

特大暴雨突袭江西福建 21条河流洪水超警戒

4名干部落水失联，多地降水量打破历史同期纪录，长江委已派出工作组指导抢险救灾

5月5日以来，我国江南大部、华南北部、西南东北部等地出现强降雨，累积最大点雨量江西抚州三源406毫米、福建南平邵武313毫米。多地降水量打破历史同期纪录。

受强降雨影响，江西、福建等地21条河流发生超警戒以上洪水，其中3条河流超保，2条中小河流发生有实测记录以来最大洪水。

A 江西 29.3万人受灾 直接经济损失2.3亿

5月4日以来，江西省先后有10个县(市、区)出现特大暴雨，29个县(市、区)出现大暴雨，57个县493个测站出现暴雨。强降雨导致萍乡市武功山景区、宜春樟树市等地乡村遭遇洪涝灾害。5月6日9时，江西省启动防汛四级应急响应。

5月5日晚至6日，江西省抚州市多个乡镇强降雨导致河水猛涨、农田被淹，出现大规模城市内涝。5月6日，宜春丰城市丽村镇清丰河堤下江段河堤溃口30多米，下游4个村庄被淹。

据应急管理部消息，接报清丰堤决口险情后，当地防汛抗旱指挥部迅速组织应急、公安、消防及乡镇救援队伍1000余人开展抢险救援。丰城消防救援大队调派7车、2艇共54名消防救援人员到场处置。宜春消防救援支队调集周边12车、16艇、69人赶赴增援。经过连续十多个小时的战斗，因灾情被困的220名群众全部安全转移，无人员伤亡。

针对溃口险情，根据当前防汛形势和《国家防汛抗旱应急预案》，国家防总于5月6日15时启动防汛四级应急响应，派出工作组、专家组赶赴现场指导抢险救援。据报道，目前决口封堵工作已完成三分之二。清丰河的水位仍在持续下降，水位的下降也给抢险工作提供了更多便利。

江西省应急管理厅发布数据显示，5月5日—6日17时统计，此轮暴雨灾害过程已造成抚州市、吉安市、宜春市、新余市、萍乡市、上饶市6个设区市29个县(市、区、含功能区)29.3万人受灾，紧急转移安置1万人，需紧急生活救助1026人，农作物受灾面积55.6万亩，绝收5625亩，一般损坏房屋52户84间，直接经济损失2.3亿元。



5月6日，救援人员在江西省丰城市丽村镇尚山村进行救援。 新华社发

B 福建 桥梁突然垮塌 4名干部落水失联

在福建省，龙岩市新罗区遭遇特大暴雨袭击，当地龙川溪水位暴涨。据气象部门研判分析，此次暴雨过程综合强度达极端事件，至7日7时累计雨量247.8毫米，突破1961年以来5月同期最大日降水纪录，并达历史纪录第二。

据报道，5月7日凌晨1点40分左右，4名当地干部在龙川溪一座桥上查看水情时，桥梁突然垮塌，4人落水失联。事发后，龙岩市、新罗区党政主要领导、分管领导第一时间赶赴现场指挥搜救，并组织龙岩市、新罗区、漳平市救援力量500余人全力开展沿途搜救。据悉，事发桥梁建于1983年，4名落水者中，3人为街道干部，1人为村干部，年纪最小的仅25岁。目前，救援仍在进行。

5月5日至6日，福建北部多地出现强降雨。其中，邵武市出现特大暴雨，导致城区多处街道积水、沿河设施被淹。5月6日下午，邵武市除高三学生外，全市70多所中小学及幼儿园全部停课。截至5月6日22时，邵武市共转移危险区域群众2000多名。除了一部分人员到亲友家中外，还有数百人进行了集中安置，安置点也准备了充足的物资。



5月6日午后，福建龙岩市上杭县遭遇强降雨，局地达特大暴雨量级，部分乡镇积水严重。

C 全国 3月24日入汛以来 50条河流发生超警戒洪水

国家防总指出，本轮降雨来势猛、强度大、局地影响重，6日至7日，江西南部、福建东部、广东中北部等地区部分地区还将有强降雨。会商要求，江西省要抓紧组织抢险救援，加强重要堤防巡查防守，确保京九铁路等重要基础设施安全；妥善安置转移群众，保障人民生命安全；查明原因、举一反三，进一步开展堤防隐患排查整治。

据中央气象台预报，5月7日14时至8日14时，广东南部、海南岛北部、台湾岛大部等地区有大到暴雨，其中，广东南部沿海等地局部地区有大暴雨(100~120毫米)。受强对流云团影响，截至5月7日13时，广东116个地区发布雷雨大风预警，114个地区发布暴雨预警。

水利部介绍，我国3月24日入汛以来，江河汛情总体平稳，南方部分地区发生暴雨洪水，汛情主要有三个特点：一是降水量总体略偏多。全国面平均降水量70毫米，较常年同期偏多6%，其中西北部、华北大部、黄淮、江淮北部及湖北东北部等地偏多5成至2倍，西南南部、华西南部、江南东北部、东北中部西部及新疆中北部和西部等地偏少3-9成。二是大江大河水位总体偏低。当前，长江中下游干流及洞庭湖、鄱阳湖水位较常年同期偏低1.52-2.77米，黄河中下游干流水位偏低0.93-4.27米，珠江流域西江、北江、东江水位偏低3.07-4.27米。三是部分中小河流超警。局地强降雨造成江西、湖南、福建、浙江、广东、广西六省(自治区)50条河流发生超警戒以上洪水，较近三年同期偏多8成。



5月6日午后，福建龙岩市上杭县遭遇强降雨，交通受阻，警察紧急救援。

应对 长江防总启动防汛IV级应急响应

鉴于鄱阳湖水系赣江、抚河等支流防汛形势，按照有关规定，长江防汛抗旱总指挥部自6日17时起启动防汛IV级应急响应。

水利部长江水利委员会介绍，5月3日以来，江西中部出现强降雨过程，宜春、抚州、吉安等市遭遇特大暴雨。受其影响，多条中小河流发生超警戒洪水。5月6日7时许，宜春市丰城市清丰山溪一处圩堤决口。

长江防总要求江西省防汛抗旱指挥部务必强化底线思维、极限思维，强化监测预报预警、水利工程调度、水利工程巡查防守，全力做好应急抢险、转移安置、隐患排查整治等工作，切实保障人民群众生命财产安全。

根据水利部的部署，长江委派出的工作组已赶赴江西指导抢险救灾工作。

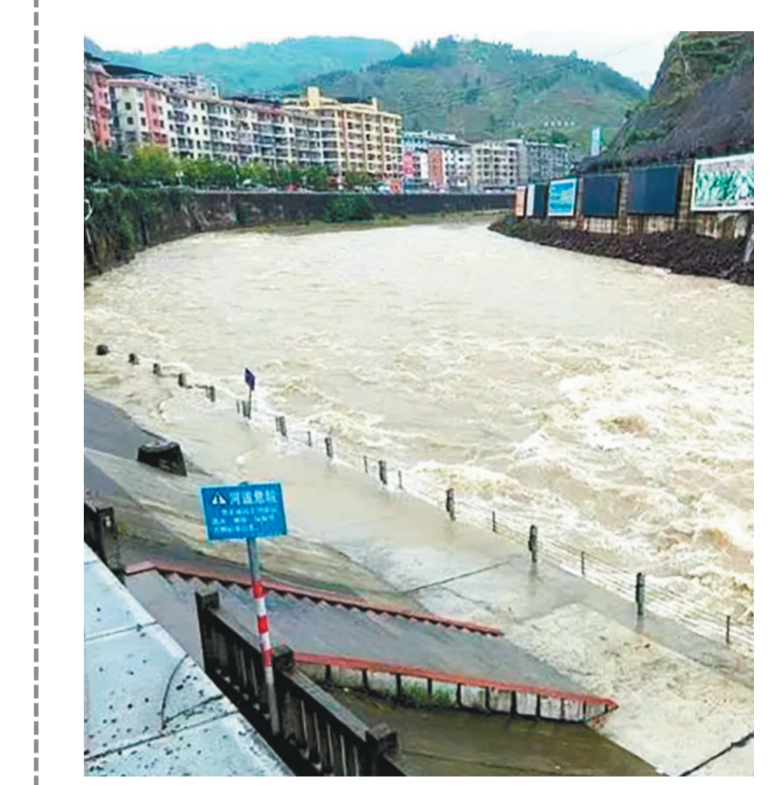
另据介绍，接报清丰堤决口险情后，当地防汛抗旱指挥部迅速组织应急、公安、消防及乡镇救援队伍1000余人开展抢险救援。丰城消防救援大队调派7车、2艇共54名消防救援人员到场处置。宜春消防救援支队调集周边12车、16艇、69人赶赴增援，积极参与决口封堵和群众转移工作，配合做好重要基础设施防护。

水利部旱灾防御司相关负责人表示，针对近期南方地区的暴雨洪水，水利部密切监视雨情变化，加强监测预报预警，滚动会商研判，以“一省一单”形式向预报降雨较大的浙江、福建、江西、湖南、广东、广西、四川等地发出通知，部署做好中小河流洪水和山洪灾害防御、水库安全度汛、堤防巡查防守等工作，特别是江西等地发生暴雨洪水和突发险情，水利部及时派出工作组赴现场指导暴雨洪水防范应对、水工程调度和险情处置工作。 综合新华社、央视、水利部网站等



5月6日，江西抚州市宜黄县梨溪镇遭遇强降雨，内涝严重，当地紧急转移安置受灾人员。 本组图片除署名外均据中国天气网

重庆 云阳境内长江一级支流 汤溪河水位急涨



连日来，受降雨影响，云阳县境内长江一级支流汤溪河出现明显涨水过程，部分休闲步道被淹没。 据重庆日报

记者5月6日从云阳县获悉，受连日降雨影响，云阳境内长江一级支流汤溪河出现明显涨水过程，部分休闲步道被淹没，相关部门多措并举，应对降雨天气带来的影响。

5月5日至5月6日12时，云阳县普降大到暴雨，最大雨量55.8毫米。受降雨影响，汤溪河水位急涨。“滨河广场平时人员聚集比较多，还有群众喜欢到此拍照、看涨水，我们设置了警戒线，就是为了阻止群众到岸边拍照，消除安全隐患。”云阳县江口镇副镇长向国华介绍，针对强降雨带来的影响，当地迅速投入人力物力开展防汛抢险，确保平安度汛。首先是制定和完善了防汛预案，然后组织人员落实雨前排查、雨中巡查、雨后核查的巡查制度，在防汛较薄弱地方，在连续降雨时段，还会组织专人进行应急值守。

气象部门预计，云阳未来还有小到中雨，相关乡镇正密切关注水情变化，做好应急准备工作，同时防范持续性降雨可能引发的山体滑坡等地质灾害。

据重庆日报客户端

天气 这几天多阴雨 气温持续下滑

昨日午后，重庆中心城区，太阳突然“露头”了，但很快又被云层挡住了“身后”。对此，不少网友关心：大太阳是不是要返场了？

别担心，雨水还将停留一段时间。重庆市气象台预计，今天大部地区阴天到多云，后天各地陆续转阵雨或雷雨，气温将缓慢下滑。10日，全市气温将难超23℃，中心城区难超21℃。这样的凉爽天气，你是不是爱上了？

但需要注意的是：近日，重庆降雨增多，易滋生蚊虫，市民要注意勤打扫房间；另外早晚出行注意添衣，谨防感冒。

天气预报
今天白天：偏西偏北地区阴天有降雨，其余地区阴天到多云，气温12℃~25℃。中心城区阴天间多云，气温20℃~24℃。
今天夜间到明天白天：偏西偏北和东南部部分地区阴天有降雨，其余地区阴天间多云，气温12℃~24℃。中心城区分散阵雨转阴天，气温19℃~22℃。
9日夜到10日白天：各地阴天有阵雨或雷雨，雨量小雨到中雨，东南部局地大雨，气温12℃~23℃。中心城区阵雨，气温18℃~21℃。
据华龙网

中国体育彩票排列3 中国体育彩票排列5 中国体育彩票七星彩
第23117期开奖公告 第23117期开奖公告 第23051期开奖公告
本期开奖号码:4 9 3 本期开奖号码:4 9 3 1 2 本期开奖号码:0 3 0 9 5 5 + 2