



大量工程机械正在抢筑第二堤坝

抢险！刻不容缓

颍上县戴家湖数千军民战洪水



戴家湖涵闸抢险现场



安置点内的孩子正在做暑假作业



大堤周围百姓看着子弟兵们从门前走过



颍上县民兵连夜抢筑子堤装填沙石袋



大堤上累到睡着的民兵

7月26日9时57分,安徽省阜阳市颍上县蓄洪区巡堤查险人员在半岗镇戴家湖涵闸发现涵闸出口漏水,初步判断为闸门洞漏水。险情出现后,部队、民警、民兵、水利专家、施工人员、志愿者等数千人以及近两百台大型机械,快速向险段集结,并持续在大堤上奋战,尝试各种方法封堵闸口。

据了解,戴家湖流域是颍上县淮河干流庙垂段附近的一片低洼地区,总集水面积18.18平方公里,其中洼地集水面积6.32平方公里,一般地面高程在25.8~18.2米间,地势低洼,水灾频繁。戴家湖洼地涉及颍上县半岗、垂岗两乡镇,7个行政村,耕地1.9万亩。戴家湖排灌站站涵设计流量8.3立方米每秒,涵闸为2孔高2米、宽2米的钢筋混凝土箱涵。

7月27日记者在现场看到,出现险情的闸门上

方,停靠着—艘渡船,—辆挖掘机驶上渡船,在水利专家的指挥及抢险人员的协助下,将—个个装满沙石袋的钢丝网兜,慢慢沉入水中。“从昨天上午开始,作战部队已经集结1850人、民兵1047人,安徽省军区直属队、武警部队也有近200人携带车辆、冲锋舟赶到。”阜阳军分区副司令员龚辉介绍说。

本次抢险陆续调拨块石500吨、石子500吨、钢丝网兜500套、钢筋笼72个,投入抢险人员1275人(其中部队战士1000名),沿涵洞进水口用钢筋笼抛石封堵;紧急动员支援力量。紧急转移戴家湖流域人员8476人。除了尝试封堵漏洞,在大堤背后,上百台挖掘机正在同时作业,抢筑第二道圩堤,以保护周边村民的生命财产安全。

截至发稿时,应急抢险工作仍在紧张有序进行中。

□记者 周诚文/图



战士们正在装填、搬运沙石袋