

▶熊本城內建築屋頂有多層瓦片垮塌



法新社



▶熊本城內至少有6處石牆崩塌

路透社



▶熊本縣一名婦女在自家倒塌的屋子前

法新社

地震已致9死千傷 九州新幹線停駛 古蹟熊本城受重創關閉

【大公報訊】綜合共同社、路透社報道：日本南部熊本縣14日晚發生6.5級強震，已致9人死亡，逾1000人受傷、疏散超過3萬人。日本三大名城之一的熊本縣熊本城外圍的國家重要文化遺產長瀨遭重創，出現約100米的崩塌，已停止接待遊客。

日本文部科學大臣馳浩15日在記者會上表示：「會及早展開調查，思考如何加以修復。」官員指出，名為「賴當御門」的正門及天守閣入口附近，至少有6處石牆崩塌。主建築的牆壁也出現多處裂縫。共同社直升機空拍證實，天守閣屋頂從最上端起有多層瓦片向四面垮塌。熊本城工作人員表示：「對旅遊方面的打擊相當大，希望盡快恢復接待，但不知何時才能實現。」

此次地震的死傷者當時多處於實際震感最高的益城町內，其中死者基本都是因房屋倒塌而致喪生。地震還造成不少建築物倒塌和受損，以及多處火災等。

一未載客火車出軌

中國駐福岡總領事館方面15日上

午稱，截至目前，並無中國公民在14日晚間發生的熊本地震中傷亡的情況。

日本首相安倍晉三在15日上午的國會審議開場之際稱，目前有數萬人處於避難狀態，政府方面已派出超過3000名包括警察、消防、自衛隊在內的人員前往當地參加救援。

日本內閣官房長官菅義偉在當天的記者會中則稱，地震已導致約14500戶停電，約25000戶斷水。而房屋建築方面的受害情況正在確認中。

與此同時，此次地震造成的當地交通幹線癱瘓和混亂仍在持續，九州新幹線整個區間處於停擺狀態。另據報道，一班未載客火車出軌。日本航空與全日空表示，地震後針對九州部分機場跑道是否受損進行檢查，航班未受影響。

據九州電力消息，鹿兒島縣兩座核電站沒有異常。日本氣象廳工作人員說，九州阿蘇活火山也沒有觀測到異常。

出現餘震逾130起

索尼公司與豐田汽車公司等大企業在熊本縣的工廠陸續停工，進行安檢，評估廠房和供應商的廠房是否受損。這讓外界更加擔心供應線中斷，及對更廣泛經濟面的可能衝擊。

這是日本九州地區首次遭遇實際震感達到頂級7度的地震，且震源處於內陸區域，餘震極多，且震度較強，仍在不斷引發新的災情和險情。截至15日下午，熊本縣周圍地區餘震超過130起。

地震專家呼籲，此後大約一星期內都須高度戒備。



▲震後有列車出軌 法新社



▲熊本縣民家中物品散落一地 法新社



▲擁有超高人氣的熊本縣吉祥物熊本熊 網絡圖片

熊本熊沉默 網友擔心

【大公報訊】據中央社報道：地震發生後，擁有超高人氣的熊本縣吉祥物熊本熊的Twitter一直沒更新，許多粉絲紛紛留言問說「熊本熊還好嗎？」粉絲都表示很擔心熊本熊的狀況，並留言祈禱希望災區能夠平安無事。熊本熊官方網站宣布，現階段熊本熊的活動將暫時中止。

擁有達44萬多粉絲的熊本熊Twitter帳號，最後一條更新一直停留在地震發生當日的下午5點半。許多網友在熊本熊的官方Twitter或Facebook留言，表達對熊本熊的關心，對此熊本熊的官網15日也發表公告作出回應。熊本熊官網表示，他們收到很多人對熊本熊的關心，但是現階段應以地震的消息為優先，所以熊本熊的社交網站信息更新將暫時中止。

也因為受到地震的影響，目前熊本熊相關活動已全數中止，月初才迎接第100萬人次到訪的熊本熊廣場，也暫停對外開放。



▲自衛隊隊員幫助向災民發放飲用水 法新社

本港九州團 400人安全

【大公報訊】日本九州熊本縣發生6.5級地震，15日仍有不少本港旅行團出發前往當地。旅遊業議會表示，現時約有400名旅行團團友在九州遊玩，全部安全。在熊本公幹的港人表示，地震歷時約幾秒，15日早上間中仍感受到少許震動，當地大部分餐廳都沒有營業，交通則未受太大影響。

旅遊業議會總幹事董耀中接受傳媒查詢時稱，現時約15個旅行團、共約400人在九州，當中約兩、三團正在熊本縣，全部人安全，暫時未有接獲求助個案。他相信，熊本縣部分景點受地震影響，旅行社會跟當地景點單位聯絡，決定是否調整行程；他又相信旅行社重視團友安全，會作適合安排。他估計，未來一周約有30團共800人將往九州，旅議會會密切了解。

在熊本公幹的港人陳小姐表示，地震一刻正值晚飯時間，當時突然左右猛烈搖晃，桌上及牆上物件均掉到地上，地震歷時約數秒。她指當時電車暫停服務，民居及商店建築受損，瓦礫散落一地。她又指酒店職員擔心地震後仍有危險，呼籲客人不要上房；約兩小時後返房時看到牆壁有裂縫，未來幾晚都會打開房門睡覺。

受困6小時 8月大女嬰奇跡生還



▲一名困在瓦礫下超過6小時的8個月大女嬰被救出 路透社

【大公報訊】綜合路透社、共同社報道：救援人員15日凌晨救出一名困在瓦礫下超過6小時的8個月大女嬰，女嬰幾乎毫髮未傷。

日本警察廳提供的錄影畫面顯示，戴着頭盔的救援人員小心翼翼把以毛毯包裹着的穿粉紅色睡衣的女嬰，從倒塌住宅的瓦礫中抬走。未披露姓名的女嬰未受傷。

據悉，當強震來襲時，女嬰的母親、祖父母和哥哥在客廳和廚房，她則睡在一樓另一個房間。全部

安全逃離的家人，試圖搶救女嬰，但房屋已倒塌。女嬰的祖母表示，住宅瞬間崩塌，女嬰受困屋內，大聲呼喊女嬰名字，可聽見哭泣聲。母親把手伸入瓦礫空隙，可接觸到女嬰的手。

約50名救援人員到達後，徒手扒開瓦礫，自衛隊員使用鏈鋸清除瓦礫，終於在凌晨約3時半，救出受困在柱子間空隙的女嬰，圍觀居民立刻一片歡呼，紛紛讚嘆是「奇跡」、「老天爺保佑」。

直下型淺源地震破壞力巨大

【大公報訊】據日經中文網報道：此次地震發生於內陸正下方的斷層，震源較淺，因此引發了劇烈晃動。日本氣象廳針對此次地震發生的機制發表看法稱，屬於猶如地殼被拉扯的「橫向錯動斷層型」。氣象廳認為不太可能與阿蘇山等周邊的火山活動有關。

據報道，此次地震與3·11大地震

等海底板塊引發的板塊型地震不同。被認為屬於因1995年的阪神大地震而受到關注的直下型地震。名古屋大學教授山岡耕春表示：「很可能與附近的布田川斷層和日奈久斷層有關。」日本地震調查研究推進本部表示，布田川斷層帶有可能長64公里以上，而日奈久斷層帶長約81公里。在發生整體錯動時，發生更大規模地震的可

能性很大。

被視為向南北拉扯的橫向錯動斷層型地震在這個地區很普遍，但與過去的情況相比，此次搖晃劇烈。東京大學副教授加藤愛太郎表示：「熊本市至大分市的地區經常發生輕微地震。有可能發生了比平時更大區域的滑動。」由於餘震頻繁發生，氣象廳呼籲居民加以注意。