

# 宁波市气候公报

2025年3月

宁波市生态环境气象中心

## 综 述

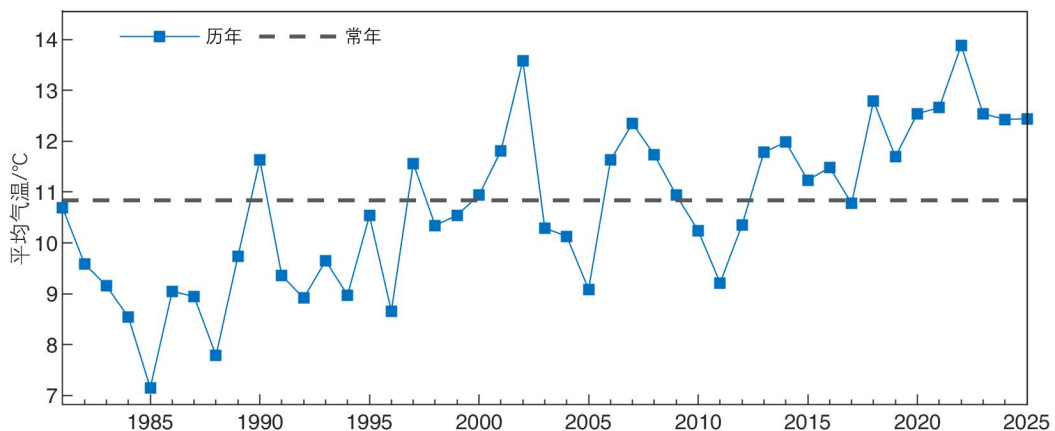
2025 年 3 月气温明显偏高，雨量雨日偏少，日照时数偏多，中旬后期的低温霜冻对茶叶生产有一定影响，月内天气总体有利于春播育秧和冬修水利等工作。

## 基本气候概况

### 一、气温

2025 年 3 月全市平均气温  $12.5^{\circ}\text{C}$ ，偏高  $1.6^{\circ}\text{C}$ ；上旬  $11.2^{\circ}\text{C}$ ，偏高  $1.8^{\circ}\text{C}$ ；中旬  $10.8^{\circ}\text{C}$ ，偏低  $0.3^{\circ}\text{C}$ ；下旬  $15.3^{\circ}\text{C}$ ，偏高  $3.3^{\circ}\text{C}$ ，居历史第 3 高。

月极端最高气温  $33.8^{\circ}\text{C}$ ，出现在 26 日（慈溪）；极端最低气温  $-0.9^{\circ}\text{C}$ ，出现在 17 日（镇海）。

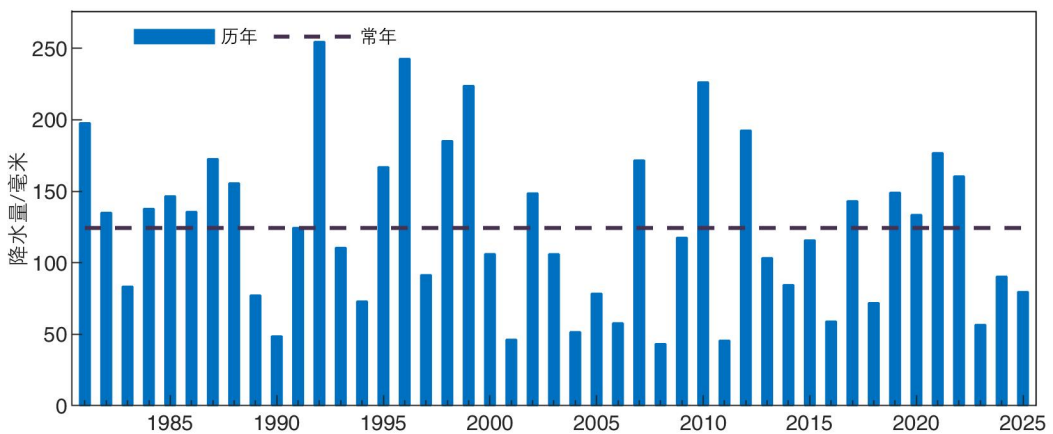


宁波市 3 月平均气温年际变化图

### 二、降水

3 月降水量 81.8 毫米，偏少 34%；上旬 21.2 毫米，偏少 43%；中旬 46.0 毫米，偏多 20%；下旬 14.6 毫米，偏少 70%。

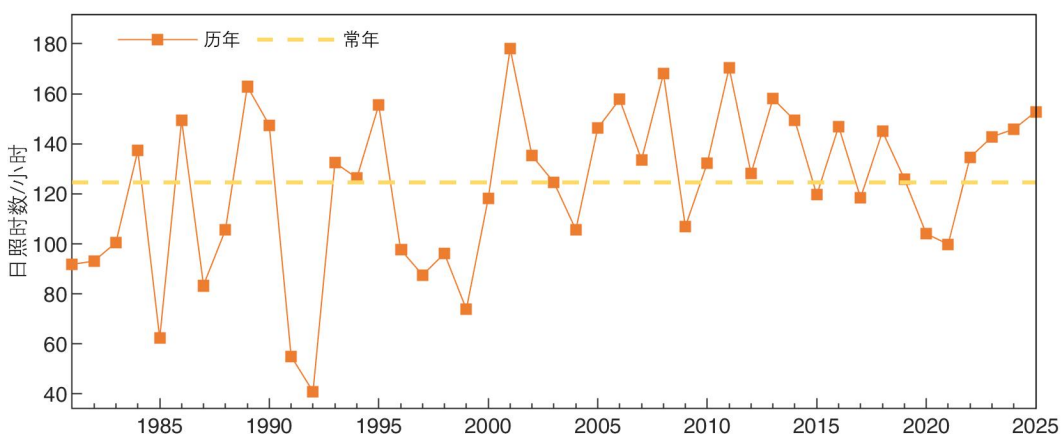
3 月降水日数 12.8 天，偏少 2.5 天；上旬 4.5 天，偏少 0.3 天；中旬 5.6 天，偏多 0.5 天；下旬 2.6 天，偏少 2.9 天。



宁波市 3 月降水量年际变化图

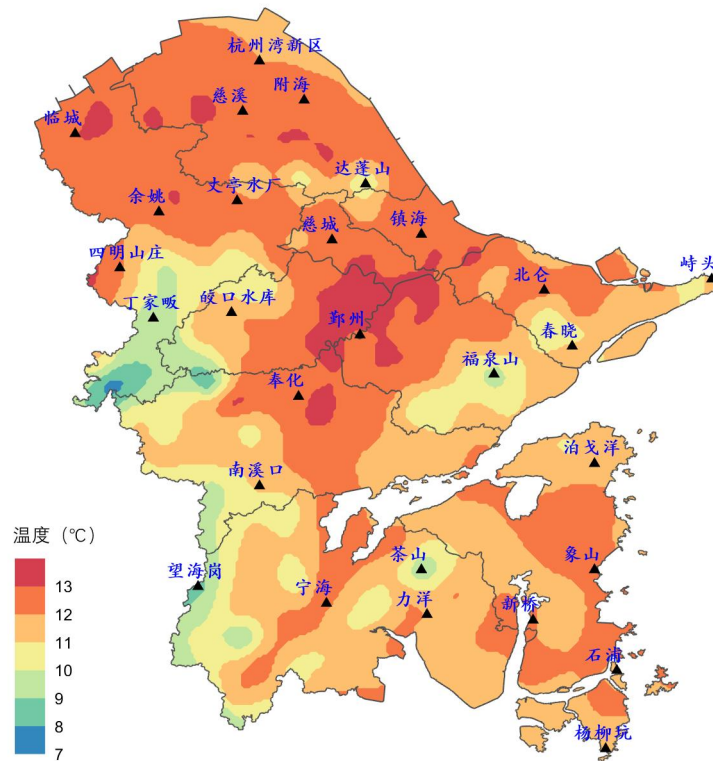
### 三、日照

3 月日照时数 149.3 小时，偏多 20%；上旬 33.2 小时，偏少 19%；中旬 49.9 小时，偏多 29%；下旬 66.2 小时，偏多 47%。

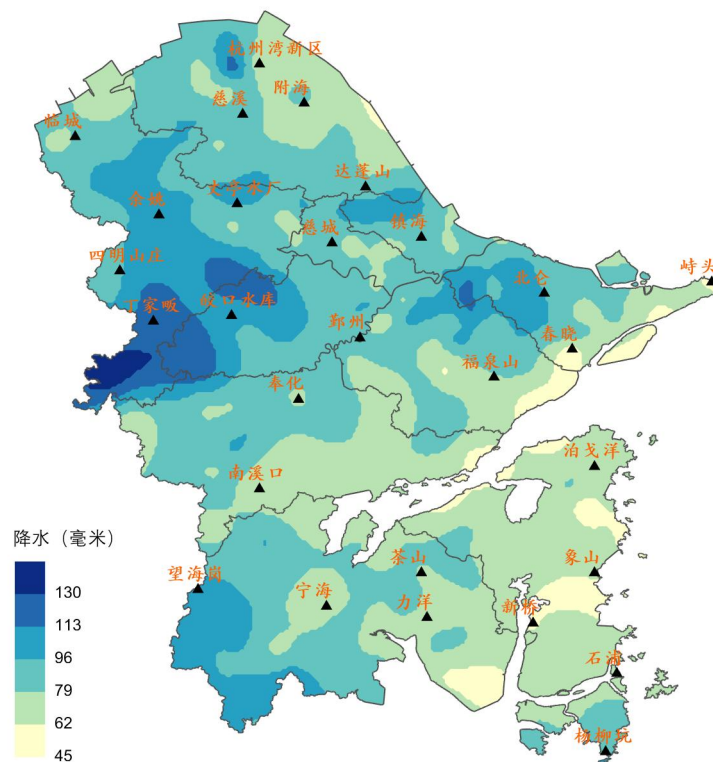


宁波市 3 月日照时数年际变化图

#### 四、气温和降水地区分布



宁波市 2025 年 3 月平均气温空间分布图



宁波市 2025 年 3 月降水量空间分布图

# 主要天气气候事件

## 一、霜冻

受寒潮影响，3月17—20日最低气温平原1~4℃、山区-3~0℃，大部地区连续4天出现霜冻。

## 气候影响评价

### 一、气候与农业

本月气温明显偏高，雨量雨日偏少，日照时数偏多，月内天气总体有利于春播育秧和冬修水利等工作。受寒潮影响，3月17—20日最低气温平原1~4℃、山区-3~0℃，大部地区连续4天出现霜冻，部分进入开采关键期的早生品种茶受冻，部分茶树叶片发红枯死失去活性，茶芽被严重冻伤出现发黑迹象，霜冻害严重的低山茶区减产达5-10%，中高山茶园因尚未萌发受害不明显。

## 气候趋势预测

预计2025年4月降水量70~110毫米，比常年略偏少，降水日数13~15天，接近常年。月平均气温17~19℃，比常年偏高，预计月极端最低气温将出现在月初。预计4月冷空气强度总体偏弱，较强冷空气过程有2次，出现时段为中旬中期和下旬中期。由于4月气温偏高，回暖快，大气能量较高，遇冷空气会激发强对流天气，需注意防范。