

这是1999年以来最强降水

我省发布第6号防汛预警,省军区已待命“作战”

”

9日上午,我省中小河流、中小水库水位迅速上涨。尧渡河、黄湓河、秋浦河发生超警戒水位洪水;全省有4座中型水库、466座小型水库超汛限水位,正在加快泄洪;我省长江干流水位全线超设防水位0.78~1.24米。9日下午5时,省防汛抗旱指挥部发布我省第6号防汛预警。

王春夏 实习生 卫萌 记者 俞宝强



资料图片 李超钰 摄

我省发布地质灾害黄色预警

星报讯(记者 任金如) 2010年7月9日20时~10日20时,发布地质灾害黄色预警(3级):

黄山市,安庆市的岳西、潜山、太湖、宿松县,池州市的石台、东至县等发生崩塌、滑坡、泥石流等地质灾害的可能性较大,请注意防范,加强监测巡查。

强降雨期间及时停课、严禁补课

星报讯(记者 桑红青) 根据气象部门预测,7月8日~13日我省大别山区和沿江江南将出现1999年以来范围最大的集中强降雨过程。昨天,省教育厅发出紧急通知,要求强降雨期间,各地尚未放暑假的中小学要视天气变化及汛情实际,采取及时停课、调整上学放学时间和提前放暑假等措施,严禁周末以各种理由组织学生上课或补课;已经放暑假的中小学不得组织学生假期集体上课或补课,不得将学校的教学场所、设施租借给社会培训机构,举办各种面向中小学生的奥数班、培训班、辅导班或兴趣班。

我省开辟医疗救援绿色通道

星报讯(记者 王松青) 昨天,省卫生厅发出通知,要求各级卫生行政部门和医疗单位要完善医疗保障队伍,成立应急小分队,开通医疗卫生救援绿色通道,满足灾区老百姓的就医需求。

据介绍,根据要求,我省卫生部门和医疗卫生单位将与当地气象、水利、民政部门沟通协调,实时掌握动态情况,加强自身隐患排查,同时要加强对传染病疫情的监测、预警和报告工作,遇到重大灾害实行疫情每日报告与突发事件零报告制度。

合肥多部门紧急部署防汛工作

星报讯(阮志春 陆志斌 戴斌 记者 徐涛) 根据最新的气象预报,8-13日合肥很有可能持续下起大雨或暴雨。昨日记者获悉,为了对抗这次10年不遇的大雨,各部门紧急部署防汛工作。

7月8日晚10:30至次日凌晨1:00,该市防洪办、市建委、市排管办连夜重点巡查东门地区8处泵站及防洪工地,查看人员是否在岗、值班记录是否规范、机泵运行是否正常、移动泵站是否处于临战状态……

昨日上午,合肥瑶海区城管部门启动相关应急预案,对全区50余座公厕的下水道、粪窖等进行排查疏通,及时清空积存的垃圾,确保暴雨期间不出现垃圾或粪水漫溢。

各军分区保持临战状态

“据气象部门预报,9日白天和夜里我省大别山区南部和江南有小到中等阵雨或雷雨,部分地区大雨到暴雨,局部大暴雨。相关地区要高度关注当前雨情、汛情,适时启动防汛预案。”9日下午5

时,省防汛抗旱指挥部发布我省第6号防汛预警。

目前省军区发出做好防范强降雨通知,淮河以南各军分区同步启动防汛抗洪Ⅲ级响应,大别山区、沿江江

南各军分区立即收拢现役官兵、预备役人员,保持临战状态。省武警总队下达紧急通知,落实车辆、抢险器材等保障,并派出8个工作组赴一线督查。

池州、安庆等地紧急行动

7月8日8时至9日6时,我省沿淮局部地区、大别山区、沿江西部和江南大部降大到暴雨,部分地区大暴雨,局部特大暴雨。共有10个县(市、区)34个站点超过100毫米。

强降雨发生后,各地紧急行动。池州市部署应对强降雨各项工作,启动防汛应急Ⅲ级响应,并派出4个工作组到各县区督查指导防汛工作,军分区和市防汛应急队120

人、10艘冲锋舟、20部车辆完成集结待命;安庆市对各县区防办、部分乡镇和中小型水库的值班情况进行了抽查;黄山市各县区和黄山风景区由县区已紧急转移群众150人。

省防指派出4个专家组

强降雨发生后,省防指派出4个专家组赴重点地区。国土部门发出地质灾害预警(3级),派出2个专家组赴安庆、六安市,指导地质灾害监测、防御工

作。省气象局派出2个工作组赴安庆、六安市指导气象预测、预报。

同时,六安市发出做好危险地带群众转移的紧急通知。池州市已投入防

汛抢险干部760人、民工6200人,开动排涝机械1010多台套4.5万千瓦。

目前,各项防范工作正在有序开展。

1000座水库未除险加固

我省尚有1000多座病险水库未除险加固,地质灾害隐患点分布广,这些隐患点大多处于偏远山区,通信、交通条件差,一旦发生危险情况,人员转移任务异常艰巨。

“目前,长江、淮河干流和大型水库均在警戒或汛限水位以下。此次来临的强降雨雨量之大、雨势之强和雨域之广是我省自1999年以来未有过的。”省水利厅厅长纪冰告诉

记者,受此影响,我省防汛工作面临长江干支流水位齐涨、外洪内涝夹击,中小河流、中小水库防守压力加大,山洪、泥石流灾害易发等三大突出问题。

合肥市部署迎战强降雨

7月9日,合肥市市长吴存荣紧急召开防汛工作专题会议,研究部署迎战强降雨工作。“思想上高度紧张起来,迅速上岗到位,严阵以待,绝不能

掉以轻心。”

吴存荣要求,防办、水务、城建、排水、供电、公安、交通等部门要实行24小时值班制度,主要领导带班,保持信息畅通,

随叫随到,不准脱岗、离岗。合肥市应急办、防汛办要加强值班抽查,一旦发现不在岗的,纪检、监察部门要严肃追究责任,决不姑息。

7月5日至9月30日 合肥市全面排查地质灾害隐患点

星报讯(记者任金如) 记者昨日从我省汛期地质灾害隐患再排查紧急行动部署动员视频会上获悉,根据省地质灾害防治工作领导小组的部署,地质灾害隐患再排查紧急行动实施方案正式“出炉”:自7月5日至9月30日,对于全市所有可能存在各类突发地质灾害隐患点,进行重点排查,去年合肥地质灾害隐患点达到92处。

据悉,本次再排查行动的范围包括居民切坡建房形成的高陡边坡引发的地质灾害隐患点,重点是城镇、乡村、医院、旅游景区(点)等人员集中地和铁路、重要公路等交通干线沿线、重要建设工程等。再排查行动时间,自7月5日至9月30日结束。

排查结果、防灾责任单位,及防灾措施落实情况,要逐点登记造册,涉及相关部门的要由相关部门签章,涉及切坡建房

的应由乡镇政府签章。排查结果由县、区国土资源主管部门汇总,向同级政府报告。县级人民政府要将排查结果进行公布,并逐点落实防灾责任单位、责任人,督促落实防灾措施。

对必须撤离的要坚决搬迁避让,对必须治理的要采取措施紧急处置;对切坡建设住宅引发的地质灾害隐患或不稳定边坡,当地政府要及时指导居民做好治理工作。