



长江干流大通站以上已过洪峰 安徽发布山洪红色预警

记者14日从安徽省防汛抗旱指挥部办公室获悉,长江干流大通站以上已过洪峰,大通站以下逼近1998年最高水位。安徽省14日发布山洪灾害气象预警,安庆市和六安市部分地区发生山洪灾害可能性很大。

山洪灾害气象预警显示,14日20时至15日20时,安庆市望江县、芜湖市无为市发生山洪灾害可能性较大(黄色预警);安庆市桐城市、宿松县、怀宁县、宜秀区,六安市舒城县、金安区、裕安区,铜陵市全境,宣城市广德市、郎溪县、宣州区、宁国市、泾县,芜湖市

南陵县,池州市贵池区、青阳县发生山洪灾害可能性大(橙色预警);安庆市潜山市、太湖县、岳西县,六安市霍山县、金寨县发生山洪灾害可能性很大(红色预警)。上述地区需强化山洪灾害监测,及时发布预警信息,提前组织群众转移避险。

记者了解到,7月14日15时,长江干流汇口站水位22.1米,超警戒水位2.3米;大通站水位16.18米,超警戒水位1.78米;马鞍山站水位11.37米,超警戒水位1.37米;巢湖忠庙站水位11.16米,超警戒水位0.66

米;水阳江新河庄站水位13.01米,超保证水位0.01米。长江干流大通站以上已过洪峰,大通站以下逼近1998年最高水位。

安徽省要求,各级各部门必须树牢战时思维,坚决做好江心洲、外滩圩等风险区内居住人员转移安置,强化长江干流及主要河湖堤防、城市圈堤、地质灾害隐患点、小型水库和尾矿库等巡查防守,全力抢险救援,尽最大努力保障人民群众生命财产安全。

□据新华社



加固大堤 保平安

连日来,安徽省安庆望江县汛情严重,武警安徽省总队机动支队闻汛而动,机动250公里奔赴望江县华阳镇,担负大治圩抗洪抢险任务。在泊湖杨湾闸、永红段的堤坝加固任务中,广大抗洪官兵身着救生衣,拿起铁锹,挥动锄头,将一辆辆运土方卸下拍实。截至14日下午7时,已经加固大堤1600余米,平均加高30厘米。目前加固任务仍在紧张进行中。 □记者 周诚文/图

安心之处 就是家

探访望江县集中安置点

受近期长江中上游持续强降雨影响,望江县长江岸线华阳区域水位持续快速上涨。为保证村民的安全,华阳镇400村民紧急转移到华阳镇磨盘小学、华阳镇明德小学、望江县第四小学3个集中安置点,安置点里年龄最大的95岁,最小的只有6岁。安置点的党员干部、志愿者开展多种服务和善后保障工作,确保转移安置群众生活无忧。 □记者 周诚文/图



有序就餐



转移来的村民在凉爽的房间里纳凉



孩子们在安置点玩耍



安置点内,学生不忘学习



运送来的物资