

對防汛救災工作作出重要指示

習近平：要全力組織搶險救援 救治傷員安置群眾

【大公報訊】據新華社報道：中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平對防汛救災工作作出重要指示。

習近平指出，近日，廣西、湖北、甘肅等地因降雨大風天氣，接連發生水庫潰壩、山體滑坡等災情，造成重大人員傷亡和經濟

損失。要全力組織搶險救援、傷員救治、群眾安置等工作，最大限度減少人員傷亡，防範次生災害。

深入開展風險隱患排查整治

習近平強調，當前防汛形勢嚴峻複雜，各

地各有關部門要抓好既定部署措施落實，堅決克服麻痹思想和僥倖心理，盯緊壓實防災救災責任，深入開展江河湖泊、病險水庫、地質災害易發區等風險隱患排查整治，強化監測預警和應急救援準備，扎實做好防災救災各項工作，確保人民群眾生命財產安全。

中共中央政治局常委、國務院總理李強作出批示指出，近期極端天氣多發，國家防辦、國家防減災救災辦要指導各地密切關注雨情汛情，加強險情監測預警，全力開展搶險救援，深入排查災害風險隱患，落實落細各項防汛救災措施，嚴防發生重大次生災害。

強降雨襲廣西 6人遇難11人失聯

4000餘名官兵民兵赴桂鄂救援 緊急轉移安置13萬人

極端天氣 導致多地受災

受颱風「美莎克」影響，7月6日上午，廣西廣州市六藍水庫、雲表水庫出現漫頂及缺口，情況危急。7日，救援人員在南寧賓陽縣甘棠鎮轉移被困群眾。



廣西

湖北

甘肅

▲7日，在黃岡市東湖街道受災居民區，救援人員幫助居民返回房屋拿取貴重物品。新華社

▲7月7日6時56分許，甘肅隴南市宕昌縣任藏村發生山體滑坡，造成多人被埋。當地應急、消防、公安等迅速開展救援。

近日，廣西、湖北、甘肅等地因降雨大風天氣，接連發生水庫潰壩、山體滑坡等災情，造成重大人員傷亡和經濟損失。其中廣西廣州市六藍水庫、雲表水庫，賓陽縣六旺水庫出現漫頂缺口和部分堤壩決堤現象，造成下游大面積人員受災。據悉，截至7日20時，廣西全區共有14個設區市63個縣區受災，受災人口37.5萬人，因災死亡6人、失聯11人，已緊急轉移安置13萬人。

據了解，截至7日17時，解放軍和武警部隊已派出4000餘名官兵、民兵，全力投入廣西、湖北防汛救災工作，確保人民群眾生命財產安全。



綜合新華社、中新社、記者蘇徵兵報道

廣西多個水庫漫頂決堤

受颱風「美莎克」影響，7月4日8時至7月6日11時，南寧市出現歷史罕見的大範圍持續性強降雨，其中廣州市、賓陽縣出現了打破當地24小時氣象紀錄的降雨，廣州市六藍水庫、雲表水庫，賓陽縣六旺水庫出現漫頂缺口和部分堤壩決堤現象，造成下游大面積人員受災。

被洪水淹浸10小時 一家三口獲救

7日凌晨，廣州市雲表農貿市場附近的一處民房被洪水淹沒，一家三口被困屋內，僅剩不足10厘米的狹小空隙維持呼吸，處境危急。接到報警後，消防救援人員火速趕赴救援現場，迎難而上攻堅處置高難度水域救援，連續奮戰數小時，最終成功將三名被困群眾全部安全轉移。至此，歷經10小時洪水浸泡圍困，一家三口全部成功獲救。獲救的市民說，當時想嘗試潛水逃生，後來潛到一半才發現不行。

在雲表鎮振興村，兩名年近八旬的老人浸泡在水中，雙手緊緊抓住牆沿等待救援，已經接近體力不支。發現被困老人後，消防救援人員立即分工施救，在駕駛橡皮艇靠近後，一人跳入水中托舉穩住老人，一人俯身將老人平穩抱出深水區。老人上艇後渾身不停發抖，消防救援人員第一時間為老人穿戴好救生衣，做好防護，順利轉移至安全區域。

貴港多條河流超警 13.2萬人受災

7日7時，廣西仍有鬱江及支流武思江、黔江、潯江、西江、防城河等55條河流70個水文站超警0.01米至7.46米，廣西壯族自治區水文中心升級發布洪水紅色預警。截至7日20時，貴港市多條河流超警，5個水庫出現險情，受災



▲南寧市紅十字搜救隊救援隊搭建「人肉樓梯」，救援被困群眾。大公報攝

人口13.2萬人。

7日晚，廣西舉行防汛救災新聞發布會，介紹有關情況。據介紹，截至目前，廣西全區共有14個設區市63個縣區受災，受災人口37.5萬人，因災死亡6人、失聯11人，已緊急轉移安置13萬人。農作物受災面積1.29萬公頃，其他各類經濟損失正在統計中。

此外，在7日中午舉行的新聞發布會上，當地氣象部門介紹，未來三天，南寧市降雨仍將持續，預計對搶險救援、受災民眾安置存在不利影響。南寧副市長韋江在會上稱，該市已全面強化堤防、閘壩、排泵站24小時分段巡查值守，逐段落實專人盯防，「一庫一策」精準調度水庫。

目前廣州市已在橫州鎮、校椅鎮、雲表鎮等鄉鎮設置6個臨時安置點，足額配備飲用水、方便食品、被褥、應急照明等生活必需物資，全力保障受災群眾基本生活。

據了解，截至7日17時，解放軍和武警部隊已派出4000餘名官兵、民兵，全力投入廣西、湖北防汛救災工作，確保人民群眾生命財產安全。中央組織部從代中央管理黨費中劃撥6000萬元用於廣西、甘肅等5省區防汛救災工作。

湖北強對流天氣11人遇難 龍捲風掀翻屋頂

【大公報訊】記者張帥武漢報道：據湖北省相關部門介紹，7月6日晚，湖北東部多地遭遇強對流天氣襲擊，發生強降雨和雷暴大風，部分鄉鎮出現龍捲風。截至7日中午，雷暴大風已造成1.46萬人受災，11人死亡，1人失聯，331人受傷，緊急避險996人，轉移安置246人；倒塌房屋22間，損壞房屋4855間。救援救災工作正有序開展，相關災情還在進一步核實。

龍捲風將重型貨車掀移30米

據介紹，6日晚間，湖北黃岡市區遭遇歷史罕見EF2級（風速49.4~60.4米/秒）龍捲風襲擊，最大風力超過15級。在黃岡師範學院，有學生報稱，體育場頂棚被大風掀翻。多位網友還展示了家中屋頂被掀翻的照片。

此外，據一家燒烤店的臨街監控紀錄，當龍捲風襲來時，街上擺放的桌椅板檯被吹飛，多人未及躲閃被砸到。在黃岡市長江社區，一位居民稱，他的家在三五分鐘內遭遇了「災難性打擊」，窗戶沒了，房頂也被掀翻了。而附近一個物流園的企業負責人，則眼看著父母被捲到百米高空。在這片被龍捲風橫掃的區域，甚至有多輛重型貨車被吹着移動了幾十米。

湖北氣象局首席專家王曉玲介紹，湖北出現龍捲風的情況非常罕見，這次龍捲風是多種因素疊加帶來的，10號颱風「美莎克」殘留環流在湖北上空與梅雨鋒疊加，形成極強暖濕氣流，同時東北冷渦攜冷空氣南下，冷暖空氣在湖北劇烈碰撞，高空和地面有很強的垂直風切變，「風像擰毛巾一樣旋轉加強形成龍捲風」。



▲7月6日晚間，湖北黃岡市區遭遇歷史罕見龍捲風襲擊。新華社

甘肅山體滑坡尋回21人 全力搜救失聯12人

【大公報訊】記者郭濤隴南報道：7月7日6時56分許，甘肅省隴南市宕昌縣南河鎮任藏村發生山體滑坡，造成33人失聯。截至當日14時50分，救援人員已累計找到21名被困人員，其中5人經搶救無效不幸死亡，其餘12人仍在全力搜救中。

5人遇難

據悉，事發地八仙溝屬於林區，與任藏村村莊有一段距離。失聯的33人多是附近村民，主要受僱在林場開展清理林區防火通道、砍樹及修剪樹木等短工。當地的政府工作人員表示，此次災害並未波及村莊房屋，當地道路通暢，用水用電正常。宕昌縣醫院已於當天上午收治了多名傷員。

災害發生後，甘肅省委書記胡昌升、省長任振鶴趕赴一線指揮救援。全省組織應急、消防、醫療、公安、交通、電力、通信等部門開展救援，全力搜救被困人員，妥善轉移安置受災群眾，嚴防次生災害發生。截至14時50分，現場共有345名救援人員、10條搜救犬投入搜救。

當天，中國應急管理部緊急調度搶險救援，啟動國家地質災害四級應急響應，並派工作組趕赴現場。國家防減災救災委員會啟動國家四級救災應急響應。國家發展改革委緊急安排中央預算內投資3000萬元人民幣，支持宕昌縣災區基礎設施和公共服務設施災後應急恢復建設。此次山體滑坡原因仍在調查中。

全球變暖 極端降雨強對流更頻繁更猛烈



目前，我國正面臨強降雨的侵襲。

「5月以來，我國氣溫偏高，降水為近10年最多，南方多地遭受暴雨和強對流天氣，降水極端性顯著。」國家氣候中心副主任高榮表示。

高榮說，5月的暴雨過程具有「極端性突出，強降水持續時間長、影響範圍廣」的顯著特徵。數據顯示，5月全國平均降水量較常年同期偏多

16.3%，且強對流過程頻發，局地降水極端性強，有7次區域性強對流過程影響我國。

為什麼今年的雨水這麼「任性」？氣象專家分析指出，這是多個環流系統共同作用的結果。

今年，西太平洋副熱帶高壓持續偏西偏北，強度偏強，其西側偏南風將熱帶洋面的水汽輸送至內陸。與此同時，北方冷空氣活動仍然頻繁，冷暖空氣在南方地區交匯形成強降水。同時，來自南海的季風氣流將充足的

暖濕水汽輸送到東亞大陸，為強降水提供了充沛的水汽條件。

「研究顯示，自2020年以來，雖然長江以南春季累計降水量並未明顯增加，但區域極端降水天數和極端降水強度均顯著增多。」中央氣象台首席預報員盛傑補充道。

國家氣候中心首席預報員陳麗娟告訴記者，值得警惕的是，近期強降雨天氣的背後，仍然離不開全球變暖的影響，這也是我國汛期強降水事件發生的氣候背景條件。光明日報