

昨日我市天空云层较厚,岛内出现多轮热雷雨。(本报记者 林铭鸿 摄)

昨日忠仑公园雨最大 今起三天 或仍有热雷雨

我市气温持续偏高,体感闷热潮湿



厦门天气

今日最高温

34°C

今天

多云到阴天
午后局部有雷阵雨
26°C~34°C

明天

多云,午后局部有雷阵雨
26°C~34°C

后天

多云,午后局部有雷阵雨
26°C~33°C

数据来源:厦门气象微信公众号

海洋预报

- 高潮时:01时44分和13时16分
 - 低潮时:07时38分和19时43分
 - 表层水温:27.0°C至30.0°C
 - 厦门岛南部海域浪高:
0.5米至1.0米 轻浪
- 厦门海洋环境预报台发布

记者调查

蚊子还会增多吗?

6月下旬我市蚊密度可能还会升高

“即使挂蚊帐,也会听到蚊子的嗡嗡声,夜晚太痛苦了……”“蚊子包又大又痒,简直想哭……”近段时间,不少市民有“蚊虫明显增多”的感觉。

蚊子真的变多了吗?厦门市疾控中心消毒与病媒传染病预防控制处主管医师伍思翰介绍,根据目前的蚊密度监测结果来看,今年前4个月,我市蚊密度在小范围波动,5月开始,蚊密度较前几个月有所上升;和去年同期相比,成蚊密度则处于基本持平状态。

蚊密度为啥开始上升了?伍思翰说,蚊虫的生长发育和活跃度,与温度、湿度和降水量等密切相关。一般来说,温度20°C~30°C、空气相对湿度70%~80%是蚊虫活动的适宜条件。

“随着6月气温上升、降雨增加,适合蚊子繁殖、活动的时候也到来了。”伍思翰说,结合往年监测数据来看,6月下旬,我市的蚊密度可能还会升高。

厦门常见的蚊子是啥?

常见病媒蚊是白纹伊蚊和致倦库蚊

全世界有3000多种蚊子,能够传播人类病原体的蚊虫有数十种。病媒蚊会携带并传播病毒给人类及动物宿主,从而引起病毒性脑膜炎、登革热等疾病。

伍思翰说,厦门常见的病媒蚊是白纹伊蚊和致倦库蚊。

白纹伊蚊也被称作“花蚊子”,它的个头小,身上和脚上分布有黑白相间的花纹。白纹伊蚊的攻击性很强,无论在运动还是静止,不管是裸露的皮肤还是隔着衣物,它都能吸血,且可能传播登革热、基孔肯雅热等传染病。白纹伊蚊全天都有吸血现象,活跃高峰多出现在日出前一两个小时及日落前两三个小时。

致倦库蚊堪称蚊子界的“噪音轰炸机”,喜欢在傍晚或夜间出没。它个头中等,头顶正中盖以淡棕色平覆鳞和竖鳞,主要活跃在城区和室内,喜欢在“污水型”环境生存,可以传播流行性乙型脑炎、基孔肯雅热等传染病。

蚊子喜欢“咬”什么人?

孕妇、儿童、胖子、穿深色衣服者、使用发胶护手霜者

资料显示,自然条件下,吸血的蚊子为雌蚊,它们会在怀孕后,通过吸血来补充卵成熟所需要的糖、胆固醇和蛋白质。蚊子吸血,并非因为谁的“血甜”,谁的血型“合胃口”,而是因为它们利用身上的短毛,感知到了二氧化碳、乳酸等化合物的“气息”。此外,蚊虫吸血还受环境因素影响,蚊虫吸血活动最适宜温度为26°C~35°C,空气相对湿度为70%~80%。

伍思翰介绍,蚊子喜欢汗腺发达、体温高、呼出二氧化碳多的人,因此,孕妇、儿童和胖子是它们的攻击目标。另外,蚊子一般栖息在黑暗环境中,穿深色衣服的人会更吸引它们的注意力,使用发胶、护手霜等含硬脂酸成分日用品的人,也对蚊子具有诱惑力。

还有市民发现,不少高层住宅中也有蚊子的身影。它们到底能飞多高?伍思翰解释,蚊子飞行的高度有限,一般在10米左右,特殊情况能达到20米。不过,蚊子能通过乘电梯方式上楼。还有一种可能是,居民把蚊虫带上高楼。

如何有效防蚊灭蚊

天气湿热 蚊子「嗡嗡嗡」

白纹伊蚊

活跃高峰多出现在日出前一两个小时及日落前两三个小时。

致倦库蚊

喜欢在傍晚或夜间出没,主要活跃在城区和室内,喜欢在“污水型”环境生存。



环境因素

- 蚊虫活动适宜温度:20°C~30°C
- 空气相对湿度:70%~80%
- 蚊虫吸血活动适宜温度:26°C~35°C

飞行高度

蚊子飞行的高度有限,一般在10米左右,特殊情况能达到20米。

防蚊灭蚊怎么做?

关键是翻盆倒罐除积水

“清除一处含有几百只蚊子幼虫的积水,往往比杀灭几百只成蚊要有效且便捷得多。”伍思翰说,蚊子的“一生”几乎与水密不可分——卵、幼虫、蛹三个生长发育阶段都在水中,加上它们的繁殖周期短,7天~14天就能产生一代,因此,有针对性地“治本清源”,及时清除可能孳生蚊子幼虫的水体,就能减少蚊虫带来的困扰。

市民应及时清除房前屋后的废旧杂物,清理可能积水的容器,并将其倒置存放,废弃轮胎应打孔或密封。全面清理盆景、喷水池、养鱼池等漂浮的垃圾,经常换水。

社区内的沟渠、居民楼天台等处的排水孔和管道要定期疏通,避免积水;下水井盖可使用防蚊贴。此外,定期检查地下室,及时排除积水,防止蚊虫孳生。

家中的花瓶和水生植物,每周至少彻底换水一次,彻底清理花盆托盘的积水。定期检查卫生间和厨房的地漏或更换具有防渗漏功能的安全地漏,保持无积水。

如何选择驱蚊产品?

主要看驱蚊成分,可轮换使用不同的方法和产品

伍思翰建议,市民可通过喷驱蚊液等方法驱蚊避蚊。《福建卫生报》报道,国内常见的有效驱蚊成分有避蚊胺、驱蚊酯、羟苯酯等。如果只是日常防止蚊虫叮咬,选择10%以下浓度的驱蚊液就可以了。

若无法彻底清除生活环境中的积水,安装纱窗纱门,穿浅色衣服,使用蚊帐、灭蚊器、蚊香、电蚊拍等,也能在对付蚊虫方面起到作用。

需要注意的是,蚊子具有一定耐药性。假设第一代蚊子共有100只,其中99只被杀虫剂、驱蚊剂等消灭,剩下1只蚊子“逃过一劫”,那么“幸存者”的后代,就会对之前使用过的药剂产生抗药性。驱蚊灭蚊时,市民可轮换使用不同的方法和产品。

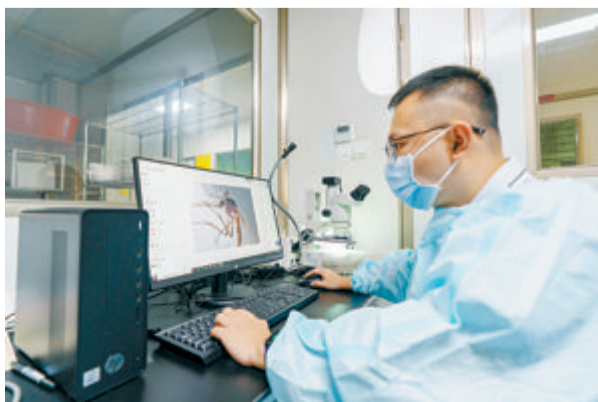
被蚊子叮了,如何止痒?

可用肥皂、洗手液清洗

蚊子“咬”人时,会分泌酸性物质,让人产生痒的感觉。伍思翰建议,这时,市民可用肥皂、洗手液等碱性物品清洗叮咬处,减轻痒痒。

此外,还可通过冷敷、涂抹止痒止痒的乳霜或药膏来缓解不适。

被蚊子叮咬后出现严重过敏反应的概率很小,若出现昏迷、呼吸困难、全身荨麻疹等症状,应尽快就医。



▲伍思翰用显微镜观察蚊子。

小学初中7月1日放暑假

市教育局:禁止提前结束功课和放假

本报讯(记者 余峰)本市中小学期末和暑假安排公布了。市教育局昨天下发《关于2022-2023学年第二学期期末和暑期基础教育工作安排的通知》。

该通知指出,我市小学、初中期末考分为两个阶段,分别是:6月20日至21日、6月27日至28日。禁止提前结束功课和放假。

暑假安排为:小学、初中、中职6月30日学期结束,7月1日暑假开始;高中7月11日学期结束,7月12日暑假开始。

初一新生7月6日报到,7月8日电脑均衡分班。

新高二年级在8月1日后可安排教师在校答疑、辅导,学生自愿参加。暑期严禁非高三毕业班进行任何形式的集体上课、辅导。

新学期8月30日报到注册,其中,普高高一新生8月29日前报到,届时学校会在录取通知书上公布具体报到时间。上课日期是8月31日。

另外,幼儿园新生8月13日报名。目前各区还未发布幼儿园招生方案,一般是在7月中下旬发布。

端午高速路不免费

车流高峰预计明日傍晚到来

本报讯(记者 王玉婷 许晓婷 通讯员 余丽清 官红梅)端午节假期即将来临,假期3天,高速公路通行不免费。

厦门高速交警昨日表示,预计端午节期间厦门高速辖区日均总进出口流量比平日增加40%以上,单日总进出口流量最高可能超过25万辆。预计车流高峰将出现在6月21日17:00至20:00、6月22日8:00至15:00、6月24日15:00至21:00。

甬莞高速899公里-907公里(云埔枢纽至龙门岭路段),易发团雾,如遇雨雾等低能见度天气行车时,应做到“降速、控距、亮尾”,谨慎驾驶。

甬莞高速云洋枢纽(安溪往长泰方向匝道),由于弯道半径小,匝道限速60公里/小时,车辆途经此路段切不可超速行驶。

后天起

岐山北二路双向通行

本报讯(记者 柯恺琦 通讯员 齐铭)本周四0时起,岐山北二路调整为双向通行,岐山北路仍维持单向通行。昨日,交警公布第二东通道周边道路的交通组织调整情况。

具体来说,岐山北二路(光电二路至云顶北路段)由西向东单向通行调整为双向通行。另外,岐山北路受道路红线限制,路幅较窄,故仍维持单向组织,岐山北路(光电二路口至县尾路口段)实施由东向西单向交通组织(由县尾路往光电二路方向),禁止机动车由西向东行驶,受限机动车请绕行光电二路-岐山北二路-云顶北路。

后天起

岛内新增314路公交

本报讯(记者 林钦圣 通讯员 江安娜)记者昨日从厦门公交集团获悉,6月22日起,岛内新增314路公交。此外,84路、301路、308路也有调整。

314路:上行停靠麦德龙、长乐路口、长虹路、石湖山物流园(港中路的新设公交站点),下行停靠石湖山物流园、殿前一路、长虹路、翔鹭花城、长乐路口、麦德龙。

84路:单向调整改经岐山北二路运行,往建兴路方向增停光电一路口、岐山北二路,减停围里村口、鹭滨路口。

301路(仅在工作日运营):由东渡公交场站傍晚发车的时间段改为17:00-18:40。

308路(仅在上课日运营):由尚文实验学校发车的时间段改为20:40。