

水情旱情预警

2024 年第 3 号

南阳市水利局
南阳水文水资源测报分中心

2024 年 7 月 8 日 11 时发布

洪水蓝色预警



一、降雨预报

受副热带高压边缘西南气流影响，预计今天下午到明天上午我市有明显降水，并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气，其中南阳市区、唐河、社旗、桐柏、新野、方城、镇平、邓州、淅川部分地区暴雨，局部大暴雨。未来一周全市有多轮强降雨天气，雨量分布不均，并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气，全市大部降水量 60-100mm，东部、南部部分地区 150 到 200 毫米，较常年同期明显偏多。

二、会商结论

目前，我市前期影响雨量较大，土壤含水率较高，部分中小型水库水位较高，本次强降雨区域与前期（7 月 3 日-4 日）降雨高度重叠，集中于社旗南部、唐河大部、新野中部、邓州东南部和桐柏东北部区域。受其影响，唐河城关站可能会接近或超过警戒流量（2300 立方米/秒），郭滩站出现较

大洪水过程；唐河支流涧河、桐河、泌阳河、三夹河、饶良河及淮河支流毛集河、陈留店河、固县河等中小河流将出现不同程度的洪水过程；强降雨区域部分小型水库可能超汛限溢流；社旗、唐河、桐柏等地山区可能发生山洪灾害，需加强防范。

三、关注和建议

1. 各级水利部门要密切关注天气变化和汛情发展，加强与气象、水文、应急等部门滚动会商研判，精准预报水情水势变化，及时发布预警信息。

2. 要加强河道、水库、山洪灾害等重点部位巡查，提前安排部署，加强巡查值守，相关责任人到岗到位，重点关注中小型高水位运行的水库大坝、溢洪道、输水洞等设施，及时清除上游冲下的杂草、树木等障碍物，加密河道巡堤查险，提前预置物料和设备，一旦发现险情及时处置并上报。

3. 有山洪灾害防御任务的县区要紧盯山洪重点防御区和强降雨重叠区，提前发布山洪灾害预警信息，落实预警信息“叫应”机制，及时提请地方政府做好转移避险。对涉及山洪灾害防御村庄内的跨沟道建筑物、阻水体沟口桥头等高风险区，要安排专人在强降雨期间盯守。

4. 加强在建水利工程、涉水工程的安全管理和巡查，督促项目法人落实防汛责任制和各项措施，确保人员安全和工程安全。尤其是唐河复航新野县水台子枢纽、唐河县郭滩枢

纽等在建工程建设单位要加强安全管理和巡查，及时撤离人员机械，拆除施工便道、临时围堰等阻水设施。

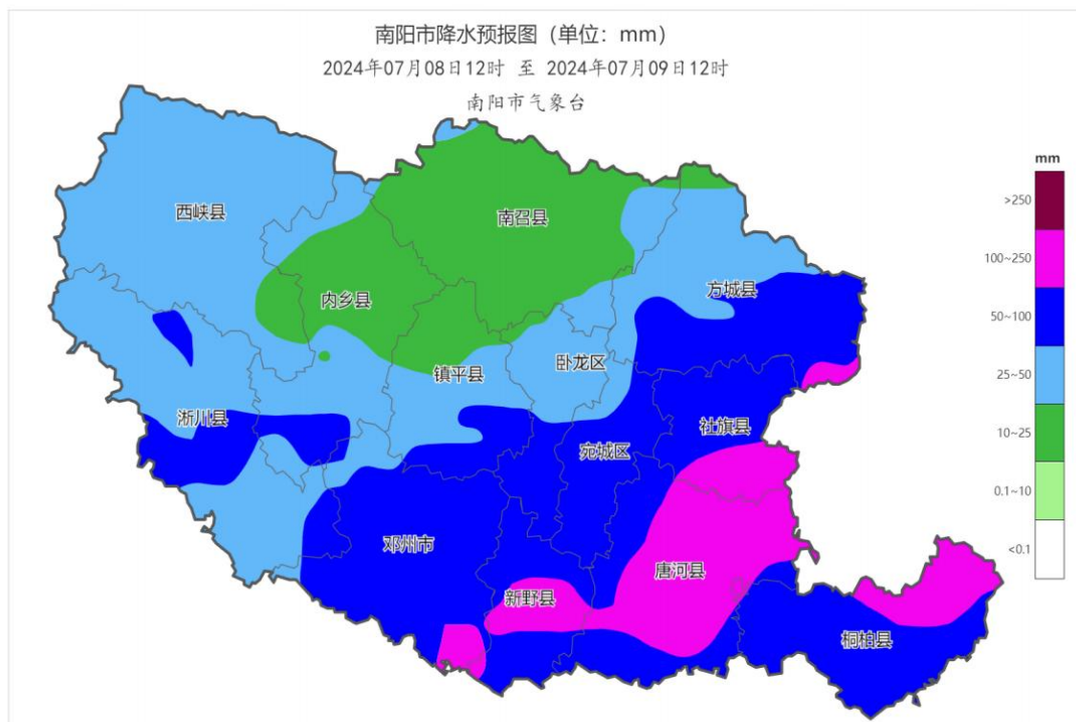


图1 2024年7月8日12时到9日12时南阳市降水预报图(毫米)

报：河南省水利厅、南阳市防汛抗旱指挥部办公室。

送：各县（市、区）水利局，各相关县市区水文水资源测报中心，局机关有关科室、局属相关单位。
