

# 防汛形势依然严峻

梧州洪水回落缓慢,沿江部分土堤随时有发生溃堤可能

▶ 详见02版

今日看点

● 梧州防汛抗洪

南岸公路发生山体滑坡

严防地质灾害

客运班线恢复正常

防洪堤运行安全

专家支招水灾  
灾后如何防病

民政部门投  
两百多万元救灾

相关新闻见02-05版

珠江水位  
全线逐渐回落

国家发改委要求暴雨洪涝灾区  
动用价格调节基金

适当补贴  
受灾困难群众

▶ 详见06版

今年高考  
2645人违规

教育部称违规  
率是近10年来最低

▶ 详见15版



■ 昨天,施工人员在雷达塔地基处开展抢险工作。本报记者 何鑫/摄

## 雷达塔平台出现塌方 经连夜抢险已排除险情

本报讯(记者 严默)受连日降雨影响,6月16日晚,梧州气象局新一代天气雷达塔平台下方出现塌方,严重影响雷达塔的安全。接到险情报告后,梧州市组织人员连夜展开抢险工作。截止记者发稿时

止,抢险工程正有序推进,险情已排除,确保了雷达塔的安全。

据了解,6月16日晚上9点多,梧州气象局新一代天气雷达塔平台下方出现了局部塌方,导致地基下沉,雷达塔

一楼平台出现了数条长度在0.5厘米至10厘米不等的裂缝,并且有不断扩大的趋势。

接到险情报告后,梧州市相关领导以及部门负责人、技术专家,即刻赶到现场,制订抢险方案,组织人员,连夜展

开抢险工作。

昨天上午,记者在抢险现场看到,运输车正在源源不断地往山上运输石料,经过施工人员的连夜抢险,雷达塔一楼平台的裂缝都浇灌了混凝土,在雷达塔的侧面边坡,工作人

员一边清理平台下方坍塌的泥土和石块,一边砌挡土墙。施工单位梧州市市政工程处负责人表示,整个抢险工程在17日能完成,排除险情,确保雷达塔的安全。

强降雨系统逐渐移出广西

## 今天梧州有阵雨或雷阵雨

本报讯(记者 李鸿荣 通讯员 卢健壮)受弱冷空气和低涡切变的共同影响,从6月15日晚上开始,广西再次出现较强的降雨,16日强降雨区东移南压。梧州市17日晚上全

市有中雨,局部大到暴雨。预计18日白天,全市有阵雨或雷阵雨,局部大雨。19日~20日,全市有阵雨或雷阵雨,局部中到大雨。

17日晚上,贺州、梧州、贵

港、玉林、北海、钦州、防城港等市阴天大部有中到大雨,局部暴雨到大暴雨,其他地区多云到阴有阵雨或雷雨,局部有大雨。18日白天,全区多云到阴大部有阵雨或雷雨,局部有

大到暴雨。19~20日,全区多云大部有阵雨或雷雨,局部有大雨。根据最新气象资料综合分析,强降雨系统逐渐移出广西,强降雨减弱。

值班编辑 蔡茵 美编 黄恩 校对 黄英韵

新闻爆料 发短信中大奖  
10658238091

主流媒体 权威报道  
梧州日报 西江都市报  
国内统一刊号:CN45-0005 国内统一刊号:CN45-0033

发行热线:0774-3865211 3865939  
一个电话 服务到家  
[全年均可订阅]