

风险监测预警

第 20 期

唐河县减灾委办公室

唐河县应急管理局

唐河县气象局



2023 年 7 月 10 日



一、天气信息

经会商研判，预计本周我县降水量 30 ~ 80mm，接近常年同期；周二到周五有小到中阵雨、雷阵雨，部分地区大到暴雨并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气，其它时间以多云天气为主。本周平均气温 28 ~ 30℃，较常年同期偏高。周极端最高气温 36 ~ 38℃。

具体预报结论如下：



白天/夜间



10 日： /  多云到晴天，偏南风 3 ~ 4 级，28 ~ 36℃。



11 日： /  多云转阴天，有小到中阵雨、雷阵雨，偏北风 2 ~ 3 级，27 ~ 36℃。



12 日： /  阴天有小到中阵雨、雷阵雨，偏北风 2 ~ 3

级，27~34℃。

13日： /  阴天有中阵雨、雷阵雨，部分地区大到暴雨，东北风2~3级，26~34℃。

14日： /  阵雨、雷阵雨转多云，偏西风2~3级，24~32℃。

15日： /  多云间阴天，西南风2~3级，22~29℃。

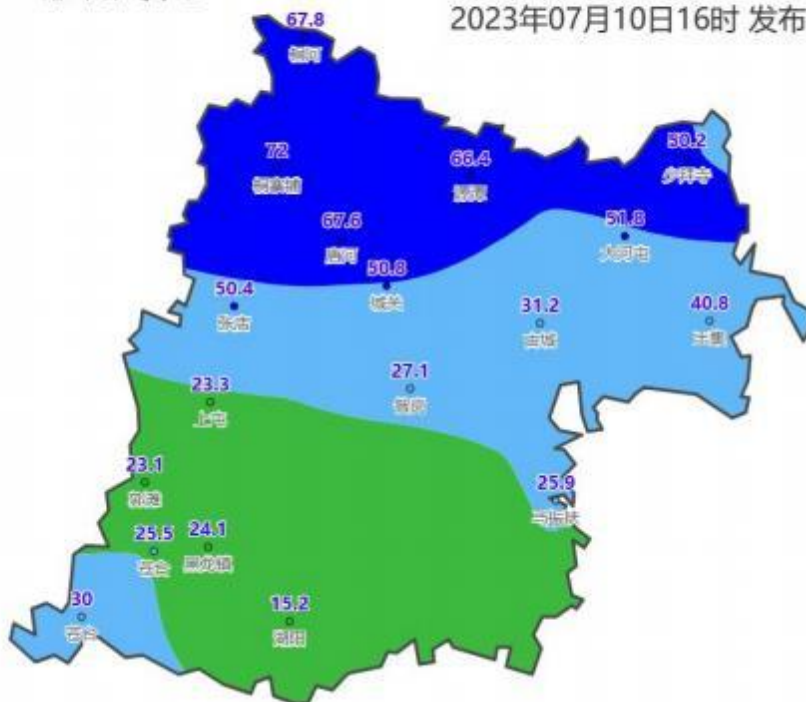
16日： /  多云到晴天，偏南风2~3级，23~34℃。

唐河县降水预报图 (单位: mm)

2023年07月11日08时至 2023年07月15日08时

唐河县气象台

2023年07月10日16时发布



二、防范应对措施

1. 本轮过程降水分布不均、局地短时雨强大，强降水诱发

山洪、地质灾害、中小河流洪水、城市内涝和农田渍涝的气象灾害风险较高。各乡镇（街道）和相关部门要密切关注天气变化，周密部署，提前防范。加强应急值守工作，要严格落实24小时值班值守和领导带班制度，保证通讯畅通，及时了解收集灾害防御措施、防御效果和灾情等情况。要及时发布灾害风险预警信息，遇有突发事件时，要第一时间启动应急预案，及时科学投入救援，最大限度减少人员伤亡和财产损失。

2. 相关单位需防范雷电、雷暴大风、冰雹等强对流天气对建筑工地、危旧房屋、广告牌、设施农业及户外作业人员的不利影响。各有关安全生产责任部门应及时提醒、督促相关企业严格落实隐患排查治理主体责任。各类企业要严格按照相关规章制度要求，落实好安全生产责任，做好安全生产隐患排查治理，严防因自然灾害引起的生产安全事故。尤其交通运输企业要注意车辆维修保养，加强对驾驶员的安全教育；建筑施工企业要避免大风、低能见度等恶劣天气户外作业。

3. 公安交警、交通部门要对高速公路、国省干道等重点路段，急弯陡坡、交叉路口、事故多发易发区等重要部位，以及车站、运输企业等重点单位，加强提示警示、工作部署，要及时做好低能见度天气交通安全劝导引导工作，必要时及时采取管控措施。

4. 农业农村部门要加强对全县农业生产防灾减灾工作的指导，引导广大农民做好应对准备，减轻大风、降雨等天气因素对农业生产，特别是设施农业、果木苗圃等经济作物带来的不利影响，提前做好防风准备工作。

5. 水利、自然资源部门要加强对中小河流和地质灾害隐患点的巡查、排险和加固，四个山区乡镇特别要高度重视山区局地强降雨可能引发的山洪、滑坡、泥石流等灾害的防御工作，对处于危险区的群众要提前做好转移避险。

6. 当前正值暑期出游旺季，短时强降水所伴随的低能见度天气、局地雷暴大风导致的道路交通、旅游出行等气象灾害风险较高。提醒广大群众应增强防范应对短时强降水及大风天气的防范意识，尽量减少户外活动，确需外出的，要注意交通出行安全和及时添加衣物。远离大树、广告牌、临时搭建物等，谨防高空坠物。关好门窗，妥善安置易受大雨、大风影响的室外物品。

报：南阳市风险监测和综合减灾科

发：县减灾委员会成员单位、各乡镇人民政府、街道办事处
