

海南2026年汛期气候趋势预测发布 首个影响我省的 热带气旋 或出现在6月上旬

商报全媒体讯(椰网/海拔新闻记者 陈王凤)近日,海南省气候中心发布全省2026年汛期气候趋势预测:预计2026年汛期,热带气旋、暴雨洪涝、高温和气象干旱等灾害总体重于常年,气候状况总体重于常年。

今年汛期气象灾害总体重于常年

热带气旋:预计2026年汛期(5月15日~11月15日),影响海南省的热带气旋(含热带低压及以上强度)为7~9个,接近常年(7.8个),其中影响海南岛的为4~5个,略少于常年(5.3个),登陆海南岛的为1~2个,接近常年(1.6个)。影响和登陆强度相比常年偏强,可能会有个别强台风严重影响海南岛,热带气旋灾害总体重于常年。

首个影响海南省的热带气旋可能出现在6月上旬,较常年(5月上旬)偏晚3旬;最后一个可能出现在12月上旬,较常年(11月下旬)偏晚1旬。首个影响海南岛的热带气旋可能出现在6月上旬,偏早2旬,最后一个出现在10月下旬,接近常年。

汛期起讫日及雨量:2026年雨季已于4月24日开始,较常年偏早约1旬;预计雨季结束期在10月下旬,偏晚1旬。汛期降雨量接近常年。暴雨洪涝灾害总体重于常年。

气温:预计2026年汛期各地平均气温较常年偏高。高温日数较常年略偏多,高温灾害总体略重于常年。

2024年汛期,影响和登陆海南省的热带气旋个数接近常年,影响和登陆极端强度极强。区域性暴雨过程次数偏多,强度偏强。热带气旋、暴雨洪涝、高温和气象干旱等灾害总体明显重于常年,气候状况总体偏差。

2025年汛期,影响海南省的热带气旋明显偏多,登陆个数接近常年,平均影响强度偏强。区域性暴雨过程次数偏多,强度偏强。热带气旋、暴雨洪涝、高温和气象干旱等灾害总体重于常年,气候状况总体偏差。

预计2026年汛期,热带气旋、暴雨洪涝、高温和气象干旱等灾害总体重于常年,气候状况总体重于常年,接近2025年,但好于2024年。

汛期气象灾害防御建议

一是需关注阶段性高温干旱的不利影响。预计5月,海南岛总降雨量仍较常年略偏少,需持续做好水库调度、森林防火、人工增雨作业等工作。

二是加强强对流天气安全防范及科普宣传工作。各类户外活动、赛事、文体娱乐需及时关注天气信息,做好防御雷电、大风准备措施,加强强对流天气防御科普。

三是防范热带气旋和区域性暴雨过程。预计2026年汛期热带气旋、暴雨洪涝将略重于常年,需及早做好暴雨和洪涝灾害防范。

针对汛期对全省农业生产将带来的影响,气象专家分析主要在两个方面,一是强风雨天气易造成水稻、香蕉、橡胶等作物倒伏,低洼田块积水受淹,大棚等农业设施受损,粮食及热带经济作物存在减产风险。

二是高温高湿环境极易诱发病虫害暴发,加上强风雨造成的作物机械损伤,会进一步加快病害扩散蔓延,增加病虫害防控难度。

气象专家建议,针对台风洪涝灾害,建议农户提前疏通田间沟渠,加固高秆作物及大棚设施,及时抢收成熟在田作物;针对高温干旱天气,科学调度水利蓄水,推广滴灌、喷灌等节水灌溉技术,调节田间小气候,缓解高温旱情。在病虫害防控方面,密切跟踪天气预报,抢抓晴好有利窗口期科学施药,减少雨水淋溶造成的农药浪费与药剂用量。

下一步,气象部门将加密监测灾害性天气过程,及时与农业农村部门联合发布农业气象灾害预警信息,指导农户提前做好防范准备。

琼岛未来3日 多云为主 气温攀升

未来3日,阳光依然是琼岛大地的主角,最高气温将从30℃一路攀升至37℃。然而这场“热晴”的演出并非独幕剧——雷阵雨会时不时客串登场,北部、中部和西部局地午后常有雨水骤然而至,带来片刻清凉;南部和东部虽相对温和,但也偶有阵雨点缀。

10日夜间到11日白天:北部、东部和南部,多云,局地有雷阵雨,最低气温23~26℃,最高气温30~34℃;中部和西部,多云有雷阵雨,最低气温23~26℃,最高气温30~34℃。

11日夜间到12日白天:北部和西部,多云,局地午后有雷阵雨,最低气温23~26℃,最高气温

33~36℃;中部和东部,多云,最低气温23~25℃,最高气温32~35℃;南部,多云,局地有小阵雨,最低气温23~25℃,最高气温32~34℃。

12日夜间到13日白天:北部和西部,多云,局地午后有雷阵雨,最低气温24~26℃,最高气温34~37℃;中部和东部,多云,最低气温23~26℃,最高气温34~36℃;南部,多云,局地有小阵雨,最低气温23~25℃,最高气温32~34℃。

13日夜间到17日,海南岛以多云天气为主,其中五指山以北地区局地午后有雷阵雨,五指山以南地区局地有阵雨。各海区风力5~7级。

海口供水抄表到户怎么申请? 要花钱吗? 水价会涨吗?

权威解答来了

商报全媒体讯(椰网/海拔新闻记者 郭尚)近日,海口完成首个住宅小区供水抄表到户签约,引发市民们广泛关注。海口实施供水抄表到户,会给居民生活带来怎样的变化?记者采访海口市水务集团了解具体情况。

海口市水务集团相关负责人介绍,一户一表、水表出户、抄表到户,就是为居民住宅小区内每套独立产权的住房单独安装一块注册贸易水表,集中安装在公共区域统一管理,由供水企业直接抄表到户、收费到户、服务到户。

供水抄表到户对居民用户有什么好处?

负责人:供水抄表到户可以带来价格公平:执行政府统一水价,不额外加价、不捆绑收费;

计费透明:用多少水就缴纳多少费,取消小区总进水表水损公摊,告别“糊涂账”;

缴费便捷:抄表到户后,水费可通过海口开源水务微信公众号、椰城市民云、海易办、支付宝生活缴费、银

行代扣、预付等渠道缴交,供水企业直接出账、账单清晰,可查用水量、水价、金额。无需物业代收、排队等待,减少中间环节。

同时,供水公司将严格落实行业标准,从源头筑牢供水质量防线。同时将配备专业应急队伍,做好隐患排查,减少停水困扰。

供水抄表到户怎么申请? 如何管理运作?

负责人:小区业主委员会或物业先向所属街道、社区进行征询,所在小区有愿意进行供水抄表到户。街道、社区工作人员先对小区进行意愿征集,意愿征集达到法定人数和法定面积后参与投票与投票通过(即双2/3+1/2),形成小区业主决议书,由街道/社区盖章交至供水企业,供水企业开展抄表到户后续流程,即水表底数确认、抄表到户服务协议签订、供水合同书签订、建档立户等。意愿征集表决可采用现场签字、线上投票等方式,结果公示无异议后报至供水

企业。

根据省、市供水抄表到户工作方案,结合海口市实际情况,海口市抄表到户采取“先接管,后改造”方式,分类型、分批次有序推进,即:2026年-2028年优先接管水表,实现抄表到户服务,供水企业直接对用户负责;2026-2030年小区二供设施按计划制定改造方案,改造完成后,实行二供设施全面接管。在二次供水设施未改造期间,二次供水设施仍由原管理单位负责管理和维护。

供水抄表到户换表、供水设施设备改造需要居民出钱吗? 坏了找谁修?

负责人:不需要居民出钱。水表更换资金由供水企业全额出资;供水设施设备或纳入老旧小区改造的项目,由属地政府统筹执行。

已抄表到户但未接管二供水房的小区,依据《抄表到户服务协议》权责,供水企业负责水表非人为因素造

成损坏的维修更换;已抄表到户接管二供水房的小区,根据后续补充协议权责,由供水企业纳入统一运营管理。您可通过24小时供水服务热线963111报障报修,供水企业30分钟内响应,并约定上门处理时间。

供水抄表到户后,水价会变高吗?

负责人:根据国家关于节约用水的管理目标,以及海口市价格主管部门制定的收费标准,抄表到户后实行同城同价,统一水价,不额外加价、不捆绑收费,用多少交多少,水司依法依规收取自来水费,并代收代缴污水、垃圾处理费。

(一)用户家里大于等于8人的,可合表计费。自来水单价固定为1.82元/吨,含污水垃圾合计3.14元/吨。

(二)>4人<8人的,以一家四口

5.5吨/月/人,每增加一个人可以核定增加5.5吨/月。合计22吨以下为第一阶梯(自来水1.8元/吨,含污水垃圾合计3.12元/吨),超过22吨为第二阶梯(自来水2.68元/吨,合计4元/吨),超过33吨为第三阶梯,第三阶梯(自来水5.3元/吨,合计6.62元/吨)对应水费由系统自动生成。

(三)除非业主家马桶等表后管漏水,基本都在第一阶梯范围内。

海南中亚拍卖有限公司拍卖公告 (第20260519期)

受委托,定于2026年5月19日上午10:00时在中拍协网络拍卖平台公开拍卖以下车辆:

序号	车牌号	厂牌型号	登记日期	参考价(元)
1	琼 A5Y580	江铃全顺牌 JX6470PA-L5	2016年06月13日	8000

标的展示时间:2026年5月14日、15日;标的展示地点:海南省海口市体育馆停车场;

竞买保证金:1000元/辆,有意竞买者请于2026年5月18日下午17:00时前到我公司了解详情并办理竞买手续(竞买保证金以款到账为准)。

拍卖网址:中拍协网络拍卖平台 <https://paimai.caa123.org.cn>

拍卖公司地址:海口市国贸路49号中衡大厦17层

联系电话:0898-68523808 13307551678(吴女士)