

风险监测信息

2023 年第 21 期

平顶山市减灾委办公室
平顶山市应急管理局

2023 年 8 月 25 日

26-27 日我市将有强降水天气风险提示

根据最新气象资料分析，预计 26 日至 27 日，我市阴天，有大到暴雨，中南部部分地区大暴雨，并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气，东北风 4 到 5 级，阵风 7 到 8 级，气温：24-18℃。由于本轮过程降水时段集中，降水时空分布不均、局地短时雨强大，出现山洪、地质灾害、中小河流洪水、域市内涝的气象风险较高。市减灾委员会办公室、市应急局提醒各县（市、区）、市减灾委成员单位要提前做好防范应对措施。

1、压紧压实责任。各县（市、区）政府及相关部门要密切关注天气相关预警信息，及时加强会商研判和防范应对，减少各类因强降水大风引起的突发事件和生产安全事故。

2、加强监测预警。气象、应急部门要及时开展科学研判灾害趋势，采取多种途径方式向社会公众发出气象预警信息和防灾避险提示，加大社会宣传引导力度，加强强降水大风天气应对防范知识宣传，提高群众防灾减灾救灾意识和能力。

3、做好重点领域防范工作。公安、交通部门要加强对重点路段、桥梁、涵洞等易积水部位的排险和防范，全力保障高速公路、国道、省道的安全畅通。文广旅部门要指导各旅游景区根据天气情况及时关停大型游乐设施、索道、滑道、林区野外游等户外游乐项目。教育体育部门要采取多种方式加强对未成年人的警示教育，重点做好夏季防溺水工作。此轮强降水过程虽然有利于旱情解除，但玉米南方锈病发生流行和农田涝渍灾害气象风险较高，风雨叠加也将加大玉米倒伏气象风险，农业农村部门应指导农户针对南方锈病开展一次全面喷防，降水结束后及时清沟理墒防涝渍。城管、住建部门应备足排涝设备和抢险力量，提前做好城市排水准备，同时要加大对城市道路路面树叶、散落垃圾的清扫力度，防止堵塞道路路面排水口，大风降水过后做好倒伏树木清理等工作，居民小区物业要加强地下储物空间及车库管控，在出入口备足沙袋或挡板，严防涝水进入。供水、供电、供气和通信等部门要对水、电、气、通信等设施设备进行全面排查，及时消除隐患。沿河属地政府及水利、水文等部门要加强对重点水域的安全管理，加强巡堤查险，强降雨导致中小河流发生洪水的几率增大，上游水库泄洪会带来河水暴涨，靠近河边极易发生危险且营救难度大，严禁靠近观水、涉水、戏水和捕鱼垂钓；强降水大风期间，要提醒广大群众要尽量减少户外活动，注意远离大树、广告牌、高塔，远离未完工建筑工地、围墙、棚架等搭建物，远离路边的电箱、电桩等用电设施，防止因漏电引发危险。不要在低洼路段、下沉式立交桥或地下空间停留。居家时应关好门窗，高层住宅居民应将置于阳台外墙上、房顶上的花盆、杂物、悬吊物品等转移至安全地带，以免被大风吹落造成伤人事故。

4、加强应急值守。各级各有关部门要加强应急值班值守工作，严格执行 24 小时值班值守和领导带班制度，保证通讯畅通，做

好突发事件信息报送和应急处置工作。若遇灾情，各级各部门要及时查灾核灾，如实准确上报灾害信息。

报：省应急厅减灾处

发：各县（市、区）、市减灾委各成员单位、各有关企业
