

国土強靱化のための具体的事業 進捗管理表

(R 5 年度末時点)

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業					各個別事業の進捗状況（R5年度末時点）				実施主体 (担当部局)	
		初期値		目標値（当初）		再掲	R4年度末時 点の実績値	R5年度末時 点の実績値	R5年度に実施した業務内容		次年度以降の方針
1-1 地震等による建 物・交通施設等の 複合的・大規模倒 壊や火災による死 傷者の発生	1 住宅・建築物の耐震化										
	①住宅の耐震化等										都市政策部
	住宅・建築物安全ストック形成事業 (住宅・建築物耐震改修事業)										都市政策部
	・木造住宅耐震診断促進事業	R3	事業開始	R3	30戸	50戸	15戸	昭和56年5月31日以前に建築された木 造住宅の耐震診断を補助	現行の取組を継続		都市政策部
	・木造住宅耐震改修助成事業	R3	事業開始	R3	12戸	4戸	6戸	昭和56年5月31日以前に建築された木 造住宅で耐震基準を満たさない住宅に 対して行う耐震改修工事を補助	現行の取組を継続		都市政策部
	・ブロック塀等撤去助成事業					37件	12件	倒壊のおそれのあるブロック塀等の撤 去費用の助成	倒壊のおそれのあるブロック塀等の撤 去費用の助成		都市政策部
	②建築物の耐震化										都市政策部
	住宅・建築物安全ストック形成事業 (住宅・建築物耐震改修事業)										都市政策部
	・建築物耐震改修設計助成事業	R1	実施中			0件	0件		耐震診断が義務付けられた民間建築物 の耐震補強設計費用の助成		都市政策部
	・建築物耐震改修工事助成事業	R1	実施中			0件	0件		耐震診断が義務付けられた民間建築物 の耐震補強工事費用等の助成		都市政策部
	③学校施設の耐震化等										教育委員会
	・学校施設耐震補強事業 (荒井小学校校舎等 75校園229棟)					94.2%	96.0%	改築事業に伴う実績値修正			教育委員会
	・福島養護学校校舎等改築事業	R1	工事中	R5	100%	80.0%	100.0%	改築及び旧耐震解体完了			教育委員会
	・松陵中学校校舎等改築事業	R1	基本計画策定中	R7	100%	5.0%	52.0%	現行の取組を継続			教育委員会
	・瀬上小学校屋内運動場改築事業	R1	基本計画策定中	R3	100%	100.0%	100.0%	完了済み			教育委員会
	・西信中学校屋内運動場改築事業	R1	基本計画策定中	R3	100%	100.0%	100.0%	完了済み			教育委員会
	・余目小学校屋内運動場改築事業	R1	未着手	R6	100%	50.0%	100.0%	改築及び旧耐震解体完了			教育委員会
	・渡利中学校屋内運動場改築事業	R1	未着手	R6	100%	50.0%	100.0%	改築及び旧耐震解体完了			教育委員会
	・学校トイレ洋式化改修事業 【トイレ洋式化率】	H30	38.8%	R3	80%	82.2%	82.7%				教育委員会
	④公立保育所・認定こども園の耐震化等										こども未来部
・公立保育所・認定こども園の耐震化等								施設の点検及び管理	個別施設方針に基づき老朽化施設の統 廃合・再整備等を実施	こども未来部	
⑤社会福祉施設等の耐震化等										健康福祉部	
・高齢者福祉施設整備費補助金事業								補助実績2件	現行の取り組みを継続	健康福祉部	
・社会福祉施設等施設整備事業								補助該当なし	現行の取り組みを継続	健康福祉部	
⑥市営住宅の耐震化等（長寿命化）										都市政策部	
地域住宅計画に基づく事業 (公営住宅等整備事業)										都市政策部	
・下釜団地除却事業	R1	計画・設計中	R6	100%	入居者35世 帯移転完了	解体工事の 設計	建物除却工事の設計を実施	建物除却工事を実施		都市政策部	
・泉団地建替事業	R1	未着手		完成時期未定	地権者へ説明	地権者へ説明	借地の返還について地権者と協議	引き続き、返還について協議		都市政策部	
地域住宅計画に基づく事業 (公営住宅等整備事業、住宅地区改良事業)										都市政策部	
・中央団地建替事業	R1	未着手		完成時期未定	基本計画予 備調査完了 (3.6%)	基本計画策 定完了 (4.6%)	基本計画を策定	既存住棟は老朽化が著しく、耐震性も 不足しているため、入居者の安全確保 を最優先とし、移転事業を実施		都市政策部	

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況(R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)
					R4年度末時 点の実績値	R5年度末時 点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
	地域住宅計画に基づく事業 (公営住宅等ストック総合改善事業)								都市政策部
	・市営住宅除却事業 【適正な維持管理のため耐震性の不足する住棟を順次除却】	R5 実施中	76棟		18棟	20棟	用途廃止した団地の除却及び除却に向けた移転事業を実施	一部団地は、補強から除却する方針に転換し、取組を継続	都市政策部
	・市営住宅外壁・屋上防水改修工事	R1 着手中	R12 100%		45.0%	49.0%	対象となる公営住宅は、改修工事を実施	長寿命化計画に基づき工事を継続	都市政策部
	・笹谷団地下水道接続等工事	R1 着手中	R6 100%		56.0%	69.4%	3棟の下水道接続工事を実施	未接続住戸は、工事費及び既存住戸活用方針を基に次期長寿命化計画と合わせて検討	都市政策部
	⑦庁舎等の耐震化等								財務部
	・清水支所整備事業	R1 未着手	R6 100%		60.0%	80.0%	建築工事、建物周辺舗装工事 令和6年2月26日開所	R6既存支所解体工事、駐車場整備工事	財務部
	⑧学習センター等の耐震化等								教育委員会
	・渡利学習センター整備事業	R1 建設工事中	R3 100%		100.0%	100.0%	完了済み	—	教育委員会
	・三河台学習センター整備事業	R1 用地取得手続中	R6 100%		87.0%	95.6%	R5.11解体工事完了 R5.12外構工事開始	外構工事完了後、事業完了。	教育委員会
	2 宅地の耐震化(大規模盛土造成地の滑動崩落対策)								都市政策部
	・大規模盛土造成地変動予測事業 【約100箇所の優先度評価実施率】	R1 未着手	R2 100%		100.0%	100.0%	目標である優先度評価及び大規模盛土造成地のマップ公表は完了済。安全性把握の優先度の高い地区の地質調査及び安定解析を実施済	国の経過観察マニュアルを基に、優先度の低い地区における、経過観察の手法及び管理体制の検討を行う	都市政策部
	3 空き家対策の推進								都市政策部
	・空き家対策事業	R1 実施中					空き家の発生予防、空き家の把握・連絡体制構築、管理不全空き家への対応、空き家利活用の促進	現行の取組を継続	都市政策部
	・空き家対策総合支援事業	R1 未着手			75.0%	73.7%	空き家の除却、利活用補助制度による活用	現行の取組を継続	都市政策部
	4 災害に強い市街地の形成								
	①中心市街地の再開発等の推進								都市政策部
	・福島駅東口地区市街地再開発事業	R1 計画中	R8 100%		24.9%		既存建築物解体	設計の見直し	都市政策部
	②公園・広場等の整備と安全対策(長寿命化)								都市政策部
	・新まちなか広場整備事業	R1 ワークショップ開催中	R3 100%		100.0%	100.0%	完了済み		都市政策部
	・公園長寿命化対策支援事業 【計画着手率】	R1 14.6%	R6 43.8%		36.0%	43.0%			都市政策部
	③都市計画道路の整備								建設部
	・都市計画道路米町大笹生線(南沢又1工区) 泉~南沢又(上松川橋) 325m	R1 工事中	R9 100%		80.0%	84.7%			県
	・都市計画道路腰浜町庭坂線(野田町工区) 東中央一丁目~桜の聖母学院東側 400m	R1 用地取得中	R9 100%		41.0%	56.3%			県
	・都市計画道路太平寺岡部線(御山町工区) 国道13号~県庁通り(福島体育館北側) 450m	R1 24%	R6 100%		57.3%	65.7%	用地補償・改良工事	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・都市計画道路曾根田町桜木町線(宮下町工区) 国道13号~県庁通り(福島大学附属小学校) 346m	R1 58%	R6 100%		85.9%	96.1%	用地補償・改良工事	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・都市計画道路杉妻町早稲町線 中町会館~NHK福島放送局 240m	R1 8%	R6 100%		33.3%	35.3%	用地補償	用地補償	建設部
	5 火災予防の推進								消防本部
	6 消防水利の整備								消防本部
	・防火水槽整備事業	H30 678基	R7 長寿命化				解体2基、修繕2基	解体1基、修繕3基	消防本部
	・消火栓設置事業(住宅密集地における消防水利設置率)	H30 3,638基	R7 90%		86.7%	86.9%	新設5基、設置替7基	新設5基、設置替17基	消防本部

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)	
					R4年度末時点 の実績値	R5年度末時点 の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針		
1-2 突発的又は広域かつ 長期的な市街地 等の浸水による死 傷者の発生	1 河川の改修・維持管理の強化等									建設部
	・濁川の復旧事業(台風19号関連)【権限代行】									国
	・阿武隈川上流 腰浜地区堤防浸透対策事業									国
	・河川災害防止緊急対策事業 (準用河川馬川等11河川の河道掘削)	R1	着手	R2	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・集中豪雨等緊急対策事業 (普通河川祓川の雨水貯留施設)	R1	着手	R2	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・緊急浚渫推進事業 (市管理110河川の土砂浚渫)	R1	未着手	R6	100%	100.0%	100.0%	完了済み	調査により追加実施	建設部
	2 内水浸水対策の推進									都市政策部
	・信天山排水区浸水対策事業 (祓川雨水渠整備)	R1	着手	R3	100%	10.0%	10.0%	雨水渠工事(□3400×3400) 補償調査	雨水渠工事(φ2000) 埋設管移設補償	都市政策部
	・阿武隈川左岸第七排水区浸水対策事業(瀬上地区) (樋管改修)	R1	測量・地質調査	R5	100%	70.0%	100.0%	樋管改修工事		都市政策部
	・雨水貯留施設整備事業(森合地区) (雨水貯留・浸透施設設置)	R1	着手	R5	100%	5.0%	5.0%	—	—	都市政策部
	・福島市雨水計画策定事業 (内水ハザードマップ作成)	R1	作成中	R2	全戸配布	100.0%	100.0%	内水ハザードマップ更新	内水ハザードマップ公表	都市政策部
	・福島市雨水計画策定事業 (福島市総合治水計画策定)	R5	着手	R6	100%	0.0%	50.0%	福島市総合治水計画策定	福島市総合治水計画策定・公表	都市政策部
	3 洪水ハザードマップの活用									建設部 都市政策部
	・洪水ハザードマップ活用事業 (「まるごとまちなかハザードマップ」の整備)	R1	49%	R5	100%	94.5%	85.0%	9箇所整備	5箇所整備予定	建設部
	・ハザードマップ出前講座の開催					23回	25回	2回	要望により開催	建設部
	4 ため池の決壊等による被害の防止									農政部
	・ため池ハザードマップ作成 【防災重点ため池38箇所の作成済箇所数】	H30	1箇所	R2	38箇所	38箇所		完了済み	—	農政部
	・ため池耐震性調査 【防災重点ため池38箇所の調査済箇所数】	H30	7箇所	R2	38箇所	38箇所		完了済み	—	農政部
	・ため池水位計設置 【防災重点ため池4箇所に水位計設置】	R2	未着手	R2	4箇所	4箇所		完了済み	—	農政部
	5 防災ダムの維持管理・老朽化対策									農政部
・防災ダム事業(大笹生ダム老朽化対策事業)	H30	工事中	R8	100%	64.7%	72.4%	放水路補強工、ダム排砂工	放水路補強・補修工、排砂工	県	
6 摺上川ダムの洪水調節機能等の充実									建設部	

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値		目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)	
		R4年度末時点の実績値	R5年度末時点の実績値			R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針				
1-3 大規模な火山噴火・土砂災害(深層崩壊)等による死傷者の発生	1 火山噴火に対する警戒避難体制の整備									危機管理室	
	・吾妻山火山防災マップ作成事業	R1	作成中	R2	配布			全戸配布		完了済み	危機管理室
	2 土砂災害防止対策の推進										建設部
1-4 暴風雪や豪雪等に伴う死傷者の発生	・ハザードマップ出前講座の開催				●	23回	25回	2回		要望により開催	建設部
	・阿武隈川水系直轄砂防事業(塩の川第8、前川第1砂防堰堤等)										
	・急傾斜地崩壊対策事業(椿館地区)										
1-5 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	3 森林の多面的機能の保全										
	・林業成長産業化地域創出モデル事業	R1	未着手	R2	100%						
	・林地崩壊防止事業(大波地区)	R1	未着手	R2	100%	100.0%	100.0%	完了済み			
1-4 暴風雪や豪雪等に伴う死傷者の発生	・林業専用道整備事業(林専道 北山支線、惣八郎支線)	R1	50%	R2	100%	100.0%	100.0%	完了済み			
	1 道路の除雪体制の強化										
	・除雪機械更新事業(除雪ドーザー6、グレーダ2、凍結防止剤散布車1)							1台更新		なし	R6年度除雪ドーザー1台更新
1-4 暴風雪や豪雪等に伴う死傷者の発生	2 路面の凍結防止対策										
	・凍結防止剤散布装置設置事業	R1	6台	R7	6台					12月1日から6台稼働	R5年度同様
	3 地域住民と連携した通学路等の除雪の推進										
1-5 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	・地域団体貸出用小型除雪機の配備	R1	10台	R7	10台	100.0%	100.0%	完了済み			
	・地域除雪活動支援事業(町内会等の除雪機購入補助)	R2	事業開始			-		5件		継続	
	1 住民への情報伝達手段の充実										
1-5 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	・防災情報配信システム(同報系)整備事業	R1	未着手	R2	100%	100.0%	100.0%	完了済み			
	2 避難誘導體制の整備										
	①避難場所・避難所の標識の設置										
・避難所誘導標識等設置事業	H30	36.4%	R3	100%				49.5%	49.7%	避難所2か所の指定解除	随時設置
②避難行動要支援者(災害時要援護者)対策の推進											
・避難行動要支援者(災害時要援護者)対策の推進(福祉専門職成分の個別避難支援プラン策定率)	R3	0%	R5	100%				21.6%	52.5%	福祉専門職による個別避難支援プラン作成 ・福祉専門職の委託業務の継続 ・各地区での地域による個別避難支援プラン作成の推進	健康福祉部
③外国人を含む来街者の避難誘導											
・避難所誘導標識等設置事業	H30	36.4%	R3	100%	●	49.5%	49.7%	避難所2か所の指定解除		随時設置	
・旅館・ホテル等の訓練指導								3件実施		旅館・ホテル等が実施する訓練の指導・支援	
3 避難所等の充実											
①指定避難場所・避難所の確保											
・福祉専門職成分の個別避難支援プラン策定率)											
②福祉避難所の確保											

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況(R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)
					R4年度末時点 の実績値	R5年度末時点 の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
4 避難路等の道路環境の整備									建設部
・舗装修繕事業	R1 施工中	R7 67%	37.9%	47.9%	個別施設設計画に基づき修繕実施	個別施設設計画に基づき修繕実施	建設部		
・法面修繕事業	R4 施工中	R7 100%	3.6%	25.1%	個別施設設計画に基づき修繕実施	個別施設設計画に基づき修繕実施	建設部		
・アンダーパス排水施設整備事業	R4 未着手	R16 100%	0.0%	0.0%	—	施設更新(設計業務)	建設部		
・生活道路等安全対策事業 (生活道路安全対策エリア10箇所)	R1 未着手	R11 100%	30.0%	40.0%	飯坂町地区実施	飯坂町平野地区実施予定	建設部		
・通学路等安全対策事業 (小・養護・盲学校51校の通学路)	5年1巡で実施	5年1巡で実施	93.0%	93.9%	116箇所中109箇所	南部地区の小学校通学路点検 未対策箇所の安全対策実施	建設部		
・未就学児緊急安全対策事業 (対象148施設の未就学児の集団移動経路)	R1 施工中	R2 100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部		
5 施設等における避難計画の作成等									
①幼稚園・保育所等における避難計画の作成等								こども未来部	
・幼稚園・保育所等における避難計画作成と避難訓練の実施			100%	100.0%	定期的な訓練の実施	定期的な訓練の実施	こども未来部		
②学校における防災教育の推進								教育委員会	
・防災教育に係る授業の実施 【市立小・中・特別支援学校で実施した学校の割合】	H30 100%	R2以降 100%	100.0%	100.0%	理科や社会科、保健体育科等の指導計画に位置付けて実施している。	理科や社会科、保健体育科等の指導計画に位置付けて実施する。	教育委員会		
・災害対応行動マニュアルの策定(地震・洪水等) 【市立小・中・特別支援学校における策定率】	H30 100%	R2以降 100%	100.0%	100.0%	法令に基づき、策定している。	学校の実態に応じて見直しを図る。	教育委員会		
③病院等における避難計画の作成等								健康福祉部	
④福祉施設における避難計画の作成等								健康福祉部	
6 地域防災力の向上									
①防災知識の普及と防災意識の高揚								危機管理室	
・総合防災訓練	R1 年1回実施	R2以降 年1回実施			5月に信陵地区で実施	5月に飯坂地区で実施	危機管理室		
・地域防災訓練	R1 年1回実施	R2以降 年1回実施			17地区で実施	17地区で実施予定	危機管理室		
②自主防災組織等の活性化							危機管理室		
・自主防災組織等育成指導事業					なし	各組織が行う訓練の指導・支援	危機管理室		
・自主防災組織の訓練指導					81件実施	各自主防災組織が行う訓練の指導・支援。	消防本部		
③地区防災計画の策定の促進							危機管理室		
・地区防災計画策定支援事業					小倉寺、瀬上、湯野、土船地区、清明学区で地区防災マップ作成支援。渡利、吉井田、上鳥渡地区、清明学区で地区防災計画作成支援。	岡部・北部、明治、上名倉、庄野、南向台・絵馬平等、湯野、瀬上、土船で支援事業を実施予定	危機管理室		
④消防団の充実・強化							消防本部		
・消防団協力事業所の拡充	R1 15件	R7 30件	100.0%	120.0%	36件	加入促進	消防本部		
・消防団サポート企業の拡充	R1 21件	R7 50件	60.0%	60.0%	市内30件		県		
・機能別団員制度の導入	R1 未導入	R2 導入	87.0%	68.0%	121名	入団促進	消防本部		

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況(R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)		
					R4年度末時点の実績値	R5年度末時点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
2-1 被災地での食料・飲料水・電力・燃料等、生命に関わる物資・エネルギー供給の停止	1 非常用物資の確保										
	①備蓄による物資の確保								危機管理室		
	②災害時応援協定による物資調達								危機管理室		
	③住民による備蓄の促進 ・自主防災組織の訓練指導				●		81件実施	各自主防災組織が行う訓練の指導・支援。	危機管理室 消防本部 消防本部		
	2 食料供給体制の強化 ・新学校給食センター整備事業	R1	用地検討中	R7	100%	0%	0%	事業者選定プロポーザル・事業契約締結	令和8年4月からの給食センター運用開始を目指し整備を実施。	教育委員会 教育委員会	
	3 非常用飲料水の給水拠点の充実									水道局	
	4 水道施設の耐震化等(長寿命化)										
	①基幹施設・基幹管路の耐震化 ・基幹施設耐震化事業【耐震化率(レベル1)】 ・基幹管路耐震化事業【耐震化適合率(レベル2)】	H30	75.2%	R7	100.0%	95.6%	95.6%	施設更新事業	施設更新事業	水道局	
		H30	90.5%	R7	100.0%	94.7%	95.7%	管路更新事業	管路更新事業	水道局	
	②老朽化した水道管の更新 ・老朽管更新事業(市内1,600kmの管路の更新)【年間更新率】	H30	0.47%	R2以降 年率	1.00%	0.46%	0.19%			水道局 水道局	
	5 防災拠点となる「道の駅」の整備									商工観光部	
	・地域振興施設「道の駅」整備事業	R1	設計中	R3	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	県	
	・地域振興施設「道の駅」整備事業(地域連携販売力強化施設整備事業)	R1	設計中	R3	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	商工観光部	
	・地域振興施設「道の駅」整備事業(消防防災施設整備事業)	R1	設計中	R3	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	商工観光部	
	・地域振興施設「道の駅」整備事業(充電設備設置事業)	R1	設計中	R3	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	商工観光部	
	・地域振興施設「道の駅」整備事業(情報発信設備整備事業)	R1	未着手	R3	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	商工観光部	
	6 非常用物資の供給ルートの確保										
	①緊急輸送道路等の防災・減災対策(長寿命化)										
	・道路ストック総点検事業	R1	施工中	R7	17%	●	17.4%	19.6%	道路照明灯118基、空洞調査14.0km	点検を継続する。	建設部 建設部
	・舗装修繕事業	R1	施工中	R7	67%	●	37.9%	47.9%	個別施設計画に基づき修繕実施	個別施設計画に基づき修繕実施	建設部
	・法面修繕事業	R4	施工中	R7	100%	●	3.6%	25.1%	個別施設計画に基づき修繕実施	個別施設計画に基づき修繕実施	建設部
	②道路橋梁の耐震化等(長寿命化)										
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化)(あづま公園橋)	R1	施工中	R7	100%		20.0%	20.0%	—	耐震補強工事	建設部
・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化)(小富士橋)	R1	施工中	R3	100%		100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部	
・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化)(さくら橋)	R1	施工中	R6	100%		20.0%	20.0%	—	耐震補強工事	建設部	
・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化)(上八木田橋)	R1	設計中	R5	100%		10.0%	10.0%	—	耐震補強工事	建設部	
・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化)(あづま橋)	R1	施工中	R3	100%		100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部	

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値（当初）	再掲	各個別事業の進捗状況（R5年度末時点）				実施主体 （担当部局）	
					R4年度末時 点の実績値	R5年度末時 点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針		
	・橋梁長寿命化修繕事業（耐震化） （蓬萊橋）	R1	施工中	R3	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（耐震化） （天神橋）	R1	施工中	R2	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（耐震化） （濁川橋）	R1	設計中	R2	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（耐震化） （表北橋）	R1	未着手	R5	100%	10.0%	10.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（耐震化） （羽山陸橋）	R1	施工中	R4	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化） （鬼石跨線橋）	R1	設計中	R3	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化） （蓬萊歩道橋）	R1	設計中	R2	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化） （蓬萊北歩道橋）	R1	設計中	R3	100%	20.0%	25.0%	補修設計	延命化工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化） （金谷橋）	R1	設計中	R2	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化） （日照沢橋）	R1	未着手	R3	100%	70.0%	90.0%	延命化工事	延命化工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（耐震化） （新松川橋、自歩道橋）	R3	設計中	R7	100%	—	—	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（耐震化） （川寒橋、自歩道橋）	R3	設計中	R7	100%	—	—	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （鎌田大橋）	R3	工法検討中	R15	100%	—	5.0%	予備設計	詳細設計	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （須川新橋）	R3	未着手	R7	100%	10.0%	10.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （庭塚大橋）	R3	未着手	R7	100%	10.0%	10.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （大石橋）	R3	未着手	R9	100%	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （北焼野大橋）	R3	未着手	R9	100%	5.0%	5.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （早乙女橋）	R3	未着手	R5	100%	5.0%	5.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁点検事業		5年1巡で実施	5年1巡で実施		80.0%	100.0%	橋梁点検	橋梁点検	建設部
	③無電柱化の推進									建設部
	・国道4号 福島4号電線共同溝 （松浪町・入江町・松山町・黒岩各地区）									国

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)		
					R4年度末時点 の実績値	R5年度末時点 の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
2-2 長期にわたる孤立 集落等の発生	1 防災拠点を結ぶ体系的な道路ネットワークの整備								建設部		
	・国道115号 相馬福島道路(霊山~福島) 12.2km	R1	工事中	R2	100%	●	開通済み	開通済み	完了済み	—	国
	・国道13号 福島西道路(Ⅱ期) 6.3km	R1	工事中	R8	100%	●	—	52.0%	—	—	国
	・福島北道路早期計画策定に向けた国への要望								国関係機関への要望を実施	要望を継続	建設部
	・都市計画道路米町大笹生線(南沢又1工区) 泉~南沢又(上松川橋) 325m	R1	工事中	R6	100%	●	80.0%	84.7%	—	—	県
	・都市計画道路腰浜町庭坂線(野田町工区) 東中央一丁目~桜の聖母学院東側 400m	R1	用地取得中	R8	100%	●	41.0%	56.3%	—	—	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(大笹生2工区) 大笹生~平野間 約2.1km	R1	用地取得中	R7	100%	●	—	35.4%	—	—	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(上八反田橋) 200m	R1	工事中	R4	100%	●	—	100.0%	—	—	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(天戸橋) 550m	R1	用地取得中	R9	100%	●	—	29.3%	—	—	県
	・霊山松川線(逢隈橋工区) 1.2km	R1	工事中	R2	100%	●	完了済み	完了済み	完了済み	—	県
	・土湯温泉線(中町2工区) 420m	R1	物件調査中	R9	100%	●	—	60.4%	—	—	県
	・一般県道岡部渡利線(岡部交差点) 80m	R1	用地取得中	R6	100%	●	—	42.5%	—	—	県
	・主要地方道福島吾妻裏磐梯線(北谷地交差点) 300m	R1	物件調査中	R6	100%	●	—	48.6%	—	—	県
	・国道115号大波地区急勾配区間の改良促進(県への働きかけ)								福島県及び国へ要望を実施	要望を継続	建設部
	・都市計画道路太平寺岡部線(御山町工区) 国道13号~県庁通り(福島体育館北側) 450m	R1	24%	R6	100%	●	57.3%	65.7%	用地補償・改良工事	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・都市計画道路曾根田町桜木町線(宮下町工区) 国道13号~県庁通り(福島大学附属小学校) 346m	R1	58%	R6	100%	●	85.9%	96.1%	用地補償・改良工事	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・都市計画道路杉妻町早稲町線 中町会館~NHK福島放送局 240m	R1	8%	R6	100%	●	33.3%	35.3%	用地補償	用地補償	建設部
	・市道北沢又・丸子線(3工区) 320m	R1	13%	R10	100%	●	27.6%	28.9%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道椿沢線(1工区) 490m	R1	77%	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(1工区) 805m	R1	34%	R5	100%	●	91.5%	91.6%	改良工事	改良工事・台帳整備	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(2工区) 155m	R1	0%	R6	100%	●	11.5%	29.3%	用地補償・橋梁工事	用地補償・橋梁工事・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道大蔵・南慶二線(岡部工区) 45m	R1	0%	R6	100%	●	2.9%	22.4%	測量設計・用地測量	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道北谷地・長畑線(北谷地工区) 190m	R1	0%	R6	100%	●	28.1%	33.0%	測量設計・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道椿沢線(大久保工区) 597m	R1	0%	R15	100%	●	2.5%	2.6%	測量設計	用地測量・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・八島町地区周辺道路整備事業 (市道入江町・桜木町線(八島町工区) 500m)	R1	24%	R5	100%	●	92.2%	92.3%	測量設計	測量設計・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道仲間町・春日町線(2工区) 180m	R1	79%	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・市道御山町・信天山線(狐塚工区) 60m	R2	5%	R8	100%	●	26.5%	26.5%	—	改良工事・台帳整備	建設部
・市道浜田町・春日町線(五老内町工区) 73m	R2	0%	R6	100%	●	3.0%	94.1%	改良工事・台帳整備	改良工事・台帳整備	建設部	
・市道杉妻町・御山線(霞町工区) 230m	R2	0%	R5	100%	●	41.0%	100.0%	測量設計・用地測量・物件調査・改良工事	—	建設部	
・市道藤柄線 94m	R3	19%	R5	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部	

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値（当初）	再掲	各個別事業の進捗状況（R5年度末時点）				実施主体 （担当部局）	
					R4年度末時 点の実績値	R5年度末時 点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針		
2-3 消防等の被災等による救助・救急活動等の絶対的不足	・市道南町・佐倉下線 270m	R4	0%	R8	100%	7.3%	11.6%	測量設計・用地測量	用地測量・物件調査・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道杉妻町・御山線（新浜町工区） 270m	R4	0%	R7	100%	0.0%	0.0%	—	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道鳥川・大笹生線（佐倉下工区） 30m	R4	0%	R6	100%	1.0%	16.0%	測量設計	測量設計・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道鍛冶合内線 305m	R4	0%	R8	100%	0.0%	0.0%	—	改良工事・台帳整備	建設部
	2 道路管理者間の連携体制の確保									建設部
	1 消防拠点施設の再整備									消防本部
	・消防本部・福島消防署再整備事業	R1	未着手	R7	100%	5%	5%	基本設計業務、地質調査業務を完了	実施設計、工事請負ほか	消防本部
	・高機能消防指令センター再整備事業	R1	未着手	R7	100%	0%	0%	システム施設実施設計業者決定	令和10年指令センター運用開始を目指し実施	消防本部
	・消防救急デジタル無線再整備事業	R1	未着手	R7	100%	0%	0%	整備方針検討	令和10年指令センター運用開始を目指し実施	消防本部
	2 常備消防力の強化									消防本部
	・消防本部消防車両更新事業					100%	100%	整備方針による	整備方針による	消防本部
	3 救急体制の充実									消防本部
	・救急救命士養成事業	H31	56名	R2以降	66名	58名	59名	養成計画による	養成計画による	消防本部
	・高規格救急自動車整備事業					10台	10台	整備指針による	整備指針による	消防本部
	4 消防広域応援体制の推進									消防本部
	・緊急消防援助隊全国合同訓練					100.0%	100.0%	計画通り実施済み	実施予定なし	国
	・緊急消防援助隊北海道・東北ブロック合同訓練					100.0%	100.0%	計画通り実施済み	計画通り実施予定	国
	・福島県消防広域応援訓練（福島県総合防災訓練）					100.0%	100.0%	計画通り実施済み	計画通り実施予定	県
	5 消防団の充実・強化									消防本部
・消防団協力事業所の拡充	R1	15件	R7	30件	●	100.0%	120.0%	36件	加入促進	消防本部
・消防団サポート企業の拡充	R1	21件	R7	50件	●	60.0%	60.0%	市内30件		県
・機能別団員制度の導入	R1	未導入	R2	導入	●	87.0%	68.0%	121名	入団促進	消防本部
6 市民の自主救護能力の向上の推進									消防本部	
・救急講習会の開催					53,960人	57,043人	感染を予防しながらの実施	感染を予防しながら、実施の拡大	消防本部	

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)		
					R4年度末時 点の実績値	R5年度末時 点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
2-4 医療・福祉施設及 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・福祉機能 の麻痺	1 災害医療ネットワークの確立									健康福祉部	
	2 医療器具・医薬品の確保									健康福祉部	
	・災害時医療用資機材の確保	R4	耐用年数超過	R5	新規更新		0.0%	100.0%	DMAT, JMAT標準医療資機材の整備	機器のメンテナンス	健康福祉部
	3 福祉避難所の確保				●						健康福祉部
	4 福祉人材の確保										健康福祉部
	5 支援ルートの確保										
	①緊急輸送道路等の防災・減災対策(長寿命化)				●						建設部
	・道路ストック総点検事業	R1	施工中	R7	17%	●	17.4%	19.6%	道路照明灯118基、空洞調査14.0km	点検を継続する。	建設部
	・舗装修繕事業	R1	施工中	R7	67%	●	37.9%	47.9%	個別施設計画に基づき修繕実施	個別施設計画に基づき修繕実施	建設部
	・法面修繕事業	R4	施工中	R7	100%	●	3.6%	25.1%	個別施設計画に基づき修繕実施	個別施設計画に基づき修繕実施	建設部
	②道路橋梁の耐震化等(長寿命化)				●						建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (あづま公園橋)	R1	施工中	R7	100%	●	20.0%	20.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (小富士橋)	R1	施工中	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (さくら橋)	R1	施工中	R6	100%	●	20.0%	20.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (上八木田橋)	R1	設計中	R5	100%	●	10.0%	10.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (あづま橋)	R1	施工中	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (蓬萊橋)	R1	施工中	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (天神橋)	R1	施工中	R2	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (濁川橋)	R1	設計中	R2	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (表北橋)	R1	未着手	R5	100%	●	10.0%	10.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (羽山陸橋)	R1	施工中	R4	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化) (鬼石跨線橋)	R1	設計中	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化) (蓬萊歩道橋)	R1	設計中	R2	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化) (蓬萊北歩道橋)	R1	設計中	R3	100%	●	20.0%	25.0%	補修設計	延命化工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化) (金谷橋)	R1	設計中	R2	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化) (日照沢橋)	R1	未着手	R3	100%	●	70.0%	90.0%	延命化工事	延命化工事	建設部
・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (新松川橋、自歩道橋)	R3	設計中	R7	100%	●	—	—	—	耐震補強工事	建設部	
・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (川寒橋、自歩道橋)	R3	設計中	R7	100%	●	—	—	—	耐震補強工事	建設部	
・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (鎌田大橋)	R3	工法検討中	R15	100%	●	—	5.0%	予備設計	詳細設計	建設部	

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)		
					R4年度末時 点の実績値	R5年度末時 点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (須川新橋)	R3	未着手	R7	100%	●	10.0%	10.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (庭塚大橋)	R3	未着手	R7	100%	●	10.0%	10.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (大石橋)	R3	未着手	R9	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (北焼野大橋)	R3	未着手	R9	100%	●	5.0%	5.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (早乙女橋)	R3	未着手	R5	100%	●	5.0%	5.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁点検事業	5年1巡で実施	5年1巡で実施			●	80.0%	100.0%	橋梁点検	橋梁点検	建設部
	③無電柱化の推進 ・国道4号 福島4号電線共同溝 (松浪町・入江町・松山町・黒岩各地区)					●					建設部 国
	④災害拠点病院等へのルートの確認										健康福祉部
2-5 被災地における感 染症等の大規模発 生	1 避難所等における感染症等の拡大防止										健康福祉部
	・避難所等における感染症等の拡大防止 【麻しん・風しん混合ワクチン予防接種】						混合ワクチ ン3,976人 感染症講座 等延べ150回 3,288人	混合ワクチ ン3,937人	・予防接種の実施	・予防接種の実施	健康福祉部
	2 床上浸水等による衛生環境の悪化への対策										健康福祉部
	・床上浸水等の発生時の衛生環境悪化防止						無し	1件	床下浸水ではあったが、半地下でトイレの水が溢れたため、実施。	床上浸水が発生した場合に消毒実施	健康福祉部
	3 汚水処理の不全による衛生環境悪化の防止										都市政策部
	①下水道施設の耐震化										都市政策部
	・下水道地震対策事業(計画策定)	R1	策定中	R1	100%		100.0%	100.0%	—	処理場管理棟耐震補強基本設計	都市政策部
	・合流式下水道緊急改善事業(水質改善)	R1	工事中	R5	100%		40.0%	95.0%	合流改善工事(機械・電気等)	合流改善事後評価	都市政策部
	②持続可能な下水道事業の展開										都市政策部
	・下水道未普及解消事業(事業認可区域) 447ha	R1	工事中	R3	95%		90.0%	91.0%	下水道未普及解消(管路建設)	下水道未普及解消(管路建設)	都市政策部
・下水道ストックマネジメント事業(計画策定)								管渠点検調査	管渠点検調査/ポンプ場分解調査	都市政策部	
・広域化・共同化事業(長期計画策定)	R1	策定中	R2	100%		100.0%	100.0%	—	—	都市政策部	
・PPP/PFI検討事業	R1	策定中	R1	100%		100.0%	100.0%	—	—	都市政策部	
・下水道ストックマネジメント事業(管渠・処理場改築更新)								管渠改築更新/マンホールポンプ通報装置更新	管渠改築更新/ポンプ場修繕改築工事 マンホールポンプ改築工事	都市政策部	
③単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への転換促進										都市政策部	
・浄化槽設置整備事業(浄化槽設置) 【R5~R9の設置基数(補助交付件数)】	H28 ~R4	1491基	R5 ~R9	1500基				11.4%	補助実績171件	現行の取組を継続	都市政策部
・浄化槽設置整備事業(宅内配管) (単独処理浄化槽及び汲み取り便槽転換の宅内配管工事費一部助成)	R2 ~R4	110基	R5 ~R9	300基				14.3%	補助実績43件	現行の取組を継続	都市政策部
・浄化槽転換促進支援事業 (単独処理浄化槽及び汲み取り便槽撤去費用の一部助成)	H28 ~R4	131基	R5 ~R9	300基				12.0%	補助実績36件	現行の取組を継続	都市政策部

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)
					R4年度末時点の実績値	R5年度末時点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
2-6 劣悪な避難生活環境、不十分な健康管理による多数の被災者の健康状態の悪化・死者の発生	1 非常用物資の確保								
	①備蓄による物資の確保			●					危機管理室
	②災害時応援協定による物資調達			●					危機管理室
	2 食料供給体制の強化			●					教育委員会
	・新学校給食センター整備事業	R1 用地検討中	R7 100%	●	0%	0%	事業者選定プロポーザル・事業契約締結	令和8年4月からの給食センター運用開始を目指し整備を実施。	教育委員会
	3 非常用飲料水の給水拠点の充実			●					水道局
	4 災害医療ネットワークの確立			●					健康福祉部
	5 医療器具・医薬品の確保			●					健康福祉部
	・災害時医療用資機材の確保	R4 耐用年数超過	R5 新規更新		0%	100%	DMAT, JMAT標準医療資機材の整備	機器のメンテナンス	健康福祉部
	6 避難所となる学校施設の耐震化・老朽化対策等			●					教育委員会
	・学校施設耐震補強事業 (荒井小学校校舎等 75校園229棟)			●	94.2%	96.0%	改築事業に伴う実績値修正		教育委員会
	・福島養護学校校舎等改築事業	R1 工事中	R5 100%	●	80.0%	100.0%	改築及び旧耐震解体完了		教育委員会
	・松陵中学校校舎等改築事業	R1 基本計画策定中	R7 100%	●	5.0%	52.0%	現行の取組を継続		教育委員会
	・瀬上小学校屋内運動場改築事業	R1 基本計画策定中	R3 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み		教育委員会
・西信中学校屋内運動場改築事業	R1 基本計画策定中	R3 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み		教育委員会	
・余目小学校屋内運動場改築事業	R1 未着手	R6 100%	●	50.0%	100.0%	改築及び旧耐震解体完了		教育委員会	
・渡利中学校屋内運動場改築事業	R1 未着手	R6 100%	●	50.0%	100.0%	改築及び旧耐震解体完了		教育委員会	
・学校トイレ洋式化改修事業 【トイレ洋式化率】	H30 38.8%	R3 80%	●	82.2%	82.7%			教育委員会	
7 福祉避難所の確保			●					健康福祉部	
8 福祉人材の確保			●					健康福祉部	
9 市営住宅の空き家の活用								都市政策部	
・市営住宅の空き家修繕推進事業 【災害ストック空き家修繕済戸数】	H30 未着手	R3以降 92戸		54.0%	54.0%	対象となる空家は発生しなかったため、災害ストックの整備を見送り	次期長寿命化計画計画と合わせて災害対応用の住戸整備を進めていく	都市政策部	
3-1 市の職員・施設等の被災による機能の大幅な低下	1 業務継続に必要な体制の整備								消防本部
	2 庁舎等の機能の確保			●					財務部 消防本部
	・消防本部・福島消防署再整備事業	R1 未着手	R7 100%	●	5%	5%	基本設計業務、地質調査業務を完了	実施設計、工事請負ほか	消防本部
	・高機能消防指令センター再整備事業	R1 未着手	R7 100%	●	0%	0%	システム施設実施設計業者決定	令和10年指令センター運用開始を目指し実施	消防本部
	・消防救急デジタル無線再整備事業	R1 未着手	R7 100%	●	0%	0%	整備方針検討	令和10年指令センター運用開始を目指し実施	消防本部
3 市町村相互応援体制の推進								危機管理室	

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)		
					R4年度末時点 の実績値	R5年度末時点 の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
4-1 防災・災害対応に 必要な通信インフ ラの麻痺・機能停 止	1 情報通信設備の耐災害性の強化								政策調整部		
	・情報ネットワーク機器の更新事業		R3	更新	●	100%	100%	完了済み	—	政策調整部	
	2 情報システムの業務継続体制 (ICT-BCP) の強化								政策調整部		
	・業務継続計画の見直し業務				●	100%	100%	完了済み (内容の見直し)	年1回内容の見直しを行う	政策調整部	
	3 消防拠点施設の機能の確保				●					消防本部	
	・消防本部・福島消防署再整備事業 ・高機能消防指令センター再整備事業 ・消防救急デジタル無線再整備事業	R1	未着手	R7	100%	●	5%	5%	基本設計業務、地質調査業務を完了 システム施設実施設計業者決定 整備方針検討	実施設計、工事請負ほか 令和10年指令センター運用開始を 目指し実施 令和10年指令センター運用開始を 目指し実施	消防本部 消防本部 消防本部
4-2 災害時に活用する情 報サービスが機能停 止し、情報の収集・ 伝達ができず、避難 行動や救助・支援が 遅れる事態	1 住民への情報伝達手段の充実				●					危機管理室 消防本部	
	・防災情報配信システム (同報系) 整備事業	R1	未着手	R2	100%	●	100%	100%	完了済み	—	危機管理室
	2 災害時の情報収集・通信の協体制の確保									危機管理室	
5-1 サプライチェーン の寸断等による企 業の生産力低下、 経済活動の停滞	1 企業の事業継続力強化の支援									商工観光部	
	・事業継続力強化支援計画策定							令和3年度に策定した支援計画に基づき、 企業向けに事業継続力強化計画等策定の啓 発セミナーを実施した。補助実績はなし。	現行の取り組みを継続	商工観光部 福島商工会議所	
	2 防災拠点を結ぶ体系的な道路ネットワークの整備				●					建設部	
	・国道115号 相馬福島道路 (霊山～福島) 12.2km	R1	工事中	R2	100%	●	開通済み	開通済み	完了済み	—	国
	・国道13号 福島西道路 (Ⅱ期) 6.3km	R1	工事中	R8	100%	●	—	52.0%			国
	・福島北道路早期計画策定に向けた国への要望					●			国関係機関への要望を実施	要望を継続	建設部
	・都市計画道路栄町大笹生線 (南沢又1工区) 泉～南沢又 (上松川橋) 325m	R1	工事中	R6	100%	●	—	84.7%			県
	・都市計画道路腰浜町庭坂線 (野田町工区) 東中央一丁目～桜の聖母学院東側 400m	R1	用地取得中	R8	100%	●	—	56.3%			県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線 (大笹生2工区) 平野～大笹生間 約2.1km	R1	用地取得中	R7	100%	●	—	35.4%			県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線 (上八反田橋) 200m	R1	工事中	R4	100%	●	—	100.0%			県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線 (天戸橋) 550m	R1	用地取得中	R8	100%	●	—	29.3%			県
	・霊山松川線 (逢隈橋工区) 1.2km	R1	工事中	R2	100%	●	—	完了済み	完了済み	—	県
	・土湯温泉線 (中町2工区) 420m	R1	物件調査中	R6	100%	●	—	60.4%			県
	・一般県道岡部渡利線 (岡部交差点) 80m	R1	用地取得中	R6	100%	●	—	42.5%			県
	・主要地方道福島吾妻裏磐梯線 (北谷地交差点) 300m	R1	物件調査中	R6	100%	●	—	48.6%			県
	・国道115号大波地区急勾配区間の改良促進 (県への働きかけ)					●			福島県及び国へ要望を実施	要望を継続	建設部
	・都市計画道路大平寺岡部線 (御山町工区) 国道13号～県庁通り (福島体育館北側) 450m	R1	24%	R6	100%	●	57.3%	65.7%	用地補償・改良工事	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・都市計画道路曾根田町桜木町線 (宮下町工区) 国道13号～県庁通り (福島大学附属小学校) 346m	R1	58%	R6	100%	●	85.9%	96.1%	用地補償・改良工事	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・都市計画道路杉妻町早稲町線 中町会館～NHK福島放送局 240m	R1	8%	R6	100%	●	33.3%	35.3%	用地補償	用地補償	建設部

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)						実施主体 (担当部局)
					R4年度末時 点の実績値	R5年度末時 点の実績値	R5年度に実施した業務内容		次年度以降の方針		
	・市道北沢又・丸子線(3工区) 270m	R1	13%	R10	100%	●	27.6%	28.9%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道椿沢線(1工区) 490m	R1	77%	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(1工区) 805m	R1	34%	R5	100%	●	91.5%	91.6%	改良工事	改良工事・台帳整備	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(2工区) 140m	R1	0%	R6	100%	●	11.5%	29.3%	用地補償・橋梁工事	用地補償・橋梁工事・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道大蔵・南慶二線(岡部工区) 76m	R1	5%	R6	100%	●	2.9%	22.4%	測量設計・用地測量	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道北谷地・長畑線(北谷地工区) 190m	R1	5%	R6	100%	●	28.1%	33.0%	測量設計・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道椿沢線(大久保工区) 597m	R1	0%	R15	100%	●	2.5%	2.6%	測量設計	用地測量・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・八島町地区周辺道路整備事業 (市道入江町・桜木町線(八島町工区) 500m)	R1	24%	R5	100%	●	92.2%	92.3%	測量設計	測量設計・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道仲間町・春日町線(2工区) 180m	R1	79%	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・市道御山町・信夫山線(狐塚工区) 60m	R2	5%	R8	100%	●	26.5%	26.5%	—	改良工事・台帳整備	建設部
	・市道浜田町・春日町線(五老内町工区) 73m	R2	0%	R6	100%	●	3.0%	94.1%	改良工事・台帳整備	改良工事・台帳整備	建設部
	・市道杉妻町・御山線(霞町工区) 500m	R2	0%	R5	100%	●	41.0%	100.0%	測量設計・用地測量・物件調査・改良工事	—	建設部
	・藤柄線 94m	R3	19%	R5	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・市道南町・佐倉下線 270m	R4	0%	R8	100%	●	7.3%	11.6%	測量設計・用地測量	用地測量・物件調査・用地補償・改良工 事・台帳整備	建設部
	・市道杉妻町・御山線(新浜町工区) 270m	R4	0%	R7	100%	●	0.0%	0.0%	—	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(佐倉下工区) 30m	R4	0%	R6	100%	●	1.0%	16.0%	測量設計	測量設計・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道鍛冶合内線 305m	R4	0%	R8	100%	●	0.0%	0.0%	—	改良工事・台帳整備	建設部
3 緊急輸送道路等の強化											
①緊急輸送道路等の防災・減災対策(長寿命化)											
	・道路ストック総点検事業	R1	施工中	R7	17%	●	17.4%	19.6%	道路照明灯118基、空洞調査14.0km	点検を継続する。	建設部
	・舗装修繕事業	R1	施工中	R7	67%	●	37.9%	47.9%	個別施設計画に基づき修繕実施	個別施設計画に基づき修繕実施	建設部
	・法面修繕事業	R4	施工中	R7	100%	●	3.6%	25.1%	個別施設計画に基づき修繕実施	個別施設計画に基づき修繕実施	建設部
②道路橋梁の耐震化等(長寿命化)											
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (あづま公園橋)	R1	施工中	R7	100%	●	20.0%	20.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (小富士橋)	R1	施工中	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (さくら橋)	R1	施工中	R6	100%	●	20.0%	20.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (上八木田橋)	R1	設計中	R5	100%	●	10.0%	10.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (あづま橋)	R1	施工中	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (蓬萊橋)	R1	施工中	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (天神橋)	R1	施工中	R2	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (濁川橋)	R1	設計中	R2	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (表北橋)	R1	未着手	R5	100%	●	10.0%	10.0%	—	耐震補強工事	建設部

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値（当初）	再掲	各個別事業の進捗状況（R5年度末時点）				実施主体 （担当部局）		
					R4年度末時点の実績値	R5年度末時点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
	・橋梁長寿命化修繕事業（耐震化） （羽山陸橋）	R1	施工中	R4	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化） （鬼石跨線橋）	R1	設計中	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化） （蓬萊歩道橋）	R1	設計中	R2	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化） （蓬萊北歩道橋）	R1	設計中	R3	100%	●	20.0%	25.0%	補修設計	延命化工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化） （金谷橋）	R1	設計中	R2	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化） （日照沢橋）	R1	未着手	R3	100%	●	70.0%	90.0%	延命化工事	延命化工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（耐震化） （新松川橋、自歩道橋）	R3	設計中	R7	100%	●	—	—	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（耐震化） （川寒橋、自歩道橋）	R3	設計中	R7	100%	●	—	—	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （鎌田大橋）	R3	工法検討中	R15	100%	●	—	5.0%	予備設計	詳細設計	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （須川新橋）	R3	未着手	R7	100%	●	10.0%	10.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （庭塚大橋）	R3	未着手	R7	100%	●	10.0%	10.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （大石橋）	R3	未着手	R9	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （北焼野大橋）	R3	未着手	R9	100%	●	5.0%	5.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業（延命化・耐震化） （早乙女橋）	R3	未着手	R5	100%	●	5.0%	5.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁点検事業	5年1巡で実施	5年1巡で実施		●	80.0%	100.0%		橋梁点検	橋梁点検	建設部
③無電柱化の推進					●						建設部
・国道4号 福島4号電線共同溝 （松波町・入江町・松山町・黒岩各地区）					●						国
4 道路管理者間の連携体制の確保					●						建設部
5-2 食料等の安定供給 の停滞	1 農業水利施設の長寿命化・防災減災										農政部
	・農業水路等長寿命化・防災減災事業（熊ノ田地区）	R1	未着手	R7	100%		32%	42%	水路改修工事L=79.4m	旧堰撤去 N=2.0カ所	農政部
2 公設卸売市場の機能の確保											農政部

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)		
					R4年度末時 点の実績値	R5年度末時 点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
6-1 電気・石油・ガス 等のエネルギー供 給機能の停止	1 再生可能エネルギーの導入拡大								環境部		
	・脱炭素住宅整備助成事業 (R2年度までの住宅用太陽光発電システム設置助成事業の後 継事業)	-	-	-	-	340件	429件	家庭における再生可能エネルギーの導入を 推進するため、①太陽光発電システム、② 蓄電池、③電気自動車充電設備(V2H)、 ④ホームエネルギーマネジメントシステム (HEMS)、⑤家庭用電気自動車充電設備の 設置費用の一部を助成。	継続して事業を実施。	環境部	
	・再生可能エネルギー等施設整備資金利子補給事業	H30	14件			9件	9件	新規受付を終了。R4年度までの申請者に対 し、再生可能エネルギー等施設の整備を行 うため借り入れる資金の利子の支払いに要 する経費の一部を補助。	継続して事業を実施。	環境部	
	2 災害時応援体制の整備 (エネルギー供給等)								危機管理室		
6-2 上下水道等の長期 間にわたる機能停 止	1 上水道施設の強化										
	①基幹施設・基幹管路の耐震化				●					水道局	
	・基幹施設耐震化事業 【耐震化率(レベル1)】	H30	75.2%	R7	99.2%	●	95.6%	95.6%	施設更新事業	施設更新事業	水道局
	・基幹管路耐震化事業 【耐震化適合率(レベル2)】	H30	90.5%	R7	100.0%	●	94.7%	95.7%	管路更新事業	管路更新事業	水道局
	②老朽化した水道管の更新					●				水道局	
	・老朽管更新事業(市内1,600kmの管路の更新) 【年間更新率】	H30	0.47%	R2以降	1.00%	●	0.46%	0.19%			水道局
	2 下水道施設等の強化										
	①下水道施設の耐震化					●					都市政策部
	・下水道地震対策事業(計画策定)	R1	策定中	R1	100%	●	100%	100%	—	処理場管理棟耐震補強基本設計	都市政策部
	・合流式下水道緊急改善事業(水質改善)	R1	工事中	R5	100%	●	40.0%	95.0%	合流改善工事(機械・電気等)	合流改善事後評価	都市政策部
	②持続可能な下水道事業の展開					●					都市政策部
	・下水道未普及解消事業(事業認可区域) 447ha	R1	工事中	R3	95%	●	90.0%	91.0%	下水道未普及解消(管路建設)	下水道未普及解消(管路建設)	都市政策部
	・下水道ストックマネジメント事業(計画策定)					●			管渠点検調査	管渠点検調査/ポンプ場分解調査	都市政策部
・広域化・共同化事業(長期計画策定)	R1	策定中	R2	100%	●	100.0%	100.0%	—	—	都市政策部	
・PPP/PFI検討事業	R1	策定中	R1	100%	●	100.0%	100.0%	—	—	都市政策部	
・下水道ストックマネジメント事業(管渠・処理場改築更新)					●			管渠改築更新/マンホールポンプ通報 装置更新	管渠改築更新/ポンプ場修繕改築工事 マンホールポンプ改築工事	都市政策部	
③単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への転換促進					●					都市政策部	
・浄化槽設置整備事業(浄化槽設置) 【R5~R9の設置基数(補助交付件数)】	H28 ~R4	1491基	R5 ~R9	1500基	●		11.4%	補助実績171件	現行の取組を継続	都市政策部	
・浄化槽設置整備事業(宅内配管) (単独処理浄化槽及び汲み取り便槽転換の宅内配管工事費一部助成)	R2 ~R4	110基	R5 ~R9	300基	●		14.3%	補助実績43件	現行の取組を継続	都市政策部	
・浄化槽転換促進支援事業 (単独処理浄化槽及び汲み取り便槽撤去費用の一部助成)	H28 ~R4	131基	R5 ~R9	300基	●		12.0%	補助実績36件	現行の取組を継続	都市政策部	

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)		
					R4年度末時点 の実績値	R5年度末時点 の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
6-3 基幹及び地域交通 ネットワークが分 断する事態	1 防災拠点を結ぶ体系的な道路ネットワークの整備				●				建設部		
	・国道115号 相馬福島道路(霊山～福島) 12.2km	R1	工事中	R2	100%	●	開通済み	開通済み	完了済み	—	国
	・国道13号 福島西道路(Ⅱ期) 6.3km	R1	工事中	R8	100%	●	—	52.0%	—	—	国
	・福島北道路早期計画策定に向けた国への要望					●			国関係機関への要望を実施	要望を継続	建設部
	・都市計画道路栄町大笹生線(南沢又1工区) 泉～南沢又(上松川橋) 325m	R1	工事中	R6	100%	●	—	84.7%	—	—	県
	・都市計画道路腰浜町庭坂線(野田町工区) 東中央一丁目～桜の聖母学院東側 400m	R1	用地取得中	R8	100%	●	—	56.3%	—	—	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(大笹生2工区) 平野～大笹生間 約2.1km	R1	用地取得中	R7	100%	●	—	35.4%	—	—	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(上八反田橋) 200m	R1	工事中	R4	100%	●	—	100.0%	—	—	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(天戸橋) 550m	R1	用地取得中	R8	100%	●	—	29.3%	—	—	県
	・霊山松川線(逢隈橋工区) 1.2km	R1	工事中	R2	100%	●	—	完了済み	完了済み	—	県
	・土湯温泉線(中町2工区) 420m	R1	物件調査中	R6	100%	●	—	60.4%	—	—	県
	・一般県道岡部渡利線(岡部交差点) 80m	R1	用地取得中	R6	100%	●	—	42.5%	—	—	県
	・主要地方道福島吾妻裏磐梯線(北谷地交差点) 300m	R1	物件調査中	R6	100%	●	—	48.6%	—	—	県
	・国道115号大波地区急勾配区間の改良促進(県への働きかけ)					●			福島県及び国へ要望を実施	要望を継続	建設部
	・都市計画道路太平寺岡部線(御山町工区) 国道13号～県庁通り(福島体育館北側) 450m	R1	24%	R6	100%	●	57.3%	65.7%	用地補償・改良工事	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・都市計画道路曾根田町桜木町線(宮下町工区) 国道13号～県庁通り(福島大学附属小学校) 346m	R1	58%	R6	100%	●	85.9%	96.1%	用地補償・改良工事	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・都市計画道路杉妻町早稲町線 中町会館～NHK福島放送局 240m	R1	8%	R6	100%	●	33.3%	35.3%	用地補償	用地補償	建設部
	・市道北沢又・丸子線(3工区) 270m	R1	13%	R10	100%	●	27.6%	28.9%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道椿沢線(1工区) 490m	R1	77%	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(1工区) 805m	R1	34%	R5	100%	●	91.5%	91.6%	改良工事	改良工事・台帳整備	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(2工区) 140m	R1	0%	R6	100%	●	11.5%	29.3%	用地補償・橋梁工事	用地補償・橋梁工事・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道大蔵・南慶二線(岡部工区) 76m	R1	5%	R6	100%	●	2.9%	22.4%	測量設計・用地測量	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道北谷地・長畑線(北谷地工区) 190m	R1	5%	R6	100%	●	28.1%	33.0%	測量設計・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道椿沢線(大久保工区) 597m	R1	0%	R15	100%	●	2.5%	2.6%	測量設計	用地測量・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・八島町地区周辺道路整備事業 (市道入江町・桜木町線(八島町工区) 500m)	R1	24%	R5	100%	●	92.2%	92.3%	測量設計	測量設計・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部
	・市道仲間町・春日町線(2工区) 180m	R1	79%	R3	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・市道御山町・信夫山線(狐塚工区) 60m	R2	5%	R8	100%	●	26.5%	26.5%	—	改良工事・台帳整備	建設部
	・市道浜田町・春日町線(五老内町工区) 73m	R2	0%	R6	100%	●	3.0%	94.1%	改良工事・台帳整備	改良工事・台帳整備	建設部
	・市道杉妻町・御山線(霞町工区) 500m	R2	0%	R5	100%	●	41.0%	100.0%	測量設計・用地測量・物件調査・改良工事	—	建設部
	・藤柄線 94m	R3	19%	R5	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・市道南町・佐倉下線 270m	R4	0%	R8	100%	●	7.3%	11.6%	測量設計・用地測量	用地測量・物件調査・用地補償・改良 工事・台帳整備	建設部
・市道杉妻町・御山線(新浜町工区) 270m	R4	0%	R7	100%	●	0.0%	0.0%	—	用地補償・改良工事・台帳整備	建設部	
・市道鳥川・大笹生線(佐倉下工区) 30m	R4	0%	R6	100%	●	1.0%	16.0%	測量設計	測量設計・用地補償・改良工事・台帳整備	建設部	
・市道鍛冶合内線 305m	R4	0%	R8	100%	●	0.0%	0.0%	—	改良工事・台帳整備	建設部	

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)
					R4年度末時 点の実績値	R5年度末時 点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
	2 緊急輸送道路等の強化								
	①緊急輸送道路等の防災・減災対策(長寿命化)			●					建設部
	・道路ストック総点検事業	R1 施工中	R7 17%	●	17.4%	19.6%	道路照明灯118基、空洞調査14.0km	点検を継続する。	建設部
	・舗装修繕事業	R1 施工中	R7 67%	●	37.9%	47.9%	個別施設計画に基づき修繕実施	個別施設計画に基づき修繕実施	建設部
	・法面修繕事業	R4 施工中	R7 100%	●	3.6%	25.1%	個別施設計画に基づき修繕実施	個別施設計画に基づき修繕実施	建設部
	②道路橋梁の耐震化等(長寿命化)			●					建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (あづま公園橋)	R1 施工中	R7 100%	●	20.0%	20.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (小富士橋)	R1 施工中	R3 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (さくら橋)	R1 施工中	R6 100%	●	20.0%	20.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (上八木田橋)	R1 設計中	R5 100%	●	10.0%	10.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (あづま橋)	R1 施工中	R3 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (蓬萊橋)	R1 施工中	R3 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (天神橋)	R1 施工中	R2 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (濁川橋)	R1 設計中	R2 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (表北橋)	R1 未着手	R5 100%	●	10.0%	10.0%	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (羽山陸橋)	R1 施工中	R4 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化) (鬼石跨線橋)	R1 設計中	R3 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化) (蓬萊歩道橋)	R1 設計中	R2 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化) (蓬萊北歩道橋)	R1 設計中	R3 100%	●	20.0%	25.0%	補修設計	延命化工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化) (金谷橋)	R1 設計中	R2 100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化) (日照沢橋)	R1 未着手	R3 100%	●	70.0%	90.0%	延命化工事	延命化工事	建設部

起きてはならない 最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体 (担当部局)		
					R4年度末時点の実績値	R5年度末時点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (新松川橋、自歩道橋)	R3	設計中	R7	100%	●	—	—	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(耐震化) (川寒橋、自歩道橋)	R3	設計中	R7	100%	●	—	—	—	耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (鎌田大橋)	R3	工法検討中	R15	100%	●	—	5.0%	予備設計	詳細設計	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (須川新橋)	R3	未着手	R7	100%	●	10.0%	10.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (庭塚大橋)	R3	未着手	R7	100%	●	10.0%	10.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (大石橋)	R3	未着手	R9	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (北焼野大橋)	R3	未着手	R9	100%	●	5.0%	5.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁長寿命化修繕事業(延命化・耐震化) (早乙女橋)	R3	未着手	R5	100%	●	5.0%	5.0%	—	延命化・耐震補強工事	建設部
	・橋梁点検事業	5年1巡で実施	5年1巡で実施		100%	●	80.0%	100.0%	橋梁点検	橋梁点検	建設部
	③無電柱化の推進					●					建設部
・国道4号 福島4号電線共同溝					●					国	
3 道路管理者間の連携体制の確保					●					建設部	
4 地域コミュニティの基盤となる地域公共交通の確保										都市政策部	
・生活路線バス等運行対策補助									路線バスの運行支援	都市政策部	
・委託バス等交通対策補助									委託バスの運行支援	都市政策部	
・松川下川崎乗合タクシー運行委託(「あけび号」)									デマンド交通の運行	都市政策部	
・中心市街地活性化交通支援事業補助(市内循環もりんバス)									市内循環バスの運行支援	都市政策部	
・鉄道軌道輸送対策事業費補助(福島交通飯坂線)									福島交通飯坂線の施設等更新等の支援	都市政策部	
・阿武隈急行緊急保全整備事業費等補助									阿武隈急行線の施設等更新等の支援	都市政策部	
・地域公共交通支援事業									バス・鉄道・タクシー等の運行支援	都市政策部	
5 地籍調査の推進										農政部	
・地籍調査事業(第7次10箇年計画)	R1	49.49%	R11	50.72%		49.84%	49.86%	大波18地区A=0.17km ² (2年目工程) 大波19地区A=0.03km ² (1年目工程) の調査を実施	令和6年度より松川地区の調査に着手する予定。大波地区についても引き続き 証書作業等を進める予定。	農政部	
7-1 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	1 ため池の決壊等による被害の防止					●					農政部
	・ため池ハザードマップ作成 【防災重点ため池38箇所の作成済箇所数】	H30	1箇所	R2	38箇所	●	38箇所	完了済み	—	—	農政部
	・ため池耐震性調査 【防災重点ため池38箇所の調査済箇所数】	H30	7箇所	R2	38箇所	●	38箇所	完了済み	—	—	農政部
	・ため池水位計設置 【防災重点ため池4箇所に水位計設置】	R2	未着手	R2	4箇所	●	4箇所	完了済み	—	—	農政部
	2 防災ダムの維持管理・老朽化対策					●					農政部
	・防災ダム事業(大笹生ダム老朽化対策事業)	R1	工事中	R4	100%	●	64.7%	72.4%	放水路補強工、ダム排砂工	放水路補強・補修工、排砂工	県
	3 摺上川ダムの洪水調節機能等の充実					●					建設部
	4 農業水利施設の長寿命化・防災減災					●					農政部
	・農業水路等長寿命化・防災減災事業(熊ノ田地区)	R1	未着手	R6	100%	●	32%	42%	水路改修工事L=79.4m	旧堰撤去 N=2.0カ所	農政部

起きてはならない最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況(R5年度末時点)				実施主体(担当部局)		
					R4年度末時点の実績値	R5年度末時点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
	5 砂防関係施設の整備・保全			●					建設部		
	・阿武隈川水系直轄砂防事業(塩の川第8、前川第1砂防堰堤等)			●					国		
	・急傾斜地崩壊対策事業(椿館地区)	R1	現地測量	R8	100%	●			県		
7-2 有害物質の大規模拡散・流出	1 有害物質の拡散・流出の防止								環境部 健康福祉部		
	・高濃度PCB廃棄物・使用製品の処分(変圧器・コンデンサー等)	R1	調査中	R3	処分完了	100.0%	100.0%	完了済み	環境部		
	・高濃度PCB廃棄物・使用製品の処分(安定器等)	R1	調査準備中	R4	処分完了	90.0%	90.0%	保管事業者等に対する処分に向けての助言・指導を実施	環境部		
	・低濃度PCB廃棄物・使用製品の処分(変圧器・コンデンサー等)	R1	調査中	R8	処分完了	60.0%	65.0%	早期処分に向けた啓発活動	環境部		
7-3 原子力発電所等からの放射性物質の放出及びそれに伴う被ばく	1 放射線モニタリング体制の確保								環境部		
	・環境放射線量測定事業【定点測定における環境放射線量の分布】	R1.9月	0.05~ 0.22μSv/h	未定	0.23μSv/h以下	0.04~ 0.20μSv/h	0.04~ 0.20μSv/h	市内159地点での環境放射線量を測定	測定地点の適正化(学校等の統廃合などによる減)を検討しながら継続実施	環境部	
	・放射線量マップ作成事業【市内全域における環境放射線量の平均値】	H31.3月	0.16μSv/h	未定	未定	0.15μSv/h	0.13μSv/h	923区画(1区画は市街地500m、山間部1kmメッシュ)での環境放射線量を測定し、データをマップ化	区画の見直し(500mメッシュの拡大による減)や配色区分の見直しを勘案しながら継続実施	環境部	
	・農産物・食品等放射能測定事業【市設置測定所における自家消費農作物等簡易放射能測定件数】	H30年度	6744件	未定	未定	2194件	1701件	市内11測定所において、非破壊式放射能測定装置等による食品等の簡易測定を実施	測定所の適正化(測定件数による集約)や利用者のニーズに即した測定機器の改良を図りながら継続実施	環境部	
	2 学校における放射線教育の推進								教育委員会		
	・放射線教育に係る授業の実施【市立小・中・特別支援学校で実施した学校の割合】	H30	100%	R2以降	100%	100.0%	100.0%	全学年とも学級活動で2時間実施している。	全学年2時間を学級活動に位置付け、実施する。	教育委員会	
7-4 農地・森林等の荒廃による被害の拡大	1 耕作放棄地の発生防止と再生								農政部		
	・遊休農地等保全対策支援事業							相談のあった農家等に対し、遊休農地等再生対策支援事業の活用を検討。1件に補助金を交付。	現在の方針を継続。相談のあった農家等に対し、遊休農地等再生対策支援事業の活用を検討。	農政部	
	・中山間地域等直接支払交付金事業							第5期対策(R2~R6)の協定の認定及び交付金の交付。	各協定に対して交付金の交付。	農政部	
	2 有害鳥獣被害対策の充実								農政部		
	・有害鳥獣被害対策事業							鳥獣被害対策実施隊員や鳥獣被害対策専門員等による捕獲、パトロール活動。 ・侵入防止柵の設置及び補修に対する助成。	現在の方針を継続。鳥獣被害対策実施隊員や鳥獣被害対策専門員等による捕獲、パトロール活動。 ・侵入防止柵の設置や補修に対する助成。	農政部	
	3 農業水利施設の長寿命化・防災減災			●					農政部		
	・農業水路等長寿命化・防災減災事業(熊ノ田地区)	R1	未着手	R6	100%	●	32.0%	42.0%	水路改修工事L=79.4m	旧堰撤去 N=2.0カ所	農政部
	4 森林の多面的機能の保全			●					農政部		
	・林業成長産業化地域創出モデル事業	R1	未着手	R2	100%	●				民間事業者	
	・林地崩壊防止事業(大波地区)	R1	未着手	R2	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	農政部
	・林業専用道整備事業(林専道 北山支線、惣八郎支線)	R1	50%	R2	100%	●	100.0%	100.0%	完了済み	—	農政部

起きてはならない最悪の事態	対応する施策・事業	初期値	目標値(当初)	再掲	各個別事業の進捗状況 (R5年度末時点)				実施主体(担当部局)
					R4年度末時点の実績値	R5年度末時点の実績値	R5年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
8-1 大量に発生する災害廃棄物の処理の停滞により復興が大幅に遅れる事態	1 災害廃棄物処理体制の整備								環境部
	・災害廃棄物処理計画策定	R1 未策定	R3 100%		100.0%	100.0%	完了済み	—	環境部
8-2 復興を支える人材等(専門家、コーディネーター、労働者、地域に精通した技術者等)の不足、より良い復興に向けたビジョンの欠如等により復興できなくなる事態	1 災害・復興ボランティア受入体制の確立								政策調整部
	・災害・復興ボランティア受入体制の確立(ボランティア協力団体の拡充 R7年度目標20団体)	H28 着手	R7 20団体		10団体	10団体		現在の方針を継続、団体数の拡充	政策調整部
	2 災害時応援体制の整備(応急復旧支援)								危機管理室
8-3 地域コミュニティの崩壊等により復旧・復興が大幅に遅れる事態	3 罹災証明等に係る円滑な被災者支援								危機管理室
	1 自主防災組織等の活性化			●					危機管理室 消防本部
	・自主防災組織等育成指導事業			●			なし	各組織が行う訓練の指導・支援	危機管理室
	・自主防災組織の訓練指導			●			81件実施	各自主防災組織が行う訓練の指導・支援。	消防本部
	2 避難行動要支援者(災害時要援護者)対策の推進			●					健康福祉部
	・避難行動要支援者(災害時要援護者)対策の推進(福祉専門職成分の個別避難支援プラン策定率)			●	21.6%	52.5%	・福祉専門職による個別避難支援プラン作成 ・地域による個別避難支援プラン作成	・福祉専門職の委託業務の継続 ・各地区での地域による個別避難支援プラン作成の推進	健康福祉部
	3 地区防災計画の策定の促進			●					危機管理室
	4 地域コミュニティの基盤となる地域公共交通の確保			●					都市政策部
	・生活路線バス等運行対策補助			●			路線バスの運行支援	路線バスの運行支援	都市政策部
	・委託バス等交通対策補助			●			委託バスの運行支援	委託バスの運行支援	都市政策部
	・松川下川崎乗合タクシー運行委託(「あけび号」)			●			デマンド交通の運行	デマンド交通の運行	都市政策部
	・中心市街地活性化交通支援事業補助(市内循環もりんバス)			●			市内循環バスの運行支援	市内循環バスの運行支援	都市政策部
	・鉄道軌道輸送対策事業費補助(福島交通飯坂線)			●			福島交通飯坂線の施設等更新等の支援	福島交通飯坂線の施設等更新等の支援	都市政策部
	・阿武隈急行緊急保全整備事業費等補助			●			阿武隈急行線の施設等更新等の支援	阿武隈急行線の施設等更新等の支援	都市政策部
	・地域公共交通支援事業			●			バス・鉄道・タクシー等の運行支援	コロナ対策予算だったため実施なし	都市政策部
	8-4 貴重な文化財や環境的資産の喪失								市民・文化スポーツ部
	1 指定文化財(建造物)の防災対策								市民・文化スポーツ部
	・旧広瀬座再整備事業	R1 計画策定中	R7 100%		4.0%	13.0%	耐震補強工事	—	市民・文化スポーツ部
	・写真美術館再整備事業	R1 工事中	R3 100%		100.0%	100.0%	完了済み	—	市民・文化スポーツ部
	8-5 事業用地の確保等が進まず復興が大幅に遅れる事態								農政部
	1 地籍調査の推進			●					農政部
	・地籍調査事業(第7次10箇年計画)	R1 49.49%	R11 50.72%	●	49.84%	49.9%	大波18地区A=0.17km ² (2年目工程) 大波19地区A=0.03km ² (1年目工程)の調査を実施	令和6年度より松川地区の調査に着手する予定。大波地区についても引き続き認証作業等を進める予定。	農政部
	2 空き家対策の推進			●					都市政策部
	・空き家対策事業	R1 実施中		●			空き家の発生予防、空き家の把握・連絡体制構築、管理不全空き家への対応、空き家利活用の促進	現行の取組を継続	都市政策部
	・空き家対策総合支援事業	R1 未着手		●	75.0%	73.7%	空き家の除却、利活用補助制度による活用	現行の取組を継続	都市政策部