

安徽省应急管理厅预警信息

时间：2023 年 4 月 2 日 12 时

预警〔2023〕2 号

类别（级别）	强对流天气防御预警
概 要	<p>据气象预报，4 月 2 日夜至 4 日我省将有一次强降雨过程。过程累计雨量：安庆、池州、亳州等地 80~120 毫米，局部 120~180 毫米；其他地区 40-80 毫米。过程主要特点：一是降雨强度大。3 日江北大雨，其中沿淮淮北部分地区和大别山区暴雨，局部大暴雨；4 日沿江江南部分地区大雨到暴雨。二是强对流明显，全省将出现较大范围的雷电、短时强降水、大风、冰雹等强对流天气，最大小时雨强 40~60 毫米，短时阵风风力可达 8~10 级，局部超过 10 级。三是伴有明显降温，3-5 日淮北地区平均气温将下降 6~8℃，淮河以南下降 4~6℃。</p>
影响范围	全省地区。
防 范 要 求	<p>1.关注短时强降水可能引发的山洪、滑坡、泥石流灾害及城乡内涝，突出做好在建涉水工程、沿河低洼地带、旅游景区景点、山洪地质灾害易发区等高风险区域隐患排查消除、人员转移避险等防范工作。</p> <p>2.注意防范大风、雷电、冰雹等突发性天气对交通运输、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。突出关注与旅游踏青、清明祭扫人员增多带来的安全风险叠加放大。</p> <p>3.户外活动主办方及相关部门要针对大风降温、雷电、冰雹等突发情况制定应急预案，做好救援准备。</p> <p>4.密切关注天气变化趋势，加强会商研判，实现隐患早期识别和主动防范，及时精准发布预警信息，加强值班备勤和信息汇总上报，充分做好应急准备，及时启动应急响应。</p>