

數百餘震2死 路毀通訊斷 紐旅遊勝地重災 百華客被困

新西蘭當地時間昨日凌晨發生黎克特制7.8級地震，其後出現數百次餘震，最少兩人死亡，由於救援人員未能抵達部分災區，估計死亡人數或會上升。旅遊勝地凱庫拉災情嚴重，公路、電線及通訊設施受損，與外界隔絕，近100名中國自由行旅客被困，中國駐當地外交人員已啟動應急機制處理，並租用直升機為他們運送食水等物資，並協助撤離。



重災區凱庫拉居民欲哭無淚。 法新社



凱庫拉附近一個大壩出現缺口，導致河水湧往下游，居民須往高處暫避。 美聯社

地震發生後，中國駐新西蘭大使王魯彤立即召開緊急會議，啟動應急機制，並與中國駐奧克蘭及基督城總領事館合作，為當地中國留學生、中資人員及旅客提供協助。消息指，被困凱庫拉的中國旅客在手機電力耗盡前發出求救訊息，據報其中一人頭部受輕傷，經治療後已無大礙。新華社消息指，中國駐基督城總領事起初得悉10多名中國遊客被困，租用直升機前往看望，發現多達近100名中國自由行遊客被困。中國駐新西蘭使領館正租借更多直升機，爭取在今日內完成撤離行動。

大壩崩裂 威脅下游民居

有2,000名居民的凱庫拉，於當地時間昨日下午1時45分(香港時間早上8時45分)發生6.2級強烈餘震，阻礙救援行動。凱庫拉附近一個大壩更出現缺口，導致克萊倫斯河水湧往下游地區，當局緊急呼籲居民盡快前往高處暫避。當地一條高速公路亦因山泥傾瀉封閉。當局已宣佈凱庫拉進入緊急狀態。

新西蘭總理約翰基昨日中午乘坐軍用直升機，從高空視察凱庫拉災情，形容地震對當地造成「徹底破壞」，相信要數月時間才能清理堵塞道路的瓦礫。他又下令軍警為災區提供更多食水及其他應急物資。陪同約翰基視察的民防部長布朗利則稱，鑑於目前難以在災區進行搜救，不排除發現更多人命傷亡。

災民離家暫避遭爆竊

民防部門在地震後發出海嘯警報，表示地震將引發5米高巨浪，其後逐步調低海浪高度，據報東岸曾錄得小規模海嘯，但威脅不大。氣象部門預料，由於災區將下大雨及颳起強風，恐觸發更多山泥傾瀉，以及導致因地震局部損毀的建築物及玻璃倒塌，進一步增加救援難度。

在南島最大城市基督城，一個家庭在地震後緊急離家暫避，但回家後發現住所被人爆竊，損失數千新西蘭元的財物。女戶主對有人趁火打劫感到憤怒，認為必須加強教育民眾。

美聯社/路透社/法新社/新華社/新西蘭Newshub網站



凱庫拉有房屋整棟塌下。 網上圖片

塌屋活埋老翁 百歲母獲救

《新西蘭先驅報》昨日報道，在重災區凱庫拉不幸罹難的老人埃德加，與妻子及年屆100歲的母親瑪格麗特，居於當地一棟歷史悠久的大屋，屋子在地震中倒塌，瑪格麗特雖獲救，卻接獲兒子罹難的噩耗。

醫生亨利是首批到達現場的救援人員，他表示埃德加居住的埃爾斯莊園，在地震中如同紙牌般倒塌，埃德加與家人被困瓦礫中，救援人員出動挖土機移走混凝土塊和瓦礫，瑪格麗特和她的媳婦傷勢並不嚴重。消防局發言人表示，搜救人員花了數小時搜救，證實埃德加不幸喪生。

埃德加的家屬據悉正趕赴凱庫拉，無奈唯一道路因山泥傾瀉截斷，他們表示，埃德加喪生，意味他的母親及妻子「失去一切」。

《新西蘭先驅報》/Stuff.co.nz網



被困中國遊客獲安排乘坐直升機離開災區。 新華社



道路受地震影響，嚴重變形。 法新社

拆解新西蘭地震史

傷亡輕微

2011年基督城6.3級地震，由於震央接近市中心及屬淺層地層，加上在短短10秒內急速釋放高頻率能量，導致185人死亡。昨日的7.8級地震雖然震級較高，但由於震央位於惠靈頓及基督城之間的鄉郊地區、震源較深及在2分鐘內緩慢釋放低頻率能量，因而傷亡較輕。

地震震級排名

美國地質勘探局稱今次地震達7.8級，在歷來發生於南太平洋地區的地震中排第2，震級與1931年霍克灣地震一樣，僅次於1855年惠靈頓8.2級地震。

應對地震之道

新西蘭的樓宇建築有嚴格規定，民居一般採用可屈伸木材，取代較易倒塌的磚石，國會大樓等現代建築更採用橡膠塊等有助抗震的物料興建。2011年基督城地震導致嚴重傷亡，是因當局事前並未發現板塊斷層線已斷裂，因而並未在當地實施相同樓宇建築規定。

未來強震發生機會

新西蘭位於澳洲板塊和太平洋板塊邊緣，是「太平洋火環帶」一部分。當地地震專家稱，貫穿新西蘭南島、長600公里的阿爾派恩斷層可能在50年內斷裂，恐引發歷來其中一次最強烈地震。

法新社

23港人求助 10旅團安全

香港文匯報訊(記者文森)香港特區入境事務處截至昨日下午5時，共接到23名港人求助，已確認其中15人身在安全地方，其餘8人的在港家屬則指暫未能與當地親友取得聯絡。香港旅遊業議會指，現時有10個旅行團共約300人在新西蘭，全部人均安全。

入境處回應傳媒查詢時指出，已就地震事件即時透過外交部駐港特派員公署、中

國駐基督城總領事館，以及香港旅議會了解情況。入境處表示，已確認其中15人身在安全地方，並已獲得適切協助，其餘8人的在港家屬則表示，暫未能與當地的親友取得聯絡。處方正積極協助家屬聯絡有關人士，並會透過領事館，為相關人士提供可行協助及跟進事件。

入境處又指，會繼續與公署、領事館及旅議會保持密切聯繫，留意事態發展，並呼籲現時身在當地港人注意

人身安全，遠離受影響地區，及留意當地消息發佈。在外港人如需協助，可致電入境處「協助在外香港居民小組」的24小時求助熱線(852) 1868。

旅議會總幹事董耀中表示，議會未有收到任何求助報告。他又透露由現時至本月底，共有約16個團將前往新西蘭，人數約450人，會如期出發。

取消訪阿根廷 總理留國善後

鑑於新西蘭發生強烈地震，總理約翰基決定取消原定今日出訪阿根廷的行程，留國處理善後工作，但仍會爭取出席本月19日至20日在秘魯舉行的亞太經合組織(APEC)峰會。

約翰基原定率領一個貿易考察團今日抵達阿根廷。他指出，地震的影響陸續浮現，認為必須留國處理，直至充分了解地震造成的影響。新西蘭官員已就約翰基

取消行程，向阿根廷當局致歉，約翰基亦表示會親自致電阿根廷總統馬克里作出解

釋。但約翰基稱若情況許可，他將出席APEC峰會。

法新社



總理約翰基坐直升機視察災區。 法新社

超級月亮釀地震 「特粉」預言成真

新西蘭男子格雷本月6日在社交網站facebook預言，昨日或其前後數日會發生強烈地震，呼籲民眾盡快貯存食水。他當時表示，由於月

球與地球距離拉近，導致「超級月亮」引力較平時強，加上意大利早前發生地震後，其中一塊板塊擠壓其他板塊，導致地球另一端的

南太平洋可能發生強震。本身是美國候任總統特朗普支持者的格雷預言成真後，離奇刪除有關帖文，導致陰謀論四起，他的名字迄今在facebook被討論超過3.8萬次。

災區現神秘藍光

在地震發生時，有民眾拍攝到災區上空出現神秘藍光。地震專家解釋，這是由於地殼移動時產生電荷，導致上空出現罕見的「地震光」。

《每日郵報》



居民在地震時拍得神秘藍光。 網上圖片

70年最大 全球爭睹超級月亮

70年來最大的「超級月亮」昨日高照夜空，除了一眾天文發燒友外，全球各地不少民眾也爭相一睹這天文奇景。美國太空總署(NASA)指，超級月亮在本港時間昨晚7時21分最接近地球，距離只有約35.6萬公里，滿月則在9時52分出現，又指如果錯過今次，要等到2034年才可再次見到超級月亮。

超級月亮的天文學名稱是「近點朔望月」。NASA指，今次是月球近70年來最接近地球及最光亮的時刻，相比距離地球最遠的時候，今次超級月亮直徑長14%，亮度增加30%，甚至

能夠引發潮漲及潮退。NASA稱，超級月亮在北美時間昨日黎明前最明亮，南太平洋及亞洲地區昨晚亦可見到又圓又亮的月亮高掛。在越過新西蘭附近的國際換日線後，當地民眾亦可一睹最光亮的月球。

最佳追月時機 剛升或快降時

「追月一族」為了更清晰觀賞超級月亮，紛紛湧到高處或海灘等空曠地方。大批澳洲民眾昨日在悉尼港灣大橋聚集，有來自西班牙的旅客指，雖然現場多雲，但仍然稱讚超級月亮蔚

為奇觀，亦有情侶一邊拍拖一邊賞月，不少人更拍攝漂亮月亮照片，再上載互聯網與朋友分享。

北京天文館館長朱進表示，雖然昨晚的月亮較大較圓，但普通人難以單憑肉眼判斷超級月亮及普通滿月的分別，必須依靠專業觀測設備。他又指，最佳觀測時機是在月亮剛升起或快降下時，尤其當月亮從地平線升起的時候，有地球上的房屋樹木作對比，景色更佳。

美聯社/路透社《每日郵報》/《每日鏡報》/《悉尼先驅晨報》



美國民眾拍下「超級月亮」。 美聯社