

卢氏县防汛抗旱指挥部办公室

关于转发《三门峡市防汛抗旱指挥部办公室关于做好降雨过程防范应对工作的提示函》的通知

各乡镇人民政府、县防汛抗旱指挥部各成员单位：

为做好本轮降雨过程防范应对工作，切实保障人民生命财产安全，近日，三门峡市防汛抗旱指挥部办公室下发了《关于做好降雨过程防范应对工作的提示函》（三防办函〔2024〕15号），就本轮降雨过程防范应对工作提出了明确要求，现转发给你们，请结合工作实际认真贯彻落实。

附件：三门峡市防汛抗旱指挥部办公室《关于做好降雨过程防范应对工作的提示函》



三门峡市防汛抗旱指挥部办公室

三防办函〔2024〕15号

关于做好降雨过程防范应对工作的提示函

各县（市、区）防汛抗旱指挥部，市防指各成员单位：

据市气象局发布的《天气报告》：受低槽和切变线共同影响，20日至21日，我市有一次降水天气过程，全市有中阵雨、雷阵雨，部分大雨，局部暴雨，并伴有雷暴大风、短时强降水等强对流天气。降水集中时段为20日夜里至21日白天，累计降水量15到25毫米，局部40到60毫米。为做好本轮降雨过程防范应对工作，现提示如下：

一要高度重视本轮降雨过程。本轮降水过程利于缓和旱情、夏种开展及秋作物苗期生长，但由于降雨分布不均，部分地区旱情仍可能持续或发展，需继续做好抗旱工作；同时要提高警惕，严密防范旱涝急转，加强防范雷暴大风和短时强降水等灾害性天气，严格按照“321”工作要求，紧盯雨水情变化，切实做好本轮降雨过程的防范应对工作。

二要加强监测预警会商研判。各级防办和气象、水利、住建、自然资源等部门要强化监测预警和会商研判，提前发布预警信息，

突出抓好临灾预警“叫应”机制，确保各项防范应对工作落到实处。

三要突出重点部位安全防范。全面排查风险隐患，紧盯各辖区地质灾害点、山洪危险区、山区小河流和城镇短时内涝防范，发现灾害征兆或险情，及时果断启动应急预案，立即组织人员转移避险，做到应转尽转、应转早转，坚决避免人员伤亡事件发生。

四要认真做好值班值守工作。各县（市、区）、各乡（镇）、各村要坚持24小时领导带班和值班制度，加强点对点调度，强化对防汛责任人和值班值守工作的抽查，确保值班人员在岗，责任人在位。应急抢险队伍要预置到位，如遇突发险情灾情，第一时间处置并上报市防办。

