

設計調書： 海岸詳細設計

業務番号： _____

業務名： _____

委託者： _____

受託者： _____

作成日： 令和 年 月 日

	照査技術者	管理技術者
受託者印		

海 岸 設 計 調 書

※該当しない箇所は「-」を記入

管理者名	事業名	沿岸名	海岸名	工区名
天草市				

計 画 緒 元		決 定 根 拠	
潮位	既往最高潮位		
	同上偏差		
	既往最大偏差		
	朔望平均満潮位		
	計画偏差		
	計画高潮位		
	観測場所		
	対象異常気象		
波浪	既往最大波		
	同上周期		
	計画波高		
	同上周期		
	同上波形勾配		
堤防 護岸	卓越波高		
	計画波高(換算沖波)		
	計画潮位高		
	来襲波に対する必要高 余裕高		
人工 リーフ	計画高さ		
	計画潮位		
	天端高		
	天端幅		
離岸 堤	被覆材重量		
	計画潮位		
	天端高		
突堤	ブロック重量		
	計画波高		
	計画潮位		
	余裕高		
	計画高さ		
養浜	被覆材重量		
	計画波高		
	計画高潮位		
	養浜勾配		
	後浜天端高		

設 計 条 件		根 拠
許容越波量		
土質条件		
上載荷重(常時・地震時)		
設計震度		
常時の安全率		
地震時の安全率		
引波時の安全率		
支持力の検討		
円形滑りの検討		
水叩きの最小幅		
裏込材の内部摩擦角		
裏込材の単位体積重量		
無筋C0単位体積重量		
鉄筋C0の単位体積重		
海水の単位体積重量		

標 準 断 面		土質条件(柱状図等)
景観への配慮	自然環境への配慮	