

# 襄垣县安全生产委员会办公室 襄垣县减灾委员会办公室 气象灾害预警提示

第 75 期

各镇党委、人民政府，经开区管委会，县安委会、减灾委员会相关成员单位及各专项指挥部办公室：

长治市气象台 2024 年 07 月 21 日 16 时 59 分发布雷暴大风蓝色预警信号。预警区域：潞州区、上党区、潞城区、壶关县、平顺县、襄垣县、黎城县、武乡县、长子县东部、屯留区东部、沁县东部。预计未来 6 小时预警区域内将出现较强雷电和雷暴大风，阵风风力达 7 级以上，局部地区伴有短时强降水、小冰雹。请有关单位和人员做好防范准备。

襄垣县气象台 2024 年 7 月 21 日 16 时 58 分发布雷暴大风蓝色预警信号。预警区域：所有镇（街道）。预警区域内部分地区已经出现雷暴大风天气，阵风风力已达 7 级并出现较强雷电，预计未来 6 小时仍将持续。请有关单位和人员做好防范准备。

根据县委、县政府关于安全生产、防灾减灾工作的要求，

## 现将有关事项提示如下：

一是各镇各部门要落实分级负责、属地管理机制，进一步强化应急联动责任落实，加强与气象部门横向协同联动，加密短临监测预警，加强交通、旅游、气象、应急等部门联合研判和风险预判管控工作，重点研判小尺度的极端天气风险，及时准确掌握高风险区域，防范暴雨天气引发事故风险。各级各相关部门要按照职责启动防暴雨应急工作，做好城乡河道、鱼塘、农田、道路与排水管道的清淤、疏通工作，注意防范山洪、崩塌、滑坡、泥石流等灾害。

二是各镇各部门要深刻汲取近期全国各类安全事故教训，结合当前开展的安全生产治本攻坚三年行动，突出煤矿、非煤、危化、住建、文旅、交通等重点行业领域，特别是临时搭建物、户外广告牌和游乐设施、高空作业装置、工地工棚、地下空间等重点点位的风险防范。加密极端天气短临预报和会商研判，必要时安排专人盯守，遇有危险果断转移避险。

三是各镇各部门要密切关注天气形势和雨情变化，气象、水利、自然资源、住建等部门要及时组织开展会商研判，针对性加密局地短时强降雨的监测，拿出具体防范举措，提高准确性、打好提前量。特别是要确保发出预警预报和指令能准确覆盖危险区群众，以最短的时间通知到村、到户、到人，尤其对山区、景区、河道等险工险段的各类人员，要做到预警信息全覆盖、无盲区。

**四是**突出防范重点，水库和淤地坝要逐坝落实行政责任人、技术责任人、巡查责任人，全部上岗到位，严格履职尽责。严格按照各级防指调度要求，提前安排预泄，留足防洪库容，严禁违规超汛限水位蓄水，病险水库一律空库运行。河道防洪工程要建立健全巡堤查险机制，针对薄弱环节、重点部位尤其是穿堤建筑物，加大巡查防守力度，重点布控，发现隐患及时处置。强化河道堤防日常管理，根据河道水势变化，通过抢筑子堤、加固堤坝等措施，做到人在堤在，水涨堤高。加强河道行洪空间管控，依法依规严肃处理侵占河道、违法养殖、非法采砂、乱设穿堤管涵等突出问题，确保河道行洪畅通。煤矿企业要严格落实雨季“三防”（防洪、防排水、防雷电）措施，严格执行暴雨洪水灾害紧急撤人制度。加强对临河矿井、关停煤矿的安全监测，严防淹井、透水事故，确保安全生产。涉河在建工程汛期施工要严格落实安全度汛各项措施，完善汛期安全生产应急预案，遇强降雨坚决停工撤人。加强基坑开挖、土石方施工的检查 and 监控，确保排水及时，防止基坑坍塌。旅游景区要抓好“山边、库边、河边、水边”旅游景区管理，做好预警信息发布，强降雨期间提前关闭景区并疏散游客。要加强对城乡老旧住房、危房的隐患排查，针对房屋漏雨、排水不畅、雨水倒灌等问题建立风险隐患台账，逐户治理销账。逐户逐人落实转移包保责任，明确转移时机、转移路线和安置地点，并加强转移人员管理，避免擅自返回造成人员伤亡。

**五是**做好转移避险。要严防局地暴雨易引发山洪、滑坡、泥石流等地质灾害。要坚决执行国家防总转移避险“四个一律”的要求，当雨量达到临灾预警值时一律转移避险，当发现重大险情征兆时一律转移避险，当风险隐患不能准确预判时一律转移避险，当夜晚发生以上情形时一律转移避险。要对临灾叫应机制落实再检查、再落实、再督导，组织基层各乡村明确“谁组织、转移谁、何时转、转何处、不擅返”这5个“关键环节”，做到应转尽转、应转早转，坚决守牢“不死人、少伤人”的底线。

**六是**各镇各部门要加强信息报送工作和应急值守工作，落实24小时值班和重要时段领导带班制度，保持通讯畅通，及时上报灾情和防范应对工作情况。同时要进一步完善灾害性天气应急预案并加强演练，扎实做好应急物资、设备、人员的准备工作，一旦发生紧急情况，要及时妥善处置。

**【特别提示】宁可十防十空，不可失防万一！**

襄垣县安全生产委员会办公室

襄垣县减灾委员会办公室

2024年7月21日