

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年11月25日

計画の名称	安全で安心な使いやすしみなどと海岸づくり (防災・安全)											
計画の期間	平成29年度 ～ 令和03年度 (5年間)										重点配分対象の該当	
交付対象	苫小牧港管理組合											
計画の目標	港湾施設等の整備を適正に行い、安全で安心な使いやすしみなどと海岸において適切な防護対策を実施し、背後地域の人命・財産を確保する。											
全体事業費 (百万円)	合計 (A+B+C+D)	1,481	A	1,481	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	中間目標値	最終目標値
		(H29当初)	(R1末)	(R3末)
1	西ふ頭の複合一貫輸送ターミナル化に合わせて港湾関係車両の安全な通行を確保するための整備を行い、達成率を65%から100%にする。 西ふ頭埠頭内道路の達成率 算定式=整備延長/目標整備延長×100 (%)	65%	100%	100%
2	船舶の利用により海底が洗掘され、安全性が低下している係留施設について、洗掘防止工の達成率を0%から100%にする。 係留施設の洗掘防止工達成率 算定式=整備延長/目標整備延長×100 (%)	0%	100%	100%
3	勇払ふ頭において利用船舶の利便性を向上させるために必要な付属施設 (防舷材・係船柱) 改良の達成率を0%から100%にする。 勇払ふ頭岸壁の防舷材及び係船柱改良の達成率 算定式=改良箇所数/改良計画箇所数×100 (%)	0%	100%	100%
4	北ふ頭緑地北側エリアにおいて、津波発生時に浸水の影響が少なく、速やかに復旧活動を行えるオープンスペースを0haから0.6haに増加させる。 北ふ頭北緑地における達成率 算定式=整備面積/目標整備面積×100 (%)	0%	100%	100%
5	勇払地区における渋滞対策として、交差点1ヵ所を改良する。 勇払地区の交差点改良達成率 算定式=整備箇所数/整備計画箇所数×100 (%)	0%	0%	100%
6	老朽化に伴い安全性が低下している臨港交通施設について、老朽化対策の達成率を0%から100%にする。 臨港交通施設の老朽化対策達成率 算定式=整備延長/目標整備延長×100 (%)	15%	64%	100%

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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	中間目標値	最終目標値
		(H29当初)	(R1末)	(R3末)
7	勇払地区における侵食対策として海岸保全施設の達成率を72%から100%にする。 勇払地区の海岸保全施設の達成率 算定式=海岸保全施設の整備延長/目標整備延長×100(%)	72%	100%	100%
8	海岸保全施設の長寿命化計画策定率を66%から100%にする。 海岸保全施設の長寿命化計画策定率 算定式=策定施設数/目標策定施設数×100(%)	66%	100%	100%
9	中央北ふ頭2号岸壁において老朽化に伴い安全性が低下していることから、安全性向上のための舗装改良の達成率を0%から100%にする。 中央北ふ頭2号岸壁における舗装改良達成率 算定式=整備延長/目標整備延長×100(%)	0%	0%	100%
10	東ふ頭岸壁において老朽化に伴い安全性が低下している施設について老朽化の達成率を0%から50%にする。 東ふ頭岸壁における老朽化した岸壁の上部工及び付属施設の改良率 算定式=整備延長/目標整備延長×100(%)	0%	0%	50%
11	汐見地区において利用制限がされている浮さん橋を1箇所解消する。 漁港区浮さん橋における施設改良の達成率 算定式=整備箇所/目標計画箇所数×100(%)	0%	0%	100%
12	元町地区における高潮対策として海岸保全施設改良の達成率を0%から33%にする。 元町地区の海岸保全施設の達成率 算定式=海岸保全施設の整備延長/目標整備延長×100(%)	0%	0%	33%
13	老朽化に伴い安全性が低下している護岸について、老朽化対策の達成率を0%から39%にする 護岸改良による老朽化対策達成率 算定式=整備延長/目標整備延長×100(%)	0%	0%	39%
14	勇払地区における老朽化対策として計画天端高を下回っている離岸堤改良の達成率を0%から7%にする。 離岸堤改良による老朽化対策達成率 算定式=整備延長/目標整備延長×100(%)	0%	0%	7%

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	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>	流域水循環計画を含む	<input type="checkbox"/>	地域再生計画を含む	<input type="checkbox"/>
定量的指標対応番号	6:A02-006, A02-007, A02-008, A02-009, A02-010, A02-013, A02-014 13:A02-015, A02-016 苫小牧市強靱化計画に基づき実施される事業一覧: A02-003, A02-004, A02-005, A02-011, A02-012, A02-013, A02-015, A02-016, A09-019											

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	西ふ頭埠頭内道路改良	延長 L=1,290m	苫小牧港・西港 区	■	■	■	■		167		—
	A02-002	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	第2船溜物揚場改良	延長 L=50m	苫小牧港・西港 区	■					16		策定済
	A02-003	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	勇払ふ頭岸壁改良	防舷材設置 N=14基、係船柱 改良 N=4基	苫小牧港・西港 区	■	■	■	■	■	50		策定済
A02-004	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	建設	北ふ頭北縁地整備	面積 A=0.6ha	苫小牧港・西港 区	■	■	■	■	■	47		—	
A02-005	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	中央北ふ頭2号岸壁改良	延長 L=142m	苫小牧港・西港 区					■	39		策定済	
A02-006	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	勇払ふ頭幹線道路改良	交差点改良 N=1式、延長 L =3,100m	苫小牧港・西港 区	■	■	■	■		189		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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A02-007	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	晴海ふ頭幹線道路改良	延長 L=1,087m	苫小牧港・西港 区		■	■			64		策定済
	A02-008	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	中央北ふ頭東幹線道路改 良	延長 L=1,150m	苫小牧港・西港 区			■	■		124		策定済
	A02-009	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	入船ふ頭幹線道路改良	延長 L=784m	苫小牧港・西港 区		■	■			37		策定済
A02-010	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	周文ふ頭幹線道路改良	延長 L=1,990m	苫小牧港・東港 区	■	■				50		策定済	
A02-011	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	東ふ頭岸壁改良	延長 L=26.27m	苫小牧港・西港 区					■	22		策定済	
A02-012	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	西ふ頭中央線道路改良	延長 L=913m	苫小牧港・西港 区				■	■	92		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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A02-013	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	中央南ふ頭幹線道路改良	延長 L=2,880m	苫小牧港・西港 区				■		40		策定済
	A02-014	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	漁港区浮さん橋改良	橋台工、上部工 N=1式	苫小牧港・西港 区				■		30		策定済
港湾事業	A02-015	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	中央南ふ頭緑地改良	緑地護岸補修	苫小牧港西港区				■		15		策定済
	A02-016	港湾	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	拠点	改良	第2船溜護岸改良	護岸改良 L=52m	苫小牧港西港区				■		72		策定済
											小計						1,054		
海岸事業	A09-017	海岸	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	老朽化	港湾	苫小牧港海岸老朽化対策 事業	長寿命化計画策定（元町・汐 見・真砂・勇払）	苫小牧市		■				5		策定済
	A09-018	海岸	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	侵食	港湾	苫小牧港海岸侵食対策事 業	護岸延長 L=300m、離岸堤延 長 L=100m、消波堤 L=50m	苫小牧市	■	■	■	■		264		—

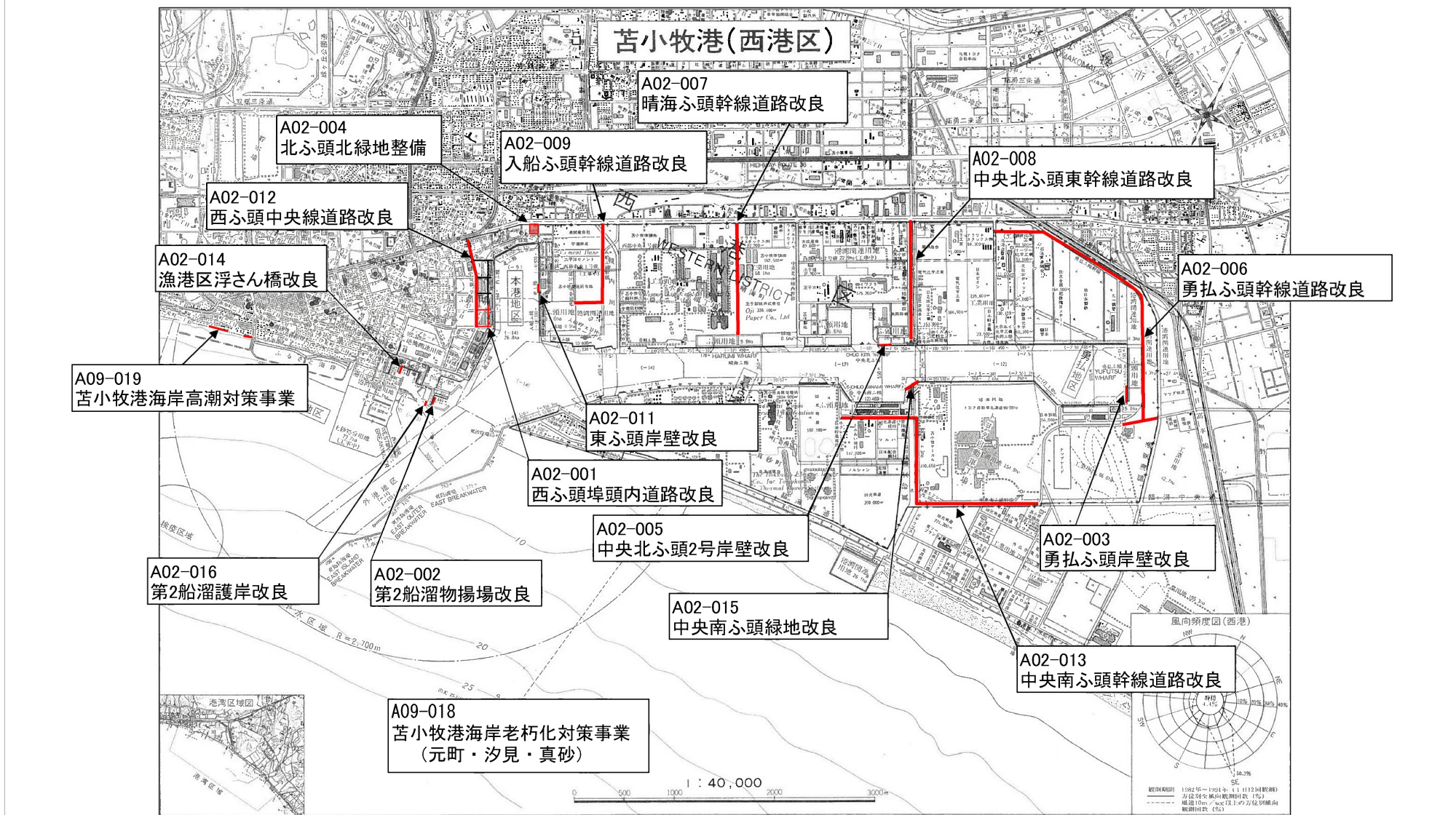
A 基幹事業																				
基幹事業 (大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H29	H30	H31	R02	R03				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
海岸事業	A09-019	海岸	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	高潮	港湾	苫小牧港海岸高潮対策事 業	護岸延長L=235.9m、消波堤L =20.3m	苫小牧市				■	■	118	6.7	策定済	
	A09-020	海岸	北海道	苫小牧港 管理組合	直接	苫小牧港管 理組合	老朽化	港湾	苫小牧港海岸老朽化対策 事業 (勇払地区)	離岸堤延長L=500m	苫小牧市					■	40		策定済	
											小計							427		
											合計								1,481	

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H29	H30	H31	R02	
配分額 (a)	99	96	151	154	
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	99	96	151	154	
前年度からの繰越額 (d)	46	0	0	110	
支払済額 (e)	143	96	41	226	
翌年度繰越額 (f)	0	0	110	38	
うち未契約繰越額 (g)	0	0	110	38	
不用額 (h = c+d-e-f)	2	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	1.37	0	72.84	14.39	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由			入札不調及び補正予算繰越のため	地元調整及び補正予算繰越のため	

計画の名称	安全で安心な使いやすいみなとと海岸づくり(防災・安全)		
計画の期間	平成29年度～令和3年度	5年間	交付対象 苫小牧港管理組合



計画の名称	安全で安心な使いやすいみなとと海岸づくり(防災・安全)			
計画の期間	平成29年度～令和3年度	5年間	交付対象	苫小牧港管理組合

