承德、唐山市共考	潘家口水库	1	0.5	0.26	源头	达标		
	清水河	承德市 (兴隆县) -北京市	墙子路	0.5	0.5	0.03	源头	达标		
	潮河上段	承德市 (滦平县) -北京市	古北口	0.5	0.5	0.13	源头	达标		
	老哈河	承德市 (平泉县) -内蒙古自治区	甸子	0.5	0.5	0.04	源头	达标		
	西路嘎河	承德市 (围场县) -内蒙古自治区	二道河水库入口	1	0.5	0.35	源头	达标		
	汤河 (承德)	承德市 (丰宁县) -北京市	大草坪	0.5	0.5	0.08	源头	达标		
	灤河	承德市 (兴隆县) -唐山市 (迁西县)	蓝旗营	0.5	0.5	0.03	源头	达标		
	洵河	承德市 (兴隆县) -天津市	黄崖关	0.5	0.5	0.11	源头	达标		
	阴河	承德市 (围场县) -内蒙古自治区	蒙古营子	1.5	1	0.03	源头	达标		
张家口市	白河	张家口市 (赤城县) -北京市	后城	0.5	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	0.13	源头	达标		

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	超基准值扣缴金额 (万元)
秦皇岛市	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	0.06	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	0.04	源头	达标	
	黑河 (张家口)	张家口市 (赤城县) - 北京市	四道甸	0.5	0.5	0.11	源头	达标	
	石河	秦皇岛市 (山海关区) - 入海	石河口	1	0.5	0.04	源头	达标	
	汤河	秦皇岛市 (海港區) - 入海	汤河口	1	0.5	0.16	源头	达标	
	戴河	秦皇岛市 (北戴河区) - 入海	戴河口	1	0.5	0.14	源头	达标	
	洋河	秦皇岛市 (抚宁区) - 入海	洋河口	1	0.5	0.06	源头	达标	
	人造河	秦皇岛市 (抚宁区) - 入海	人造河口	1.5	1	0.838	源头	达标	
	饮马河	秦皇岛市 (北戴河新区) - 入海	饮马河口	1.5	1	0.12	源头	达标	
	青龙河	秦皇岛市 (卢龙县) - 唐山市 (滦县)	田庄子	0.5	0.5	0.03	源头	达标	
唐山市	新开河	秦皇岛市 (海港區) - 入海	新开河口	1	0.5	0.46	源头	达标	
	陡河	唐山市 (丰南区) - 入海	涧河口	1.5	1	0.49	源头	达标	
	还乡河	唐山市 (玉田县) - 天津市	丰北闸	1	1	0.5	源头	达标	
	滦河	承德、唐山市共考	潘家口水库	1	0.5	0.26	源头	达标	
	黎河	唐山市 (遵化市) - 天津市	黎河桥	1	0.5	0.16	潘家口水库	达标	
	沙河	唐山市 (遵化市) - 天津市	沙河桥	1	0.5	0.05	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	
	煤河	唐山市 (汉沽管理区) - 天津市	煤河桥	1.5	1	0.97	源头	达标	
	潮白河	廊坊市 (香河县) - 天津市	大套桥	1.5	1.3	0.16	吴村	达标	

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	超基准值扣缴金额 (万元)
	大清河	廊坊市 (文安县) - 天津市	台头	1.5	1.5	0.23	源头	达标	
	子牙河	廊坊市 (大城县) - 天津市	小河闸	1	1	0.24	小王庄	达标	
	北运河	廊坊市 (香河县) - 天津市	土门楼	1.5	1.4	0.58	杨洼闸	达标	
						小屯桥			
	沟河	廊坊市 (三河市) - 天津市	桑梓红旗闸	1	1	0.26	东店	达标	
	龙河	廊坊市 (安次区) - 天津市	大王务	1	1	0.1	三小营	达标	
廊坊市	鲍邱 (武) 河	廊坊市 (三河市) - 天津市	罗屯闸	1.5	1.5	1.84	源头	0.23	30
	永定河	廊坊市 (安次区) - 天津市	后沙窝村	1.5	1.3	0.48	永定河桥	达标	
	拒马河	保定市 (涞水县) - 北京市	大沙地	0.5	0.15	0.16	大龙门村 菩萨峪村	达标	
	沙河灌渠	保定市 (曲阳县) - 定州市	大寺头	1	0.5	0.15	源头	达标	
	大清河	保定市 (白沟新城) - 雄安新区 (雄县)	新盖房	1	1	0.14	源头	达标	
保定市	府河	保定市 (清苑区) - 雄安新区 (安新县)	膳马庙村北	1	1	1.17	源头	0.17	30
	瀑河	保定市 (徐水区) - 雄安新区 (安新县)	任庄	1	1	0.31	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	1	断流	源头	—	
	孝义河	保定市 (高阳县) - 雄安新区 (安新县)	思乡桥	1	0.5	0.59	源头	达标	

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	1	0.09	西柴里村东桥	达标	
	青静黄排水渠	沧州市 (青县) - 天津市	何老营	1.5	1	0.46	源头	达标	
	沧浪渠	沧州市 (黄骅市) - 天津市	杨官庄自动站	1.5	1	1.69	源头	0.13	60
	北排河	沧州市 (黄骅市) - 天津市	永红桥	1.5	1	0.3	田村闸	达标	
子牙新河	沧州市 (黄骅市) - 天津市	阎辛庄	1.5	1	0.1	黄铁房桥 东-西樊屯 临河富庄桥	达标		
石牌河	沧州市 (黄骅市) - 入海	李家堡桥	1.5	1	0.81	源头	达标		
廖家洼河	沧州市 (黄骅市) - 入海	四埝村桥	2	1.5	0.06	源头	达标		
宣惠河	沧州市 (海兴县) - 入海	大口河口	1.5	1	0.58	源头	达标		
沧州市	子牙河	沧州市 (河间市) - 廊坊市 (大城县)	小王庄	1	1	0.34	临河富庄桥 黄铁房桥 东-西樊屯	达标	
	南运河	沧州市 (青县) - 天津市	南运河北街自动站	1.5	1	0.04	第三店	达标	
	南排河	沧州市 (黄骅市) - 入海	朱庄闸	1	1	0.14	张帆庄 连村闸	达标	
	青静黄排水渠	沧州市 (青县) - 天津市 (静海区)	伊庄子闸	1.5	1	0.08	源头	达标	

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	超基准值扣缴金额倍数	扣缴金额 (万元)
	黑龙港河	沧州市 (青县) - 天津市	东港拦河闸	1.5	1	1.2	源头	达标		
	任文干渠	沧州市 (任丘市) - 廊坊市 (文安县)	阎家坞	1.5	1	0.517	源头	达标		
	江江河	衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市)	张帆庄	1.5	1	0.08	源头	达标		
	清凉江	衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市)	连村闸	1	0.5	0.1	十八庙桥	达标		
衡水市	北排河	衡水市 (武邑县) - 沧州市 (泊头市)	田村闸	1	0.5	0.72	码头李	达标		
							侯庄桥			
							城后桥			
							大李桥			
							台家庄			
	滏阳新河	衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县)	黄铁房桥	1.5	1.5	0.66	码头李	达标		
							侯庄桥			
							城后桥			
							大李桥			
							台家庄			
衡水市	滏阳河	衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县)	东-西樊屯	1.5	1.5	0.13	码头李	达标		
							侯庄桥			
							城后桥			
							大李桥			
			台家庄							

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	1	1	0.1	枣营	达标	
	猪龙河	衡水市 (安平) - 保定市 (博野县)	南板桥	1	1	断流	什伍村	—	
	清凉江	邢台市 (清河县) - 衡水市 (故城县)	十八亩桥	1.5	1	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	1.5	1	0.04	西河古庙 城角村	达标	
邢台市	滏阳新河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	侯庄桥	1.5	1.2	0.59	韩村	达标	
							大石桥		
							高庄		
							张村桥		
							郭桥		
	西沙河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	台家庄	1.5	1	断流	源头	—	
	滏阳河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州市)	码头李	2	1.5	0.88	韩村 大石桥 高庄 张村桥 郭桥	达标	
邯郸市	洺河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (南和县)	沙阳	1	1	0.09	源头	达标	
	留垒河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (南和县)	张村桥	1.5	1	0.32	源头	达标	

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	超基准值扣缴金额倍数	超基准值扣缴金额 (万元)
	滏阳河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (平乡县)	郭桥	1.5	1	0.13	源头	达标		
	合义渠	邯郸市 (邱县) - 邢台市 (广宗县)	城角村	1.5	1	0.297	源头	达标		
	马颊河	邯郸市 (大名县) - 山东省	冢北桥	1	0.5	国控未测	南乐水文站	--		
	老漳河	邯郸市 (曲周县) - 邢台市 (平乡县)	西河古庙	1	0.5	0.21	源头	达标		
定州市	孟良河	定州市 - 保定市 (安国市)	西柴里村东桥	1	1	0.18	源头	达标		
	沙河灌渠	定州市 - 保定市 (安国市)	五女集	1	0.5	0.33	大寺头	达标		
	唐河	定州市 - 保定市 (望都县)	西新庄	1	0.5	0.09	源头	达标		
	邵村排干渠	辛集市 - 衡水市 (深州市)	大李桥	1.5	1	1.1	源头	达标		
辛集市	石津总干渠	辛集市 - 衡水市 (深州市)	南张村	1	0.5	0.03	南白滩桥	达标		
	白沟引河	雄安新区 (容城县) - 白洋淀	平王	1	0.5	0.12	新盖房	达标		
雄安新区	白洋淀	雄安新区 (安新县) - 白洋淀	南刘庄	1	1	0.04	腾马庙村北	达标		
	大清河	雄安新区 (雄县) - 廊坊市 (文安县)	南疃村	1	1	0.13	新盖房	达标		

附表 3

2022年7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	超基准值扣缴金额 (万元)
石家庄市	滹沱河	石家庄市 (深泽县) -衡水市 (安平县)	枣营	0.2	0.1	0.04	源头	达标	
	江洋沟	石家庄市 (赵县) -邢台市 (宁晋县)	高庄	0.3	0.3	0.13	源头	达标	
	洺河	石家庄市 (赵县) -邢台市 (宁晋县)	大石桥	0.3	0.3	0.31	源头	0.03	30
	午河	石家庄市 (高邑县) -邢台市 (柏乡县)	韩村	0.1	0.1	断流	源头	—	
石津总干渠	石家庄市 (晋州市) -辛集市	南白滩桥	0.1	0.1	0.008	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	0.1	0.06	源头	达标		
滦河	承德、唐山市共考	潘家口水库	0.2	0.1	0.013	源头	达标		
清水河	承德市 (兴隆县) -北京市	墙子路	0.1	0.1	0.022	源头	达标		
潮河上段	承德市 (滦平县) -北京市	古北口	0.1	0.1	0.03	源头	达标		
老哈河	承德市 (平泉县) -内蒙古自治区	甸子	0.1	0.1	0.102	源头	0.02	30	
西路嘎河	承德市 (围场县) -内蒙古自治区	二道河水库入口	0.2	0.2	0.18	源头	达标		
汤河 (承德)	承德市 (丰宁县) -北京市	大草坪	0.1	0.1	0.04	源头	达标		
澈河	承德市 (兴隆县) -唐山市 (迁西县)	蓝旗营	0.1	0.1	0.02	源头	达标		
沟河	承德市 (兴隆县) -天津市	黄崖关	0.1	0.1	0.03	源头	达标		
阴河	承德市 (围场县) -内蒙古自治区	蒙古营子	0.3	0.2	0.02	源头	达标		
白河	张家口市 (赤城县) -北京市	后城	0.1	0.1	0.06	源头	达标		
洋河	张家口市 (怀来县) -官厅水库	八号桥	0.2	0.15	0.281	源头	0.40	60	
紫石口沟	张家口市 (涿鹿县) -保定市 (涞水县)	大龙门村	0.1	0.08	0.053	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	超基准值扣缴金额 (万元)
秦皇岛市	白涧沟	张家口市 (涿鹿县) - 保定市 (涑水县)	菩萨峪村	0.1	0.02	0.017	源头	达标	
	黑河 (张家口)	张家口市 (赤城县) - 北京市	四道甸	0.1	0.1	0.005	源头	达标	
	石河	秦皇岛市 (山海关区) - 入海	石河口	0.2	0.1	0.02	源头	达标	
	汤河	秦皇岛市 (海港区) - 入海	汤河口	0.2	0.1	0.083	源头	达标	
	戴河	秦皇岛市 (北戴河区) - 入海	戴河口	0.2	0.1	0.078	源头	达标	
	洋河	秦皇岛市 (抚宁区) - 入海	洋河口	0.2	0.1	0.096	源头	达标	
	人造河	秦皇岛市 (抚宁区) - 入海	人造河口	0.3	0.2	0.2	源头	达标	
	饮马河	秦皇岛市 (北戴河新区) - 入海	饮马河口	0.3	0.2	0.185	源头	达标	
	青龙河	秦皇岛市 (卢龙县) - 唐山市 (滦县)	田庄子	0.1	0.1	0.036	源头	达标	
	新开河	秦皇岛市 (海港区) - 入海	新开河口	0.2	0.1	0.061	源头	达标	
唐山市	陡河	唐山市 (丰南区) - 入海	涧河口	0.3	0.2	0.191	源头	达标	
	还乡河	唐山市 (玉田县) - 天津市	丰北闸	0.3	0.2	0.339	源头	0.13	60
	滦河	承德、唐山市共考	潘家口水库	0.2	0.1	0.013	源头	达标	
	黎河	唐山市 (遵化市) - 天津市	黎河桥	0.2	0.1	0.128	潘家口水库	达标	
	沙河	唐山市 (遵化市) - 天津市	沙河桥	0.2	0.1	0.057	源头	达标	
	淋河	唐山市 (遵化市) - 天津市	淋河桥	0.2	0.1	0.02	源头	达标	
	煤河	唐山市 (汉沽管理区) - 天津市	煤河桥	0.3	0.3	0.35	源头	0.17	30
	潮白河	廊坊市 (香河县) - 天津市	大套桥	0.3	0.2	0.137	吴村	达标	
	大清河	廊坊市 (文安县) - 天津市	台头	0.3	0.2	0.089	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)
廊坊市	子牙河	廊坊市 (大城县) -天津市	小河闸	0.2	0.2	0.08	小王庄	达标		
	北运河	廊坊市 (香河县) -天津市	土门楼	0.3	0.2	0.146	杨洼闸	达标		
							小屯桥			
	沟河	廊坊市 (三河市) -天津市	桑梓红旗闸	0.2	0.2	0.083	东店	达标		
龙河	廊坊市 (安次区) -天津市	大王务	0.2	0.2	0.1	三小营	达标			
廊坊市	鲍邱 (武) 河	廊坊市 (三河市) -天津市	罗屯闸	0.3	0.3	0.28	源头	达标		
	永定河	廊坊市 (安次区) -天津市	后沙窝村	0.3	0.2	0.09	永定河桥	达标		
保定市	拒马河	保定市 (涞水县) -北京市	大沙地	0.1	0.02	0.01	大龙门村 菩萨峪村	达标		
	沙河灌渠	保定市 (曲阳县) -定州市	大寺头	0.2	0.1	0.053	源头	达标		
	大清河	保定市 (白沟新城) -雄安新区 (雄县)	新盖房	0.2	0.1	0.04	源头	达标		
	府河	保定市 (清苑区) -雄安新区 (安新县)	膳马庙村北	0.2	0.2	0.178	源头	达标		
	瀑河	保定市 (徐水区) -雄安新区 (安新县)	任庄	0.2	0.2	0.109	源头	达标		
	兰沟河	保定市 (高碑店市) -雄安新区 (容城县)	赵张庄	0.2	0.2	断流	源头	--		
	孝义河	保定市 (高阳县) -雄安新区 (安新县)	思乡桥	0.2	0.19	0.075	源头	达标		
	潞龙河	保定市 (安国市) -衡水市 (安平县)	什伍村	0.2	0.2	0.011	西柴里村东桥	达标		
沧州市	青静黄排水渠	沧州市 (青县) -天津市	何老营	0.3	0.2	0.2	源头	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	超基准值倍数	扣缴金额 (万元)
沧州市	沧浪渠	沧州市 (黄骅市) -天津市	杨官庄自动站	0.3	0.2	0.174	源头	达标		
	北排河	沧州市 (黄骅市) -天津市	永红桥	0.3	0.2	0.172	田村闸	达标		
	子牙新河	沧州市 (黄骅市) -天津市	阎辛庄	0.3	0.2	0.104	黄铁房桥 东-西樊屯 临河富庄桥	达标		
	石碑河	沧州市 (黄骅市) -入海	李家堡桥	0.3	0.2	0.13	源头	达标		
	廖家洼河	沧州市 (黄骅市) -入海	四埝村桥	0.4	0.3	0.103	源头	达标		
	宣惠河	沧州市 (海兴县) -入海	大口河口	0.3	0.3	0.07	源头	达标		
	子牙河	沧州市 (河间市) -廊坊市 (大城县)	小王庄	0.2	0.2	0.06	临河富庄桥 黄铁房桥 东-西樊屯	达标		
	南运河	沧州市 (青县) -天津市	南运河北街自动站	0.3	0.2	0.12	第三店	达标		
	南排河	沧州市 (黄骅市) -入海	朱庄闸	0.2	0.2	0.145	张帆庄 连村闸	达标		
	青静黄排水渠	沧州市 (青县) -天津市 (静海区)	伊庄子闸	0.3	0.2	0.08	源头	达标		
黑龙港河	沧州市 (青县) -天津市	东港拦河闸	0.3	0.2	0.34	源头	达标			
任文干渠	沧州市 (任丘市) -廊坊市 (文安县)	阎家坞	0.3	0.2	0.06	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	0.08	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	超基准值扣缴金额 (万元)
	清凉江	衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市)	连村闸	0.2	0.1	0.07	十八亩桥	达标	
	北排河	衡水市 (武邑县) - 沧州市 (泊头市)	田村闸	0.2	0.1	0.16	码头李 侯庄桥 城后桥 大李桥 台家庄	达标	
衡水市	滏阳新河	衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县)	黄铁房桥	0.3	0.3	0.374	码头李 0.2 侯庄桥 0.13 城后桥 0.11 大李桥 0.2 台家庄断流	0.25	30
	滏阳河	衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县)	东-西樊屯	0.3	0.2	0.064	码头李 侯庄桥 城后桥 大李桥 台家庄	达标	
	滹沱河	衡水市 (饶阳县) - 沧州市 (献县)	临河富庄桥	0.2	0.1	0.045	枣营	达标	
	潞龙河	衡水市 (安平县) - 保定市 (博野县)	南板桥	0.2	0.2	断流	什伍村	--	

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	超基准值扣缴金额倍数	扣缴金额 (万元)
邢台市	清凉江	邢台市 (清河县) - 衡水市 (故城县)	十八亩桥	0.3	0.2	0.06	源头	达标		
	滏东排河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	城后桥	0.3	0.2	0.105	西河古庙 城角村	达标		
邢台市	滏阳新河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	侯庄桥	0.3	0.2	0.126	韩村	达标		
							大石桥			
							高庄			
							张村桥			
							郭桥			
邢台市	西沙河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	台家庄	0.3	0.3	断流	源头	—		
	滏阳河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州市)	码头李	0.4	0.3	0.195	韩村	达标		
大石桥										
高庄										
张村桥										
郭桥										
邯郸市	洺河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (南和县)	沙阳	0.2	0.2	0.083	源头	达标		
	留垒河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (南和县)	张村桥	0.3	0.2	0.225	源头	达标		
	滏阳河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (平乡县)	郭桥	0.3	0.2	0.224	源头	达标		
	合义渠	邯郸市 (邱县) - 邢台市 (广宗县)	城角村	0.3	0.2	0.04	源头	达标		
	马颊河	邯郸市 (大名县) - 山东省	冢北桥	0.2	0.1	0.145	南乐水文站	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	超基准值扣缴金额 (万元)
定州市	老漳河	邯郸市 (曲周县) - 邢台市 (平乡县)	西河古庙	0.2	0.1	0.171	源头	达标	
	孟良河	定州市 - 保定市 (安国市)	西柴里村东桥	0.2	0.2	0.115	源头	达标	
	沙河灌渠	定州市 - 保定市 (安国市)	五女集	0.2	0.1	0.133	大寺头	达标	
辛集市	唐河	定州市 - 保定市 (望都县)	西新庄	0.2	0.1	0.03	源头	达标	
	邵村排干渠	辛集市 - 衡水市 (深州市)	大李桥	0.3	0.2	0.197	源头	达标	
	石津总干渠	辛集市 - 衡水市 (深州市)	南张村	0.2	0.1	0.012	南白滩桥	达标	
雄安新区	白沟引河	雄安新区 (容城县) - 白洋淀	平王	0.2	0.1	0.047	新盖房	达标	
	白洋淀	雄安新区 (安新县) - 白洋淀	南刘庄	0.05	0.05	0.079	腾马庙村北 0.18	未增加	
	大清河	雄安新区 (雄县) - 廊坊市 (文安县)	南疃村	0.2	0.2	0.07	新盖房	达标	

附表 4

2022年7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	超基准值扣缴金额 (万元)
石家庄市	滹沱河	石家庄市 (深泽县) -衡水市 (安平县)	枣营	5	5	2.21	源头	达标	
	汪洋沟	石家庄市 (赵县) -邢台市 (宁晋县)	高庄	15	15	8.33	源头	达标	
	洺河	石家庄市 (赵县) -邢台市 (宁晋县)	大石桥	15	15	10.26	源头	达标	
	午河	石家庄市 (高邑县) -邢台市 (柏乡县)	韩村	5	5	断流	源头	—	
	石津总干渠	石家庄市 (晋州市) -辛集市	南白滩桥	3	3	0.95	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	8	8	4.04	源头	达标	
	滦河	承德、唐山市共考	潘家口水库	5	5	4.82	源头	达标	
	清水河	承德市 (兴隆县) -北京市	墙子路	8	8	2.2	源头	达标	
	潮河上段	承德市 (滦平县) -北京市	古北口	14	14	6.5	源头	达标	
	老哈河	承德市 (平泉县) -内蒙古自治区	甸子	9	9	3.59	源头	达标	
	西路嘎河	承德市 (围场县) -内蒙古自治区	二道河水库入口	12	12	6.58	源头	达标	
	汤河 (承德)	承德市 (丰宁县) -北京市	大草坪	5	5	2.18	源头	达标	
	灤河	承德市 (兴隆县) -唐山市 (迁西县)	蓝旗营	8	8	5.07	源头	达标	
	沟河	承德市 (兴隆县) -天津市	黄崖关	7	7	3.06	源头	达标	
	阴河	承德市 (围场县) -内蒙古自治区	蒙古营子	6	6	3.56	源头	达标	
张家口市	白河	张家口市 (赤城县) -北京市	后城	10	10	8.49	源头	达标	
	洋河	张家口市 (怀来县) -官厅水库	八号桥	6	6	1.94	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	超基准值扣缴金额 (万元)
秦皇岛市	紫石口沟	张家口市 (涿鹿县) - 保定市 (涿水县)	大龙门村	6	6	3.35	源头	达标	
	白涧沟	张家口市 (涿鹿县) - 保定市 (涿水县)	菩萨峪村	8.5	8.5	4.73	源头	达标	
	黑河 (张家口)	张家口市 (赤城县) - 北京市	四道甸	6	6	2.8	源头	达标	
	石河	秦皇岛市 (山海关区) - 入海	石河口	5	5	3.78	源头	达标	
	汤河	秦皇岛市 (海港區) - 入海	汤河口	4.5	4.5	3.99	源头	达标	
	戴河	秦皇岛市 (北戴河区) - 入海	戴河口	4	4	2.47	源头	达标	
	洋河	秦皇岛市 (抚宁区) - 入海	洋河口	3	3	2.05	源头	达标	
	人造河	秦皇岛市 (抚宁区) - 入海	人造河口	10	10	6.1	源头	达标	
	饮马河	秦皇岛市 (北戴河新区) - 入海	饮马河口	5	5	1.49	源头	达标	
	青龙河	秦皇岛市 (卢龙县) - 唐山市 (滦县)	田庄子	5	5	4.42	源头	达标	
唐山市	新开河	秦皇岛市 (海港區) - 入海	新开河口	3	3	1.82	源头	达标	
	陡河	唐山市 (丰南区) - 入海	涧河口	6	6	2.39	源头	达标	
	还乡河	唐山市 (玉田县) - 天津市	丰北闸	6	6	2.18	源头	达标	
	滦河	承德、唐山市共考	潘家口水库	5	5	4.82	源头	达标	
	黎河	唐山市 (遵化市) - 天津市	黎河桥	12	12	8.51	潘家口水库	达标	
	沙河	唐山市 (遵化市) - 天津市	沙河桥	13	13	8.19	源头	达标	
	淋河	唐山市 (遵化市) - 天津市	淋河桥	15	15	13.7	源头	达标	
	煤河	唐山市 (汉沽管理区) - 天津市	煤河桥	7	7	1.8	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	超标基准值倍数	扣缴金额 (万元)
廊坊市	潮白河	廊坊市 (香河县) -天津市	大套桥	8.5	8.5	3.54	吴村	达标		
	大清河	廊坊市 (文安县) -天津市	台头	5	5	1.49	源头	达标		
	子牙河	廊坊市 (大城县) -天津市	小河闸	5	5	0.98	小王庄	达标		
廊坊市	北运河	廊坊市 (香河县) -天津市	土门楼	9.5	9.5	5.25	杨洼闸 小屯桥	达标		
	洳河	廊坊市 (三河市) -天津市	桑梓红旗闸	7	7	4.27	东店	达标		
	龙河	廊坊市 (安次区) -天津市	大王务	7	7	0.84	三小营	达标		
廊坊市	鲍邱 (武) 河	廊坊市 (三河市) -天津市	罗屯闸	10	10	4.86	源头	达标		
	永定河	廊坊市 (安次区) -天津市	后沙窝村	5	5	1.8	永定河桥	达标		
	拒马河	保定市 (涞水县) -北京市	大沙地	6	6	3.65	大龙门村 菩萨峪村	达标		
保定市	沙河灌渠	保定市 (曲阳县) -定州市	大寺头	6	6	2.86	源头	达标		
	大清河	保定市 (白沟新城) -雄安新区 (雄县)	新盖房	7	7	2.26	源头	达标		
	府河	保定市 (清苑区) -雄安新区 (安新县)	膳马庙村北	9	9	5.14	源头	达标		
	瀑河	保定市 (徐水区) -雄安新区 (安新县)	任庄	6	6	2.85	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	--		

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)
沧州市	孝义河	保定市 (高阳县) - 雄安新区 (安新县)	思乡桥	10	10	3.39	源头	达标		
	猪龙河	保定市 (安国市) - 衡水市 (安平县)	什伍村	7	7	2.1	西柴里村东桥	达标		
	青静黄排水渠	沧州市 (青县) - 天津市	何老营	4	4	1.6	源头	达标		
	沧浪渠	沧州市 (黄骅市) - 天津市	杨官庄自动站	4	4	3.8	源头	达标		
	北排河	沧州市 (黄骅市) - 天津市	永红桥	4	4	1.6	田村闸	达标		
	子牙新河	沧州市 (黄骅市) - 天津市	陶辛庄	10	10	3.05	黄铁房桥 东-西樊屯 临河富庄桥	达标		
	石碑河	沧州市 (黄骅市) - 入海	李家堡桥	9	9	1.76	源头	达标		
	廖家洼河	沧州市 (黄骅市) - 入海	四捻村桥	4	4	1.46	源头	达标		
	宣惠河	沧州市 (海兴县) - 入海	大口河口	7.5	7.5	1.92	源头	达标		
	子牙河	沧州市 (河间市) - 廊坊市 (大城县)	小王庄	6	6	1.19	临河富庄桥 黄铁房桥 东-西樊屯	达标		
沧州市	南运河	沧州市 (青县) - 天津市	南运河北街自动站	5	5	0.67	第三店	达标		
	南排河	沧州市 (黄骅市) - 入海	朱庄闸	5	5	0.64	张帆庄 连村闸	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	超基准值扣缴金额 (万元)	
衡水市	青静黄排水渠 (八团排干渠)	沧州市 (青县) - 天津市 (静海区)	伊庄子闸	5	5	0.88	源头	达标		
			东港控河闸	4	4	2.31	源头	达标		
			陶家坞	5	5	1.88	源头	达标		
			张帆庄	10	10	0.71	源头	达标		
			连村闸	10	10	4.96	十八庙桥	达标		
衡水市	北排河	衡水市 (武邑县) - 沧州市 (泊头市)	田村闸	15	15	1.22	码头李 侯庄桥 城后桥 大李桥 台家庄	达标		
			黄铁房桥	15	15	4.16	码头李 侯庄桥 城后桥 大李桥 台家庄	达标		
			东-西樊屯	15	15	1.52	码头李 侯庄桥 城后桥 大李桥	达标		
衡水市	滏阳新河	衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县)	黄铁房桥	15	15	4.16	城后桥 大李桥 台家庄	达标		
			东-西樊屯	15	15	1.52	码头李 侯庄桥 城后桥 大李桥	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	超基准值扣缴金额 (万元)
	漳沱河	衡水市 (饶阳县) - 沧州市 (献县)	临河富庄桥	5	5	2.16	台家庄	达标	
			南板桥	5	5	断流	什伍村	--	
	清凉水	邢台市 (清河县) - 衡水市 (故城县)	十八庙桥	10	10	5.64	源头	达标	
			城后桥	10	10	1.27	西河古庙 城角村	达标	
邢台市	滏阳新河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	侯庄桥	15	15	4.54	韩村	达标	
							大石桥		
							高庄		
							张村桥		
							郭桥		
	西沙河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	台家庄	10	10	断流	源头	--	
			码头李	15	15	6.44	韩村	达标	
	大石桥								
	高庄								
邯郸市	洺河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (南和县)	沙阳	9	9	3.48	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	超标值扣缴金额倍数	扣缴金额 (万元)
	留垒河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (南和县)	张村桥	7	7	2.75	源头	达标		
	滏阳河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (平乡县)	郭桥	7	7	1.28	源头	达标		
	合义渠	邯郸市 (邱县) - 邢台市 (广宗县)	城角村	5	5	4.83	源头	达标		
	马颊河	邯郸市 (大名县) - 山东省	冢北桥	5	5	3.68	南乐水文站	达标		
定州市	老漳河	邯郸市 (曲周县) - 邢台市 (平乡县)	西河古庙	5	5	2.34	源头	达标		
	孟良河	定州市 - 保定市 (安国市)	西柴里村东桥	9	9	4.48	源头	达标		
	沙河灌渠	定州市 - 保定市 (安国市)	五女集	7.5	7.5	1.9	大寺头	达标		
	唐河	定州市 - 保定市 (望都县)	西新庄	7	7	3.44	源头	达标		
辛集市	邵村排干渠	辛集市 - 衡水市 (深州市)	大李桥	15	15	6.65	源头	达标		
	石津总干渠	辛集市 - 衡水市 (深州市)	南张村	4	4	1.4	南白滩桥	达标		
雄安新区	白沟引河	雄安新区 (容城县) - 白洋淀	平王	8.5	8.5	2.12	新盖房	达标		
	白洋淀	雄安新区 (安新县) - 白洋淀	南刘庄	6	6	0.74	腾马庙村北	达标		
	大清河	雄安新区 (雄县) - 廊坊市 (文安县)	南疃村	6.5	6.5	0.81	新盖房	达标		

附表 5

2022年7月份河北省跨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	跨市界名称	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	超基准值扣缴金额 (万元)
石家庄市	瀑沱河	石家庄市 (深泽县) - 衡水市 (安平县)	枣营	6	5	2.8	源头	达标	
	汪洋沟	石家庄市 (赵县) - 邢台市 (宁晋县)	高庄	10	10	9.4	源头	达标	
	洺河	石家庄市 (赵县) - 邢台市 (宁晋县)	大石桥	10	8	7.6	源头	达标	
	午河	石家庄市 (高邑县) - 邢台市 (柏乡县)	韩村	4	4	断流	源头	—	
	石津总干渠	石家庄市 (晋州市) - 辛集市	南白滩桥	4	4	2.5	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	4	3.2	源头	达标	
	滦河	承德、唐山市共考	潘家口水库	6	4	3.3	源头	达标	
	清水河	承德市 (兴隆县) - 北京市	墙子路	4	4	1.2	源头	达标	
	潮河上段	承德市 (滦平县) - 北京市	古北口	4	4	1.6	源头	达标	
	老哈河	承德市 (平泉县) - 内蒙古自治区	甸子	4	4	2.1	源头	达标	
	西路嘎河	承德市 (围场县) - 内蒙古自治区	二道河水库入口	6	4	5.9	源头	达标	
	汤河 (承德)	承德市 (丰宁县) - 北京市	大草坪	4	4	2.7	源头	达标	
	澈河	承德市 (兴隆县) - 唐山市 (迁西县)	蓝旗营	4	4	1.4	源头	达标	
	沟河	承德市 (兴隆县) - 天津市	黄崖关	4	4	1.3	源头	达标	
	阴河	承德市 (围场县) - 内蒙古自治区	蒙古营子	10	6	5.4	源头	达标	
张家口市	白河	张家口市 (赤城县) - 北京市	后城	4	4	2	源头	达标	
	洋河	张家口市 (怀来县) - 官厅水库	八号桥	6	5	6	源头	达标	

所在市	河流名称	跨市界名称	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	超标值倍数	扣缴金额 (万元)
秦皇岛市	紫石口沟	张家口市 (涿鹿县) - 保定市 (涞水县)	大龙门村	4	2	3.7	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	1.4	源头	达标		
	黑河 (张家口)	张家口市 (赤城县) - 北京市	四道甸	4	4	1.8	源头	达标		
	石河	秦皇岛市 (山海关区) - 入海	石河口	6	6	3.5	源头	达标		
	汤河	秦皇岛市 (海港區) - 入海	汤河口	6	4	3.9	源头	达标		
	戴河	秦皇岛市 (北戴河区) - 入海	戴河口	6	5	4.4	源头	达标		
	洋河	秦皇岛市 (抚宁区) - 入海	洋河口	6	5	4.5	源头	达标		
	人造河	秦皇岛市 (抚宁区) - 入海	人造河口	10	8	5.2	源头	达标		
	饮马河	秦皇岛市 (北戴河新区) - 入海	饮马河口	10	6	4.7	源头	达标		
	青龙河	秦皇岛市 (卢龙县) - 唐山市 (滦县)	田庄子	4	4	1.6	源头	达标		
唐山市	新开河	秦皇岛市 (海港區) - 入海	新开河口	6	4	5.8	源头	达标		
	陡河	唐山市 (丰南区) - 入海	涧河口	10	8	6.2	源头	达标		
	还乡河	唐山市 (玉田县) - 天津市	丰北闸	10	8	6.7	源头	达标		
	滦河	承德、唐山市共考	潘家口水库	6	4	3.3	源头	达标		
	黎河	唐山市 (遵化市) - 天津市	黎河桥	6	4	3.3	潘家口水库	达标		
	沙河	唐山市 (遵化市) - 天津市	沙河桥	6	4	2.5	源头	达标		
	淋河	唐山市 (遵化市) - 天津市	淋河桥	6	4	1.2	源头	达标		
	煤河	唐山市 (汉沽管理区) - 天津市	煤河桥	10	8	9.8	源头	达标		
	潮白河	廊坊市 (香河县) - 天津市	大套桥	10	9	5.8	吴村	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	超标值/扣缴金额 (万元)	
廊坊市	大清河	廊坊市 (文安县) -天津市	台头	10	10	5.8	源头	达标		
	子牙河	廊坊市 (大城县) -天津市	小河闸	6	6	2.6	小王庄	达标		
	北运河	廊坊市 (香河县) -天津市	土门楼	10	8	4.6	杨洼闸	达标		
							小屯桥			
	洵河	廊坊市 (三河市) -天津市	桑梓红旗闸	6	6	3.2	东店	达标		
	龙河	廊坊市 (安次区) -天津市	大王务	6	6	5.3	三小营	达标		
	鲍邱 (武) 河	廊坊市 (三河市) -天津市	罗屯闸	10	10	5.2	源头	源头	达标	
	保定市	拒马河	保定市 (涞水县) -北京市	大沙地	4	2	1.9	大龙门村 菩萨峪村	达标	
		沙河灌渠	保定市 (曲阳县) -定州市	大寺头	6	4	3.4	源头	达标	
大清河		保定市 (白沟新城) -雄安新区 (雄县)	新盖房	6	4	2.9	源头	达标		
							源头	达标		
府河		保定市 (清苑区) -雄安新区 (安新县)	膳马庙村北	6	6	4.5	源头	达标		
瀑河		保定市 (徐水区) -雄安新区 (安新县)	任庄	6	6	2.9	源头	达标		
兰沟河		保定市 (高碑店市) -雄安新区 (容城县)	赵家庄	6	6	断流	源头	—		
孝义河		保定市 (高阳县) -雄安新区 (安新县)	思乡桥	6	6	3.4	源头	达标		
潞龙河		保定市 (安国市) -衡水市 (安平县)	什伍村	6	6	3.9	西柴里村东桥	达标		

所在市	河流名称	跨市界名称	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)
沧州市	青静黄排水渠	沧州市 (青县) - 天津市	何老营	10	8	6.4	源头	达标		
	沧浪渠	沧州市 (黄骅市) - 天津市	杨官庄自动站	10	8	8.7	源头	达标		
	北排河	沧州市 (黄骅市) - 天津市	永红桥	10	10	7	田村闸 黄铁房桥 东-西樊屯桥 临河富庄桥	达标		
沧州市	子牙新河	沧州市 (黄骅市) - 天津市	阎辛庄	10	10	4.5		达标		
	石碑河	沧州市 (黄骅市) - 入海	李家堡桥	10	10	8.2	源头	达标		
	廖家洼河	沧州市 (黄骅市) - 入海	四捻村桥	15	10	7.2	源头	达标		
沧州市	宣惠河	沧州市 (海兴县) - 入海	大口河口	10	10	6.8	源头	达标		
	子牙河	沧州市 (河间市) - 廊坊市 (大城县)	小王庄	6	6	4.9	临河富庄桥 黄铁房桥 东-西樊屯	达标		
	南运河	沧州市 (青县) - 天津市	南运河北街自动站	10	8	6.6	第三店	达标		
沧州市	南排河	沧州市 (黄骅市) - 入海	朱庄闸	6	6	5.7	张帆庄 连村闸	达标		
	青静黄排水渠 (八团排干渠)	沧州市 (青县) - 天津市 (静海区)	伊庄子闸	10	8	6.2	源头	达标		
	黑龙港河	沧州市 (青县) - 天津市	东港拦河闸	10	8	8.4	源头	达标		

所在市	河流名称	跨市界名称	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	超标值扣缴金额 (万元)
	任文干渠	沧州市 (任丘市) - 廊坊市 (文安县)	阎家坞	10	8	6.3	源头	达标	
	江江河	衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市)	张帆庄	10	8	6	源头	达标	
	清凉江	衡水市 (阜城县) - 沧州市 (泊头市)	连村闸	6	6	3.8	十八庙桥	达标	
衡水市	北排河	衡水市 (武邑县) - 沧州市 (泊头市)	田村闸	6	6	5.8	码头李	达标	
							侯庄桥		
							城后桥		
							大李桥		
	滏阳新河	衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县)	黄铁房桥	10	10	6.0	码头李	达标	
							侯庄桥		
							城后桥		
							大李桥		
衡水市	滏阳河	衡水市 (武强县) - 沧州市 (献县)	东-西樊屯	10	8	5.9	码头李	达标	
							侯庄桥		
							城后桥		
							大李桥		
	滹沱河	衡水市 (饶阳县) - 沧州市 (献县)	临河富庄桥	6	4	2.8	枣营	达标	

所在市	河流名称	跨市界名称	断面名称	水质目标高锰酸盐指数 (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)
	潞龙河	衡水市 (安平县) - 保定市 (博野县)	南板桥	6	6	断流	什伍村	—		
	清凉江	邢台市 (清河县) - 衡水市 (故城县)	十八庙桥	10	6	3.4	源头	达标		
	滏东排河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	城后桥	10	6	3.9	西河古庙 城角村	达标		
邢台市	滏阳新河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	侯庄桥	10	8	5	韩村	达标		
							大石桥			
							高庄			
							张村桥			
							郭桥			
	西沙河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州区)	台家庄	10	8	断流	源头	—		
	滏阳河	邢台市 (新河县) - 衡水市 (冀州市)	码头李	15	12	6.3	韩村 大石桥 高庄 张村桥 郭桥	达标		
邯郸市	洺河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (南和县)	沙阳	6	6	5.4	源头	达标		
	留垒河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (南和县)	张村桥	10	8	3.9	源头	达标		
	滏阳河	邯郸市 (鸡泽县) - 邢台市 (平乡县)	郭桥	10	6	3	源头	达标		
	合义渠	邯郸市 (邱县) - 邢台市 (广宗县)	城角村	10	6	1.2	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	超基准值扣缴金额 (万元)
	马颊河	邯郸市 (大名县) - 山东省	冢北桥	6	6	5.1	南乐水文站	达标	
	老漳河	邯郸市 (曲周县) - 邢台市 (平乡县)	西河古庙	6	6	5.2	源头	达标	
	孟良河	定州市 - 保定市 (安国市)	西柴里村东桥	6	6	4.2	源头	达标	
定州市	沙河灌渠	定州市 - 保定市 (安国市)	五女集	6	4	3.6	大寺头	达标	
	唐河	定州市 - 保定市 (望都县)	西新庄	6	4	2.4	源头	达标	
辛集市	邵村排干渠	辛集市 - 衡水市 (深州市)	大李桥	10	10	8	源头	达标	
	石津总干渠	辛集市 - 衡水市 (深州市)	南张村	6	4	2.4	南白滩桥	达标	
	白沟引河	雄安新区 (容城县) - 白洋淀	平王	6	5	2.5	新盖房	达标	
雄安新区	白洋淀	雄安新区 (安新县) - 白洋淀	南刘庄	6	6	5.2	腾马庙村北	达标	
	大清河	雄安新区 (雄县) - 廊坊市 (文安县)	南疃村	6	6	5.9	新盖房	达标	

附表 6

2022年7月份生态补偿断面水质自动监测超标情况汇总表

序号	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	超标倍数	考核目标	超标倍数	扣缴基准值	扣缴基准值	扣缴金额 (万元)
1	石家庄市	高庄	汪洋沟	省控	化学需氧量	7月1日	44.4	0.48	30	0.48	30	0.3	90
						7月2日	45.1	0.50		90			
						7月3日	36.7	0.22		60			
						7月4日	42.7	0.42		90			
						7月5日	34.3	0.14		30			
						7月6日	36.2	0.21		60			
						7月7日	41.5	0.38		60			
						7月8日	39.4	0.31		60			
						7月9日	35.9	0.20		30			
						7月10日	35.1	0.17		30			
					7月11日	41.0	0.37	60					
					7月12日	37.4	0.25	60					
					7月13日	36.1	0.20	30					
					7月14日	31.4	0.05	30					
					7月15日	30.4	0.01	30					
总磷	7月1日	0.337	0.12	0.3	0.12	30							
	7月2日	0.854	1.85		120								
	7月3日	0.421	0.40		30								
	7月4日	0.445	0.48		30								
	7月5日	0.484	0.61		60								
7月6日	0.418	0.39	30										
7月11日	0.336	0.12	30										

序号	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	超标倍数	考核目标	超标倍数	扣缴基准值	扣缴金额 (万元)
2		大石桥	洮河	国控		7月12日	0.625	1.08	1.5	1.08	1.5	90
						7月13日	0.339	0.13		0.13		30
						7月11日	2.11	0.41		0.41		30
						7月12日	1.76	0.17		0.17		30
						7月13日	1.87	0.25		0.25		30
						7月3日	4.9	2.27		2.27		150
					7月4日	5.51	2.67	2.67	180			
					7月5日	2.03	0.35	0.35	30			
					7月10日	2.79	0.86	0.86	60			
					7月11日	2.92	0.95	0.95	60			
					7月12日	5.97	2.98	2.98	180			
					7月22日	2.09	0.39	0.39	30			
7月23日	6.34	3.23	3.23	210								
7月24日	2.02	0.35	0.35	30								
7月10日	0.419	0.4	0.4	30								
7月11日	0.381	0.27	0.27	30								
7月12日	0.5	0.67	0.67	60								
3	秦皇岛市	洋河口	洋河	国控	高锰酸盐指数	7月26日	6.3	0.05	6	0.26	5	30
						7月27日	6.4	0.07		0.28		30
						7月28日	7.8	0.3		0.56		60
4	廊坊市	罗屯闸	鲍邱河	省控	化学需氧量	7月1日	33.0	0.10	30	0.10	30	30
						7月2日	32.8	0.09		0.09		30
						7月3日	39.0	0.30		0.30		60
						7月9日	34.3	0.14		0.14		30

序号	考核城市	断面名称	所在河流	水电站类型	超标项目	超标日期	日均值	超标倍数	考核目标	超标倍数	扣缴基准值	扣缴金额 (万元)
						7月10日	39.2	0.31		0.31		60
						7月11日	39.0	0.30		0.30		60
						7月12日	33.7	0.12		0.12		30
						7月18日	30.5	0.02		0.02		30
						7月19日	31.8	0.06		0.06		30
						7月20日	30.7	0.02		0.02		30
						7月21日	33.3	0.11		0.11		30
						7月22日	32.9	0.10		0.10		30
						7月23日	31.8	0.06		0.06		30
						7月24日	33.3	0.11		0.11		30
						7月25日	32.5	0.08		0.08		30
						7月26日	32.6	0.09		0.09		30
						7月27日	34.2	0.14		0.14		30
						7月28日	35.5	0.18		0.18		30
						7月2日	0.324	0.08		0.08		30
						7月3日	0.406	0.35		0.35		30
						7月4日	0.394	0.31		0.31		30
						7月5日	0.370	0.23		0.23		30
						7月10日	0.328	0.09		0.09		30
						7月11日	0.383	0.28		0.28		30
						7月12日	0.342	0.14		0.14		30
						7月13日	0.312	0.04	0.3	0.28	0.3	30
					总磷	7月18日	0.304	0.01		0.14		30
						7月19日	0.332	0.11		0.04		30
						7月20日	0.316	0.05		0.01		30
						7月22日	0.332	0.11		0.11		30

序号	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	超标倍数	考核目标	超基准值倍数	扣缴基准值	扣缴金额(万元)
5						7月23日	0.342	0.14		0.14		30
						7月24日	0.410	0.37		30		
						7月25日	0.359	0.20		30		
						7月26日	0.438	0.46		30		
						7月27日	0.397	0.32		30		
						7月28日	0.568	0.89		60		
						7月29日	0.420	0.40		30		
						7月30日	0.318	0.06		30		
						7月28日	4.55	2.03		150		
						7月29日	3.30	1.20		90		
7月30日	1.54	0.03	30									
6	保定市	思乡桥	孝义河	省控	氨氮	7月26日	22.0	0.10	20	0.10	20	30
						7月27日	20.8	0.04		30		
						7月28日	21.0	0.05		30		
						7月29日	24.3	0.22		60		
						7月6日	2.54	1.54		120		
						7月7日	4.17	3.17		210		
						7月8日	3.69	2.69		180		
						7月9日	1.78	0.78		60		
						7月10日	1.5	0.5		30		
						7月12日	3.33	2.33		150		
7月13日	2.2	1.2	90									
7月14日	3.03	2.03	150									
7月15日	1.56	0.56	60									
6		膳马庙村北	府河	国控	总磷	7月6日	0.234	0.17	0.2	0.17	0.2	30
						7月7日	0.398	0.99		60		

序号	考核城市	断面名称	所在河流	水站类型	超标项目	超标日期	日均值	超标倍数	考核目标	超标倍数	考核目标	超标倍数	扣缴基准值	扣缴金额 (万元)						
7	沧州市	小王庄	子牙河	省控	化学需氧量	7月8日	0.368	0.84	20	0.84	20	0.84	1	60						
						7月12日	0.328	0.64		0.64										
						7月13日	0.276	0.38		0.38										
						7月14日	0.319	0.6		0.6										
						7月15日	0.221	0.1		0.1										
						7月19日	20.9	0.04		0.04										
						7月20日	21.6	0.08		0.08										
						7月21日	23.0	0.15		0.15										
						7月22日	22.8	0.14		0.14										
						7月23日	22.2	0.11		0.11										
						7月24日	23.8	0.19		0.19										
						7月25日	23.6	0.18		0.18										
						7月26日	22.3	0.12		0.12										
						7月27日	23.2	0.16		0.16										
						7月28日	24.5	0.22		0.22										
7月29日	22.6	0.13	0.13																	
7月30日	22.0	0.10	0.10																	
7月31日	20.5	0.02	0.02																	
8	沧州市	杨官庄自动站	沧浪渠	国控	氨氮	7月4日	2.76	0.84	1.5	0.84	1	1.76	120							
						7月5日	2.6	0.73		1.6										
						7月6日	2.21	0.47		1.21										
						7月7日	2.22	0.48		1.22										
						7月8日	1.79	0.19		0.79										
						7月9日	1.84	0.23		0.84										
						7月10日	2.57	0.71		1.57										
						7月11日	3.67	1.45		2.67										

序号	考核城市	断面名称	所在河流	水电站类型	超标项目	超标日期	日均值	超标倍数	考核目标	超基准值倍数	扣缴基准值	扣缴金额(万元)
						7月12日	5.38	2.59		4.38		270
						7月13日	2.97	0.98		1.97		120
					总磷	7月1日	0.455	0.52	0.3	1.28	0.2	90
				7月2日		0.393	0.31	60				
				7月3日		0.303	0.01	60				
				7月4日		0.33	0.1	60				
				7月5日		0.393	0.31	60				
				7月6日		0.384	0.28	60				
				7月7日		0.325	0.08	60				

