

国土強靱化地域計画に係る補助金・交付金を伴う個別事業一覧（令和8年3月更新）

1 共通取組

1-1 共通取組

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(9) 公共施設等の防災機能強化		
学校施設の耐震化（地震補強、改築等）、防災機能の強化（非構造部材の耐震対策工事、ライフライン確保の整備、水害対策工事等）、老朽化対策（長寿命化改良、大規模改造等）、トイレ改修、バリアフリー化、空調機整備の推進	災害時の緊急避難施設となる教育施設の非構造部材も含めた耐震化や防災対策を進める。 津波浸水が想定される、地域内の防災上重要な教育施設について、津波に対する安全性の推進を図る。 ・地震補強工事、改築工事 ・非構造部材の耐震対策工事、ライフライン確保の整備工事、水害対策工事 ・長寿命化改良工事、大規模改造工事 ・トイレ改修工事 ・冷暖房空調機整備工事 等 （小学校24校） 代陽小、太田郷小、植柳小、松高小、金剛小、金剛小弥次分校、高田小、八千把小、郡築小、八代小、宮地小、日奈久小、昭和小、二見小、龍峯小、麦島小、八竜小、千丁小、鏡小、有佐小、文政小、東陽小、泉小、泉第八小 （中学校15校） 第一中、第二中、第三中、第四中、第五中、第六中、第七中、第八中、日奈久中、二見中、坂本中、千丁中、鏡中、東陽中、泉中 （支援学校1校） 八代支援 （幼稚園2園） にじいろ幼（旧太田郷幼）、あおぞら幼（旧松高幼）	教育施設課

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(10) 地域交通ネットワークの確保に向けた道路整備		
道路整備事業の推進 (無電柱化を含む)	<p>大規模災害時の地域交通ネットワークを確保するため、各地域や集落間を結ぶ林道の整備を進める。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・袈裟堂深水線 ・深水線 ・南川内線 ・仁田尾座連線 ・岩奥南川内線 ・福根線 ・池ノ原走水線 ・二本杉葉木線 	水産林務課
	<p>大規模災害時の地域交通ネットワークを確保するため、各地域や集落間を結ぶ道路の計画的な整備に取り組む。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市道永碓町高島町線 ・市道竜西幹4号線 ・市道竜西東西12号線 ・市道古閑中町古閑上町線 ・市道竜西東西1号線 ・市道竜西東西4号線 ・市道竜西東西5号線 ・市道竜西東西10号線 ・市道竜西南北1号線 ・市道竜西南北4号線 ・市道竜西南北7号線 ・市道竜西南北8号線 ・市道下有佐南北線・妙見宮アクセス道路 (県道氷川八代線、市道上片町宮地町2号線、市道宮地町4号線) ・市道中間太慶線 ・市道下有佐旧県道線 ・市道野津橋小路長溝線 	土木課
道路（農道、林道含む）施設の計画的な維持管理	<p>橋梁等の耐震化、計画的な維持管理・更新の徹底を図る。災害発生時の円滑な避難や救急救援活動等の支障とならないよう、橋梁の計画的な補修を実施する。</p> <p>市道</p> <ul style="list-style-type: none"> ・橋梁：1,857橋、鼠蔵町1号橋 ・トンネル：3箇所 ・歩道橋：3橋 	土木課
	<p>農道</p> <ul style="list-style-type: none"> ・橋梁：4橋 	農地整備課
	<p>林道</p> <ul style="list-style-type: none"> ・橋梁：55橋 ・トンネル：1箇所 	水産林務課

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(10) 地域交通ネットワークの確保に向けた道路整備		
道路（農道、林道含む）の舗装工事の推進及び維持管理	大規模災害時における代替輸送路や避難路として活用可能な林道の整備及び維持管理を行う。 ・木々子日光線 ・破木寺前瀬線 ・板持陣之内線	水産林務課
	大規模災害時、地域交通ネットワークの利便性を確保するため、各地域を結ぶ道路の舗装補修を計画的に行う。 ・市内一円（八代市舗装維持管理計画）	土木課
(11) 幹線道路ネットワークの確保に向けた道路整備		
都市計画道路西片西宮線及び中央線の整備推進並びに県施行の都市計画道路南部幹線の整備促進	災害時におけるリダンダンシーを確保し、救助活動や広域医療搬送、物資輸送の機能強化を図るため、都市計画道路の整備を進める。 ・都市計画道路西片西宮線 ・都市計画道路中央線 ・都市計画道路南部幹線	都市整備課
幹線道路の整備推進及び促進、計画的な維持管理の促進	市域を越える救助活動や広域医療搬送、物資輸送の機能を強化するため、幹線道路の整備を進める。 ・東西アクセス道路 （県道新八代停車場線、市道竜西東西12号線、市道新牟田西牟田線）	土木課

2 人命の保護

2-1 地震による建物等の倒壊や火災による死傷者の発生

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(12) 住宅の耐震化		
木造戸建て住宅の耐震診断、改修等に関する助成等及び要緊急安全確認大規模建築物の耐震改修に関する助成等	安心して住み続けられる住まいの確保のため、戸建て木造住宅の耐震化を補助制度等を利用し支援を行い、耐震改修等の促進について県と連携し周知・啓発を行う。 また、不特定多数が利用する民間の大規模建築物の耐震化を補助制度等を利用し支援を行う。 ・市内一円 ・要緊急安全確認大規模建築物（八代グランドホテル）	建築指導課
(17) 都市公園の整備及び災害対応の機能強化		
都市公園等の計画的な整備【公園等整備】によるオープンスペースの確保	災害時の避難場所や防災活動拠点、また、復旧復興拠点としても重要な役割を担う都市公園等の計画的な整備を行うとともに、オープンスペースの確保を行う。 ・八千把地区土地区画整理事業地内3公園 （仮称）1号街区公園、（仮称）2号街区公園、（仮称）3号街区公園 ・その他市内一円の都市公園等	都市整備課
都市公園等の再整備【遊具・トイレ等改築】による防災機能の充実	都市公園等の有する防災機能が十分発揮されるよう公園施設の改築更新や日常の維持管理を行う。 ・都市公園（64公園） 八代城跡公園、球磨川河川緑地、本町緑地、大島公園、水無川緑地、東片自然公園、東部山麓歴史自然公園、万葉の里公園、水辺のプロムナード、豊原上中公園、日奈久ドリームランド「シー・湯・遊」、麦島東公園、高島公園、北部中央公園、松崎公園、緑公園、会地公園、川の交流広場、新八代駅がめさん公園、龍峯やまびこ公園、鏡町西部公園、鏡ヶ池公園、いぐさの里公園、東中洲児童公園、西中洲児童公園、未広児童公園、清水児童公園、内膳児童公園、古町児童公園、新開児童公園、田中東児童公園、田中西児童公園、横手新町児童公園、横手本町児童公園、上日置児童公園、植柳児童公園、植柳新町北児童公園、植柳新町南児童公園、水島児童公園、港町児童公園、松高1号児童公園、松高2号児童公園、築添児童公園、上片児童公園、古城児童公園、豊原下児童公園、西片児童公園、井上児童公園、沖町児童公園、大福寺児童公園、新町児童公園、出町児童公園、田中児童公園、古麓児童公園、船江ふれあい広場、古閑下公園、日置公園、植柳下町公園、大島しおさい公園、植柳新町西児童公園、朝日児童公園、内田児童公園、宝出児童公園、下有佐かがやき公園	都市整備課
震災一時避難場所の備蓄倉庫、ソーラー照明灯の整備		
地域防災拠点を担う都市公園の整備推進と安全安心化【法面对策、防災施設等】		

2-4 土砂災害等による多数の死傷者の発生

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(22) 山地・土砂災害対策の推進		
土砂災害特別警戒区域からの住宅移転促進	住民に土砂災害警戒特別区域等を周知するとともに、土砂災害による危険から住民の安全を確保するため、土砂災害特別警戒区域内に居住する住民の安全な場所への移転を促進する。	土木課

4 情報通信機能の確保

4-1 情報通信の麻痺・長期停止

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(9) 公共施設等の防災機能強化(再掲)		
<p>学校施設の耐震化(地震補強、改築等)、防災機能の強化(非構造部材の耐震対策工事、ライフライン確保の整備、水害対策工事等)、老朽化対策(長寿命化改良、大規模改造等)、トイレ改修、バリアフリー化、空調機整備の推進</p>	<p>災害時の緊急避難施設となる教育施設の非構造部材も含めた耐震化や防災対策を進める。 津波浸水が想定される、地域内の防災上重要な教育施設について、津波に対する安全性の推進を図る。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地震補強工事、改築工事 ・非構造部材の耐震対策工事、ライフライン確保の整備工事、水害対策工事 ・長寿命化改良工事、大規模改造工事 ・トイレ改修工事 ・冷暖房空調機整備工事 等 <p>(小学校24校) 代陽小、太田郷小、植柳小、松高小、金剛小、金剛小弥次分校、高田小、八千把小、郡築小、八代小、宮地小、日奈久小、昭和小、二見小、龍峯小、麦島小、八竜小、千丁小、鏡小、有佐小、文政小、東陽小、泉小、泉第八小</p> <p>(中学校15校) 第一中、第二中、第三中、第四中、第五中、第六中、第七中、第八中、日奈久中、二見中、坂本中、千丁中、鏡中、東陽中、泉中</p> <p>(支援学校1校) 八代支援</p> <p>(幼稚園2園) にじいろ幼(旧太田郷幼)、あおぞら幼(旧松高幼)</p>	<p>教育施設課</p>

5 救助・救急、医療活動等の迅速な対応

5-3 長期にわたる孤立集落等の発生

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(39) 孤立集落対策の推進		
道路（農道、林道含む）の舗装工事の推進及び維持管理	孤立集落等の発生を防ぐため、林道の整備及び維持管理を行う。 ・木々子日光線 ・破木寺前瀬線 ・板持陣之内線	水産林務課
	孤立集落等の発生を防ぐため、道路の舗装補修を計画的に行う。 ・市内一円（八代市舗装維持管理計画）	土木課
道路災害防除工事の推進	孤立集落等の発生を防ぐため、防災対策が必要な箇所について道路防災施設の維持管理等を行う。 ・坂本支所管内15路線 合志野・中鶴線 下深水・板ノ平線 今泉・袈裟堂線 枳ノ俣線 温泉センター線 早水・稲入線 木折・責線 合志野・渋利線 坂本・小崎線 下村・大久保線 圃川・辻線 早水・日光線 日光・辻線 市ノ俣線 木々子・板ノ平線 ・東陽支所管内10路線 淵ノ本早瀬線 口の上小崎線 久木野座連線 帰り坂鶴木場線 久木野帰り坂線 鹿路線 新開箱石線 箱石池ノ原線 重見村中線 美生小原線 ・泉支所管内18路線 下屋敷～樅木線 朴ノ木線 矢山線 宮の崎線 五家荘～椎葉線 深山線 尾園線 白岩戸線 糸原～屋敷線 野添線 日当～矢山線 南川内線 福根～葉木線 土生線 野添～日当線 日当線 五家荘線 八八重～四方田線	土木課

7 二次災害の防止

7-1 沿線・沿道の建築物等倒壊による直接的な被害及び交通麻痺

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(53) 沿道建築物の耐震化、通行空間の確保		
緊急輸送道路沿道建築物の耐震診断への助成及び避難路等に面する危険ブロック塀等の除去への助成	大規模災害時の沿道建築物やブロック塀の倒壊による死傷者の発生、避難や救助活動等の停滞を防止するため、補助制度等を利用し、沿道建築物の安全性の確認やブロック塀の安全確保を行う。 ・緊急輸送道路沿道の建築物 ・市内一円	建築指導課

7-2 ため池、ダム、防災施設、天然ダム等の損壊・機能不全による二次災害の発生

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(56) 道路防災施設の維持管理・更新		
道路災害防除工事の推進	道路防災施設の損壊等による二次災害を防止するため、維持管理計画を策定し、より効果的・効率的な道路防災施設の維持管理等を行う。 ・坂本支所管内15路線 合志野・中鶴線 下深水・板ノ平線 今泉・袈裟堂線 枳ノ俣線 温泉センター線 早水・稲入線 木折・貴線 合志野・渋利線 坂本・小崎線 下村・大久保線 園川・辻線 早水・日光線 日光・辻線 市ノ俣線 木々子・板ノ平線 ・東陽支所管内10路線 淵ノ本早瀬線 口の上小崎線 久木野座連線 帰り坂鶴木場線 久木野帰り坂線 鹿路線 新開箱石線 箱石池ノ原線 重見村中線 美生小原線 ・泉支所管内18路線 下屋敷～樺木線 朴ノ木線 矢山線 宮の崎線 五家荘～椎葉線 深山線 尾園線 白岩戸線 糸原～屋敷線 野添線 日当～矢山線 南川内線 福根～葉木線 土生線 野添～日当線 日当線 五家荘線 八八重～四方田線	土木課

7-3 有害物質の大規模拡散・流出

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(58) 有害物質対策		
吹付建材へのアスベスト含有調査に対する助成及び吹付アスベスト建材の除去等に対する助成	吹付アスベストの使用状況の把握と除去等を進めるため、補助制度等を利用し支援を行う。 ・市内一円	建築指導課

8 経済活動の維持

8-1 サプライチェーンの寸断等による企業の生産力低下

計画の推進のために必要な取組等	具体的な取組内容や事業箇所等	課かい名
(65) 物資・エネルギー供給に向けた港湾整備		
港湾施設の整備、維持管理等（日奈久・鏡港）	港湾施設の損壊による被害を防ぐため、県や国と連携して緊急性の高いものから順次改良・補強を行う。 ・日奈久港 ・鏡港	土木課