

江苏气象

再见！梅姑娘！

江苏2021年梅雨数据大盘点

入梅略偏早，出梅正常，梅期略偏长



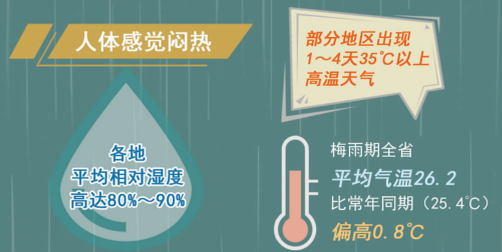
梅雨量偏少，苏南偏少较为明显 淮北地区雨量则较常年同期偏多



区域性暴雨过程偏少



高温高湿特征明显



多强对流天气，局地短时降水强度大



数据来源:江苏省气象台
制图:倪昭容 审核:张岚

江苏省气象服务中心出品

出梅入伏! 7月10日,江苏省气象台发布消息,7月11日大气环流形势发生调整,江苏淮河以南地区出梅。随后,南京市气象台也官宣,南京于11日出梅。现代快报记者了解到,今年的梅雨期为29天,同样较常年略偏长。出梅后,“三伏天”正式接棒,省内大部分地区将以晴热高温天气为主,最高气温可达35~36°C。不过,出梅后仍有局地强降水和午后雷阵雨,要注意防范。

现代快报+ZAKER南京记者 徐红艳/文 吉星/摄

官宣! 今天出梅入伏

35°C+酷暑无缝衔接

出梅啦

今年梅期29天,略偏长 苏南地区梅雨量比常年偏少2.7成

10日一早,蓝天白云便已急不可耐地“上岗”,气温也是节节攀升。这也显示,“梅姑娘”正在逐步离场,入伏进入最后倒计时。

省气象台分析,今年入梅略偏早,出梅正常,梅期略偏长。6月13日省内淮河以南地区入梅,入梅略偏早(常年6月18-20日)。7月11日出梅,出梅正常(常年7月10-12日)。梅期29天,略偏长(常年23~24天)。

随着梅雨季的结束,“梅姑娘”2021年的成绩单也下来了。总体来看,今年梅雨期间,淮河以南地区梅雨量偏少,苏南偏少较为明显;淮北地区雨量则较常年同期偏多。

淮河以南地区梅雨量:96.9毫米(扬州市区)~626.2毫米(姜堰区沈高镇)。淮河以南地区平均梅雨量194.7毫米,比常年梅雨量偏少1.8成,其中江淮之间平均梅雨量205.5毫米,偏少1.1成,苏南地区平均梅雨量179.7毫米,偏少2.7成。南京梅雨量133.1毫米,比常年偏少5成。其间淮北地区平均雨量221.6毫米,较常年同期偏多4.6成。

此外,今年梅雨季不典型,降水呈过程性、间歇性特征,区域性暴雨过程偏少。梅雨期出现3段连续降水天气,共出现5次区域性暴雨过程,较常年(7次)偏少。梅雨期多短时强降水、雷雨大风、雷暴等强对流天气,有7次范围较大。

同时,高温高湿特征明显。梅雨期全省平均气温26.2°C,比常年同期(25.4°C)偏高0.8°C,部分地区出现1~4天35°C以上高温天气;各地平均相对湿度高达80%~90%,人体感觉闷热。



南京三日天气

今天 多云到晴,偏南风4级左右,26~35°C
明天 晴到多云,偏南风4到5级阵风6级,28~36°C
后天 多云,偏南风3到4级,28~36°C



入伏了

三伏天无缝衔接,35°C+高温已经安排上了

出梅之后就迎来晴热高温,三伏天无缝衔接。今天就进入了一年中最热的一段日子——三伏天。今年三伏自7月11日开始,8月19日结束,一共40天。其中,中伏20天。也就是说,今年的三伏又是“超长待机”40天。

头伏(7月11日至20日)会有多热?根据江苏省气象台预报,11日到15日,淮河以南地区以晴热高温天气为主,最高气温可达35~36°C。

中国天气网也推出“全国头伏热力地图”。今年头伏期间,在南方,像浙江、江西、湖南东部、安徽南部、湖北东部、福建、广东等地都将会持续闷热,最高气温基本在35°C以上,而且夜间最低气温也大多在26°C以上,真正进入“上蒸下煮”的连续桑拿天模式。

从图上可以看到,头伏期间,江苏大部处于十面埋伏。这不,今天35°C+高温就安排上了。其实,7月10日,江苏局地高温就冲破了高温线,徐州站和泰州站以35.7°C并列榜首。当天下午,江苏省气象台也发布了高温报告,预计周日,沿江和苏南地区

最高温35~36°C,其他地区33~34°C,烧烤闷热感加剧,注意防暑降温。

出梅后仍要防范分散性雷阵雨突袭,小心“被局部”

昨天下午,苏南及沿江沿线局部出现了强对流天气,暴风雨突袭,不少小伙伴被淋得措手不及。南京市气象台也于7月10日16时34分发布暴雨黄色预警信号。不过,暴风雨来得快去得也快,雨后天空还出现了彩虹。

这也提醒大家,出梅后虽然全省天气将进入晴热“烧烤模式”,但局部仍要防范分散性雷阵雨。出梅只是意味着一年一度的连续性、区域性、大范围的暴雨天气结束。

今天白天淮北区多云到阴有分散性雷阵雨,局部雨量大,其他地区多云到晴,有雷雨地区雷雨时短时阵风8~10级。

根据省气象台发布的预报,11-15日淮北区多云有分散性雷阵雨。16-17日淮北区多云有分散性雷阵雨,其他地区多云有时阴,18-19日淮河以南地区阴有雷阵雨,其他地区多云。16日之后最高气温较前期略有下降。

气候预测

高温日数较常年偏多 影响江苏台风2~3个

入伏后,高温会持续多久?今夏会有台风吗?7月10日,省气象台还发布了7月中旬至8月气候趋势预测。

预计7月中旬至8月下旬,淮北区降水量300~360毫米,接近常年,局部偏多0~2成;江淮之间230~280毫米,偏少0~2成;苏南地区220~270毫米,接近常年,局部偏多0~2成。

气温方面,苏南部分地区平均气温偏高1~2°C,其他地区偏高0~

1°C,高温日数(日最高气温≥35°C)较常年偏多。影响江苏的台风为2~3个,可能有1个影响较重。

出梅后仍有局地强降水和午后雷阵雨,同时,7-9月也是台风活跃期。建议防范台风、雷电、局地强降水、短时雷雨大风等灾害性天气造成的危害。出梅后江苏进入盛夏晴热天气,由于梅汛期淮河以南大部分地区降水偏少,需做好抗旱准备工作。