

聚焦防汛抗洪

湖南省防指将防汛应急响应升至二级 郴州株洲衡阳等多地受灾

据新华社长沙7月28日电(记者周楠、谭畅)记者28日从湖南省防汛抗旱指挥部办公室了解到,7月26日以来,受台风“格美”外围云系影响,湘南、湘东出现强降雨,郴州、株洲、衡阳、湘潭等地受灾,部分山区发生山洪灾害,导致房屋倒塌或受损。衡阳市南岳区寿岳乡岳林村、衡东县三樟镇澎陂港村均出现强降雨导致房屋倒塌等情况,导致人员被困和伤亡。

经初步统计,7月26日以来,强降雨导致湖南省高速公路发生水毁和地质灾害等6处,国省干线公路发生灾毁阻断6处,农村公路阻断19处;郴州、株洲等地部分配网线路一度因灾停运,影响803个台区、42765户用户供电;资兴市等地部分农村通信一度中断。地方政府和有关部门正在组织开展抢修等紧急处置。

受强降雨影响,湘江支流耒水、洣水、涓水、永乐江出现超警戒水位洪水,部分河段出现超保证水位。东江水库27日10时出现11800立方米/秒的入库洪峰,创



7月28日,在湖南省娄底市双峰县永丰街道一居民小区,民警和救援人员在转移被困居民。
新华社发(乃继辉摄)

东江水库入库流量的最高纪录。

自27日22时起,湖南省防指将防汛应急响应由三级提升至二级。市级层面,岳阳市、郴州市、衡阳市启动防汛二级应急响应,株洲市启动防汛三级应急响应,

长沙市、湘潭市均启动防汛四级应急响应;县市区级层面,资兴市启动防汛一级应急响应,汝城、炎陵、桂东等县启动防汛二级应急响应,永兴等22个县(市、区)启动防汛三级或四级应急响应。

湖南湘潭县涓水堤段 决口宽度 发展至约50米

新华社长沙7月28日电(记者周楠、谢奔)记者从湖南湘潭市防汛抗旱指挥部获悉,受湘江的一级支流涓水水位上涨影响(超历史最高水位0.3米),7月28日20时许,湘潭市易俗河镇四新堤发生决口险情,省市县各级迅速调集力量进行抢险救援。截至21时40分,决口发展至约50米,已转移群众3100余人,暂无人员伤亡。目前,人员转移、抢险救援工作正紧张进行。

湖南衡阳南岳区 突发山体滑坡已致15人遇难 现场救援结束

据新华社长沙7月28日电 记者28日从湖南省应急指挥中心获悉,湖南衡阳南岳区突发山体滑坡已致15人遇难、6人受伤。目前,现场救援工作结束,受伤人员已送往医院救治。

当日8时许,南岳区寿岳乡岳林村因山洪引发山体滑坡,冲垮一栋民房。事件发生后,各级紧急调派消防、公安、民兵、专业救援机构等300余人开展现场搜救,并调集专业医疗力量赶赴现场。



应急管理部派工作组 赴现场指导救援处置

据新华社北京7月28日电(记者周圆、王聿昊)记者28日从应急管理部获悉,应急管理部当日启动针对湖南的国家地质灾害四级应急响应,并派出工作组赶赴衡阳市南岳区山体滑坡现场指导人员搜救、监测预警、抢险救援等工作。

应急管理部有关负责人指出,要加密滚动预报预警,强化重点地区专业隐患排查,紧盯山洪灾害风险区、地质灾害隐患点、病险水库、城乡易涝点等薄弱环节,持续做好水库堤防等巡查防守。要高度重视提前转移避险,进一步细化落实临灾预警“叫应”机制和“隐患点+风险区”双控要求,必要时做好扩面转移,最大限度减少人员伤亡。要重点关注暑假期间山区民宿、旅游景区、户外网红打卡地、农家乐以及在建设工程工地等地,强降雨区要果断采取“关停撤转”等管控措施。

◀这是7月28日在衡阳市南岳区寿岳乡岳林村拍摄的山体滑坡现场。新华社记者 陈振海 摄

国家防总将吉林防汛应急响应提升至三级

据新华社北京7月28日电(记者周圆、王聿昊)记者28日从应急管理部获悉,国家防总当日将针对吉林的防汛四级应急响应提升至三级,针对重庆启动防汛四级应急响应。国家防总办公室派出工作组赴吉林协助指导相关工作。

国家防总办公室、应急管理部28日加密组织气象、水利、自然资源、住房城乡建设等部门开展防汛防台风专题联合会商,视频调度湖南、江西、辽宁、吉林等13个重点省份。根据会商结果,台风“格美”已于当日8时停止编号,但其残余环

流给湖南、江西、湖北、广东、辽宁、吉林等地带来的降雨影响仍较大,局部地区降雨具有极端性,防汛救灾工作面临南北双线作战、多种风险并存的复杂局面。

国家防总当日维持针对辽宁、湖南的防汛三级应急响应和针对江西、湖北、广

东的防汛四级应急响应。前期派出的5个工作组、专家组继续在湖南、辽宁、安徽、福建、江西协助指导防汛抗洪工作。国家防灾减灾救灾委员会维持针对河南、湖南、四川的国家三级救灾应急响应及针对福建、陕西的国家四级救灾应急响应。