



我们离你最近

22°C!

有望突破历史极值 我市今日最高气温

“小雪封山,大雪封河”,昨日17时33分迎来了大雪节气,但昨天的气温却如小阳春一般,气温达到了19°C。记者从市气象台获悉,今日,我市气温像火箭一样快速攀升,最高气温将冲上22°C,达到或超过1951年以来我市12月上旬历史极端最高气温。12月份,气温如此反转是否正常?未来淮安天气如何?昨日,记者采访了市气象台副台长、高级工程师汤洁。 ■融媒体记者 徐薇

●今日,气温冲刺20°C+

前几天气温下降,很多市民都说腌菜、腌香肠的时候到了,结果这两天天气大反转,我市仿佛一夜之间完成了冬春季交替。近期气温为何大起大落?汤洁分析,当前北极涡稳定少动,亚洲北部西风带比较平直,没有明显冷空气南下,所以就出现了一次长时间、大范围、高强度的回暖过程。“这场回暖将在12月8日达到巅峰,最高气温有望达到22°C。”

汤洁告诉记者,12月份,出现20°C以上的天气,在淮安气象记录上并非首次。“根据历史气象资料统计,1991年—2020年12月上旬我市平均气温为5.5°C,而近7日,我市平均气温为6.0°C,较往年偏高0.5°C。”汤洁介绍,市气象台建站以来12月上旬全市平均极端最高气温为21.4°C,出现在2010年。她预计,今年12月8日,我市最高气温有望突破历史极值。

●今冬预计会是暖冬

俗话说,“大雪”过后,寒冷加剧。昨日,“大雪”节气不见雪,气温飙升,今年会出现暖冬吗?汤洁表示:“从目前的数据来看,考虑到今年冬季我市冷空气总体偏弱,气温可能比往年偏暖,且由于受到厄尔尼诺事件的影响,今年冬季出现暖冬概率较大。”

“连日的晴好天气,空气干燥,晴空辐射比较强,因此气温快速回升,加上有暖气团影响,出现了12月少见的偏暖情况。由于气温升幅较大,下周冷空气带来的降温也就相对更加明显。”汤洁解释,受西南暖湿气流北上的影响,预计本周末前后,我市天气又将迎来新的转折,会有一次比较明显的降水过程,受降水的影响,气温也会下降,预计12月12日最低气温将重新跌至0°C左右。“大家可以趁着最近晴暖的天气抓紧洗晒,准备好过冬的衣被。”汤洁建议。

●阶段性低温和雨雪天气需警惕

“预计今年冬季,我市大部分地区平均气温较常年偏高0至1°C。平均温度较往年偏高,气温阶段性特征明显,冷暖变化幅度较大。总体来说,前冬偏暖,后冬接近常年。”汤洁介绍,“具体到12月,我市将有4次降温过程,可能分别出现在12月上旬末至中旬初期、12月中旬前中期、12月中旬后期和12月下旬中期。”

汤洁提醒,今年冬季出现冷空气活动频繁、冷空气强度高、降水偏多的概率较大,需关注伴随强冷空气活动可能出现的阶段性低温和雨雪天气过程,“建议防范其对交通出行、能源保供、农业生产和人体健康的不利影响。”汤洁说。

我市近期天气情况

12月8日 晴转多云,西南到南风4级、阵风5到6级,并逐渐减弱至3到4级,最低气温9°C左右,最高气温21°C到22°C。

12月9日 多云到阴,局部地区有小雨,偏南风3到4级转东北风5级、阵风6到7级,最低气温8°C到9°C,最高气温20°C左右。

12月10日 阴有中雨,东北到北风5到6级、阵风7级,最低气温10°C左右,最高气温12°C左右。

暖暖的冬阳下,人们纷纷来到户外赏景。■融媒体记者 王昊