

风险监测预警信息

第20期

湖滨区减灾委员会办公室

2024年7月29日

今明两天我区持续强降雨天气过程

一、天气实况

28日夜间至29日08时，受“格美”残余环流影响，我区出现中到大雨，部分暴雨，局部大暴雨。全区平均降水量33.4毫米，其中三门峡观测站82.5毫米。

二、预警发布情况

三门峡市气象台7月29日4时35分发布暴雨黄色预警信号。

三门峡市气象台7月29日5时40分更新发布暴雨黄色预警信号。

三门峡市气象台7月29日7时55分升级发布暴雨橙色预警信号。

三、天气预报

预计受“格美”残余环流和低槽东移合并影响，今明两天我区降雨明显，部分地区伴有短时强降水、雷暴大风等强对流

天气。29 日 08 时至 31 日 08 时降水量 40-70 毫米，部分 80 毫米以上，局部 100 毫米以上，最大小时雨强 20 到 30 毫米。

具体预报：

7 月 29 日：阴天有中到大雨，部分暴雨，偏东风 3 级，局部阵风 6 级以上，气温 23 到 26 度。

7 月 30 日：白天阴天有中雨，局部大雨，夜里小雨转阴天，偏东风 3 级，局部阵风 6 级以上，气温 22 到 26 度。

7 月 31 日：阴天间多云，部分地区有阵雨、雷阵雨，偏东风 2-3 级，气温 22 到 33 度。

区减灾委办公室、区应急管理局联合提醒：

1. 各级政府及相关部门要紧盯天气变化趋势，加强沟通协作、信息共享和联合会商，加密雨情、水情等监测频次。充分利用互联网、微信公众号、手机短信、广播、电视等多种渠道，向社会发布预警信息和灾害风险提示，提醒群众提前做好防范应对工作。

2. 要落实落细各项城市防汛排涝措施，聚焦城市、农田低洼易涝地区，做好排水管网、暗渠、雨水口和排水泵站运行管护工作，强化应急电力保障，及时检排内涝积水，最大限度降低城乡内涝对群众生活和农业生产造成的不利影响。

3. 做好厂房、工棚和临时建筑物、室外宣传牌、路边树木和供电线路等隐患排查和防风加固工作，防止雷雨大风天气下出现坠落、倒塌、折断、触电等安全事故，及时停止相关露天活动和高空等户外危险作业。

4. 水利部门注意防范山洪灾害，自然资源部门注意防范滑坡、泥石流等灾害，加大对地质灾害隐患点开展 24 小时巡查监测，及时组织受威胁群众避险转移；遇有情况及时进行交通管制，立即采取封闭撤离等措施，杜绝人员伤亡。

5. 地下商场、地下停车场、隧道、涵洞，公共设施的地下空间，立交桥、下沉式建筑等易积水的低洼区域，要视情关闭，严防雨水倒灌引发事故。

6. 各类应急救援力量备勤待命，预置布防消防救援、专业防汛、社会救援等力量，以及通信、电力、水利、交通等专业力量，并对抢险物资装备进行再清点、再检查、再确认，一旦发生险情确保迅速出动，第一时间救援到位。

7. 公众要关注最新天气预报预警信息，减少出行，关好门窗，地处低洼的居民要准备沙袋、挡水板等物品，或砌好门槛，以防止洪水进屋。

报：三门峡市减灾委办公室

发：区减灾委成员单位
