

宁波农业气象

农业气象情报 2022 年 第 05 期
宁波市生态环境气象中心

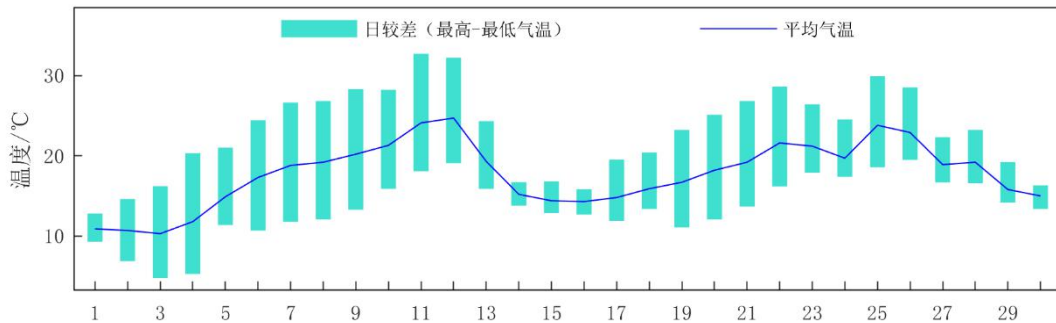
2022 年 5 月 05 日

宁波市 2022 年 4 月农气月报

一、概况

本月气温较常年异常偏高，降水量偏少，降水日数偏少，日照时数偏少；月内主要农业气象灾害为强冷空气和强对流，对农业生产有一定影响。

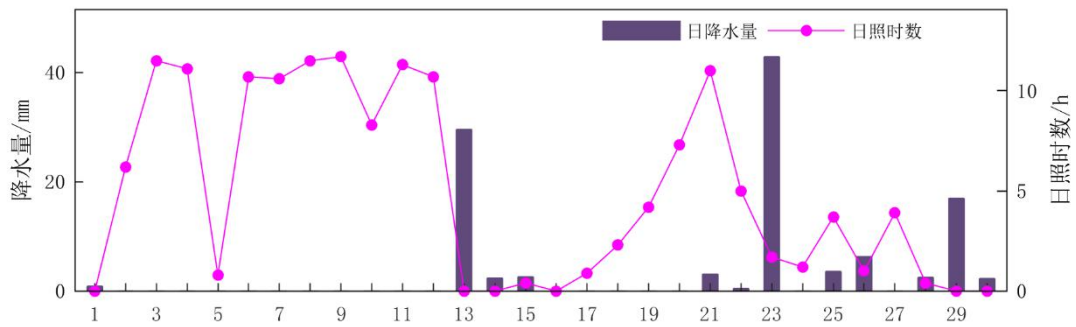
全市月平均气温 17.2℃，较常年偏高 1.9℃；上旬 15.0℃，偏高 1.6℃；中旬 17.4℃，偏高 2.2℃；下旬 19.1℃，偏高 1.8℃。



2022 年 4 月鄞州国家基本气象站日平均气温和气温日较差变化图

月极端最高气温 33.7℃，出现在 12 日（余姚）；极端最低气温 2.8℃，出现在 3、4 日（镇海）。

月降水量 93.7mm，较常年偏少 2 成；上旬 1.2mm，偏少 1 倍，为历史同期第 2 少；中旬 35.6mm，偏少 2 成；下旬 57.0mm，偏多 6 成。



2022年4月鄞州国家基本气象站日平均气温和气温日较差变化图

月降水日数 12.0d，较常年偏少 2.8d；上旬 1.0d，偏少 4.3d，为历史同期第 1 低；中旬 2.8d，偏少 2.7d；下旬 8.2d，偏多 4.1d，为历史同期第 3 多。

月日照时数 150.6h，较常年偏多 4%；上旬 82.7h，偏多 9 成，为历史同期第 1 多；中旬 40.0h，偏少 1 成；下旬 27.9h，偏少 5 成。

二、气象与农情

本月晴多雨少，降水过程清晰，下旬初冷暖变化剧烈。

4月2~12日、16~20日为连晴；有四次降水过程，分别出现在中旬前期和下旬的前期、中期、后期；气温偏高，总体有利于早稻直播和插种；樱桃生育进程正常，裂果少；日照充足，设施大棚作物长势较好。

中旬初各地最高气温连续两天超过 30℃，13日受较强冷空气影响，我市普降大雨部分暴雨，局地伴有雷电及 8 级雷雨大风；12~14日日平均气温降温幅度达 8~10℃；13日后半夜到 14日沿海海面出现 9~11 级、沿海地区 7~9 级、内陆 5~7 级偏北大风。22~23日、25日傍晚~26日，分别出现中雨局部大到暴雨过程，并出现强对流天气。受强冷空气、雷雨大风、大到暴雨等影响，早稻播、插按下暂停键。

三、后期天气趋势

预计 2022 年 5 月份降水量接近常年，降水日数比常年略偏多，月雨量为 110~140mm，月雨日 14~17 天。月平均气温比常年略偏高，为 21~23℃。预计 5 月份共有 4 次冷空气过程，出现时段和强度分别为：上旬中期（中等）、上旬末中旬初（中等）、中旬中期（中等）、下旬前期（较弱）。

四、农事建议

- 1、枇杷等要注意预防连晴后骤雨造成大量裂果。
- 2、及时抢晴收割大小麦、油菜，防止成熟期连阴雨造成丰产不丰收。