



我们离你最近

昨日出梅

专家:我市今年梅雨期平均气温29.5°C

本报讯 今年夏天连连来袭的高温,让人们几乎要忘记七月上旬是梅雨季节。7月11日,市气象台宣布,我市于当天出梅,而出梅意味着持续晴热高温天气模式正式开启。

出梅又称为“断梅”,即梅雨季节的终止。历书上一般将小暑后的第一个未日作为出梅日,即每年的7月8日至19日之间出梅。不过气象上确定出梅的标准却和历书上有所不同,需根据大气环流形势、降水的地理位置分布及气象要素的变化等综合判定,因此每年出梅的早晚并不固定。市气象台专家介绍,今年梅雨期全市平均气温29.5°C,比常年同期偏高3.7°C,为1961年以来第三高值。梅雨期间全市平均梅雨量100.7毫米,比常年梅雨量偏少了5.6成,同时梅雨期多出现短时强降水、雷暴大风、冰雹等强对流天气。有24个乡镇(街道)出现8级以上雷暴大风,最大为31.2m/s(11级),最大小时雨强达85.6毫米,均出现在洪泽区三河镇。

11日,市区最高气温达34.7°C。市气象台预计,12至13日高温范围扩大,强度增强,全市最高气温36至37°C,14至17日我市高温强度略有减弱,最高气温33至35°C。14至16日我市自北向南将有一次对流性降水过程,期间伴有8至10级雷暴大风。17日开始全市还有一次明显降水过程。为何出梅后还屡屡出现降水?气象专家介绍,出梅只是意味着一年一度的连续性、区域性、大范围的暴雨天气结束,但夏日午后的局部雷阵雨仍然少不了。

气象专家提醒,由于今年梅汛期降水明显偏少,未来一周我市大部分地区仍持续晴热高温天气,建议各地做好蓄水防旱工作;能源、市政部门要做好用电、用水的调度;卫生防疫部门做好防范食物中毒、高温中暑及并发症的应急处置;户外作业做好防暑降温工作;出梅后仍多发强对流天气,同时7至9月也是台风活跃期,需防范其对人身安全、交通运输、户外作业、供电设施及农业生产等方面的不利影响;建议农民朋友做好水稻肥水管理和病虫害防治工作,同时防范高温热害对水稻生长的不利影响。

融媒体记者 傅亭亭 通讯员 吴序鹏

谨防中暑

专家:今年高温天气具有一定的极端性

近日,全国多地迎来高温天气。气象专家表示,入夏出现高温属正常现象,但今年高温天气的强度和持续时间具有一定的极端性。

上海中心气象台10日下午发出高温红色预警信号,当日最高气温达到40摄氏度。长沙市气象台预报10日起至17日,长沙将维持一段晴热高温天气,最高气温将升至38摄氏度左右。

据中国天气网信息显示,未来一周,新疆南疆盆地、四川盆地中东部、黄淮南部、江淮、江汉、江南、华南等地有持续性高温晴热天气,大部地区最高气温一般为35至38摄氏度,局地可达40摄氏度以上。武汉、杭州、长沙、南昌、重庆等地未来七天高温几乎“全勤”,重庆11日起连续3天最高气温将达40摄氏度,最低气温基本在30摄氏度以上,酷热难耐。

中央气象台首席预报员符娇兰表示,七月初以来,伊朗高压异常发展,向东影响我国西

北和西南地区,同时副热带高压西伸、发展,控制我国南方大部地区,受高压脊的控制,上述大部地区盛行下沉气流,以晴热少雨天气为主,白天受太阳辐射影响,气温升高比较快,出现大范围的高温天气。入夏出现高温天气是正常现象,但今年高温天气的强度和持续时间还是具有一定的极端性。

专家说,高温之下要特别注意防暑降温,谨防中暑,尽量避免在烈日下或温度较高的环境中长时间行走、进行强体力劳动,外出要做好防晒措施,如穿浅色、宽松的衣服,戴凉帽、太阳镜,打遮阳伞,涂抹防晒品等。

专家提醒,一旦出现头晕等不适,尽快选择阴凉、通风处休息,及时补充水分。老年人、儿童、孕妇、体弱者以及呼吸系统、心脑血管等疾病患者应避免在午间高温时段外出,室内应保持通风,可借助在地上洒水,使用电风扇、空调来降温。

新华社

