

40.9°C!

上海气温 追平1873年来 最高纪录

50

40

30

20

10



制图 贾英华



“大白”采样检测时脚踩冰块防暑降温。

受访者供图



高温下，医废垃圾清运人挥汗如雨，几口就喝干了整整一大瓶水。

受访者供图



三伏天未到，上海热力已发威。昨天14时30分，上海中心城区最高温达到40.9°C，追平上海自1873年有气象记录以来的史上最高温纪录。

自有气象记录以来，上海总共出现了16个40°C以上的极端酷热天气，其中1934年2天、2009年1天、2010年1天、2013年5天、2016年2天、2017年3天，2022年已有2天。2017年的40.9°C刷新历史纪录，昨天再次达到40.9°C。

“为什么上海今年这么热？”在经历了高温的连续猛攻后，市民们纷纷发出疑问。据上海气象台气象官介绍，今年出现了三大夏季高压罕见“联手”的情况。这三个夏季高压联手的状态是常年盘桓在亚洲内陆的“伊朗高压”异常东伸，先是跟我国西部的“大陆高压”牵手，继而又往东伸向了“西北太平洋副热带高压”。而且，三大夏季高压已于近几日实现“全线贯通”，横跨我国全境，上海自然不例外。

为何今年是上海史上最早出现40°C的年份呢？气象官认为，强盛持久的副热带高压和高温少雨的梅雨期都是影响因素。今年的梅雨期超过35°C的天数有5天，热得早，后期气象干旱进一步加强，累积效应也会随之超前。所以，今年在7月上旬就早早出现了40°C。

这样的高温天气何时才能缓和？气象官介绍道，降温大概有两个条件。一个是副热带高压的“死对头”冷空气能不能形成与之抗衡的力量；另一个就是副热带高压自身能否分成几个部分，缓解高温，但目前这两个条件出现的可能性都不大。

据上海气象台介绍，目前上海依然在副热带高压的强势控制中。天气主要以多云到晴为主，阳光炙烤，白天黑夜都离不开30°C+的节奏。本周的后半段气温依然会跑在35°C以上，晴、热、晒三重奏持续奏响，尤其要注意7月14日，气温同样继续向40°C大关迈进。

据预测，7月15日起，随着东北冷涡逐渐南压，副热带高压南退，上海处在副热带高压边缘，气温缓慢下降，但下降幅度有限，最高气温依然在高温线以上徘徊。另外，午后局地雷雨也将频繁起来，市民们还是要做好防暑、防雨、防雷电的准备。

青年报见习记者 江丽雯

本版摄影 青年报记者 常鑫(除署名外)



公交站台上等车的市民，用手中小电扇降温。



市民身着防晒衣物骑行。



烈日下的行人汗流浹背。