

(別冊)

# 玉名市国土強靱化地域計画

国土強靱化推進方針に基づく取組一覧

令和8年3月

玉 名 市

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

## (1-1)大規模地震等による建物・施設等の複合的・大規模倒壊や住宅地における火災等による死傷者の発生

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
建築物等の耐震化の推進	公共施設等の安全性の確保	1-1、1-2、1-3、3-1	岱明町公民館	玉名市	コミュニティ推進課	R2～R4年度	681,234
			岱明ふれあい健康センター		保健予防課		
			市内公共施設				
既存住家等の安全性の確保	災害発生時の住家等の安全性確保のため、補助金交付等の支援を推進する。	1-1、1-2	●住宅・建築物ストック形成事業	玉名市	住宅課		
			・戸建木造住宅耐震改修等事業				
			玉名市全域				
			・民間建築物吹付けアスベスト含有調査事業				
			玉名市全域				
			・民間建築物吹付けアスベスト除去等事業				
			玉名市全域				
			・がけ地近接等危険住宅移転事業		土木課		
			玉名市全域				
			●【熊本地震】被災宅地復旧支援事業				
			・熊本地震被災者支援事業				
			玉名市全域				
●土砂災害危険住宅移転促進事業							
・土砂災害危険住宅移転促進事業	住宅課						
玉名市全域							
●住宅地区改良事業							
・老朽危険空家等除却促進事業							
玉名市全域							
既存公営住宅等の安全性の確保	災害発生時の既存公営住宅等の安全性確保のため、外壁改修等の取組を推進する。		●公営住宅等ストック改善事業				
			天満町団地				
			陳内団地				
			糠峯団地				
			山田団地				
			深田団地				
			南大門団地				
			四本木団地				
			住吉団地				
			一本松団地				
			大倉団地				
			栗崎団地				
			三ツ川団地				
			明神尾団地				
			古閑団地				
			桜谷団地				
			馬の水団地				
			新立石団地				
			東原西団地				
			杉田東団地				
			杉田西団地				
			岩井口西団地				
			柵木団地				
			河崎団地				
			横枕団地				

目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

				東原団地			
				篠原団地			
				岩井口団地			
				藤ヶ谷団地			
				与内迫団地			
				八竜団地			
				八竜西団地			
				●住宅地区改良事業			
				柗木団地			
				河崎団地			
				横枕団地			
				東原団地			
		1-1、1-2		篠原団地	玉名市	住宅課	
				岩井口団地			
				藤ヶ谷団地			
				与内迫団地			
				八竜団地			
				八竜西団地			
				●公営住宅整備事業			
				天満町団地			
				陳内団地			
				糠峯団地			
				山田団地			
				深田団地			
				南大門団地			
				四本木団地			
				住吉団地			
				一本松団地			
				大倉団地			
				栗崎団地			
				三ツ川団地			
				明神尾団地			
				古閑団地			
				桜谷団地			
				馬の水団地			
				新立石団地			
				東原西団地			
				杉田東団地			
				杉田西団地			
				岩井口西団地			
				柗木団地			
				河崎団地			
				横枕団地			
				東原団地			
				篠原団地			
				岩井口団地			
				藤ヶ谷団地			
				与内迫団地			
				八竜団地			
				八竜西団地			
				玉名町小学校			
				築山小学校			

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

	小・中学校の安全性の確保	災害発生時の生徒児童の安全確保及び指定避難所としての安全性確保のため、小・中学校の計画的な更新を推進する。	1-1、1-2	滑石小学校 八嘉小学校 伊倉小学校 玉陵小学校 大浜小学校 豊水小学校 横島小学校 大野小学校 睦合小学校 鍋小学校 高道小学校 玉水小学校 小天小学校 玉名中学校 玉南中学校 玉陵中学校 有明中学校 岱明中学校 天水中学校	玉名市	教育総務課		
建築物内及び避難路の安全対策の推進	建築物内の安全対策の推進	地震による建築物からのガラス飛散や一部落下などの被害を防止するために、建築物全般の適正な維持管理点検の重要性を継続的に啓発する。		●住宅・建築物ストック形成事業 ・特定天井改修工事 公共施設	玉名市	住宅課		
	避難路の安全対策の推進	危険ブロック塀の除却費助成など、避難路の安全対策を推進する。		●住宅・建築物ストック形成事業 ・危険ブロック塀等安全確保支援事業 玉名市全域	玉名市	住宅課		
地域の防災力、災害対応力の向上	消防団の活性化及び装備の充実の推進	地域防災力の向上を図るため、消防団員の確保及び消防ポンプ等の計画的な更新を推進する。	1-1、2-2、 2-3、7-2、 7-3	消防ポンプ積載車更新 消防ポンプ更新	玉名市	防災安全課		
	自主防災組織の活性化及び装備の充実の推進	地域防災力の向上を図るため、自主防災組織の結成推進及び活動活性化、資機材の購入補助等を推進する。	1-1、1-4、 2-2、2-3、 7-2	自主防災組織育成事業補助金 玉名市全域	玉名市	防災安全課		
救助活動等に必要な幹線道路の強化	道路網の整備	災害発生時の円滑な避難や救急救援活動等を行うため、道路の計画的な整備に取り組む。	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	玉名立花線(河崎工区) 大野下停車場西照寺線(西照寺工区) 部田見木葉線(斎藤工区)	熊本県	土木部		

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

橋梁補修	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。	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	金比羅橋(国道501号)	熊本県	土木部		
			外平橋(国道501号)				
			霧ヶ丘橋(熊本玉名線)				
			玉名橋(稲佐津留玉名線)				
			玉名橋側道橋(稲佐津留玉名線)				
			五社橋(玉名植木線)				
			伊倉跨線橋(肥後伊倉停車場田崎線)				
			楠浦橋側道橋(玉名八女線)				
			新町橋(玉名植木線)				
			第一杉野橋(大浜小天線)				
無名橋④(国道501号)							
橋梁の耐震化	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、計画的に橋梁の耐震化を実施する。	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	霧ヶ丘橋(熊本玉名線)	熊本県	土木部		
大型カルバートや道路標識等の補修	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、大型カルバートや道路標識等の計画的な補修を実施する。	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	門型道路標識(14基)	熊本県	土木部		
			道路情報提供装置(門型9基、F型67基)				
歩道等の整備	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、カラー舗装や防護柵設置による歩道等の整備を行う。	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	玉名八女線(石貴工区)	熊本県	土木部		
			大浜小天線(大浜工区)				
			玉名管内補助国道・県道(自転車通行空間)				
道路の無電柱化	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、道路の無電柱化を推進する。	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	玉名山鹿線(大橋通工区)	熊本県	土木部		
			国道325号(山鹿工区、鹿校通工区)				
			阿蘇停車場線、阿蘇吉田線(黒川工区)				
道路の冠水対策	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、道路嵩上げ等の越波対策、冠水対策を推進する。	1-1、1-2、 1-3、6-1	長洲玉名線(玉名管内1箇所)	熊本県	土木部		
			別府一の宮線(阿蘇管内1箇所)				
舗装の強化	災害発生時の円滑な避難や救急救援活動等を行うため、緊急輸送道路における舗装構成の計画的な強化を図る。	1-2、1-3、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	国道501号(宇土市～長洲町)	熊本県	土木部		
			熊本玉名線(玉名市)				
			玉名山鹿線(玉名市～山鹿市)				
			長洲玉名線(玉名市)				

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

	幹線道路の整備	災害発生時に広域的な輸送を確保するため、幹線道路の整備に取り組む。	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	有明海沿岸道路(Ⅱ期)	熊本県	土木部 (直轄)		
	道路網の整備	災害発生時の円滑な避難や救急救援活動等を行うため、道路の計画的な整備に取り組む。	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	玉名駅平嶋線	玉名市	都市整備課	R8~R12	1476000
災害発生時の円滑な緊急活動を行うため、道路における舗装等の計画的な整備による減災	道路整備	災害発生時の円滑な避難や救急救援活動等を行うため、道路の計画的な整備に取り組む。	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	栗ノ尾石橋線	玉名市	土木課	H29~R5 年度	239,303
				六栄線			R4~R10	153,898
				天神山線			R6~R9	179327
				北坂門田山ノ下線				
				バイパス糠峯線				
				寺田山口吉丸線				
				中土庄山線				
				玉名工業高校線				
				富尾4号線				
				立願寺山線				
				大坊永安寺線				
				寺田馬名水線				
				斉藤線				
				下町新地線				
				八番拾番線				
				上小田下小田5号線				
				バイパス修理田線				
				京泊二番樋線				
				大栄昭栄線				
				村下中道線				
				尾田区内2号線				
				大浜天神町線				
				伊倉横田2号線				
				青木小岱線				
				●道路メンテナンスサイクル事業(舗装)補助				
				高瀬大橋春出線				
				曲松立願寺橋線				
				青木小岱線				
				立願寺築地線				
				春出築山小学校線				
				大浜橋外平線				
				伊倉大浜線				
				豊水北牟田線				
				伊倉中北宮原線				
				寺田四本木線				
				バイパス築地西線				
				北牟田大園線				
				西築地下前原線				

目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

大浜橋岱明線			
玉名天水線			
高瀬大橋津留線			
向迫間玉杵名線			
立願寺横町線			
岱明玉名線			
鍋松原線			
栗ノ尾植葎線			
栗ノ尾石橋線			
神崎富新線			
富新明丑線			
石橋呑崎線			
南部線			
三ノ岳線			
温泉下立願寺線			
清松共和線			
大浜上町旭町線			
中北伊倉駅線			
田崎開野線			
一本松青野原線			
生見東橋養田線			
経塚石ノ尾線			
中土庄山線			
睦合小学校京塚線			
五ノ割南線			
浜田三ノ割線			
下沖洲線			
開田中央線			
栗ノ尾坂下線			
栗ノ尾九番線			
西京泊井樋尻線			
十番明豊線			
京泊二番樋線			
部田見受免線			
丸尾大平線			
高瀬大橋秋丸線			
立願寺鳥井原久保線			
南大門川畑線			
滑石小浜8号線			
小浜晒線			
清松境川線			
小島堤防線			
大浜中町旭町線			
大浜鯨油2号線			
烏帽子富新橋線			
宮原伊倉駅線			
静光園八嘉小線			
亀頭迫向津留線			
玉名橋青木線			
寺田橋下津留線			
柴尾口橋広福寺線			
小畑橋小屋敷線			

目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

富尾2号線				
福山中央線				
庄山線				
雲雀ヶ丘5号線				
野口浦線				
大野下中土西線				
辨財線				
村浦浦島線				
神崎九番線				
松木六田線				
●道路メンテナンスサイクル事業(舗装)単独				
大浜橋下沖洲線				
寺田四本木線				
大坊永安寺線				
亀甲中尾崎線				
バイパス築地西線				
栗ノ尾石橋線				
伊倉中北宮原線				
オレンジロード				
京泊明豊線				
立願寺横町線				
岱明玉名線				
大野下駅玉名線				
榎原寺田橋線				
大浜上町旭町線				
栗ノ尾坂下線				
十番明豊線				
高瀬大橋大倉線				
清松境川線				
小路清松線				
滑石小路2号線				
川部田熊野神社線				
バイパス築地南線				
バイパス築地北線				
高瀬大橋大倉線				
宮原伊倉駅線				
與内迫線				
下立願寺蛇ヶ谷線				
滑石安楽寺1号線				
築地四十九池小岱線				
坂下古牟田線				
睦合住宅1号線				
睦合住宅2号線				
繫根木3号線				
片諏訪堀川町線				
中北五社線				
大坊迫間線				
田中唐の平線				
部田見1号線				
川島1号線				
南大門貴船線				
北稜高裏西畑線				

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

			大浜汐見4号線 松木15号線 滑石横塘清松線 下築地線 河崎寺町線 松木5号線 下河原南大門線 亀甲北稜高線 梅林下7号線 尾田三ノ岳線 松原烏帽子線 富尾2号線 米山線 新玉名停車場線 東田端中央線 玉名橋青木線 河崎寺町線 院塚線 ●狭あい道路整備事業 玉名市全域					
橋梁補修	○道路橋梁の老朽化対策(戦略的な維持管理・更新) 道路施設の長期にわたる機能停止を回避するため、橋梁の長寿命化計画を策定し、点検データを活かした戦略的かつ効率的な維持管理・更新を行う。	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	中ノ島1号橋(石貫上ノ原浄水場線) 石尾橋(経塚石尾1号線) 第4石尾橋(経塚石尾2号線) 京塚橋(経塚石尾1号線) 第2石尾橋(経塚石ノ尾線) 福山橋(福山東線) 第2福山橋(虎取橋福山線) 第2高野橋(大高野線) 高野橋1(大高野線) 第2宮橋(川床神社線) 宮橋(川床神社線) 川床橋(川床西線) 若宮橋(箱谷月田線) 鳥越橋(箱谷月田線) 箱谷3号橋(箱谷線) 山口橋(虎取橋福山線) 第2山口橋(虎取橋福山線) 馬場橋(柴尾口橋広福寺線) 第2馬場橋(柴尾口橋広福寺線) 第3馬場橋(柴尾口橋広福寺線) 柳野橋(広福寺橋柳野線) 虎取橋(虎取橋福山線) 第2吐合橋(楠浦橋吐合線) 吐合橋(石貫吐合2号線) 新村橋(三ツ川新村線) 吐合歩道橋(石貫中ノ島線) 楠浦1号橋(楠浦橋吐合線) 石貫1号橋(楠浦橋吐合線) 箱谷橋(溝上箱谷線) 横畠橋(溝上箱谷線) 横畠3号橋(井柳橋箱谷線) 井柳橋(青木井柳線)	玉名市	土木課			

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

第2井柳橋(溝上箱谷線)
栗山橋(石貫栗山線)
第2小屋敷橋(小畑橋小屋敷線)
小屋敷橋(柴尾口橋広福寺線)
中島橋1(中ノ島橋中島線)
広福寺橋(広福寺橋中ノ島線)
柴尾口橋(柴尾口橋広福寺線)
小畑橋(青木小岱線)
富尾1号橋(高津原橋小畑橋線)
富尾小岱2号橋(富尾石貫線)
富尾4号橋(富尾石貫線)
富尾5号橋(富尾1号線)
富尾6号橋(富尾1号線)
青木橋(青木溝上線)
下小田西2号橋(下小田西下小田東線)
下小田西橋(下小田山部田線)
上小田1号橋(上小田1号線)
上小田2号橋(上小田2号線)
上小田下橋(上小田下小田6号線)
上小田下2号橋(上小田下小田6号線)
上小田3号橋(上小田下小田1号線)
上小田5号橋(上小田下小田2号線)
上小田6号橋(上小田下小田2号線)
上小田7号橋(上小田下小田3号線)
上小田8号橋(上小田下小田3号線)
上小田9号橋(上小田下小田4号線)
上小田10号橋(上小田下小田4号線)
上小田11号橋(小田山部田2号線)
第2西ノ山橋(バイパス西ノ山線)
西築地橋(バイパス築地西線)
西築地2号橋(バイパス萩尾線)
西築地3号橋(西築地5号線)
第6山田橋(山田線)
十六橋(松尾山田線)
松尾橋(松尾山田線)
四十九池橋(山田上築地線)
第2四十九池橋(山田上築地線)
白石橋(山田上築地線)
第5山田橋(高岡山田下線)
第4山田橋(高岡山田下線)
第3山田橋(山田下3号線)
山田橋(立願寺築地線)
築地橋(築地川畑線)
伊之木蔵橋(山田小岱線)
第7山田橋(山田下2号線)
富尾2号橋(富尾大坊線)
第二富尾橋(富尾大坊線)
富尾3号橋(富尾3号線)
温泉橋(岩崎立願寺中央線)
高津原橋(立願寺横町線)
河崎3号橋(高津原橋河崎線)
温泉1号橋(曲松立願寺橋線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

冷水跨道橋(バイパス側道2号線)
富尾7号橋(バイパス側道3号線)
河崎7号橋(河崎高津原1号線)
河崎2号橋(河崎玉名線)
大坊2号橋(迫間岡線)
大坊3号橋(迫間岡線)
大坊4号橋(大坊迫間線)
川部田橋(川部田線)
下小田西4号橋(川部田下小田西線)
下小田西3号橋(川部田下小田西線)
下小田西6号橋(山部田川部田線)
川部田2号橋(川部田熊野神社線)
迫間1号橋(河崎島線)
迫間2号橋(河崎迫間4号線)
河崎6号橋(河崎1号線)
両迫間1号橋(両迫間1号線)
向迫間3号橋(梅林両迫間1号線)
向迫間4号橋(梅林両迫間4号線)
向迫間5号橋(梅林両迫間3号線)
津留6号橋(梅林両迫間2号線)
河崎8号橋(河崎高津原1号線)
向迫間6号橋(梅林両迫間4号線)
河崎9号橋(バイパス側道6号線)
下小田東3号橋(山部田川部田線)
川部田4号橋(川部田熊野神社線)
城ノ下2号橋(梅林下2号線)
城ノ下4号橋(梅林高城線)
高城橋(梅林高城線)
高城2号橋(高城井尻線)
井尻橋(高城井尻線)
井尻4号橋(井尻平野線)
田中橋1(田中橋井尻線)
井尻2号橋(高城井尻線)
井尻3号橋(高城井尻線)
高城3号橋(梅林下3号線)
白羽根3号橋(梅林下7号線)
城ノ下7号橋(梅林下7号線)
城ノ下6号橋(梅林下2号線)
奥野橋(山部田奥野線)
第2築地橋(築山小西築地線)
第3築地橋(立願寺築地線)
第4築地橋(南大門川畑線)
第5築地橋(南大門貴船線)
南大門橋(春出築山小学校線)
慶専寺橋(春出境川線)
第4中橋(南出5号線)
第一境川橋(亀甲中尾崎線)
亀甲橋(亀甲北稜高線)
岩崎橋(岩崎橋玉高通線)
錦水橋(田中町横町線)
寺町橋(立願寺橋秋丸線)
河崎4号橋(河崎寺町線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

向津留橋(亀頭迫向津留線)
向津留2号橋(亀頭迫向津留線)
向津留3号橋(高瀬大橋大倉線)
中町橋(田中町中町線)
学校前橋(学校橋下町線)
錦橋(高瀬大橋春出線)
御用橋(繁根木永徳寺線)
松木3号橋(松木六田線)
松木5号橋(松木14号線)
永徳寺橋(永徳寺2号線)
桃田橋(桃田大倉1号線)
桃田2号橋(桃田大倉1号線)
六田橋(中小野尻線)
小島橋(中小野尻線)
日の出橋(立願寺橋秋丸線)
市民会館前橋(立願寺横町線)
ふれあい橋(市民会館2号線)
玉名駅跨線橋(玉名駅中線)
寺田橋(榎原寺田橋線)
新津留橋(寺田橋下津留線)
津留1号橋(梅林菅原神社前線)
津留2号橋(下津留白羽根線)
高橋(高橋下津留線)
下津留橋(茶屋橋寺田本村線)
樋の元1号橋(寺田中井手線)
樋の元2号橋(寺田中井手線)
樋の元3号橋(寺田橋1号線)
樋の元4号橋(寺田橋1号線)
的場橋(梅林津留1号線)
津留8号橋(梅林下7号線)
津留9号橋(梅林下7号線)
津留11号橋(梅林下津留3号線)
新茶屋橋(玉名天水線)
樋ノ元跨道橋(大倉バイパス側道線)
上津留2号橋(上津留高城線)
唐ノ平橋(世間部唐の平線)
上津留橋(上津留高城線)
部田橋(下津留部田橋線)
安楽寺4号橋(世間部唐の平線)
安楽寺3号橋(世間部唐の平線)
安楽寺2号橋(世間部唐の平線)
安楽寺1号橋(世間部唐の平線)
舟島橋(世間部唐の平線)
梁山橋(浦方梁山線)
梁山2号橋(浦方梁山線)
上村2号橋(梅林上村3号線)
上村橋(梅林上村1号線)
上村3号橋(生見東橋蓑田線)
上村4号橋(生見東橋蓑田線)
生見西橋(生見西橋田崎線)
生見東橋(生見東橋蓑田線)
上村5号橋(浦方上村線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

上津留3号橋(上津留高城線)
高城5号橋(上津留高城線)
舟島2号橋(梅林安楽寺3号線)
上村6号橋(梅林安楽寺5号線)
上村7号橋(梅林安楽寺5号線)
上村8号橋(梅林安楽寺5号線)
上村9号橋(梅林安楽寺4号線)
上村10号橋(梅林安楽寺6号線)
上村11号橋(梅林安楽寺7号線)
舟島3号橋(梅林安楽寺4号線)
唐之平2号橋(梅林小学校白羽根線)
小島3号橋(大浜橋小島線)
小島2号橋(小島千田川原線)
小島4号橋(小島南線)
小島5号橋(小野尻小島線)
小浜1号橋(滑石小浜5号線)
滑石上2号橋(滑石横塘清松線)
小浜2号橋(岱明小浜線)
小島12号橋(小島中央線)
小島16号橋(小島8号線)
小島17号橋(中小野尻線)
小島18号橋(中小野尻線)
小島24号橋(大浜上町小島1号線)
小島25号橋(大浜上町小島1号線)
小島26号橋(小島7号線)
小浜3号橋(滑石小浜線)
小浜4号橋(滑石小浜7号線)
小浜5号橋(滑石小浜7号線)
小浜6号橋(滑石小浜6号線)
小浜7号橋(滑石小浜4号線)
小浜8号橋(滑石小浜3号線)
小浜9号橋(滑石小浜2号線)
小浜10号橋(滑石小浜2号線)
小浜11号橋(滑石小浜1号線)
小島1号橋(小島3号線)
小島6号橋(小島南線)
小島7号橋(小野尻小島線)
小島8号橋(小野尻小島線)
小島9号橋(小野尻小島線)
小島10号橋(小野尻小島線)
千田河原2号橋(豊水北牟田線)
川島2号橋(川島1号線)
川島4号橋(川島4号線)
西田端2号橋(西田端線)
小島13号橋(小島8号線)
小島14号橋(小島8号線)
小島15号橋(小島8号線)
中北1号橋(中北伊倉駅線)
小島19号橋(千田川原小島線)
小島20号橋(大浜上町小島2号線)
小野尻1号橋(小野尻千田6号線)
小野尻2号橋(小野尻1号線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

小野尻3号橋(小野尻3号線)
川島8号橋(川島6号線)
小野尻4号橋(小野尻4号線)
小野尻6号橋(中北1号線)
川島10号橋(川島中北1号線)
川島11号橋(川島中北1号線)
川島12号橋(中北2号線)
伊倉北方1号橋(川島中北2号線)
小島27号橋(中小野尻線)
小島28号橋(中小野尻線)
小野尻7号橋(中小野尻線)
小野尻9号橋(川島4号線)
小野尻10号橋(川島4号線)
小野尻11号橋(小野尻川丁1号線)
小野尻12号橋(小野尻川丁1号線)
大倉本村橋(大倉本村2号線)
一本松橋(一本松伊倉線)
一本松2号橋(一本松伊倉線)
田端橋1(伊倉新町田端線)
堂山橋(堂山線)
一本松3号橋(寺田一本松線)
一本松4号橋(一本松中央線)
大倉本村2号橋(岩井口大倉本村線)
田崎橋(国道田崎橋線)
青野跨線橋(黒橋青野原線)
第二青野跨線橋(玉名天水線)
赤川橋(青野北坂門田線)
第2赤川橋(青野立泉線)
古閑橋(田崎開野線)
立泉橋(立泉古閑線)
寺田跨道橋(玉名天水線)
清松橋(晒磯塘線)
清松3号橋(滑石小学校清松線)
清松5号橋(清松共和1号線)
滑石橋(大浜橋岱明線)
塩浜2号橋1(滑石塩浜1号線)
塩浜3号橋(滑石塩浜1号線)
清松6号橋(滑石清松1号線)
清松2号橋(小路清松線)
滑石下3号橋(滑石横塘清松線)
滑石下1号橋(滑石上晒4号線)
晒2号橋(滑石上晒3号線)
晒1号橋(小浜晒線)
清松4号橋(共和清松1号線)
大浜新町4号橋(大浜新町小島線)
瀬戸町橋(大浜町瀬戸線)
瀬戸町3号橋(大浜上町旭町線)
瀬戸町6号橋(大浜中町旭町線)
瀬戸町8号橋(大浜中町旭町線)
旭町1号橋(大浜天神町線)
旭町2号橋(大浜天神町橋)
旭町3号橋(大浜天神町線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

旭町7号橋(伊倉大浜線)
西川町橋(大浜小学校前線)
西川町2号橋(西川町鯨油2号線)
西川町3号橋(天神西川町線)
松原橋(下町松原線)
下町2号橋(大浜旭町1号線)
大浜新町3号橋(大浜新町2号線)
大浜新町1号橋(大浜新町1号線)
滑石上橋(大浜橋岱明線)
下町3号橋(大浜橋外平線)
下町4号橋(大浜橋外平線)
滑石下4号橋(滑石下4号線)
瀬戸町10号橋(大浜上町小島2号線)
小島22号橋(大浜上町小島1号線)
小島23号橋(大浜上町小島1号線)
大浜町13号橋(大浜新町4号線)
大浜町14号橋(大浜橋新町1号線)
大浜町15号橋(大浜橋新町3号線)
井樋口橋(有明中学校西線)
川島3号橋(川島4号線)
瀬戸町4号橋(小野尻大浜上町1号線)
瀬戸町9号橋(川島大浜旭町1号線)
旭町4号橋(大浜天神町線)
旭町8号橋(大浜中町旭町線)
旭町9号橋(大浜上町旭町線)
旭町5号橋(伊倉大浜線)
北牟田7号橋(伊倉大浜線)
北牟田6号橋(伊倉大浜線)
北牟田5号橋(伊倉大浜線)
北牟田4号橋(伊倉大浜線)
北牟田2号橋(伊倉大浜線)
川島7号橋(豊水北牟田線)
北牟田8号橋(北牟田大園線)
大浜新町2号橋(大浜新町1号線)
堀川町4号橋(伊倉大浜線)
西田端3号橋(西田端八龍線)
小島21号橋(大浜上町小島1号線)
川島9号橋(川島10号線)
大浜町1号橋(小野尻北牟田線)
大浜町2号橋(小野尻北牟田線)
小野尻5号橋(小野尻北牟田線)
大浜町3号橋(小野尻北牟田線)
大浜町4号橋(小野尻北牟田線)
大浜町5号橋(小野尻北牟田線)
北牟田9号橋(小野尻北牟田線)
大浜町6号橋(大浜旭町2号線)
大浜町7号橋(大浜旭町2号線)
大浜町8号橋(大浜旭町2号線)
大浜町9号橋(大浜旭町2号線)
大浜町10号橋(大浜旭町2号線)
大浜町11号橋(大浜旭町2号線)
大浜町12号橋(大浜旭町3号線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

- 北牟田10号橋(川島大浜旭町2号線)
- 伊倉北方2号橋(伊倉田端1号線)
- 伊倉北方3号橋(伊倉田端2号線)
- 川島13号橋(伊倉唐人町2号線)
- 伊倉北方4号橋(田端船津線)
- 伊倉北方5号橋(田端船津線)
- 北牟田11号橋(北牟田船津線)
- 北牟田12号橋(北牟田船津線)
- 伊倉南方1号橋(北牟田船津線)
- 伊倉南方10号橋(伊倉堀川町1号線)
- 伊倉南方22号橋(伊倉堀川町10号線)
- 伊倉南方23号橋(伊倉堀川町10号線)
- 小野尻8号橋(中小野尻線)
- 川島14号橋(中小野尻線)
- 川島15号橋(中小野尻線)
- 川島16号橋(中小野尻線)
- 北牟田13号橋(中小野尻線)
- 北牟田14号橋(中小野尻線)
- 堀川町橋(伊倉大浜線)
- 横田4号橋(八嘉上横田1号線)
- 横田5号橋(伊倉上横田線)
- 横田2号橋(片諏訪合田線)
- 横田3号橋(上横田山崎線)
- 横田6号橋(上横田山崎線)
- 宮原1号橋(片諏訪合田線)
- 宮原6号橋(宮原横田線)
- 伊倉南方2号橋(伊倉堀川町3号線)
- 伊倉南方3号橋(伊倉堀川町3号線)
- 伊倉南方4号橋(伊倉堀川町3号線)
- 伊倉南方5号橋(伊倉堀川町7号線)
- 伊倉南方9号橋(伊倉堀川町4号線)
- 片諏訪1号橋(伊倉堀川町6号線)
- 伊倉南方11号橋(伊倉堀川町1号線)
- 伊倉南方12号橋(伊倉堀川町1号線)
- 伊倉南方27号橋(伊倉片諏訪6号線)
- 伊倉南方28号橋(伊倉片諏訪6号線)
- 片諏訪2号橋(伊倉片諏訪6号線)
- 片諏訪3号橋(伊倉片諏訪7号線)
- 片諏訪4号橋(伊倉片諏訪8号線)
- 宮原2号橋(伊倉片諏訪3号線)
- 宮原3号橋(伊倉片諏訪5号線)
- 宮原4号橋(片諏訪横田線)
- 横田7号橋(伊倉横田1号線)
- 横田8号橋(伊倉横田1号線)
- 横田9号橋(伊倉横田2号線)
- 横田10号橋(伊倉横田2号線)
- 横田11号橋(伊倉横田2号線)
- 横田12号橋(伊倉横田3号線)
- 横田13号橋(伊倉横田3号線)
- 横田14号橋(伊倉横田5号線)
- 横田15号橋(伊倉横田4号線)
- 第2堀川町橋(伊倉堀川町2号線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

第3赤川橋(田崎高野線)
高野橋2(中坂高野線)
南坂橋(南坂開野線)
第2青野本村橋(青野本村高野線)
共和7号橋(滑石共和1号線)
共和6号橋(大浜橋下沖洲線)
共和4号橋(清松共和1号線)
共和8号橋(滑石共和1号線)
共和9号橋(滑石共和1号線)
共和10号橋(滑石共和1号線)
共和11号橋(滑石共和1号線)
共和3号橋(滑石共和2号線)
共和12号橋(滑石共和5号線)
共和14号橋(清松共和線)
共和16号橋(共和堤防下線)
共和17号橋(共和堤防下線)
共和18号橋(共和堤防下線)
共和19号橋(共和堤防下線)
共和20号橋(共和堤防下線)
共和21号橋(共和堤防下線)
共和22号橋(共和堤防下線)
共和23号橋(共和堤防下線)
共和24号橋(共和堤防下線)
共和25号橋(滑石共和2号線)
共和26号橋(共和横線)
共和27号橋(共和横線)
汐見3号橋(西川町鯨油2号線)
鯨油1号橋(大浜鯨油2号線)
鯨油4号橋(西川町鯨油1号線)
鯨油5号橋(大浜鯨油2号線)
鯨油3号橋(大浜鯨油2号線)
共和1号橋(清松共和線)
共和2号橋(清松共和線)
明辰開2号橋(明辰開1号線)
明辰開橋(明辰開1号線)
明辰開7号橋(大浜鯨油3号線)
烏帽子1号橋(大浜烏帽子1号線)
烏帽子2号橋(大浜烏帽子1号線)
烏帽子5号橋(大浜烏帽子3号線)
鯨油7号橋(大浜鯨油4号線)
鯨油8号橋(大浜鯨油5号線)
鯨油9号橋(大浜鯨油5号線)
共和28号橋(共和横線)
伊倉南方6号橋(伊倉堀川町9号線)
伊倉南方7号橋(伊倉堀川町9号線)
伊倉南方8号橋(伊倉堀川町9号線)
伊倉南方15号橋(伊倉堀川町1号線)
伊倉南方24号橋(伊倉堀川町10号線)
伊倉南方25号橋(伊倉堀川町10号線)
伊倉南方26号橋(伊倉堀川町10号線)
伊倉南方13号橋(伊倉堀川町1号線)
伊倉南方14号橋(伊倉堀川町1号線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

伊倉南方29号橋(伊倉片諏訪6号線)
末広16号橋(大浜末廣西線)
末広12号橋(大浜末廣横3号線)
有明3号橋(大浜末廣西線)
第2明辰橋(鳥帽子神崎線)
明辰橋(鳥帽子神崎線)
末広7号橋(大浜末廣横2号線)
末広8号橋(大浜末廣横2号線)
末広3号橋(大浜末廣横1号線)
沖鳥帽子4号橋(大浜鳥帽子4号線)
末広4号橋(大浜末廣横1号線)
末広10号橋(大浜末廣横2号線)
末広14号橋(大浜末廣横3号線)
大栄2号橋(大浜干拓3号線)
大栄4号橋(大浜干拓5号線)
末広15号橋(大浜末廣横3号線)
末広17号橋(大浜末廣3号線)
大栄5号橋(大浜干拓5号線)
大栄6号橋(大浜干拓4号線)
大栄3号橋(大浜干拓3号線)
徳丸橋(小田梅林線)
田中2号橋(小田梅林線)
野間橋(小田梅林線)
養田橋(小田梅林線)
城ノ口橋(山田上1号線)
柿原橋(大浜橋下沖洲線)
新天橋(大浜橋下沖洲線)
樋の口橋(鍋松原線)
松原1号橋(鍋松原線)
松原2号橋2(鍋松原線)
三の割1号橋(浜田三ノ割北線)
三の割3号橋(浜田三ノ割線)
三の割4号橋(浜田三ノ割線)
水町橋(五ノ割北線)
五の割3号橋(五ノ割南線)
五の割4号橋(五ノ割南線)
庄山前橋(中土庄山線)
北川橋(西築地下前原線)
上橋1(野口高道線)
井手口橋(大野下駅玉名線)
久保橋(大野下駅玉名線)
石町橋(大野下駅玉名線)
寺の前橋(大野下駅玉名線)
新牟田橋(六栄線)
三崎堀橋(六栄線)
北川橋りょう(六栄線)
長津野橋(三崎六栄線)
松手橋(睦合小学校京塚線)
田中橋2(開田中央線)
村下2号橋(立山大正開南線)
村下3号橋(立山大正開南線)
松倉橋(立山線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

城内橋(高道中央線)
ボメキ橋(晒磯塘線)
陣橋(陣友田線)
上沓掛橋(松手庄山線)
今泉橋(松手庄山線)
口の坪橋(院塚線)
備中下橋(備中長野線)
棚田橋(棚田線)
律仙橋(バイパス開田東1号線)
池田橋(バイパス水小屋線)
平石橋(中尾原平石線)
備中上橋(備中線)
上今泉橋(井手口上今泉線)
梶屋橋(庄山線)
前田橋(庄山線)
上橋2(上久保坂線)
中道橋(馬場林田原線)
林田橋(三崎中央線)
2号橋(榎島線)
3号橋(榎島線)
榎島橋(榎島線)
塚原橋(塚原専大玉高線)
野口浦橋(野口浦線)
丸内橋(丸内大跡線)
吉六橋(丸内大跡線)
鶴立橋(八龍線)
東磯橋(中土新二ノ割線)
東塘橋(磯塘西線)
西塘橋(浜田宮線)
大相2号橋(大相線)
大相塩受橋(大相線)
二ノ切函渠(長保中央線)
長保塩受橋(長保線)
葭原和1号橋(鍋葭原線)
葭原和2号橋(鍋葭原線)
竹下橋(明神尾大野下線)
黒添橋(明神尾大野下線)
高松橋(鍋葭原線)
前浜橋(前濱線)
大正開橋(鼈頭洲大正開線)
田端橋2(内野田端線)
橋の上橋(庄山線)
南橋1号橋(大浜橋岱明線)
備中橋(長野線)
新二の割1号橋(中土新二ノ割線)
塩浜1号橋(塩濱線)
塩浜2号橋2(塩濱線)
下前原1号橋(寺ノ前東原線)
葭原和3号橋(鍋葭原線)
葭原和4号橋(鍋葭原線)
下今泉橋(庄山中央線)
中島橋2(岱明玉名線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

新二の割2号橋(高道長保線)
多嘉橋(竹崎中央線)
第一石塘橋(栗の尾石橋線)
北古閑線1号橋(北古閑線)
北古閑線2号橋(北古閑線)
北古閑線3号橋(北古閑線)
協議道1号橋(協議道線)
協議道2号橋(協議道線)
南部線1号橋(南部線)
南部線2号橋(南部線)
南部線3号橋(南部線)
浦原橋(浦原線)
池尻橋(池尻線)
丸尾大平1号橋(丸尾大平線)
丸尾大平2号橋(丸尾大平線)
丸尾大平3号橋(丸尾大平線)
丸尾大平4号橋(丸尾大平線)
丸尾大平5号橋(丸尾大平線)
丸尾大平6号橋(丸尾大平線)
丸尾大平7号橋(丸尾大平線)
丸尾大平8号橋(丸尾大平線)
尾田新橋(野部田斉藤線)
竹崎北1号橋(竹崎北線)
小山橋(部田見小山線)
築合橋(築合線)
浦辺田3号橋(海辺田線)
米山斉藤橋(米山斉藤線)
尾田立花1号橋(尾田三ノ岳線)
尾田立花2号橋(尾田三ノ岳線)
尾田立花3号橋(尾田三ノ岳線)
尾田立花4号橋(三ノ岳立花線)
尾田南橋(尾田南線)
杉の谷1号橋(杉の谷線)
葭原橋(葭原線)
立花橋(立花線)
受免橋1号(受免本柙線)
大塚橋(立花大塚線)
山崎橋(山崎線)
受免北橋(受免北線)
受免橋(受免線)
立花北横内橋(立花北横内線)
北横内裏橋(北横内裏線)
北横内橋(北横内線)
北横内中橋(北横内中線)
北横内南橋(北横内南線)
上取付橋(上取付線)
吉次開拓橋(吉次開拓線)
松伏支橋(松伏支線)
中原橋(中原線)
天神山橋(天神山線)
柳林1号橋(柳林線)
柳林2号橋(柳林線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

下妙見1号橋(下妙見線)
下妙見2号橋(下妙見線)
風穴1号橋(風穴線)
風穴2号橋(風穴線)
柿の木谷橋(柿の木谷線)
呉竹1号橋(呉竹線)
呉竹2号橋(呉竹線)
上有所赤仁田1号橋(上有所赤仁田線)
上有所赤仁田2号橋(上有所赤仁田線)
上有所出口1号橋(上有所出口1号線)
上有所出口2号橋(上有所出口2号線)
八ノ久保上有所2号橋(八ノ久保上有所線)
座連1号橋(座連1号線)
立場山橋(立場山線)
下有所区内1号橋(下有所区内1号線)
下有所区内4号橋(下有所区内4号線)
実山橋(実山線)
耳取橋(耳取線)
赤石橋(赤石線)
近上橋(近上線)
本上区内1号橋(本上区内1号線)
本上区内5号橋(本上区内5号線)
三本松橋(三本松線)
小白横1号橋(小白横線)
小白横2号橋(小白横線)
小白横3号橋(小白横線)
小白横4号橋(小白横線)
小白5号橋(小白5号線)
女夫石橋(女夫石線)
瀬石橋(瀬石線)
女夫石支橋(女夫石支線)
津越橋(津越線)
日当1号橋(日当線)
日当2号橋(日当線)
火の口橋(火の口線)
火の口支2号橋(火の口支2号線)
八ノ久保区内6号橋(八ノ久保区内6号線)
立花川1号橋(栗の尾石橋線)
大塚川1号橋(栗の尾石橋線)
天水橋(石橋呑崎線)
第三本村橋(石橋呑崎線)
第二小天橋(石橋呑崎線)
第二呑崎橋(石橋呑崎線)
枥方1号橋(枥方中央1号線)
五ノ切橋(部田見受免線)
井手口1号橋(井手谷線)
権現1号橋(枥方中央2号線)
第1下有所橋(上古閑幹線)
第三下有所橋(天神山線)
生目橋(受免生目線)
妙見橋(オレンジロード)
柿の木谷川橋(オレンジロード)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

長葉川橋(オレンジロード)
玉名天水3号橋(玉名天水線)
オレンジロード2号橋(オレンジロード)
オレンジロード4号橋(オレンジロード)
オレンジロード6号橋(オレンジロード)
1-2号橋(富新明丑線)
1-3号橋(富新明丑線)
1-4号橋(富新明丑線)
2-1号橋(栗の尾植葎線)
3-2号橋(栗の尾石橋線)
3-3号橋(栗の尾石橋線)
3-4号橋(栗の尾石橋線)
6-2号橋(京泊二番樋線)
6-3号橋(京泊二番樋線)
7-1号橋(九番大開線)
7-2号橋(九番大開線)
九番橋(九番大開線)
7-7号橋(九番大開線)
7-9号橋(九番大開線)
8-3号橋(外平港線)
8-4号橋(外平港線)
12-1号橋(大浜外平線)
12-3号橋(大浜外平線)
13-2号橋(京泊明豊線)
13-3号橋(京泊明豊線)
13-4号橋(京泊明豊線)
9号橋(京泊明豊線)
14-1号橋(十番明豊線)
14-2号橋(十番明豊線)
101-1号橋(栗ノ尾西栗ノ尾線)
101-2号橋(栗ノ尾西栗ノ尾線)
102-1号橋(坂下植葎線)
112-1号橋(外平塩屋線)
113-1号橋(西京泊京前川線)
113-3号橋(西京泊京前川線)
115-2号橋(西京泊八番線)
116-2号橋(新田大豊線)
118-1号橋(外京泊東京泊線)
119-1号橋(外平八反田線)
119-2号橋(外平八反田線)
119-3号橋(外平九番線)
121-2号橋(外平新田線)
121-3号橋(外平新田線)
121-4号橋(外平新田線)
122-1号橋(外平築合線)
122-2号橋(外平築合線)
122-3号橋(外平築合線)
122-4号橋(外平築合線)
122-5号橋(外平築合線)
琴比羅橋(外平築合線)
123-1号橋(漁協神崎線)
124-1号橋(外平神崎線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

124-4号橋(外平神崎線)
126-1号橋(八番拾番線)
126-2号橋(八番拾番線)
126-3号橋(八番拾番線)
八番四ノ切橋(八番四ノ切線)
128-1号橋(十番一ノ切線)
128-2号橋(十番一ノ切線)
第一九番橋(九番1号線)
130-1号橋(九番2号線)
130-2号橋(九番2号線)
132-1号橋(神埼九番線)
139-1号橋(大開2号線)
139-4号橋(大開2号線)
142-1号橋(明丑1号線)
144-2号橋(明丑3号線)
145-3号橋(明丑4号線)
146-1号橋(大栄昭栄線)
146-2号橋(大栄昭栄線)
148-5号橋(昭栄2号線)
149-20号橋(新栄1号線)
151-11号橋(新栄3号線)
152-19号橋(新栄4号線)
153-1号橋(栗ノ尾大園線)
153-2号橋(栗ノ尾大園線)
153-4号橋(栗ノ尾大園線)
外平橋(大浜橋外平線)
栗尾橋(大浜橋外平線)
156-3号橋(大浜橋外平線)
156-4号橋(大浜橋外平線)
158-1号橋(明丑5号線)
明豊新栄橋(明豊新栄線)
昭八橋(高瀬大橋津留線)
津留橋(高瀬大橋津留線)
下小田東4号橋(下小田城の下線)
岱明城ノ下橋(城ノ下線)
尾田南1号橋(尾田南1号線)
下深田橋(下深田田楽線)
上井の川橋(興内迫中北線)
富田開2号橋(大浜富田開線)
明辰開5号橋(沖鳥帽子明辰開線)
鳥帽子3号橋(松原鳥帽子線)
有明橋(有明明辰開線)
有明2号橋(鳥帽子横線)
有明5号橋(鳥帽子横線)
明辰尻橋(鳥帽子横線)
沖鳥帽子2号橋(沖鳥帽子富新橋線)
沖鳥帽子橋(沖鳥帽子富新橋線)
沖鳥帽子3号橋(沖鳥帽子富新橋線)
沖鳥帽子5号橋(沖鳥帽子明辰開線)
下河原1号橋(下河原尾崎7号線)
下河原2号橋(下河原尾崎4号線)
131-1号橋(九番3号線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

上野口橋(亀甲中尾線)
烏帽子開橋(烏帽子開線)
溝上箱谷1号橋(溝上箱谷線)
下小田西9号橋(川部田下小田西線)
梅林安楽寺1号橋(梅林安楽寺1号線)
両迫間3号橋(バイパス側道6号線)
立願寺横町1号橋(立願寺横町線)
川島18号橋(小野尻大浜上町2号線)
川島17号橋(伊倉中北旭町線)
中北2号橋(中北4号線)
横田16号橋(伊倉上横田線)
横田17号橋(伊倉上横田線)
旭町10号橋(有明中学校前線)
大浜干拓2号橋(大浜干拓6号線)
大浜干拓1号橋(大浜干拓3号線)
竹下大跡1号橋(竹下大跡線)
岱明玉名1号橋(岱明玉名線)
岱明玉名2号橋(岱明玉名線)
岱明玉名3号橋(岱明玉名線)
岱明玉名4号橋(岱明玉名線)
岱明玉名5号橋(岱明玉名線)
岱明玉名6号橋(岱明玉名線)
岱明玉名7号橋(岱明玉名線)
岱明玉名8号橋(岱明玉名線)
岱明玉名9号橋(岱明玉名線)
中井出1号橋(中井出線)
中井出2号橋(中井出線)
竹崎1号橋(竹崎1号線)
竹崎2号橋(竹崎1号線)
竹崎3号橋(竹崎1号線)
竹崎4号橋(竹崎1号線)
竹崎5号橋(竹崎1号線)
竹崎6号橋(竹崎1号線)
竹崎7号橋(竹崎1号線)
竹崎8号橋(竹崎1号線)
竹崎9号橋(竹崎1号線)
尾田南2号橋(尾田南1号線)
米山1号橋(米山線)
玉水1号橋(玉水ニュータウン線)
丸尾大平9号橋(丸尾大平線)
丸尾大平10号橋(丸尾大平線)
丸尾大平11号橋(丸尾大平線)
丸尾大平12号橋(丸尾大平線)
柵方2号橋(柵方中央1号線)
受免3号橋(受免5号線)
受免4号橋(受免5号線)
受免2号橋(受免4号線)
天神山2号橋(天神山線)
湯の浦1号橋(湯の浦4号線)
中道本田1号橋(中道本田線)
北牟田大園1号橋(北牟田大園線)
外平大園1号橋(外平大園線)

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

				外平大園2号橋(外平大園線) 栗尾2号橋(栗ノ尾坂下線) 神崎九番1号橋(神崎九番線) 神崎九番2号橋(神崎九番線) 富新1号橋(富新2号線) 明丑1号橋(明丑5号線) 大開明豊2号橋(大開明豊線) 大開明豊3号橋(大開明豊線) 大開明豊4号橋(大開明豊線) 大開1号橋(大開2号線) 大開2号橋(大開3号線) 大開3号橋(大開3号線) 大開4号橋(大開3号線) 柳橋(八銚旧県道線) 石橋(八銚旧県道線) 第二八銚橋(八銚旧県道線) 両迫間4号橋(河崎迫間1号線) 両迫間5号橋(大坊迫間線) 木兎伊橋(境川山田線) 戸兎本橋(境川山田線) 四兎之橋(山田下3号線)				
	橋梁の耐震化	○道路橋梁の耐震補強の推進 地震時に重大な損傷が発生するおそれのある橋梁について、橋長15m以上の橋梁を対象として、落橋・崩壊などの致命的な損傷を防止するための耐震対策工事を行う。安全性の確保を効率的に進めるため、緊急輸送道路上の橋梁、同道路を跨ぐ跨道橋・跨線橋の耐震補強を重点的に進める。	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	第二青野跨線橋(玉名天水線)	玉名市	土木課	R1~R5 年度	500,000

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

## (1-2)津波、高潮、台風及び集中豪雨等の大規模風水害等による死傷者の発生

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)	
浸水等による被害防止策の推進	農地海岸長寿命化計画の策定及び海岸保全施設整備等		高道海岸高潮対策(消波工0.7km、堤防工0.9km)	熊本県	農林水産部			
			玉名海岸津波・高潮危機管理対策(漏水対策工等1式)					
	水門、陸閘等の整備(農地海岸)	開口部の常時閉鎖型への改善や、速やかな開口対応を可能とする水門・陸閘等の整備を進める。		玉名海岸津波・高潮危機管理対策(陸閘等1式)	熊本県	農林水産部		
	河川の河道改修等	風水害による浸水被害の防止に向けた河川整備、洪水発生時等の水位上昇に備え、流下能力を確保するための河道掘削等を進める。	1-2、7-5	菊池川水系(堤防整備、堤防強化、河道掘削、樹木伐開、構造物改築[堰・橋梁])	熊本県	土木部(直轄)		
	河川の河道改修等	風水害による浸水被害の防止に向けた河川整備を	1-2、7-5	【河道改修】 境川(河道改修、橋梁架け替え、樋管) 尾田川(河道改修、橋梁架け替え、樋門・樋管) 木葉川(河川改修) 裏川(河川改修) 唐人川(陸閘)	熊本県	土木部		
	河川の河道掘削	洪水発生時等の水位上昇に備え、流下能力を確保するための河道掘削を進める。	1-2、7-5	繁根木川 木葉川 尾田川 境川 行末川 福山川 三蔵川 安世寺川 山口川 馬場川 山田川 境川 築地川 赤川 坂門田川 大塚川 立花川 長葉川 石橋川 本村川 湯の浦川	熊本県	土木部		
	河川施設(水門、排水機場、護岸等)の老朽化対策	治水機能の強化・回復を図るため、河川施設(水門、排水機場、護岸等)の老朽化対策や洗掘対策に取り組む。	1-2、7-5	境川(護岸洗掘対策) 唐人川 【水門、排水機場等の長寿命化対策】 赤川(排水機場)	熊本県	土木部		
	悪用水路整備	風水害による浸水被害の防止に向けた悪用水路整備を進める。		玉名市全域	玉名市	土木課		
	公共施設等の安全性の確保	1-1参照	1-1、1-2、1-3、3-1	再掲	玉名市		再掲	再掲
	既存住宅等の安全性の確保	1-1参照	1-1、1-2、1-3	再掲	玉名市	住宅課 土木課		

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

	既存公営住宅等の安全性の確保	1-1参照	1-1、1-2、1-3	再掲	玉名市	住宅課			
	小・中学校の安全性の確保	1-1参照	1-1、1-2、1-3	再掲	玉名市	教育総務課			
	幹線道路の整備	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	熊本県	土木部(直轄)			
	道路網の整備 橋梁補修 橋梁の耐震化 大型カルバートや道路標識等の補修 歩道等の整備 道路の無電柱化 舗装の強化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	熊本県	土木部			
	道路の冠水対策	1-1参照	1-1、1-2、1-3、6-1	再掲	熊本県	土木部			
	道路網の整備	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	玉名市	都市整備課	再掲	再掲	
防災情報等の迅速かつ適切な周知	防災行政無線の維持管理	災害情報等の迅速な提供のため、防災行政無線の維持管理、更新を行う。	1-2、1-3、1-4、3-2	玉名市防災行政無線		玉名市	防災安全課		
避難勧告等の適切な発令	関係機関との連携の強化	避難勧告等の適切な発令のため、関係機関との連携強化を行う。				玉名市	防災安全課		
迅速な避難のための体制整備等	防災訓練の推進	関係機関と協力して開催する玉名市総合防災訓練への市民の参加のみならず、行政区等が主導となった防災訓練の推進を行う。	1-2、1-3、2-3			玉名市	防災安全課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、1-4、2-1、2-2、2-3、2-4、2-5、2-6、3-1、3-2、4-1、4-2、4-4、5-1、5-4、5-5、7-1、7-2、7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲	

# 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

## (1-3)大規模な土砂災害(深層崩壊等)による多数の死傷者の発生

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)	
土砂災害の防止策の推進	土砂災害に対する対策	1-3、2-2、6-3 土砂災害から人命・財産を守り、県土の保全と民生の安定に資するため、がけ崩れ防止を行う。	玉名市	土木課			
				都市整備課			
	農道の整備促進及び農道橋の耐震化	1-3、2-2、6-3 大規模災害時の農産物等の出荷等の確保や災害時のう回路とするため、農道の計画的な整備及び農道橋の耐震化などの維持更新に取り組む。	熊本県	農林水産部			
				玉名市	農地整備課		
	砂防施設等の計画的な整備	1-3、2-2、6-3 土砂災害から人命・財産を守り、県土の保全と民生の安定に資するため、砂防施設の計画的な整備を行う。	熊本県	土木部			
				熊本県	土木部		
公共施設等の安全性の確保	1-1参照	1-1、1-2、1-3、3-1	再掲	玉名市		再掲	再掲
既存住宅等の安全性の確保	1-1参照	1-1、1-2、1-3	再掲	玉名市	住宅課 土木課 都市整備課		
既存公営住宅等の安全性の確保	1-1参照	1-1、1-2、1-3	再掲	玉名市	住宅課		
小・中学校の安全性の確保	1-1参照	1-1、1-2、1-3	再掲	玉名市	教育総務課		
幹線道路の整備	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	熊本県	土木部(直轄)		
道路網の整備 橋梁補修 橋梁の耐震化 大型カルバートや道路標識等の補修 歩道等の整備 道路の無電柱化 舗装の強化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	熊本県	土木部		

## 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

	道路の冠水対策	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、6-1	再掲	熊本県	土木部		
	道路網の整備	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	玉名市	都市整備課	再掲	再掲
有事における防災情報等の迅速な周知、避難勧告等の適切な発令	防災行政無線の維持管理	1-2参照	1-2、1-3、 1-4、3-2	再掲	玉名市	防災安全課		
迅速な避難のための体制整備等	防災訓練の推進	1-2参照	1-2、1-3、 2-3	再掲	玉名市	防災安全課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲

### (1-4) 情報伝達の不備等による避難行動の遅れ等で多数の死傷者の発生

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)	
防災情報等伝達体制の構築及び市民利用の促進	防災行政無線の維持管理	1-2参照	1-2、1-3、 1-4、3-2	再掲	玉名市	防災安全課	
	公衆無線LANの整備	大規模災害時の携帯電話不通等による情報伝達の不備による死傷者を低減するため、公衆無線LANの整備を行う。	1-4、3-2	●無線システム普及支援事業費等補助金 ・公衆無線LAN環境整備支援事業 市内公共施設のうち、主要な災害拠点	玉名市	情報管理課	
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲 再掲
自主防災組織の活性化及び装備の充実の推進	1-1参照	1-1、1-4、 2-2、2-3、 7-2	再掲	玉名市	防災安全課		

## 目標1 大規模自然災害が発生したときでも人命の保護が最大限図られる

地域の防災力、災害対応力の向上	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
-----------------	------------------------	-------	---	----	-----	-----	----	----

## 目標2 大規模災害発生直後から救助・救急・医療活動等が迅速に行われること

### (2-1) 食料や飲料水等、生命に関わる物資供給の長期停止

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
防災用品の備蓄の推進及び災害協定による物資の確保	防災用品の備蓄の推進	大規模災害に備え、市での計画的な備蓄はもとより、事業所や個人備蓄の推進を行う。	2-1、4-4		玉名市	防災安全課		
	災害協定による物資の確保	大規模災害に備え、物資供給協定などの様々な災害協定締結を推進する。			玉名市	防災安全課		
上水道の応急給水体制の整備	給水車の維持管理及び更新	企業局で有している給水車について、維持管理及び計画的な更新を行う。	2-1、5-2、5-5		玉名市	上下水道工務課		
	上水道整備地域における応急給水体制の整備	給水車等を活用した市内の応急給水体制の整備と併せ、広域的な応援を要請することができる日本水道協会と連携を推進する。	2-1、5-2、5-5		玉名市	上下水道工務課		
	上水道未整備地域における応急給水体制の整備	上水道未整備地域における応急給水体制の整備を推進する。	2-1、5-2、5-5		玉名市	環境整備課 上下水道工務課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、1-4、2-1、2-2、2-3、2-4、2-5、2-6、3-1、3-2、4-1、4-2、4-4、5-1、5-4、5-5、7-1、7-2、7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲

### (2-2) 多数かつ長期にわたる孤立集落等の同時発生

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
孤立集落の発生防止に向けた道路整備の推進	幹線道路の整備	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	熊本県	土木部(直轄)		
	道路網の整備 橋梁補修 橋梁の耐震化 大型カルバートや道路標識等の補修 歩道等の整備 道路の無電柱化 舗装の強化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	熊本県	土木部		

## 目標2 大規模災害発生直後から救助・救急・医療活動等が迅速に行われること

	土砂災害に対する対策	1-3参照	1-3、2-2、6-3	再掲	熊本県 玉名市	土木部 土木課		
	農道の整備促進及び農道橋の耐震化	1-3参照	1-3、2-2、6-3	再掲	熊本県 玉名市	農林水産部 農地整備課		
	砂防施設の計画的な整備	1-3参照	1-3、2-2、6-3	再掲	熊本県	土木部		
	道路網の整備	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	玉名市	都市整備課	再掲	再掲
	農道の整備促進及び農道橋の耐震化	大規模災害時の農産物等の出荷等の確保や災害時のう回路とするため、農道の計画的な整備及び農道橋の耐震化などの維持更新に取り組む。			熊本県 玉名市	農林水産部 農地整備課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、1-4、2-1、2-2、2-3、2-4、2-5、2-6、3-1、3-2、4-1、4-2、4-4、5-1、5-4、5-5、7-1、7-2、7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
地域の防災力、災害対応力の向上	消防団の活性化及び装備の充実の推進	1-1参照	1-1、2-2、2-3、7-2、7-3	再掲	玉名市	防災安全課		
	自主防災組織の活性化及び装備の充実の推進	1-1参照	1-1、1-4、2-2、2-3、7-2	再掲	玉名市	防災安全課		
災害発生時の円滑な緊急活動を行うため、道路における舗装等の計画的な整備による減災	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、1-4、2-1、2-2、2-3、2-4、2-5、2-6、3-1、3-2、4-1、4-2、4-4、5-1、5-4、5-5、7-1、7-2、7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲

### (2-3) 警察、消防等の被災による救助・救急活動等の停滞

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
応急活動を担う機関の関係強化	関係機関における広域連携の推進	常備消防、警察、自衛隊などの関係機関において、広域的な連携を推進する。		有明広域行政事務組合	消防本部		
				熊本県	警察本部		

## 目標2 大規模災害発生直後から救助・救急・医療活動等が迅速に行われること

					陸上自衛隊	第42即応機動連隊		
応急活動の効率的な展開	防災訓練の推進	1-2参照	1-2、1-3、2-3	再掲	玉名市	防災安全課		
	消防団の活性化及び装備の充実の推進	1-1参照	1-1、2-2、2-3、7-2、7-3	再掲	玉名市	防災安全課		
	自主防災組織の活性化及び装備の充実の推進	1-1参照	1-1、1-4、2-2、2-3、7-2	再掲	玉名市	防災安全課		
	幹線道路の整備	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	熊本県	土木部(直轄)		
	道路網の整備 橋梁補修 橋梁の耐震化 大型カルバートや道路標識等の補修 歩道等の整備 道路の無電柱化 舗装の強化 幹線道路の整備	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	熊本県	土木部		
	道路網の整備	1-1参照	1-1、1-2、1-3、2-2、2-3、2-4、2-5、4-1、4-4、5-4、7-4	再掲	玉名市	都市整備課	再掲	再掲
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、1-4、2-1、2-2、2-3、2-4、2-5、2-6、3-1、3-2、4-1、4-2、4-4、5-1、5-4、5-5、7-1、7-2、7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲

## 目標2 大規模災害発生直後から救助・救急・医療活動等が迅速に行われること

災害発生時の円滑な緊急活動を行うため、道路における舗装等の計画的な整備による減災	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
--	------------------------	-------	---	----	-----	-----	----	----

### (2-4) 救助・救急、医療活動のためのエネルギー供給の長期途絶

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
関係機関との燃料供給体制の構築	燃料供給体制の構築			玉名市	防災安全課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲
災害拠点病院をはじめとする医療機関の設備等の整備	災害拠点病院の設備等の整備	ライフラインが途絶しても迅速な医療の提供を可能にするため、非常用電源や受水槽などの整備を推進する。		くまもと県北病院機構			
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲
エネルギー供給に向けた道路整備	幹線道路の整備	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	熊本県	土木部 (直轄)	

## 目標2 大規模災害発生直後から救助・救急・医療活動等が迅速に行われること

歩道等の整備 道路網の整備 橋梁補修 橋梁の耐震化 大型カルバートや道路 標識等の補修 歩道等の整備 道路の無電柱化 舗装の強化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	熊本県	土木部		
道路網の整備	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	玉名市	都市整備課	再掲	再掲
道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲

### (2-5) 医療施設及び関係者の絶対的不足・被災、支援ルートの途絶による医療機能の麻痺

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
医療機能等の整備	災害拠点病院における 医療機能等の整備 医療施設の耐震化や業務継続計画の推進、災害 時医療活動資機材の整備等、医療活動に必要な 対策を推進する。			くまもと県 北病院機 構			
搬送経路・手段の確保	幹線道路の整備	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	熊本県	土木部 (直轄)		
	道路網の整備 橋梁補修 橋梁の耐震化 大型カルバートや道路 標識等の補修 歩道等の整備 道路の無電柱化 舗装の強化	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	熊本県	土木部		
	道路網の整備	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	玉名市	都市整備課	再掲	再掲

## 目標2 大規模災害発生直後から救助・救急・医療活動等が迅速に行われること

	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	五名市	土木課	再掲	再掲
災害発生時の円滑な緊急活動を行うため、道路における舗装等の計画的な整備による減災	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	五名市	土木課	再掲	再掲

## 目標2 大規模災害発生直後から救助・救急・医療活動等が迅速に行われること

### (2-6) 被災地における疾病・感染症等の大規模発生

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
感染症対策の推進	感染症対策の推進	平時から、感染症予防対策(手洗い、うがい等)の啓発や予防接種を推進するとともに、災害時の避難所における手指消毒剤等の衛生用品の整備に努める。			玉名市	保健予防課		
災害時におけるトイレの調達手段の確立	簡易トイレの備蓄の推進	簡易トイレ等の計画的な備蓄を推進する。		簡易トイレ備蓄	玉名市	防災安全課		
	マンホールトイレの計画的な整備	マンホールトイレの整備を推進する。		立願寺中継ポンプ場敷地内	玉名市	防災安全課 上下水道工務課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
下水道等の事業継続計画の確立	下水道事業継続計画の推進	平時から、下水道事業継続計画の確認を行うと共に、災害時に迅速な体制を整えるよう訓練を推進する。	2-6、5-3		玉名市	上下水道工務課		

## 目標3 大規模自然災害発生直後から必要不可欠な行政機能は確保すること

### (3-1) 行政機関の職員・施設等の被災による行政機能の大幅な低下

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
行政機能の機能保持	玉名市業務継続計画の推進	玉名市業務継続計画の平時からの確認を行うとともに、災害発生時に迅速な業務が行えるよう訓練を推進する。			玉名市	防災安全課		
	公共施設等の安全性の確保	1-1参照	1-1、1-2、1-3、3-1	再掲	玉名市	コミュニティ推進課 保健予防課	再掲	再掲
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、1-4、2-1、2-2、2-3、2-4、2-5、2-6、3-1、3-2、4-1、4-2、4-4、5-1、5-4、5-5、7-1、7-2、7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
支援人員の受け入れ態勢の構築	受援計画策定の推進	大規模災害に備えるため、受援計画の策定を推進する。			玉名市	防災安全課		

### (3-2) 情報通信の長期停止による災害情報の伝達不能

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
防災拠点施設における情報通信設備の機能確保	公衆無線LANの整備	1-4参照	1-4、3-2	再掲	玉名市	情報政策課		
防災情報等伝達体制の構築及び市民利用の促進	防災行政無線の維持管理	1-2参照	1-2、1-3、1-4、3-2	再掲	玉名市	防災安全課		
	公衆無線LANの整備	1-4参照	1-4、3-2	再掲	玉名市	防災安全課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、1-4、2-1、2-2、2-3、2-4、2-5、2-6、3-1、3-2、4-1、4-2、4-4、5-1、5-4、5-5、7-1、7-2、7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲

## 目標4 大規模災害発生後であっても、経済活動を機能不全に陥らせないこと

### (4-1) 地場企業の生産力低下による地域経済の停滞

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
事業活動の継続	地場企業における事業継続計画策定の推進	地場企業における事業継続計画の策定を推進する。		玉名市	商工政策課		
物資輸送ルート確保に向けた道路整備	幹線道路の整備	1-1参照	再掲	熊本県	土木部 (直轄)		
	道路網の整備 橋梁補修 橋梁の耐震化 大型カルバートや道路 標識等の補修 歩道等の整備 道路の無電柱化 舗装の強化	1-1参照	再掲	熊本県	土木部		
	道路網の整備	1-1参照	再掲	玉名市	都市整備課	再掲	再掲
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲

# 目標4 大規模災害発生後であっても、経済活動を機能不全に陥らせないこと

## (4-2) 農地や農業用施設等の大規模な被災による農林水産業の競争力の低下

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
農地、農業用施設の保全	自然災害に対応した農業施設の整備及び維持・更新	地震や豪雨等に伴う農業施設の被害の防止又は軽減を図るため、集出荷施設やハウス等の更新など、計画的な整備を行う。	●強い農業・担い手づくり総合支援交付金事業	玉名市	農業政策課		
			・強い農業づくり支援事業補助金				
			玉名市全域				
			・担い手づくり支援事業補助金				
			玉名市全域				
			●農業生産向上対策事業				
			・中山間地域等直接支払制度補助金				
			中山間指定地域				
			●環境保全型農業支援事業				
			・環境保全型農業直接支払交付金				
			玉名市全域				
			●農業用ハウス強靱化緊急対策事業				
			・農業用ハウス強靱化緊急対策事業				
			玉名市全域				
			●産地パワーアップ事業(産地生産基盤パワーアップ事業)				
・産地パワーアップ事業(産地生産基盤パワーアップ事業)							
機械導入(横島干拓)							
施設整備(滑石)	玉名市	水産林務課					
●鳥獣被害防止総合対策交付金							
・鳥獣対策事業							
天水地域を中心とした樹園地	玉名市	水産林務課					
玉名市で捕獲されたイノシシ							
●農山漁村地域整備交付金							
玉名市全域	玉名市	水産林務課					
●水産基盤整備事業							
・水産供給基盤整備機能保全事業							
新川漁港							
大正開漁港							
滑石漁港	熊本県	農林水産部					
大浜漁港							
横島漁港							
第五玉名地区(頭首工1ヶ所)							
神崎・富新地区(区画整理51ha)							
明丑地区(区画整理66ha)	熊本県	農林水産部					
八番・十番・大豊(区画整理128ha)							
明辰川上流地区(排水路2km)							
扇崎・大野下地区(区画整理工 A=18.8ha)							
農道の整備促進及び農道橋の耐震化	2-2参照	2-2、4-2、5-4	再掲	熊本県	農林水産部		
				玉名市	農地整備課		

## 目標4 大規模災害発生後であっても、経済活動を機能不全に陥らせないこと

	<p>農業用排水施設の計画的な更新</p>	<p>浸水による孤立集落の発生を防止するため、老朽化が進む排水機場をはじめとする農業用排水施設の計画的な更新を実施する。</p>	<p>大開3期地区(排水機場2ヶ所)                  梅林地区(排水機場1ヶ所)                  千田地区(排水機場1ヶ所)                  晒地区(排水機場1ヶ所)                  共和地区(排水機場1ヶ所)                  大開地区(排水機場1ヶ所)                  明神地区(排水機場1ヶ所)                  受免地区(排水路2km)                  大開2期地区(排水機場1ヶ所)                  玉名4期地区(頭首工1箇所)                  呑崎地区(排水機場1箇所)                  尾田川地区(排水路工3.5km、排水機場3箇所)                  ●農業水路等長寿命化・防災減災事業(排水機場)                  岩崎排水機場                  河崎排水機場                  大豊排水機場                  梅林排水機場                  横島排水機場                  千田排水機場                  大浜排水機場                  受免排水機場                  大開排水機場                  呑崎排水機場                  晒排水機場                  長保排水機場                  共和排水機場                  野口排水機場                  明神排水機場                  三崎排水機場                  甲申川(新栄)排水機場                  大栄排水機場                  白羽根排水機場                  大開第二排水機場                  長保第二排水機場                  尾田川第1排水機場                  塩浜排水機場                  大正開排水機場                  前浜排水機場                  末広排水機場                  小白第2排水機場                  ●農業水路等長寿命化・防災減災事業(排水路)                  玉名市全域                  ●農地耕作条件改善事業(排水路)                  玉名市全域                  ●農地耕作条件改善事業(暗渠排水)                  玉名市内の圃場整備済の農地</p>	<p>熊本県</p> <p>玉名市</p>	<p>農林水産部</p> <p>農地整備課</p>	
--	-----------------------	--	---	-----------------------	---------------------------	--

## 目標4 大規模災害発生後であっても、経済活動を機能不全に陥らせないこと

	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
災害時の出荷体制の構築	農道の整備促進及び農道橋の耐震化	2-2参照	2-2、4-2、 5-4	再掲	熊本県	農林水産部		
	農業用排水施設の計画的な更新	4-2参照		再掲	熊本県 玉名市	農林水産部 農地整備課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
共済加入の促進	農業共済加入の促進	農業の経営安定を図るため、災害補償制度がセーフティネットとして役割を果たすよう、共済加入を促進する。			玉名市	農業政策課		

### (4-3) 金融サービス等の機能停止により商取引に甚大な影響が発生する事態

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
事業者における業務継続計画の策定促進	事業者における業務継続計画の策定促進 地場企業における事業継続計画の策定を推進する。			玉名市	商工政策課		

### (4-4) 食料等の安定供給が停滞する事態

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
民間企業と連携した食糧等の供給体制の整備	災害協定による物資の確保	2-1参照	2-1、4-4	再掲	玉名市	防災安全課	
物資輸送ルート確保に向けた道路整備	幹線道路の整備	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	熊本県	土木部 (直轄)	

## 目標4 大規模災害発生後であっても、経済活動を機能不全に陥らせないこと

	道路網の整備 橋梁補修 橋梁の耐震化 大型カルバートや道路 標識等の補修 歩道等の整備 道路の無電柱化 舗装の強化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	熊本県	土木部		
	道路網の整備	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	玉名市	都市整備課	再掲	再掲
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
供給が一時停止しても 対応可能な備蓄の推進	防災用品の備蓄の推 進	2-1参照	2-1、4-4	再掲	玉名市	防災安全課		

## 目標5 大規模災害発生後であっても、ライフラインの確保と早期復旧を図ること

### (5-1) 電気、石油、LPガスの供給が停止する事態

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
供給業者と連携のもと、安定したエネルギー供給体制の構築	供給業者との連携強化			玉名市	防災安全課		
	自家発電用燃料の備蓄			玉名市	管財課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲

### (5-2) 上水道等の長期間にわたる供給停止

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
水道施設の耐震化及び管路の老朽化対策の推進	大規模災害時の生活用水その他浄水の安定供給のため、水源地等の計画的な整備及び管路等の耐震化などの維持更新に取り組む。		<ul style="list-style-type: none"> <li>●水源地</li> <li>溝上</li> <li>一本松第2</li> <li>一本松第3</li> <li>田崎第1</li> <li>田崎第2</li> <li>中坂門田</li> <li>高道</li> <li>山下</li> <li>鍋</li> <li>中土東</li> <li>野口</li> <li>天水東</li> <li>北横内</li> <li>丸尾</li> <li>玉水ニュータウン</li> <li>●浄水場</li> <li>中土</li> <li>岱明</li> <li>●加圧所</li> <li>大倉</li> <li>津留</li> <li>箱谷・三ツ川</li> <li>西原</li> <li>平野</li> </ul>				

				石原 逆川 山口 馬場 出口 大平 赤仁田 ●配水池 高津原第1 高津原第2 蛇ヶ谷 玉名 箱谷 三ツ川 田崎 桃田 中坂門田 開田 天水東 大平 大平低区 北横内 北横内減圧 玉水ニュータウン ●配管 玉名市全域(導水、送水、配水管等)	玉名市	上下水道工務課		
上水道業務継続計画の策定及び応急給水体制の強化	上水道業務継続計画策定の推進	災害発生時に迅速な体制を整えるよう、上水道業務継続計画の策定を推進する。			玉名市	上下水道工務課		
	給水車の維持管理及び更新	2-1参照	2-1、5-2、5-5	再掲	玉名市	上下水道工務課		
	上水道整備地域における応急給水体制の整備	2-1参照	2-1、5-2、5-5	再掲	玉名市	上下水道工務課		
	上水道未整備地域における応急給水体制の整備	2-1参照	2-1、5-2、5-5	再掲	玉名市	環境整備課 上下水道工務課		

**(5-3) 汚水処理施設等の長期間にわたる機能停止**

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
下水道施設の耐震化及び計画的な維持管理の推進	下水道の整備	大規模災害時の下水道機能の安定稼働のため、下水処理場等の計画的な整備及び管路等の耐震化などの維持更新に取り組む。		<ul style="list-style-type: none"> <li>●社会資本整備総合交付金</li> <li>・くまもと持続可能な汚水処理システムの構築(重点玉名、岱明の下水道認可区域内の管渠及びマンホールポンプ場</li> <li>・熊本県の下水道による健全な水循環と水環境の保(処理場)</li> <li>玉名市浄化センター(汚水中継ポンプ場)</li> <li>立願寺</li> <li>両迫間第2</li> <li>岱明</li> <li>大野下</li> <li>(その他)</li> <li>高津原樋門</li> <li>管渠及びマンホールポンプ場</li> <li>●防災安全社会資本整備総合交付金</li> <li>・熊本県の下水道による健全な水循環と水環境の保(処理場)</li> <li>玉名市浄化センター(汚水中継ポンプ場)</li> <li>立願寺</li> <li>両迫間第2</li> <li>岱明</li> <li>大野下</li> <li>(その他)</li> <li>高津原樋門</li> <li>管渠及びマンホールポンプ場</li> </ul>	玉名市	上下水道工務課		
	農業集落排水の整備	大規模災害時の農業集落排水機能の安定稼働のため、処理場等の計画的な整備及び管路等の耐震化などの維持更新に取り組む。		<ul style="list-style-type: none"> <li>●農山漁村地域整備交付金</li> <li>(処理場)</li> <li>横島</li> <li>栗ノ尾</li> <li>九番</li> <li>京泊</li> <li>大開</li> <li>尾田</li> <li>竹野</li> <li>尾田川左岸</li> <li>(その他)</li> <li>管渠及びマンホールポンプ場</li> </ul>	玉名市	上下水道工務課		
	浄化槽の整備	大規模災害時の浄化槽機能の安定稼働のため、市町村設置型浄化槽等の計画的な整備及び管路等の耐震化などの維持更新に取り組む。また、浄化槽設置を行う世帯へ補助を行う際、災害に考慮した補助を行う。		<ul style="list-style-type: none"> <li>●循環型社会形成推進交付金</li> <li>・浄化槽市町村整備推進事業</li> <li>旧天水の農業州集落排水区域外</li> <li>・浄化槽設置整備事業</li> <li>旧玉名、岱明の公共下水道区域外</li> <li>旧横島の農業集落排水区域外</li> <li>・浄化槽設置付帯工事補助金</li> <li>旧玉名、岱明の公共下水道区域外</li> <li>旧横島の農業集落排水区域外</li> </ul>	玉名市	上下水道工務課		

下水道等の事業継続計画の策定	下水道事業継続計画の推進	2-6参照	2-6、5-3	再掲	玉名市	上下水道工務課		
し尿処理施設の業務継続計画の策定	し尿処理施設の業務継続計画の策定	災害発生時に迅速な体制を整えるよう、し尿処理施設業務継続計画の策定を推進する。		第1衛生センター 第2衛生センター 水の守	有明広域行政事務組合 玉名市		環境整備課	

#### (5-4) 地域交通ネットワークの長期にわたる機能停止

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
災害に備えた交通ネットワークの向上	公共交通事業者との連携強化	大規模災害発生の場合でも、公共交通の機能が最大限維持できるよう、事業者との連携を強化する。			玉名市	地域振興課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
道路橋梁の耐震補強の推進	農道の整備促進及び農道橋の耐震化	2-2参照	2-2、4-2、 5-4	再掲	熊本県	農林水産部		
	幹線道路の整備	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	熊本県	土木部 (直轄)		
	道路網の整備 橋梁補修 橋梁の耐震化 大型カルバートや道路 標識等の補修 歩道等の整備 道路の無電柱化 舗装の強化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	熊本県	土木部		
	道路網の整備	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	玉名市	都市整備課	再掲	再掲

	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	五名市	土木課	再掲	再掲
災害発生時の円滑な緊急活動を行うため、道路における舗装等の計画的な整備による減災	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	五名市	土木課	再掲	再掲

**(5-5) 異常渇水や地震等による地下水の変化等による用水の供給の途絶**

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
応急給水体制の整備	給水車の維持管理及び更新	2-1参照	2-1、5-2、5-5	再掲	玉名市	上下水道工務課	
	上水道整備地域における応急給水体制の整備	2-1参照	2-1、5-2、5-5	再掲	玉名市	上下水道工務課	
	上水道未整備地域における応急給水体制の整備	2-1参照	2-1、5-2、5-5	再掲	玉名市	環境整備課	
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、1-3、1-4、2-1、2-2、2-3、2-4、2-5、2-6、3-1、3-2、4-1、4-2、4-4、5-1、5-4、5-5、7-1、7-2、7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲

## 目標6 制御不能な二次災害を発生させないこと

### (6-1) ため池、防災施設等の損壊・機能不全による二次災害の発生

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
農業用ため池等の維持管理・更新	農業用ため池及び農業用ダム	農業用ため池の二次災害を防止するため、改修を進める。また、農業用ダムについて、機能保全計画に基づき必要な更新整備を行う。						
	砂防施設の修繕・改築	既設の砂防設備・地すべり防止施設及び急傾斜地崩壊防止施設について、緊急改築を行うことで有効活用することにより、地域における安全性の向上を図る。		境川砂防堰堤1(砂防) 横田(急傾斜) 赤崎(急傾斜) 立花(急傾斜)	熊本県	土木部		
	道路の冠水対策	1-2参照	1-2、1-3、6-1	再掲	熊本県	土木部		

### (6-2) 有害物質の大規模拡散・流出

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
有害物質の流出対策等	関係機関との連携強化	有害物質の大規模拡散流出等を防止するため、県や事業者等、関係機関との連携強化を推進する。			玉名市	防災安全課 環境整備課		

### (6-3) 農地等の荒廃による被害の拡大

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
農地・農業水利施設等の保全管理の推進	農業生産基盤の整備による生産活動の維持	区画整理や用排水施設、農道等の農業基盤の整備を計画的に行う。						
	区画整理や農道等の農業基盤の計画的な整備	農地等の荒廃による大規模災害の被害拡大を防止するため、区画整理や用排水施設、農道等の農業基盤の整備を計画的に行う。						
	土砂災害に対する対策	1-3参照	1-3、2-2、6-3	再掲	熊本県 玉名市	土木部 土木課		
	農道の整備促進及び農道橋の耐震化	1-3参照	1-3、2-2、6-3	再掲	熊本県 玉名市	農林水産部 農地整備課		
	砂防施設の計画的な整備	1-3参照	1-3、2-2、6-3	再掲	熊本県	土木部		
農業の担い手の確保・育成	農業の担い手の確保・育成	農地等の荒廃による大規模災害の被害拡大を防止するため、農業の担い手である認定農業者の認定を行い、新規就業者の育成・確保を推進する。		・農業次世代人材投資資金 ・担い手育成支援事業補助金	玉名市	農業政策課		

## 目標7 大規模災害発生後であっても、地域社会が迅速に再建可能な条件を整備すること

### (7-1)大量に発生する産業廃棄物の処理の停滞により復旧・復興が大幅に遅れる事態

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
災害廃棄物の処理対策の推進	災害廃棄物処理計画の確認及び訓練の推進	平時から、玉名市災害廃棄物処理計画の確認を行うと共に、災害時に迅速な体制を整えるよう訓練を推進する。			有明広域行政事務組合			
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲

### (7-2)復旧・復興を担う人材等の不足により、復旧・復興が大幅に遅れる事態

計画推進のための施策		具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
地域の防災力、災害対応力の向上	消防団の活性化及び装備の充実の推進	1-1参照	1-1、2-2、 2-3、7-2、 7-3	再掲	玉名市	防災安全課		
	自主防災組織の活性化及び装備の充実の推進	1-1参照	1-1、1-4、 2-2、2-3、 7-2	再掲	玉名市	防災安全課		
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
災害ボランティアの活動環境の整備	関係機関との連携強化	平常時から災害発生時を想定し、災害ボランティアセンターとなる社会福祉協議会との連携を図る。			玉名市	総合福祉課		

	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
建設産業の担い手育成・確保	建設産業の担い手育成・確保	建設産業の担い手育成・確保を推進する。			玉名市	土木課 上下水道工務課		

**(7-3) 地域コミュニティの崩壊、治安の悪化等により復旧・復興が大幅に遅れる事態**

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
地域における共助の推進及びコミュニティ力の強化	自主防災組織の活性化及び装備の充実の推進 学校と地域の連携協働体制の強化	1-1参照	再掲	玉名市	防災安全課		
消防団の強化、資機材の整備促進	消防団の活性化及び装備の充実の推進	1-1参照	再掲	玉名市	防災安全課		

**(7-4) 道路等の被災による機能不全に伴い復旧・復興が大幅に遅れる事態**

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
災害に対応した交通ネットワークの向上	幹線道路の整備	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	熊本県	土木部 (直轄)	
	道路網の整備 橋梁補修 橋梁の耐震化 大型カルバートや道路 標識等の補修 歩道等の整備 道路の無電柱化 舗装の強化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	熊本県	土木部	
	道路網の整備	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、2-2、 2-3、2-4、 2-5、4-1、 4-4、5-4、 7-4	再掲	玉名市	都市整備課	再掲 再掲
	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲 再掲
道路橋梁の老朽化対策(戦略的な維持管理・更新)	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲 再掲

災害発生時の円滑な緊急活動を行うため、道路における舗装等の計画的な整備による減災	道路整備 橋梁補修 橋梁の耐震化	1-1参照	1-1、1-2、 1-3、1-4、 2-1、2-2、 2-3、2-4、 2-5、2-6、 3-1、3-2、 4-1、4-2、 4-4、5-1、 5-4、5-5、 7-1、7-2、 7-4	再掲	玉名市	土木課	再掲	再掲
--	------------------------	-------	---	----	-----	-----	----	----

**(7-5) 広域・長期にわたる浸水被害の発生により復旧・復興が大幅に遅れる事態**

計画推進のための施策	具体的な取組内容や事業箇所等	再掲箇所	取組事業	事業主体	部局名	事業期間	事業費(千円)
河川からの浸水や高潮等による被害を低減させる対策の実施	河川の河道改修等	1-4参照	1-4、7-5	再掲	熊本県	土木部 (直轄)	
	河川の河道改修等 河川の河道掘削 河川施設(水門、排水機場、護岸等)の老朽化対策	1-4参照	1-4、7-5	再掲	熊本県	土木部	
	自然災害に対応した農地や農業用排水施設の整備及び維持・更新	4-2参照	4-2、7-5	再掲	熊本県	土木部 (直轄)	