

# 宁波农业气象

第 201606 期

宁波市气象台

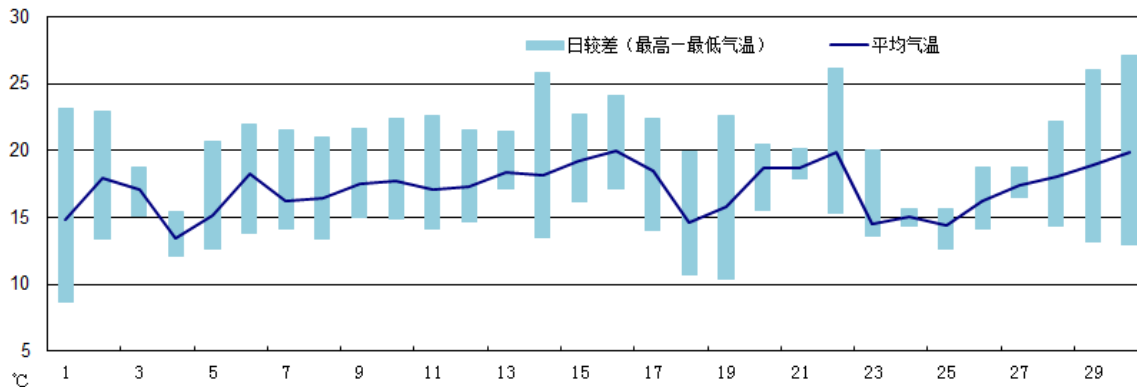
2016 年 5 月 4 日

## 宁波市二〇一六年四月农气月报

### 一、气候概况

本月气温偏高，降水量、降水日数偏多，日照时数偏少；除部分大风和连阴雨时段外，月内其余时段农业气象条件总体有利于各类农作物生长。

全市(八站)月平均气温 16.8℃，较常年偏高 1.4℃；上旬 15.9℃，偏高 2.4℃；中旬 17.2℃，偏高 2.0℃；下旬 17.2℃，偏低 0.3℃。

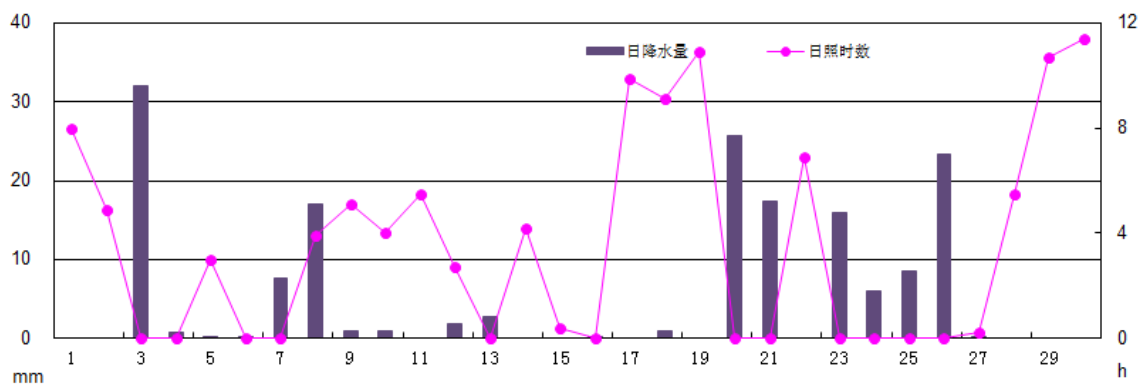


鄞州站 2016 年 4 月日平均气温和气温日较差变化图

月极端最高气温 28.9℃，出现在 30 日(慈溪)；极端最低气温 7.0℃，分别出现在 19 日(象山)。

月降水量 165.8mm，较常年偏多 4.6 成；上旬 67.8mm，较常年偏多 7.7 成；中旬 28.8mm，偏少 3 成；下旬 66.5mm，较常年偏多 9.2 成。

月降水日数 18.9d，偏多 3.8d，各旬均不同程度偏多，其中上旬 7d，偏多 1.7d，中旬 6.3d，偏多 0.9d，下旬 5.9d，偏多 1.4d。



鄞州站 2016 年 4 月日降水量和日照时数变化图

月日照时数 101.9h，较常年偏少 2.9 成，其中北仑站月为历史同期最低，象山站和宁海站分别排名历史同期倒数第二和倒数第三；上旬 26.1h，偏少 4 成；中旬 41.1h，偏少 1.3 成；下旬 34.7h，偏少 3.5 成。

## 二、气象与农情

本月气温偏高，有利于春耕春播工作开展，但下旬持续的阴雨寡照天气不利于作物生长，春花作物和部份果树开花结果受影响，部分地区大小麦出现赤霉病，设施大棚白粉病、灰霉病等高湿病害频发。受 3 月份寒潮和月内连阴雨影响，我市樱桃主产地—余姚梁弄镇、四明山镇等地樱桃产量同比减少六七成，品质下降。月内大风频发，其中 16 日傍晚到夜里，受江淮气旋东移入海影响，全市突发雷雨大风天气，全市风力普遍达到 8~10 级，导致慈溪、余姚、鄞州等地部分设施大棚棚膜破损。

## 三、后期天气趋势

预计 2016 年 5 月降水量为 120~140mm，比常年略偏多，降水日数为 13~15d，接近常年，月平均气温为 21~23℃，比常年偏高。预计 5 月共有 3 次冷空气过程，出现时段和强度分别为：上旬中期（中等偏弱）、中旬中期（较弱）、下旬中期（较弱）。

## 四、农事建议

- 1、各地要及时收割油菜并做好堆捂工作，大小麦避免割青。
- 2、早稻插种后田间管理要跟上，并视苗情及时搁田。
- 3、月内天气复杂多变，气温起伏较大，雷雨大风多发，要预防大风对大棚作物造成破坏。