

5月10日,苏南及沿江多地开启烧烤模式,多个站点温度刷新今年以来纪录,10日也成为今年江苏首个35℃高温日。然而,刚刚宣布出现首个高温日,暴雨预警就拉响了。根据预报,11日沿江和苏南地区雨量大到暴雨,局部大暴雨,最高温也将重回2字头。

现代快报+ZAKER南京记者 徐红艳/文 徐洋/摄(除署名外)

# 首个高温日刚诞生,风雨就来“退烧”

## 昨天,江苏8个站点突破35℃,最高35.6℃ 今天,沿江和苏南局部大暴雨,最高温重回2字头

# 热热热

### 今年首个高温日诞生,全省8个站点突破35℃

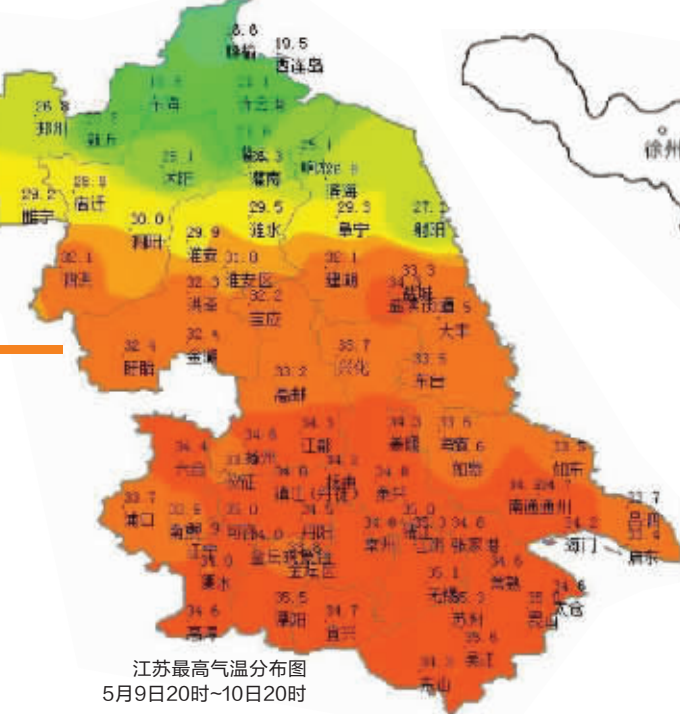
5月10日,太阳当空照,蓝天白云上线,但飙升的气温让人有点透不过气。走在户外,一会就脸通红、汗直流。实时气温也是不断刷新。一大早就有小伙伴感叹,“上班路上直想往阴凉地里钻”,拿在手里的手机一会就发烫了。

上午10时,江苏溧水、六合、无锡、江阴气温进入全国十强。江苏今年首个高温日也诞生了,截至下午3时,吴江、溧阳、江阴、苏州、无锡、靖江、句容、昆山8个站点气温纷纷突破35℃。吴江最高35.6℃。

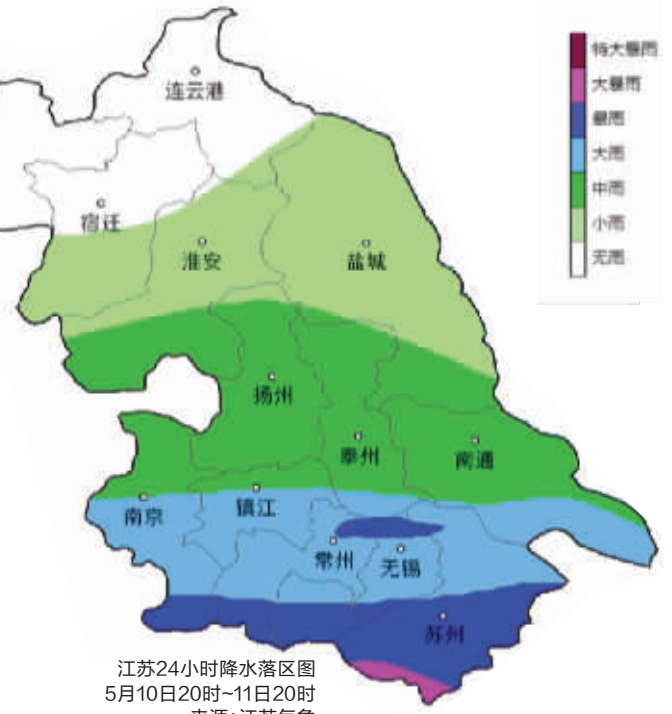
5月10日13时16分,靖江实时气温35℃,拿下今年首个高温日,随后,周边其他站点也突破35℃大关。不过,南北温差较大,苏南地区热到“发红”,而“江苏北极”连云港凉快到“发绿”。

### 为啥这么热? 天气转好、副高增强等影响

这么热正常吗?其实,去年五一假期期间,首个高温日就来了。2020年5月3日,江苏多地最高温突破35℃,当时南京也是破了高温日最早纪录!此前,气象资料记载南京最早出现高温是1997年的5月4日,最高气温35.4℃。不过,今年5月10日,南京最高温并



江苏最高气温分布图  
5月9日20时~10日20时



江苏24小时降水落区图  
5月10日20时~11日20时  
来源:江苏气象

未突破35℃,以南京基准站为例,白天最高气温定格在33.9℃。

“最近的高温,与天气转好、副高增强、暖切变等多种因素有关。”江苏省气象台首席预报员韩桂荣说,10日的高温在以往同期也是有的,也没有破历史极值。据悉,一般来说,在副热带高压的控制下,晴热少雨、太阳辐射强烈、湿度小、蒸腾量大,导致气温偏高。

这轮高温也助推了江苏入夏进程。10日晚上7点,常州市气象局宣布,常州已于5月6日正式入夏,较常年平均入夏时间(5月22日)提前了16天,为1981年以来的最早入夏时间。那么,其他地方入夏也快了?本周将有两轮雨水上线,根据预测,受降水影响,5月11~13日全省气温会低一些。降水过后,受副高影响,气温还会再次回升。值得关注的是,5月14~16日第二轮降水期间,温度不会太低。所以,其他地方何时入夏,还需要根据监测情况判定,耐心再等等。



昨天,南京市民穿着清凉出街

### 南京三日天气

今天  
阴有阵雨或雷雨,雨量中雨到大雨,局部暴雨,偏西风3到4级,转东北风4到5级阵风6到7级,21~24℃

明天  
上午阴有阵雨,下午到夜里阴转多云,偏北风4级左右,19~25℃

后天  
多云转阴有阵雨或雷雨,偏北风4级左右,18~27℃

# 雨雨雨

### 暴雨蓝色预警拉响,小心强对流天气

不过,10日下午首个高温日刚诞生,暴雨蓝色预警紧随其后就拉响了。

根据预报,11日全省有一次明显降水过程,10日夜到11日,全省多云转阴有阵雨或雷雨,其中沿江和苏南地区雨量大到暴,局部大暴雨。

5月10日17时37分,江苏省气象台发布暴雨蓝色预警信号:预计未来24小时内,南京中南部、常州、无锡、苏州等地区的12小时降雨量将达50毫米以上,并伴有短时强降雨和雷暴大风等强对流天气,要注意防范。就南京来看,10日夜里多云转阴有阵雨或雷雨,雨量小雨到中雨,11日全市阴有阵雨或雷雨,雨量大,局部暴雨。

需要提醒大家的是,有雷雨时风力较大,全省东北风4~5级阵风6~7级,有雷雨时雷雨地区短时阵风8~9级,请大家合理规划出行路线,注意交通安全。不过,韩桂荣告诉现代快报记者,与4月30日强对流天气过程不同,此次强对流的天气主要是雨大,风力将弱于前一次。

### 气温骤降近10℃,外套和雨伞都带上

受大风大雨影响,气温骤降。11日早晨淮北区(连云港、宿迁、徐州)最低只有14~15℃,沿江和苏南地区(南京、镇江、南通、泰州、扬州、苏州、无锡、常州)23℃左右,其他地区18~19℃。白天最高气温回落至26℃左右。其中,苏南地区26℃左右,淮北区19~20℃,其他地区23℃左右。相较于前一天,气温骤降近10℃,裙子短裤又要暂时收起来了,外套和雨伞一起准备起来吧。

强对流天气停留时间不会太久。根据预报,本轮降水过程将在12日终结。5月12日,沿江和苏南地区阴有阵雨或雷雨并渐止转多云,其他地区多云到晴。13日白天全省晴转多云,夜里淮河以南地区阴有阵雨或雷雨,其他地区多云转阴。

气温较为平稳舒适。12日淮北区最低温16~17℃,苏南地区22℃左右,其他地区19~20℃;省内西北部最高温27℃左右,沿江和苏南地区24~25℃,其他地区23℃左右。13日沿江和苏南地区最低温18~19℃,淮北区14℃左右,其他地区16~17℃;淮北区最高温28℃左右,其他地区25~26℃。

### 苏州乐园过山车急停,游客在高空行走

园方声明:因气温骤升,启动应急保护

快报讯(记者 高达)5月9日,苏州乐园绝处重生过山车突发故障,多名游客被困空中,在车轨高处行走。现代快报记者从网传视频中看到,过山车停在下降轨道起始处,距离地面数十米,一些游客正在向地面撤离,虽身处高处,但身上均未系安全绳。

5月10日,苏州高新旅游产业集团有限公司发布《苏州乐园森林世界关于“绝处重生”过山车急停的声明》,称实际情况为5月9日13时15分,因天气原因温度骤升,设备安全传感器发出安全提示,为确保游客游玩安全,苏州乐园森林世界启动应急预案保护措施,将设备进行急停操作,随即由2名设备维修人员从维修通道到达游客所在的小车位置,手动打开安全压杠,引导游客从安全通道安全返回地面,13时35分完成全部游客的疏散。

声明还称,绝处重生项目是国内顶级水平的特种设备,从设计到制造、运营各环节都由相关国检部门严格监督检查。急停情况出现,会有部分声音误解为是设备不安全的表现,但其实急停恰恰说明游乐设备是安全的。游乐设备运行中的各种动作都是在严格的安全机制保护下进行,急停是安全机制启动的表现。

声明最后表示,此次应急保护安全疏散



苏州乐园森林世界过山车发生故障

游客撤离 视频截图

▶ 扫码看视频



控制在20分钟以内,现场无游客受伤,对于网传不实报道事件,公司将保留采取相应法律措施的权利。

另据悉,目前绝处重生过山车已重新开放并正常运营。值得一提的是,苏州乐园官网发布的《苏州乐园森林世界游乐设备2021年维修检验公告》显示,绝处重生刚于4月18日至4月22日进行过年度维修检验。

记者注意到,5月6日,江苏省市场监督管理局曾发布《夏季雷雨天气多发!这份特种设备安全提醒请收好》一文。文章提到夏季雷雨天气多发,特种设备使用单位要注意安全防范工作。大型游客设施的风险预警包括电气系统、电气安全装置、电气密封等部件进水失效、电气短路及设备受淹,并未提及“温度骤升”。

相关新闻