

南通市水污染防治联席会议办公室文件

通水治办〔2023〕6号

关于2023年1-4月份水环境质量状况的通报

各县（市、区）人民政府，市经济技术开发区管委会，苏锡通园区管委会，通州湾示范区管委会，市各相关单位：

现将2023年1-4月份水环境质量状况及近岸海域水质状况通报如下：

一、国考断面

4月份当月，全市16个国考断面，达到或优于III类的断面14个，优III类比例为87.5%（北凌新闸、东安闸桥西断面水质为IV类，主要超标因子为生化需氧量、化学需氧量），环比下降6.3个百分点，同比上升6.3个百分点。

1-4月份累计，全市16个国考断面，达到或优于III类的断面16个，优III类比例为100%，环比持平，同比上升6.3个百分点，暂达省定考核目标（100%）。1-4月份累计，部分国考断面踩线达标，朱楼桥、富安梁一大桥、北凌新闸、小洋口、东安闸桥西、塘芦港闸等断面高锰酸盐指数、生化需氧量、化学需氧量、总磷指标接近III类限值。

二、省考断面

4月份当月,全市55个省考以上断面(含16个国考断面),达到或优于III类的断面49个,优III类比例为89.1%(除国考断面外,东方大道桥、新江海河桥、灯杆港桥、袁庄水站断面水质为IV类,主要超标因子为高锰酸盐指数、生化需氧量、化学需氧量、氨氮),环比下降9.1个百分点,同比下降5.5个百分点。

1-4月份累计,全市55个省考以上断面(含16个国考断面),达到或优于III类的断面55个,优III类比例为100%,环比持平,同比上升1.8个百分点,暂达省定考核目标(98.2%)。1-4月份累计,部分省考断面踩线达标,通海大道桥、灯杆港桥、新江海河桥等断面高锰酸盐指数、生化需氧量、化学需氧量指标接近III类限值。

三、市考断面

4月份当月,全市104个市考以上断面(含55个省考以上断面)达到或优于III类的断面96个(除国省考断面外,高北大桥、新中闸桥断面水质为IV类,主要超标因子为溶解氧、高锰酸盐指数),优III类比例为92.3%,环比下降3.8个百分点,同比下降1.9个百分点。

1-4月份累计,全市104个市考以上断面(含55个省考以上断面),达到或优于III类的断面104个,优III类比例100%,环比持平,同比上升1.9个百分点。

四、入江、入海河流水质

4 月份当月及 1-4 月份累计，全市 28 个入江支流、入海河流水质类别在 II 类~V 类之间，无劣 V 类断面。

1-4 月份累计，全市 7 个入海河流国控断面总氮平均浓度为 2.22mg/L~3.44mg/L，北凌新闸、环东闸口、东安闸桥西、小洋口、塘芦港闸、启东港 6 个断面总氮指标浓度较 2020 年有不同程度的升高，其中环东闸口升高幅度高达 51.54%。

五、水源地

4 月份，全市 8 个水源地，7 个水源地监测中达到或优于 III 类，其中洪港水厂、狼山水厂、如皋长青沙水厂、老洪港水库应急水源地、如皋市长青沙水库应急水源地、启东市头兴港河应急水源地水质符合地表水环境质量 II 类标准；海安市新通扬运河应急水源地水质符合地表水环境质量 III 类标准；海门水厂暂停供水。

六、重点工程进展情况

2023 年，各县（市、区）共排定 344 个水污染防治重点项目。截至 4 月 25 日，已开工 251 项（含已完成），开工率 73%；完成年度建设任务 98 项，完工率 28.5%。其中如皋、如东、苏锡通、通州湾完工率低于全市平均水平。

根据《南通市池塘养殖尾水污染治理实施方案》（通政办发〔2021〕52 号）部署要求，5 月底前全市养殖水面 50 亩以上池塘养殖完成生态化改造，实现尾水达标排放或循环利用。截至 4 月 25 日，全市 144 家养殖水面 50 亩以上养殖场已完工 87 家（包括弃养或者复垦等养殖场 16 家），完工率 60.4%；

已开工建设 47 家，未开工 10 家（海安 7 家，海门 3 家）。其中海安、如皋、通州湾三地工程进展较慢，完工率低于 40%。

附件 1：2023 年 1-4 月份累计各县（市、区）地表水水质情况

2：2023 年 1-4 月份南通市有关国控断面总氮年均浓度变化表

3：2023 年全市水污染治理重点项目汇总表

南通市水污染防治联席会议办公室

2023 年 5 月 9 日



呈送：市委书记吴新明、市委常委、常务副市长陆卫东、副市长、秘书长凌屹、各相关断面达标市级负责人

抄送：各驻县（市、区）生态环境局

附件 1

2023 年 1-4 月份累计各县（市、区）地表水水质情况

地区	省考以上断面		市考以上断面	
	断面数	1-4 月份优Ⅲ类比例	断面数	1-4 月份优Ⅲ类比例
海安市	8 (4)	100%	15 (4)	100%
如皋市	8 (4)	100%	15 (4)	100%
如东县	8 (4)	100%	17 (6)	100%
启东市	11 (1)	100%	17 (1)	100%
崇川区	9 (2)	100%	12 (3)	100%
通州区	8 (5)	100%	15 (7)	100%
海门区	8 (2)	100%	14 (2)	100%
市开发区	3 (2)	100%	6 (3)	100%
苏锡通园区	3 (2)	100%	5 (2)	100%
通州湾示范区	2	100%	4	100%
全市	55 (13)	100%	104 (16)	100%

备注：1.“（ ）”表示共同考核断面；

附件 2

2023 年 1-4 月份南通市有关国控断面总氮年均浓度变化表

断面名称	地区	2023 年 1-4 月份浓度(mg/L)	2020 年 1-4 月份浓度 (mg/L)	增长幅度
北凌新闻	海安市/如东县	3.03	2.34	29.49%
小洋口	如东县	2.56	2.10	21.90%
环东闸口	如东县	3.44	2.27	51.54%
东安闸桥西	如东县	2.47	2.33	6.01%
大洋港桥	启东市	2.22	2.52	-11.90%
塘芦港闸	启东市	2.73	2.38	14.71%
启东港	启东市	2.46	2.22	10.81%

附件 3

2023 年全市水污染治理重点项目汇总表

地区	2023 年结转			城镇污水处 理及管网建 设项目			工业污染防 治项目			农业农村污 染防治项目			水资源保障 项目			排污口整治 项目			水生态保护 修复项目			水环境风险 防控项目			移动源污染 防治项目			能力建设项 目			饮用水水源 保护项目			合计			
	前 期	在 建	已 完 成	前 期	在 建	已 完 成	前 期	在 建	已 完 成	前 期	在 建	已 完 成	前 期	在 建	已 完 成	前 期	在 建	已 完 成	前 期	在 建	已 完 成	前 期	在 建	已 完 成	前 期	在 建	已 完 成	前 期	在 建	已 完 成	前 期	在 建	已 完 成	年度 目标 完成 比率			
市本级	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%			
海安市	0	0	0	6	6	4	0	1	1	2	10	10	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34.6%			
如皋市	0	0	0	15	4	5	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15.8%			
如东县	1	3	0	10	2	3	0	0	0	13	14	3	4	29	11	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18.6%			
启东市	0	0	0	4	3	3	0	0	1	0	4	0	0	10	9	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40.5%			
崇川区	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50.0%			
通州区	0	2	0	11	3	3	0	1	0	7	5	3	0	1	14	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33.9%			
海门区	0	0	0	0	0	1	0	0	5	8	6	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33.3%			
开发区	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66.7%			
苏锡通	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%			
通州湾	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%			
合计	1	9	0	46	19	19	0	5	13	33	46	18	5	45	40	1	18	2	2	8	2	0	1	1	0	0	2	1	1	1	0	0	0	28.5%			