

# 地质灾害风险预警

2025 年（第 2 期）

东西湖区气象局

东西湖区自然资源和城乡建设局

2025 年 5 月 29 日

## 端午节期间有强降雨过程 谨防地质灾害风险

根据最新气象资料分析，预计 5 月 30 日夜间至 6 月 1 日白天我区将有暴雨、局地大暴雨，累计雨量 70~130 毫米，局地可达 200 毫米以上，伴有强对流天气，以短时强降水为主（最大小时雨强 40~60 毫米），局地有雷暴大风（8~10 级）。

主要降雨时段为 5 月 31 日至 6 月 1 日傍晚。此次过程持续时间长，强度与 5 月 22 日相当，恰逢端午假期，致灾风险高。具体预报：

30 日白天多云，后半夜转小到中雨并伴有雷电。偏东风 3 到 4 级、阵风 5 级；

31 日至 6 月 1 日白天暴雨、局地大暴雨，伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气。偏东风 3 到 4 级转偏北风 3 到 5 级、阵风 6 到 8 级；

1 日夜间降雨减弱结束；2 日转为多云天气。偏北风 3 到 4 级。

鉴于本次过程强对流天气复杂，重点防范短时强降水、雷电、大风等可能引发的地质灾害，紧盯重点时段、重点区域、重要部位，注意加强地质灾害防范，及时掌握风险隐患动态变化情况，及早发现隐患、落实防范措施、强化先期处置，做好临灾避险和预警响应管理。

制作：贺洁

审核：陈鑫、肖峰