

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年01月28日

計画の名称	青森県の安全で快適な暮らしを支える港湾づくり（防災・安全）											
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	青森県											
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> ・ 既存施設のきめ細やかな機能の改良を行い、港湾利用者が安心かつ安全に利用できる港湾環境を整備する。 ・ 海岸保全施設（堤防・護岸等）の耐震性能照査を実施し、地震発生に伴う防護機能低下による浸水被害箇所への抽出を行う。 ・ 青森港海岸で想定される最大規模の高潮に対する情報基盤を整備し、背後地域の高潮避難に貢献する。 											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,679	A	1,679	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0 %

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	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		
		当初現況値 R7当初	中間目標値 R9末	最終目標値 R11末
1	既存港湾施設の機能改良を行う：3事業 機能改良を行う事業の実施状況を5ヵ年計画上の改良率で表す。 （機能改良完了事業数）÷（機能改良事業予定異数：3）＝（改良率）	0%	33%	100%
2	海岸保全施設の耐震性能照査の推進：16地区海岸 耐震性能の照査率 （耐震性能照査完了地区海岸数）÷（耐震性能照査地区海岸数：16）＝（照査率）	0%	69%	100%
3	青森港の高潮情報基盤を整備し、青森市内の浸水区域の海岸延長カバー率を向上させる：海岸延長29 k m 背後地域の高潮特別警戒水位到達情報のカバー率 （情報提供延長）÷（全体計画延長）＝（カバー率）	0%	0%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

A 基幹事業																					
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況		
												R07	R08	R09	R10	R11					
		一体的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
港湾事業	A02-001	港湾	一般	青森県	直接	青森県	重要	改良	水域の改良(2-A1-01)	V=6,800m3	八戸市/八戸港 ・河原木地区外						60		策定済		
	A02-002	港湾	一般	青森県	直接	青森県	重要	改良	南航路・航路泊地(-7.5m)の改良(2-A1-02)	V=40,000m3	六ヶ所村/むつ 小川原港・鷹架 地区外						408		策定済		
	A02-003	港湾	一般	青森県	直接	青森県	重要	改良	水域の改良(2-A1-03)	V=20,000m3	青森市/青森港 ・本港地区						400		策定済		
											小計						868				
海岸事業	A09-004	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	馬門地区の耐震性能照査 (2-A2-01)	N=1式	野辺地町/野辺 地港海岸・馬門 地区						46		策定済		
	A09-005	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	川内A・桧川地区の耐震性 能照査(2-A2-02)	N=1式	むつ市/川内港 海岸・川内A地 区・桧川地区						32		策定済		

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
海岸事業	A09-006	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	川内B地区の耐震性能照査 (2-A2-03)	N=1式	むつ市/川内港 海岸・川内B地区						36		策定済
	A09-007	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	大湊地区の耐震性能照査 (2-A2-04)	N=1式	むつ市/大湊港 海岸・大湊地区						218		策定済
	A09-008	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	浅所地区の耐震性能照査 (2-A2-05)	N=1式	平内町/小湊港 海岸・浅所地区						10		策定済
	A09-009	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	浜子地区の耐震性能照査 (2-A2-06)	N=1式	平内町/小湊港 海岸・浜子地区						20		策定済
	A09-010	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	油川地区の耐震性能照査 (2-A2-07)	N=1式	青森市/青森港 海岸・油川地区						61		策定済
	A09-011	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	原別地区の耐震性能照査 (2-A2-08)	N=1式	青森市/青森港 海岸・原別地区						29		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
海岸事業	A09-012	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	造道地区の耐震性能照査 (2-A2-09)	N=1式	青森市/青森港 海岸・造道地区						40		策定済
	A09-013	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	野内地区の耐震性能照査 (2-A2-10)	N=1式	青森市/青森港 海岸・野内地区						28		策定済
	A09-014	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	久栗坂地区の耐震性能照査 (2-A2-11)	N=1式	青森市/青森港 海岸・久栗坂地区						31		策定済
	A09-015	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	浅虫地区の耐震性能照査 (2-A2-12)	N=1式	青森市/青森港 海岸・浅虫地区						13		策定済
	A09-016	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	深浦A地区の耐震性能照査 (2-A2-13)	N=1式	深浦町/深浦港 海岸・深浦A地区						45		策定済
	A09-017	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	深浦B地区の耐震性能照査 (2-A2-14)	N=1式	深浦町/深浦港 海岸・深浦B地区						35		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R07	R08	R09	R10	R11				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
海岸事業	A09-018	海岸	一般	青森県	直接	青森県	耐震	港湾	深浦C地区の耐震性能照査 (2-A2-15)	N=1式	深浦町/深浦港 海岸・深浦C地区						7		策定済	
	A09-019	海岸	一般	青森県	直接	青森県	高潮	港湾	青森港高潮情報基盤整備 (2-A2-16)	N=1式	青森市/青森港 海岸						160		策定済	
												小計						811		
												合計						1,679		