

## 宮城県国土強靱化地域計画に基づく主な事業【令和2年度実施予定事業】

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局	
(1) 行政機能	(仮称)栗原警察署建設事業	警察署再編整備計画に基づく、築館警察署(築37年)と若柳警察署(築45年)の統合による(仮称)栗原警察署の建設	県		警察本部	
	南三陸警察署建設事業					
	被災交番・駐在所建設事業		東日本大震災で被災した警察施設の移転新築	県		警察本部
	被災警察職員宿舍建設事業					
	警察施設震災対策促進事業		警察施設の非常用発動発電機設備の更新	県		警察本部
(2) 住宅・都市	広域水道基幹施設等耐震化事業	耐震診断の結果に基づく基幹土木施設の耐震化対策	県		企業局	
	水管橋耐震化事業	耐震診断の結果に基づく水管橋の耐震化対策	県		企業局	
	広域水道緊急時バックアップ体制整備事業	緊急時のバックアップ機能を担う連絡管の整備	県		企業局	
	広域水道管路更新事業	非耐震管路の耐震化対策	県		企業局	
	工業用水道基幹施設耐震化等事業	許容値を超えている伸縮可とう管の補強工事	県		企業局	
	流域下水道管渠耐震改築事業	ストックマネジメント計画に基づく流域下水道管渠の耐震改築	県		企業局	
	流域下水道施設耐震改築事業	下水道総合地震対策計画に基づく流域水処理施設の耐震改築	県		企業局	
	校舎改築事業	県立学校施設の老朽化・長寿命化対策	県		教育庁	
	屋内運動場改築事業					
	屋内運動場整備事業					
	校舎等小規模改修事業					
	施設修繕計画策定事業					
	外壁タイル等全面打診等調査					
	既設校舎等環境整備事業					
屋外環境整備事業						
交通安全施設整備費	信号機電源付加装置、可搬式発動発電機の整備	県		警察本部		
災害対応型交通安全施設整備事業						
(3) 保健医療福祉	宮城県地域介護・福祉空間整備等施設整備交付金	高齢者施設等が行う防災・減災対策に係る施設及び設備等の整備に要する費用の一部補助	高齢者施設等		保健福祉部	
	障害者福祉施設整備費補助	障害福祉施設の防火、耐震化などの整備に要する費用の一部補助	社会福祉法人等		保健福祉部	
(5) 産業	農業水路等長寿命化・防災減災事業	農業水利施設のストックマネジメント	県		農政部	
	水利施設整備事業	農業水利施設のストックマネジメント	県		農政部	
	水産基盤整備事業補助金	県管理27漁港	被災後の漁業活動の早期再開や風浪対策などを目的とした漁港施設の機能強化対策	県		水産林政部
	工業用水道基幹施設耐震化等事業	許容値を超えている伸縮可とう管の補強工事	県	再掲	企業局	
(6) 交通・物流	道路改築事業	坂津田	<ul style="list-style-type: none"> <li>・防災機能強化や地域産業及び交流人口の拡大等を目的とした、防災道路・広域交通ネットワークの構築に資する道路改築事業</li> <li>・交通の安全性及び円滑性の確保を目的とした、重要な生活道路の幅員狭隘区間などの道路改良</li> </ul>	県	土木部	
		蔵本				
		大張館矢間				
		宮床				
		支倉				
		大貫				
		大谷川浜小積浜				
		(仮称)栗原IC				
		化粧坂(1)				
		化粧坂(2)				
		飯土井(1)				
飯土井(2)						
若柳川南(1)						

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局
(6) 交通・物流	道路改築事業	若柳川南(2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・防災機能強化や地域産業及び交流人口の拡大等を目的とした、防災道路・広域交通ネットワークの構築に資する道路改築事業</li> <li>・交通の安全性及び円滑性の確保を目的とした、重要な生活道路の幅員狭隘区間などの道路改良</li> </ul>	県	土木部
		新寺(1)			
		新寺(2)			
		(仮称)菅生SIC			
		吉岡			
		越の浦			
		筒砂子			
	橋梁耐震化	錦橋	<ul style="list-style-type: none"> <li>・災害時の交通遮断から集落が孤立することを防止するための橋梁耐震化</li> <li>・地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための橋梁耐震化</li> </ul>	県	土木部
		長沖橋			
		桜岡橋			
		座主橋			
		合道橋			
		天ヶ沢橋			
		川南高架橋			
		山下橋			
		米谷大橋			
		今道橋			
		伊豆根橋			
		御番所大橋			
		大森沢そよかぜ橋			
		片倉青空橋			
		片倉木もれび橋			
		ほたる橋			
		葉巻沢夕焼け橋			
		大鎬山びこ橋			
		夫婦滝橋			
		小野大橋			
	川内大橋				
	古閑橋				
	新涌谷大橋				
	八幡橋				
	久瀬大橋				
	交通安全施設整備事業	小豆島工区	安全で安心な通学路及び歩行空間の整備に資する交通安全施設整備	県	土木部
		上余田工区			
		平渡工区			
		小島工区			
西館工区					
鈴根工区					
日根牛工区					
大街道工区					
関上工区					
神次郎工区					
岡工区					
下郡工区					
迫町新田工区					
東和町米川東綱木					
災害防除事業	小原温泉トンネルほか	<ul style="list-style-type: none"> <li>・災害時の交通遮断から集落が孤立することを防止するための災害防除事業</li> <li>・地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための災害防除事業</li> </ul>	県	土木部	
	稲子工区				
	円田土浮山				
	若林山				
	沼倉工区				
	花山工区				
野々浜工区					

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局	
(6) 交通・物流	災害防除事業	泊浜工区	・災害時の交通遮断から集落が孤立することを防止するための災害防除事業 ・地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための災害防除事業	県		土木部
		加瀬工区				
		花山工区(情報板)				
		蔵本工区(情報板)				
		川張1号トンネル				
		仙秋鬼首トンネル				
		鬼首トンネルほか				
	道の駅「村田」					
	雪寒事業	湯浜工区	災害時の交通遮断による集落の孤立防止並びに県際・郡界道路の防災機能強化に資する雪寒事業	県		土木部
		青根工区				
		鍋越工区				
		滑津工区				
	除雪機械					
	除雪事業		冬期間の安全, 安心な交通機能確保に資する除融雪	県		土木部
道路維持修繕事業	補助国道	安全で安心な道路機能の確保を図るための道路維持修繕事業	県		土木部	
	主要地方道					
	一般県道					
都市計画街路事業	植松田高線	都市交通の円滑化を図るための, まちづくりと併せた街路整備	県		土木部	
	並柳福浦線					
	古川中央線					
	小池石生線					
	駅前南通線					
	稲葉小泉線					
	鹿島台駅前線					
老朽化対策	(9)老朽化対策と同様	地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための老朽化対策	県	(9)老朽化対策 参照	土木部	
交通安全施設整備費		交通監視カメラ, 車両感知器, 交通情報板, 信号機電源付加装置の整備	県		警察本部	
災害対応型交通安全施設整備事業						
(7) 県土保全	農村地域防災減災事業		防災重点ため池の豪雨・地震対策	県		農政部
	農業水路等長寿命化・防災減災事業		防災重点ため池の豪雨・地震対策	県		農政部
			農業水利施設のストックマネジメント	県	再掲	農政部
	水利施設整備事業		農業水利施設のストックマネジメント	県	再掲	農政部
	農山漁村地域整備交付金事業	県管理58地区海岸	国土保全を目的とした県管理漁港海岸の施設整備と既存施設の機能低下防止を目的とした更新及び長寿命化対策	県		水産林政部
	治山事業(緊急予防治山事業等治山事業全般)		荒廃山地等における治山対策	県		水産林政部
	河川改修事業	迫川	集中豪雨の多発や都市化の進展に伴う被害リスクの増大に対し, 河川整備による流下能力を確保することを目的とした河川改修事業	県		土木部
		芋塚川				
		熊川				
		長沼川				
		荒川:栗原				
		照越川				
		夏川				
		鳴瀬川				
善川						
竹林川						
宮床川						
砂押川						
田尻川						

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局
(7) 県土保全	河川改修事業	白石川	集中豪雨の多発や都市化の進展に伴う被害リスクの増大に対し、河川整備による流下能力を確保することを目的とした河川改修事業	県	土木部
		斉川			
		荒川:村田			
		五間堀川			
		多田川			
		渋井川			
		名蓋川			
		増田川			
		川内沢川			
		七北田川			
		梅田川			
		大川			
		鹿折川			
		津谷川			
		高城川			
		出来川			
		真野川			
		皿貝川			
		富士川			
		南沢川			
		西川			
		身洗川			
		洞堀川			
		味明川			
	小山田川				
	広瀬川				
	旧筑川				
	坂元川				
	内川				
	小田川				
	半田川				
	高倉川				
	雉子尾川				
吉田川					
大江川					
情報基盤整備事業		降雨や河川水位等の情報を充実させ、洪水氾濫時における円滑な避難の確保を図るための河川情報システムの改修・拡充	県		土木部
応急対策事業		河川管理施設(ダム除く)による洪水時の治水機能を確認するとともに、ライフサイクルコストの削減を図るための施設の改修	県		土木部
堰堤改良事業	花山ダム	多目的ダムにおける正常な監視・操作による治水機能等を確保するためのダムの堰堤改良	県		土木部
	大倉ダム				
	樽水ダム				
	漆沢ダム				
	七北田ダム				
	南川ダム	多目的ダムにおける正常な監視・操作による治水機能等を確保するためのダムの堰堤改良	県		土木部
	化女沼ダム				
	宮床ダム				
	荒砥沢ダム				
	惣の関ダム				
上大沢ダム					
小田ダム					
海岸堤防等老朽化対策緊急事業	沿岸68海岸	既存施設の修繕や更新施設の機能低下に対する予防保全型の維持管理等	県		土木部

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局	
(7) 県土保全	侵食対策事業	菖蒲田地区海岸	国土保全を目的とした侵食対策	県		土木部
		浜市地区海岸				
		大曲地区海岸				
	通常砂防事業	小屋舘沢(丸森町)	砂防堰堤, 床固工群等の砂防設備の整備及び必要に応じた除石工事等	県		土木部
		小屋舘沢2(丸森町)				
		南台沢(白石市)				
		西船迫沢3(柴田町)				
	火山砂防事業	松川(蔵王町)	火山地域における荒廃地域の保全や, 砂防堰堤, 遊砂地, 導流堤及び床固工群等の砂防設備の整備	県		土木部
	地すべり対策事業		排水施設, 擁壁その他の地すべり防止施設等の新設又は改良	県		土木部
	急傾斜地崩壊対策事業	川口(栗原市)	擁壁工, 排水工及び法面工等急傾斜地崩壊防止施設の設置その他急傾斜地の崩壊防止	県		土木部
	総合流域防災事業(砂防・地すべり対策・急傾斜崩壊対策・雪崩対策)		包括的な水害・土砂災害対策の施設整備等による総合的な防災対策	県		土木部
	火山噴火緊急減災対策事業	栗駒山(栗原市・大崎市)	火山地域の住民の警戒避難体制の整備, 緊急対策用資材の製作・配備	県		土木部
	情報基盤総合整備事業	北上川圏域	災害関連情報の提供等のソフト対策	県		土木部
名取川圏域						
阿武隈川圏域						
砂防基礎調査・急傾斜地基礎調査	北上川圏域	急傾斜地の崩壊, 土石流, 地すべりのおそれがある土地に関する地形, 地質, 降水等の状況及び土砂災害のおそれがある土地の利用の状況, その他の事項に関する調査	県		土木部	
	名取川圏域					
	阿武隈川圏域					
(8) 土地利用	地籍調査	地籍の明確化に向けた調査事業	市町村		震災復興・企画部	
	社会資本整備円滑化地籍整備事業	社会資本総合整備計画の目標を実現するための地籍の明確化に向けた調査事業	市町村		震災復興・企画部	
(9) 老朽化対策	農村地域防災減災事業	防災重点ため池の豪雨・地震対策	県	再掲	農政部	
	農業水路等長寿命化・防災減災事業	防災重点ため池の豪雨・地震対策	県	再掲	農政部	
		農業水利施設のストックマネジメント	県	再掲	農政部	
	水利施設整備事業	農業水利施設のストックマネジメント	県	再掲	農政部	
	水産基盤整備事業補助金	県管理27漁港	既存漁港施設の物流機能確保を目的とした予防保全型の長寿命化対策	県		水産林政部
	農山漁村地域整備交付金事業	県管理58地区海岸	県管理漁港海岸の既存施設の機能低下防止を目的とした更新及び長寿命化対策	県	再掲	水産林政部
	老朽化対策	トンネル定期点検 橋梁定期点検 車橋 豊里大橋 東根橋 玉崎跨線橋 旭橋 透川橋 中野川橋 鳴子棧道橋 南沢中田橋 座主歩道橋 涌谷大橋 塚の目跨線橋 名取1号橋 名取2号橋 石越跨線橋 丸森橋 角田橋 野沢橋	地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための老朽化対策	県		土木部

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局
(9) 老朽化対策	越場橋	地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための老朽化対策	県		土木部
	根廻跨線橋				
	仮屋橋				
	沢乙橋				
	亀塚跨線橋				
	松の木沢橋				
	湯沢橋				
	軍沢橋				
	大石小沢橋				
	茂庭橋				
	横川橋				
	原橋				
	境橋(原)				
	渡瀬1号橋				
	渡瀬2号橋				
	渡瀬3号橋				
	新小原大橋				
	滝原大橋				
	塩倉新橋				
	白沢新橋				
	小原1号橋				
	老ノ坂橋				
	高倉橋				
	笠島橋				
	丸森大橋				
	丸森内川橋				
	雉子尾橋				
	伊手橋				
	元木橋				
	上狩又沢橋				
	坂本橋				
	望橋				
	午王野沢橋				
	山田橋(猪の鼻)				
	町裏橋				
	滝ノ上橋				
	杉ノ下橋				
	岩の下橋				
	黄金橋(115-03)				
	内川橋(柳濤)				
門沢宿尻橋					
砂川橋					
高川橋					
新堀橋(平柳鹿島)					
旧渋川西橋					
中沢橋					
川前橋					
新滝浜橋					
波伝谷橋					
山崎橋(山崎)					
門伝橋					
小鉄沢橋					
熊沢橋					

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局
(9) 老朽化対策	落合橋(落合)	地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための老朽化対策	県		土木部
	稲子橋				
	杉ヶ沢橋				
	沢口橋				
	笹目橋				
	山田橋(下多田川)				
	岩ヶ崎橋				
	鳴瀬橋				
	源戸橋				
	松山江橋				
	翁沢橋				
	川音橋				
	遠刈田橋				
	小僧大橋				
	瀬峰橋				
	藤里跨線橋				
	大石橋				
	入会橋				
	田中橋				
	新堀橋(小塚原)				
	不明橋(063-04)				
	亘理跨線橋				
	亘理跨線歩道橋(下り)				
	半沢屋敷前橋				
	白石大橋				
	天津川橋				
	欠前橋				
	相沢橋				
	千軒橋				
	末広橋				
	末広歩道橋				
	北向歩道橋				
	桜岡橋				
	砂町下橋				
	泥畑橋				
	小島橋				
	草久橋				
	横沢橋				
	広長橋				
	堂の沢橋				
天王寺一号橋					
笹立橋					
遠田橋(北浦)					
小口前側道橋					
白石跨線橋					
小守沢橋					
塩沢橋					
宮大橋					
篤司2号橋					
手樽橋					
山崎橋(011-02)					
槻木大橋					
及川橋					

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局
(9) 老朽化対策	遼田橋(宿)	地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための老朽化対策	県		土木部
	南沢川橋				
	萱刈橋				
	新川橋(010-04)				
	敷玉橋側道橋(上)				
	辻堂橋				
	中才橋				
	興福寺橋				
	竹羽生前橋				
	善茶屋橋				
	市の前橋				
	金山橋(上東側根)				
	新田跨線橋				
	鰻沼橋				
	古川橋				
	無名橋(028-02)				
	二丁目一号橋				
	岩淵橋(岩淵)				
	上板谷橋				
	粕川大橋				
	高白橋				
	一ノ沢橋				
	川台大橋				
	洞萬橋				
	落合橋(玉山)				
	青木橋				
	尾山橋				
	西向橋				
	大熊大橋				
	下戸沢橋				
	土溝山橋				
	前川橋				
	北川橋				
	玉山大橋				
	有志町橋				
	新参橋				
	寺前橋				
	不明橋(052-02)				
	蔵王橋				
	槻木跨線橋				
八幡前橋					
五輪沢橋					
中谷地1号橋					
緒絶橋					
天神橋					
馬内川橋					
長泥橋					
柳津跨線橋					
大沢川橋					
大川口橋					
桜田橋					
宮下橋					
平大橋					

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局
(9) 老朽化対策	独至橋	地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための老朽化対策	県		土木部
	藤内橋				
	新屋敷橋				
	無名橋(030-06)				
	棒の島橋				
	大河原大橋				
	船岡街道橋				
	跨道橋				
	柴田大橋				
	油殻沢橋				
	西薬師橋				
	五丁目橋				
	不明橋(010-06)				
	高柳橋				
	落堀橋				
	八志田橋				
	清水橋				
	上郷橋				
	小松倉橋				
	北沢橋				
	日の沢橋				
	石丸沢橋				
	滝見橋				
	上羽沢橋				
	垂水橋				
	沖橋				
	木戸橋				
	赤坂橋				
	中山橋				
	荒防橋				
	諏訪橋				
	舟場橋				
	上在橋				
夏川橋					
道場橋					
次郎前橋					
羽沢橋					
磯ノ沢橋					
館の沢橋(059-02)					
横道2号橋					
尾形橋					
二の浜橋					
清水小橋					
内川橋(荒町)					
鉾沢橋					
新田橋					
万年橋					
新湯の下橋					
山崎橋(大内)					
大友橋					
大綱木2号橋					
九才集橋					
古屋敷橋					

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局
(9) 老朽化対策	袋橋	地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための老朽化対策	県		土木部
	岩淵橋(米川)				
	金山橋(沢田)				
	千貫橋				
	境橋(只越)				
	座頭橋				
	堰場橋				
	大坊大橋				
	日向橋				
	荒谷橋				
	清浦橋				
	疣石沢橋				
	不忘橋				
	上区橋				
	新大谷地橋				
	杉ヶ崎一号橋				
	立堀橋				
	築沢橋				
	諷橋				
	新檀原橋				
	無名橋側道橋(上)				
	敷玉橋側道橋(下)				
	明神橋(下)				
	小倉橋歩道橋				
	大久保橋歩道橋(下)				
	船堀橋側道橋				
	夏川橋側道橋				
	御伊勢坂橋側道橋(下り)				
	美女川南橋側道橋				
	跨道橋第1取付階段				
	跨道橋第2取付階段				
	跨道橋第3取付階段				
	江入橋側道橋				
	下鶴田橋側道橋				
	福岡歩道橋				
	町前歩道橋				
	利府第一歩道橋				
	利府第二歩道橋				
	東小前歩道橋				
	伊原津歩道橋				
	蛇田歩道橋				
渡波歩道橋					
中谷地歩道橋					
大河原歩道橋					
槻木歩道橋					
平渡歩道橋					
東川原歩道橋					
大森沢そよかぜ橋					
片倉青空橋					
片倉木もれび橋					
葉巻沢夕焼け橋					
大鑛山びこ橋					
新涌谷大橋					

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局
(9) 老朽化対策	八幡橋	地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための老朽化対策	県		土木部
	久瀬大橋				
	小野大橋				
	川内大橋				
	古閑橋				
	ほたる橋				
	夫婦滝橋				
	蟹沢橋				
	追分橋				
	伊鈴橋				
	細淵1号橋(下り)				
	金巻橋				
	新落合橋				
	大林橋				
	八瀬大橋				
	岩崎橋				
	小原2号トンネル				
	小原1号トンネル				
	小原4号トンネル				
	小原3号トンネル				
	黄金山トンネル				
	小原5号トンネル				
	西材木岩トンネル				
	東材木岩トンネル				
	大森トンネル				
	片倉森かがやきトンネル				
	釜谷トンネル				
	オンドリトンネル				
	小森トンネル				
	片倉森やすらぎトンネル				
	小原温泉トンネル				
	郡界トンネル				
	新小積トンネル				
	西小原トンネル				
	山田トンネル				
	片倉森であいトンネル				
	丸森トンネル				
	片倉トンネル				
	川張2号トンネル				
	川張1号トンネル				
白石トンネル					
角田山元トンネル					
下馬笠神トンネル					
鍋越トンネル					
新水界トンネル					
十三浜トンネル					
高白トンネル					
相川トンネル					
白浜トンネル					
川口トンネル					
宮床トンネル					
風越トンネル					
棧敷が森トンネル					

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局
(9) 老朽化対策	老朽化対策	巨釜トンネル	地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための老朽化対策	県	土木部
		石積トンネル			
		薄木トンネル			
		八瀬トンネル			
		新玉山トンネル			
		しおりふれあいトンネル			
		鎌内トンネル			
		水分トンネル			
		分波トンネル			
		仙台空港トンネル			
		矢本アンダーパス			
		南境トンネル			
		小指トンネル			
		鬼鳴トンネル			
		花淵トンネル			
		本山トンネル			
		荒雄湖トンネル			
		矢楯トンネル			
		舞根トンネル			
		浦島1号トンネル			
		浦島2号トンネル			
		乙姫1号トンネル			
		乙姫2号トンネル			
		乙姫3号トンネル			
		五部浦第二トンネル			
		五部浦第一トンネル			
		小泊トンネル			
		小乗トンネル			
		大師姥ヶ懐トンネル			
		大型構造物定期点検			
		大森スノーシェッド			
		小野田スノーシェッド1号			
		小野田スノーシェッド2号			
		湯浜スノーシェッド1号			
		湯浜スノーシェッド2号(湯浜洞門)			
		湯浜スノーシェッド			
		洞万スノーシェッド			
		なだれ沢スノーシェッド			
		絆橋スノーシェルター			
		倉石岳スノーシェルター			
		第1スノーシェルター			
第2スノーシェルター					
第3スノーシェルター					
荒浜カルバート2					
川南カルバート3					
萩沢カルバート4					
若柳カルバート5					
若柳カルバート6					
唐桑カルバート7					
有田カルバート8					
鳴子温泉カルバート9					
鳴子温泉カルバート10					
みやぎ県北2号函渠					

施策分野	個別の事業名(箇所名)	事業概要	事業主体	備考	担当部局	
(9) 老朽化対策	老朽化対策	みやぎ県北11号函渠 みやぎ県北12号函渠 門型標識国道113号白石市 門型標識県道28号柴田町 門型標識国道286号名取市 門型標識県道258号名取市 門型標識県道57号大衡村 門型標識国道113号七ヶ宿町 門型標識県道20号名取市	地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための老朽化対策	県		土木部
	緊急改築事業(砂防整備等・急傾斜地崩壊防止施設)	北上川圏域 名取川圏域 阿武隈川圏域	既設の急傾斜地崩壊防止施設、砂防設備及び地すべり防止施設に対する緊急改築、並びにライフサイクルコストを考慮した長寿命化計画への変更	県		土木部
	橋梁耐震化	(6)交通・物流と同様	・災害時の交通遮断から集落が孤立することを防止するための橋梁耐震化 ・地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための橋梁耐震化	県	再掲	土木部
	災害防除事業	(6)交通・物流と同様	・災害時の交通遮断から集落が孤立することを防止するための災害防除事業 ・地震直後の道路網断絶による避難行動や初期活動の阻害を防ぐための災害防除事業	県	再掲	土木部
	石巻東部浄化センターの自家発電機の更新		石巻東部浄化センターの自家発電機の更新	県		企業局
	広域水道基幹施設等耐震化事業		耐震診断の結果に基づく基幹土木施設の耐震化対策	県	再掲	企業局
	水管橋耐震化事業		耐震診断の結果に基づく水管橋の耐震化対策	県	再掲	企業局
	広域水道緊急時バックアップ体制整備事業		緊急時のバックアップ機能を担う連絡管の整備	県	再掲	企業局
	広域水道管路更新事業		非耐震管路の耐震化対策	県	再掲	企業局
	工業用水道基幹施設耐震化等事業		許容値を超えている伸縮可とう管の補強工事	県	再掲	企業局
	流域下水道管渠耐震改築事業		ストックマネジメント計画に基づく流域下水道管渠の耐震改築	県	再掲	企業局
	流域下水道施設耐震改築事業		下水道総合地震対策計画に基づく流域水処理施設の耐震改築	県	再掲	企業局
	校舎改築事業		県立学校施設の老朽化・長寿命化対策	県	再掲	教育庁
	屋内運動場改築事業					
	屋内運動場整備事業					
	校舎等小規模改修事業					
	施設修繕計画策定事業					
	外壁タイル等全面打診等調査					
	既設校舎等環境整備事業					
	屋外環境整備事業					