

国土強靱化のための具体的事業 進捗管理表

(R 2 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	初期値		目標値(当初)		再掲	各個別事業の進捗状況(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
							R2年度末 における実 績値	R2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	R2	事業開始	R2	30戸		24戸	診断受付24戸	アクションプログラムを策定し、耐震化に 関する周知を強化	都市政策部
	・木造住宅耐震改修助成事業	R2	事業開始	R2	12戸		2戸	改修受付 一般改修1戸、部分改修1戸	アクションプログラムを策定し、耐震化に 関する周知を強化	都市政策部
	・ブロック塀等撤去助成事業						11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						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				2件	耐震診断が義務付けられた民間建築物 1棟の耐震補強工事費用の助成	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 80校園240棟)						91.6%	耐震補強工事	耐震補強が可能な棟はほぼ完了。補強 困難な棟においては改築へ移行	教育委員会
	・福島養護学校校舎等改築事業	R1	工事中	R5	100%		25%	校舎棟・ものづくり棟建設	既存校舎解体・管理棟・屋内運動場建 設	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%	基本設計者/業務委託契約締結	基本設計から実施設計へ移行	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%		5%	設計業務/工事費予算要求	請負工事契約締結予定	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%		5%	設計業務/工事費予算要求	請負工事契約締結予定	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%		3%	敷地測量/設計業務委託費予算要求	基本設計	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%		3%	敷地測量/設計業務委託費予算要求	基本設計	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%		65.8%	トイレ洋式化改修工事	令和3年度最終年度 →80%を目指す	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						100%	耐震化については平成29年度までに全 て対応済み	今後の人口動態を注視した施設整備・ 再編の検討	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							補助受付4件	現行の取組を継続	健康福祉部
	・社会福祉施設等施設整備事業							補助受付1件	現行の取組を継続	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
	・下釜団地再整備事業	R1	計画・設計中	R7	100%			空住戸の1 棟(6戸)除 却	入居者等に丁寧な説明を行い、今後の 意向を確認しながら用途廃止を含めたあ り方を検討する。	都市政策部
	・泉団地建替事業	R1	未着手		完成時期未定			未着手	住宅マスタープランにおいて優先的に推 進、検討を行う団地と位置づけ、方向性 の検討を進めた	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			未着手	住宅マスタープランにおいて優先的に推 進、検討を行う団地と位置づけ、方向性 の検討を進めた	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)	
					R2年度末 における実 績値	R2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	
	・市営住宅耐震補強工事	R1	調査中	R7	100%	22%	対象となる公営住宅2棟について耐震診断を実施し、維持管理の方向性の検討を進めた	引き続き耐震診断が必要となる公営住宅の耐震診断を行い維持管理の方向性を決定していく	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%	38%	対象となる公営住宅について改修工事を実施した。	引き続き改修工事を進めていく	都市政策部
	・笹谷団地下水道接続等工事	R1	着手中	R6	100%	23%	笹谷団地における下水道の整備工事を進めた	引き続き笹谷団地の下水道整備を進めていく	都市政策部
	⑦庁舎等の耐震化等							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%	95%	R2.11 供用開始	R3年秋に外構工事を終え事業完了	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%	15%	事業用地を取得。造成工事着手	R3年度建築本体内工事着手予定	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%	造成年代別調査、現地調査、優先度評価、宅地カルテ作成	変状のおそれがある箇所(優先度が高い箇所)についてボーリング及びサウンディング調査、安定解析を行い安全性を評価する	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	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	都市政策部
	・空き家対策総合支援事業	R1	未着手				・福島市地区空き家対策総合実施計画改定 ・空き家の除却	・福島市築空き家対策総合実施計画改定 ・空き家の除却、利活用	都市政策部
	4 災害に強い市街地の形成							都市政策部	
	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%	計画中	事業計画書策定	R3組合設立認可・実施設計・権利変換計画認可 R4工事着手/R7竣工/R8施設オープン(予定)	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%	計画中	基本計画及び実施計画	R3工事着手/R4施設オープン(予定)	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%	20.2%	福島市公園施設長寿命化計画に基づき、公園施設の更新を行った。	引き続き、福島市公園施設長寿命化計画に基づき、公園施設の更新を進めていく。	都市政策部
	③都市計画道路の整備							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	R4	100%	70.7%(予定)	用地補償、歩道工	用地補償、歩道工	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	R4	100%	17.9%(予定)	用地補償	用地補償	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	用地取得中	R6	100%	33%	用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	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	用地取得中	R6	100%	70%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	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	用地取得中	R6	100%	26%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	5 火災予防の推進							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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
							R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
	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			簡易有蓋化工事1基、解体2基	簡易有蓋化工事1基、解体3基、修繕5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%		86.40%	新設10基	新設7基	消防本部
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】							国道115号までの区間の改良復旧工事が完了		国
	・阿武隈川上流 腰浜地区堤防浸透対策事業							腰浜地区他で堤防浸透対策事業を実施	腰浜地区他で堤防浸透対策事業を実施	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%		92%	馬川等10河川の河道掘削完了	緊急浚渫推進事業で実施	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%	雨水貯留施設の設置が完了		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%		25%	市管理27河川で土砂浚渫を実施	11河川で土砂浚渫実施 (R2実施河川と一部重複)	建設部
	2 内水浸水対策の推進									都市政策部
	・信夫山排水区浸水対策事業 (祓川雨水渠整備)	R1	着手	R3	100%		5%	施設管理者(JR・国道・県道)協議 JR横断部概略設計	雨水渠詳細設計	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%		5%	樋管改修詳細設計	樋管改修構造協議 受託工事契約締結(国)	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%	各戸貯留シミュレーション	未定	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%	内水ハザードマップ全戸配布	-	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%		72%	洪水標識 100箇所、避難標識 3箇所設置	洪水標識 123箇所設置予定	建設部
	・ハザードマップ出前講座の開催						7回	講座7回開催(約150人)	現行の取り組みを継続	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	14池のハザードマップを作成	HP公開のほか、地元説明と印刷物の配布	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		19箇所	11箇所の耐震性調査を実施	残り19池の耐震性調査を実施	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		0箇所	事業採択申請	想定被害が大きいため池4箇所に水位計を設置	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)	R1	工事中	R4	100%		32.5%	管理用道路補修工 L=778m	水管理システム更新、測量設計	県	
6 摺上川ダムの洪水調節機能等の充実									建設部	
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									総務部
	・吾妻山火山防災マップ作成事業	R1	作成中	R2	配布		配布	吾妻山火山防災マップを全戸配布	最新の情報に更新	総務部
	2 土砂災害防止対策の推進									建設部
・ハザードマップ出前講座						● 7回	講座7回開催(約150人)	現行の取り組みを継続	建設部	
・阿武隈川水系直轄砂防事業(下高湯沢第1砂防堰堤等)							下高湯沢第1砂防堰堤、塩の川第7堰堤 砂防堰堤工事完了		国	
・急傾斜地崩壊対策事業(権館地区)							測量設計、地質調査の実施 法砕工の実施	法砕工の実施	県	

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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
							R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
	3 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%		0%	事業取り下げ		民間事業者
	・林地崩壊防止事業(大波地区)	R1	未着手	R2	100%		100%	治山施設 1箇所(大波地区)	治山施設 1箇所(山口地区)	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%		73%	道路開設工事 L=2,660m	道路開設工事 L=1,061.9m	農政部
1-4 暴風雪や豪雪等に伴う 死傷者の発生	1 道路の除雪体制の強化									建設部
	・除雪機械更新事業 (除雪ドーザ6、グレーダ2、凍結防止剤散布車1)						1台更新	グレーダ1台更新	計画的に更新(除雪ドーザ1台更新予定)	建設部
	2 路面の凍結防止対策									建設部
	・凍結防止剤散布装置設置事業	R1	6台	R7	6台		100%	12月1日に6台稼働	R2年度同様	建設部
	3 地域住民と連携した通学路等の除雪の推進									建設部
	・地域団体貸出用小型除雪機の配備	R1	10台	R7	10台		100%	配備体制の維持	配備体制の維持	建設部
	・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				-	2台分の購入補助	秋頃に啓発活動実施	建設部
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	1 住民への情報伝達手段の充実									総務部 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%		30%	地元説明会を実施	令和3年7月から稼働開始	総務部
	2 避難誘導体制の整備									総務部
	①避難場所・避難所の標識の設置									総務部
	・避難所誘導標識等設置事業	H30	36.4%	R3	100%		48.5%	3カ所に設置	随時設置	総務部
	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							制度の啓発及び台帳精度の向上	制度の啓発、台帳精度の向上、要援護者本人・地域による個別避難支援プランの実効性向上の支援	健康福祉部
	③外国人を含む来街者の避難誘導									総務部 消防本部
	・避難所誘導標識等設置事業	H30	36.4%	R3	100%	●	48.5%	3カ所に設置	随時設置	総務部
	・旅館、ホテル等の訓練指導							※コロナ感染拡大のため未実施	コロナ感染拡大を考慮し実施検討	消防本部
	3 避難所等の充実									総務部
	①指定避難場所・避難所の確保									健康福祉部
②福祉避難所の確保									建設部	
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	10%		8.6%	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	
・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%		10%	10箇所中1箇所完了	矢倉地区実施予定	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		75.5%	196箇所中148箇所	北部地区の点検	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%		89%	55箇所/62箇所	次年度で完了予定	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
					R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
	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%	①危機管理マニュアルの改訂 ②危機管理マニュアルに沿った避難訓練の実施	訪問指導等を通じた確認を実施	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%	理科や社会科、保健体育科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%	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							総務部
	・総合防災訓練	R1	年1回実施	R2以降	年1回実施	5月に信夫地区で実施	5月に吉井田地区で実施予定	総務部
	・地域防災訓練	R1	年1回実施	R2以降	年1回実施	6地区で実施	16地区で訓練を実施予定	総務部
	・防災土育成事業					職員2名が養成講座受講	フォローアップ研修の実施	総務部
	②自主防災組織等の活性化							総務部 消防本部
	・自主防災組織育成事業				26件	各組織が行う訓練の指導・支援	各組織が行う訓練の指導・支援	総務部
	・自主防災組織の訓練指導					※コロナ感染拡大のため訓練数減	コロナ感染拡大を考慮し実施検討	消防本部
	③地区防災計画の策定の促進							総務部
	・地区防災計画策定支援事業					杉妻地区において支援	各地区における計画策定の支援	総務部
	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	27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	29件	加入促進	県
	・機能別団員制度の導入	R1	未導入	R2	導入	81名入団	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)	
						R2年度末 における実 績値	R2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								総務部	
	②災害時応援協定による物資調達								総務部	
	③住民による備蓄の促進								総務部 消防本部	
	・自主防災組織の訓練指導						※コロナ感染拡大のため未実施	コロナ感染拡大を考慮し実施検討	消防本部	
	2 食料供給体制の強化								教育委員会	
	・新北部学校給食センター整備事業	R1	用地検討中	R6	100%		PFI導入可能性調査	用地取得・測量・基本計画策定	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								水道局	
	・基幹施設耐震化事業 【耐震化率(レベル1)】	H30	75.2%	R7	100.0%		75.6%	実施なし	基幹施設の耐震化	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%		92.8%	老朽基幹管路更新 1,991m	老朽基幹管路更新	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 年率	1.00%		0.50%	基幹管路を中心に、耐震性のある新設 管へ更新することで、管路網の耐震強化 を図った	年間1%(約16km)の更新を目標に老 朽管更新事業を継続して実施していく	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%		30%	整備中	現行の取組を継続	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%		30%	整備中	現行の取組を継続	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%	整備完了	—	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%		0%	R3整備予定	早期の整備完了を目指す	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%		30%	整備中	現行の取組を継続	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)									建設部	
・道路ストック総点検事業	R1	施工中	R7	17%		14.3%	道路照明灯89基、空洞調査8.5km	点検を継続	建設部	
・舗装修繕事業	R1	施工中	R7	10%	●	8.6%	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%	—	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%		85%	橋脚補強工事	耐震補強工事	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%	—	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%	—	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%		90%	橋脚補強工事、支承補強工事	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)	
						R2年度末 における実 績値	R2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%		90%	免震支承化工事	耐震補強工事	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%	-	延命化工事(R3以降)	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%	橋脚補強工事	-	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%	詳細設計	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%		50%	橋脚補強工事、支承補強工事	耐震補強工事	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%	ひび割れ補修工事	-	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%	階段取替、塗装修繕工事	-	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%		10%	-	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%		50%	上部工架替工事	延命化工事	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%		10%	詳細設計	延命化工事	建設部
	・橋梁点検事業		5年1巡で実施		5年1巡で実施		40%	2巡目点検(R1~R5)	2巡目点検(R1~R5)	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)							支障物移設、本体工事、調査設計(黒岩 地区)等	支障物移設、本体工事、調査設計等	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)	
					R2年度末 における実 績値	R2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%	一部開通	伊達桑折IC～桑折JCT間2.0km開通	全線開通R3.4.24	国
	・国道13号 福島西道路(Ⅱ期) 6.3km	R1	工事中	R8	100%	38%	道路詳細設計等、用地買収、改良工事	道路詳細設計等、用地買収、改良工事	国
	・福島都市圏北部の交通円滑化に向けた早期計画策定促進 (国への働きかけ)						県北自治体4首長連名での要望を実施 (国交省、財務省等)	要望活動を継続	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	R4	100%	● 70.7%(予定)	用地補償、歩道工	用地補償、歩道工	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	R4	100%	● 17.9%(予定)	用地補償	用地補償	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	R5	100%	25.5%(予定)	用地補償、改良工	用地補償、改良工	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(上八反田橋) 200m	R1	工事中	R2	100%	87.2%(予定)	改良舗装工	改良舗装工	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(天戸橋) 550m	R1	用地取得中	R4	100%	24.6%(予定)	用地補償、改良工	用地補償、改良工	県
	・霊山松川線(逢隈橋工区) 1.2km	R1	工事中	R2	100%	100%	改良舗装工		県
	・土湯温泉線(中町2工区) 420m	R1	物件調査中	R6	100%	58.2%(予定)	用地補償	用地補償	県
	・一般県道岡部渡利線(岡部交差点) 80m	R1	用地取得中	R3	100%	44.2%(予定)	改良工(街路樹伐採)	改良工(地下歩道)	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	R3	100%	18.8%(予定)	用地補償	用地補償	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)						同盟会等で要望を継続	同盟会等で要望を継続	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	用地取得中	R6	100%	● 33%	用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	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	用地取得中	R6	100%	● 70%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	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	用地取得中	R6	100%	● 26%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道北沢又・丸子線(3工区) 270m	R1	用地取得中	R10	100%	21%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道樺沢線(1工区) 490m	R1	工事中	R3	100%	97%	改良工事	改良工事	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(1工区) 805m	R1	工事中	R5	100%	39%	改良工事	改良工事	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(2工区) 140m	R1	未着手	R8	100%	0%	未着手	測量設計・物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道大蔵・南慶二線(岡部交差点) 76m	R1	未着手	R7	100%	5%	測量設計	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道北谷地・長畑線(北谷地交差点) 190m	R1	未着手	R7	100%	5%	測量設計	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道足替田線(立子山字三久保) 140m	R1	未着手	R10	100%	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	建設部
	・市道樺沢線(2工区) 597m	R1	未着手	R12	100%	0%	未着手	測量設計・物件調査・用地取得・改良工事	建設部
	・市道山口・宮沢線(岡部字文知摺) 500m	R1	未着手	R7	100%	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	建設部
	・市道野田・森合線(森合字屋敷中) 160m	R1	未着手	R7	100%	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
					R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
	・市道宮ノ東・谷地線(八田踏切)50m	R1 未着手	R7 100%		0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	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 用地取得中	R5 100%		39%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道仲間町・春日町線(2工区) 180m	R1 用地取得中	R3 100%		81%	用地補償	改良工事	建設部
	・(仮)市道御山町・信夫山線 60m	R2 設計中	R6 100%		5%	測量設計	用地補償・改良工事	建設部
	・市道浜田町・春日町線 74m	R2 未着手	R6 100%		0%	未着手	測量設計・改良工事	建設部
	・市道杉妻町・御山線(附属小前交差点) 190m	R2 未着手	R6 100%		0%	未着手	測量設計・改良工事	建設部
	2 道路管理者間の連携体制の確保							建設部
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	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%		0%	基本構想作成	整備方針検討	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%	整備方針検討	整備方針検討	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%	整備方針検討	整備方針検討	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%	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		55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	整備方針による	整備方針による	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				0%	訓練企画無し	計画通り実施予定	国
	・緊急消防援助隊北海道・東北ブロック合同訓練				100%	部隊限定参加により実施	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)				0%	台風19号の影響により中止	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		●	90%	27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		●	58%	29件	加入促進	県
・機能別団員制度の導入	R1 未導入	R2 導入		●	52%	81名入団	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					49,936人	※コロナ感染拡大のため未実施	コロナ感染拡大を考慮し実施検討	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)	
						R2年度末 における実 績値	R2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	
	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%	●	14.3%	道路照明灯89基、空洞調査8.5km	点検を継続	建設部
	・舗装修繕事業	R1	施工中	R7	10%	●	8.6%	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%	-	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%	●	85%	橋脚補強工事	耐震補強工事	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%	-	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%	-	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%	●	90%	橋脚補強工事、支承補強工事	耐震補強工事	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%	●	90%	免震支承化工事	耐震補強工事	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%	-	延命化工事(R3以降)	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%	橋脚補強工事	-	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%	詳細設計	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%	●	50%	橋脚補強工事、支承補強工事	耐震補強工事	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%	ひび割れ補修工事	-	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%	階段取替、塗装修繕工事	-	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%	●	10%	-	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%	●	50%	上部工架替工事	延命化工事	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%	●	10%	詳細設計	延命化工事	建設部	
・橋梁点検事業		5年1巡で実施		5年1巡で実施	●	40%	2巡目点検(R1~R5)	2巡目点検(R1~R5)	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)					●		支障物移設、本体工事、調査設計(黒岩地区)等	支障物移設、本体工事、調査設計等	国	
④災害拠点病院等へのルートの確認									健康福祉部	

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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)	
							R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針		
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・感染症対策講座】					延べ169回 1,800人	・予防接種の実施 ・民生委員・事業所・地区組織等を対象 に感染症の予防と発生時の対応に関する 講座や学習会等を開催	・予防接種の実施 ・民生委員・事業所・地区組織等を対象 に感染症の予防と発生時の対応に関する 講座や学習会等を開催		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					1件	・床上浸水家屋への消毒対応 ・防疫活動に必要な薬剤や衛生機材の 備蓄等の体制整備	・床上浸水家屋への消毒対応 ・防疫活動に必要な衛生機材の備蓄等 の体制整備		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										
	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%	-		下水道総合地震対策計画策定		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%	8%	耐震化工事		浸水対策工事		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%	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)						・管路の点検・調査 ・ポンプ場の点検・調査、修繕改築計画 策定	・管路の点検・調査 ・ポンプ場の点検・調査、修繕改築計画 策定 ・処理場の点検・調査計画策定			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%		下水道整備区域検討	下水道整備区域検討			都市政策部
・PPP/PFI検討事業	R1	策定中	R1	100%		-	-			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)										都市政策部	
・流域下水道 伊達中継ポンプ場改造事業	R1	工事中	R2	100%	0%	令和元年度東日本台風被害の復旧を優 先。	災害復旧完了後に事業を進める。			県	
・流域下水道 徳江水管橋撤去事業	R1	工事中	R3	100%	0%	令和元年度東日本台風被害の復旧を優 先。	災害復旧完了後に事業を進める。			県	
・流域下水道 処理場内環境整備事業(沈渣分離機更新等)	R1	工事中	R2	100%	0%	令和元年度東日本台風被害の復旧を優 先。	災害復旧完了後に事業を進める。			県	
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) 【H28～R4の設置基数(補助交付件数)】	H28 ～R元	932基	H28 ～R4	2,100基	76%	189基整備済/目標数250基	目標数を減らし240基とする。			都市政策部	
・浄化槽設置整備事業(宅内配管) (単独処理浄化槽転換における宅内配管工事費の一部助成)	-	-	-	-	93%	28基助成/目標数30基	目標数を増やし40基とする。			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 ～R元	61基	-	-	85%	17基助成/目標数20基	目標数を増やし25基とする。			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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
					R2年度末 における実 績値	R2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			●				総務部
	②災害時応援協定による物資調達			●				総務部
	2 食料供給体制の強化			●				教育委員会
	・新北部学校給食センター整備事業	R1 用地検討中	R6 100%	●		PFI導入可能性調査	用地取得・測量・基本計画策定	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
	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 80校園240棟)			●	91.6%	耐震補強工事	耐震補強が可能な棟はほぼ完了。補強 困難な棟においては改築へ移行	教育委員会
	・福島養護学校校舎等改築事業	R1 工事中	R5 100%	●	25%	校舎棟・ものづくり棟建設	既存校舎解体、管理棟・屋内運動場建 設	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%	基本設計者/業務委託契約締結	基本設計から実施設計へ移行	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%	●	5%	設計業務/工事費予算要求	請負工事契約締結予定	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%	●	5%	設計業務/工事費予算要求	請負工事契約締結予定	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%	●	3%	敷地測量/設計業務委託費予算要求	基本設計	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%	●	3%	敷地測量/設計業務委託費予算要求	基本設計	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%	●	65.8%	トイレ洋式化改修工事	令和3年度最終年度 →80%を目指す	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			24%	利用率が低い空き部屋を災害緊急対応 用のストック住戸として整備した	引き続き住戸の災害対応用の住戸整備 を進めていく	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)	
						R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針		
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								総務部	
	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%	●	基本構想作成	整備方針検討	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%	●	整備方針検討	整備方針検討	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%	●	整備方針検討	整備方針検討	消防本部	
	3 市町村相互応援体制の推進								総務部	
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	50%	現状分析・課題を整理し、予算に反映	機器更新に向けた調整を行う	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					20%	現状分析・課題の整理	実現性について再度検証し、計画に反映	政策調整部	
	3 消防拠点施設の機能の確保				●				総務部	
	・消防本部・福島消防署再整備事業	R1	未着手	R7	100%	●	基本構想作成	整備方針検討	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%	●	整備方針検討	整備方針検討	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%	●	整備方針検討	整備方針検討	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				●				総務部 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%	●	30%	地元説明会を実施	令和3年7月から稼働開始	総務部
	2 災害時の情報収集・通信の協力体制の確保								政策調整部	
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							商工会議所と連携し、計画策定に向け、検討・協議中。	策定した計画に基づき、商工会議所では、企業向けに事業継続力強化計画等策定の啓発。市は策定の補助制度を設け、企業を支援する。	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%	●	一部開通	伊達桑折IC～桑折JCT間2.0km開通	全線開通R3.4.24	国
・国道13号 福島西道路(Ⅱ期) 6.3km	R1	工事中	R8	100%	●	38%	道路詳細設計等、用地買収、改良工事	道路詳細設計等、用地買収、改良工事	国	
・福島都市圏北部の交通円滑化に向けた早期計画策定促進(国への働きかけ)					●		東北自治体4首長連名での要望を実施(国交省、財務省等)	要望活動を継続	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)		
					R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
	・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	R4	100%	●	70.7%(予定)	用地補償、歩道工	用地補償、歩道工	県
	・都市計画道路腰浜町町庭坂線(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	R4	100%	●	17.9%(予定)	用地補償	用地補償	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	R5	100%	●	25.5%(予定)	用地補償、改良工	用地補償、改良工	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(上八反田橋) 200m	R1	工事中	R2	100%	●	87.2%(予定)	改良舗装工	改良舗装工	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(天戸橋) 550m	R1	用地取得中	R4	100%	●	24.6%(予定)	用地補償、改良工	用地補償、改良工	県
	・霊山松川線(逢隈橋工区) 1.2km	R1	工事中	R2	100%	●	100%	改良舗装工		県
	・土湯温泉線(中町2工区) 420m	R1	物件調査中	R6	100%	●	58.2%(予定)	用地補償	用地補償	県
	・一般県道岡部渡利線(岡部交差点) 80m	R1	用地取得中	R3	100%	●	44.2%(予定)	改良工(街路樹伐採)	改良工(地下歩道)	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	R3	100%	●	18.8%(予定)	用地補償	用地補償	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)					●		同盟会等で要望を継続	同盟会等で要望を継続	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	用地取得中	R7	100%	●	33%	用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	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	用地取得中	R7	100%	●	70%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	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	用地取得中	R5	100%	●	26%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道北沢又・丸子線(3工区) 270m	R1	用地取得中	R10	100%	●	21%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道樺沢線(1工区) 490m	R1	工事中	R3	100%	●	97%	改良工事	改良工事	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(1工区) 805m	R1	工事中	R5	100%	●	39%	改良工事	改良工事	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(2工区) 140m	R1	未着手	R8	100%	●	0%	未着手	測量設計・物件調査・用地補償・改良工 事	建設部
	・市道大蔵・南慶二線(岡部交差点) 76m	R1	未着手	R7	100%	●	5%	測量設計	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道北谷地・長畑線(北谷地交差点) 190m	R1	未着手	R7	100%	●	5%	測量設計	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道足替田線(立子山字三久保) 140m	R1	未着手	R10	100%	●	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	建設部
	・市道樺沢線(2工区) 597m	R1	未着手	R12	100%	●	0%	未着手	測量設計・物件調査・用地取得・改良工 事	建設部
	・市道山口・宮沢線(岡部字文知摺) 500m	R1	未着手	R7	100%	●	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	建設部
	・市道野田・森合線(森合字屋敷中) 160m	R1	未着手	R7	100%	●	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	建設部
	・市道宮ノ東・谷地線(八田踏切)50m	R1	未着手	R7	100%	●	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	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	用地取得中	R5	100%	●	39%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道仲間町・春日町線(2工区) 180m	R1	用地取得中	R3	100%	●	81%	用地補償	改良工事	建設部
	・(仮)市道御山町・信夫山線 60m	R2	設計中	R6	100%	●	5%	測量設計	用地補償・改良工事	建設部
	・市道浜田町・春日町線 74m	R2	未着手	R6	100%	●	0%	未着手	測量設計・改良工事	建設部
	・市道杉妻町・御山線(附属小前交差点) 190m	R2	未着手	R6	100%	●	0%	未着手	測量設計・改良工事	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)		
						R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針			
5-2 食料等の安定供給の停滞	3 緊急輸送道路等の強化									建設部	
	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%	●	14.3%	道路照明灯89基、空洞調査8.5km	点検を継続		建設部
	・舗装修繕事業	R1	施工中	R7	10%	●	8.6%	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
	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%	-	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%	●	85%	橋脚補強工事	耐震補強工事		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%	-	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%	-	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%	●	90%	橋脚補強工事、支承補強工事	耐震補強工事		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%	●	90%	免震支承化工事	耐震補強工事		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%	-	延命化工事(R3以降)		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%	橋脚補強工事	-		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%	詳細設計	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%	●	50%	橋脚補強工事、支承補強工事	耐震補強工事		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%	ひび割れ補修工事	-		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%	階段取替、塗装修繕工事	-		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%	●	10%	-	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%	●	50%	上部工架替工事	延命化工事		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%	●	10%	詳細設計	延命化工事		建設部
	・橋梁点検事業		5年1巡で実施		5年1巡で実施	●	40%	2巡目点検(R1~R5)	2巡目点検(R1~R5)		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)					●		支障物移設、本体工事、調査設計(黒岩地区)等	支障物移設、本体工事、調査設計等		国
	4 道路管理者間の連携体制の確保					●					建設部
	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(栗本堰)	R1	工事中	R3	100%		93%	頭首工 N=1式	頭首工整備		県
	・農業水路等長寿命化・防災減災事業(西根堰)	R1	工事中	R3	100%		93%	ダム N=1式	頭首工、水路整備		県
・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%		16%	測量・設計を実施 L=300m	水路整備、堰撤去等		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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
							R2年度末 における実 績値	R2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
	・住宅用太陽光発電システム設置助成事業 【一般住宅のエネルギー自家消費型施設普及率】 ・再生可能エネルギー等施設整備資金利子補給事業	H30	8.4%	R2	13.0%			住宅用太陽光発電システムの設置費用の一部を助成。 融資を受けて、再生可能エネルギー施設を整備する中小企業に対して、利子補給を実施。	脱炭素社会の実現に向け、蓄電池やV2H、HEMSといった災害対応型のレジリエンス機能を加えた内容に拡大する。 これまでの対象設備に、V2HやHEMSを追加拡充をする。	環境部 環境部
	2 災害時応援体制の整備(エネルギー供給等)									総務部
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									水道局
	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%	●	75.6%	実施なし	基幹施設の耐震化	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%	●	92.8%	老朽基幹管路更新 1,991m	老朽基幹管路更新	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%	●	0.50%	基幹管路を中心に、耐震性のある新設管へ更新することで、管路網の耐震強化を図った	年間1%(約16km)の更新を目標に老朽管更新事業を継続して実施していく	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%	-	下水道総合地震対策計画策定	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%	●	8%	耐震化工事	浸水対策工事	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%	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)					●		・管路の点検・調査 ・ポンプ場の点検・調査、修繕改築計画策定	・管路の点検・調査 ・ポンプ場の点検・調査、修繕改築計画策定 ・処理場の点検・調査計画策定	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%	●		下水道整備区域検討	下水道整備区域検討	都市政策部
・PPP/PFI検討事業	R1	策定中	R1	100%	●		-	-	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)					●				都市政策部	
・流域下水道 伊達中継ポンプ場改造事業	R1	工事中	R2	100%	●	0%	令和元年度東日本台風被害の復旧を優先。	災害復旧完了後に事業を進める。	県	
・流域下水道 徳江水管橋撤去事業	R1	工事中	R3	100%	●	0%	令和元年度東日本台風被害の復旧を優先。	災害復旧完了後に事業を進める。	県	
・流域下水道 処理場内環境整備事業(沈査分離機更新等)	R1	工事中	R2	100%	●	0%	令和元年度東日本台風被害の復旧を優先。	災害復旧完了後に事業を進める。	県	
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) 【H28~R4の設置基数(補助交付件数)】	H28 ~R元	932基	H28 ~R4	2,100基	●	76%	189基整備済/目標数250基	目標数を減らし240基とする。	都市政策部	
・浄化槽設置整備事業(宅内配管) (単独処理浄化槽転換における宅内配管工事費の一部助成)	-	-	-	-	●	93%	28基助成/目標数30基	目標数を増やし40基とする。	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 ~R元	61基	-	-	●	85%	17基助成/目標数20基	目標数を増やし25基とする。	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
					R2年度末 における実 績値	R2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%	●	一部開通	伊達桑折IC～桑折JCT間2.0km開通	全線開通R3.4.24	国
	・国道13号 福島西道路(Ⅱ期) 6.3km	R1 工事中	R8 100%	●	38%	道路詳細設計等、用地買収、改良工事	道路詳細設計等、用地買収、改良工事	国
	・福島都市圏北部の交通円滑化に向けた早期計画策定促進 (国への働きかけ)			●		県北自治体4首長連名での要望を実施 (国交省、財務省等)	要望活動を継続	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	R4 100%	●	70.7%(予定)	用地補償、歩道工	用地補償、歩道工	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	R4 100%	●	17.9%(予定)	用地補償	用地補償	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	R5 100%	●	25.5%(予定)	用地補償、改良工	用地補償、改良工	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(上八反田橋) 200m	R1 工事中	R2 100%	●	87.2%(予定)	改良舗装工	改良舗装工	県
	・主要地方道上名倉飯坂伊達線(天戸橋) 550m	R1 用地取得中	R4 100%	●	24.6%(予定)	用地補償、改良工	用地補償、改良工	県
	・霊山松川線(逢隈橋工区) 1.2km	R1 工事中	R2 100%	●	100%	改良舗装工		県
	・土湯温泉線(中町2工区) 420m	R1 物件調査中	R6 100%	●	58.2%(予定)	用地補償	用地補償	県
	・一般県道岡部渡利線(岡部交差点) 80m	R1 用地取得中	R3 100%	●	44.2%(予定)	改良工(街路樹伐採)	改良工(地下歩道)	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	R3 100%	●	18.8%(予定)	用地補償	用地補償	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)			●		同盟会等で要望を継続	同盟会等で要望を継続	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 用地取得中	R6 100%	●	33%	用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	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 用地取得中	R6 100%	●	70%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	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 用地取得中	R6 100%	●	26%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道北沢又・丸子線(3工区) 270m	R1 用地取得中	R10 100%	●	21%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道椿沢線(1工区) 490m	R1 工事中	R3 100%	●	97%	改良工事	改良工事	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(1工区) 805m	R1 工事中	R5 100%	●	39%	改良工事	改良工事	建設部
	・市道鳥川・大笹生線(2工区) 140m	R1 未着手	R8 100%	●	0%	未着手	測量設計・物件調査・用地補償・改良工 事	建設部
	・市道大蔵・南慶二線(岡部交差点) 76m	R1 未着手	R7 100%	●	5%	測量設計	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道北谷地・長畑線(北谷地交差点) 190m	R1 未着手	R7 100%	●	5%	測量設計	物件調査・用地補償・改良工事	建設部
	・市道足替田線(立子山字三久保) 140m	R1 未着手	R10 100%	●	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	建設部
	・市道椿沢線(2工区) 597m	R1 未着手	R12 100%	●	0%	未着手	測量設計・物件調査・用地取得・改良工 事	建設部
	・市道山口・宮沢線(岡部字文知摺) 500m	R1 未着手	R7 100%	●	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	建設部
	・市道野田・森合線(森合字屋敷中) 160m	R1 未着手	R7 100%	●	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	建設部
	・市道宮ノ東・谷地線(八田踏切)50m	R1 未着手	R7 100%	●	0%	整備計画見直しにより事業化再検討	事業化再検討	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 用地取得中	R5 100%	●	39%	物件調査・用地補償	物件調査・用地補償・改良工事	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
					R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
	・市道仲間町・春日町線(2工区) 180m	R1 用地取得中	R3 100%	●	81%	用地補償	改良工事	建設部
	・(仮)市道御山町・信夫山線 60m	R2 設計中	R6 100%	●	5%	測量設計	用地補償・改良工事	建設部
	・市道浜田町・春日町線 74m	R2 未着手	R6 100%	●	0	未着手	測量設計・改良工事	建設部
	・市道杉妻町・御山線(附属小前交差点) 190m	R2 未着手	R6 100%	●	0	未着手	測量設計・改良工事	建設部
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)								
	・道路ストック総点検事業	R1 施工中	R7 17%	●	14.3%	道路照明灯89基、空洞調査8.5km	点検を継続	建設部
	・舗装修繕事業	R1 施工中	R7 10%	●	8.6%	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%	-	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%	●	85%	橋脚補強工事	耐震補強工事	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%	-	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%	-	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%	●	90%	橋脚補強工事、支承補強工事	耐震補強工事	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%	●	90%	免震支承化工事	耐震補強工事	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%	-	延命化工事(R3以降)	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%	橋脚補強工事	-	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%	詳細設計	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%	●	50%	橋脚補強工事、支承補強工事	耐震補強工事	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%	ひび割れ補修工事	-	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%	階段取替、塗装修繕工事	-	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%	●	10%	-	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%	●	50%	上部工架替工事	延命化工事	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%	●	10%	詳細設計	延命化工事	建設部
	・橋梁点検事業	5年1巡で実施	5年1巡で実施	●	40%	2巡目点検(R1~R5)	2巡目点検(R1~R5)	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
					R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
	③無電柱化の推進 ・国道4号 福島4号電線共同溝			● ●		支障物移設、本体工事、調査設計(黒岩地区)等	支障物移設、本体工事、調査設計等	建設部 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 ・生活路線バス等運行対策補助(生活交通路線(広域)) ・委託バス等運行対策補助 ・松川下川崎乗合タクシー運行委託(「あけび号」)					路線バスの交通事業者への運行支援 委託バスの運行支援 デマンド交通委託運行	路線バス運行の維持 委託バス運行の維持 デマンド交通運行の維持	都市政策部 都市政策部 都市政策部
	5 地籍調査の推進 ・地籍調査事業(第7次10箇年計画)	R1 49.49%	R11 50.72%		49.72%	現地調査0.27k㎡ 認証面積0.22k㎡	現地調査0.23k㎡予定	農政部 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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
							R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
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	14池のハザードマップを作成	HP公開のほか、地元説明と印刷物の配布	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	●	19箇所	11箇所の耐震性調査を実施	残り19池の耐震性調査を実施	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	●	0箇所	事業採択申請	想定被害が大きいため池4箇所に水位計を設置	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%	●	32.5%	管理用道路補修工 L=778m	水管理システム更新、測量設計	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(栗本堰)	R1	工事中	R3	100%	●	93%	頭首工 N=1式	頭首工整備	県
	・農業水路等長寿命化・防災減災事業(西根堰)	R1	工事中	R3	100%	●	93%	ダム N=1式	頭首工、水路整備	県
・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%	●	16%	測量・設計を実施 L=300m	水路整備、堰撤去等	農政部	
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
	・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	●	70%	保管事業者等に対し、期限内処分に向けた最終通告を実施	処理困難案件の対応に向けた取り組みを実施	健康福祉部
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	・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	●	50%	PCB使用安定器の掘り起こし調査を実施	調査未回答者等へのフォローアップ調査の実施	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	●	50%	早期処分に向けた啓発活動を実施	早期処分に向けた啓発活動を実施	環境部
	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					●		市内163地点における空間放射線量の定点測定を毎月実施	市内163地点における空間放射線量の定点測定を2か月毎に実施	環境部
	・放射線量マップ作成事業					●		市内923区画の空間放射線量を年1回マップに表し、HPへの掲載や支所等での配布を実施	市内923区画の空間放射線量を年1回マップに表し、HPへの掲載や支所等での配布を実施	環境部
	・農産物・食品等放射能測定事業					●	2970件	市内19か所の測定所において、自家野菜等食品の放射性物質の測定を毎週月～土曜日に実施	市内11か所の測定所において、自家野菜等食品の放射性物質の測定を毎週月～金曜日に実施	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%	全学年とも学級活動で2時間以上実施している。	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

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(R2年度末時点)			実施主体(担当部局)	
						R2年度末における実績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針		
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、遊休農地等保全対策支援事業の活用を検討。	現在の方針を継続。	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。	各協定に対し交付金を交付。	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、ノットロール活動・侵入防止柵の設置及び補修に対する	現在の方針を継続。	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(栗本堰、西根堰)	R1	工事中	R3	100%	●	93%	頭首工 N=1式	頭首工整備	県
	・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%	●	16%	測量・設計を実施 L=300m	水路整備、堰撤去等	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%	●	0%	事業取り下げ		民間事業者
・林地崩壊防止事業(大波地区)	R1	未着手	R2	100%	●	100%	治山施設 1箇所(大波地区)	治山施設 1箇所(山口地区)	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%	●	73%	道路開設工事 L=2,660m	道路開設工事 L=1,061.9m	農政部	
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%		計画策定に向け課題整理、情報収集、予算要求	計画策定	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	9団体	災害ボランティアセンター運営マニュアル再整備。協力団体拡充のための要請。	現在の方針を継続。団体数の拡充(R3年度11団体)	政策調整部	
	2 災害時応援体制の整備(応急復旧支援)								総務部	
3 罹災証明等に係る円滑な被災者支援									総務部	
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	1 自主防災組織等の活性化				●				総務部 消防本部	
	・自主防災組織育成事業				●		各組織が行う訓練の指導・支援	各組織が行う訓練の指導・支援	総務部	
	・自主防災組織の訓練指導				●	26件	※コロナ感染拡大のため訓練数減	コロナ感染拡大を考慮し実施検討	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				●		制度の啓発及び台帳精度の向上	制度の啓発、台帳精度の向上、要援護者本人・地域による個別避難支援プランの実効性向上の支援	健康福祉部	
3 地区防災計画の策定の促進					●			総務部		
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(生活交通路線(広域))					●		路線バスの交通事業者への運行支援	路線バス運行の維持	都市政策部	
・委託バス等運行対策補助					●		委託バスの運行支援	委託バス運行の維持	都市政策部	
・松川下川崎乗合タクシー運行委託(「あけび号」)					●		デマンド交通委託運行	デマンド交通運行の維持	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(R2年度末時点)			実施主体 (担当部局)
					R2年度末 における実 績値	R2年度に実施した業務内容	次年度以降の方針	
8-4 貴重な文化財や環境的 資産の喪失	1 指定文化財(建造物)の防災対策							
	・旧広瀬座再整備事業 ・写真美術館再整備事業	R1 計画策定中 R1 工事中	R6 100% R3 100%		5% 100%	基本設計 再整備工事	実施設計 リニューアルオープン(5月下旬)	市民・文化スポーツ部 市民・文化スポーツ部 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	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%	●	49.72%	現地調査0.27k㎡ 認証面積0.22k㎡	現地調査0.23k㎡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	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	都市政策部
	・空き家対策総合支援事業	R1 未着手		●		・福島市地区空き家対策総合実施計画 改定 ・空き家の除却	・福島市築空き家対策総合実施計画改 定 ・空き家の除却、利活用	都市政策部