

贵池区气象灾害防御提示

贵池区应急管理局 贵池区气象局

2026年4月27日17时

灾害预警〔2026〕3号

类别（级别）	强对流天气防御预警
概要	据气象部门预报，27 日夜间至 29 日白天我区有明显降水过程，同时伴有短时强降水和雷暴大风等对流性天气；降水主要集中在 27 日夜间至 28 日夜间，29 日白天降水趋于结束；过程累计降水量 50~70 毫米，局地 80~100 毫米，最大雨强 20~40 毫米/小时。5 月 2 日还有一次降水过程。
影响范围	全区范围。
防范要求	<ol style="list-style-type: none">防范强降水可能引发的山洪、滑坡、泥石流灾害及城乡积涝，做好山洪地质灾害易发区、涉山涉水景区、沿河低洼地带、在建涉水工程（尤其是：G318 牛头山至大渡口一级公路改建工程、矿产品运输铁路专用线工程、池州江口港区铁路专用线项目江口站进水渠框架桥工程、金碧田水厂工程项目、S358 梅村沿线栗坑段、红岭水库及十字桥等在建涉水工程项目）等高风险区域隐患排查消除、群众转移避险等安全防范工作。关注强对流天气对旅游、交通、城市运行、设施农业、户外施工、水面作业、户外活动等的不利影响。加强景区、游客、道路安全管理，及时做好临时建（构）筑物、户外招牌、温室大棚和农村危房等除险加固。关注本次降水过程对农作物后期生长和春播作物苗期生长的不利影响，加强农田渍涝灾害防范。建筑施工单位、旅游景区管理单位、户外活动主办方等要针对雷暴大风、短时强降水等突发情况制定应急预案，采取安全防范措施。密切关注天气发展变化，加强会商研判，强化水库泄洪、水电闸站放水和下游乡镇之间的信息通报与联动机制。及时发布预警信息，提高预警信息覆盖面，及时启动应急响应。加强值班值守和信息汇总上报，严格落实 24 小时值班和领导带班制度，充分做好队伍、装备、物资等应急准备。

报：市应急管理局，区委办、区政府办。

抄：各镇街、管委会，区安全生产和防灾减灾救灾委员会成员单位。