

福州市长乐区减灾委员会办公室

长减办〔2025〕8号

福州市长乐区减灾委员会办公室转发福建省防灾减灾救灾委员会办公室关于印发《2025年9月全省自然灾害形势预测》的通知

各乡镇人民政府、街道办事处，区减灾委有关成员单位：

为做好我区自然灾害防范应对工作，现将《福建省防灾减灾救灾委员会办公室关于印发《2025年9月全省自然灾害形势预测》的通知》（闽防减救灾办〔2025〕16号）文件精神转发给你们，请结合实际加强监测预警，做好防范应对工作。

福州市长乐区减灾委员会办公室

2025年9月12日



长乐区应急管理局收文章
收文号 740
2025年9月4日

福建省防灾减灾救灾委员会办公室文件

闽防减救灾办〔2025〕16号

福建省防灾减灾救灾委员会办公室关于印发 《2025年9月全省自然灾害形势预测》的通知

各市、县（区）防减救灾办（减灾办），省防减救灾委各成员单位：

我办会同省应急厅、自然资源厅、水利厅、海洋渔业局和气象局等单位回顾今年8月自然灾害情况和近5年9月历史灾情，分析研判9月我省天气趋势和自然灾害形势，形成《2025年9月全省自然灾害形势预测》，现印发给你们参考，请结合实际加强监测预警，做好灾害防范应对工作。

福建省防灾减灾救灾委员会办公室

2025年9月2日

（此件主动公开）

2025年9月全省自然灾害形势预测

经综合分析，预测9月全省气温北部偏高1~2℃，其余地区偏高0.1~1℃，高温过程出现在13~15日和19~26日；总降水量为70~240毫米，南平、三明大部和龙岩北部偏少1~2成，其余地区偏多1~2成；有1~2个台风影响我省，将对沿海江河产生较大影响，九龙江西溪、交溪和木兰溪及部分中小河流可能发生超警洪水；近海将出现4米以上的灾害性海浪过程1-2次。具体如下：

一、8月全省受灾情况

全省遭受1次台风、1次风雹、1次干旱和2次洪涝，累计计造成11.21万人受灾、395间房屋倒塌、29间严重损坏、340间房屋不同程度损坏。农作物受灾2293.5公顷，其中绝收181.11公顷，直接经济损失1.85亿元。与过去5年历史同期均值相比，今年8月份全省受灾情况较轻，直接经济损失减少70.83%。

二、9月历史灾情分析

统计近5年（2020-2024年）9月份各灾种发生频次及受灾情况。主要灾害是洪涝、风雹和台风，发生频次分别占比66.67%、22.22%和11.11%，其中洪涝年平均造成5870.2人受灾，直接经济损失668.57万元；风雹年平均造成180人受灾，年均直接经济损失120.34万元；台风年平均造成42.56万人受灾，年均直

接经济损失 23.08 万元（2023 年 9 月受台风“海葵”影响，全省 212.79 万人受灾，直接经济损失 115.39 亿元）。

三、9 月气候趋势预测

预测 9 月平均气温鹭峰山脉 22.5~24.0℃，其余地区 24.0~28.0℃，北部地区偏高 1.0~2.0℃，其余地区偏高 0.1~1.0℃；高温过程主要出现在 13~15 日和 19~26 日，极端最高气温偏高，为 32.0~38.5℃。总降水量为 70~240 毫米，南平、三明大部和龙岩北部偏少 1~2 成，其余地区偏多 1~2 成，降水过程主要出现在 5~9 日和 16~18 日。

四、9 月自然灾害风险分析预测

（一）**高温天气**。9 月全省各地气温偏高，可能会出现持续性高温天气过程，请注意防暑降温。

（二）**干旱灾害**。闽西北部分地区的干旱在本月可能持续发展，请注意蓄水防旱。

（三）**台风灾害**。预测有 1~2 个台风影响我省，大概在本月上中旬，请注意防范。

（四）**地质灾害**。地质灾害灾情与全年当月平均水平基本持平，但漳州中部、泉州北部和宁德北部局部等地发生地质灾害风险较高。要重点防范短时强降雨区和受台风影响强降雨的山区地质灾害隐患点和地质灾害高风险区。

（五）**海洋灾害**。我省近海将出现由热带气旋引起的 4 米以上的灾害性海浪过程 1-2 次，沿海有 1-2 次台风风暴潮过程。

福建省防灾减灾救灾委员会办公室

2025年9月2日印发

