

南部战区新闻发言人就美舰擅闯中国西沙领海发表谈话 组织海空兵力进行跟踪监视 并予以警告驱离

南部战区新闻发言人田军里空军大校表示,7月13日,美“本福德”号导弹驱逐舰未经中国政府批准,非法闯入中国西沙领海,中国人民解放军南部战区组织海空兵力进行跟踪监视并予以警告驱离。美军行径严重侵犯中国主权和安全,严重破坏南海地区和平稳定,严重违反国际法和国际关系准则,是其大搞航行霸权制造南海军事化的又一铁证。事实再次说明,美是不折不扣的“南海安全风险制造者”“地区和平稳定破坏者”。战区部队时刻保持高度戒备状态,坚决捍卫国家主权安全和南海地区和平稳定。

据南部战区微信公众号



南部战区海军咸宁舰对非法闯入中国西沙领海的美海军“本福德”号导弹驱逐舰进行跟踪监视并予以警告驱离。图据国防部网站



7月13日,美海军“本福德”号导弹驱逐舰非法闯入中国西沙领海。图据国防部网站

“热死人了”不是开玩笑 多地已出现热射病死亡病例 国家气候中心:我国高温事件已持续30天,影响超过9亿人

近日,全国多地开启了“蒸烤模式”。酷热天气让人体感不适,还导致了热射病的高发,相关话题持续占据热搜榜。

华西都市报、封面新闻记者从国家气候中心获悉,6月13日以来,我国出现今年首次区域性高温天气过程,范围广、持续时间长、极端性强、影响大。截至7月12日,高温事件已持续30天,覆盖国土面积502.1万平方公里,影响人口超9亿。

梳理媒体公开报道可见,据不完全统计,目前至少已有浙江、四川、福建、江苏、河南5省出现了热射病病例,至少已有2人因热射病死亡。

持续高温之下,千万别以为“热死人了”是一句玩笑话。搞不好,真的会危及生命。那么,今年夏天为什么这么热?

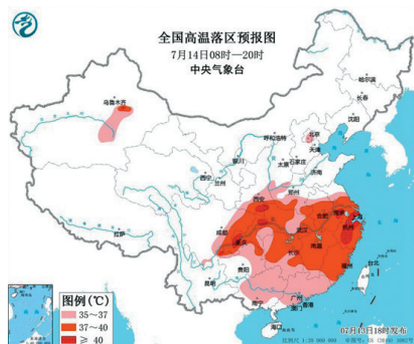
关注1 今年夏天为什么这么热?

来自国家气候中心的监测数据显示,今年6月以来,截至7月12日,我国平均高温日数5.3天,较常年同期偏多2.4天,为1961年以来历史同期最多。

具体看,陕西南部、河南、河北南部、山东中部和西部、安徽、江苏、浙江、湖北中部和北部、重庆、新疆中部和南部、内蒙古西部等地高温日数达10至20天。

其中,河南东部和南部、安徽北部、湖北西北部以及新疆东南部等地超过20天,河南漯河(33天)、永城(31天)、舞钢(31天)、舞阳(31天)、沈丘(31天)、襄城(30天)和陕西华县(31天)及新疆鄯善(36天)等地高温日都超过30天,新疆吐鲁番和托克逊达42天。

与常年同期相比,上述地区高温日普遍偏多5至10天,其中河南大部、湖北北部、陕西南部、安徽中部和北部、



中央气象台7月13日18时继续发布高温橙色预警。图据中国天气网

山东南部、江苏西北部等地偏多10天以上。

截至目前,全国共有71个国家气象站的最高气温突破历史极值,其中河北灵寿(44.2°C)、冀城(44.1°C)、正定(44.0°C)和云南盐津(44.0°C)的日最高气温达44°C以上。

那么,今年夏天为什么这么热?气象专家指出,目前正在持续的拉尼娜事件为6月以来南方高温的发生发展提供了重要的气候背景条件,尤其7月中纬度暖高压带发展加强,导致出现大范围高温天气。

关注2 多地陆续有人确诊热射病

今年全国各地已有多人确诊热射病,有的患者甚至昏迷乃至死亡。

过去一周浙江持续高温。7月12日浙江还诞生一个新的气象纪录:截至当日16时,共发布54个红色预警信号,其中高温红色预警51个,突破单日发布量历史纪录。

近日浙江连续有中暑患者送医,多

人确诊热射病并已有死亡病例。“一名49岁的男性患者6日下午被工友送来,他在车间工作时突然昏倒,入院时体温40.7°C,已经休克。”丽水市中心医院急诊科医生吴建荣告诉记者,经检查,患者多脏器功能衰竭并伴有弥散性血管内凝血,经过31个小时抢救,于8日凌晨去世。

“这两天急诊收治了10多例中暑患者,包括一名严重的热射病患者。”浙江大学医学院附属邵逸夫医院急诊科医生表示,这名热射病男性患者56岁,10日在工地户外作业时出现头晕、呕吐等症状,送医时体温41°C,意识不清,经治疗正慢慢好转,但因肾功能受损仍住院治疗。

暨南大学附属第一医院今年已收治了两名热射病患者,其中一名32岁的男性快递员经过一个多月的积极抢救虽无生命危险,但由于大脑损伤严重,目前仍在昏迷中;另外一名患者是53岁的黄先生(化名),他于7月11日晚上10点40分被工友送到暨南大学附属第一医院急诊科。送到医院时,他已昏迷7个多小时。据介绍,其在工厂饭堂被工友发现昏迷在地,呼之不应,伴有发热,工友当即将其送至当地社区医院就诊,彼时黄先生体温高达40.1°C,医生给予补液、降温等治疗后病情未见好转,遂转送至暨大附一院,目前尚在昏迷中。

7月10日,川大华西医院急诊科收治了3名热射病患者,其中一名不幸去世的患者发病数小时后发生了多器官衰竭、消化道等全身多部位出血等危急情况,送医后很快出现呼吸心脏骤停。

华西都市报·封面新闻记者 滕晗综合澎湃新闻、《广州日报》、川大华西医院微信公众号

专家释疑

热射病是中暑最严重情况 从发病到发展有一个过程

7月13日,记者从成都医学院第二附属医院·核工业四一六医院急诊科了解到,随着高温天气及“蒸煮”天气持续,因中暑晕厥的病人陡增。该院急诊科医生廖中华告诉记者:“近半个月来,我们急诊科每日总出诊30次左右,其中中暑晕厥的病人明显增加。上周我们还接诊了一名热射病人,经过治疗后,从ICU转到了普通病房。”

廖中华介绍,通俗地讲,中暑最严重的情况就是热射病,热射病分为劳力性热射病和典型热射病。“劳力性热射病常见于健康的年轻人,比如快递员、环卫工人,在高温高热环境下,从事一段时间的体力劳动后出现。典型热射病常见于老年人或体弱者及有慢性疾病的患者,比如肿瘤患者,这种热射病前期不容易被发现,一般1至2天后症状就会加重。”

什么情况下,我们应该警惕出现中暑呢?廖中华指出,中暑是暴露于高温、高湿的环境下,或伴有剧烈运动出现的症状。症状有:一,头晕头痛,反应减退,注意力不集中;二,口渴,心慌,心率增快;三,恶心呕吐,腹泻,少尿;四,大汗或无汗,面色发红或苍白,抽搐或者肌肉疼痛;五,发热。“发现中暑了,就应该第一时间休息,脱离高温高湿的环境,让身体温度降下来,补充水分。”

不过,廖中华表示,对于热射病大家不用太过担心,“一般而言,热射病从发病到发展,是有一个过程的。从出现症状时就发现并采取相应措施,可以避免或终止症状继续恶化。”

华西都市报·封面新闻记者 宁芝