|  |  |
| --- | --- |
| **嘉兴市生态文明建设示范市创建工作领导小组办公室** | **文件** |
| **嘉兴市生态环境局** |

嘉生态示范市创〔2020〕127号

关于公布2020年1-10月嘉兴市跨行政区域河流交接断面综合评价结果与地表水

环境质量状况的通知

各县（市、区）人民政府，嘉兴经济技术开发区、嘉兴港区管委会：

根据《关于印发浙江省跨行政区域河流交接断面水质保护管理考核办法的通知》（浙政办发〔2016〕71号）、《嘉兴市区跨行政区域河流交接断面水质保护管理考核办法（试行）》（嘉生态办发〔2010〕20号）、《嘉兴市跨行政区域河流交接断面水质保护管理考核工作预警实施办法（试行）》（嘉生态办函〔2013〕29号）和嘉兴市“五水共治”工作考核的要求，现将2020年1-10月嘉兴市跨行政区域河流交接断面综合评价结果与地表水环境质量状况公布如下：

一、跨行政区域河流交接断面水环境质量情况

2020年1-10月南湖区、秀洲区、海盐县、海宁市、嘉兴经济技术开发区、嘉兴港区交接断面考核结果为优秀，嘉善县、平湖市、桐乡市考核结果为良好。

2020年1-10月全市24个交接断面功能区水质达标率91.7%，有2个断面未达到水环境功能区水质目标，为斜桥和联合桥断面。

二、市控以上地表水监测断面水质情况

2020年1-10月全市73个市控以上地表水监测断面中，Ⅱ类3个、Ⅲ类56个、Ⅳ类13个、Ⅴ类1个，分别占4.1%、76.7%、17.8%和1.4%。和去年同期相比，Ⅲ类及以上断面增加19.1个百分点，Ⅳ类断面降低17.8个百分点，Ⅴ类断面降低1.3个百分点。73个断面主要污染物高锰酸盐指数、氨氮和总磷平均浓度为4.5mg/L、0.47mg/L和0.167mg/L，与去年同期相比，三项指标分别降低了2.2%、17.5%和5.1%。

与去年同期相比，有3个断面类别出现恶化，长征桥、长山河入口、梧桐南断面由Ⅲ类恶化至Ⅳ类。

与去年全年相比，有4个断面类别出现恶化，长征桥、货运中转站、长山河入口、梧桐南断面由Ⅲ类恶化至Ⅳ类。

2020年1-10月全市16个省控断面中，Ⅱ类断面1个、Ⅲ类断面14个、Ⅴ类断面1个，水功能区达标率93.8%。南湖中心断面未达到Ⅲ类水质。

三、全市饮用水水源地水质情况

2020年1-10月全市8个饮用水水源地中Ⅱ类1个、Ⅲ类7个，和去年同期相比，有1个饮用水水源地类别出现改善。全市水源地达标率为100%，比去年同期增加10.6个百分点。

附件：1. 2020年1-10月县（市、区）交接断面水质综合评价结果

2. 2020年1-10月市控以上地表水监测断面水质情况

3. 2020年1-10月市控以上监测断面水质类别下降情况

4. 2020年1-10月全市饮用水水源地水质情况

嘉兴市生态文明建设示范市创建工作领导小组办公室 嘉兴市生态环境局

 2020年11月16日

附件1

2020年1-10月县（市、区）交接断面

水质综合评价结果

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 县（市、区） | 评价结果 |
| 结果 | 不合格指标 |
| 1 | 南湖区 | 优秀 | - |
| 2 | 秀洲区 | 优秀 | - |
| 3 | 嘉善县 | 良好 | - |
| 4 | 平湖市 | 良好 | - |
| 5 | 海盐县 | 优秀 | - |
| 6 | 海宁市 | 优秀 | - |
| 7 | 桐乡市 | 良好 | - |
| 8 | 嘉兴经济技术开发区 | 优秀 | - |
| 9 | 嘉兴港区 | 优秀 | - |

附件2

2020年1-10月市控以上地表水监测断面水质情况

| 县（市、区） | 断面总数（个） | Ⅱ类 | Ⅲ类 | Ⅳ类 | Ⅴ类 | 劣Ⅴ类 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 断面数（个） | 所占比例 | 断面数（个） | 所占比例 | 断面数（个） | 所占比例 | 断面数（个） | 所占比例 | 断面数（个） | 所占比例 |
| 南湖区 | 11 | 0 | 0 | 9 | 81.8% | 1 | 9.1% | 1 | 9.1% | 0 | 0 |
| 秀洲区 | 9 | 2 | 22.2% | 7 | 77.8% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 嘉善县 | 11 | 0 | 0 | 11 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 平湖市 | 7 | 0 | 0 | 6 | 85.7% | 1 | 14.3% | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海盐县 | 8 | 1 | 12.5% | 6 | 75.0% | 1 | 12.5% | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海宁市 | 14 | 0 | 0 | 6 | 42.9% | 8 | 57.1% | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 桐乡市 | 10 | 0 | 0 | 8 | 80.0% | 2 | 20.0% | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 经开区 | 3 | 0 | 0 | 3 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合计 | 73 | 3 | 4.1% | 56 | 76.7% | 13 | 17.8% | 1 | 1.4% | 0 | 0 |

附件3

2020年1-10月市控以上监测断面水质类别下降情况

| **县（市、区）** | **河道名称** | **断面名称** | **2019年1-10月水质类别** | **2019年****水质类别** | **2020年1-10月水质类别** | **恶化指标** | **县级河长** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 南湖区 | 平湖塘 | 长征桥 | Ⅲ | Ⅲ | Ⅳ | 总磷 | 霍忠华（南湖区委常委、统战部长） |
| 海宁市 | 洛塘河 | 货运中转站 | Ⅳ | Ⅲ | Ⅳ | 溶解氧 | 邵小文（海宁市政协副主席） |
| 桐乡市 | 长山河 | 长山河入口 | Ⅲ | Ⅲ | Ⅳ | 总磷 | 徐刚 （桐乡市副市长） |
| 桐乡市 | 康泾塘 | 梧桐南 | Ⅲ | Ⅲ | Ⅳ | 总磷 | 盛勇军（桐乡市委书记） |

附件4

2020年1-10月全市饮用水水源地水质情况表

| 县（市、区） | 水源地名称 | 平均水质类别 | 达标率（以取水量计） |
| --- | --- | --- | --- |
| 经开区 | 海盐塘（贯泾港） | Ⅲ | 100% |
| 秀洲区 | 新塍塘（石臼漾） | Ⅱ | 100% |
| 嘉善县 | 太浦河 | Ⅲ | 100% |
| 平湖市 | 广陈塘 | Ⅲ | 100% |
| 海盐县 | 千亩荡 | Ⅲ | 100% |
| 海宁市 | 长水塘（第三水厂） | Ⅲ | 100% |
| 盐官下河（泰山桥港） | Ⅲ |
| 桐乡市 | 运河 | Ⅲ | 100% |
| 全市合计 | / | / | 100% |

|  |
| --- |
| 抄送：各县（市、区）生态创建办、生态环境分局。共印30份 |
| 嘉兴市生态文明建设示范市创建工作领导小组办公室 2020年11月16日印发 |