

昨迎史上最热立秋,今天一早中央气象台再发橙色预警——

罕见高温 南方多地炙烤成灾



中央气象台今天上午6时发布高温橙色预警,这已是中央气象台连续第15天发布高温橙色预警,刷新历史纪录。预计今天白天,浙江、江苏南部、安徽中部和东南部、上海大部、湖北东南部、湖南北部、江西西北部和东北部、福建中部偏东、重庆西南部、四川东南部及新疆盆地东部等地的部分地区最高气温可达40℃至41℃,局地42℃。

昨日立秋,但我国南方多个地区依旧酷暑难消。昨天下午3时,黄淮至华南北部共计16个省(区、市)出现高温天气。35℃、40℃以上高温面积分别约为156万、7万平方公里。全国有130个测站出现今年以来当地最高气温,主要分布在黄淮东部、江淮和江南东部及重庆南部地区,其中30个测站气温创建站以来最高纪录。

浙江

十大高温城市浙江占六席

网友:江南苦,高温猛如虎。旭日初升便似火,傍晚闷热仍如笼。能不叹江南?江南热,最热是浙江。全国前十揽大半,气温破四履平地。哪敢再重游?

浙江确实很热,简直堪比新疆吐鲁番。据中央气象台网站消息,今天上午11时,在全国2418个国家自动监测站中,高温排行前九名的城市中,除上海位居第八外,其余全部来自浙江省,奉化以39.7℃排名第一,此后依次为定海、余姚、宁波、三门、北仑、绍兴和象山。

截至昨天下午2时,全国高温排行前十名都超过41℃,浙江奉化、安吉、嵊州、绍兴、宁波、余姚等6个城市榜上有名,奉化的气温更是高达43.5℃。

昨天,浙江有54个县(市、区)最高气温超过39℃,45个县(市、区)突破40℃,27个县(市、区)达41℃以上,5个县市超过42℃。

奉化43.5℃堪称全国最热

奉化43.5℃、绍兴42.5℃、新昌42.3℃、嵊州42.2℃、富阳42.0℃,排名昨日前五位。其中,奉化名列全国最热城市榜首,同时刷新2003年由丽水创下的浙江历史最高气温纪录43.2℃。杭州城区昨天也达到了史上最高的41.2℃,这已是杭州今年第四次刷新当地历史最高纪录。

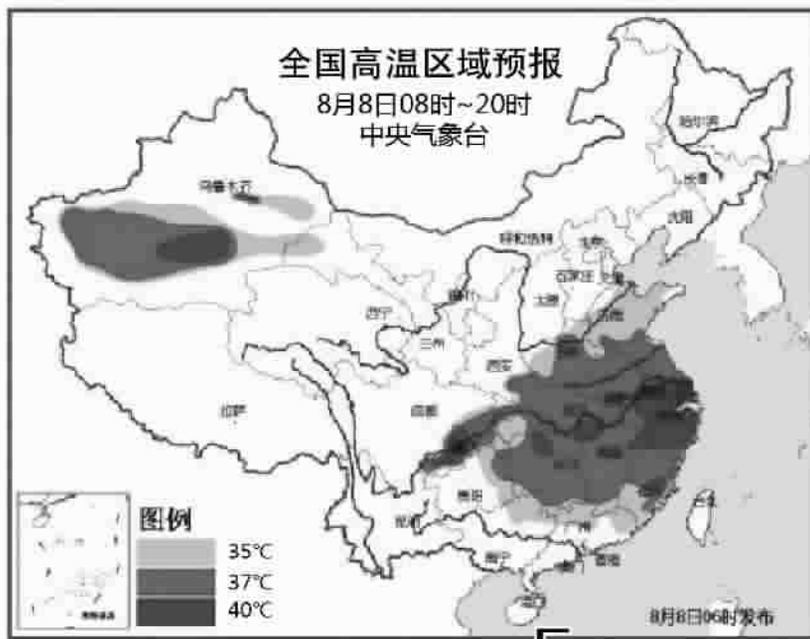
资料显示,杭州自1951年建立气象站,此前才出现两次40℃及以上高温,分别为2003年7月25日的40.0℃和2003年8月1日的40.3℃。而今年,7月24日至30日,一连7天,杭州只有1天的最高气温低于40℃。

茶园水稻被大面积“烤焦”

不断刷新的最高气温纪录,屡创新高的持续高温天数,考验着民众的忍耐力,也给农作物带来了沉重打击。

在西湖景区,将近2000亩茶园不同程度被“烤焦”,明年西湖龙井春茶减产几成定局。在宁海县胡陈乡,6765亩水稻中已有5188亩受灾。因为长期暴晒缺水,76%的水稻田开裂,35%的水稻被晒白。全省农作物普遍面临减产甚至是绝收,蔬菜瓜果等农产品价格上涨。

浙江省气象台预计,未来一周,浙江还将沉浸在晴热高温天气中,大部分地区最高气温仍将维持在38℃至40℃。



新民图表

全国最高气温前5位

截至8月7日16时		截至8月8日11时	
1	重庆江津 43.5℃	1	浙江奉化 39.7℃
2	浙江奉化 43.5℃	2	浙江定海 39.5℃
3	四川兴文 43℃	3	浙江余姚 39.4℃
4	四川叙永 42.8℃	4	浙江宁波 39.3℃
5	四川合江 42.6℃	5	浙江三门 39.3℃
●	上海 40.8℃	●	上海 39.1℃

董春洁制图(数据来源:中央气象台)

重庆

70多家企业放高温假

7月的“火把”传递到了8月,重庆的高温天气依旧肆虐。昨天14时,主城区气温飙升至40.1℃,为当地连续第3天出现极端高温。据气象资料统计,2008年至2012年,重庆主城立秋当天最高温从来没有超过37℃。

6月1日至8月5日,重庆最高气温平均34℃,全市高温天数(日最高气温≥35℃)达30天,极端高温天数(日最高气温≥40℃)达3天,均为1951年来同期最高。

连日高温炙烤下,重庆已有70多家企业为员工放了高温假。其中绝大部分为制造企业,比如南岸一汽摩企业,放假时间达到30天,而重庆平洋工贸公司600名职工从7月28日至8月8日全体休息,放假期间工资和福利还照常发放。

重庆气象台预计,今起3天,高温热浪仍将持续,全市最高温维持在37℃至40℃。

15个区县不同程度受旱

持续高温已经造成重庆市15个区县不同程度受旱,28.22万人饮水困难,武隆、云阳、綦江等区县约2万人需运送生活用水。

面对严峻旱情,重庆市紧急安排抗旱应急资金500万元,支持旱情较重区县抗旱,先后派出16个工作组,赶赴灾区指导水利工程蓄水、人饮供水安全及抗旱保丰收等。全市已经累计投入10万余人抗旱,投入运水车240多辆,通过水库应急调水、组织车辆送水等应急措施,暂时缓解了30万人、11万头牲畜的饮水困难。

重庆市疾控中心消毒与媒介生物控制所统计数据,今年7月全市蚊虫密度较去年同期相比降低43.2%。蚊虫对水温特别敏感,当水温超过35℃,蚊子卵、幼虫、蛹在水里就会停止发育,甚至大量死亡。因此,持续高温是导致蚊虫明显减少的主要原因。

湖南

近149万人饮水困难

昨天上午10时,湖南省气象台发布高温红色预警,常德、益阳、株洲、衡阳及郴州等多个城市出现40℃以上高温。据气象部门预计,今天高温将继续“发威”,强度进一步升级,39℃以上的高温区域将增多。

今年7月以来,在持续高温和异常少雨的双重压力下,湖南出现严重旱情。据省防汛抗旱指挥部通报称,截至8月4日,全省共有107个县市区受灾,近149万人、86万头大牲畜因旱出现临时饮水困难,1370万亩农田受旱。在旱情较严重的桂阳县,全县26个乡镇(街道)全部受灾,3.09万余人存在饮水困难,25.38万亩农作物受旱,3.59万亩晚稻无水下插。

按照目前的天气和用水情况,如旱情再持续10天,湖南省饮水困难人数将达250万人左右,受旱面积将增加到1600万亩左右。

发人工增雨弹上万枚

4天前,来自广州军区空军某部担负人工增雨任务的运-7飞机抵达长沙待命。“没有适合的天气条件,增雨飞机就无法作业。”湖南省人工影响天气办公室负责人高继林介绍说,近期天气条件不适合增雨作业,但有关部门时刻准备着,“只要旱情没结束,人工增雨作业就一直处于待命状态。”今明两天,人工增雨飞机将在长沙上空试飞。

7月1日至8月6日,湖南全省14市州60县(市、区)已开展增雨作业375次。作业后影响区域普降小到中雨,增加降水约2.5亿吨,对缓解旱情、降低局部高温起到一定作用。

不过,人工增雨作业并非万能。通过人工方式增加降雨后,旱情只能在一定程度上得到缓解。如果之后无有效降雨,这种缓解又会被干旱替代。

中国天气网昨天公布的夜温排行榜显示,今年以来最低气温达到或超过30℃的日数,上海、长沙分别以7天、6天位居前二,重庆、杭州紧随其后,分别为3天、2天。

许多人习惯以白天最高温度反映一个地方的炎热程度,而夜晚的最低温度较少受关注。“实际上,夜温反映了气温的日变化,人们对热感受的评价既要最高温,也要看最低温。”中国天气网首席气象专家李小泉解释,如果白天气温高但夜温低,说明高温持续的时间不长,晚上可以缓解高温的不利影响;相反,白天热,晚上还热,人们感觉热的时间长,耐受能力会变差。

“晚上太热影响睡眠,不仅心情烦躁,还会影响第二天的状态,加重白天高温带来的不利影响。”李小泉称,夜晚的30℃比白天的30℃让人更难忍受。

夜温过高,除了影响人体健康之外,还会对作物生长不利。李小泉介绍,夜温低,作物呼吸作用弱,消耗少,有利于积累营养物质;夜温高则不利于作物积累营养物质。

中国天气网公布的历史夜温排行榜显示,1951年至2012年最低气温达到或超过30℃的日数,武汉、重庆、上海占据前三,分别为74天、29天、23天。李小泉分析,武汉、重庆等城市地处内陆,夜晚风小不易散热,同时湖泊较多,夜晚常有低云或雾,白天地面吸收的太阳辐射不易散发,“就好像被一个锅盖盖着,夜温就会居高不下。”相比之下,福州、广州等沿海城市,受海风的降温作用,夜温相对不高。

地面滚烫 各地频现“非典型烫伤”

无锡 83岁老汉倒地几分钟 被深度烫伤

8月7日下午2时左右,无锡83岁的程老汉在马路步行,不慎摔倒在地。虽不到10分钟就被人搀扶起,但老汉两条大腿和左手掌竟接触到滚烫的地面被烧伤。据悉,老人烧伤面积虽然只有7%,但属于深度烧伤,由于年纪较大,还有可能引发伤口感染等,甚至会有生命危险。

苏州 地面滚烫还洒了碘酒 女子摔跤臀部烫伤

8月7日早晨7时30分左右,苏州虎阜路附近,一名女子骑行电动车时不慎摔倒,而当时环卫工人正向地面洒碘酒,除去前日夜宵小摊留下的油垢。由于高温,混着碘酒和油垢的地面异常滚烫,该女子臀部被烫伤。

义乌 大汉街头赤脚打架 脚底烫掉一层皮

8月5日下午的义乌,地表最高温度62.5℃,一大汉赤脚在街头打架,不到10分钟,他的脚底板和大地“黏住”了,一抬脚,脚底一层皮竟然脱离。去医院检查,医生告诉他已被二度烫伤,至少应休养半个月。