

彼此扶持、相互支援的社區連結，才是真正的防災力量

熊本地震是觀測史上首次出現最大震度7達2次、震度6級地震達5次、餘震累計超過4,000次的重大災害。本市單獨就有90人罹難、避難人數一度高達約11萬人、住宅受損戶數多達13萬戶，遭受極為嚴重的損害。

另外，以象徵熊本的熊本城受損為首、市民醫院功能停擺、避難所內出現混亂、假訊息四處流傳等，種種未曾預料的狀況接連發生，使行政體系所能提供的公助之極限清楚浮現的一場災害。

在此情境下，社區中的共助與自助發揮了巨大的力量，讓我們深刻體會到，彼此扶持、相互支援的社區連結，才是真正的防災力量。

本市銘記此熊本地震所帶來的最大教訓，持續且有力地推動與社區及相關團體攜手合作的各項措施，從多個面向不斷更新防災能力。

在未來仍可能面臨發生全國性大規模且廣域性災害的情況下，本市將以這10年的重要里程碑為契機，進一步加速打造安全、安心、具備耐災性與韌性的城市，同時透過向其他地方政府傳承震災的教訓，帶動九州乃至全國各地方政府災害應變能力的提升。

熊本地震相關的主要支援等

■捐款等受理狀況：約446億日圓（截至令和8年（2026年）1月31日）

■來自志工、地方政府及民間業者等的人力支援

- ・熊本市災害志工中心 累計活動人數 約37,900人次（至平成28年（2016年）11月）
- ・來自地方政府及民間業者等的人力支援 累計派遣接受人數 125,333人次（截至令和7年（2025年）3月底）

此外，來自全國各地的大量支援物資，以及國內外衆多人士所給予的支援與協助，皆成為推動本市復原與重建的重要力量。在此謹致上最誠摯的感謝。

—熊本地震10年的各項措施— 「將曾被支撐的日子， 化為彼此扶持的力量。」

在熊本地震屆滿10年的重要里程碑之際，懷著對罹難者的追悼之情，回顧復原與重建的歷程，並向所有一路支持我們的人表達感謝，將依據以下基本方針推動相關措施。

基本方針

對罹難者的追悼與思念的傳承

除向罹難者表達追悼之意外，為防止災害記憶逐漸淡化，並使整個熊本縣重新凝聚對防災的重視，將由熊本縣與縣內市町村共同主辦聯合追悼儀式。

回顧復原與重建的歷程

將於熊本市現代美術館、動植物園及熊本自行車競輪場等地，策劃並舉辦回顧熊本地震當時情況以及復原與重建歷程的相關企劃與活動等。

向未來傳承教訓等

將實施與九州市長會防災部會等合作的演練，以及TKB48避難所演練等。將於各區舉辦防災活動等，提升社區防災能力。

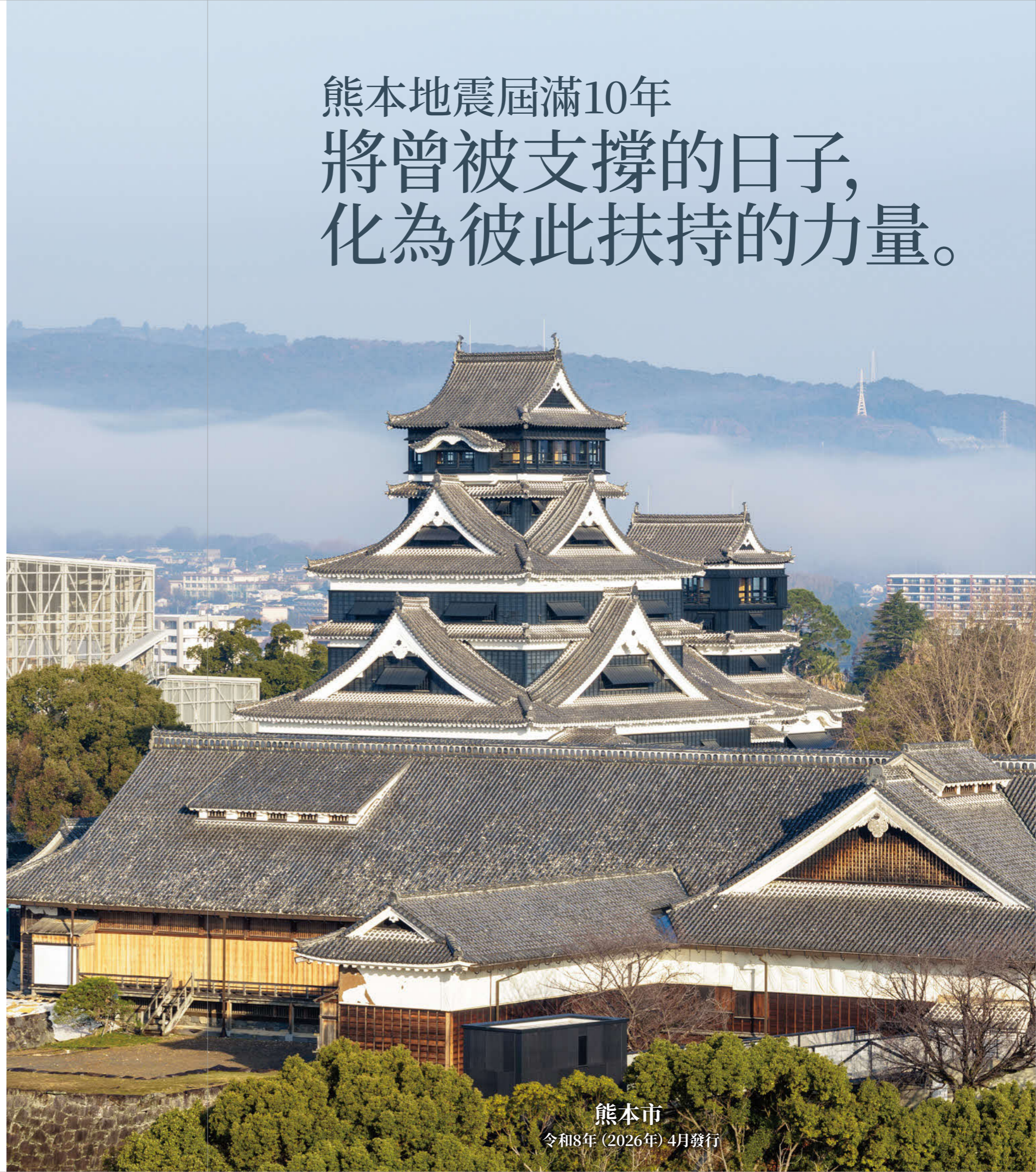
對支援的感謝與回饋

透過舉辦復興音樂會，以及由熊本城與其周邊地區一年四季舉辦的各項活動，向各界所提供的支援表達感謝，同時培養防災意識。



各項事業詳情
請參閱
熊本市官方網站。

熊本地震屆滿10年 將曾被支撐的日子， 化為彼此扶持的力量。



熊本市
令和8年（2026年）4月發行

自平成28年(2016年)熊本地震以來的復原重建歷程

平成28年熊本地震(以下稱為「熊本地震」)以來,已經過了10年。

謹致衷心感謝市民的相互扶持,以及來自國內外衆多人士的溫暖支援,本市得以順利推進復原重建。

平成28年(2016年)

4月 14日 前震發生(最大震度7) / 設置熊本市災害對策本部

4月 15日 開始發行罹災證明

4月 16日 主震發生(最大震度7)

熊本市市民醫院受災而決定辦理所有住院患者之轉院與出院,並暫停接收急診患者

4月 22日 熊本市災害志工中心的開設

4月 28日 熊本市市民醫院門診部分恢復/民間租賃住宅借用(視為臨時住宅)招募開始

5月 9日 設置熊本市震災復興本部並制定「熊本市震災復興基本方針」

為使受災者能够早日回到安全且安心的生活,加速推動各項生活重建支援措施,包含居住保障、心理關懷等綜合性支援。

5月 13日 關於受災的熊本市市民醫院,決定遷移至東町北住宅區(國有土地)重建的方針

5月 17日 開設綜合諮詢窗口

於各區設置受災者支援與諮詢的一站式服務窗口。

6月 2日 阿蘇熊本機場的國內線航班全班恢復運行

6月 10日 市議會召開「第1屆熊本地震復原重建相關調查特別委員會」(至平成29年(2017年)3月8日,共舉辦8次)

6月 21日 開始入住建設型應急住宅

最終將於南區建設7處團地(449戶)、於東區建設2處團地(92戶)。

6月 26日 解除白川橋的全面通行管制

9月 15日 全市內避難所全面關閉

依序關閉最多達267處的避難所,最後再關閉熊本市綜合體育館。

9月 29日 竣工所有建設型應急住宅(共9處團地)、共計541戶

9月 30日 制定「熊本市市民醫院重建基本計劃」

10月 14日 制定「熊本市震災復興計劃」

10月 15日 舉辦熊本地震慰靈祭

11月 1日 於各區公所設置「社區扶持中心」

實施受災者關懷、生活與健康諮詢,以及社區團體支援等。



熊本地震的受害狀況及復原狀況 熊本市の狀況

人員傷亡(截至令和8年(2026年)1月底)

死亡 90人(直接死6人 關聯死84人)

重傷者 772人(含重度障礙者6人)

避難所・避難人數

避難所 267處(最多)

避難人數 110,750人(最多)

住家受害

※罹災證明核發件數(截至令和8年(2026年)1月底)

全 壞 5,764件

大規模半壞 8,972件

半 壞 38,964件

部分損壞 82,985件

合計 136,685件

住宅地受害狀況

山崩受害戶數(包含造成宅地變狀處內之處) 約4,300戶

液狀化受害戶數 約2,900戶

計 約7,200戶

■水道: 最多約326,000戶斷水>>>>平成28年(2016年)4月30日恢復供水

■電氣: 約278,400戶停電>>>>>>>>平成28年(2016年)4月18日下午恢復

■瓦斯: 約100,900戶停止供氣>>>>平成28年(2016年)4月30日完成復原

平成29年(2017年)

3月 26日 熊本西環狀道路(花園工區)開通

熊本地震之際,既有道路因受損與中斷,造成嚴重交通堵塞,但本路段開通後,構建了有助於物資運輸與救援的雙重路網功能。

4月 5日 正式著手熊本城天守閣修復施工

4月 設置社區營造中心・社區負責職員

於各區新設17地點的社區營造中心,配置專任社區營造支援的社區負責職員,平時與社區共同致力於問題解決的同時,發生災害時,支援社區建立能够迅速且靈活因應各種情況的體制。

4月 設置校區防災聯絡會・避難所營運委員會

於各區配置避難所負責職員,並與社區及學校等設施管理者協作,建立災害時避難所開設與營運的體制。

4月 16日 「避難所負責職員」配置後,首次進行震災應變實地演練

4月 23日 舉辦「熊本復興 飛翔祭」(Blue Impulse展示飛行)

7月 1日 開始「伴走型居住保障支援事業」

針對需要住宅重建支援的家庭,實施入住手續等支援。

12月 13日 開工災害公營住宅的建設



平成30年(2018年)

2月 5日 開工熊本市市民醫院重建施工

3月 制定「熊本城修復基本計劃」

3月 發行「平成28年(2016年)熊本地震 熊本市震災記錄誌」/製作防災教育副讀本「tsunagu」

4月 15日 全國地方政府中首次利用LINE進行震災應變實地演練

4月 28日 設置熊本城大天守「鯨瓦」

於修復完成的大天守屋頂,兩座「鯨瓦」已全部就位。

10月 22日 完成所有受災房屋等的公費拆除

12月 熊本市動植物園及熊本博物館的全面重新開放

受熊本地震影響而受災的動植物園,以及因大規模整修而長期閉館的熊本博物館實現相繼全面重新開放,吸引大量民衆參觀,現場熱鬧非凡。



平成31年/令和元年(2019年)

1月 31日 熊本市首座災害公營住宅完工

2月至3月 完成道路・橋樑・河川、上下水道設施・上水道管路的災害修復施工

3月 完成所有受災住宅的應急維修

4月 1日 指定於災害救助法中「救助實施市」

4月 20日 社區居民約3,400人參加的震災應變實地演練

7月 完成災害關連社區防災山崩對策事業(共71地區)

8月 完成宅地耐震化推進事業(大規模)(共9地區)

8月 宅地液狀化防止事業施工開始(南區近見地區)

9月 14日 櫻町地區再開發設施內商業設施「SAKURA MACHI Kumamoto」開幕

10月 1日 熊本市市民醫院的重建

強化耐震功能・醫院功能等,以「耐災醫院」重建,疫情期間成為守護市民生命的據點。

10月 5日 開始熊本城特別公開

隨著完成熊本城大天守的修復,開始開放部分天守閣前廣場的路徑。



■平成31年／令和元年 (2019年)

10月 6・13日 2019年世界盃橄欖球賽於熊本市舉行

11月30日至12月15日 2019年世界女子手球錦標賽於熊本市舉行

透過兩項大會迎接來自世界各地訪客，觀光人數與觀光消費額創下歷史新高，成為展現熊本地震以來復原與重建歷程的寶貴機會。

11月 1日 熊本市首座建設型應急住宅拆除開始

11月 22日 完成所有災害公營住宅 (8處團地・326戶)

12月 1日 熊本城HALL全新開幕

作為帶動經濟成長的專案，推進櫻町・花畑周邊地區整備，具備儲備倉庫功能的熊本城HALL等全部設施正式開業。



■令和2年 (2020年)

2月 29日 完成學校設施的災害修復施工

3月 17日 完成下水道管渠的災害修復施工

4月 「市區再生專案」開始

推動老舊建築物重建，提升市區防災能力，並創造市中心繁榮的制度正式啟動

6月 1日 熊本城特別參觀通路開放

實現熊本城受害狀況和限時珍藏的修復過程的安全觀覽。

7月起 對令和2年 (2020年) 7月豪雨的受災地提供支援



■令和3年 (2021年)

3月 20日 完成白川口站前廣場的整備

6月 28日 熊本城天守閣內部開放

隨著天守閣復原完成，內部展示內容全面更新，現在可欣賞運用模型與光雕投影等影像技術的展示內容。

11月 13日 完成花畑廣場

除了提升市民日常生活便利性及觀光客周遊環境外，還確保災害時廣場功能，進行耐災中心市區整備。

12月 19日 應急臨時住宅等入住戶降為0戶

因應每位受災者的實際狀況提供支援，應急臨時住宅等入住戶數降為0戶。



■令和4年 (2022年)

1月 完成宅地耐震化推進事業 (擴充) (共156地區)

3月起 舉辦第38屆全國城市綠化熊本博覽會

4月 23・24日 舉辦第4屆亞太地區水高峰會

於花畑廣場和熊本城HALL舉辦，宣傳森之都、水之都熊本市魅力。

10月 1日 熊本市防災基本條例的施行

基於熊本地震的教訓與課題，為了推動社區防災能力提升相關措施，制定「熊本市防災基本條例」，並將每年4月16日訂定為「熊本地震之日」。



■令和5年 (2023年)

3月 對「熊本城修復基本計劃」進行修訂，將修復完成的計劃期間重新設定為令和34年度 (2052年度)。

4月 16日 首次舉辦「熊本地震之日」宣導啟發活動

舉辦「市長與青少年的座談會」、「震災復興專題展」及透過遊戲來學習防災的「防災英雄入團測驗」，約有3,000人參與。

9月 1日 熊本洋學校教師館 (Janes故居) 復原完成並重新開放



■令和6年 (2024年)

1月起 對令和6年能登半島地震受災地提供支援

3月 完成設置校區防災聯絡會 (100%)

3月 熊本APP的導入與利用

導入智慧型手機應用程式「熊本APP」，其APP平時可作為提升社區活動及志工活動之參與率的工具，災害時則可用於避難所營運及掌握避難狀況等。

8月 「關於熊本市新政府大樓建設之基本構想」制定 推動熊本市新政府大樓建設，作為保護市民生命與財產、應對各種災害的防災據點。



■令和7年 (2025年)

1月 於九州市長會、設置ONE KYUSHU 專案團隊

已開始探討關於以南海海槽地震及大規模災害為假設，涵蓋九州全域的防災與減災對策及互相支援體系的建立等事項。

2月 完成近見地區的宅地液化防止事業工程

8月 令和7年 (2025年) 8月豪雨應對

作為災害救助實施城市，決定適用災害救助法，並以快速行動進行應對。

10月 19日 熊本西環狀道路 (池上工區) 開通

隨著本路段的開通，進一步確保了道路的多重性，形成了具備耐災能力的道路網路。



■令和8年 (2026年)

1月 27日 熊本競輪場全新開幕

在熊本地震中遭受嚴重損害的熊本自行車競輪場，完成所有重建工程，於1月27日盛大開幕。重新整備的場內停車場，在發生大規模災害時，除作為車內避難場所利用之外，於園區內服務中心設置防災儲備倉庫，也可作為社區防災據點利用。



受災者支援

充實福祉支援與活化社區團體

- 原先由作為受災者支援專責組織所設置的「社區扶持中心」提供支援，自令和4年度（2022年度）起，轉為在既有組織架構下提供支援，並持續維持能夠回應受災者諮詢的體制。
- 為使市民在新的生活環境中不致孤立、並能持續健康地生活，透過加強對生活困窮家庭等的諮詢與支援的福利性措施，以及舉辦社區交流會等方式、持續推動社區團體的活化等。

兒童的心理關懷

- 在需定期接受心理諮詢的兒童與學生人數調查中，亦包含因熊本地震影響的兒童與學生。今後將繼續推動對兒童與學生的心理關懷。



防災與減災的社區營造

進一步提升社區防災能力

- 透過與市民、社區、設施管理者、防災相關機關及民間企業等合作，每年實施全市性的防災演練，並依每年不同階段，有計畫地進行訓練，持續提升災害應變能力。
- 透過校區防災聯絡會與避難所營運委員會等，推動與社區合作的相關措施，並培育社區防災領導等人材。



避難環境的完善

- 為了確保避難時的隱私並改善睡眠環境，將加速整備隔間板與簡易床鋪的儲備，同時推動餐車等的活用。不僅在災害發生時使用，也會在全市性災害應變演練等中加以使用，並透過平常的活用，加強向社區居民的宣導周知。



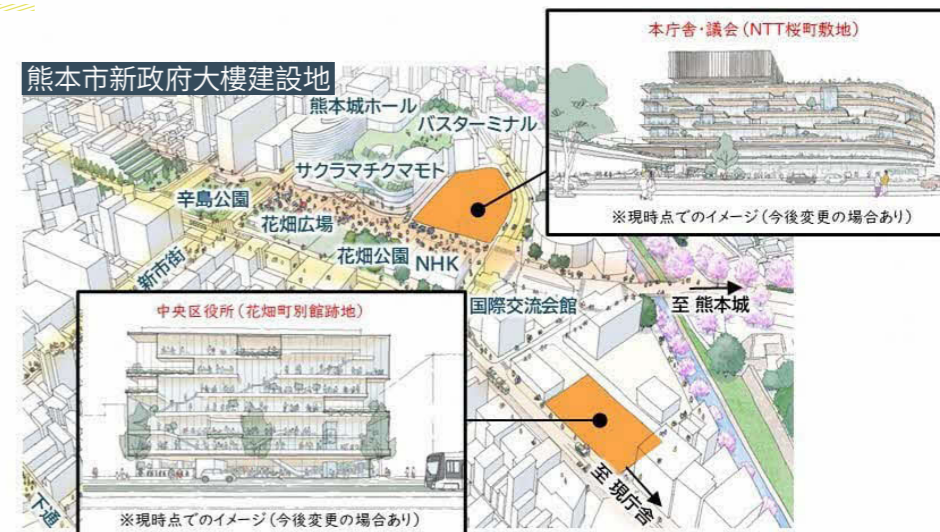
基礎設施整備

- 為了在發生大規模地震時，仍能穩定提供上下水道的基本服務，將繼續推動設施及管路的耐震化。
- 由於上下水道管路及約3,000座橋梁逐漸老化，將有計畫地推動相關的老舊化對策。



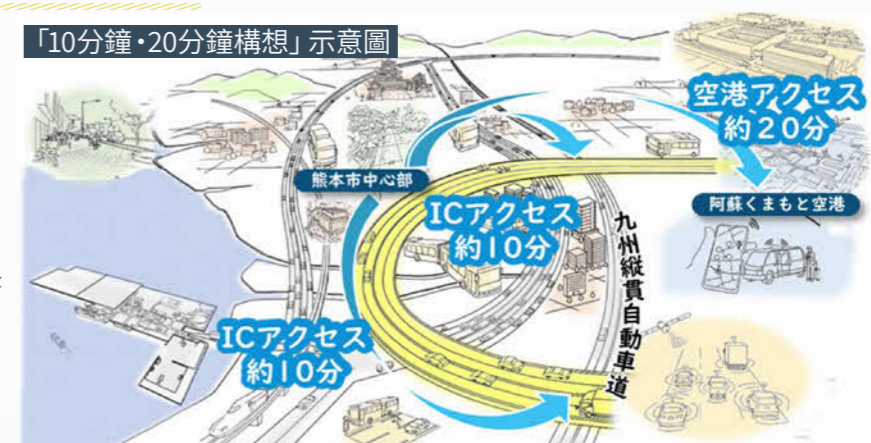
耐災且具活力的市中心整備

- 除了守護市民免於各種災害的威脅，保障生命與財產之外，亦進一步提升市民服務品質，將推動熊本市政府大樓的重建。
- 推動老舊建築物重建，提升市區防災能力，並結合現有市政府大樓舊址有效利用及周邊的城市更新，推動有助於提升市中心整體活力、以及促進社區與經濟交流的城市營造。



建設災害時可發揮功能的高規格道路

- 「熊本西環狀道路」及「10分鐘・20分鐘構想」等高規格道路，在災害發生時可發揮雙重路網功能，預期可使救助與救援行動更加順暢，並加速復原與重建。為進一步強化已於花園工區與池上工區開通之「熊本西環狀道路」雙重路網功能，將持續推動砂原工區的開通工程，並加快「10分鐘・20分鐘構想」的早期實現。



熊本地震的記錄、記憶及教訓的傳承

推動提升防災意識的相關措施

- 將繼續推動以提升市民防災意識為目的的防災宣導活動，並在各行政區域與社區合作推展相關措施及防災教育。

建立對其他城市的支援與合作體制

- 將強化與國家、縣政府、其他城市及相關機構之間的合作，致力於建立更有效率且具實效性的災害應變體系。
- 今後也將持續活用熊本地震的教訓，支援其他受災地方政府。同時，透過支援行動，提升熊本市職員的災害應變能力。
- 為因應南海海槽地震等未來可能發生的大規模災害，不僅在熊本縣內，亦將推動九州乃至全國的防災與減災對策，並建構互相支援體系。

