

南通市水利局负责人走进直播室回应热点问题——

# 今年防汛防台形势严峻复杂

市水利局党组书记、局长吴晓春：  
做好各项准备工作  
防御极端天气气候

我们汇总了气象、水文等部门资料，今年气候年景较往年偏差。

首先，今年以来，气温较常年偏高，我们最直观的感觉是夏天变长了，降雨量局部较常年偏多，暴雨等灾害性天气强度大。全市平均气温较常年同期偏高0.8℃~1.5℃。各月平均气温较常年均偏高，其中3月显著偏高。今年已出现的灾害性天气有：寒潮(4次)、大风(10次)、浓雾(5次)、强对流(11次)、高温(2~5天)和暴雨(5次)，其中，暴雨、强对流和系统性大风天气多，暴雨强度大，最大24小时雨量339.6毫米(海安墩头镇东湖6日15时至7日15时)，最大小时雨量78.3毫米(如东城中街道6日18时~19时)，强雷暴大风出现时间早(4月15日、10~11级)、强度强(6月10日、沿海13级雷暴大风)。

其次，今年6月17日入梅以来，已出现5次强降水过程，并伴有雷暴大风和短时强降水。当前梅雨量和常年梅雨量相比，北三县(市)偏多7(海安)~8(如皋、如东)成，其他地区偏多2(城区)~4(启东)成。

再次，今年7月6日至8日，我市局地日降雨量刷新历史、灾害性强。6日至10日，我市降水量约7亿立方米，相当于390个濠河的水量；同时，我们组织抢排涝水，排水量共10.5亿立方米，相当于585个濠河的水量。

气象部门预测，今年的台风个数接近年常，但影响可能较重。预计全市日最高气温≥35℃的高温日数12~20天，较常年(夏季6.9~11.6天)偏多。今年影响我市的台风个数2~3个，接近年常(常年2.9个)，其中有1~2个影响较重。

总体而言，今年南通防汛抗旱防台形势严峻复杂，极端天气气候事件偏多，阶段性强降水、暴雨洪涝、高温热浪灾害发生的可能性较高，各级各地都需做好防御极端天气气候事件的各项准备工作。

市水利局党组副书记、副局长蔡莉：  
农村生态河道覆盖率  
苏中处于领先地位

近年来，我们先后实施了通州区亭石河治理工程、如皋市如泰运河(如皋西段)整治工程、南通市九洋河段治理工程等9项中小河流治理项目，累计完成投资9.86亿元，治理河长216公里。清淤河道17358条7284公里，拆除各类坝头坝6636处，建桥建涵5969座，消除“盲肠河”“竹节河”“断头河”，同时，全面推动在一、二级河道及通航的三级河道组织开展市场化运作、机械化作业、专业化保洁工作模式，农村等级河道长效管护率达到96%以上，基本实现了河畅岸净的近期目标。全市区域治水现代水网覆盖面积超3000平方公里，今年年底前将新增区域治水覆盖面积1000平方公里、打造1000平方公里现代水网示范区。目前，我市累计建成县乡级生态河道3184公里，农村生态河道覆盖率达到42.63%，在苏中处于领先地位。

清除了河蚌，为何还留着养殖网？原本清澈的河水为何变得发臭？河边被毁道路何时能修复？……昨天，南通市水利局领导携相关处室负责人走进“政风行风热线·一把手上线”直播室，倾听市民意见建议，回应群众关注关切。

## 码头管道堵塞 田间排水受影响

市民孟先生：

我是如东县掘港镇港南村的村民，家附近的如泰运河支流建有码头。前不久，如东下暴雨，码头排水管道堵塞，导致排水不畅，七八亩地的水经过三四天才排完。

市水利局党组书记、局长吴晓春：

一方面是因为此次降水强度确实较大，南通市降水量约7亿立方米，但排水量约10.5亿立方米；另一方面，可能是因为码头排水不畅影响地方排涝。节目结束后，我们将和如东县水利局工作人员一起现场查看，推动该问题的解决。

## 一、二级河道禁止拦网养殖

市民黄先生：

如皋市江安镇合作村的新河河面遍布河蚌养殖网，绵延将近一公里，导致河面不畅通、水质污染。村民投诉后，村委会牵头将河水里的河蚌清除了，但养河蚌的设施设备还未拆除。

市水利局党组成员、副局长卢建均：

感谢黄先生对河道长效管护工作的关心和支持。南通市对河道长效管护工作一直非常重视，所有通航河道的管护保洁

已实现市场化运作。

在近几年的持续努力之下，老百姓可以看到，骨干河道保持着河畅水清的面貌。对于镇村不通航河道，我们采取以河养河、养鱼护河的办法，主要通过养鱼食草来减轻保洁人员打捞浮萍和水葫芦的工作量。

立新河是一条二级河，是重要的引排通道。并且，在一、二级河道上禁止拦网养殖。节目结束以后，我们将在第一时间现场查看情况，对涉事河道的养殖设施进行清理。



本期主持人：  
张园

## 河道有异味 村民盼整治

市民钱先生：

通渡路向南两公里有一条东西走向的河道。以前河水十分清澈，现在河水污染严重，臭不可闻，影响周边居民生活。

市水利局党组书记、局长吴晓春：

过去，我市治理河道是“就河治河”。哪一条河臭了、脏了就进行疏浚，然而，疏浚后再过半年，河道又变成了治理前的样子，陷入“反复治”的怪圈。后来，在专家指导下，我们探索出系统化思维、片区化治理、精准化调度、长效化管护的“四化”治水理念。该理念在近几年我市治水过程中发挥积极作用，取得较好效果。

钱先生所提到的这条河流，如果已经纳入今年的系统化思维、片区化治理，我们将加速推进治理工作；如果还未纳入，未来也一定会纳入“四化”治理。

## 河边道路破损 路面何时修复

市民陶先生：

2021年8月，小海街道对开发区星景花园小区正北方向的一条河流清淤，造成靠河一侧道路宽度变窄、交通不畅，存在安全隐患。施工单位答应会恢复路面，但一拖再拖。本计划于今年5月开工，然而，至今未见动工迹象。

市城市河道建设管理中心主任邱旭东：

涉事河道位于开发区小海街道，系开发区实施的河道整治工程。河道整治是根据城市的水系规划进行实施，河道建设标准和城市的控制性详规一致。在规划前，河道建设用地的研究范围划线要在自然资源部门办理相关手续；在整治过程中，按照“五牌一图”形式向周边群众公示。

因为5月1日进入防汛期后，水利工程受汛期影响，进度有些滞后。节目结束后，我们将与开发区职能部门联系，深入现场，推动工程的后续实施。涉及安全隐患和水质的问题，我们也会研究并拿出初步方案，争取让周边群众满意。

本报记者张园

本报实习生邢杨阳 整理

## 聚焦民生领域 解决急难愁盼

蒋晓东：

水利工程是重要的民生工程。江河安澜，则百姓安居。近年来，南通新建的闸站引排水能力大幅提升，沿江沿海岸线防洪能力提高，水系得到改善，干净、流动、美丽的河道也越来越多。在节目中，一些市民围绕养蚌致河道污染、河道治理等问题提出意见、建议，几位领导也分别给予回应和解答，态度诚恳。

直面问题，需要迎难而上，敢于担当。在此，我提三点建议供参考：

一是聚焦全年安全度汛，防御要紧而又紧。以“时时放心不下”的责任感，把今年防汛防台风

险考虑得更深入一些、把困难估计得更充分一些，精准调度、科学应对，确保人民群众生命财产安全。

二是聚焦重点工程项目，建设要快而又快。要在保证安全和质量的前提下，加快在建省重点工程和民生实事项目进度，畅通内网“毛细血管”，筑牢江海“堤防屏障”。

三是聚焦民生急难愁盼，工作要细而又细。联动县(市、区)各級部门，强化合力共治，通力合作、及时会办。耐心倾听群众意见建议，将民生方面的痛点难点问题及时化解。