

# 局部39℃！今夏首个高温天比常年早吗

## 高温日首现时间未突破以往纪录，高温预警为近五年来发布最早

你感受到室外温度的“热情四射”了吗？5月14日，山东省气象台发布今年首个高温黄色预警，山东济南、淄博、滨州、潍坊等多地更是发布今年首个高温橙色预警。15日，山东各地高温仍在继续。15日11时，山东省气象台继续发布高温黄色预警。预计15-17日，鲁西北和鲁中地区将出现35℃以上高温天气。其中15日-16日，滨州、东营、济南、淄博和潍坊等市的部分地区最高气温在36℃~38℃，局部可达39℃。

今年山东的高温天是不是比往年来得更早一些？5月中旬出现高达39℃的高温天正常吗？山东本轮高温天是什么原因造成的？将持续多久？记者就此采访了山东省气象台和省气候中心的专家。

### 去年首个高温日为4月11日 系20多年来出现最早

山东省气候中心高级工程师曹洁告诉记者，通过对比以往数据，今年山东首个高温日的发生时间和气温，都没有突破以往的纪录，仍在正常范围内。曹洁说，5月14日，山东全省最高气温34.1℃，出现在菏泽，未达到35℃及以上的高温天标准，5月15日是否会成为山东今年首个高温天还需等待数据分析。

山东省气候中心统计数据显示，常年来看，山东首个高温日一般出现在5月下旬到6月上旬。其中，2004年至2006年、2020年山东首个高温日出现较早，出现在4月下旬；2008年、2011年、2015年山东首个高温日出现较晚，均出现在6月上旬；2022年，山东首个高温日为4月11日，出现在寿光（最高气温35.4℃），是20多年来最早的一年。

### 不仅白天升温明显 早晚气温也跟着“拔高”

再看近年来全省范围的首个高温预警发布情况，2022年首个全省范围的高温预警（黄色）发布于5月26日，2021年全省首个高温预警发布于6月7日（橙色），2020年全省首个高温预警发布于6月2日（黄色），2019年山东首个高温预警（橙色）发布于5月22日。由此来看，今年的首个高温预警是近五年来发布最早的预警。

值得关注的是，这波高温天气不仅白天升温明显，早晚气温也跟着“拔高”。比如15日，全省除青岛之外，最低气温均在20℃以上。济南15日至16日，最低气温均超过25℃。

高温的同时，还伴有大风。山东省气象台15日11时发布内陆大风蓝色预警和海上大风警报：预计15日夜间至16日白天，我省南风风力逐渐增大，鲁西北、鲁中、内陆湖面和半岛地区5-6级阵风7-8级。

### 本轮高温持续到明天 之后温度有所降低

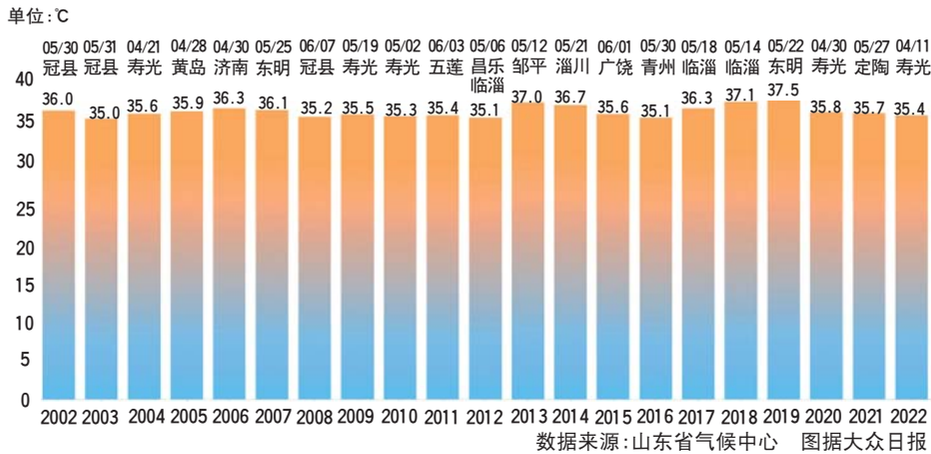
有网友反映，近期山东气温仿佛坐上了“过山车”，经历了月初冷空气加暴雨的“洗礼”，5月12日，山东还发布了雷雨大风预警，到5月14日，山东最高气温直升到逼近40℃。这种情况正常吗？曹洁告诉记者，今年5月山东的气温波动仍在正常范围内，之前也曾出现过类似情况。比如，2018年5月11日山东全省最高气温仅25℃，5月14日快速升达37.1℃，随后气温波动降低，至5月21日最高气温又回到22.9℃。

本轮高温天是什么原因造成的？还要持续多久？气象专家表示，当前正值春夏交替，随着高压脊东移加强，再加上暖气团助力，我国北方地区出现持续升温，但现在毕竟不是盛夏，短暂的炎热天气过后，在冷空气和阴雨影响下，气温还会下降。目前资料显示，山东本轮高温天气将持续到17日，17日下午偏晚一些时间会有一股冷空气，之后温度就会有所降低。根据省气象台预报，17日，滨州、东营、潍坊北部和半岛北部地区局部有雷雨或阵雨。未来4-7天，我省中北部地区多分散性雷阵雨天气。

此外，根据山东省气候中心5月12日发布的2023年第20期气候预测公报，预计5月下旬至6月上旬，全省平均气温23.0℃-24.0℃，较常年同期（22.8℃）略偏高。

综合大众日报、海报新闻

### 20多年山东首个高温日及其最高气温和出现站点



5月15日，在济南五龙潭公园，众多孩子在戏水纳凉。记者 王媛 摄

见习记者 王贝艺

5月15日，济南市区最高温达到36.5℃，迎来今年首个高温日。上午9点，济南市气象台发布高温橙色预警信号，这是济南今年首个高温预警。据了解，此次橙色高温预警信号也是近五年来最早。

“一夜之间好像迎来了济南的盛夏，太阳火辣辣

的。”近日，济南气温勇攀高峰，15日早晨，不少市民已经感受到了“热情”，在街头巷尾，可以看到不少市民已经换上夏装，打起太阳伞。

15日上午9点，济南市气象台发布今年首个高温橙色预警信号：受大陆暖高压影响，预计15日全市大部分地区最高气温升至37℃以上；16日-17日最高气温36℃左右。济南市气象台预

报员孙世杰介绍，此次橙色高温预警信号为今年首次，也是自2017年以来济南最早发布的一次。“此前五年，济南首次发布橙色高温预警的时间大多集中在5月底6月初，最早的一次是2017年5月27日。”孙世杰说，“今年橙色高温预警信号发布时间整体比过去五年提前了近半个月。”

记者从济南市气象台获悉，5月15日，截至15点35分，济南国家基本气象站（龟山）最高气温36.5℃，全市最高气温为40.5℃，出现在章丘高官寨监测点，出现时间为5月15日14点51分。据了解，本次高温持续时间为三天（5月15日-5月17日），预计5月16日-17日最高气温36℃左右。

为何本次气温上升较明显？对此，孙世杰解释，此次高温主要受大陆暖高压影响，“预测济南市今年5月平均气温与过去30年相比要高出0.5℃-1℃，加上降水较少，空气干燥，天气以晴到多云为主，因而本次温度上升明显。”

其实，最近，济南天气“变脸”很快。此前5月13日，济南就有一次比较明显的强对流天气，住在济南市奥体中路中林路附近的市民王先生表示，当晚狂风大作，天空中接二连三地出现闪电，“我家住在顶层，感觉房顶要被掀翻了。”前些天济南还狂风大作、雷电交加，15日的气温就直奔37℃，这种天气变化正常吗？孙世杰表示，目前正处于春夏交接之际，天气多变，这样的天气变化算正常现象。

据了解，受弱冷空气影响，本周四（5月18日）、周日（5月21日）气温会略有下降，“但最高气温仍会维持在30℃以上。”孙世杰说，“在这里提醒广大市民，高温天气，一定要做好防暑降温工作。”

壹粉播报

### 这波“夏马威”有点强 家里温度计直飙40℃

5月15日，山东各地气温飙升，情报员们纷纷向齐鲁晚报官方微博客户端齐鲁壹点情报站发来情报参与互动，分享天气情况。

淄博情报员“刘国峰（老刘多肉园）”：淄博没有辜负众望，南部山区池上镇温度达40℃！

济南情报员“秦臻”：从天气预报得知，济南这几天最高温能到37℃，我就把晨练时间提前了一个小时，同样是16.5公里左右，往日微微出汗，今早却是大汗淋漓，这说明济南的炎热夏季真的来到了。

泰安市情报员“渐入佳境”：今天下午球场的地表温度估计得四五十摄氏度，本来热闹的球场一局也凑不起来。太阳毒辣，晒得皮疼，温度很高，一动浑身出汗。

潍坊市情报员“张泽森”：对付高温我有办法，天一热我们几个老人就到地下车库聊天，那是个冬暖夏凉的好地方啊！

### 北方今年首轮高温天来袭 今起江南等地雨水增强

热起来了！5月15日我国30℃以上的范围覆盖西北、华南、江南、华南大部地区，其中北方今年首轮高温天气来袭，京津冀、山东中北部、河南中北部等部分地区最高气温达到或超过35℃，山东局地遭遇同期少见炎热天气。气温飙升的同时，大部地区降水稀少，明显降雨主要集中在云南等地，16日开始江南等地雨水再度加强。

随着高压脊东移加强，5月14日我国大部地区天气晴朗，气温攀升，西北地区东部、华北大部到长江中下游一带最高气温大多超过了30℃。像郑州，最高气温超过了35℃，为今年首个出现高温的北方省会城市。15日，热力升级，从新疆南疆盆地、甘肃西部、华北再往南到华南，30℃以上的范围连成一片。北方大面积刷新今年来气温新高，同时也迎来今年首轮高温天气。

5月15日是本次高温过程范围最大的一天，北京、天津、河北、山东中北部、河南中北部等部分地区最高气温达到或超过35℃，局地还超过37℃。尤其是山东北部一些地方，遭遇同期少见的炎热天气。省会级城市中，北京、天津、石家庄、济南都迎来今年的首个高温日，尤其是济南，15日-17日连遇高温，这在当地历年5月中旬是十分罕见的。

飙升的气温也有望将夏季版图迅速向北推进，长江下游地区到华北平原一带或正式进入气象意义上的夏天。但预计17日起又将会有冷空气影响，华北平原以及长江中下游一带降温较为明显，公众需注意气温变化。

随着孟加拉湾气旋风暴“穆查”的靠近，水汽沿强劲的西南风北上，14日，云南等地成为降水主要集中在中地，华南降水有所减弱。16日-17日，江淮南部、江汉南部、江南大部、华南部等地有中到大雨，局地暴雨。据中国天气网