国土強靭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6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、体育館等へのエアコン設置、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)、トイレ洋式化、パリアフリー化、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、体育館等へのエアコン設置工事、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 ・トイレ洋式化改修工事 ・バリアフリー化対策工事 ・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6園) 太田郷幼、代陽幼、松高幼、植柳幼、麦島幼、千丁幼	教育施設課
(10) 地域交通ネットワークの確保に向け	けた道路整備	•
	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。 ・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 ・観音線 ・福根線 ・池ノ原走水線 ・二本杉葉木線	水産林務課
道路整備事業の推進 (無電柱化を含む)	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。 ・市道永碇町高島町線 ・市道竜西幹4号線 ・市道古民中町古閑上町線 ・市道才佐見洲大江湖線 ・市道水川高校前線 ・市道水川高校前線 ・市道下有佐南北線 ・市道植柳元町植柳上町2号線 ・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	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。 市道 ・橋梁:1,860橋、下大野川2号橋 ・トンネル:3箇所 ・歩道橋:3橋	土木課
	農道 ・橋梁:6橋	農地整備課
	林道 ・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。 ・深水線 ・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	
都市公園等の再整備【遊具・トイレ等改築】によるオープンスペースの確保	広域避難場所としても十分に機能するよう整備・充実に努めるとともに、オープンスペースの確保を行う。 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	
震災一時避難場所の備蓄倉庫、ソーラー 照明灯の整備	田本園、 ロボストリ カノフト ファック は カス は は から は から は から は から	都市整備課
地域防災拠点を担う都市公園の整備推進と安全安心化【法面対策、防災施設等】	国、松高の日の日本は、日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	

2-2 津波・高潮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
(18) 海岸保全施設の整備		
	海岸及びその堤防の決壊した場合における被害を防ぐため、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。	土木課
海岸施設、港湾施設の整備、維持管理等 (日奈久・鏡港)	・日奈久港・鏡港	上小 妹

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)		
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、体育館等へのエアコン設 置、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)、トイレ洋式化、パリア 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、体育館等へのエアコン設置工事、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・トイレ洋式化改修工事・バリアリー化対策工事・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、泉外、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(文援学校1校)八代支援(幼稚園6園) 太田郷幼、代陽幼、松高幼、植柳幼、麦島幼、千丁幼	教育施設課

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。 ・深水線 ・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14路線 合志野・中鶴線 下深水・袈裟堂線 枳J泉セ 2 一線 早水・通線 「大久線 2 一線 早水・通り 4 と	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	道路は、	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