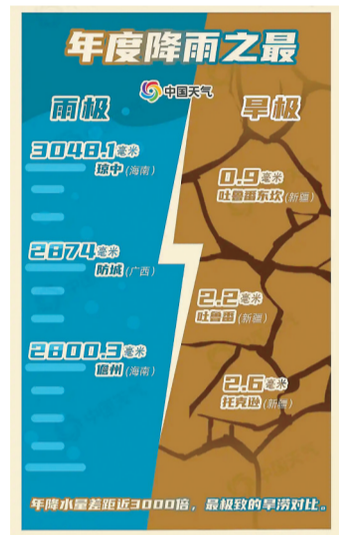
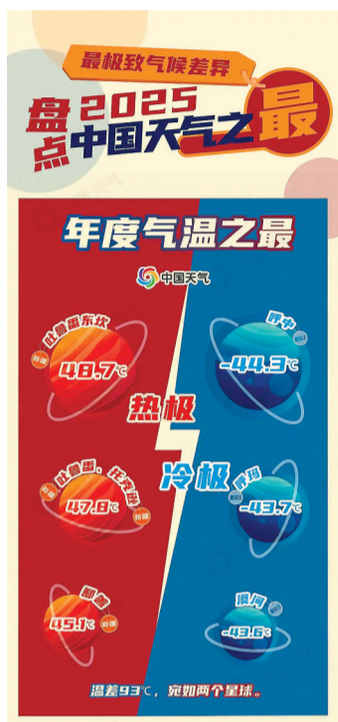


去年全国平均气温再创新高 为有气象记录以来最暖一年 盘点2025年中国天气之最

我们的脚下是一片辽阔的土地。这里背靠世界最大大陆,又濒临世界最大大洋,由此酝酿出世界上最发达的季风区域之一。这里是中国,最极致的气候差异,可能不在你熟悉的城市,而是某个小镇、小岛,甚至某个你从未听过的远方。2025年末,中国天气网盘点全国2429个国家级气象观测站的天气数据,带你探寻过去一年里那些中国天气之“最”。



我们又度过了最暖的一年

1月1日,国家气候中心发布最新消息,2025年全国平均气温达11.0℃,较常年(9.9℃)偏高1.1℃,打破2024年10.9℃纪录,再次创1961年以来历史新高。也就是说,我们又度过了有气象记录以来最暖的一年。

天气真的越来越暖了

盘点历年数据发现,在气候变暖的背景下,全国平均气温的上升趋势十分明显,尤其是20世纪80年代以来,变暖还呈现出加速的趋势。近3年来,全国平均气温纪录更是连年刷新,“最暖年”的纪录不断被改写。

2025年的暖热,在夏秋两季表现得尤为极致,南方地区更是热出了新高度。据统计,2025年度最“火热”城市榜上,南方城市几乎全面霸榜,由于副热带高压异常偏强、偏北,长时间控制江南、华南,金华、南昌、福州、杭州、上海、

武汉等地甚至打破当地全年高温日数最多纪录。

更让人印象深刻的是去年强势的“秋老虎”。去年国庆假期结束后,南方高温仍然盘踞不退,展现出极强的耐力,福州、南昌、杭州、上海、长沙等地甚至刷新了最晚高温纪录。

不仅南方,北方大城市的高温表现同样突出。去年郑州打破当地全年高温日数纪录,西安凭借42.3℃的最高气温,一举摘得省会、首府、直辖市中的气温极值桂冠。

12月较常年偏暖2℃—4℃

回顾刚过去的12月,尽管经历了5次冷空气过程,其中还有包含了跨年寒潮在内的三场实力强劲的寒潮,但依然无法拉平冷空气影响结束后气温强势回升,总体平均来看,12月全国大部气温仍较常年同期偏暖2℃—4℃。

眼下,跨年寒潮影响已经收尾。南方地区由于天空放晴,夜间辐射降温作用下,明早最低气温还将继续低迷,最低温度0℃线将南压至江南南部,华南多地包括福州、广州的最低气温仍只有5℃—6℃。

而对于中东部其他地区而言,近日都将迎来明显升温,东北、华北到华中

等不少地方气温又会陆续转为正常或者偏高。

展望中后期,7—8日及9—10日,还将有三股冷空气影响长江以北大部地区,但总体势力不强,且影响总体偏北偏东。预计未来10天,我国南方地区及西北地区东南部气温略偏低,其余大部地区气温偏高为主。

更长远地,从国家气候中心今年1月气候趋势预测来看,全国大部地区气温将接近常年同期到偏高。

暖,接下来可能还会频繁和我们在这个冬天相遇。

综合新华社、中国天气网报道



2025年,多个省区市暖到破纪录。



1961—2025年,历年全国平均气温变化。



1961年以来,最暖年份前10名。