

保定市水污染防治工作领导小组办公室文件

保水领办〔2021〕1号

保定市水污染防治工作领导小组办公室 关于2020年8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工作的通知》（保政办函〔2017〕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〔2020〕17号）要求，依据省白洋淀流域生态环境监测中心和市生态环境局监控中心对全市主要河流跨界断面水质的监测结果，我办对2020年8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：

2020年8月份，全市共扣缴生态补偿金90万元。

57个市考核生态补偿断面水质情况如下：

COD监测结果及扣缴生态补偿金情况为：10个断面断流，

未监测；实测断面 47 个，2 个超标，共扣缴生态补偿金 60 万元。

氨氮监测结果及扣缴生态补偿金情况为：1 个超标，扣缴生态补偿金 30 万元。

总磷监测结果及扣缴生态补偿金情况为：10 个断面断流，未监测；实测断面 47 个，全部达标，不扣缴生态补偿金。

一、跨界断面 COD 水质超标的县（市、区）及扣缴生态补偿金情况（具体情况见附表）

涞水县大沙地断面 COD 超标 0.133 倍，扣缴生态补偿金 30 万元。

莲池区京石高速公路西 50 米断面 COD 超标 0.133 倍，扣缴生态补偿金 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（具体情况见附表）

徐水区任庄断面氨氮超标 0.32 倍，扣缴生态补偿金 30 万元。

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（具体情况见附表）

不扣缴生态补偿金。

备注：跨界断面水质监测结果以最上级监测数据为准。

附件：2020 年 8 月保定市主要河流跨界考核断面水质监测结果

保定市水污染防治工作领导小组办公室

2021 年 1 月 4 日

2020年8月保定市主要河流跨界考核断面水质监测结果

序号	县(区)名称	河流名称	跨界断面	断面名称	考核水质因子标准及监测结果(mg/L)				上游断面水质监测结果(mg/L)			超标倍数			扣缴生态补偿金(万元)			
					COD	氨氮	总磷	考核标准	监测结果	考核标准	监测结果	COD	氨氮	总磷	COD	氨氮	总磷	单项
1	涑水县	紫石口沟	张家口涑鹿县-保定涑水县	大龙门村★	15	14	0.066	0.1	0.06	-	-	-	达标	达标	达标			
2					15	12	0.052	0.1	0.01L	-	-	-	达标	达标	达标			
3	涑州	小清河	北京房山区-保定涑州市	郎庄村★	30	18	0.150	0.3	0.07	-	-	-	达标	达标	达标			
4					30	24.5	0.07	0.3	0.079	-	-	-	达标	达标	达标			
5	高碑店	白沟河	涑州-高碑店	王御史庄	30	30	断流	0.3	断流	24.5	0.07	0.079	-	-	-			
6					30	30	断流	0.3	断流	断流	0.3	断流	断流	断流	断流	-	-	-
7	竞秀区	清水河	白沟-雄安新区雄县	新盖房枢纽★	30	17	0.115	0.3	0.05	断流	断流	断流	达标	达标	达标			
8					30	5	0.377	0.3	0.05	-	-	-	达标	达标	达标			
9	涑源	拒马河	涑源-易县	塔崖驿	15	5	0.436	0.1	0.09	-	-	-	达标	达标	达标			
10					15	4L	0.384	0.1	0.06	5	0.436	0.09	0.09	0.09	达标	达标	达标	
11	涑水	拒马河	涑水-北京房山区	大沙地●	15	17	0.02	0.1	0.011	4L	0.384	0.06	0.133	达标	达标	达标	30	
12					15	18	0.07	0.1	0.005	-	-	-	达标	达标	达标	0.200	达标	达标
13	竞秀区	侯河	竞秀区-莲池区	侯河朝阳南大街	30	7	1.28	0.3	0.23	-	-	-	达标	达标	达标			
14					30	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-

序号	县(市、区)名称	河流名称	跨界断面	断面名称	考核水质因子标准及监测结果(mg/L)						上游断面水质监测结果(mg/L)			超标倍数			扣缴生态补偿金(万元)		
					COD		氨氮		总磷		COD	氨氮	总磷	COD	氨氮	总磷	COD	氨氮	总磷
					考核标准	监测结果	考核标准	监测结果	考核标准	监测结果									
15	高碑店		高碑店-定兴	斗门村北大桥	30	7	1.5	0.371	0.3	0.10	源头	—	—	达标	达标	达标			
16	定兴县	兰沟河	定兴-高碑店	兰沟村	30	断流	1.5	断流	0.3	断流	斗门村北大桥	7	0.371	—	—	—			
17	高碑店		高碑店-容城	赵张庄★	30	断流	1.5	断流	0.3	断流	兰沟村	断流	断流	—	—	—			
18	满城区	一亩泉河	满城-竞秀区	市西三环保满路北	30	4	1.5	0.049	0.3	0.02	源头	—	—	达标	达标	达标			
19	竞秀区		竞秀区-莲池区	亩泉河建华	30	7	1.5	0.392	0.3	0.19	市西三环保满路北	4	0.049	0.02	达标	达标	达标		
20	莲池区		莲池区-清苑区	京港澳高速桥*	30	23	1.5	1.05	0.3	0.15	一亩泉河建华桥	7	0.392	0.19	达标	达标	达标		
21	竞秀区	府河	竞秀区-高新区	西王庄、张庄交界	30	15	1.5	0.359	0.3	0.03	源头	—	—	达标	达标	达标			
22	高新区	黄花岗	高新区-莲池区	植物园桥	30	5	1.5	0.436	0.3	0.08	西王庄、张庄交界	15	0.359	0.03	达标	达标	达标		
23	莲池区		莲池区-清苑区	杨庄祠堂	30	13	1.5	0.532	0.3	0.19	植物园桥	5	0.44	0.08	达标	达标	达标		
24	涞源		涞源-顺平	龙潭	20	4L	1.0	0.101	0.2	0.02	源头	—	—	—	达标	达标	达标		
25	顺平县	清水河-龙泉河	顺平-满城区	屯头	30	13	1.5	0.384	0.3	0.25	龙潭	4L	0.101	0.02	达标	达标	达标		
26	满城区		满城区-清苑区	三恩庄*	30	断流	1.5	断流	0.3	断流	屯头	13	0.384	0.25	—	—	—		
27	清苑区		清苑区-雄安新区	范郭桥★	30	断流	1.5	断流	0.3	断流	三恩庄	断流	断流	—	—	—			
28	唐县	唐河灌区/新九龙河	唐县-望都	固现	30	6	1.5	0.477	0.3	0.11	源头	—	—	—	达标	达标	达标		
29	望都县	唐河灌区/新九龙河	望都-清苑区	高岭	30	14	1.5	0.107	0.3	0.25	固现	6	0.477	0.11	达标	达标	达标		

序号	县(市、区)名称	河流名称	跨界断面	断面名称	考核水质因子标准及监测结果 (mg/L)				上游断面			上游断面水质监测结果 (mg/L)			超标倍数			扣缴生态补偿金 (万元)		
					COD		氨氮		总磷		COD	氨氮	总磷	COD	氨氮	总磷	COD	氨氮	总磷	合计
					考核标准	监测结果	考核标准	监测结果	考核标准	监测结果										
30	竞秀区	南防洪沟	竞秀区-莲池区	乐凯南大街南防洪沟* 沟桥*	30	12	1.5	0.958	0.3	0.08	—	—	—	达标	达标	达标				
31	莲池区	南防洪沟	莲池区-清苑	京石高速公路西50米	30	34	1.5	0.145	0.3	0.06	12	0.958	0.08	达标	达标	达标	30		30	
32	徐水区	瀑河	徐水区-雄安新区	任庄★	30	23	1.5	1.98	0.3	0.15	—	—	—	达标	0.320	达标	30		30	
33	阜平县	沙河	山西大同灵丘县-阜平县	杜里村●	15	13	0.5	0.03	0.1	0.065	—	—	—	达标	达标	达标				
34				王林口●	15	14	0.5	0.06	0.1	0.060	13	0.03	0.065	0.06	0.05	达标	达标	达标		
35	安国	潜龙河	安国市-衡水安平县	什伍村★	30	15	1.5	0.069	0.3	0.03	11	0.06	0.05	达标	达标	达标				
36	博野			南板桥★	30	断流	1.5	断流	0.3	断流	断流	—	—	—	—	—	—			
37	博野	潜龙河	博野-蠡县	小北河村*	30	18	1.5	0.209	0.3	0.03	断流	断流	断流	达标	达标	达标				
38	蠡县			西庞果庄村*	30	断流	1.5	断流	0.3	断流	断流	18	0.209	0.03	—	—	—			
39	高阳县	孟良河	高阳-雄安新区	梅果庄村*	30	断流	1.5	断流	0.3	断流	断流	断流	断流	—	—	—				
40	安国			西庞里村东桥★	30	30	1.5	0.055	0.3	0.05	0.05	—	—	—	达标	达标	达标			
41	曲阳县	沙河干渠	曲阳-定州	大寺头●	30	10	1.5	0.14	0.3	0.030	—	—	—	达标	达标	达标				
42	安国			五女集村★	30	11	1.5	0.040	0.3	0.03	0.03	—	—	—	达标	达标	达标			
43	安国	博野-蠡县	安国-博野	路景	30	4	1.5	0.077	0.3	0.05	11	0.04	0.03	达标	达标	达标				
44	博野			兑坎庄	30	7	1.5	0.075	0.3	0.07	0.07	4	0.077	0.05	达标	达标	达标			

序号	县(市、区)名称	河流名称	跨界断面	断面名称	考核水质因子标准及监测结果(mg/L)				上游断面水质监测结果(mg/L)			超标倍数			扣缴生态补偿金(万元)		
					COD	氨氮	总磷	考核标准	监测结果	考核标准	监测结果	COD	氨氮	总磷	COD	氨氮	总磷
45	蠡县	孝义河	蠡县-高阳	留祥佐	30	15	1.5	0.526	0.3	0.16	7	0.075	达标	达标	达标		
46	高阳县		高阳-雄安新区 新县	思乡桥★	30	17	1.5	0.411	0.3	0.07	15	0.526	达标	达标	达标		
47	唐县	通天河	唐县-曲阳	邓家店村	20	4L	1.0	0.103	0.2	0.05	—	—	达标	达标	达标		
48	曲阳县		曲阳-唐县	十八渡	20	4L	1.0	0.093	0.2	0.04	4L	0.103	达标	达标	达标		
49	涞源县	唐河	山西大同灵丘县-涞源县	水堡(南水芦)●	20	6	1.0	0.07	0.2	0.067	—	—	达标	达标	达标		
50	涞源县		涞源-唐县	大石峪村	15	5	0.5	0.085	0.1	0.10	6	0.07	达标	达标	达标		
51	唐县	唐河	唐县-顺平	神北村	15	4L	0.5	0.072	0.1	0.06	5	0.085	达标	达标	达标		
52	顺平县		顺平-唐县	业里村	15	4L	0.5	0.082	0.1	0.08	4L	0.072	达标	达标	达标		
53	唐县	新金线河	唐县-西大洋水库	白台●	15	6	0.5	0.03	0.1	0.038	4L	0.082	达标	达标	达标		
54	清苑区		清苑区-莲池区	北大冉村	30	20	1.5	1.41	0.3	0.13	—	—	达标	达标	达标		
55	莲池区	漕河	莲池区-清苑区	褚庄村南	30	14	1.5	0.363	0.3	0.08	20	1.41	达标	达标	达标		
56	满城区		满城区-徐水区	东庄佃村*	30	断流	1.5	断流	0.3	断流	—	—	—	—	—		
57	徐水区		徐水区-雄安新区 安新县	迪城★	30	—	1.5	—	0.3	—	断流	断流	—	—			

备注：
1、膳马庙村北点位上游断面对照值为黄花沟杨庄祠堂、府河京港澳高速桥、新金线河褚庄村南、南防洪沟京石高速公路西50米断面(断流)。
2、标*的7个断面使用保定市监控中心监测数据，标★的14个断面使用河北省保定生态环境监测中心监测数据，标●的8个断面使用国家采测分离监测数据，其余断面使用河北省生态环境监测中心组织统一监测的监测数据。

抄送：市财政局

保定市水污染防治工作领导小组办公室 2021年1月4日印发