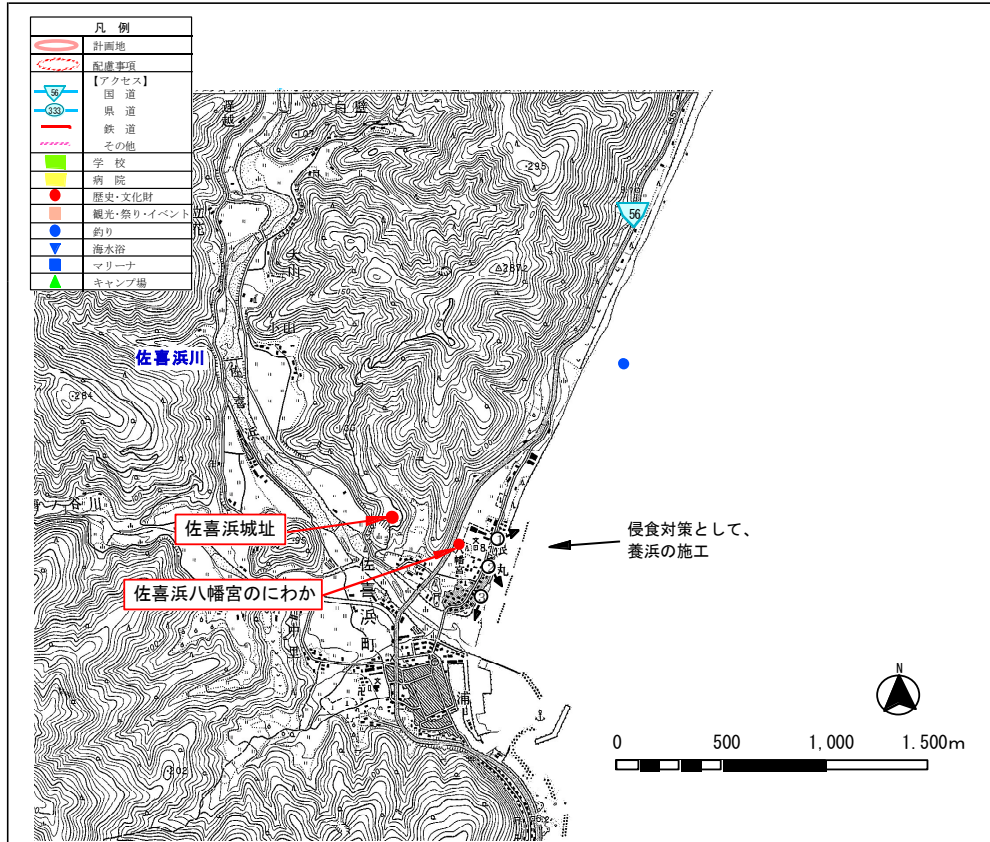


NO.	海岸・施設名	所管	市町村	海岸線延長m	保全延長m
12	根丸海岸	国土交通省水管理・国土保全局	室戸市	2,740	2,740



①海岸状況 ②海岸状況 ③護岸状況



侵食対策として、養浜の施工

現況特性

自然環境

貴重な動植物	動物：－、植物：－		
海域環境	藻場	サンゴ群集	干潟
自然公園等の指定状況	公園（室戸阿南海岸国定公園）		
	◎保安林	鳥獣保護区	その他（－）
自然・海岸景観（日本の渚100選他）	－		

社会環境

背後地利用状況	◎住宅 ◎農地 その他（○）	◎工場 ◎森林	◎学校 自然地	病院
交通アクセス	国道55号			
歴史・文化財	－			

海岸環境

レクリエーション	◎釣り キャンプ マリンスポーツ	潮干狩り 海水浴 その他（－）	散策	サイクリング
施設	漁港（水揚げ高：－トン） 港湾（取扱量：－トン） マリーナ・その他（－）			
観光・祭り・イベント	八幡宮のにわか			

海岸施設

施設整備の現状	堤防、消波堤、離岸堤、陸こう			
被災状況	－			

住民・行政の要望

住民：	海浜の侵食等による越波対策をお願いしたい。			
行政：	海浜の侵食により、度々、越波被害が生じている。養浜等による砂浜の確保を望む。			

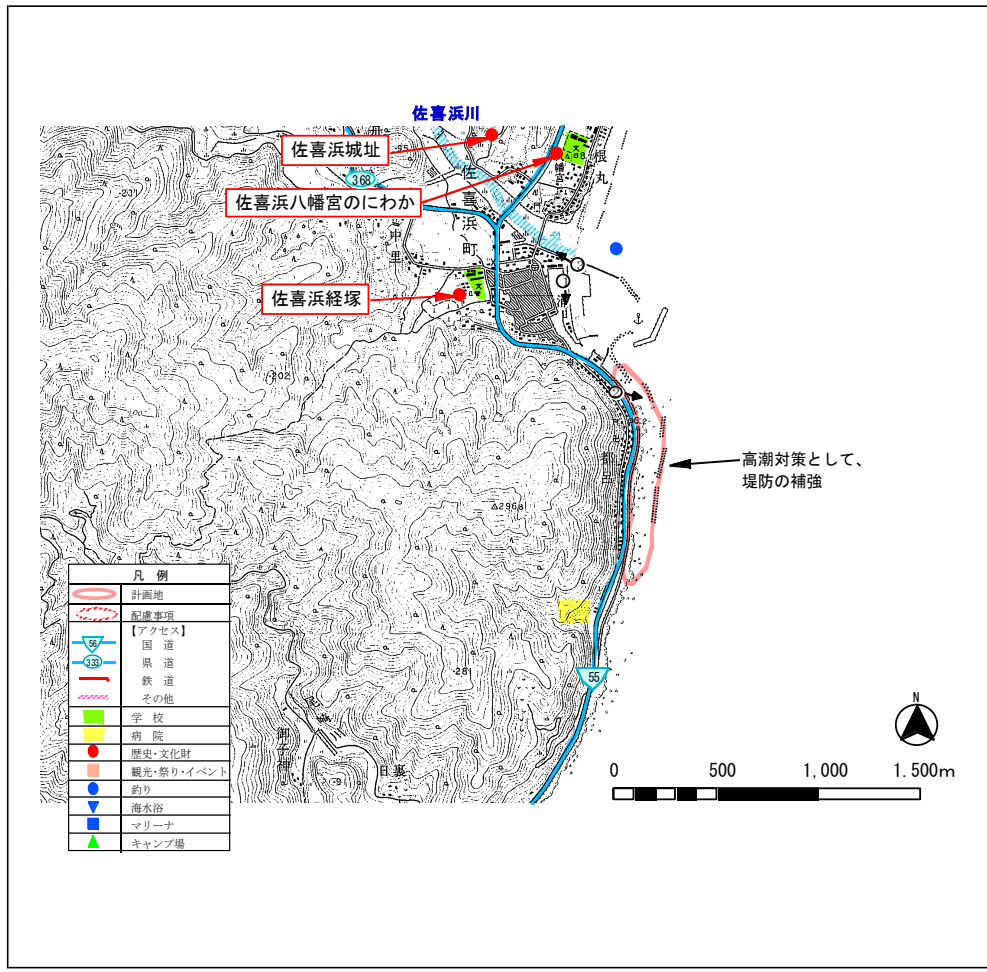
整備方針

整備方針	高潮対策として離岸堤整備及び養浜施工を行い、砂浜の保全・回復を図る。			
	【防護】離岸堤整備及び養浜により汀線の後退を防ぎ、背後地の住民生活の安定を図る。 【環境】周辺環境に配慮した適正な施設整備と自然環境の保全を図る。 【利用】釣り等利用者の砂浜へのアクセス確保に配慮する。			
計画概要	高潮対策として、離岸堤の整備及び養浜の施工を行う。			
受益範囲等	約3ha			

その他	現況天端高 ^{※1} ：	10.25m	(H25年3月末時点)
-----	-----------------------	--------	-------------

※1 現況天端高[T.P.]は当海岸における代表天端高であり、「2000年度平均成果」(国土地理院)に基づく新標高で記載

NO.	海岸・施設名	所管	市町村	海岸線延長m	保全延長m
13	佐喜浜港海岸	国土交通省港湾局	室戸市	2,770	1,450



現況特性

自然環境

貴重な動植物	動物：－、植物：－		
海域環境	◎藻場	サンゴ群集	干潟
自然公園等の指定状況	公園 (室戸阿南海岸国定公園)		
	◎保安林	鳥獣保護区	その他 (－)
自然・海岸景観 (日本の渚100選他)	－		

社会環境

背後地利用状況	◎住宅	工場	学校	病院
	◎農地	◎森林	自然地	
	その他 (○)			
交通アクセス	国道55号、県道368号佐喜浜吉良川線			
歴史・文化財	佐喜浜経塚、八幡宮、佐喜浜城跡			

海岸環境

レクリエーション	◎釣り	潮干狩り	散策	サイクリング
	キャンプ	海水浴		
	マリンスポーツ	その他 (－)		
施設	漁港 (水揚げ高: ー トン)	【平成 年】		
	港湾 (取扱量: 40,836 トン)	【平成 24 年】		
	マリーナ・その他 (－)			
観光・祭り・イベント	八幡宮のにわか、ホエルウオッチング			

海岸施設

施設整備の現状	堤防、離岸堤、陸こう
被災状況	1934年室戸台風：湛水面積0.7ha、1961年第2室戸台風：湛水面積1ha。

住民・行政の要望

住民： 老朽化した堤防の補強や越波対策をしてほしい。かつて海洋資源が豊富だったが、消波ブロック内側水域では生物が少なくなった。今後の事業では環境保全の検討のため、生物モニタリング調査等の事項を加えて欲しい。

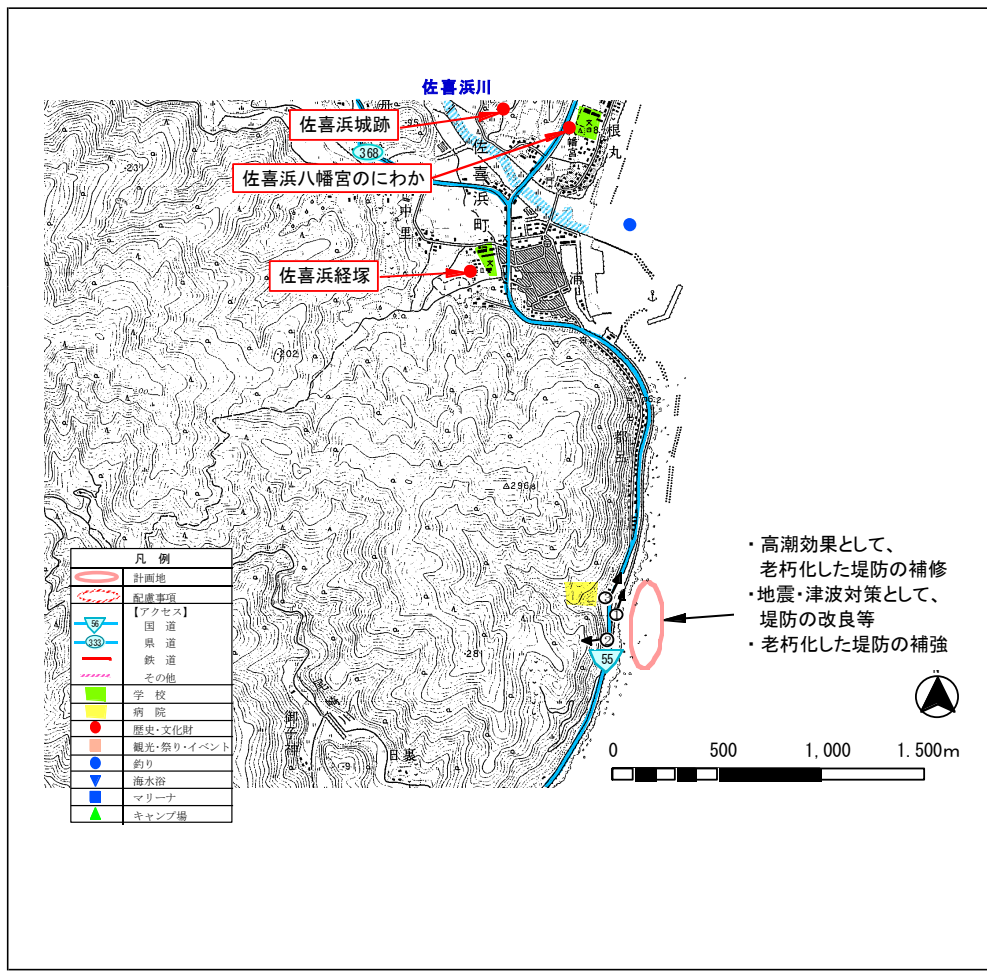
行政： ー

整備方針

整備方針	高潮対策として、堤防の補強により、海岸保全と防災機能の向上を図る。		
	【防護】堤防の補強により防災機能を高め、住民生活の安定を図る。		
	【環境】藻場などの周辺環境の保全を図る。		
	【利用】釣り等利用者の砂浜へのアクセス確保に配慮する。		
計画概要	高潮対策として、堤防の補強を行う。		
受益範囲等	約20ha		
その他	現況天端高 ^{※1} ：	9.32m	(H25年3月末時点)

※1 現況天端高[T.P.]は当海岸における代表天端高であり、「2000年度平均成果」(国土地理院)に基づく新標高で記載

NO.	海岸・施設名	所管	市町村	海岸線延長m	保全延長m
14	都呂海岸(耕)	農林水産省農村振興局	室戸市	600	600



現況特性

自然環境

貴重な動植物	動物：－、植物：－		
海域環境	◎藻場	サンゴ群集	干潟
自然公園等の指定状況	公園 (－) ◎保安林	鳥獣保護区	その他 (－)
自然・海岸景観 (日本の渚100選他)	－		

社会環境

背後地利用状況	住宅 ◎農地 その他 (－)	工場 ◎森林	学校 自然地	病院
交通アクセス	国道55号、県道368号佐喜浜吉良川線			
歴史・文化財	－			

海岸環境

レクリエーション	釣り キャンプ マリンスポーツ	潮干狩り 海水浴 その他 (－)	散策	サイクリング
施設	漁港 (水揚げ高：－トン) 港湾 (取扱量：－トン) マリナー・その他 (－)	【平成 年】	【平成 年】	
観光・祭り・イベント	－			

海岸施設

施設整備の現状	堤防
被災状況	津波の痕跡：都呂地区(T.P.8.9m)。

住民・行政の要望

住 民： 海岸侵食が著しい。
震災時における津波被害を心配する声が多々あり、早急な対応を望んでいる。

行 政： 津波に耐え得る堤防の設置を強く望む。

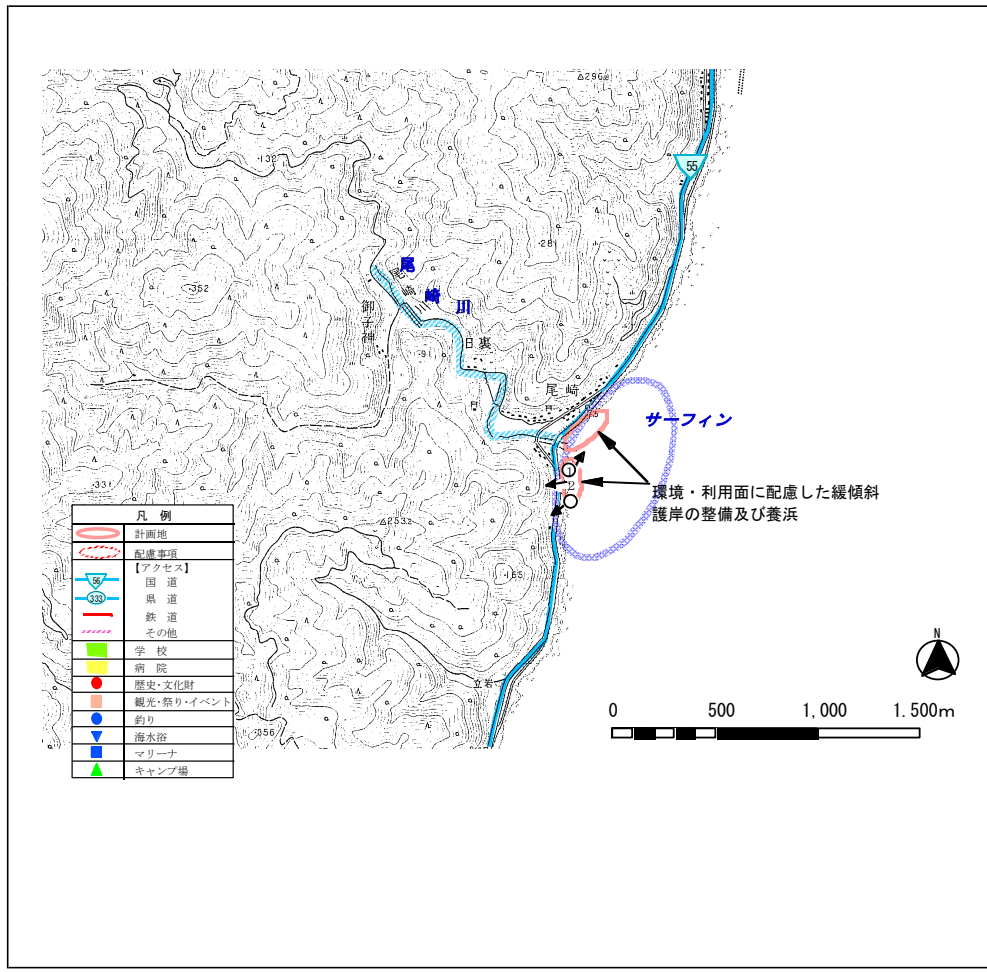
整備方針

整備方針	老朽化施設の再整備による高潮対策と、自然環境の保全を図る。 地震・津波対策として堤防の改良等を行う。 南海トラフ地震・津波に備え老朽化した堤防の機能強化または回復を行う。
計画概要	高潮対策として、老朽化した堤防の補修を行う。 地震・津波対策として、堤防の改良等を行う。老朽化した堤防の補強を図る。
受益範囲等	約1ha

その他	現況天端高 ^{※1} ： 8.05m (H25年3月末時点)
-----	---

※1 現況天端高[T.P.]は当海岸における代表天端高であり、「2000年度平均成果」(国土地理院)に基づく新標高で記載

NO.	海岸・施設名	所管	市町村	海岸線延長m	保全延長m
15	尾崎海岸	国土交通省水管理・国土保全局	室戸市	1,500	—



現況特性

自然環境

貴重な動植物	動物：－、植物：－		
海域環境	◎藻場	サンゴ群集	干潟
自然公園等の指定状況	公園 (室戸阿南海岸国定公園)		
	◎保安林	鳥獣保護区	その他 (－)
自然・海岸景観 (日本の渚100選他)	－		
社会環境			
背後地利用状況	◎住宅 ◎農地 その他 (○)	工場 ◎森林	学校 ◎自然地 病院
交通アクセス	国道55号		
歴史・文化財	－		

海岸環境

レクリエーション	釣り キャンプ ◎マリンスポーツ	潮干狩り 海水浴 その他 (－)	散策	サイクリング
施設	漁港 (水揚げ高：－トン) 港湾 (取扱量：－トン) マリナー・その他 (－)	【平成 年】	【平成 年】	
観光・祭り・イベント	－			

海岸施設

施設整備の現状	－
被災状況	高波浪による塩風害：1.5ha。

住民・行政の要望

住民：海浜の侵食が激しく、打ち上げ高の増大がみられるため、養浜による海浜の復元や護岸の整備を要望する。

行政：良好なサーフィンスポットであり、環境に配慮した緩傾斜護岸による防護対策を推進する必要がある。

整備方針

整備方針	環境・利用面に配慮した緩傾斜護岸と、サーフィンスポット拠点としての利用環境整備を推進する。	
計画概要	環境・利用面に配慮した緩傾斜護岸の整備及び養浜の施工を行う。	
受益範囲等	約3ha	
その他	現況天端高 ^{※1} ：	(H25年3月末時点)

※1 現況天端高[T.P.]は当海岸における代表天端高であり、「2000年度平均成果」(国土地理院)に基づく新標高で記載

NO.	海岸・施設名	所管	市町村	海岸線延長m	保全延長m
16	立岩海岸	国土交通省水管理・国土保全局	室戸市	1,565	1,565



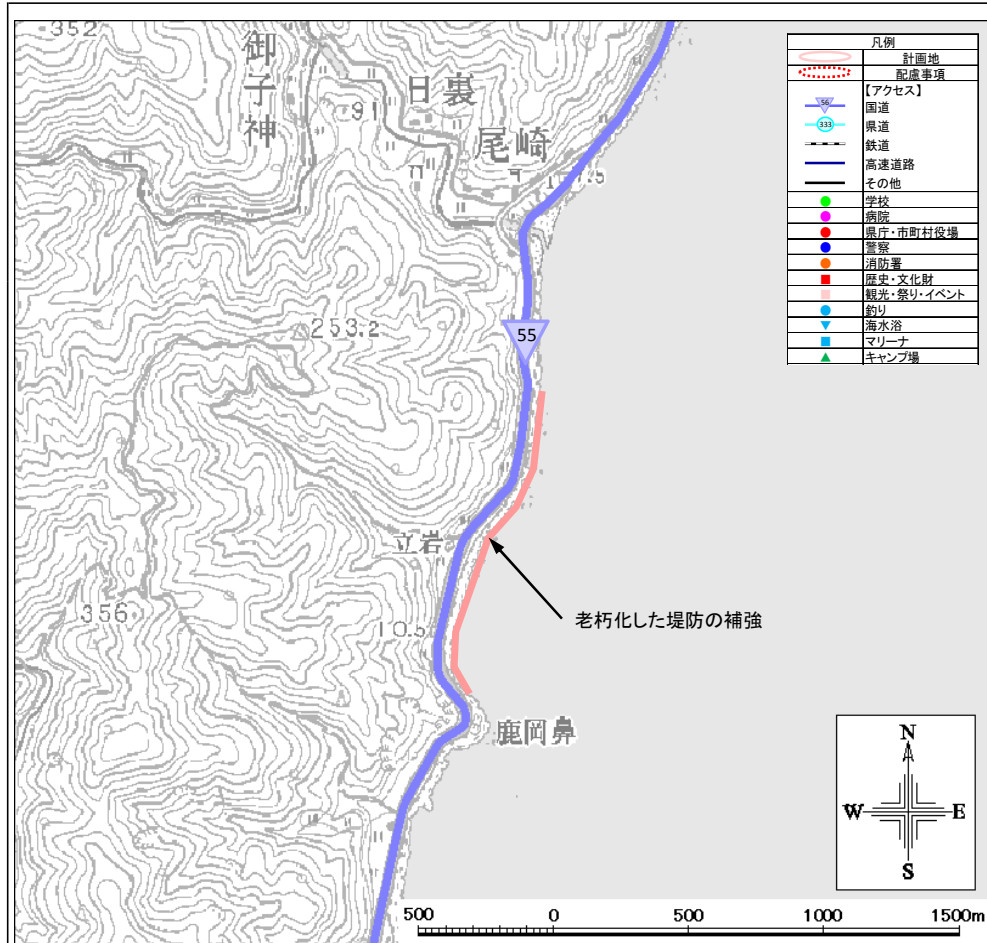
①海岸状況



②海岸状況



③背後地状況



凡例	
	計画地
	配慮事項
【アクセス】	
	国道
	県道
	鉄道
	高速道路
	その他
	学校
	病院
	県庁・市町村役場
	警察
	消防署
	歴史・文化財
	観光・祭り・イベント
	釣り
	海水浴
	マリナー
	キャンプ場

現況特性

自然環境

貴重な動植物	動物：－、植物：－		
海域環境	◎藻場	サンゴ群集	干潟
自然公園等の指定状況	公園 (室戸阿南海岸国定公園) 保安林 鳥獣保護区 その他(－)		
自然・海岸景観 (日本の渚100選他)	－		
社会環境			
背後地利用状況	住宅 ◎農地 その他(－)	工場 ◎森林	学校 自然地 病院
交通アクセス	国道55号		
歴史・文化財	－		

海岸環境

レクリエーション	釣り キャンプ マリンスポーツ その他(－)	潮干狩り 海水浴 その他(－)	散策	サイクリング
施設	漁港 (水揚げ高：－トン) 港湾 (取扱量：－トン) マリナー・その他(－)	【平成 年】	【平成 年】	
観光・祭り・イベント	－			

海岸施設

施設整備の現状	堤防、裏法工
被災状況	－

住民・行政の要望

住 民： 震災時における津波被害を心配する声が多々あり、早急な対応を望んでいる。

行 政： 津波に耐え得る堤防の設置を強く望む。

整備方針

整備方針	南海トラフ地震・津波に備え老朽化した堤防の機能強化または回復を行う。		
計画概要	老朽化した堤防の補強を図る。		
受益範囲等	約59ha		
その他	現況天端高※1:	10.05m	(H25年3月末時点)

※1 現況天端高[T.P.]は当海岸における代表天端高であり、「2000年度平均成果」(国土地理院)に基づく新標高で記載