

日本災區斷水斷電 道路損毀成「孤島」

強震致57死 5萬人湧入避難所



▲日本石川縣輪島市一棟建築物2日因地震倒塌。美聯社

【大公報訊】綜合NHK、CNN、共同社報道：日本石川縣能登半島1日下午發生7.6級強震，截至當地時間2日晚，地震造成至少57人死亡，由於尚有不少民眾被埋在廢墟下，死傷人數恐進一步上升。由於石川縣能登半島許多道路嚴重受損，再加上斷水斷電，災區幾乎成為「孤島」，救援人員要前往位置偏遠的重災區面對重重障礙。



▲輪島市地震後發生大規模火災，2日濃煙滾滾。美聯社



▲石川縣珠洲市漁港的船隻2日被沖上岸。法新社



▲輪島市的房屋2日在地震後倒塌。美聯社



▲石川縣七尾市一家商店2日在地震後一片狼藉。法新社

數讀能登地震

- 截至2日，地震釀成至少有**57人死亡**。
- 餘震不斷，自1日以來，日本已發生**155次**地震。
- 地震1日曾在能登地區引發**5米**高的海嘯。
- 最多時有超過**3萬**災民滯留在石川縣內**336**個避難所中。
- 輪島熱門旅遊區朝市街1日發生大火，據信約有**200**座建築物被燒毀。
- 截至2日，石川縣仍有逾**3萬戶**停電。
- 北陸新幹線於強震過後一度停駛，約**1400**名乘客被困於車廂內逾**10**小時，於2日上午恢復運行。
- 受地震影響，能登機場跑道出現約深**10**公分、長逾**10**公尺的裂縫，約**500**人一度滯留在能登機場，該機場將至少關閉至4日。

大公報整理



▲輪島市一處植物溫室改為避難所，2日擠滿了災民。路透社

日本氣象廳1日下午就將此次地震命名為「令和6年能登半島地震」，這也是石川縣當地自1885年以來，觀測震級最強的一次。據日本媒體2日報道，能登半島地震死亡人數上升至57人，分別來自輪島市、珠州市及七尾市等。全縣還有16人重傷、多人輕傷。輪島市官員表示，接報最少14宗有人被埋在瓦礫下。總務省消防廳表示，富山縣3人危殆，新潟、岐阜及兵庫等縣亦有多人受傷。

石川縣政府2日確認，輪島市河井町的大規模火災就焚毀200棟房屋，死傷未明。珠州市長稱，當地有1000座建築物被完全摧毀。水、食物、奶粉、尿布等物資匱乏。此外，該處恐會長期停水停電，呼籲縣政府供給水與食物等物資。

日本首相岸田文雄2日在官邸接受媒體採訪表示，由於災區道路不通，救援裝備難以進入能登半島北部地區，將全面開始通過海路運送支援物資。岸田亦表示，約千名自衛隊成員已投入搜救及賑災工作。

災民缺水缺藥捱過冬夜

受地震影響，截至2日，石川縣仍有逾3萬戶停電，就連醫院也因停電陷入一片狼藉。日媒2日稱，石川縣的16間醫療機構、新潟縣的2間醫療機構、富山縣一間醫療機構受損，導致電力、水，以及醫療氣體供應中斷，當中石川縣的一間醫療機構面臨倒塌風險。

石川縣輪島市立輪島醫院負責人指，目前有數名骨折和被墜落物砸傷頭部的病患相繼到院，但醫院因地震停電，得靠自主發電來提供醫療服務。而且由於空間不足，院方還將停車場設置成臨時急症室，以便收治患者。

石川縣目前開設了353處避難所，收容約27785人，其中以輪島市的9229人為最多。日本官房長官林芳正2日下午指出，「有約120人等待救援」、「逾3萬戶停電」，截至2日上午11時止，石川縣、新潟縣等合計955處，有57360人避難。報道指，一處最多容納290人的小學避難所，卻有超過700人聚集。有的避難所停水、停電，缺乏藥物及保暖用品，災民又有家回不得，只能裹着毛毯熬過冬夜。

此外，由於受災居民數量太多，避難所內空間嚴重不足，現場擁擠不堪、人頭攢動，甚至沒有可以躺下的空間，大多數人只能坐着小睡。有居民受訪時表示，避難所裏的確很擁擠，「雖然沒辦法得到足夠的休息，但也比又暗又冷的我家要好得多」。也有人表示他們急需救援物資，想要「水和藥物」。一位年逾80歲的老人表示，他在地震發生後來不及將降血壓的藥物帶走，「我現在很虛弱，但我連去醫院的錢都沒有」。

中國外交部表示哀悼

中國外交部發言人汪文斌2日表示，日本石川縣能登地區發生強震，造成人員傷亡和財產損失，中方對遇難者表示哀悼，向遇難者家屬和傷者表示慰問，中國駐日本使館和駐名古屋總領館、駐新潟總領事館已第一時間啟動應急機制，發布領事提醒。他還表示目前暫無在日中國公民傷亡報告，中國外交部和駐日使領館將繼續密切關注地震災情，及時向在日中國公民提供必要協助。

另外，外界重點關注核電站受損情況，日方指，目前發現在已經暫停運作的志賀核電廠和柏崎刈羽核電廠中，有部分使用過的燃料池冷卻水因為地震搖晃而溢出。日本原子力規劃廳稱，由於核電廠周邊的輻射數值並沒有出現異常，現階段對外部並沒有影響。香港環境及生態局2日則表示，目前從日本駐港總領事館獲得的資料顯示，溢出的冷卻水沒有流到廠房以外地方，相關冷卻系統運作未有異常。當局會繼續與總領事館溝通，確保本港食物安全。

輪島市震後西移1.3米

【大公報訊】據日經新聞及新華社報道：日本石川縣能登半島1日發生7.6級強震。日本專家表示，該區域3年多來地震頻發，本次地震屬於震群型地震，即一系列沒有主震的地震，主要能量通過多次震級相近的地震釋放。

日本國土地理院使用衛星進行測量後表示，地震造成了震源附近多地的觀測點位置發生偏移，包括輪島市的觀測點向西移動約1.3米，穴水町向西移動約1米，珠州市向西移動約0.8米，七尾市向西北移動約0.6米。

該院補充稱，由於觀測點可能受到坡度或局部地面運動的影響，且由於實時分析的準確度低於正常分析，因此在後續審查後，最終數字可能會有所變化。

能登半島位於日本本州島日本海一側，其北部自2020年12月以來地震活動頻繁。2023年5月5日，能登半島曾發生6.5級強震。日本《朝日新聞》網站援引東京工業大學地震學教授中島淳一的話報道說，本次地震屬於震群型地震，可認為是同一系列的地震活動之一，只不過地震震級較大。一般來說，震群型地震很少超過6級。

就本次地震的成因，多名專家一致認為與「流體」活動相關。板塊運動使水等流體上升，進入斷層縫隙，進而誘發地震。西村卓也說，本次地震的特點是水流入範圍較大，可能東西跨度達到100公里以上。不過，僅是流體還不會誘發如此規模的地震，估計相關區域原本就積累了應力需要釋放。

日本新年禍不單行 民眾直呼「地獄模式」

【大公報訊】據共同社及法新社報道：日本能登7.6級強震發生在2024年的第一天，引發海嘯和火災，造成至少57人死亡。而同天下午3時左右，日本鹿兒島縣的御岳火山噴發，煙柱最高升至1600米。元旦翌日，日本東京羽田機場發生罕見事故，日航客機在跑道上與一架日本海上保安廳的救災飛機相撞，並引發火災。災難接連不斷，日本網友直呼2024年開啟「地獄模式」，紛紛發問

「日本還好嗎？」剛過去的1月1日原本應充滿日本民眾熱鬧歡樂的過年氣氛，但隨着火山噴發和強震來襲瞬間變成了恐懼壓抑，且到處是殘垣斷壁，有的人要在避難所過夜，有的人甚至面對生離死別。「2024年開啟的模式將永遠刻入我的記憶中，」本次地震重災區之一的輪島市居民秋子說，她父母的房子在地震中損毀，「我很驚訝房子毀壞得這麼嚴重，我的家人還能毫髮無傷地逃出。」



▲金澤市的當地居民1日在一所小學內避難。路透社

在社交網站上，日本網友也對災禍不斷發出感嘆。網友gaasych說：「1月1日發生大地震，1月2日又發生嚴重的飛機碰撞事故。日本還好嗎？」網友cocone0704說：「日本發生地震後，又有5人在飛機事故中死亡。2024年是一個可怕的開始。」有網友擔心，不知道1月3日會發生什麼意外。還有網友Cenation818表示，日本在新年裏喘不過氣來，「為日本祈禱吧。」

韓國抗議日本將獨島劃入海嘯預警地區

【大公報訊】綜合新華社及韓聯社報道：日本石川縣能登地區從當地時間1日16時許連續發生多次地震，最大達7.6級。據韓國氣象廳2日消息，能登半島強震引發的海嘯到達韓國東海岸，最高高度為85厘米。這是韓國時隔31年再次遭遇海嘯。然而，日本氣象廳1日在石川縣能登半島發生7.6級地震後發布海嘯災害預警，預警地區包括獨島。

韓國政府2日就日本將獨島（日本稱竹島）劃入海嘯預警地區一事表示，已通過外交途徑向日方嚴正抗議，並要求日方採取更正措施。

韓外交部發言人任洙奭當天在記者會上回答記者提問時作出上述表態。他還說，獨島在歷史、地理、國際法上都是韓國固有領土。韓國政府將嚴肅應對日本有關獨島的任何不當主張。

據韓聯社報道，日本氣象廳1日在石川縣能登半島發生7.6級地震後發布海嘯災害預警，預警地區包括獨島。

獨島位於朝鮮半島東部海域，面積約0.18平方公里。韓國、朝鮮、日本都宣稱對該島擁有主權。目前，韓國實際控制這一島嶼。