

海南继续发布台风+暴雨四级预警

热带风暴将来袭

今晚至明天上午或在东部登陆

强风雨已在路上

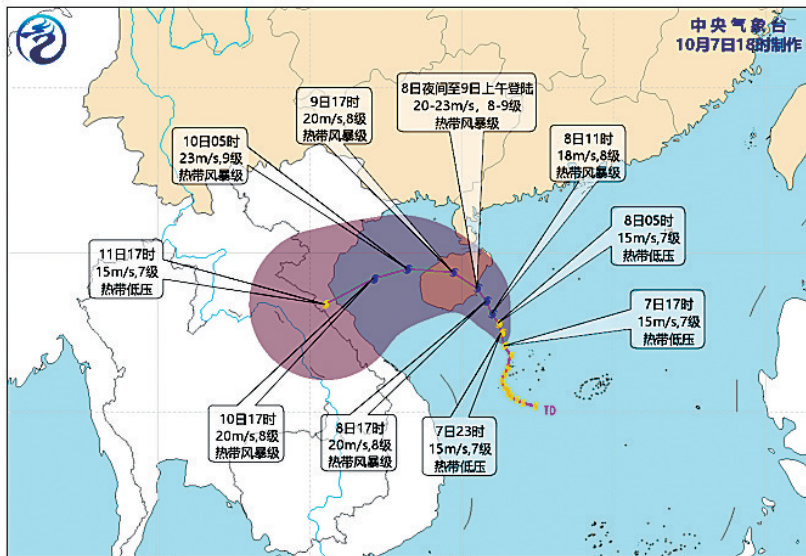
注意！海南岛沿岸将现风暴潮

新海南客户端、南海网、南国都市报10月7日讯(记者 姚皓 通讯员 符晓虹 吴春娃)记者从海南省气象台了解到,南海热带低压预计将于8日白天加强为热带风暴,并将于8日夜间至9日上午在海南岛东部一带沿海登陆,登陆后将转向偏西方向移动,穿过海南岛后,趋向越南北部。受其影响,7日夜间~9日我省将有一次强风雨天气过程。

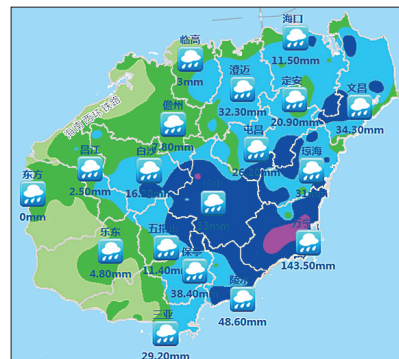
10月7日16时,海南省海洋预报台根据《海南省风暴潮、海浪和海啸灾害应急预案》发布风暴潮消息:受热带低压的影响,预计10月8日到10日,海南岛沿岸将出现一次风暴潮过程。

据气象部门监测,南海热带低压7日17时位于北纬17.1度、东经111.4度,也就是在距离万宁市南偏东方向约215公里的海面上,中心附近最大风力7级(15米/秒)。

海南省气象台预计,其将以每小时10公里左右的速度向北偏西方向移动,强度逐渐加强,将于8日白天加强为热带风暴,并将于8日夜间至9日上午在海南岛东部一带沿海登陆(20~23米/秒,8~9级,热带风暴级),登陆后将转向偏西方向移动,穿过海南岛后,趋向越南北部。



热带低压未来96小时路径概率预报图(10月7日17时-11日17时)



24小时降水预报(图片来自海南省气象局10月7日20时)

天气 暴雨！大暴雨！

受热带低压影响,7日夜间~9日海南省将有一次强风雨天气过程。具体预报如下:

海洋方面,预计7日夜间~9日,南海北部海面,风力6~7级,阵风8~9级;南海中部海面,北部湾海面,琼州海峡,海南岛东部、西部和南部海面,西沙、中沙群岛附近海面,风力7~8级,阵风9~10级;南沙群岛附近海面,多云有雷阵雨,西南风5~6级,阵风7~8级。

陆地方面,预计7日夜间~9日,海南岛北部、中

部、西部和东部地区有暴雨、局地大暴雨,南部地区有中到大雨,局地暴雨到大暴雨。

预计,10月7日20时~10日8时各地累积雨量:海口、澄迈、定安、文昌、万宁、琼中、琼海、屯昌、白沙、儋州、临高、东方和昌江等市县250~350毫米、局地400毫米以上;三亚、陵水、保亭、五指山和乐东等市县100~250毫米。

另外,7日夜间~9日,海南岛四周沿海陆地将出现6~8级、阵风9~10级的大风。

战风！严阵以待

10月7日,记者从海南省防御热带低压部署视频会获悉,海南已强化应急准备,及时处置各类突发险情。

海南省应急管理厅厅长巴特尔介绍,为防御热带低压全省应急部门提前与各应急救援力量理顺统一指挥调度机制、资源共享机制和信息沟通机制。

其中,海南省消防救援队伍采取“1+3+60”的模式,组建1支省级抗洪抢险专业队,3支支队级抗洪抢险专业队,60支站级抗洪抢险专业队,共部署消防救援跨区域增援力量833人,各类车辆120部,舟艇121艘,全部进入临战状态。驻琼现役部队与省军区系统可出动约2.07万人参与抢险救灾。各企业专业救援队及各社会应急救援力量专职队员约3000余人作为补充力量也提前做好准备。省应急部门提前部署好防汛物资调拨运输工具和装御力量,并针对性前置相关应急物资到重点市县。万宁市消防救援、应急、公安等部门通力合作,及时疏散转移被困群众31人,无人员伤亡。

下一步,海南省应急部门将强化应急值守,严格落实领导在岗带班和24小时值班,确保各类信息及时上报,各类突发险情及时有效处置。(记者 姚皓)

提醒 热带低压外围风力大

海南省气象部门提醒,热带低压移动缓慢,外围风力大,琼州海峡可能长时间停航,请相关部门做好准备,提请旅客合理安排出行计划。

由于海南岛东部地区部分乡镇前期累积雨量较大,后期仍将有强降水天气,请注意防范城市内涝、农田滞涝、山洪、中小河流洪水、地质灾害等次生灾害。

目前正值国庆节假日返程高峰期,强降雨将给

高速公路交通运输带来严重影响,相关部门需加强交通疏导。

南海热带低压将在海南岛东部沿海登陆,在港渔船要做好安全管理,加强锚固,海南岛近海海岛旅游和水上项目需做好安全措施。

海南岛东部、中部和北部地区的水库需加强安全巡查,其余地区水库可抓住这次强降雨过程做好蓄水工作。

降雨诱发地质灾害可能性较大

万宁 琼海 琼中 陵水 定安

黄色预警

10月7日17时,海南省自然资源和规划厅、海南省气象局联合发布地质灾害气象风险三级预警:根据海南省气象台前期降雨实况和未来24小时降雨预报,预计未来24小时万宁市全境、琼海市中西部(会山镇、石壁镇、万泉镇、龙江镇),琼中东部(中平镇、和平镇),陵水中北部(光坡镇、

提蒙乡、本号镇、群英镇),定安南部(岭口镇、翰林镇、龙河镇)降雨诱发地质灾害可能性较大(黄色预警)。有关单位应当根据雨情组织对地质灾害隐患点和易发区域的监测、巡查和防范,根据险情转移受威胁群众,加强道路交通安全防范。

(记者 姚皓)

南渡江下游龙塘站 陵水河陵水站 可能超警戒水位

海南省水文部门预计,后续海南省主要江河站点将出现0.8~3.5米左右的涨幅过程,南渡江下游龙塘站、陵水河陵水站可能超警戒水位;暴雨落区的部分中小河流可能会发生超警洪水。

据介绍,针对水库安全强化海南省水务部门已分别指导万宁水库于10月5日起提前预泄腾库迎汛、琼海市石合水库开闸泄流工作,并每天对10座水库电台进行呼叫,对100座水库防汛责任人进行电话抽查。

下一步,海南将继续强化水库安全,实行分类指导,受影响区域高水位水库提前预泄,除险加固水库降低水位运行,甚至腾空库容,确保工程安全。其余水库在确保安全条件下抓住有利时机进行蓄水。(记者 姚皓)