

清遠市防辦
水文測報中心
2016.5.3

内部明电

发往 见报头

签批

等级

豫防办电[2016]48号

总页数 4 页

河南省防汛抗旱指挥部办公室转发 国家防办《关于做好强降雨过程防范工作的通知》

各省辖市、省直管县防汛抗旱指挥部：

据省气象部门预报，5月31日至6月3日，我省黄淮地区将有一次强降水过程，31日黄河以南有中到大雨，部分地区有暴雨并伴有雷电，局部有大暴雨并伴有短时强降水等强对流天气。为做好局地强降雨防范工作，现将国家防办《关于做好强降雨过程防范工作的通知》（国汛办电[2016]67号）转发给你们，并提出以下要求一并贯彻落实。

一要加强极端天气监测预报预警。各级防汛、气象、水文等部门要加强监测力量，加密监测频次，密切监视暴雨、强对流等灾害性天气和水情、汛情的发展变化，特别要加强城市、山丘等局部性、突发性暴雨洪涝的预报，提早发布灾害预警信息，努力掌握防汛减灾主动权。

二要全面落实防汛责任制。各级防汛行政责任人、部门负责人、

工程管理责任人、工程技术负责人等要迅速上岗到位，对责任区进行督导、检查、巡查，切实负起责任。河道险工险段、大中型水库和在建工程要不间断地加强巡查；小型水库行政责任人、管理责任人、技术责任人必须坚守岗位，加强值守，发现险情，迅速采取有效措施进行抢护，确保人民群众生命财产安全。

三要切实做好城市防洪排涝和山洪灾害防御工作。要加强城市防洪排涝工作，将责任和措施逐一落实到部门、单位和个人。全面排查易涝积水区域，提前落实安全警戒、应急排查和抢险救生措施。有山洪灾害任务的地区，县、乡村要坚持 24 小时对易发山洪、滑坡、泥石流等山洪灾害的部位进行监测和巡查，适时启动山洪灾害防御预案，发布山洪灾害预警。及时组织危险区群众转移避险，千方百计避免和减少人员伤亡。

四要加强信息上报工作。各级防办要加强值守，严格执行汛情、险情、灾情报告制度，出现险情、灾情等相关信息，及时报告当地政府和上级防办，不得错报、漏报和瞒报。

附件：国家防办《关于做好强降雨过程防范工作的通知》
(国汛办电[2016]67 号)



中央和国家机关发电

发电单位 国家防汛抗旱总指挥部办公室

等级 密级 国汛办电[2016] 67号



关于做好强降雨过程防范工作的通知

上海、江苏、浙江、安徽、江西、河南、湖北、湖南、重庆、陕西省（直辖市）防汛抗旱指挥部，长江、淮河、太湖防汛抗旱总指挥部：

据气象水文部门预报，5月31日至6月3日西南东部、黄淮、江淮、江南北部将有一次较强降水过程，累积面雨量一般50~80毫米，其中江苏中部、安徽南部、江西北部、湖北东南部和西南部、湖南西北部、重庆南部等地100~140毫米；5月31日降水最强，江苏中部、安徽北部和南部、湖北东南部、重庆北部等地将有暴雨到大暴雨，面雨量将达50~120毫米。

目前，长江中下游及两湖水位较常年同期偏高2.3~3.0米，太湖水位较常年同期偏高0.5米。请你部高度重视本次较强降雨

过程，密切监视天气变化，加强监测预报预警和应急值守，及时启动应急响应，采取预泄预排等措施，科学调度水利工程，切实做好中小河流洪水、城市内涝、山洪灾害防御以及小型水库安全度汛等工作，千方百计避免人员伤亡，最大程度减少灾害损失。

国家防办

2016年5月30日