

关于进一步抓好妨碍河道行洪突出问题 排查整治工作的通知

各区县（市）河长办、水利（农水）局，高新区社会事务管理局：

为深入贯彻落实水利部、省河长办关于开展妨碍河道行洪突出问题排查整治工作部署，进一步强化河道管理，保障河道行洪畅通，守住防洪安全底线，现将省河长办印发的《关于进一步抓好妨碍河道行洪突出问题排查整治工作的通知》转发给你们，请你们按文件要求严格落实，加快推进工作任务。各县级河长办要及时向县级领导做好汇报工作，并请相关县级责任河湖长对妨碍行洪突出问题整治进行协调，确保按时按量将妨碍行洪突出问题整治到位。

附件：关于进一步抓好妨碍河道行洪突出问题排查整治工作的通知

关于进一步抓好妨碍河道行洪突出问题 排查整治工作的通知

各市州河长制工作委员会办公室：

1月20日、21日，省河长办、水利部分别召开了妨碍河道行洪突出问题排查整治工作推进会，对排查整治工作再动员再部署。为按期保质完成妨碍河道行洪突出问题排查整治工作，守住防洪安全底线，现就有关工作要求进一步明确如下。

一、充分认识排查整治工作的重要意义

习近平总书记高度重视防汛救灾工作，专门作出重要指示批示。各级河长办要认真贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要讲话指示批示精神，以高度的政治自觉开展好妨碍河道行洪突出问题排查整治工作，提升水安全保障能力和河湖长制的“能”和“效”。

二、扎实做好排查整治工作

各地要充分依托河湖长制平台，全面深入排查，依法依规整治，确保排查整治工作取得实实在在的效果。

一要全面深入排查。要进一步加大工作力度，坚持问题导向，

全面排查第一次全国水利普查名录内有行洪任务的河道，横向到边、纵向到底，不留空白、不留死角，更不得瞒报漏报。对于边界河段的排查要主动做到“多走一公里”，找准、坐实问题，特别是对于耕地和生产围堤、阻水的高秆作物和片林、阻水的第三方交叉建筑物等问题，要摸清问题基本情况、形成原因，为后续依法依规清理整治打下坚实基础。要抓紧全面准确复核水利部推送的疑似问题图斑。要坚持立行立改、边查边改，对于违法违规问题确凿、严重妨碍河道行洪的突出问题抓紧进行清理整治。

二要依法依规制定“三个清单”。各市州、县（市区）要严格按照《水法》《防洪法》《河道管理条例》等法律法规和水利部、省河长办关于河湖“清四乱”等有关规定，对妨碍河道行洪的各类突出问题认真梳理、分类研究，逐一明确整改措施、完成时限和相关责任人，建立问题清单、任务清单、责任清单并报同级人民政府或总河长办审定。对于围垦河道、围湖造地、侵占河湖水域建设妨碍行洪的建筑物和构筑物、非法网箱养殖影响防洪安全和水质安全等严重违法违规行为，要坚决予以取缔。对于确实因历史原因形成的、涉及民生的问题，要做到既依法合规，又实事求是，明确处置措施，稳妥推进清理整治，避免简单化、一刀切。

三要抓紧推进清理整治。妨碍河道行洪突出问题排查整治工作，时间紧，任务重。各地要对照“三个清单”，依法依规抓紧开展集中清理整治工作。今年5月31日前基本完成阻水严重的违法违规建筑物、构筑物等突出问题清理整治，12月底前基本完成本

次妨碍河道行洪突出问题排查整治工作，对于确实因情况复杂、整改难度大等原因难以按期完成整改的，各市州河长办要组织提出整改方案，并经市州总河长同意后由我办汇总报省人民政府或省级河长同意后方可适当延期，原则上延期时限不超过半年。

四要妥善处理耕地问题。按照中央要求，自然资源部会同水利部等有关部门，正在部分省份试点推动在国土空间规划中统筹划定耕地线、生态保护红线、城镇开发边界三条控制线。各市州在妨碍河道行洪突出问题排查中，要争取摸清河道管理范围内的耕地情况，包括位置、面积、种植结构等，统筹考虑防洪安全和粮食安全，积极配合自然资源部门科学合理处置河湖管理范围内的耕地。对河道行洪安全可能产生严重影响的、淹没几率较高的不稳定耕地，要积极协调自然资源部门予以退出或调整；对于确需保留的耕地，要明确管控措施，严格规范种植行为，不得新建、改建、扩建生产围堤，不得种植妨碍行洪的高秆作物，不得建设园区、大棚等设施农业。

五要加强信息报送。各市州河长办要明确专人负责信息报送。要严格按照时间节点，分别于今年2月8日前上报经市级审核汇总后的自查问题清单、2月24日前上报“三个清单”及排查整治工作统计表。自3月起，每月25日前更新上报“三个清单”进展情况。

三、强化考核问责和监督执法

妨碍河道行洪突出问题清理整治工作已纳入2022年度河长制季度督查和年度考核内容，省河长办将充分发挥考核促整改作用，

严格落实河湖长个人和各市州河湖长办负责人的考核。各市州河湖长办要及时向分管市州长汇报，定期将排查整治进展情况报告责任河湖长。提醒督促市、县级河湖长切实履职尽责，牵头组织对突出问题进行清理整治，协调解决重大问题。要加大水行政执法力度，建立执法案件台账，依法逐案严肃查处，实行销号制度，动态清零。

 WPS PDF编辑试用