

# 云南登上2023年“气温热榜”

为1961年以来历史最高气温

记者3日从国家气候中心获悉，2023年，全国平均气温10.7℃，较常年(9.9℃)偏高0.8℃，为1961年以来最高，打破2021年10.5℃的纪录。

2023年全国大部地区气温偏高0.5—1℃。山东、辽宁、新疆、贵州、云南、天津、湖南、河北、四川、河南、北京、内蒙古、广西等13个省区市气温均为1961年以来历史最高。全国共有

127个国家气象站日最高气温突破历史极值。

另据统计，2023年1月22日，黑龙江漠河劲涛最低零下53℃，7月16日新疆吐鲁番三堡乡最高52.2℃，分别打破了我国实测最冷和最热纪录。这充分体现了气温在变暖背景下的分布特征——平均值更高，极端冷暖事件也更容易出现。

2023年，全国平均降水量615毫米，较常年偏少3.9%。全国共有55个国家气象站日降水量突破历史极值。

另据统计，2023年降水最多的站点是广西北海，累计为3233.6毫米，也是当地降雨最多的一年。此外，江苏昆山、重庆北碚、湖北宜城、黑龙江五常和牡丹江等地的年降水量总量均打破当地纪录。

据中国天气微博

新闻延展

## 今天云南中东部气温回升

受冷空气影响，昭通南部、曲靖北部、昆明东部2日最高气温下降1—3℃、局地降温4—6℃。文山州东部出现小到中雨局部大雨，昭通市、曲靖市、红河州东北部出现小雨，其中，鲁甸县、昭阳区、宣威市、镇雄县出现小雪或雨夹雪天气，其他地区晴间多云。

2日8时至3日8时，全省降水量超过25毫米的有4站（最大为富宁县洞波老站30.9毫米），10—25毫米的有11站，0.1—10毫米的有457站（占总站数12%）。清晨滇西南局地出现大雾。

3日，云南中部地区最高气温下降4—6℃、局地达8℃，曲靖市南部、玉溪市、文山州、红河州、普洱市东部阴间多云有小雨局部中雨。

值得一提的是，1月3日8时38分，地球运行至轨道近日点，日地距离约为0.983个天文单位，约合1.47亿公里，这是本年度

地球离太阳最近的时刻，在此时人们能看到2024年的“最大太阳”。但不仅云南大部地区因阴雨无法看到“最大太阳”，对整个北半球而言，地球行至近日点时，太阳直射点正处于南半球，此时照射在北半球上的阳光倾角大、日照时间短，整体接收到的太阳热量少，因此温度较低，天气寒冷。总而言之，虽然此时我们离太阳近了，天气却寒意满满。

今天，云南省这轮冷空气影响结束，中东部地区最高气温将明显回升，昭通市北部、文山州南部、红河州南部、普洱市东南部、玉溪市南部还会有小雨出现，滇西南清晨局地依然有大雾天气。

天气由阴转晴，夜晚天气晴朗，因地面强烈辐射降温，易出现霜或霜冻，需注意防范。另外，由于森林火险气象条件等级不断攀升，公众在外作业和旅游时需注意防范森林火灾的发生，加强防火意识。据云南气象



城市裹上了一层银装 昭通日报微信公众号 截图

## 2023年

全国平均气温 **10.7℃**

较常年(9.9℃)偏高 **0.8℃**

为1961年以来最高

打破2021年 **10.5℃** 的纪录

**52.2**  
℃

大部地区气温偏高 **0.5—1℃**

云南等13个省区市气温  
为1961年以来历史最高

### 降水量

全国平均降水量 **615** 毫米

较常年偏少 **3.9%**

广西北海降水最多

全年累计降水

**3233.6** 毫米

**-53**  
℃

实测最冷纪录

2023年7月16日，新疆吐鲁番三堡乡

2023年1月22日，黑龙江漠河劲涛

## 2024 昭通的第一场雪

2024年1月3日，冷空气如约而至。昭通市昭阳区迎来新年第一场雪，雪花纷纷扬扬，整个城市很快裹上了一层银装，分外妖娆。

据昭通日报微信公众号



大山包湿地覆盖冰雪，黑颈鹤在浅水处觅食休息 昭通日报微信公众号 截图