

■ 事後評価（農山漁村地域整備計画）

小豆島町の漁業地域における 海岸堤防等老朽化対策

小豆島町

計画の名称											
小豆島町の漁港地域における海岸堤防等老朽化対策											
計画策定主体											
小豆島町											
対象市町村											
小豆島町											
計画の期間											
令和3年度											
計画の目標											
漁港背後地の民家、公共施設、国道、漁港施設利用者等の防災対策を確実にするため、長寿命化計画に基づき、護岸の安定性を高める老朽化対策工事を実施し、住民の安全を確保する。 対策工事を実施し、住民の安全を確保する。											
1. 事業効果の発現状況											
： 十分な効果があった											
長寿命化計画に基づき、老朽化対策工事を実施し、護岸の安定性を高め、住民の安全を確保できた。											
定量的指標											
					長寿命化延長	達成率					
					目標値	0.2	-				
					達成値	0.2	100%				
対象事業											
事業名	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	計画期間内の 事業内容 (工種及び数量)	計画期間内の 事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内の 総事業費 (単位：千円)	計画期間内の 実施事業費 (単位：千円)	進捗率 (事業費 ベース)	備考
海岸保全施設 整備事業	海岸堤防 等老朽化 対策	入部	小豆島町	小豆島町	護岸修繕 L=176.1m (護岸修繕 L=175.5m)	護岸修繕 L=175.5m	R3～R4	40,000	35,805	90%	完了
合 計 (全体事業費)								40,000	35,805		
()は詳細設計後の延長											

要素事業の事業進捗
計画通り進捗

2. 今後の方針
完了

■ 事後評価(農山漁村地域整備計画)

小豆島町の漁業地域における 海岸堤防等老朽化対策

小豆島町

事業概要

()は詳細設計後の数量

	今回整備内容		残数
	計画整備内容	完了数	
海岸堤防等 老朽化対策	護岸修繕工	176.1m(175.5m)	—

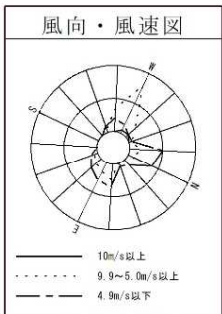
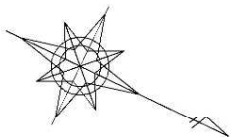
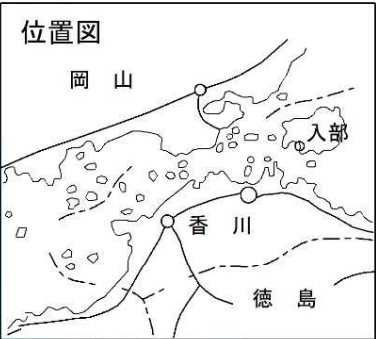


【護岸修繕工】

高潮、波浪による海水の侵入及び陸域の侵食を防止するための施設である護岸を修繕する工事です。

入部漁港海岸事業計画平面図

縮尺	着工年度	事業種別	海岸管理者(所在地)	海岸保全区域指定	都道府県名	所管別
1:2,000	令和3年度	老朽化	小豆島町 (香川県小豆郡小豆島町)	平成16年10月22日告示	香川県	離島

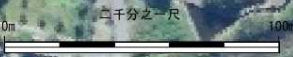


潮 汐

最高高潮位	+3.53
朔望平均満潮位	+2.07
平均潮位	+1.14
東京湾中等潮位	+1.02
朔望平均干潮位	+0.14
基本水準面	±0.00
最低低潮位	-0.57

凡 例

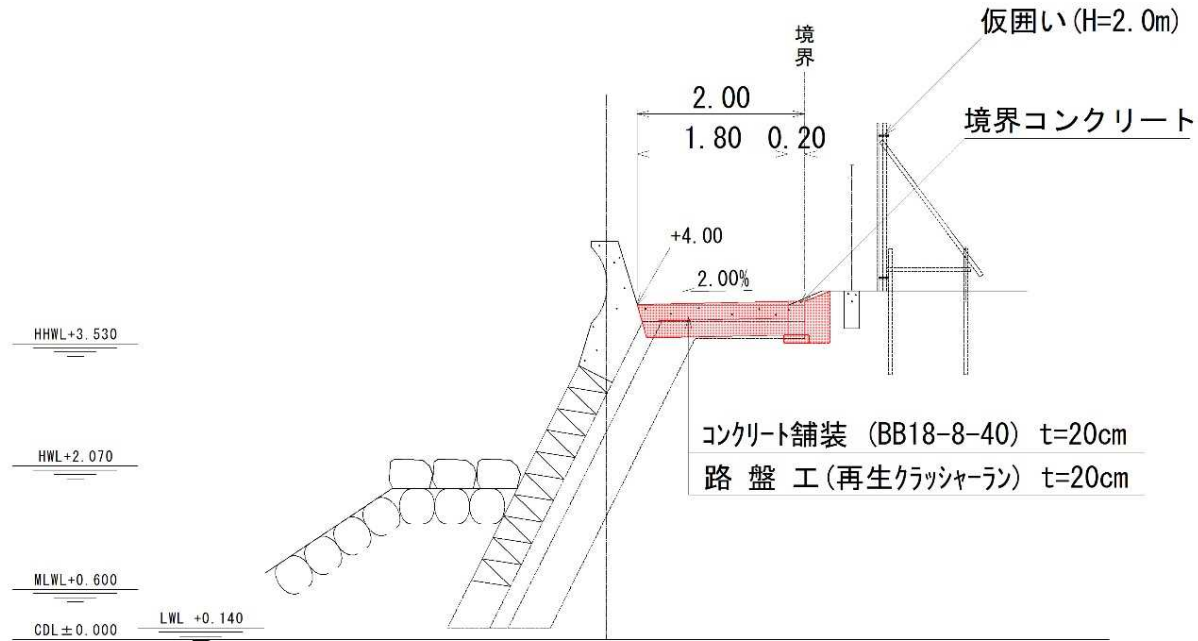
	令和元年度実施済済区間
	令和2年度実施済済区間
	令和3年度要求区間
	令和4年度以降区間
	単独施工



漁港指定年月日：昭和27年 5月 7日
漁港番号：4010400

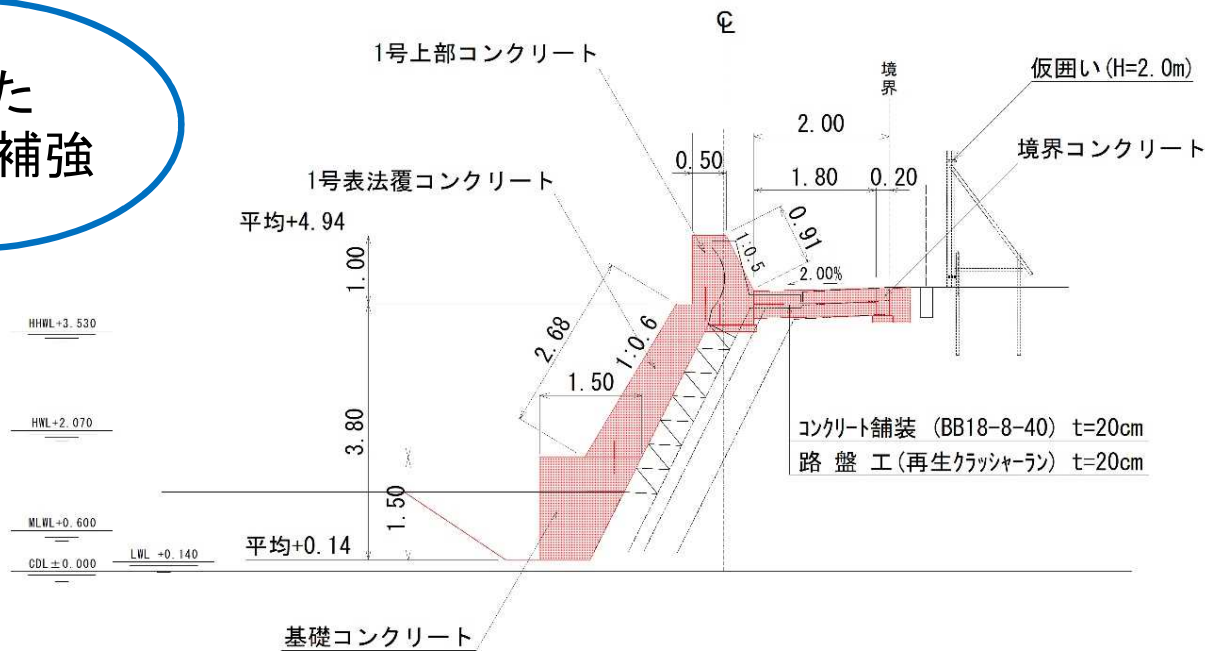
事業概要

4号護岸



水叩きの
空洞化を解消

損傷した
石積を補強



事業概要

■護岸修繕工 L=175.5m



着工前

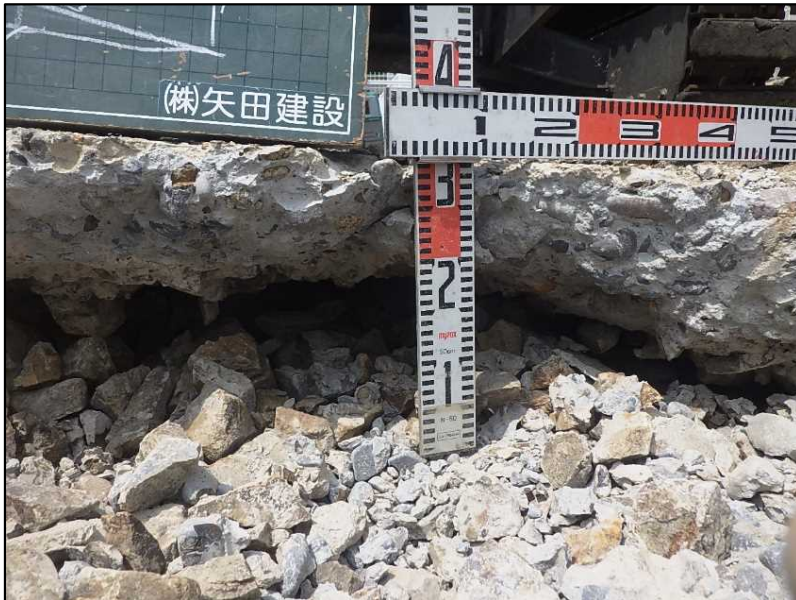


竣工



事業概要

■水叩き空洞化状況



■背後地の状況

太陽光発電所



国道436号線(緊急輸送道路)