

【海岸保全施設の保全・更新の徹底】
漁港区域内施設の保全防護の徹底

16地区

事業名	地区名	百万円 計画期間事業費	整備計画策定時			実現評価時			備考
			計画期間	① ha 防護面積	② m 計画延長	③ m 実施延長	④=③/②×① ha 防護された面積	⑤=④/① % 防護率	
高潮対策事業	雄武漁港海岸	124	H27～H29	0.6	133.3	133.3	0.6	100.0	
高潮対策事業	知円別漁港海岸	171	H28～H31	0.5	57.0	57.0	0.5	100.0	
高潮対策事業	オッカバケ漁港海岸	603	H27～H31	0.5	128.4	32.0	0.1	20.0	R2以降継続
高潮対策事業	松法漁港海岸	585	H27～H31	1.5	518.3	416.7	1.2	80.0	R2以降継続
高潮対策事業	尾岱沼漁港海岸	204	H30～H31	0.4	1350.0	524.0	0.2	50.0	R2以降継続
高潮対策事業	床丹漁港海岸	44	H27～H27	1.1	109.5	109.5	1.1	100.0	
高潮対策事業	春立漁港海岸	150	H28～H30	1.2	122.0	122.0	1.2	100.0	
高潮対策事業	苫前漁港海岸	587	H27～H31	8.6	1081.0	661.8	5.3	61.6	R2以降継続
侵食対策事業	標津漁港海岸	904	H27～H31	4.4	277.0	277.0	4.4	100.0	
海岸耐震対策事業	厚岸漁港海岸	322	H27～H30	18.3	735.0	735.0	18.3	100.0	
海岸堤防等老朽化対策事業	元稲府漁港海岸	182	H28～H31	0.7	49.9	49.9	0.7	100.0	
海岸堤防等老朽化対策事業	泊(後志)漁港海岸	527	H27～H31	1.0	430.4	430.4	1.0	100.0	
海岸堤防等老朽化対策事業	古平漁港海岸	38	H31～H31		1式	1式			
海岸堤防等老朽化対策事業	北海道沿岸	184	H27～H31		1式	1式			
津波・高潮危機管理対策事業	琵琶瀬漁港海岸	258	H27～H29	603.6	1式	1式	603.6	100.0	
効果促進	北海道沿岸	30	H27～H29		1式	1式			
合計		4,913		642.4	4,996	3,553	638.2	99.3	