

地震遇難人數升至逾1400 傳仍有數萬人失蹤 委國缺重型挖掘工具 災民徒手挖瓦礫



救援人員和民眾在拉瓜伊拉災區抬起一塊混凝土層板，以搜救生還者。



委內瑞拉地震後，多棟住宅倒塌。

委內瑞拉在當地時間24日發生「雙強震」後，救援工作的72小時黃金窗口期即將結束。截至本港時間28日凌晨，地震死亡人數已升至1430人，遇難的中國公民人數升至7人。多國救援隊伍已奔赴災區，委內瑞拉多地仍面臨缺乏重型挖掘機等救災設備和道路損毀等問題，災民徒手挖開瓦礫。在委華人積極參與抗震救災，華人華僑組織的首批200噸捐贈物資已抵災區。

大公報記者 方俊明、桂茹雲

【大公報訊】當地時間27日，委內瑞拉代總統羅德里格斯表示，強震遇難人數已升至1430人，另有3238人受傷。據中國駐委內瑞拉大使館消息，截至當地時間26日17時，據不完全統計，已確認有7名中國公民在地震中遇難。聯合國分管人道主義事務的副秘書長兼緊急救援協調員弗萊徹26日說，委內瑞拉強震後仍有超過5萬人失聯。目前，這一數據尚未得到委內瑞拉官方確認。

此次地震造成383棟建築受損，另有1002處各類基礎設施遭到不同程度破壞。來自瑞士、西班牙、墨西哥、哥倫比亞等國及聯合國機構的861名救援人員已抵達災區，並攜帶73噸救災物資和33隻搜救犬參與救援。

倒塌混凝土層板堆積如山

救援人員和民眾把握救人黃金72小時，爭分奪秒在廢墟搜索生還者，災區搶救卻因缺乏重型挖掘工具而舉步維艱。重災區拉瓜伊拉的居民波黑斯表示，由於缺乏挖土機等重型工具，多棟高樓倒塌後形成的混凝土板仍堆積如山。當地民眾只能徒手或用鋤頭、鏟子等簡陋工具在瓦礫堆中挖掘，試圖搶救受困的鄰居。波黑斯表示：「我們只能盡力幫忙，但設備極度缺乏。」據報道，26日晚些時候，重型機械已抵達拉瓜伊拉清理瓦礫。

除了缺乏重型機械，災區還面臨道路損毀、交通不暢、水電中斷等嚴峻挑戰，委內瑞拉政府26日晚8時開始對進入中心災區拉瓜伊拉的所有陸路通道實施全面交通管制，旨在優先保障救災物資運輸和傷員轉運救治。

華人華僑捐贈首批物資抵災區

在委內瑞拉首都加拉加斯的廣東籍華人良叔告訴記者，由委內瑞拉全國華人華僑聯合總會捐贈的首批200噸物資已經運抵地震災區，20輛卡車裝滿了食品

和應急用品，援助當地超過3000個受災家庭。有華人志願者透露，當物資運抵災區現場時，受災民眾紛紛歡呼。僑會和志願者迅速登記並發放物資，現場一度有超過500人排隊領取，每個人可領到12樣物品，讓當地受災僑胞和民眾感動不已。

良叔還透露：「地震發生後，守望相助，不少華人都積極加入到救援行動中去。部分華人志願者很快抵達震區現場，有序地參與當地挖掘、救援工作，「災害無情，傷心有愛。」良叔表示，目前多家僑會及華人商會等聯合發起緊急募捐，也有華人企業向僑胞24小時免費提供家常便飯與臨時住宿，「有需要的同胞直接過來，互相搭把手共渡難關。」

另據新華社報道，中國委內瑞拉工商會第一時間調配重型機械到倒塌房屋處參與救援，連續工作超50小時的委內瑞拉吊車駕駛員德爾加多說，能用中國師傅教自己的技術拯救同胞感到寬慰。

多家駐委中資企業自發開展救災。委內瑞拉加拉加斯市長梅倫德斯來到救援現場，向在現場的中資企業人員表示感謝：「中國人總是在委內瑞拉人民最困難時伸出援手。相信包括中國在內的世界多國的援助下，委內瑞拉一定能渡過難關。」

老舊建築不抗震加劇災情

委內瑞拉此次地震傷亡嚴重，有工程與地震專家指出，當地建築老舊、施工問題以及地質條件不佳是主要原因。該國許多老舊住宅建於上世紀五六十年代，早於現代抗震標準出台，且可能從未進行抗震補強。一些倒塌建築中還存在「軟層」設計，即底層為車庫、商舖等開放空間，導致強震下極易逐層坍塌。此外，許多建築選址在地質鬆軟或地形特殊的區域，進一步放大地震危害。

專家表示，如何針對密集的危老建築進行災後重建與抗震補強，將是委內瑞拉政府未來面臨的長期考驗。



▲委內瑞拉當地華人華僑組織及志願者發放救災物資。

地震最新情況

- 傷亡人數**
 - 截至本港時間28日，委內瑞拉強震遇難人數已升至1430人，當中包括7名中國公民。
 - 聯合國副秘書長弗萊徹26日說，委內瑞拉強震後仍有超過5萬人失聯。此數據尚未得到委官方確認。
- 經濟損失**
 - 地震已造成383棟建築受損，其中包括13家醫院和25座商業中心，另有1002處各類基礎設施遭到不同程度破壞。聯合國26日發布報告，估計地震造成的直接損失約為67億美元。
- 救援進展**
 - 聯合國中央應急基金已撥款1500萬美元用於緊急救援。聯合國已部署了39支救援隊，近2000名國際救援人員和111隻搜救犬前往委內瑞拉提供援助。
 - 來自瑞士、西班牙、墨西哥、哥倫比亞等國及聯合國機構的861名救援人員已抵達災區，並攜帶73噸救災物資和33隻搜救犬參與救援。

大公報整理

委石油生產維持穩定 未受地震影響

【大公報訊】綜合路透社、新華社報道：委內瑞拉近日接連發生兩次強震後，委內瑞拉政府油氣部長埃瑞26日表示，該國石油生產維持穩定未受地震影響。但停電仍然是全面恢復石油生產的主要障礙。埃瑞當天接受一家電台採訪時說，該國目前日均原油產量為120萬桶，當局對國內庫存情況進行評估，保證民眾的天然氣和燃料供應。埃瑞表示：「我們處於正常運轉狀態，所有油井在運轉和生產中。」

委內瑞拉大部分最大的產油區、煉油廠、管道和終端設施都遠離本次地震波及的城市，所受到的影響有限。委內瑞拉石油企業管理層和油田工人反饋，油氣設施沒有受到嚴重影響。委內瑞拉最大的煉油聯合體帕拉瓜納的工人表示，該煉油廠的運營水準與地震前持平。多家大型國際能源公司也表示，其項目仍在正常運行。

但有消息指，電力短缺可能會對石油產能構成潛在挑戰。在強震受災嚴重的卡拉沃沃州、拉臘州等地，電網受損嚴重，部分地區已連續斷電超過48小時。由於石油開採與輸送高度依賴電網供電，尤其是用於維持油層壓力的電潛泵和集輸站壓縮機，一旦電力供應不穩，油井出液效率將直接下滑。

由於電力短缺，日產能14.6萬桶的埃爾帕利托煉油廠26日幾乎完全停產。該國第二大石化聯合體莫龍也因停電而復產進展緩慢。



▲委內瑞拉國家石油公司運營的一家重質原油處理廠。

路透社

歐洲熱浪奪命 法國55人避暑溺亡

【大公報訊】綜合路透社、《衛報》報道：歐洲大部分地區周六繼續遭受酷熱天氣，熱浪正向東北方向橫掃整個歐洲大陸，全歐有至少1.93億人當天面臨超過35攝氏度的高溫。法國、英國、德國、荷蘭、奧地利、瑞士和匈牙利等已發布最高級別的紅色高溫預警。熱浪導致風扇和冷氣機需求暴增，中、韓、日三國所生產的冷氣機在歐銷量迎來爆發式增長。

法國首都巴黎25日錄得46攝氏度高溫。法國在6月已至少發生四宗兒童因中暑而亡的案件，最新一宗發生在26日，南部城市馬賽一名18個月大的嬰兒被發現昏迷於私家車內，送醫後宣告不治。

法國體育部長費拉里26日表



▲法國巴黎聖馬丁運河地區，急救人員正在處理溺亡的遇難者遺體。

示，全國因避暑導致的溺水死亡人數已達55人，擔憂情況可能惡化。持續高溫導致中暑與脫水患者激增，巴黎市政府26日發布禁酒令，禁止在公共場所飲酒，並禁止銷售外帶酒精飲料。

英國自24日起連續三天刷新6

月最高氣溫紀錄。英國多家醫院因為住院和就診人數激增宣布進入緊急狀態。英國多數家庭住宅也未安裝冷氣，許多家長為避免幼兒中暑，紛紛預訂配備冷氣的酒店居住。支付公司Adyen的數據則指出，6月22日至25日期間，英國酒店業營收較去年同期大幅上升34%。

熱浪持續向東蔓延，德國周六嚴陣以待，氣象局發布全境高溫警報，部分地區將超過40攝氏度。高溫對鐵軌等基礎設施造成嚴重威脅，為減輕交通網絡的負荷，德國國營鐵路公司允許購買長途車票的旅客免費取消下周初之前的行程。受高溫影響，原定周日在法蘭克福舉行的歐洲三項鐵人錦標賽，需要縮短單車和跑步路程。

雙颱風夾擊日本 19萬人緊急疏散

【大公報訊】綜合朝日新聞、共同社報道：今年第6號颱風「米克拉」和第8號颱風「海高斯」正對日本形成雙重夾擊，當地暴雨引發山泥傾瀉，截至27日已造成1人死亡、3人重傷，97棟房屋被淹。當局向19萬居民發出疏散令。

日本總務省消防廳確認，山口縣與奈良縣發生山泥傾瀉，導致3人重傷，另有一名70多歲男性被因死亡。奈良、福岡等縣共有97棟房屋被淹。關東、近畿及九州地區約9.2萬戶家庭、19萬人已接到疏散命令。

日本氣象廳數據顯示，目前「海高斯」已減弱為溫帶氣旋，「米克拉」正沿日本西部沿岸向東北移動，預計27日晚將接近關東甲信、北陸及東海地區，或在日本東部地區登陸。颱風帶來持續性暴雨。截至27日凌晨1時，山口縣防府市72小時累計降雨



▲日本東京27日下雨，行人的雨傘被吹翻。

路透社

量354.5毫米，創歷史新高。預計到28日下午6點，關東甲信地區24小時降雨量將達到100毫米，東海地區將達到60毫米。

交通方面，JR東日本已停駛東海道本線部分區間。東海道與山陽新幹線可能延誤或停運。全日航空公司已取消27日往返八丈島全部6個航班，日本航空公司取消南紀白濱2個航班。

此外，福岡縣田川市一處住宅區26日發生地陷，形成約長9米、寬5米、深6米的天坑。地陷造成一處車庫、一根電線杆及一輛電車墜落，無人受傷，周邊居民已疏散。該地原為煤礦區，地下殘留多條坑道。負責礦害處理的JOGMEC機構初步研判，近期累計超300毫米的大雨可能是地陷主因。