

社会資本総合整備計画（復興基本方針関連（復興））

平成 27年 2月19日

計画の名称	1 東日本大震災から復旧・復興する地域における水災害からの安全・安心の確保（復興基本方針関連（復興））		
計画の期間	平成23年度～平成27年度（5年間）	交付対象	福島県、南相馬市
計画の目標	東日本大震災からの復旧・復興を図る地域において、河川・海岸堤防・港湾施設の整備や、土砂災害対策事業を行い、水災害からの安全・安心を確保する。		

東日本大震災からの復旧・復興を図る地域において、河川・海岸堤防・港湾施設の整備や、土砂災害対策事業を行い、水災害からの安全・安心を確保する。

計画の成果目標（定量的指標）	1 一定程度の津波や高潮による溢水被害を防止するため、堤防嵩上げなど河口部における河川堤防の改修が必要な河川延長を15.7km（H23当初）から0km（H27末）に減少させる。 2 東日本大震災以降土砂災害のおそれが高まった箇所において、土砂災害対策を行うことにより保全される人家戸数を250戸増加させる。 3 東日本大震災を契機に見直しを行った海岸堤防高にあわせた堤防高嵩上げなど、海岸堤防の改修率を0%（H23当初）から5.0%（H27末）に上げる。（残り95.0%は別事業で実施） 4 小名浜港アクアマリンパークの観光交流人口を546千人（H23）から震災前（H22）と同水準の2,451千人（H27末）まで復興させる。 5 港湾施設の長寿命化計画の策定率を4.8%（H23当初）から100%（H27末）に増加させる。 6 既存施設（小名浜港）の延命化率を0.0%（H23当初）から100%（H27末）に増加させる。 7 企業立地による港の円滑な利活用と海岸堤防の整備に関連した港湾利用者の安全・安心の確保を図るため、ふ頭間の臨港交通施設（1,070.0m）を整備する。
----------------	--

定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値			備考						
	当初現況値 (H23当初)		最終目標値 (H27末)							
1 2級河川・準用河川において、河口部の堤防嵩上げ等が必要な河川延長の計	15.7km		0km							
2 東日本太平洋沖地震により土砂災害のおそれが高まった箇所において、対策工事を行うことにより再度災害から保全される人家戸数。	0戸		250戸							
3 海岸堤防改修率＝（改修する海岸堤防延長/堤防嵩上げなど改修が必要な海岸堤防延長（H23当初））	0.0%		5.0%							
4 小名浜港アクアマリンパークを訪れる観光客等の人数	546千人		2,451千人							
5 港湾施設（外郭施設、係留施設、臨港交通施設〔トンネル・橋梁〕）の長寿命化計画を策定した割合	4.8%		100.0%							
6 延命化対策が必要な既存施設（小名浜港）のうち、延命化対策が完了した割合	0.0%		100.0%							
7 相馬港3号ふ頭～5号ふ頭間の臨港道路整備延長	0.0m		1,070.0m							
全体事業費	合計 (A+B+C)	42,012百万円	A	40,869百万円	B	百万円	C	1,143百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	2.7%

交付対象事業													全体事業費 (百万円)	備考			
A1 河川事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）						
											H23	H24	H25	H26	H27		
A1-1	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	地藏川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=1.2km)	新地町						3,955	
A1-2	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	砂子田川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=1.5km)	新地町						1,973	
A1-3	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	宇多川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=1.0km)	相馬市						995	
A1-4	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	真野川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=0.5km)	南相馬市						562	
A1-5	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	折木川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=1.1km)	広野町						569	
A1-6	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	仁井田川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=0.5km)	いわき市						561	
A1-7	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	夏井川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=1.2km)	いわき市						690	
A1-8	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	滑津川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=1.0km)	いわき市						2,686	
A1-9	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	鮫川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=1.2km)	いわき市						2,531	
A1-10	河川	一般	南相馬市	直接	-	準用2	改修	いわき相双圏域総合流域防災事業（北原川）	築堤・護岸等(L=4.2km)	南相馬市						3,672	
A1-12	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	紅葉川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=0.8km)	富岡町						780	
A1-13	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	富岡川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=1.24km)	富岡町						3010	
A1-14	河川	一般	福島県	直接	-	高潮2	改修	小泉川地震・高潮対策河川事業	築堤・護岸等(L=0.5km)	相馬市						70	
											小計					22,054	

A2砂防事業										事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 開接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	H23	H24	H25	H26			H27
A2-1	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	沢川沢2号通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	福島市						96	
A2-2	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	小戸屋沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	二本松市						98	
A2-3	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	七曲の沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	川俣町						200	
A2-4	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	石田沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	田村市						115	
A2-5	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	金山沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	泉崎村						35	
A2-6	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	ボンケラノ沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=2.0基	棚倉町						129	
A2-7	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	西玉野沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	相馬市						120	
A2-8	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	館屋沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	川内村						150	
A2-9	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	柳間沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	いわき市						112	
A2-10	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	久作川通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	いわき市						35	
A2-11	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	五林沢2号通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	いわき市						180	
A2-12	砂防	一般	福島県	直接	-	火山砂防	新設	東八川火山砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	福島市						372	
A2-13	砂防	一般	福島県	直接	-	火山砂防	新設	藤入川火山砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	福島市						301	
A2-14	砂防	一般	福島県	直接	-	火山砂防	新設	大倉川火山砂防事業	溪流保全工 L=200m	猪苗代町						143	
A2-15	砂防	一般	福島県	直接	-	地すべり	新設	高清水地すべり対策事業	法面工 A=6900m2	福島市						1,000	
A2-16	砂防	一般	福島県	直接	-	地すべり	新設	葉ノ木平地すべり対策事業	法面工 A=3000m2	白河市						111	
A2-17	砂防	一般	福島県	直接	-	地すべり	新設	菅谷地すべり対策事業	水路工 L=300m	いわき市						13	
A2-18	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	羽根山急傾斜地対策事業	擁壁工 L=264m	福島市						85	
A2-19	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	上ノ台急傾斜地対策事業	法面工 L=273m	川俣町						69	
A2-20	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	日向急傾斜地対策事業	法面工 L=180m	須賀川市						29	
A2-21	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	岩下急傾斜地対策事業	法面工 L=300m	白河市						140	
A2-22	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	平鉢2号急傾斜地対策事業	法面工 L=280m	矢吹町						147	
A2-23	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	山根急傾斜地対策事業	擁壁工 L=350m	猪苗代町						110	
A2-24	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	柳町急傾斜地対策事業	法面工 L=394m	いわき市						110	
A2-25	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	貝屋急傾斜地対策事業	法面工 L=377m	いわき市						98	
A2-26	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	酒井高畔急傾斜地対策事業	法面工 L=294m	いわき市						105	
A2-27	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	山ノ根2号急傾斜地対策事業	法面工 L=300m	いわき市						133	
A2-28	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	横入沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	天栄村						78	
A2-29	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	熱海五丁目沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=2.0基	郡山市						330	
A2-30	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	大高内沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=2.0基	白河市						329	
A2-31	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	林崎2号急傾斜地対策事業	法面工 L=480m	いわき市						72	
A2-32	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	搦町急傾斜地対策事業	法面工 L=260m	いわき市						130	
A2-33	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	東作1号急傾斜地対策事業	法面工 L=150m	いわき市						70	
A2-34	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	彦平沢1号通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	伊達市						100	
A2-35	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	滝ノ沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	矢祭町						90	
A2-36	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	下平沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	いわき市						140	
A2-37	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	中ノ沢火山砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	猪苗代町						464	
A2-38	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	松木下急傾斜地対策事業	法面工 L=45m	二本松市						110	
A2-39	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	寺前急傾斜地対策事業	擁壁工 L=110m	いわき市						85	
A2-40	砂防	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	駒谷急傾斜地対策事業	擁壁工 L=74m	いわき市						88	
											小計					6,322	

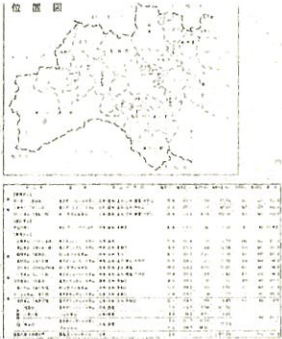
A3 海岸事業													事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	H23	H24	H25	H26	H27				
A3-1	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	大浜海岸高潮対策事業	堤防工 (L=0.02km) 等	相馬市						209			
A3-2	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	夏井海岸高潮対策事業	堤防工 (L=0.85km)	いわき市						1,693			
A3-3	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	井出海岸高潮対策事業	堤防工 (L=0.26km)	楢葉町						850			
A3-4	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	豊間海岸高潮対策事業	堤防工 (L=0.16km) 等	いわき市						545			
A3-5	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	永崎海岸高潮対策事業	樋門工 (N=1.0基)	いわき市						201			
A3-6	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	新設	相馬港海岸高潮対策事業	堤防設置 (L=0.3km) 等	相馬市						1,730			
A3-7	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	新設	中之作港海岸高潮対策事業	堤防設置 (L=0.3km) 等	いわき市						448			
A3-8	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	波倉海岸高潮対策事業	樋門工 (N=1.0基)	楢葉町						2,320			
A3-9	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	毛萱浜海岸高潮対策事業	樋門工 (N=1.0基)	富岡町						880			
A3-10	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	中之作港海岸津波高潮・危機管理対策緊急事業	陸開自動化 (N=3.0基)	いわき市						299			
小計																9,175			
A4 港湾事業													事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	港湾種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	港湾・地区名	H23	H24	H25	H26	H27				
A4-1	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	1・2号ふ頭地区緑地等施設整備事業	緑地整備工 (A=1.1ha) 等	小名浜港・1,2号ふ頭地区						490			
A4-2	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	漁港区岸壁(-5.0m)防食	被覆・電気防食工 (L=572m)	小名浜港・漁港区						173			
A4-3	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	漁港区岸壁(-5.5m)防食	被覆・電気防食工 (L=277m)	小名浜港・漁港区						70			
A4-4	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	漁港区岸壁(-6.0m)防食	被覆・電気防食工 (L=75m)	小名浜港・漁港区						17			
A4-5	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	1号ふ頭岸壁(-7.5m)上部工改良	上部工 (L=213m)	小名浜港・1号ふ頭地区						127			
A4-6	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	1号ふ頭岸壁(-9.0m)上部工改良	上部工 (L=150m)	小名浜港・1号ふ頭地区						60			
A4-7	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	維持管理	小名浜港長寿命化計画策定事業	防波堤9件, 係留施設39件, 臨港交通施設6件	小名浜港						49			
A4-8	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	維持管理	相馬港長寿命化計画策定事業	防波堤4件, 係留施設16件	相馬港						18			
A4-9	港湾	一般	福島県	直接	-	避難	維持管理	久之浜港長寿命化計画策定事業	防波堤5件, 係留施設1件	久之浜港						6			
A4-10	港湾	一般	福島県	直接	-	地方	維持管理	中之作港長寿命化計画策定事業	防波堤16件, 係留施設12件, 臨港交通施設2件	中之作港						23			
A4-11	港湾	一般	福島県	直接	-	地方	維持管理	江名港長寿命化計画策定事業	防波堤9件, 係留施設8件	江名港						14			
A4-12	港湾	一般	福島県	直接	-	地方	維持管理	湖南港長寿命化計画策定事業	係留施設10件	湖南港						8			
A4-13	港湾	一般	福島県	直接	-	地方	維持管理	翁島港長寿命化計画策定事業	係留施設3件	翁島港						2			
A4-14	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	新設	4・5号ふ頭地区臨港交通施設整備事業	臨港道路1号線 (L=2,970m)	相馬港・4,5号ふ頭地区						943			
A4-15	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	1・2号ふ頭地区臨港交通施設整備事業	2号ふ頭内線 (L=80m)	小名浜港・1,2号ふ頭地区						20			
A4-16	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	漁港区～大剣ふ頭地区統合補助事業	埋立物, 埋立の取替一式, 2号ふ頭改良工 (A=1,820m ²)	小名浜港・漁港区外						633			
A4-17	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	3号ふ頭地区統合補助事業	ふ頭保安対策施設一式	小名浜港・3号ふ頭地区						30			
A4-18	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	三崎航路浚渫	航路浚渫工 (V=5,000m ³)	小名浜港・三崎航路						185			
A4-19	港湾	一般	福島県	直接	-	重要	改良	臨港道路路面改良	法面改良工 (A=25,000m ²)	江名港・江名地区						450			
小計																3,318			
合計																40,869			
B 関連社会資本整備事業													事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	H23	H24	H25	H26	H27					
合計																0			
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考				

C 効果促進事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
										H23	H24	H25	H26	H27		
C-1	海岸	一般	福島県	直接	—	高潮	相馬港海岸情報伝達システム等整備事業	情報伝達装置（N=1.0式）等	相馬市						223	
C-2	砂防	一般	福島県	直接	—	計画調査	流域調査	流域調査	福島県全体						100	
C-3	海岸	一般	福島県	直接	—	高潮	避難路整備事業	避難路整備一式	相馬市 外						670	
C-4	海岸	一般	福島県	直接	—	津波浸水想定作成	波倉海岸沿岸等浸水想定作成	波倉地区他各海岸施設整備完了後のL2津波に対する浸水想定を作成	楢葉町 外						150	
合計													1,143.0			
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考	
C-1	緊急時の情報伝達と地域住民へのリアルタイム情報提供により、防潮堤と併せた防災機能の強化を図る。															
C-2	総合的な土砂管理のための流域調査を行うことにより、戦略的な整備計画を立案し、長期的視点での全体的なコストの縮減、持続可能な管理の実現を図る。															
C-3	海岸堤防と併せて避難路を整備することにより、利用者の安全性の向上を図る。															
C-4	最大クラス津波による浸水域を把握し、海岸堤防整備後の津波防災対策検討を推進させる。															

※1 交付対象事業については、計画を策定（変更）した時点のものであり、実施する時期、金額等については、変更される場合があります。

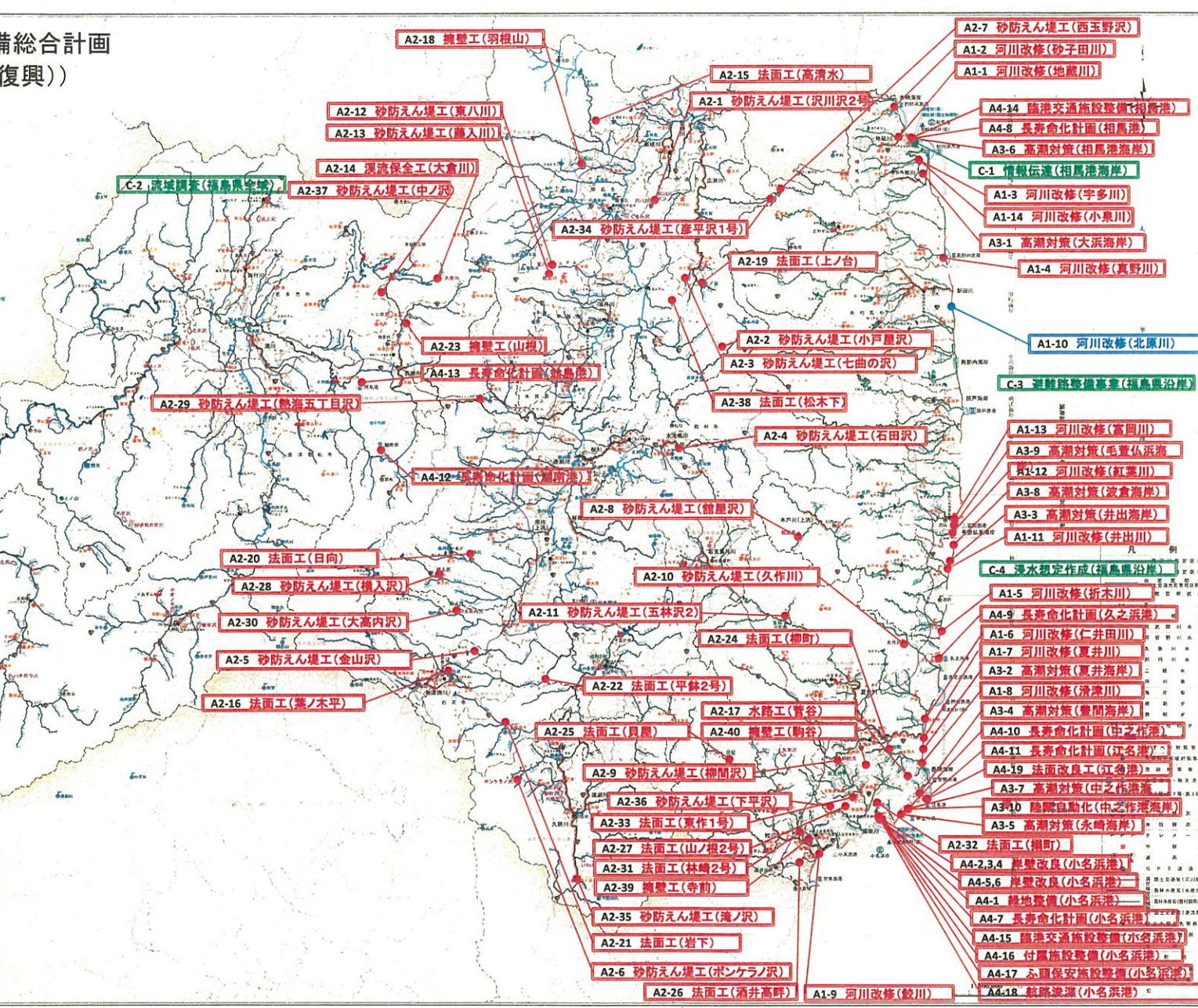
※2 砂防事業の全体事業費については、受益者負担金等を含んだ金額を記載しています。

福島県 社会資本整備総合計画 (復興基本方針関連(復興))



事業種別	事業名	事業内容	事業期間	事業費(億円)
基幹事業	A1-1	河川改修(地蔵川)	2017年度	1.0
	A1-2	河川改修(砂子田川)	2017年度	1.0
	A1-3	河川改修(宇多川)	2017年度	1.0
	A1-4	河川改修(真野川)	2017年度	1.0
	A1-5	河川改修(折木川)	2017年度	1.0
	A1-6	河川改修(仁井田川)	2017年度	1.0
	A1-7	河川改修(夏井川)	2017年度	1.0
	A1-8	河川改修(滑津川)	2017年度	1.0
	A1-9	河川改修(駿川)	2017年度	1.0
	A1-10	河川改修(北原川)	2017年度	1.0
効果促進事業	C-1	情報伝達(相馬港海岸)	2017年度	0.5
	C-2	砂防事業(県事業)	2017年度	0.5
	C-3	避難路整備事業(県事業)	2017年度	0.5
	C-4	浸水想定作成(県事業)	2017年度	0.5

- 凡例
- 基幹事業**
- A1: 河川事業(県事業)
 - A2: 砂防事業(県事業)
 - A3: 海岸事業(県事業)
 - A4: 港湾事業(県事業)
 - A1: 河川事業(市事業)
- 効果促進事業**
- C1: 海岸事業(県事業)
 - C2: 砂防事業(県事業)
 - C3: 避難路整備事業(県事業)
 - C4: 浸水想定作成(県事業)



- A2-7 砂防えん堤工(西玉野沢)
- A1-2 河川改修(砂子田川)
- A1-1 河川改修(地蔵川)
- A4-14 臨港交通施設整備(相馬港)
- A4-8 長寿命化計画(相馬港)
- A3-6 高潮対策(相馬港海岸)
- C-1 情報伝達(相馬港海岸)
- A1-3 河川改修(宇多川)
- A1-14 河川改修(小泉川)
- A3-1 高潮対策(大浜海岸)
- A1-4 河川改修(真野川)
- A1-10 河川改修(北原川)
- C-3 避難路整備事業(福島県沿岸)
- A1-13 河川改修(富岡川)
- A3-9 高潮対策(毛貫浜海岸)
- A1-12 河川改修(紅葉川)
- A3-8 高潮対策(波倉海岸)
- A3-3 高潮対策(井出海岸)
- A1-11 河川改修(井出川)
- C-4 浸水想定作成(福島県沿岸)
- A1-5 河川改修(折木川)
- A4-9 長寿命化計画(久之浜港)
- A1-6 河川改修(仁井田川)
- A1-7 河川改修(夏井川)
- A3-2 高潮対策(夏井海岸)
- A1-8 河川改修(滑津川)
- A3-4 高潮対策(豊間海岸)
- A4-10 長寿命化計画(中之作港)
- A4-11 長寿命化計画(江名港)
- A4-19 法面改良工(江名港)
- A3-7 高潮対策(中之作港)
- A3-10 臨港自動化(中之作港海岸)
- A3-5 高潮対策(永崎海岸)
- A2-32 法面工(相町)
- A4-2,3,4 岸壁改良(小名浜港)
- A4-5,6 岸壁改良(小名浜港)
- A4-1 緑地整備(小名浜港)
- A4-7 長寿命化計画(小名浜港)
- A4-15 臨港交通施設整備(小名浜港)
- A4-16 付属施設整備(小名浜港)
- A4-17 土留保安施設整備(小名浜港)
- A4-18 航路浚渫(小名浜港)

社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称: 東日本大震災から復旧・復興する地域における水災害からの
安全・安心の確保(復興基本方針関連(復興))

事業主体名: 福島県、南相馬市
(基幹事業: 河川、海岸)

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	○
②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性)	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性)	○
②地元の機運(住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性)	○

社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称：東日本大震災から復旧・復興する地域における水災害からの
安全・安心の確保(復興基本方針関連(復興))

事業主体名：福島県、南相馬市

(基幹事業：砂防)

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①関連する計画等との整合性	○
②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性)	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性)	○
②地元の機運(住民・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性)	○

社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称：東日本大震災から復旧・復興する地域における水災害からの
安全・安心の確保(復興基本方針関連(復興))

事業主体名：福島県、南相馬市

(基幹事業：港湾)

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	○
②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性)	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の 確実性)	○
②地元の機運(住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確 実性)	○