

社会資本総合整備計画書

(復興基本方針関連(復興))

(岩手県)

平成27年3月31日

社会資本総合整備計画（復興基本方針関連（復興））

平成 27 年 3 月 31 日

計画の名称	1 岩手県東日本大震災津波復興計画 ～いのちを守り 海と大地と共に生きる ふるさと岩手・三陸の創造～（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	岩手県、釜石市、山田町、陸前高田市、宮古市、久慈市、大槌町、普代村
計画の目標			

- ・「海岸保全施設」、「まちづくり」、「ソフト対策」を適切に組み合わせた多重防災型まちづくりにより、津波等の自然災害による被害を最小限に抑え、どのような場合でも人命と暮らしを守る安全で安心な防災都市・地域づくりを進める。また、住民の故郷への思いや地域の歴史、文化・伝統を踏まえた住民主体の新しいまちづくりを進める。
- ・災害時等の確実な緊急輸送や代替機能を確保した信頼性の高い道路ネットワークの構築や、港湾や空港の機能強化等により、災害に強い交通ネットワークの構築を進める。

計画の成果目標（定量的指標）

- 【道路】**
 - ・内陸と沿岸の交流を促進し沿岸の復興を支援するために、内陸と沿岸を結ぶ道路の交通量の総和が震災前（H22）と同程度確保されるように道路整備を推進する。
- 【河川・海岸】**
 - ・岩手県の海岸保全施設整備率の向上を図る。
 - ・岩手県の二級河川等の河口部における津波対策を推進する。
- 【砂防・急傾斜】**
 - ・砂防施設等の整備を図ることにより、沿岸部の被災地域の住民の生命等を土砂災害から保護する。
- 【港湾】**
 - ・産業復興を支援するために、岩手県管理港湾における船だまり拠点を整備し、また老朽化した施設の更新を適切に行うことで、船舶の安全な係留及び航行を図る。

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)	中間目標値 (H25末)	最終目標値 (H27末)	
【道路】				
・内陸と沿岸を結ぶ道路の交通量の総和であり、以下の式で算出する。 Σ（内陸と沿岸を結ぶ主要な道路の交通量（11地点））	438百台/日	438百台/日	438百台/日	
【河川・海岸】				
・海岸保全施設整備率 （本計画中の施設における計画津波高で整備が必要な延長に対する整備済延長の比率）	0.0%	20.0%	100.0%	
・河口部の津波対策済みの水系数 （河口部における計画津波対策済みの水系数）	4水系	4水系	15水系	
【砂防・急傾斜】				
・保全対象家屋の増加数 （砂防事業、急傾斜地崩壊対策事業による施設整備を実施することにより、新たに保全された人家戸数）	0戸	129戸	288戸	
【港湾】				
・船舶の安全な係留及び航行のための船だまり拠点の整備及び老朽化施設の更新完了数（計画船だまり拠点 24箇所）	10箇所	12箇所	31箇所	

全体事業費	合計 (A+B+C)	197,153百万円	A	185,465百万円	B	4,381百万円	C	7,307百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	3.7%
-------	---------------	------------	---	------------	---	----------	---	----------	---------------------------	------

交付対象事業

A1 道路事業														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	種別	省略 工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間（年度）						
											H23	H24	H25	H26	H27		
1-A1-1	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	改築	(国) 284号 室根バイパス	バイパス L=4.9km	一関市						2,646	H28完了
1-A1-2	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	改築	(国) 284号 真滝バイパス	バイパス L=1.8km	一関市						42	
1-A1-3	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	改築	(国) 340号 土淵	バイパス L=4.5km	遠野市						164	
1-A1-4	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	改築	(国) 397号 津付	バイパス L=2.7km	住田町						1,343	
1-A1-5	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	改築	(国) 340号 和井内	バイパス L=4.9km	宮古市						2,375	H28完了

1-A1-162	道路	一般	岩手県	直接	—	都道府県道	修繕	(一) 桜峠平田線 花露辺～平田	落石対策 L=100m	釜石市								410	H30完了
1-A1-163	道路	一般	岩手県	直接	—	都道府県道	修繕	(主) 釜石遠野線 栗林～橋野の2	法面对策 L=100m	遠野市								300	H28完了
1-A1-164	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	修繕	(国) 106号 墓目の2	法面对策 L=300m	宮古市								100	H32完了
1-A1-165	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	修繕	(国) 281号 大坊～元町	法面对策 L=1,000m	岩手町								20	H32完了
1-A1-166	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	修繕	(国) 343号 大原の2	法面对策 L=300m	一関市								46	H29完了
1-A1-167	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	修繕	(国) 106号 襲地	法面对策 L=300m	宮古市								1	H29完了
1-A1-168	道路	一般	岩手県	直接	—	都道府県道	修繕	(一) 野田長内線 長内町の2	法面对策 L=10m	久慈市								50	H28完了
1-A1-169	道路	一般	岩手県	直接	—	都道府県道	修繕	(主) 岩泉平井賀普代線 黒崎～明神の2	法面对策 L=310m	普代村								7	H28完了
1-A1-170	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	修繕	(国) 340号 丸木橋の2	法面对策 L=250m	九戸村								18	
1-A1-171	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	修繕	(国) 340号 江刈	法面对策 L=500m	葛巻町								20	H32完了
1-A1-172	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	修繕	(国) 283号 上郷	法面对策 L=400m	遠野市								10	H32完了
1-A1-173	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	修繕	(国) 340号 土淵～立丸峠	法面对策 L=500m	遠野市								60	H32完了
1-A1-174	道路	一般	岩手県	直接	—	都道府県道	修繕	(主) 釜石遠野線 笛吹峠～青笹	法面对策 L=600m	遠野市								10	H32完了
1-A1-175	道路	一般	岩手県	直接	—	国道	修繕	(国) 340号ほか 早坂～岩泉	法面对策 L=700m	岩泉町								20	H29完了
1-A1-201	道路	一般	陸前高田市	直接	—	市町村道	改築	(市) (仮称) 高田・米崎間道路	道路改良 L=2.0km	陸前高田市								1,746	H30完了
1-A1-202	道路	一般	釜石市	直接	—	市町村道	改築	(市) 鶴住居3号線 箱崎	道路改良 L=2.2km	釜石市								1,250	H31完了
1-A1-203	道路	一般	釜石市	直接	—	市町村道	改築	(市) (仮称) 片岸地区産業道路 片岸	道路改良 L=1.1km	釜石市								575	
1-A1-204	道路	一般	大槌町	直接	—	市町村道	改築	(町) 大ヶ口線 新大槌橋	道路改良 L=0.1km	大槌町								803	H30完了
1-A1-205	道路	一般	大槌町	直接	—	市町村道	改築	(町) 三枚堂大ヶ口線	道路改良 L=0.8km	大槌町								2,768	H30完了
1-A1-206	道路	一般	宮古市	直接	—	市町村道	改築	(市) (仮称) 荒巻笹見内線 音部	道路改良 L=1.8km	宮古市								1,550	H30完了
1-A1-207	道路	一般	久慈市	直接	—	市町村道	改築	(市) 広美町海岸線 湊橋	道路改良 L=0.8km	久慈市								650	H29完了
1-A1-208	道路	一般	普代村	直接	—	市町村道	改築	(村) 普代駅前1号線 沢山橋	道路改良 L=0.3km	普代村								500	H30完了
小計 (道路事業)																		72,777	

A2 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	種別	省略 工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	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		
1-A2-1	河川	一般	岩手県	直接	—	地震・高潮	改修	三陸北沿岸三陸南沿岸地区地震・高潮対策河川事業	堤防、水門改修	久慈市、野田村、岩泉町、宮古市、山田町、釜石市、大船渡市、陸前高田市						43,860	
1-A2-2	河川	一般	岩手県	直接	—	広域河川2	改修	川原川下水道関連特定治水施設整備事業	護岸、橋梁等 L=320m	陸前高田市						3,250	
1-A2-3	河川	一般	岩手県	直接	—	広域河川2	改修	気仙川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸等 L=6.5km	陸前高田市、住田町						1,480	
1-A2-4	河川	一般	岩手県	直接	—	広域河川2	改修	明内川広域河川改修事業	掘削、護岸等 L=500m	野田村						800	
1-A2-5	河川	一般	岩手県	直接	—	特構2	改修	特定構造物改築事業(水門設備保守点検、水門設備機器更新)	水門設備保守点検、水門設備機器更新 N=9箇所	久慈市、宮古市、陸前高田市、岩泉町、山田町、大槌町						1,339	
1-A2-6	河川	一般	山田町	直接	—	準用河川	改修	三陸圏域総合流域防災事業(西川)	掘削、函渠等 L=880m	山田町						2,400	
1-A2-7	河川	一般	岩手県	直接	—	二級河川	改修	津波高潮対策河川事業	水門等遠隔操作監視施設・電動化整備 N=1式	洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市						2,000	
											小計(河川事業)					55,129	

A3 海岸事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	種別	省略 工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	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		
1-A3-1	海岸	一般	岩手県	直接	—	高潮	-	野田海岸高潮対策事業	堤防 L=360m、水門 N=1基	野田村						8,149	
1-A3-2	海岸	一般	岩手県	直接	—	高潮	-	高浜海岸高潮対策事業	堤防 L=300m	宮古市						110	
1-A3-3	海岸	一般	岩手県	直接	—	高潮	-	黄金浜海岸高潮対策事業	堤防 L=90m	宮古市						10	
1-A3-4	海岸	一般	岩手県	直接	—	高潮	-	米田海岸高潮対策事業	堤防 L=260m	野田村						740	
1-A3-5	海岸	一般	岩手県	直接	—	高潮	-	八木地区海岸高潮対策事業	堤防 L=375m、水門 N=1基	洋野町						900	
1-A3-6	海岸	一般	岩手県	直接	—	高潮	-	宮古港海岸高潮対策事業	堤防 L=4,565m	宮古市						21,207	
1-A3-7	海岸	一般	岩手県	直接	—	高潮	-	大船渡港海岸高潮対策事業	堤防 L=2,700m	大船渡市						13,100	
1-A3-8	海岸	一般	岩手県	直接	—	環境	-	大船渡港海岸環境整備事業	海岸環境施設整備 L=600m	大船渡市						173	
1-A3-9	海岸	一般	岩手県	直接	—	津波・高潮	-	港湾海岸津波危機管理対策緊急事業	水門等遠隔操作監視施設・電動化整備 N=1式 漂流物防止施設整備 N=2箇所	久慈市、宮古市、釜石市、大船渡市						4,960	
1-A3-10	海岸	一般	岩手県	直接	—	津波・高潮	-	海岸津波危機管理対策緊急事業	水門等遠隔操作監視施設・電動化整備 N=1式	洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市						3,630	
1-A3-11	海岸	一般	岩手県	直接	—	高潮	-	広内海岸高潮対策事業	堤防 L=167m	久慈市						210	
1-A3-12	海岸	一般	岩手県	直接	—	高潮	-	金浜海岸高潮対策事業	堤防 L=52m	宮古市						160	
小計(海岸事業)															53,349		

A4 砂防事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	種別	省略 工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	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		
1-A4-1	砂防	一般	岩手県	直接	—	通常砂防	新設	源太沢の沢(6)通常砂防事業	堰堤工 N=1基	釜石市						173	
1-A4-2	砂防	一般	岩手県	直接	—	通常砂防	新設	天神の沢(2)通常砂防事業	堰堤工 N=1基	釜石市						117	
1-A4-3	砂防	一般	岩手県	直接	—	通常砂防	新設	花露辺の沢(2)通常砂防事業	堰堤工 N=1基	釜石市						269	
1-A4-4	砂防	一般	岩手県	直接	—	通常砂防	新設	新町の沢通常砂防事業	堰堤工 N=1基	宮古市						216	
1-A4-5	砂防	一般	岩手県	直接	—	通常砂防	新設	吉里吉里の沢通常砂防事業	堰堤工 N=1基	大槌町						267	
1-A4-7	砂防	一般	岩手県	直接	—	通常砂防	新設	上町の沢(2)通常砂防事業	堰堤工 N=1基	岩泉町						222	
1-A4-8	砂防	一般	岩手県	直接	—	通常砂防	新設	沿岸広域振興局地区通常砂防事業	堰堤工 N=1基	大槌町他						1	
											小計(砂防事業)					1,264	

A5 急傾斜地崩壊対策事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	種別	省略 工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	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		
1-A5-1	急傾斜	一般	岩手県	直接	—	急傾斜	新設	大畑地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=80m	陸前高田市						17	
1-A5-2	急傾斜	一般	岩手県	直接	—	急傾斜	新設	田浜上地区急傾斜地崩壊対策事業	簡易吹付法砕工 L=150m	大船渡市						59	
1-A5-3	急傾斜	一般	岩手県	直接	—	急傾斜	新設	臼木山地区急傾斜地崩壊対策事業	連続繊維補強土工	宮古市						5	
1-A5-4	急傾斜	一般	岩手県	直接	—	急傾斜	新設	藤原(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	現場吹付法砕工 L=126m	宮古市						17	
1-A5-5	急傾斜	一般	岩手県	直接	—	急傾斜	再開	東前地区急傾斜地崩壊対策事業	鋼繊維吹付工 L=102m	釜石市						5	
1-A5-6	急傾斜	一般	岩手県	直接	—	急傾斜	新設	平山通(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	落石防護柵工 L=60m	釜石市						5	
1-A5-7	急傾斜	一般	岩手県	直接	—	急傾斜	新設	定内町4丁目-9地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=260m	釜石市						38	
1-A5-8	急傾斜	一般	岩手県	直接	—	急傾斜	新設	小成地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=117m	岩泉町						68	
1-A5-9	急傾斜	一般	岩手県	直接	—	急傾斜	新設	日蔭地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=113m	岩泉町						94	
1-A5-10	急傾斜	一般	岩手県	直接	—	急傾斜	新設	田の浜地区急傾斜地崩壊対策事業	法砕工 切土工	山田町						103	
小計(急傾斜地崩壊対策事業)															411		

A6 港湾事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	種別	省略 工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H23	H24	H25	H26	H27		
1-A6-1	港湾	内地	岩手県	直接	—	重要	建設	防波堤の整備	延長 L=80m	宮古港・出崎地区						84	
1-A6-2	港湾	内地	岩手県	直接	—	重要	建設	護岸(防波)の整備	延長 L=100m	宮古港・出崎地区						551	
1-A6-3	港湾	内地	岩手県	直接	—	重要	建設	小型船係留施設の整備	水深D=4m 延長160m	宮古港・出崎地区						190	
1-A6-4	港湾	内地	岩手県	直接	—	重要	建設	緑地の整備	面積 1.2ha	宮古港・出崎地区						80	
1-A6-5	港湾	内地	岩手県	直接	—	重要	建設	小型船係留施設の整備	水深D=4m 延長185m	大船渡港・永浜地区						363	
1-A6-6	港湾	内地	岩手県	直接	—	重要	建設	防波堤の整備	延長 L=265m	大船渡港・永浜地区						20	
1-A6-7	港湾	内地	岩手県	直接	—	地方	建設	防波堤の整備	延長 L=6.9m	小本港・小本浜地区						293	
1-A6-8	港湾	内地	岩手県	直接	—	地方	建設	防波堤の整備(2)	延長 L=70m	小本港・小本浜地区						40	
1-A6-9	港湾	内地	岩手県	直接	—	地方	建設	防波堤の整備(3)	延長 L=30m	小本港・小本浜地区						130	
1-A6-11	港湾	内地	岩手県	直接	—	重要	建設	付属物の取替、電気防食、船揚場の改良	延長 L=140m 面積 A=3,800m2 側溝補修 L=1,000m	大船渡港						330	
1-A6-12	港湾	内地	岩手県	直接	—	重要	建設	付属物の取替、電気防食、エプロンの打替え	防舷材 N=74基 電気防食取替 L=520m	久慈港						240	
1-A6-22	港湾	内地	岩手県	直接	—	重要	建設	付属物の取替、電気防食	防舷材 N=7基 延長 L=1,922m	宮古港						79	
1-A6-35	港湾	内地	岩手県	直接	—	地方	建設	防波堤の改良(消波工)	延長 L=100.1m	八木港・北港地区						135	
											小計(港湾事業)					2,535	
											合計					185,465	

B 関連社会資本整備事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	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		
1-B-1		一般	岩手県	直接	-	高潮	-	大船渡港海岸高潮対策事業	堤防 L= 1,400m	大船渡市						4,181	
1-B-2		一般	岩手県	直接	-			交通安全施設整備事業	信号機、可変標識等の整備	宮古市他						200	

合計															4,381	
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--

番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考
1-B-1	地震高潮対策事業(1-A2-1)と共に、海岸保全施設の整備を行い大船渡市における津波被害の軽減を図る。															
1-B-2	計画区域の道路整備事業に関連し、交通安全施設整備事業(信号機、可変・固定標識等)を行い、通行車両及び歩行者等の安全で円滑な道路交通を確保する。															

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	種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	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		
1-C-1		一般	岩手県	直接		浸水想定区域図		津波ハザードマップ作成支援事業	浸水想定区域調査	洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市						160	
1-C-2		一般	岩手県	直接		避難用施設		緊急避難路等整備事業	避難路の整備、避難誘導標識等の整備、階段工	洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市						1,962	
1-C-3		一般	岩手県	直接		計画・調査		海岸保全基本計画策定事業	計画作成 N=1式	洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市						151	

1-C-4	一般	岩手県	直接	活動支援	津波防災訓練実施事業	津波防災訓練	洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市								90
1-C-5	一般	岩手県	直接	避難用施設	避難塔（タワー）等整備事業	避難塔（タワー）整備、漂流物対策施設整備	洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市								300
1-C-6	一般	岩手県	直接	改良	陸閘・水門等改修事業	陸閘・水門改修 N=1 式	洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市								560
1-C-7	一般	岩手県	直接	避難用施設	浸水関連標識整備等	浸水関連標識整備	洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市								200
1-C-8	一般	岩手県	直接	避難用施設	緊急避難路等整備事業（急傾斜施設）	階段工	釜石市、大船渡市他								44
1-C-9	一般	岩手県	直接	道路	道の駅防災機能強化推進事業	道の駅の防災機能強化	宮古市他								1,514
1-C-10	一般	岩手県	直接	防災伝承施設	津波防災伝承・地域活性化事業	津波防災伝承施設整備	洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市								120
1-C-11	一般	釜石市	直接	避難用施設	釜石市東部地区避難路整備事業	避難路整備	釜石市								1,832
1-C-12	一般	岩手県	直接	避難用施設	避難路施設整備事業	避難路施設整備 N=1 式	宮古市								350
1-C-13	一般	岩手県	直接	港振興	港振興事業	宮古港復興展、講演会、カーフェリー試験寄港、帆船寄港	宮古市								24
合計														7,307	

番号	一体的に実施することにより期待される効果	備考
1-C-1	海岸保全施設の整備に関連し、新たな浸水想定範囲を関係市町村に提供することにより、防災意識の向上や、津波災害時等における住民の避難行動を促進し、津波被害の軽減を図る。	
1-C-2	津波対策施設の整備に関連し、その周辺における地域住民の避難対策を行うことにより、津波被害の軽減を図る。	
1-C-3	海岸保全施設の整備に関連し、海岸環境の保全や海岸利用に配慮した総合的な海岸保全の推進を図る。	
1-C-4	海岸保全施設の整備に関連し、津波発生時の避難行動を訓練することにより、防災意識の向上や、津波災害時等における住民の避難行動を促進し、津波被害の軽減を図る。	
1-C-5	海岸保全施設等の整備に関連し、周辺のまちづくりと併せて緊急避難用施設を整備することにより、津波被害の軽減を図る。	
1-C-6	海岸保全施設の整備に関連し、遠隔化等により迅速で安全な操作が可能となるよう陸閘・水門の改修を行うことにより、津波被害の軽減を図る。	
1-C-7	海岸保全施設の整備に関連し、浸水想定高等を表示することにより、住民の避難行動等を促進し、津波被害の軽減を図る。	
1-C-8	急傾斜地崩壊対策事業に関連し、急傾斜施設に避難階段を設置することにより、津波被害の軽減を図る。	
1-C-9	道路整備事業に関連し、道の駅の防災機能を強化することにより、緊急時における地域の防災拠点としての機能を確保する。	
1-C-10	海岸保全施設の整備に関連し、津波防災を後世に伝承する施設整備を行うことにより、防災意識の向上や、津波災害時等における住民の避難行動を促進し、津波被害の軽減を図る。	
1-C-11	海岸保全施設の整備に関連し、周辺のまちづくりと併せて避難路を整備することにより、津波被害の軽減を図る。	
1-C-12	海岸保全施設の整備に関連し、周辺のまちづくりと併せて避難路を整備することにより、津波被害の軽減を図る。	
1-C-13	平成27年度に宮古港は開港400周年を迎えるが、開港400周年記念事業を市全体で取り組むとともに、震災から5年の節目にあたるため、復旧から復興への歩みを進める現在の状況を広く情報発信するものである。	