

我国区域性高温事件已持续64天

多地最高温达44℃以上,未来几天仍将持续

根据国家气候中心监测评估,综合考虑平均强度、影响范围和持续时间,从今年6月13日开始至今的区域性高温事件过程具有持续时间长、范围广、强度大、极端性强等特点。截至8月15日,此次高温事件已持续64天,超过2013年的62天。

据介绍,35℃以上覆盖1680个气象站,37℃以上覆盖1426个气象站,均为历史第二多(仅次于2017年,分别为1762站和1443站),但40℃以上覆盖范围为历史最大;高温极值站数262站,已超过2013年(187站)和2017年(133站)。



延伸

网友惊呼：“嘉陵江都被晒干了！”

近期,流经重庆主城区的长江和嘉陵江的水位明显降低,一些本来淹没在水中的滩涂裸露出来。相关视频在网上引发关注,有网友惊呼:“嘉陵江都被晒干了!”

最高温44.6℃ 多个气象站突破历史极值

6月1日至8月15日,全国平均高温日数12.0天,较常年同期偏多5.1天。华北南部、华东大部、华中、华南东部、西南地区东北部及新疆大部、内蒙古西部等地高温日数普遍在20天以上,新疆中东部、内蒙古西北部、河南南部、湖北大部、安徽、江苏南部、浙江、福建中北部、江西大部、湖南大部、四川东部、重庆等地超过30天。

全国共914个国家气象站(占全国总站数37.7%)日最高气温达到极端高温事件标准。河北、陕西、四川、湖北、江苏等地262个国家气象站日最高气温持平或突破历史极值。其中,湖北竹山(44.6℃),重庆北碚(44.5℃)、奉节(44.4℃)、巫溪(44.0℃),河北灵寿(44.2℃)、藁城(44.1℃)、正定(44.0℃),云南盐津(44.0℃)日最高气温达44℃及以上。

发电能力降低 四川电力供需缺口持续扩大

根据中央气象台预报,未来10天(8月17日至26日),四川盆地、江汉、江淮、江南等地仍有持续性高温天气,累计高温日数可达7至10天;上述地区最高气温可达35℃至38℃,局地可超过40℃。综合研判,此次区域性高温事件的持续时间将会继续延长,综合强度将进一步增强。

据介绍,今年夏天,四川遭遇大范围长时间极端高温干旱天气,平均降水量较常年同期偏少51%,主要江河来水量较常年同期偏少二到五成,导致四川水电发电能力不断降低。高温天气预计还将持续一周左右,四川面临历史同期最高极端温度、最少降水量、最高电力负荷——“三最”叠加的局面。

据新华社电

水文专家分析,“汛期反枯”的主要原因是受长江流域降雨量偏少和上游来水量锐减的影响。自今年7月以来,重庆市出现特重等级区域高温天气过程,全市平均降水量较常年显著偏少五成,大江大河上游来水量较往年同期偏少四至五成。

超市常用商品价格连续8个月加速上涨

物价持续飙升 法国人降级消费应对

自去年9月以来,法国消费者价格指数(CPI)涨幅连创新高,5月同比涨幅达5.2%,6月达5.8%,7月至6.1%,均为1985年以来最高水平。法国国家统计局和经济研究所数据显示,7月份,法国老百姓在超市经常购买的商品价格连续第八个月加速上涨,食品价格同比涨幅达6.8%,其中肉类、奶蛋及其制品、面包和谷类价格涨幅分别为8.8%、8%和7.6%。

物价持续飙升 购买食品多选廉价超市

面对持续飙升的物价,33岁的法国人玛丽昂选择去少去商品价格较高的市场买水果蔬菜。她直言:“那样花钱,简直是灾难。”受原材料价格上涨、海运成本上升、全球供应链受阻等因素影响,咖啡机、电水壶、烤面包机等小家电以及各类家庭生活用品价格涨幅甚至高过通胀率。

67岁的莱昂·梅尔尼安告诉记者,他9年前从黎巴嫩移居巴黎,日子过得并不宽裕,从无闲钱外出度假,今年以来只在廉价超市买食品,每个月能省大约100欧元,甜品之类以往偶尔奖赏自己的“小确幸”,现在都已割舍。法国经济界普遍认为,通胀率仍会继续上升。法国经济、财政及工业、数字主权部



长布鲁诺·勒梅尔此前预计,法国通胀将在2023年中期达峰,然后开始走低。

为了节约成本 本地游、组团游渐成趋势

由于机票、租车、酒店、餐饮价格上涨,本地旅游、组团出

行等成为今夏法国人度假趋势。法国南部普罗旺斯地区艾克斯居民埃玛纽埃尔提前数周与朋友商量组团出行,最终去地中海科西嘉岛放松了几天。“以我的经济状况,这个夏天根本不可能独自外出度假。”51岁的埃玛纽埃尔告诉记者。

几天前,法国议会通过了政府提出的《紧急保护购买力法案》,通过提供住房补贴、油价补贴等措施,支持民众扛过通胀高峰。随着夏季接近尾声,玛丽昂开始担心冬季取暖费用问题。“我住的房子用燃料油和木柴取暖,即便政府紧急措施中有一项是燃料补贴,取暖费还是很贵啊。”在截至今年5月的一年间,法国燃料油价格上涨了84%。“我们不得不管理自己的日常生活,法国人需要适应新形势。”梅尔尼安说。

据新华社电

在社交媒体上暴力威胁FBI 美国一名男子被捕

据新华社电 美国宾夕法尼亚州一男子日前因暴力威胁联邦调查局(FBI)人员被逮捕。据美国司法部15日发布的一份通报,这名男子名叫亚当·比斯,现年46岁,12日在宾夕法尼亚州默瑟县被逮捕。

通报显示,被逮捕前两天里,比斯被举报在社交媒体上发布针对联邦调查局人员的暴力威胁,他被指控影响、阻碍或报复联邦执法人员。如罪名成立,

将面临最高10年监禁。

据悉,联邦调查局和美国国土安全部近期联合发布内部公告说,前总统特朗普位于佛罗里达州棕榈滩的住所海湖庄园上周遭联邦调查局人员搜查后,联邦执法部门面临的威胁增加。

美国联邦调查局特工协会主席布赖恩·奥黑尔在一份声明中说,煽动对执法部门和人员暴力的行为不能被接受、应被各方谴责。

日本一工厂泄漏大量浓硫酸 可能多达约1900升

据新华社电 据日媒17日报道,日本静冈县滨松市一家工厂发生浓硫酸泄漏事故,泄漏浓硫酸可能多达约1900升。

据当地媒体《静冈新闻》网站报道,滨松市政府16日发表声明称,15日至16日早上,该市一家制造保温材料的工厂泄漏浓硫酸最多可能达约1900升。工厂所属公司称,该工厂15日至16日虽然处于停工状态,但设备仍在运行。16日上午,检查设备的员

工发现了浓硫酸泄漏。工厂北侧水沟中的水曾一度呈现很强的酸性。

该工厂所属公司认为,稀释浓硫酸的设备出现注水故障导致水箱和管道受损,使浓硫酸泄漏并渗入土壤中。浓硫酸具有强腐蚀性,接触皮肤会引起严重烧伤;人吸入其形成的酸雾还会出现咳嗽、呼吸困难等症状。滨松市政府呼吁人们不要靠近工厂附近水沟。