

守护



02 科学调度

数据

省防办:召开视频会商调度会25次

6月16日至7月5日8时,省防办组织召开防汛视频会商调度会25次,先后发文部署穿堤穿坝建筑物安全度汛、地质灾害防御、洪水防御、转移避险、堤防防守等工作,电话叫应县级党政负责人220余人次。

省水利厅:发布山洪灾害预警短信30多万条次

6月16日至7月3日,据湖南省水利厅发布的数据显示,根据山洪预警和转移指令,有近7万人次成功转移避险。

其间,该厅联合省气象局累计发布23期山洪灾害风险预警,共发布14次靶向短信预警326万余人次;全省各级水利部门累计发布山洪灾害预警短信31.6万条次,启动预警广播2.9万余站次,为减少山洪灾害造成人员伤亡和财产损失争取了主动。

省气象局:与多部门保持“一日一会商”

6月16日至7月2日,省气象局面向各级防汛责任人发布预警信息3896期763.19万人次,开展高级别预警叫应5956人次。该局与应急、水利、自然资源部门保持24小时热线电话联系和“一日一会商”。

武警:兵分六组赶赴平江紧急救援

7月1日22时10分,湖南武警官兵抵达平江,随即分为6个工作组,分赴岳阳市平江县6个乡镇开展工作。截至7月2日中午,武警官兵6个工作队共疏散转移被困群众200余人,抢通道路20余处,加固堤坝320余米。

截至7月4日12时许,岳阳武警支队官兵累计清理隧道堵塞路段1200余米,处理山体坍塌险情57处,抢通山体滑坡5处、山区道路15处……

■三湘都市报全媒体见习记者 李致远
记者 田甜

防汛抗灾是一场大考、一场硬仗,越是险情当前,越能体现责任担当。面对今年入汛以来的最强降雨过程,连续半个多月来,湖南省各级党员干部、广大抗洪抢险人员闻汛而动、迎难而上,尽最大努力保障了人民群众生命财产安全。7月3日,汨罗江平江站退出警戒水位。7月5日,长沙解除防汛四级应急响应。不过,这场人水相搏的战斗仍在继续,还未到可以松劲歇脚的时候。日前,湖南省委主要领导强调,要统筹抓好防汛抗灾和灾后重建,最大限度减少灾害对经济社会发展和群众生产生活的影响。

■三湘都市报全媒体记者 叶竹 整理

闻汛而动!全省迎大考打硬仗

人民至上、生命至上,统筹抓好防汛抗灾和灾后重建



6月30日,怀化市鹤城区城中街道芷江路社区,民兵在转移受困群众。 柴均林 摄

全面布防、全面发动、全力以赴

近日,汨罗江出现接近历史最高洪水过程,湘江干流可能发生较大涨幅洪水,洞庭湖超警水位将维持近一周,防汛形势严峻复杂。

特别是7月1日3时至7月2日3时,岳阳市平江县、汨罗市的24小时降水量分别为274.6毫米、205.4毫米,排名全国第一、第四,两地迅速将防汛应急响应提升至最高等级的Ⅰ级。7月1日19时,汨罗江干流平江县城段水位达到77.52米,超警戒水位7.02米,为1954年以来最高水位。

2日上午,省委书记沈晓明在省应急指挥中心主持召开防汛调度会商会,强调“当前防汛抗灾已经进入最吃劲、最关键的紧要关头”,要求“牢固树立人民至上、生命至上的理念,把困难和风险估计得更加充分一些,把防汛抗灾各项工作做得更加深入细致一些,团结一致、一鼓作气,奋力夺取防汛抗灾全面胜利。”

同一天,省委副书记、省长毛伟明紧急赶赴岳阳市区、平江县、汨罗市指导检查防汛抗灾工作。他强调,“全面布防、全面发动、全力以赴,上下同心、尽锐出战、确保胜利,坚决打好打赢打胜防汛抗灾这场硬仗。”

7月2日21时00分,汨罗江干流平江站出现73.81米的水位,退出保证水位(74.00米)0.19米。

切实防范次生灾害,尽早恢复生产生活秩序

据省气象台预报显示,此轮降雨于7月3日结束,从7月4日开始到9日,湖南大部将进入晴热高温少雨时段,长沙最高气温将达36℃。全省各地正抢抓有利天气,有序地开展灾后重建工作。

眼下,在一些受灾地区,党员志愿者抄起铲子、开动斗车,清理路上的淤泥、杂物,不少乡亲已回到自家农田、大棚,重整旗鼓开始新的劳作,生产生活秩序正在逐步恢复。

虽然强降雨已经过去,但并不代表风险解除。湘资沅澧“四水”洪峰碰头,洞庭湖“顶托”效应持续,全省进入了山区需严密防范突发地质灾害、河湖沿线需坚决守牢堤垸的“两线作战”关键时刻。

正如7月2日的防汛调度会商会上所强调的:统筹抓好防汛减灾和灾后重建,强化退水阶段安全防范工作,全力抢修因灾损毁基础设施,广泛发动群众开展生产自救,做好环境消杀和卫生防疫,尽早恢复生产生活秩序。现在还远远未到松劲、歇气的时候,唯有把“时时放心不下”的责任感转化为“事事心中有底”的行动力,做到“汛期不过、检查不停、整改不止”,切实防范次生灾害的发生,才能更好护住人民安全、护住河湖安澜。



密切关注、科学决策、精准调度

此前,根据水文部门预测,湘江长沙站将于6月26日4时达到警戒水位36米,27日上午出现洪峰,洪峰水位36.5米左右;浏阳河梨梨站将于26日2时出现接近保证水位38.5米的洪水过程;捞刀河罗汉庄站将于26日10时达到警戒水位34米。

26日下午,省委书记沈晓明在长沙市检查调度防汛抗灾工作,并在省水利厅召开防汛会商会。在听取相关省直部门汇报雨情汛情和防汛抗灾工作情况后,沈晓明指出,当前天气极端性特征明显,水情超警戒普遍,险情发生率增加,致灾破坏性强,防汛抗灾一丝一毫都不能大意。他强调,要把形势估计得更再严峻些,密切关注雨情、水情、险情、灾情变化,坚决防止出现重大人员伤亡和重大险情;当前要强化防汛压倒一切的责任感紧迫感,全力以赴打好防汛抗灾这场硬仗。

截至6月26日14时,全省共有12个水文站超警戒水位,其中浏阳河梨梨水文站超警戒水位2.41米,湘江长沙段水位已上涨至36.77米。沈晓明先后来到了浏阳河梨梨水文站、湘江长沙水文站,现场了解水情,察看数字孪生水文平台、水利测雨雷达系统,强调要运用大数据、人工智能等现代技术,提高预测预报的及时性、精准性,并强化与气象、应急等部门的信息共享和协调联动,为全省防汛科学决策、精准调度提供支撑。