

襄城县防汛抗旱指挥部办公室

关于做好分散性局地强降雨防范应对工作的 通 知

各乡镇(街道)防汛抗旱指挥部,县防汛抗旱指挥部各成员单位:

近期分散性局地强降雨较多,且前期降雨导致土壤饱和度较高,极易引发山洪、地质灾害和城乡内涝等自然灾害。为做好防范应对工作,现提出以下要求。

一要克服麻痹松懈思想。目前处于“七下八上”防汛关键期,各级各有关部门要坚决克服麻痹思想和侥幸心理,发扬不怕疲劳、连续作战精神,一个降雨过程一个降雨过程抓,以保过程降雨安全确保汛期安全。要层层压实防汛责任,预报降雨地区要提前安排部署,各级责任人上岗到位,相关部门和单位要根据职责分工抓好落实。

二要加强监测预报预警。气象、水利、自然资源、住建、农业农村等部门要密切监视强降雨、强对流等灾害性天气发展变化,强化多尺度、多种类、多层次实况监测,特别要加密分散性、局部性、突发性强降雨短临监测预报,加强突发暴雨洪水、山洪、

泥石流等临灾预警，提高短临预报的精准度，延长预见期、打好提前量，筑牢防灾避险的第一道防线。

三要强化临灾预警“叫应”。要健全预报预警直达基层机制，确保预报预警信息同步推送至各级防汛责任人，提高险情处置应对的及时性和针对性。要突出做好“夜间”叫应，强化预警提醒效果。要完善气象预警与应急响应联动机制，接到预警后基层一线责任人要立即行动并反馈落实情况，并通过各种有效手段第一时间通知到户到人，预警发布后要滚动研判，及时更新预警信息和“叫应”提醒，督促立即落实应急响应措施。

四要落实防范应对措施。各级各部门要严格落实“123”“321”防汛工作要求，加强会商研判，预置救援力量，果断转移避险。要抓住降雨间隙，迅速组织开展拉网式隐患排查。要严防山洪地质灾害，重点关注山脚下、河道中、山洪沟口、临坡切坡处的施工营地、农家乐、居民点、旅游景区、漫水桥等关键部位，降雨期间加强巡查值守，确保安全。要落实城乡内涝防范措施，抓紧检修排涝泵站，疏通排涝河道，及时预置排涝抢险设备；加强车库、商场等地下空间管控，及时预置挡水板、沙袋等物资，对存在进水短路风险的用电设施，要及时切断电源，防止漏电造成人员伤亡。

五要加强值班和信息报送。落实领导带班和 24 小时值班制度，加强信息收集、整理、汇总，确保及时准确上报；遇有重大

险情、灾情，特别是涉及人员伤亡的信息，要按照“先报后核、核后续报”的原则，第一时间上报县防办，杜绝迟报、漏报、瞒报。



2024年8月6日