

三九乱穿衣? 气温即将坐上过山车

本周末南京最高气温降幅可达12~14℃

1月9日正式进入三九,“三九四九冰上走”的情况还没有出现,反而是十多摄氏度的气温,温暖如春。不过,一股冷空气正在路上,三九该有的寒冷或在本周末开启,南京最高气温降幅可达12~14℃。

现代快报+记者
王新月/文 徐洋/摄

南京三日天气

今天 多云到晴 偏东风3级左右 0~12℃
明天 晴转多云 东到东南风3到4级 2~16℃
后天 多云转阴有小雨 东南风3到4级 9~20℃



▲冬天吃冰淇淋,有没有找回夏天的感觉

三九第一天没在“冰上走”,冰淇淋“走一个”



▲昨天天气比较暖和,姑娘穿着短裙行走在南京新街口商圈

1月9日下午,现代快报记者来到南京玄武湖景区,看到有不少游客在散步、拍照。虽然是三九第一天,但是天气晴好,很多市民过来“遛娃”。有的小朋友在玩滑板车、有的在踢球,玩出汗的孩子,把羽绒服脱下系在腰间。

当天,南京除六合区以外,其他地区最高气温在15~18℃左右。景区内不少年轻人相互拍照,记录明媚冬日。温暖的阳光下,一些人将外套敞开,还有人吃起了冰淇淋……

在新街口附近,记者看到有女孩子穿着厚外套,搭配短裙和长靴;也有人身着棉服、过膝羽绒服,裹得严实。

提醒小伙伴们,防寒保暖仍是第一位的。根据最新气象资料分析,本周中后期转阴雨天气,强冷空气将在周末来袭。

具体来看,南京12日到14日暖湿气流增强,全市转阴雨天气,最高气温再次回升至18℃到19℃。本周末起,受强冷空气影响,将出现降温和大风天气,最高气温降温幅度可达12℃到14℃,妥妥“过山车”气温。



在玄武湖景区,小朋友玩热了把羽绒服脱下系在腰间

有统计称,南方大部四九更冷

其实1月9日的气温较前期已有所下降,当天江苏最高气温南北差异明显,宜兴排在首位,18℃,高淳和吴江并列第二,17.5℃,排在末位的是赣榆,只有7.3℃。

江苏气象说,今明两天全省是晴转多云的好天气。具体来看,1月9日20时至1月10日20时,最高温度:沿淮和淮北地区9℃左右,其他地区11~12℃;1月10日20时至1月11日20时,最高温度:淮北地区11~12℃,沿江和苏南地区15℃左右,其他地区13~14℃。

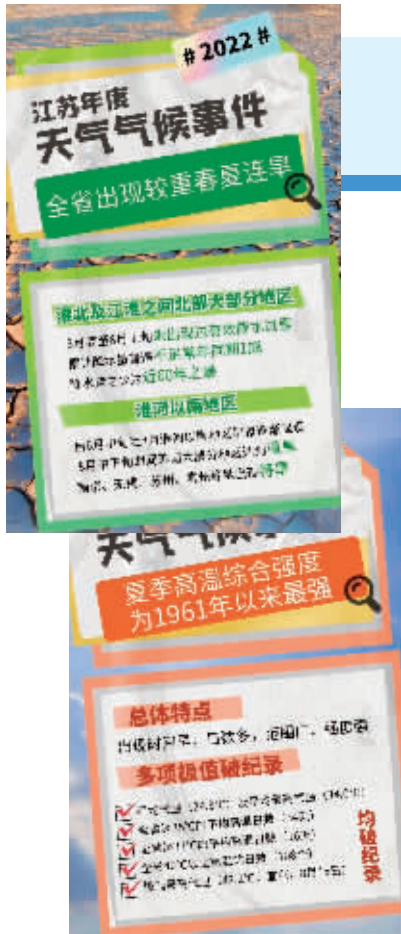
1月9日三九正式开启,十多

摄氏度的气温温暖如春。不过,一股冷空气正在路上。14~15日受强冷空气影响,江苏全省自北向南将出现雨转雨夹雪或雪,并伴有强降温和大风天气,全省降温幅度可达10~14℃。

中国天气网统计了近30年来全国“数九”期间的平均气温,发现我国有近五分之四的国土最冷时段出现在三九、四九。冬至节气过后,随着太阳辐射的热量减少,地面储存的热量也是一天比一天少,北方大部在三九期间进入一年当中最冷的时段。而南方大部大多是在四九更冷一些,这其中包括江南东部、华南大部。

春夏连旱,梅雨非典型,冷到哭,热到破纪录

江苏气象发布2022年度总结



1月9日,江苏气象发布年度总结。2022年,江苏总体气候特征是温高雨少,经历了史上最暖春天、热到破纪录的夏天、一夜速冻的强寒潮……2022年,你印象最深的天气气候事件是什么?

现代快报+记者 王新月 图片来自江苏气象

2022年江苏早春气温创历史新高。全省3月平均气温11.8℃,较常年同期异常偏高2.6℃。江苏50个站点气温创历史新高,8个站点达历史次高。2022年3月12日,当月极端最高气温出现在高淳,有29.9℃。

2022年江苏出现较重春夏连旱。淮北及江淮之间北部大部分地区,3月底至6月上旬没有出现过有效降水过程,累计降水量普遍不足常年同期一成,降水量之少为近60年之最。自6月中旬至8月,淮河以南地区旱象逐渐显现,8月中下旬期间苏南大部分地区达到重旱,南京、无锡、苏州、常州等地出现特旱。

2022年江苏梅雨非典型特征明显。2022年6月23日,江苏梅雨开始了“首秀”,7月11日,江苏出梅。总体来看,入梅偏晚、出梅略早、梅期偏短、强度弱。淮河以南地区梅雨期内平均降水量较常年偏少6.3成。以南京来看,梅雨量分布不均匀,与

常年相比偏少2.9成(浦口)至8.8成(高淳)多,为局地对流性降水。

2022年6月下旬至7月上旬,江苏强对流天气多发。2022年7月20日,江苏4地出现龙卷风。宿迁市沐阳县和淮安市淮阴区龙卷风等级EF1,连云港市海州区和灌云县EF2级,盐城市响水县EF3级。

2022年江苏夏季高温综合强度为1961年以来最强,总体特点表现为出现时间早、日数多、影响范围广、强度高。有多项极值破纪录,为历史同期第一。如全省≥35℃的平均高温日数有34天,全省≥37℃的平均高温日数有16天,全省40℃以上高温站日数有108个。极端最高气温出现在2022年8月15日的宜兴,达42.2℃,突破了江苏日最高气温历史极值。

台风“梅花”以“台风-强热带风暴-热带风暴”强度在江苏境内停留约9个小时。2022年9月

12日12时—15日21时,江苏30个常规站出现暴雨,15站过程累计降水量100mm~150mm。

2022年国庆假期江苏出现罕见高温。2022年10月2—3日,江苏大部分地区出现35~39℃的高温天气。多项极值打破纪录,如2022年10月3日,极端最高气温39.1℃出现在扬州。10月2日,江苏有61个站极端最高气温破建站以来10月份极值。10月3日,江苏有66个站极端最高气温破建站以来10月份极值。

2022年11月末,强寒潮波及江苏全省。2022年11月28日下午开始,强寒潮天气自北向南影响江苏。与11月历史最强寒潮过程分析来看,因过程前期温度较高,此次寒潮强度最低气温虽不及其他过程,但寒潮站点数(70个)、最大24小时降温幅度(14.7℃)及48小时降温幅度(18.3℃)仅次于1987年11月27—29日过程,为江苏11月历史同期次强。

