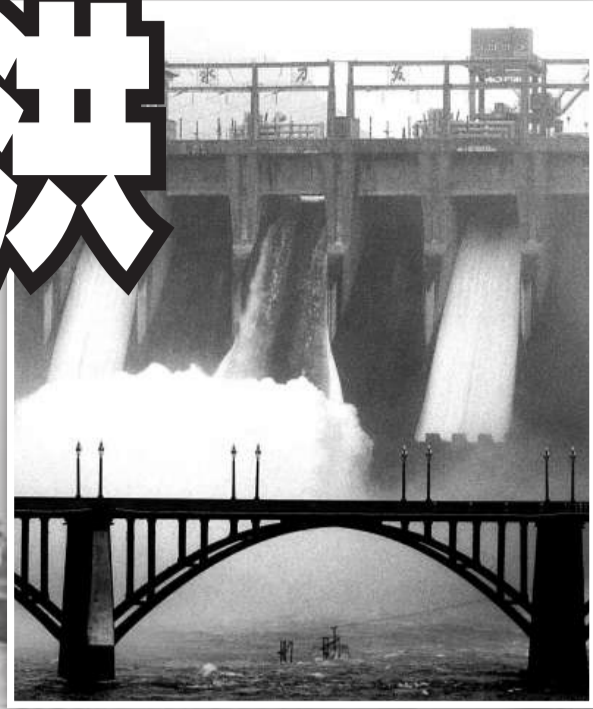


# 華東最大水庫開閘泄洪

## 新安江騰出庫容迎接未來降雨



▲21日上午，新安江水庫開啓三個排水孔泄洪，在水庫大壩下方距離約120米的一座橋上，可以看到水像瀑布一樣傾瀉而下

【本報訊】綜合消息：錢塘江發生1955年來最大洪水。截至21日，錢塘江流域洪水已致441萬人受災，汛情導致3311家企業停產。當局決定21日在華東地區最大的水庫——新安江水庫開閘泄洪。最新消息稱，目前錢塘江幹流水位已逐漸回落。

新安江水庫即千島湖，是1959年建成的華東地區最大的水庫，總庫容216.26億立方米，已成為錢塘江上游最重要的控制性工程。受今年梅雨季節強降水的影響，新安江水庫已多天處於高水位運行狀態。截至20日下午3時，水庫水位已達107.17米，超過汛限水位0.67米。

### 泄洪約需32到44小時

浙江省防汛抗旱指揮部透露，蘭溪水位已逐步回落，而未來仍有可能發生持續性強降雨，水庫攔洪功能仍將起到重要作用。經統籌考慮錢塘江流域整體防洪安全，新安江水庫21日開閘泄水，將水位降低至汛限水位。

21日9時38分，位於浙江省建德市的新安江水庫的三個排水孔開始泄洪。

據介紹，泄洪時將開啓9孔泄洪閘中的3孔，為小流量泄洪，預計對下游影響較小。根據目前擬定的方案，3孔泄洪的具體操作需要半小時，開閘時的總下泄流量預計為2890立方米/秒（含發電流量），當壩前水位回落到106.7米到106.5米之間時關閉閘門，具體回落到多少米，將依據天氣情況而定。整個泄洪過程大概需要32小時到44個小時。

省防指辦相關負責人說，泄洪方案的主要依據有兩點，一是現在新安江水庫水位仍然較高，目前尚未出梅，全省範圍來看仍有可能下雨，不如把水先放掉；二是目前蘭江水位正在退，21日將退至警戒水位之下，蘭江流量加上新安江流量匯流下來，富春江沿線應該也是安全的，泄洪條件已經具備。

新安江水庫建成後共泄洪五次，本次泄洪是1999年以來的第一次泄洪。

### 幹流水位降至警戒以下

國家防汛抗旱總指揮部辦公室稱，21日4時，

錢塘江中游蘭溪水文站水位回落至27.52米，低於警戒水位（27.64米），錢塘江幹流全線退至警戒水位以下，幹流重要堤防無一決口。

20日，蘭溪水文站水位一度達到31.86米，是1955年來的最高水位。由於骨幹水庫採取科學調度，錢塘江幹流重要堤防無一決口，僅少量農堤因洪水超標發生漫溢進水，進水前人員已全部轉移，沒有人員傷亡。

防總的消息還介紹，受近期降雨影響，長江中下游幹流及洞庭湖、鄱陽湖水位已回升至歷史同期水位，但仍比警戒水位偏低2.35至8.24米。

太湖及周邊河網地區基本無雨，太湖水位仍緩慢上漲，周邊河網及杭嘉湖地區水位繼續回落。21日8時，太湖水位漲至3.73米，超過警戒水位0.23米，較昨日8時上漲0.06米。

### 浙直接經濟損失108億

據了解，遭遇1955年以來最大洪峰的蘭溪是此次汛情的重災區之一。蘭江幹堤在此次洪災中出現管湧、滲透現象，全市16個鎮鄉（街道）不同程度受災，共轉移8萬多人，高水位洪水引起城區排水困難和江水倒灌現象，部分街道交通擁堵嚴重。

浙江全省的災情同樣不容樂觀。截至21日8時，浙江省有10市57縣（市、區）受災，受災人口441.3萬人，倒塌房屋1.2萬間，因災死亡3人；農作物受災面積242千公頃，3311家企業停產，899條次公路、11條次鐵路、622條次供電線路、304條次通信線路中斷，損壞堤防6195處1048千米。因洪澇災害造成直接經濟損失108億元，其中農業47億元，工業交通27億元，水利工程設施25億元。

針對未來一周黃淮、江淮、江南北部、華南及西南地區東部可能發生的又一輪降雨過程，國家減災委、民政部20日緊急啓動國家救災預警響應。

21日中午，富春江水電站大壩加大流量泄洪，配合上游新安江水庫泄洪流量通過。當日上午9時38分，新安江水庫開閘泄洪，泄洪水流中午12時左右抵達下游約50公里的富春江水電站大壩

## 專家詳解新安江水庫泄洪

新安江水庫新世紀以來首次開閘泄洪，此次開閘3孔開門泄洪，經過32個小時到44個小時，壩前水位能回落到汛限水位附近，能在下一輪降水來臨前緩解庫區的壓力。

據浙江省防指相關專家介紹，此次新安江開閘泄洪對下游影響有限，預計沿岸居民受影響程度較小。

「但由於此次錢塘江流域汛情嚴峻，加上新安江水庫泄洪次數較少，最近一次距今也有12年，新安江水庫作為千島湖景區的一部分，知名度也比較高，因此關注度比較高。」浙江省防汛抗旱指揮部辦公室副主任胡堯文說。

據介紹，新安江水庫此次開閘的總下泄流量約為3000立方米/秒（含發電流量），加上目前蘭溪的流量，匯總之後的流量預計小於

11000立方米/秒。

據了解，新安江水庫自1959年建成以來，分別在1983年、1994年、1995年、1996年和1999年開閘泄洪。此外，新安江水庫還曾於1966年進行試泄洪。

據胡堯文介紹，迄今規模最大的一次新安江水庫泄洪是1999年，當時開閘了8孔泄洪閘，泄洪流量達到6700立方米/秒，是本次泄洪流量的兩倍多，水庫下游的建德市市區被淹。

據《錢塘江志》記載，依據新安江水庫的防洪設計，在出現百年、千年或萬年一遇的洪水時，水庫下泄最大流量分別為8800、9500、13200立方米/秒，洪峰流量削減58%、63%和66%。

（新華社）

## 熱帶風暴「海馬」今襲粵

【本報記者鄭曼玲廣州二十一日電】廣東省氣象台發布天氣報告稱，今年第4號熱帶風暴「海馬」預計將於22日夜間在台山到徐聞一帶沿海登陸，給廣東省帶來一次暴雨到大暴雨、局部特大暴雨的降水過程。由於近期南方暴雨洪災已造成175人死亡86人失蹤，當局對防災抗災工作十分重視。中國氣象局已於21日11時啓動重大氣象災害（颱風）四級應急響應。

21日下午4時許，廣州及珠三角多個城市均出現雷雨大風天氣，天色陰沉，宛如黑夜。廣東省氣象台發布天氣報告稱，熱帶風暴「海馬」將於22日白天逐漸靠近廣東省中西部海面，並於22日夜間在台山到徐聞之間沿海地區登陸，登陸時中心風力可達9-10級。受「海馬」影響，22日下午到23日，湛江、茂名、陽江、江門、珠海、中山市有暴雨到大暴雨，局部特大暴雨；珠江三角洲、粵東沿海及雲浮和肇慶有暴雨，北部有（雷）陣雨，局部大雨。24日白天起，廣東省大部雨勢減弱，但粵西地區仍有大雨到暴雨，其餘地區有陣雨，局部大雨。

廣東省氣象台首席預報員林良勳表示，因近期熱帶輻合帶活躍，目前在西北太平洋又有熱帶擾動活動，有可能發展為新的熱帶風暴，並對第4號熱帶風暴路徑有所影響。

## 中國夏糧增產已成定局

【本報訊】中新社北京二十一日消息：中國農業部21日公布消息稱，截至20日，全國夏收小麥已收穫3.17億畝，收穫進度已過九成，今年夏糧的大頭已經到手，夏糧增產已成定局，冬小麥將實現八連增。

農業部稱，夏糧增產標誌著糧食生產有了一個良好開局，實現全年糧食生產穩定發展，還要抓好早稻和秋糧，特別是秋糧。

當前，全國春播已經結束，夏種進入高潮。近期長江中下游部分地區多次出現強降雨天氣過程，有效緩解了前期旱情，有利於夏種夏管，但局部地區「旱澇急轉」，對水稻、蔬菜、棉花等在田作物正常生長發育造成不利影響。從各地反映情況看，強降雨引發的洪澇災害是局部的、過程性的。

據農業部最新農情調度，預計今年早稻面積同比增加100多萬畝，主產區早稻正處於孕穗抽穗期，苗情長勢好於去年。全國夏播進度略快於上年，預計秋糧面積穩中有增，已播秋糧作物出苗整齊、長勢正常。特別是東北地區近期氣溫回升較快，對秋糧作物生長發育十分有利，苗情長勢好於常年，為保持秋糧生產穩定發展奠定了良好基礎。



▲全國夏收小麥收穫進度已過九成，冬小麥將實現八連增

## 吐魯番罕見洪災殃及葡萄溝遊人

【本報訊】中新社吐魯番二十一日消息：新疆吐魯番地區行署透露，連日來的強降水引發該地區發生近年來罕見洪災，致使2585間房屋倒塌或被摧毀，農作物受災面積1.7萬畝，緊急轉移安置受災民眾1550人，直接經濟損失超過2.77億元人民幣。

據悉，由於吐魯番地區連日來遭遇30年不遇的長時間強降雨侵襲，20日中午左右，突然而至的洪水沖進民房、餐廳、商店以及葡萄溝景區的達瓦孜遊樂園、王洛賓藝術館等著名景點，數百名遊客和上千名民眾一度被洪水圍困。

洪災發生後，當地民眾賴以生存的水源地和供水

設施被毀，一時難以修復，兩萬多名民眾發生飲水困難。據悉，洪水過後，吐魯番地區消防支隊陸續派出消防車，為受災民眾送水。

國家5A級景區葡萄溝景區的達瓦孜遊樂園、王洛賓藝術館等多處景點受損嚴重，部分景點被迫關閉，景區內人流量急劇下降。景區管委會已組織人員清理景區道路，進行自救和重建。

吐魯番地區行署副專員孫建新告訴記者，從21日開始，吐魯番相關部門以最快的速度使沖壞的道路恢復通行，並把渠道淤積物清理出來保證通水，對沖毀的葡萄拿出恢復方案，使種植戶盡量減少經濟損失。



▲蒜價潮起潮落，市場交易平淡。與去年相比，今年大蒜價格下滑七至八成

## 「蒜你狠」急變「蒜你賤」

【本報實習記者薛鈞文深圳二十一日電】在中國內地曾一度價格貴過豬肉的大蒜如今身價一落千丈，「蒜你狠」變成了「蒜你賤」。

據報道，今年一噸大蒜的批發價大約為2000至2800元人民幣。而在2010年的同一時期，大蒜批發價達到每噸9000至9200元，出口價每噸一萬多元。與之相比，今年大蒜價格下滑七至八成。

中國近幾年的蒜市行情，呈現出忽高忽低、暴漲暴跌的怪異「輪迴」。2007、2008年國內大蒜種植面積盲目擴大，導致大蒜價格跌到每公斤0.4元，市場批發價一度跌到每斤0.1至0.2元，蒜農、經銷商損失慘重。2009年起，隨著種植面積的縮減，大蒜價格飆升，2010年更是突破歷史最高紀錄。

中國蔬菜流通協會會長戴中久說，導致大蒜價格連續陷入暴漲暴跌「輪迴」怪圈的根本原因，依然是

產需信息的脫節。記者走訪深圳超市了解到，近期深圳的大蒜價格和銷售量也存在明顯的變化。超市工作人員告訴記者，今年的蔬菜、豬肉和雞蛋價格都成上漲趨勢，然而網袋大蒜的價格竟下降了五成。

據了解，素有「中國大蒜之鄉」的山東金鄉今年大蒜銷售情況也不盡如人意，比去年同期成交量減少三分之二還多，價格也是低得異常。央視報道稱，金鄉大蒜的收購價比去年低了近一半，但種植成本卻漲了四成。今年的乾蒜價格為2.5元/公斤，遠低於該地區農民種植的成本，而大量增產的大蒜無人問津，大多數蒜農處於虧本狀態。

中國大蒜商會負責人也表示今年大蒜的價格走勢很有可能出現再一個「2007暴跌災難」，不過2007年的超低價位應該不會出現。

## 雲南騰沖地震2.2萬人受災

【本報訊】新華社北京二十一日消息：民政部透露，截至21日15時統計，20日雲南省騰沖縣發生的5.2級地震已造成2.2萬人受災，6人受傷。

據雲南省民政廳報告，截至21日15時統計，20日雲南省騰沖縣5.2級地震造成保山市騰沖縣、隆陽區和德宏州梁河縣2.2萬人受災，6人受傷，緊急轉移安置2168人；民房倒塌94間，房屋損壞1.2萬間。

21日上午，由雲南省民政廳領導率隊的省政府工作組深入受災最重的坪地村，看望慰問受災農戶，核實災情，協助指導抗災救災工作。雲南省民政廳已經組織調運帳篷200頂、棉被200床、大衣200件運往災區，雲南省政府緊急下撥應急資金200萬元，騰沖縣已下達救災應急資金500萬元，用於災區搶險救災。

## 湖南煤礦透水 二死五失蹤

【本報訊】中通社長沙二十一日消息：6月20日14時20分左右，湖南省耒陽市一煤礦發生透水事故，2人死亡，5人下落不明。據了解，發生事故的都興煤礦位於耒陽市三都鎮，是一家私人煤礦。

經湖南煤礦安全監察局證實，事故發生的時間約為6月20日14時20分左右。事發礦井當時有9人當班下井。事故發生後，已有2人成功逃生。

目前湖南省安監局、煤監局、煤炭局有關人員已趕到事故現場，與當地政府一起全力組織救援。

## 廣東電力負荷創歷史新高

【本報訊】新華社廣州二十一日消息：廣東電力負荷21日首次突破7000萬千瓦，創下歷史新高，電力供應壓力巨大。廣東電網公司迅速採取一系列緊急措施，打響「保電戰」。

今年以來，廣東經濟繼續保持了快速增長的勢頭，電力需求旺盛。今年1季度，廣東電網最高統調負荷同比增長7.1%，電力供應能力基本滿足需求。進入2季度，電力負荷快速攀升。6月21日，廣東電網統調負荷創下歷史新高，達到7074萬千瓦，同比增長10.05%，這一數值已經超過去年的最高統調負荷6956萬千瓦。

為緩解廣東電力供應的緊張局面，廣東電網公司採取了加強電源側管理、優化電網運行安排、強化需求側管理等一系列措施全力保電。

廣東電網公司積極與電廠溝通協調，優化機組檢修安排，增加了約100萬千瓦的供應能力；通過協調香港中華電力公司調整購電計劃，增加電力供應能力；增加西電送粵電力，從雲南、廣西組織了臨時交易電力送粵，截至目前，西電送廣東最大負荷達到2135萬千瓦。

廣東電網公司還積極加快迎峰度夏重點工程建設，優化電網運行安排。此外，按照「有保有限」的原則，以確保城鄉居民、涉及民眾生活的社會公共服務單位和企業等重點客戶的正常用電為重點，按照國家節能減排政策要求，優先保障高附加價值企業的用電需求，嚴格限制高耗能、高污染、高投入、低產出的企業用電，科學制定有序用電方案。