

风险监测信息

2024 年第 11 期

石龙区减灾委办公室
石龙区应急管理局

2024 年 7 月 26 日

台风“格美”预警提示

受台风“格美”外围螺旋云系、台风残余低压环流及副高边缘影响，预计周内多阵雨、雷阵雨天气，其中 27 日至 28 日我市降水明显，并伴有短时强降水和雷暴大风等强对流天气，台风低压影响时，风力较大，阵风 7 到 8 级。

具体预报如下：

26 日夜里到 27 日，阴天阵雨、雷阵雨转中雨，局部大雨或暴雨，并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气，偏北风 4-5 级，阵风 7 到 8 级，气温 32~26℃

28 日（周日）阴天有中雨，局部大雨或暴雨，并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气，偏北风 3 到 4 级左右，阵风 6 级左右，气温 30~26℃。

29 日（下周一）阵雨转多云，气温 34~27℃。

30 日（下周二）多云，气温 34~26℃。31 日（下周三）阴天有阵雨、雷阵雨，气温 32~26℃。

8 月 1 日（下周四）阴天有阵雨、雷阵雨，气温 31~27℃。暴雨，局部大暴雨，并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气，

偏南风转偏北风 3 到 4 级,气温 32~24℃。

石龙区减灾委办公室、区应急管理局提醒:

1、各街道办事处及相关部门要密切关注气象部门天气情况及相关预警信息,加强会商研判和视频调度,及时发布风险预警信息,做好防护准备。

2、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、旅游出行等气象风险较高,需关注强对流天气对道路和旅游的影响。

3、宣传部门和新闻媒体要加大社会宣传引导,加强安全防范和应对避险知识宣传,报纸、电视、广播等新闻媒体和通信部门要密切配合,在第一时间向公众发布暴雨预警信息,提高公众的防范避险意识。

4、沿河街道办事处及水利、河道等部门要采取有效应对措施,加强监测和预警,对水利设施隐患点和关键部位增派人手和物资,确保河堤、水库安全。城管部门要做好城市排涝工作,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,严防雨水倒灌引发事故。住建、城管等部门要关注强对流天气带来的不利影响,积极指导和督促各类生产企业、建筑施工和户外作业现场,特别是对围板、脚手架、户外广告、灯箱、门头牌匾等设施进行针对性加固,注意塔吊、脚手架等高空作业,严防发生坠落、坍塌等事故,必要时停止室外作业。交通管理部门应当根据实际情况在强降雨期间采取交通管制措施,在积水路段实行交通引导、管制;要落实交警、城管

等人员专人值守，及时应对处置各类突发事件，严防发生溺亡事故。对受暴雨洪涝威胁较大的危险地带应停课、停业（除特殊行业外）、停止集会，必要时，立即组织受威胁群众避险转移；遇有紧急情况及时进行交通管制，采取封闭撤离等措施，杜绝人员伤亡。

5、生产经营单位要落实安全防范措施，要检查避雷设施，落实雷电防范措施，及时排险除险，谨防雷电灾害事故发生，防止次生灾害发生。

6、各街道办事处及各相关部门要加强灾情报送，加大险情、灾情信息的收集，及时上报。

7、各街道办事处及相关部门、应急救援队伍要严格落实值班值守制度，保持信息畅通，提前预置救援力量，确保遇有突发事件做好信息报送和应急处置工作。

发：各街道办事处、区减灾委各成员单位、各有关企业
