



新闻

- ▶ 时政要闻
- ▶ 水利要闻
- ▶ 新闻发布会
- ▶ 司局直属
- ▶ 地方水事
- ▶ 媒体之声
- ▶ 专题报道
- ▶ 网上展厅
- ▶ 视频库
- ▶ 图片库

水利部专题会商部署珠江流域北江、西江洪水防御工作

2022-06-21 22:54 来源: 水利部网站

【字体: 大 中 小】

本站讯 6月21日, 国家防总副总指挥、水利部部长李国英再次主持防汛专题会商, 视频连线广东省人民政府、水利厅和水利部珠江水利委员会, 分析研判珠江流域雨情、汛情、工情形势, 研究部署北江、西江洪水防御工作。李国英强调, 要以“人员不伤亡、水库不垮坝、北江西江干堤不决口、珠江三角洲城市群不受淹”为目标, 进一步细化实化各项防御措施, 全力做好珠江流域洪水防范应对工作。水利部副部长刘伟平、广东省副省长孙志洋分别在北京、广州参加会商。

李国英指出, 当前珠江流域西江、北江水位持续上涨, 预报北江6月22日可能发生特大洪水, 西江4号洪水正在演进过程中, 且6月27日~29日西江上游还将有强降雨, 极有可能形成新一轮洪水过程, 珠江流域防汛形势复杂严峻紧迫。

李国英要求, 西江要继续科学精细调度干支流水库群拦洪削峰错峰, 特别是精准调度大藤峡水利枢纽, 用好每一立方米库容, 坚决避免西江、北江洪峰遭遇, 同时统筹考虑后期极有可能出现的新一轮暴雨洪水过程, 提前做好水库调控应对准备。北江要充分发挥流域防洪工程体系作用, 联合运用河道及堤防、水库、蓄滞洪区, 充分发挥上游支流乐昌峡、湾头水库拦蓄洪水作用; 精准调度运用干流飞来峡水利枢纽, 在尽力减轻库区淹没损失和工程自身安全的前提下, 做到一个流量、一立方米库容、一厘米水位地精细调度, 充分发挥其调控功能; 提前做好潯江蓄滞洪区运用准备, 精准投入时机, 有效削减洪峰; 及时启用芦苞涌、西南涌分洪道, 有效减轻北江大堤防洪压力。要加强西江、北江大堤巡堤防守, 前置防汛队伍、料物、措施, 坚决做到抢早、抢小、抢住, 确保大堤绝对安全。要切实抓好山洪灾害防御, 做细做实防御预案, 提前发布预警, 及时转移避险, 做到应撤尽撤、应撤必撤、应撤早撤, 强化转移人员安置管理, 确保人民群众生命安全。要将暴雨洪水预警信息直达水库防汛“三个责任人”, 逐一落实强降雨区水库, 特别是对小型水库和病险水库要逐一落实防漫坝、防溃坝措施, 确保水库不垮坝。以上部署, 要立即行动, 确保各项应对准备工作跑赢洪水演进速度。

作者: 责编: 高博

扫一扫在移动端打开当前页面



水利部官网