

风险监测信息

2023 年第 8 期

平顶山市减灾委办公室
平顶山市应急管理局

2023 年 4 月 1 日

大风降温降水天气预警提示

据最新气象资料分析，受低涡东移北上和冷空气共同影响，4月2日至4日，我市将出现一次明显的降水和大风降温天气过程。全市大部分地区有大雨，中南部有暴雨并伴有雷电、短时强降水、短时大风等强对流天气；主要降水时段是2日夜里至3日白天；过程累计降水量全市大部30~50毫米，中南部60~80毫米，最大小时降水量20~30毫米。过程期间全市偏北风5级左右，阵风7级左右，3日最高气温较前期下降10度以上，5日早晨最低气温降至5度左右。具体预报如下：

2日白天多云转阴天，傍晚起转小雨，东南风4级左右，气温12~25℃。

2日夜里至3日，阴天有大雨，中南部暴雨并伴有雷电、短时强降水、短时大风等强对流天气，偏北风5级左右，阵风7级左右，气温10~13℃。

4日，多云，偏北风5级左右，阵风7级左右，气温5~16℃。

为做好此轮降水大风降温天气防范应对工作，市减灾委办公室、市应急管理局提醒各县（市、区）及减灾委各成员单位：

1、此次天气过程，我市将出现明显降水和降温，气象灾害及其次生灾害风险较大。各级气象部门要严密监视天气变化，及时发布气象灾害预警信号，为相关部门及社会公众提供精细服务，为防灾减灾部署提供有力支撑。

2、各县（市、区）、各部门要充分认识做好春季气象灾害防御工作的重要性，坚决克服麻痹松懈思想，增强灾害防范应对意识，压实防灾减灾救灾责任，密切关注天气相关预警信息，加强会商研判和防范应对工作，根据各自职责及时发布滚动预报和预警信息，在收到气象灾害预警信息后应及时采取相应的防范应对措施。

3、住房、城管部门要关注大风带来的不利影响，督促加固围板、临时构建物、广告牌等，妥善安置易受大风影响的室外物品，遮盖建筑物资；尤其注意塔吊、脚手架等高空作业，严防发生坠落、坍塌等事故。

4、要注意交通安全。公安部门需增加路面执勤警力投入，加强交通安全宣传和重点时段、恶劣天气行车安全风险提示警示。交通运输部门要加强对事故易发路段的巡逻，加强对重点路段、桥梁等部位的排险和防范，特别是西部山区道路，要加强安防设施的维护完善，及时处置安全隐患。提前储备防滑保通等应急装备物资，防止因道路湿滑引发事故。

5、目前我市小麦处于需水需肥关键期，降水对小麦拔节孕穗生长较为有利。但大风对桃树、梨树等开花授粉和设施农业有一定

影响。各地农业农村部门要密切关注属地天气变化，有针对性地加强麦田管理。同时要关注大风降温降水天气对设施农业、林果业、畜牧养殖等的影响。

6、旅游部门要加强对辖区内旅游景点的安全监管，提醒游客减少户外活动，必要时关停景区内高空游乐设施。

7、各级各部门要严格执行领导带班和 24 小时专人值班制度，确保通信联络和信息渠道畅通，遇到突发险情、灾情第一时间上报处置。

未提及的部门，按照职责分工做好应急响应和处置工作。

报：省应急厅

发：各县（市、区）、市减灾委各成员单位、各有关企业
