

火险形势预测

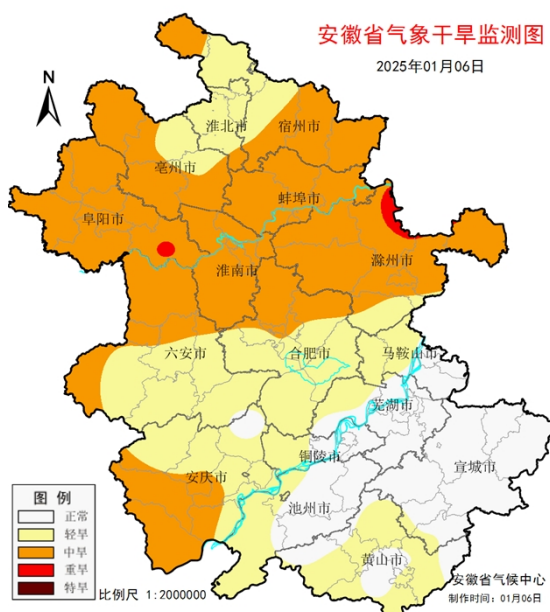
[2025]第1期

安徽省公共气象服务中心 2025 年 1 月 7 日签发人：苗开超

1 月份气候趋势及火险形势预测

一、前期气候特征

2024 年 12 月 1 日至 12 月 30 日全省平均降水量 10.3 毫米，较常年偏少 71%。其中沿淮淮北降水量 2.2 毫米，江淮之间 9.9 毫米，沿江江南 16.9 毫米，分别较常年偏少 90%、71%和 64%。全省平均气温 4.7℃，较常年偏低 0.4℃。长江以北大部分地区出现旱情，长江以南黄山地区为轻旱。前期全省大部分地区森林火险气象等级高，部分地区森林火险气象等级极高。



二、气候趋势预测

1. 总趋势

预计 2025 年 1 月 11 日至 1 月 30 日全省雨雪量较常年偏少 2~4 成。全省平均气温较常年偏高 1℃ 左右，但冷暖起伏明显。全省最低气温淮河以北和本省山区-9~-7℃，其它地区-7~-4℃。

2. 主要天气过程

预计期间全省有 2 次降温过程，出现在 2025 年 1 月 14-16 日和 25-27 日。

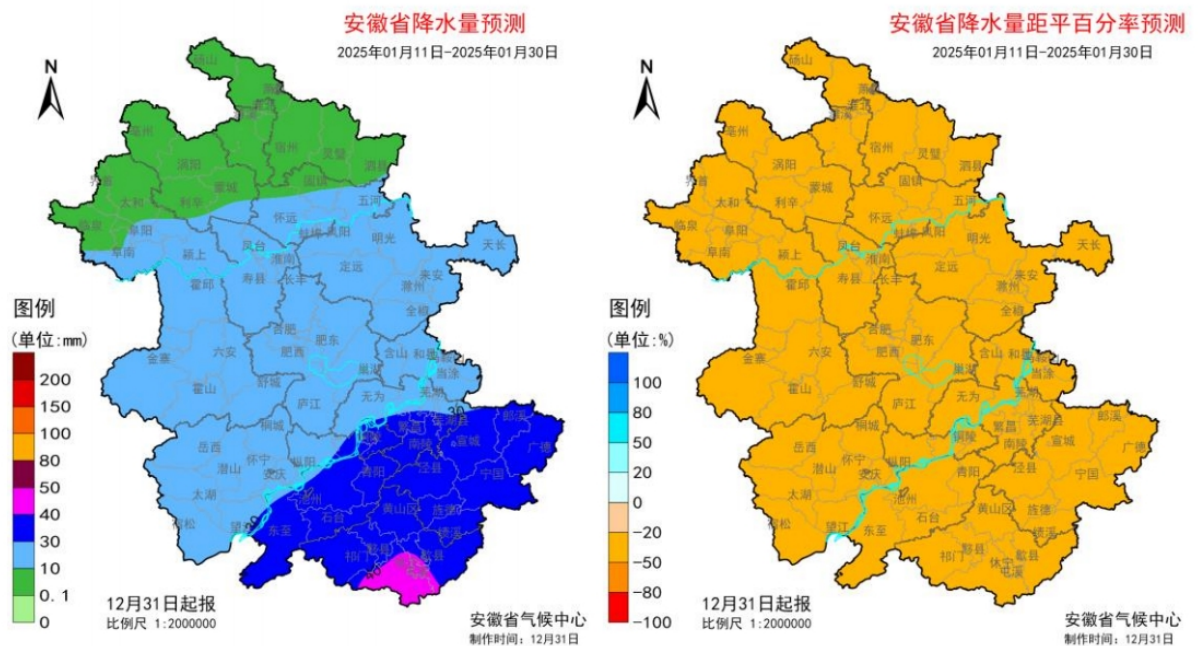


图 安徽省延伸期（2025 年 1 月 11 日至 1 月 30 日）降水量（左）及其距平百分率（右）预测

三、火险形势预测

预计 1 月 8 日至 30 日全省雨雪量较常年偏少 2~4 成，大部分地区森林火险气象等级高，部分地区森林火险气象等级极高。需加强巡护瞭望，确保林区安全。

制作：甄文芳审核：丁国香联系电话：62290166

报：安徽省森林草原防灭火指挥部办公室 安徽省林业局