

1月7日早上,成都上空,洋洋洒洒的雪花终于飘了下来。这场雪,下得出乎意料的认真,整整下了一天,让成都终于有了冬天该有的样子,也给成都人留下了一段难忘的记忆。

成都这场雪

十年来下得最认真

大 / 数 / 据 /

成都“贫雪”吗?
不,1983年冬季下了14天

每次成都下雪,就算只是“头皮雪”,也能妥妥地上热搜。成都是“重度贫雪”城市吗?

从四川省气候中心提供的1970年冬-2019年冬成都降雪记录来看,降雪彩蛋在过去50年并不少见,甚至在上世纪80年代,雪花的打卡频率还有点高。

特点1:多数年份都有降雪

- 成都降雪记录天数为153日
- 平均每年下雪3日
- 37个年份有降雪
- 仅有13个年份无降雪

特点2:上世纪80年代降雪多

- 降雪日数最多的在1980-1989年期间
- 成都降雪日数为48日
- 其中1983年雪日最多,达14日

特点3:1月份降雪多

- 超过50%的降雪记录出现在1月,其次为12月和2月
- 仅有不到3%的降雪出现在3月,分别为1986年、1988年和1990年

特点4:1990年后降雪变少了

- 上世纪70年代,成都降雪日数有44天,80年代,甚至多达44天,可90年代,就快速缩减至22天。
- 2000年-2009年,成都降雪日数没有多大变化,2010年以后降雪就更少了。

(数据由四川省气候中心提供)

近50年成都冬季

(12月-次年2月)

降雪日数

(部分降雪较多的年份)

日期	降雪日数
1970年冬季	2天
1971年冬季	5天
1976年冬季	12天
1977年冬季	2天
1978年冬季	2天
1979年冬季	9天
1983年冬季	14天
1984年冬季	11天
1989年冬季	9天
1992年冬季	6天
1995年冬季	4天
1997年冬季	2天
1999年冬季	5天
2002年冬季	1天
2003年冬季	5天
2004年冬季	2天
2005年冬季	4天
2007年冬季	11天
2008年冬季	1天
2010年冬季	6天
2011年冬季	2天
2012年冬季	3天
2013年冬季	1天
2017年冬季	3天



1月7日晚,成都街头雪花漫天飞舞。杨涛摄

持续近一天的飘雪 从一触即化到白了头

在成都低海拔地区,飘雪容易,积雪难。成都市气象台整理的数据显示,2005年以来,成都只有4年完全没有雪的影子,其他年份,或多或少都有些“雪沫沫”,但出现积雪的,只有2009年和2010年。

这一次的雪耐力非凡。7日上午,它还只存在于空中,落地一触即化。“7日上午,成都市区气温为1.5℃,这种温度下,雪不可能积起。”四川省气象台首席预报员谌贵珣说。

好在冷空气够给力,当日下午5点,成都气温降至1℃左右,纷纷扬扬的雪花,舞姿更加轻盈了。

很快,成都市东三环、温江区、郫都区、新都区……越来越多的地方发来喜讯:雪积起了!确实,草地上、车顶上,已开始白头。

从最近一次出现积雪来算,这是成都十年来下得最认真的雪了。

能不能打雪仗? 8日最高气温将升至5℃

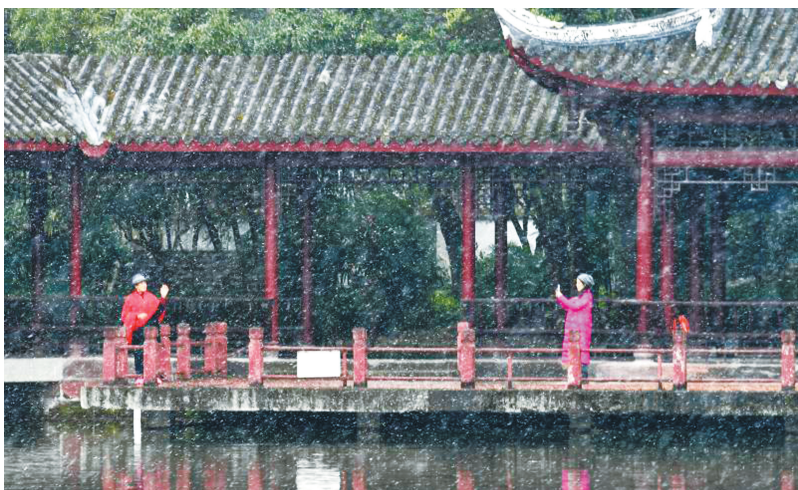
没下雪时,成都人盼着下雪,哪怕只是“头皮雪”;下雪了,自然有了新盼头:能不能打雪仗?

下雪,需要低温,也需要水汽。从温度来看,7日晚到8日早上,成都最低气温可能降至-3℃。从水汽来看,不是很乐观。

“7日晚上,盆地雨雪减弱结束。未来三天,盆地依然有雨雪天,范围主要在盆地南部和西南部,其余地区以多云或阴天为主。”谌贵珣说。

具体来看成都,8日,成都是多云天气,白天最高气温将升至5℃。此外,当天早上,成都部分地方将出现霜冻。虽然霜和雪的形成原理不一样,但也是白色冰晶,附着在草地上,也是白茫茫的一片。这样看来,早起看银装素裹的概率又多了点。

华西都市报·封面新闻记者 吴冰清



成都双流棠湖公园内,游人雪中留影。雷远东摄



雪中执勤的交警。



1月7日晚,市民用手机记录下雪景。杨涛摄

揭 / 秘 /

成都哪里更容易下雪?

1月7日,成都打卡2021年首场雪。这场雪,成都东部、北部下得更欢,而在大邑、蒲江,还是降雨状态。

那成都哪里更容易下雪呢?成都市气象台公共气象服务室提供的2005年以来成都降雪数据显示,总体来看,成都西边看雪的几率会更大些。

2005年1月12日,成都龙泉驿区出现冰粒;2006年1月6日,彭州、都江

堰、郫县、新都、金堂以及成都市区出现降雪或雨夹雪天气;2009年1月25日晚,新都、彭州、都江堰、郫县、邛崃、蒲江降雪,新津、龙泉驿、温江出现小于0.5厘米的薄积雪;2010年12月15日,成都普降小雪,其中温江、都江堰、双流出现积雪;2012年12月31日,成都市区及周边区市县普遍降雪;2018年12月28日,成都大部分地方出现小雪,山区中雪。