

## 参 考 资 料

---



## 用語集

- 1) 類型(指定)(p3)〔出典：平成24年版 環境白書/山口県：p191〕  
水質汚濁及び騒音環境基準については、国において複数の段階に区分した類型ごとに基準値が示されている。これに基づき国及び県が、河川等の水域又は地域ごとに適用する類型を指定している。
- 2) COD(化学的酸素要求量)(p3)〔出典：平成24年版 環境白書/広島県：p40〕  
水中の有機物を酸化剤で酸化する時に消費される酸素の量で、湖沼・海域で環境基準値が定められている。この値が大きいほど、汚濁度の程度も大きい。
- 3) 全窒素・全燐(p3)〔参考：平成24年版 環境白書/広島県：p40「富栄養化」〕  
水の交換が少ない閉鎖性水域において、工場排水等により水中の栄養塩類の窒素やりん(燐)などが増え、プランクトン等が増殖しやすい状態となって、富栄養化となる。
- 4) 底質(p3)〔出典：昭和60年 環境科学辞典：p531〕  
海洋などの水底を形成する表層土および岩盤の一部とその上の堆積物をあわせたもの。
- 5) 藻場(p4)〔出典：平成24年版 環境白書/広島県：p347〕  
沿岸浅海域で、大型の海藻や海草が濃密に繁茂し群落を形成している場所。魚の産卵や生育の場として重要な役割を果たしている。
- 6) 干潟(p4)〔参考：昭和60年 環境科学辞典：p658〕  
海洋沿岸の砂質ないし泥質の基底がゆるやかに傾斜していて、干潮時に広く干出している場所。
- 7) 線的防護方式(p8)〔参考：平成12年 海岸保全基本方針/旧建設省河川局他3省庁：p4〕  
堤防や消波工のみで海岸線を防護する方式。
- 8) 海岸保全施設(p8)〔参考：海岸法：第一章第二条一項〕  
堤防、突堤、護岸、胸壁、離岸堤、砂浜等、消波等の海岸を防護する機能を維持するための施設。その他海水の侵入又は海水による侵食を防止するための施設。
- 9) 侵食(p8)〔参考：昭和57年 漂砂と海岸侵食〕  
波浪により砂浜の砂が流され、または、ある海域から流出する漂砂量が流入する量より多くなることで、海浜の汀線が後退する現象。
- 10) 海洋療法(p11)〔出典：平成13年 暮らしを海と世界に結ぶみなとビジョン/国土交通省港湾局：p29〕  
海水、海の空気、海の気候を組み合わせた保健効果を、治療や保養の目的に利用すること。

〔 〕内の「参考」は、掲載資料の内容を参考にして記述。「出典」は、資料の中の説明をそのまま掲載)

- 11) 南海トラフ (p17) [引用：平成 18 年 大辞林 第三版 / 三省堂]  
駿河トラフに続いて遠州灘の沖合から日向灘の沖合に延びる細長い窪地。その北側の斜面には幾段もの急崖が並び、底は堆積物で埋め立てられて平坦。このトラフに沿ってフィリピン海プレートが西南日本の下に沈み込むので、古来、巨大地震が繰り返し発生。
- 12) 朔望平均満潮位 (p18) [参考：各年・各月の潮汐 解説 / 気象庁  
(<http://www.data.kishou.go.jp/kaiyou/db/tide/gaikyo/explanation.html>)]  
朔（新月）および望（満月）の日から前 2 日～後 4 日以内に観測された最高潮位の平均。
- 13) ゼロメートル地帯 (p19)  
[参考：平成 18 年 ゼロメートル地帯の高潮対策検討会]  
標高が朔望平均満潮位以下の地域
- 14) 液状化(対策)(p19) [参考：平成 7 年 地盤の科学 / 土木学会関西支部：p119]  
地盤の地下水面より下の土が地震によって揺すられることにより、土と水が一体になって液体のような性質を持ち、あたかも砂粒子が水中を漂っているような状態になること。
- 15) 面的防護方式 (p19) [参考：海岸管理の変遷から捉えた新しい海岸制度の実践と方向(国総研資料 第 619 号) / 国土交通省国土技術政策総合研究所：p188]  
緩傾斜堤防、養浜、離岸堤、人工リーフ等の複数の施設の組み合わせによる防護方式。越波防護だけでなく、侵食対策や利用・景観面の向上も期待される。
- 16) 湛水(対策)(p19) [参考：平成 16 年 海岸事業の費用便益分析指針【改訂版】 / 農林水産省 農村振興局、農林水産省 水産庁、国土交通省 河川局、国土交通省 港湾局：p42]  
高潮による越波等により、海岸背後地に海水等が溜まる状態。
- 17) アセットマネジメントシステム (p21) [参考：用語解説ページ / 国土交通省  
(<http://www.mlit.go.jp/yougo/j-a1.html>)]  
資産管理 (Asset Management) の方法。施設を資産ととらえ、その損傷・劣化等を将来にわたり把握することにより、最も費用対効果の高い維持管理を行うための方法。
- 18) ユニバーサルデザイン(p27) [参考：平成 14 年 ユニバーサルデザインひろしま推進指針:p1]  
年齢や性別、身体的能力、国籍や文化等人々の様々な特性や違いを超えて、すべての人が利用しやすい、すべての人に配慮したまちづくりやものづくり、しくみづくりを行うという考え方。

[ ] 内の「参考」は、掲載資料の内容を参考にして記述。「出典」は、資料の中の説明をそのまま掲載

19) 地区海岸 (p35) [ 出典：海岸の区分及び名称の統一について 昭和 32 年 11 月 25 日 / 4 省庁通達 ( 収録：海岸関係法令例規集 2006 年版 / 監修, 国土交通省河川局海岸室：p234 ) ]  
海岸を体系的に大分類, 中分類及び小分類とし, 必要に応じて小小分類を設ける。大分類に該当する海岸を沿岸といい, 以下中分類, 小分類及び小小分類になるに従って, それぞれ海岸, 地区海岸及び地先海岸という。地区海岸については, 原則として, 市町村の大字又は字の区域により区分する。

20) パブリックアクセス (p72 ~ 85) [ 参考：平成 16 年 みなとのパブリックアクセスの向上 ( 政策レビュー結果 ) / 国土交通省：p2 ]

一般の人々が海岸へ自由に、安全に、かつ、快適に行き来し、海岸の本来有する魅力を十分に享受する ( 楽しむ ) こと。

21) N P O ( 民間非営利組織 ) (p143) [ 出典：NPO ホームページ NPO の基礎知識 / 内閣府 (<https://www.npo-homepage.go.jp/about/npo.html#npo1>) ]

「N P O」とは「Non Profit Organization」の略称で、様々な社会貢献活動を行い、団体の構成員に対し収益を分配することを目的としない団体の総称。このうち、特定非営利活動促進法に基づき法人格を取得した法人を、「特定非営利活動法人」といいます。

[ ] 内の「参考」は、掲載資料の内容を参考にして記述。「出典」は、資料の中の説明をそのまま掲載)



参考表-1 整備水準の設定にあたっての適用潮位表（平成18年改訂）

観測港名	高潮整備水準 基準潮位		津波整備水準 基準潮位		備考
	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	
福山	3.00	4.96	1.91	3.87	朔望平均満潮位
横田	2.95	4.86	1.96	3.87	朔望平均満潮位
尾道	3.02	4.90	1.79	3.67	朔望平均満潮位
糸崎	3.14	5.03	1.79	3.68	朔望平均満潮位
土生	3.12	5.00	1.83	3.71	朔望平均満潮位
竹原	2.97	4.91	1.76	3.70	朔望平均満潮位
木江	3.03	4.88	1.86	3.71	朔望平均満潮位
御手洗	3.03	4.95	1.76	3.68	朔望平均満潮位
呉	2.79	4.64	1.80	3.65	朔望平均満潮位
倉橋	2.89	4.60	1.87	3.58	朔望平均満潮位
柿浦	2.88	4.75	1.88	3.75	朔望平均満潮位
広島	2.92	4.76	1.92	3.76	朔望平均満潮位
大竹	2.77	4.68	1.74	3.65	朔望平均満潮位

広島港域の高潮整備水準の設定：朔望平均満潮位を基準潮位とし、モデル台風によって上昇する潮位を地点別に算定する。

既往最高潮位は厳島港





参考表-2(1) 施設の整備水準(宮島・大竹ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位(L1)		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
大竹港海岸(三菱)	港湾局	2	1	4.2	6.1	2.1	4.1	4.2	6.1	3.4	5.3
阿多田漁港海岸(阿多田)	水産庁	6	1	5.0	7.0	2.1	4.0	5.0	7.0	3.0	5.0
大竹海岸(阿多田)	農振局	7	1	5.5	7.4	2.1	4.0	5.5	7.4	3.1	5.0
			2	5.5	7.4	2.1	4.0	5.5	7.4	3.1	5.0
			3	5.0	7.0	2.1	4.0	5.0	7.0	3.1	5.0
			4	5.0	7.0	2.1	4.0	5.0	7.0	3.1	5.0
			5	5.0	7.0	2.1	4.0	5.0	7.0	3.1	5.0
大竹海岸(玖波)	水国局	8	1	5.4	7.3	2.1	4.1	5.4	7.3	3.4	5.3
大野海岸(鳴川)	水国局	9	1	5.5	7.4	2.1	4.1	5.5	7.4	3.4	5.3
大野海岸(宮浜)	水国局	10	1	5.1	7.0	2.1	4.1	5.1	7.0	3.5	5.4
大野海岸(丸石)	水国局	12	1	4.9	6.8	2.1	4.1	4.9	6.8	3.6	5.5
塩屋漁港海岸(塩屋)	水産庁	13	1	4.9	6.8	2.1	4.1	4.9	6.8	3.6	5.5
大野海岸(小田島)	水国局	14	1	4.0	5.9	2.1	4.1	4.0	5.9	3.6	5.5

参考表-2(2) 施設の整備水準(宮島・大竹ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
大野海岸(大園蛭ヶ崎)	水国局	16	1	4.5	6.5	2.1	4.1	4.5	6.5	3.6	5.5
上ノ浜漁港海岸(上ノ浜)	水産庁	17	1	3.5	5.5	2.1	4.1	3.5	5.5	3.4	5.3
			2	4.5	6.5	2.1	4.1	4.5	6.5	3.4	5.3
大野海岸(早時)	水国局	20	1	4.5	6.5	2.1	4.1	4.5	6.5	3.3	5.2
			2	4.5	6.5	2.1	4.1	4.5	6.5	3.3	5.2
			3	4.5	6.5	2.1	4.1	4.5	6.5	3.3	5.2
			4	4.5	6.5	2.1	4.1	4.5	6.5	3.3	5.2
大野海岸(深江)	水国局	21	1	4.5	6.5	2.1	4.1	4.5	6.5	3.3	5.2
廿日市海岸(阿品)	水国局	24	1	4.7	6.7	2.1	4.1	4.7	6.7	3.3	5.2
			2	4.7	6.7	2.1	4.1	4.7	6.7	3.3	5.2
			3	4.7	6.7	2.1	4.1	4.7	6.7	3.3	5.2
			4	4.7	6.7	2.1	4.1	4.7	6.7	3.3	5.2
地御前漁港海岸(地御前)	水産庁	25	1	4.5	6.5	2.1	4.1	4.5	6.5	3.3	5.2
			2	4.5	6.5	2.1	4.1	4.5	6.5	3.3	5.2
廿日市海岸(扇新聞)	水国局	26	1	4.7	6.6	2.1	4.1	4.7	6.6	3.4	5.3
厳島港海岸(網ノ浦)	港湾局	27	1	3.8	5.8	2.2	4.1	3.8	5.8	3.3	5.2

参考表-2(3) 施設の整備水準(宮島・大竹ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
厳島港海岸(杉ノ浦)	港湾局	30	1	4.2	6.1	2.2	4.1	4.2	6.1	3.2	5.1
厳島港海岸(赤崎)	港湾局	32	1	4.5	6.5	2.1	4.1	4.5	6.5	3.3	5.2

参考表-2(4) 施設の整備水準(広島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
広島港海岸(嘉永)	港湾局	1	1	5.4	7.2	2.4	4.2	5.4	7.2	3.3	5.1
			2	4.4	6.2	2.4	4.2	4.4	6.2	3.3	5.1
			3	5.7	7.5	2.4	4.2	5.7	7.5	3.3	5.1
広島港海岸(廿日市南)	港湾局	2	1	5.7	7.5	2.4	4.2	5.7	7.5	3.4	5.3
			2	6.1	7.9	2.4	4.2	6.1	7.9	3.4	5.3
			3	4.8	6.6	2.4	4.2	4.8	6.6	3.4	5.3
			4	4.5	6.3	2.4	4.2	4.5	6.3	3.4	5.3
			5	5.2	7.0	2.4	4.2	5.2	7.0	3.4	5.3
			6	4.4	6.2	2.4	4.2	4.4	6.2	3.4	5.3
			7	5.6	7.4	2.4	4.2	5.6	7.4	3.4	5.3
			8	5.6	7.4	2.4	4.2	5.6	7.4	3.4	5.3
			9	5.7	7.5	2.4	4.2	5.7	7.5	3.4	5.3
			10	4.7	6.5	2.4	4.2	4.7	6.5	3.4	5.3
			11	4.5	6.3	2.4	4.2	4.5	6.3	3.4	5.3
			12	5.2	7.0	2.4	4.2	5.2	7.0	3.4	5.3
			13	4.3	6.1	2.4	4.2	4.3	6.1	3.4	5.3
			14	4.4	6.2	2.4	4.2	4.4	6.2	3.4	5.3
			15	4.4	6.2	2.4	4.2	4.4	6.2	3.4	5.3
広島港海岸(住吉桜尾)	港湾局	3	1	4.5	6.3	2.4	4.2	4.5	6.3	3.4	5.3
広島港海岸(美濃里)	港湾局	4	1	4.8	6.6	2.4	4.2	4.8	6.6	3.6	5.4

参考表-2(5) 施設の整備水準(広島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
草津漁港海岸(草津)	水産庁	7	1	5.7	7.5	2.4	4.3	5.7	7.5	3.4	5.3
			2	5.6	7.4	2.4	4.3	5.6	7.4	3.4	5.3
			3	5.6	7.4	2.4	4.3	5.6	7.4	3.4	5.3
広島港海岸(南観音)	港湾局	8	1	4.9	6.7	2.5	4.3	4.9	6.7	3.4	5.3
			2	4.6	6.4	2.5	4.3	4.6	6.4	3.4	5.3
			3	5.5	7.3	2.5	4.3	5.5	7.3	3.4	5.3
			4	5.5	7.3	2.5	4.3	5.5	7.3	3.4	5.3
			5	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.4	5.3
広島港海岸(江波)	港湾局	9	1	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
			1'	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
			2	4.6	6.4	2.5	4.3	4.6	6.4	3.5	5.3
			3	4.6	6.4	2.5	4.3	4.6	6.4	3.5	5.3
			4	4.6	6.4	2.5	4.3	4.6	6.4	3.5	5.3
			5	5.3	7.1	2.5	4.3	5.3	7.1	3.5	5.3
			6	6.1	7.9	2.5	4.3	6.1	7.9	3.5	5.3
			7	5.1	6.9	2.5	4.3	5.1	6.9	3.5	5.3
			8	4.6	6.4	2.5	4.3	4.6	6.4	3.5	5.3
			9	4.6	6.4	2.5	4.3	4.6	6.4	3.5	5.3
			10	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
			11	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
広島港海岸(吉島)	港湾局	10	1	4.9	6.7	2.5	4.3	4.9	6.7	3.5	5.3
			2	5.1	6.9	2.5	4.3	5.1	6.9	3.5	5.3
			3	5.2	7.0	2.5	4.3	5.2	7.0	3.5	5.3
			4	5.2	7.0	2.5	4.3	5.2	7.0	3.5	5.3
			5	4.8	6.6	2.5	4.3	4.8	6.6	3.5	5.3
			6	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
			7	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
			8	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
			9	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
広島港海岸(出島)	港湾局	11	1	5.4	7.2	2.5	4.3	5.4	7.2	3.5	5.3
			2	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
			3	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
			4	4.4	6.2	2.5	4.3	4.4	6.2	3.5	5.3
広島港海岸(元宇品)	港湾局	12	1	4.7	6.5	2.5	4.4	4.7	6.5	3.5	5.4
			2	5.4	7.2	2.5	4.4	5.4	7.2	3.5	5.4
			3	5.4	7.2	2.5	4.4	5.4	7.2	3.5	5.4
			4	4.9	6.7	2.5	4.4	4.9	6.7	3.5	5.4
			5	4.6	6.4	2.5	4.4	4.6	6.4	3.5	5.4
			6	4.6	6.4	2.5	4.4	4.6	6.4	3.5	5.4
			7	4.6	6.4	2.5	4.4	4.6	6.4	3.5	5.4

参考表-2(6) 施設の整備水準(広島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考		
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)		
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	
広島港海岸(宇品)	港湾局	13	1	4.7	6.5	2.5	4.4	4.7	6.5	3.5	5.4	
広島港海岸(丹那)	港湾局	14	1	4.7	6.5	2.5	4.4	4.7	6.5	3.6	5.4	
			2	4.7	6.5	2.5	4.4	4.7	6.5	3.6	5.4	
			3	4.8	6.6	2.5	4.4	4.8	6.6	3.6	5.4	
			4	4.8	6.6	2.5	4.4	4.8	6.6	3.6	5.4	
広島港海岸(向洋)	港湾局	15	1	4.8	6.6	2.5	4.4	4.8	6.6	3.6	5.5	
広島港海岸(船越)	港湾局	16	1	4.8	6.6	2.5	4.4	4.8	6.6	3.6	5.4	
広島港海岸(矢野)	港湾局	17	1	4.8	6.6	2.5	4.4	4.8	6.6	3.6	5.5	
広島港海岸(坂)	港湾局	18	1	4.8	6.6	2.5	4.4	4.8	6.6	3.6	5.4	
			2	4.8	6.6	2.5	4.4	4.8	6.6	3.6	5.4	
			3	5.0	6.8	2.5	4.4	5.0	6.8	3.6	5.4	
			4	5.3	7.1	2.5	4.4	5.3	7.1	3.6	5.4	
			5	4.3	6.1	2.5	4.4	4.3	6.1	3.6	5.4	
			6									
			7	5.1	6.9	2.5	4.4	5.1	6.9	3.6	5.4	
			8	5.1	6.9	2.5	4.4	5.1	6.9	3.6	5.4	
			9	5.1	6.9	2.5	4.4	5.1	6.9	3.6	5.4	
			10	5.2	7.0	2.5	4.4	5.2	7.0	3.6	5.4	

参考表-2(7) 施設の整備水準(広島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
坂海岸(小屋浦)	水国局	19	1	6.0	7.9	2.5	4.4	6.0	7.9	3.5	5.4
坂海岸(小屋浦)	水国局	19	2	6.0	7.9	2.5	4.4	6.0	7.9	3.5	5.4
広島港海岸(金輪島)	港湾局	20	1	5.2	7.0	2.5	4.4	5.2	7.0	3.6	5.4
			2	4.8	6.6	2.5	4.4	4.8	6.6	3.6	5.4
			3	4.7	6.5	2.5	4.4	4.7	6.5	3.6	5.4
広島港海岸(似島西)	港湾局	21	1	4.6	6.4	2.5	4.3	4.6	6.4	3.4	5.2
			2	5.5	7.3	2.5	4.3	5.5	7.3	3.4	5.2
広島港海岸(二階)	港湾局	22	1	6.0	7.9	2.5	4.4	6.0	7.9	3.4	5.3
広島港海岸(深浦)	港湾局	23	1	5.8	7.6	2.5	4.4	5.8	7.6	3.5	5.3
広島港海岸(似島東)	港湾局	24	1	4.7	6.6	2.5	4.3	4.7	6.6	3.5	5.3
			2	4.6	6.5	2.5	4.3	4.6	6.5	3.5	5.3

参考表-2(8) 施設の整備水準(江田島・能美島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
江田島海岸(秋月)	水国局	1	1	4.2	6.1	2.6	4.5	4.2	6.1	3.6	5.5
			2	4.5	6.4	2.6	4.5	4.5	6.4	3.6	5.5
			3	4.2	6.1	2.6	4.5	4.2	6.1	3.6	5.5
小用港海岸(秋月)	港湾局	2	1	3.7	5.6	2.6	4.5	3.7	5.6	3.6	5.5
小用港海岸(小用)	港湾局	3	1	3.5	5.4	2.6	4.5	3.5	5.4	3.6	5.5
小用港海岸(切串)	港湾局	4	1	3.5	5.4	2.5	4.3	3.5	5.4	3.7	5.5
			2	3.5	5.4	2.5	4.3	3.5	5.4	3.7	5.5
江田島海岸(切串・幸浦)	農振局	5	1	3.4	5.2	2.5	4.3	3.4	5.2	3.6	5.4
			2	3.4	5.2	2.5	4.3	3.4	5.2	3.6	5.4
			3	3.4	5.2	2.5	4.3	3.4	5.2	3.6	5.4
			4	3.4	5.2	2.5	4.3	3.4	5.2	3.6	5.4
江田島海岸(矢ノ浦)	水国局	12	1	4.1	6.0	2.5	4.4	4.1	6.0	4.0	5.8
			2								
江田島海岸(内海)	農振局	14	1	4.3	6.2	2.5	4.4	4.3	6.2	4.0	5.9
中田港海岸(中町)	港湾局	17	1	3.5	5.4	2.5	4.4	3.5	5.4	3.9	5.8
中田港海岸(高田)	港湾局	18	1	3.3	5.1	2.5	4.4	3.3	5.1	3.9	5.7
			2	3.3	5.1	2.5	4.4	3.3	5.1	3.9	5.7
			3	3.5	5.4	2.5	4.4	3.5	5.4	3.9	5.7
能美海岸(遠崎)	水国局	19	1	4.2	6.1	2.0	3.8	4.2	6.1	3.6	5.5
沖美海岸(三吉)	水国局	20	1	4.6	6.5	2.5	4.3	4.6	6.5	3.6	5.4
三高港海岸(小島)	港湾局	21	1	4.0	5.9	2.5	4.3	4.0	5.9	3.5	5.4
三高港海岸(中ノ浜)	港湾局	22	1	4.0	5.9	2.5	4.3	4.0	5.9	3.5	5.3
三高港海岸(高祖)	港湾局	23	1	4.0	5.9	2.5	4.3	4.0	5.9	3.5	5.3
			2	4.0	5.9	2.5	4.3	4.0	5.9	3.5	5.3
沖美海岸(高祖)	農振局	24	1	4.0	5.9	2.5	4.3	4.0	5.9	3.4	5.3
美能漁港海岸(美能)	水産庁	25	1	3.7	5.6	2.0	3.8	3.7	5.6	3.4	5.2
			2	3.7	5.6	2.0	3.8	3.7	5.6	3.4	5.2

参考表-2(9) 施設の整備水準(江田島・能美島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
沖美海岸(碓)	農振局	26	1	4.2	6.1	2.3	4.1	4.2	6.1	3.2	5.0
沖美海岸(是長)	農振局	31	1	-	-	2.3	4.1	-	-	3.2	5.0
沖美海岸(大屋)	農振局	32	1	4.2	6.0	2.3	4.1	4.2	6.0	3.1	5.0
鹿川港海岸(鎌木)	港湾局	37	1	4.0	5.9	2.3	4.1	4.0	5.9	3.3	5.1
鹿川港海岸(大柿)	港湾局	38	1	3.8	5.6	2.3	4.1	3.8	5.6	3.4	5.2
大柿海岸(深江)	農振局	40	1	3.4	5.3	2.3	4.1	3.4	5.3	3.2	5.0
			2	3.5	5.3	2.3	4.1	3.5	5.3	3.2	5.0

参考表-2(10) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
呉海岸(天応)	水国局	1	1	4.8	6.7	2.5	4.4	4.8	6.7	3.5	5.4
			2	4.8	6.7	2.5	4.4	4.8	6.7	3.5	5.4
呉海岸(吉浦狩留賀)	水国局	3	1	4.0	5.9	2.5	4.4	4.0	5.9	3.6	5.4
			2	4.0	5.9	2.5	4.4	4.0	5.9	3.6	5.4
呉港海岸(吉浦)	港湾局	4	1	3.6	5.5	2.5	4.4	3.6	5.5	3.6	5.4
			2	4.1	6.0	2.5	4.4	4.1	6.0	3.6	5.4
呉港海岸(川原石)	港湾局	5	1	4.0	5.9	2.5	4.4	4.0	5.9	3.6	5.4
			2	4.0	5.9	2.5	4.4	4.0	5.9	3.6	5.4
呉港海岸(宝町)	港湾局	6	1	4.3	6.2	2.5	4.4	4.3	6.2	3.5	5.4
呉海岸(鑿園屋)	水国局	8	1	4.7	6.6	2.5	4.4	4.7	6.6	3.6	5.5
			2	5.4	7.2	2.5	4.4	5.4	7.2	3.6	5.5
			3	5.2	7.1	2.5	4.4	5.2	7.1	3.6	5.5
呉港海岸(阿賀(大入))	港湾局	9	1	5.0	6.8	2.3	4.2	5.0	6.8	3.2	5.1
			2	5.0	6.8	2.3	4.2	5.0	6.8	3.2	5.1
呉港海岸(阿賀(延崎))	港湾局	10	1	4.0	5.8	2.3	4.2	4.0	5.8	3.1	5.0
呉港海岸(広)	港湾局	11	1	3.8	5.7	2.3	4.2	3.8	5.7	3.0	4.9
			2	3.8	5.7	2.3	4.2	3.8	5.7	3.0	4.9
呉港海岸(長浜)	港湾局	12	1	5.4	7.2	2.3	4.2	5.4	7.2	2.9	4.8
呉海岸(仁方)	水国局	14	1	4.8	6.7	2.3	4.2	4.8	6.7	2.8	4.6
			2	4.8	6.7	2.3	4.2	4.8	6.7	2.8	4.6
			3	4.8	6.7	2.3	4.2	4.8	6.7	2.8	4.6
呉港海岸(仁方)	港湾局	15	1	3.8	5.7	2.3	4.2	3.8	5.7	2.9	4.8
			2	3.8	5.7	2.3	4.2	3.8	5.7	2.9	4.8

参考表-2(11) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
音戸漁港海岸(鱸浜)	水産庁	17	1	4.3	6.2	2.3	4.2	4.3	6.2	3.4	5.3
音戸漁港海岸(坪井)	水産庁	19	1	4.3	6.2	2.5	4.4	4.3	6.2	3.6	5.5
			2	4.3	6.2	2.5	4.4	4.3	6.2	3.6	5.5
音戸海岸(渡子)	水国局	20	1	4.6	6.5	2.5	4.4	4.6	6.5	3.6	5.5
			2	4.6	6.5	2.5	4.4	4.6	6.5	3.6	5.5
			3	4.6	6.5	2.5	4.4	4.6	6.5	3.6	5.5
田原漁港海岸(田原)	水産庁	21	1	4.3	6.2	2.5	4.4	4.3	6.2	3.6	5.5
音戸海岸(早瀬)	水国局	22	1	4.2	6.1	2.5	4.4	4.2	6.1	3.6	5.4
			2	4.2	6.1	2.5	4.4	4.2	6.1	3.6	5.4
釣士田港海岸(藤ノ脇)	港湾局	24	1	4.8	6.6	2.3	4.0	4.8	6.6	3.1	4.8
釣士田港海岸(東宇和木)	港湾局	26	1	4.8	6.6	2.3	4.0	4.8	6.6	3.1	4.8
			2	4.3	6.1	2.3	4.0	4.3	6.1	3.1	4.8
釣士田港海岸(西宇和木)	港湾局	27	1	4.3	6.1	2.3	4.0	4.3	6.1	3.1	4.8

参考表-2(12) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
釣士田港海岸(鳴滝)	港湾局	29	1	4.3	6.1	2.3	4.0	4.3	6.1	2.9	4.6
釣士田港海岸(重極)	港湾局	30	1	4.3	6.1	2.3	4.0	4.3	6.1	2.9	4.7
波多見港海岸(波多見)	港湾局	32	1	4.4	6.3	2.3	4.2	4.4	6.3	3.3	5.1
音戸海岸(波多見)	水国局	33	1	4.3	6.2	2.3	4.2	4.3	6.2	3.2	5.1
			2	4.8	6.6	2.3	4.2	4.8	6.6	3.2	5.1
			3	4.8	6.7	2.3	4.2	4.8	6.7	3.2	5.1
			4	4.6	6.5	2.3	4.2	4.6	6.5	3.2	5.1
奥の内港海岸(奥の内)	港湾局	34	1	4.2	6.1	2.3	4.2	4.2	6.1	3.3	5.1
			2	4.2	6.1	2.3	4.2	4.2	6.1	3.3	5.1
長谷漁港海岸(長谷)	水産庁	35	1	4.4	6.3	2.3	4.2	4.4	6.3	3.3	5.1
			2	4.4	6.3	2.3	4.2	4.4	6.3	3.3	5.1
倉橋海岸(寒那)	農振局	36	1	5.0	6.9	2.3	4.2	5.0	6.9	3.1	4.9
			2	5.0	6.9	2.3	4.2	5.0	6.9	3.1	4.9
			3	5.0	6.9	2.3	4.2	5.0	6.9	3.1	4.9
倉橋海岸(脇田)	農振局	37	1	5.0	6.9	2.3	4.2	5.0	6.9	3.3	5.2
			2	5.0	6.9	2.3	4.2	5.0	6.9	3.3	5.2
			3	5.0	6.9	2.3	4.2	5.0	6.9	3.3	5.2
			4	5.0	6.9	2.3	4.2	5.0	6.9	3.3	5.2

参考表-2(13) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
袋の内港海岸(袋の内)	港湾局	38	1	4.7	6.6	2.3	4.2	4.7	6.6	3.4	5.2
倉橋海岸(本倉井)	農振局	39	1	5.0	6.9	2.3	4.2	5.0	6.9	3.3	5.1
			2	5.0	6.9	2.3	4.2	5.0	6.9	3.3	5.1
			3	5.0	6.9	2.3	4.2	5.0	6.9	3.3	5.1
倉橋漁港海岸(大向)	水産庁	40	1	4.9	6.6	2.1	3.8	4.9	6.6	3.0	4.7
倉橋漁港海岸(獺郷)	水産庁	43	1	4.8	6.6	2.1	3.8	4.8	6.6	3.0	4.7
倉橋漁港海岸(石持)	水産庁	45	1	4.8	6.6	2.1	3.8	4.8	6.6	3.0	4.7
倉橋漁港海岸(尾立)	水産庁	46	1	4.8	6.6	2.1	3.8	4.8	6.6	3.1	4.8
			2	4.5	6.3	2.1	3.8	4.5	6.3	3.1	4.8
			3	4.8	6.6	2.1	3.8	4.8	6.6	3.1	4.8
			4	4.8	6.6	2.1	3.8	4.8	6.6	3.1	4.8
倉橋漁港海岸(室尾)	水産庁	47	1	4.8	6.6	2.1	3.8	4.8	6.6	3.1	4.8

参考表-2(14) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
倉橋漁港海岸(海越)	水産庁	48	1	4.8	6.6	2.1	3.8	4.8	6.6	3.0	4.7
倉橋漁港海岸(鹿老渡北)	水産庁	49	1	4.8	6.6	2.4	4.1	4.8	6.6	3.1	4.8
			2	4.8	6.6	2.4	4.1	4.8	6.6	3.1	4.8
			3	4.8	6.6	2.4	4.1	4.8	6.6	3.1	4.8
倉橋漁港海岸(鹿老渡南)	水産庁	50	1	5.1	6.8	2.4	4.1	5.1	6.8	2.8	4.5
倉橋漁港海岸(瀬戸)	水産庁	52	1	4.8	6.6	2.1	3.8	4.8	6.6	2.9	4.6
倉橋漁港海岸(家之元)	水産庁	53	1	3.7	5.4	2.1	3.8	3.7	5.4	2.9	4.7
倉橋漁港海岸(宮ノ口)	水産庁	55	1	4.8	6.6	2.1	3.8	4.8	6.6	3.0	4.8
倉橋海岸(唐船)	農振局	57	1	5.0	6.8	2.4	4.1	5.0	6.8	2.9	4.6
			2	5.0	6.8	2.4	4.1	5.0	6.8	2.9	4.6
			3	5.0	6.8	2.4	4.1	5.0	6.8	2.9	4.6
			4	5.0	6.8	2.4	4.1	5.0	6.8	2.9	4.6
			5	5.0	6.8	2.4	4.1	5.0	6.8	2.9	4.6
			6	5.0	6.8	2.4	4.1	5.0	6.8	2.9	4.6

参考表-2(15) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
蒲刈港海岸(見戸代)	港湾局	63	1	3.8	5.7	2.2	4.1	3.8	5.7	2.8	4.6
蒲刈港海岸(丸谷)	港湾局	65	1	3.8	5.7	2.2	4.1	3.8	5.7	2.8	4.6
			2	3.9	5.8	2.2	4.1	3.9	5.8	2.8	4.6
蒲刈港海岸(三之瀬)	港湾局	66	1	4.1	5.9	2.2	4.1	4.1	5.9	2.9	4.8
			2	4.3	6.2	2.2	4.1	4.3	6.2	2.9	4.8

参考表-2(16) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
蒲刈港海岸(向(南))	港湾局	69	1	5.2	7.1	2.2	4.1	5.2	7.1	3.1	4.9
蒲刈港海岸(向(北))	港湾局	70	1	3.7	5.6	2.2	4.1	3.7	5.6	2.9	4.8
			2	4.0	5.9	2.2	4.1	4.0	5.9	2.9	4.8
蒲刈港海岸(田戸)	港湾局	71	1	4.0	5.9	2.2	4.1	4.0	5.9	2.8	4.6
			2	4.3	6.1	2.2	4.1	4.3	6.1	2.8	4.6
蒲刈港海岸(宮盛)	港湾局	72	1	4.4	6.2	2.2	4.1	4.4	6.2	2.8	4.7
蒲刈港海岸(大浦)	港湾局	73	1	4.7	6.6	2.2	4.1	4.7	6.6	2.9	4.7
			2	4.7	6.6	2.2	4.1	4.7	6.6	2.9	4.7
蒲刈港海岸(大浦)	農振局	74	1	4.5	6.4	2.2	4.1	4.5	6.4	2.8	4.7
川尻港海岸(岩戸)	港湾局	75	1	4.8	6.7	2.2	4.1	4.8	6.7	2.8	4.6
川尻港海岸(沖田)	港湾局	76	1	4.8	6.7	2.2	4.1	4.8	6.7	2.8	4.6
川尻港海岸(森)	港湾局	77	1	4.8	6.7	2.2	4.1	4.8	6.7	2.8	4.6



参考表-2(17) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
川尻港海岸(久俊)	港湾局	78	1	4.8	6.7	2.2	4.1	4.8	6.7	2.8	4.6
川尻海岸(大才)	水国局	79	1	4.8	6.7	2.2	4.1	4.8	6.7	2.8	4.6
安浦海岸(日の浦)	水国局	81	1	4.5	6.5	2.3	4.2	4.5	6.5	2.9	4.8
			2	4.5	6.5	2.3	4.2	4.5	6.5	2.9	4.8
			3	4.9	6.8	2.3	4.2	4.9	6.8	2.9	4.8
			4	4.7	6.7	2.3	4.2	4.7	6.7	2.9	4.8
安登海岸(久多田)	農振局	82	1	4.5	6.5	2.3	4.2	4.5	6.5	2.8	4.8
安浦海岸(小島)	農振局	83	1	4.5	6.5	2.3	4.2	4.5	6.5	2.8	4.7
			2	4.5	6.5	2.3	4.2	4.5	6.5	2.8	4.7
			3	4.5	6.5	2.3	4.2	4.5	6.5	2.8	4.7
安浦漁港海岸(実成)	水産庁	86	1	4.5	6.5	2.3	4.2	4.5	6.5	2.9	4.8
安浦漁港海岸(三津口)	水産庁	87	1	4.0	6.0	2.3	4.2	4.0	6.0	2.8	4.8
			2	4.0	6.0	2.3	4.2	4.0	6.0	2.8	4.8

参考表-2(18) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
豊浜海岸(豊島)	水国局	91	1	4.1	6.1	1.8	3.7	4.1	6.1	2.8	4.7
豊島漁港海岸(山崎)	水産庁	93	1	4.1	6.1	2.2	4.1	4.1	6.1	2.9	4.9
			2	4.1	6.1	2.2	4.1	4.1	6.1	2.9	4.9
豊島漁港海岸(内浦)	水産庁	94	1	4.1	6.1	2.2	4.1	4.1	6.1	2.8	4.7
豊島漁港海岸(立花)	水産庁	95	1	4.1	6.1	2.2	4.1	4.1	6.1	2.8	4.7
			2	4.1	6.1	2.2	4.1	4.1	6.1	2.8	4.7
			3	4.4	6.3	2.2	4.1	4.4	6.3	2.8	4.7
豊島漁港海岸(大浜)	水産庁	96	1	4.1	6.1	2.2	4.1	4.1	6.1	2.8	4.7
			2	4.1	6.1	2.2	4.1	4.1	6.1	2.8	4.7
			3	5.0	6.9	2.2	4.1	5.0	6.9	2.8	4.7
豊島漁港海岸(高)	水産庁	99	1	4.1	6.1	1.8	3.7	4.1	6.1	2.8	4.7

参考表-2(19) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
御手洗港海岸(久比)	港湾局	105	1	4.0	6.0	2.1	4.0	4.0	6.0	2.9	4.8
御手洗港海岸(小柳)	港湾局	106	1	4.6	6.6	2.1	4.0	4.6	6.6	2.8	4.8
御手洗港海岸(野坂)	港湾局	107	1	4.1	6.0	2.1	4.0	4.1	6.0	2.8	4.8
御手洗港海岸(平羅)	港湾局	108	1	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	3.0	4.9
			2	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	3.0	4.9
御手洗港海岸(大島)	港湾局	109	1	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	3.0	4.9
			2	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	3.0	4.9
			3	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	3.0	4.9
			4	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	3.0	4.9
			5	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	3.0	4.9
御手洗港海岸(小島)	港湾局	110	1	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	2.9	4.9
			2	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	2.9	4.9
			3	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	2.9	4.9

参考表-2(20) 施設の整備水準(呉・倉橋島・上蒲刈島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
御手洗港海岸(内浜)	港湾局	111	1	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	3.0	4.9
			2	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	3.0	4.9
御手洗港海岸(北堀)	港湾局	112	1	3.4	5.3	2.1	4.0	3.4	5.3	2.9	4.9
御手洗港海岸(南堀)	港湾局	113	1	3.4	5.3	2.1	4.0	3.4	5.3	2.9	4.8
御手洗港海岸(蛭子)	港湾局	114	1	4.8	6.8	2.1	4.0	4.8	6.8	2.9	4.8

参考表-2(21) 施設の整備水準(竹原・大崎上島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
安芸津海岸(大芝)	水国局	1	1	4.7	6.7	2.3	4.3	4.7	6.7	2.9	4.8
大芝北漁港海岸(大芝北)	水産庁	3	1	3.5	5.4	2.3	4.3	3.5	5.4	2.9	4.8
			2	3.5	5.4	2.3	4.3	3.5	5.4	2.9	4.8
大芝北漁港海岸(小松原)	水産庁	5	1	3.6	5.5	2.3	4.3	3.6	5.5	2.9	4.8
			2	3.6	5.5	2.3	4.3	3.6	5.5	2.9	4.8
安芸津海岸(風早)	水国局	6	1	4.6	6.6	2.3	4.3	4.6	6.6	2.9	4.9
安芸津港海岸(風早)	港湾局	7	1	4.6	6.5	2.3	4.3	4.6	6.5	3.0	4.9
			2	4.6	6.5	2.3	4.3	4.6	6.5	3.0	4.9
			3	4.1	6.0	2.3	4.3	4.1	6.0	3.0	4.9
			4	4.6	6.5	2.3	4.3	4.6	6.5	3.0	4.9
			5	4.6	6.5	2.3	4.3	4.6	6.5	3.0	4.9
安芸津港海岸(雲下)	港湾局	8	1	4.6	6.5	2.3	4.3	4.6	6.5	3.0	4.9
			2	4.3	6.2	2.3	4.3	4.3	6.2	3.0	4.9
安芸津港海岸(木谷)	港湾局	9	1	4.6	6.5	2.3	4.3	4.6	6.5	3.2	5.1
			2	4.2	6.2	2.3	4.3	4.2	6.2	3.2	5.1
			3	4.6	6.5	2.3	4.3	4.6	6.5	3.2	5.1

参考表-2(22) 施設の整備水準(竹原・大崎上島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
竹原港海岸(沖辺)	港湾局	14	1	4.1	6.0	2.3	4.3	4.1	6.0	2.9	4.8
			2	4.1	6.0	2.3	4.3	4.1	6.0	2.9	4.8
吉名漁港海岸(吉名)	水産庁	15	1	3.6	5.5	2.3	4.3	3.6	5.5	2.9	4.8
			2	4.1	6.0	2.3	4.3	4.1	6.0	2.9	4.8
			3	4.1	6.0	2.3	4.3	4.1	6.0	2.9	4.8
			4	4.1	6.0	2.3	4.3	4.1	6.0	2.9	4.8
			5	4.1	6.0	2.3	4.3	4.1	6.0	2.9	4.8
竹原港海岸(築地)	港湾局	16	1	3.9	5.9	2.3	4.3	3.9	5.9	2.8	4.8
			2	3.9	5.9	2.3	4.3	3.9	5.9	2.8	4.8
			3	3.9	5.9	2.3	4.3	3.9	5.9	2.8	4.8
			4	3.9	5.5	2.3	4.3	3.9	5.5	2.8	4.8
竹原港海岸(明神)	港湾局	18	1	3.6	5.5	2.3	4.3	3.6	5.5	2.8	4.8
			2	3.6	5.5	2.3	4.3	3.6	5.5	2.8	4.8
			3	3.4	5.3	2.3	4.3	3.4	5.3	2.8	4.8
竹原港海岸(の場)	港湾局	19	1	3.6	5.5	2.3	4.3	3.6	5.5	2.8	4.8
			2	3.6	5.5	2.3	4.3	3.6	5.5	2.8	4.8

参考表-2(23) 施設の整備水準(竹原・大崎上島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
竹原港海岸(高崎)	港湾局	20	1	4.6	6.5	2.2	4.1	4.6	6.5	2.9	4.9
竹原港海岸(福田)	港湾局	21	1	4.6	6.6	2.2	4.1	4.6	6.6	2.9	4.8
			2	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	2.9	4.8
長浜漁港海岸(長浜)	水産庁	22	1	3.9	5.8	2.2	4.1	3.9	5.8	2.9	4.8
			2	4.4	6.3	2.2	4.1	4.4	6.3	2.9	4.8
竹原海岸(長浜)	水国局	23	1	5.1	7.1	2.2	4.1	5.1	7.1	2.9	4.8
忠海港海岸(忠海)	港湾局	24	1	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	2.9	4.8
			2	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	2.9	4.8
			3	4.6	6.5	2.2	4.1	4.6	6.5	2.9	4.8
			4	3.9	5.8	2.2	4.1	3.9	5.8	2.9	4.8
竹原海岸(大久野島)	水国局	25	1	4.7	6.6	2.2	4.1	4.7	6.6	2.9	4.8
			2	4.5	6.5	2.2	4.1	4.5	6.5	2.9	4.8

参考表-2(24) 施設の整備水準(竹原・大崎上島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
東野海岸(外表)	水国局	26	1	4.1	6.0	2.2	4.1	4.1	6.0	2.9	4.7
			2	4.1	6.0	2.2	4.1	4.1	6.0	2.9	4.7
			3	4.1	6.0	2.2	4.1	4.1	6.0	2.9	4.7
木江港海岸(木江)	港湾局	29	1	4.0	5.8	2.2	4.1	4.0	5.8	2.9	4.8
			2	-	-	2.2	4.1	-	-	2.9	4.8
			3	4.0	5.8	2.2	4.1	4.0	5.8	2.9	4.8
木江港海岸(野賀)	港湾局	30	1	4.8	6.7	2.2	4.1	4.8	6.7	2.9	4.7
沖浦漁港海岸(沖浦)	水産庁	32	1	4.1	6.0	2.2	4.1	4.1	6.0	2.9	4.8
			2	4.1	6.0	2.2	4.1	4.1	6.0	2.9	4.8

参考表-2(25) 施設の整備水準(竹原・大崎上島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
大崎海岸(大串)	水国局	34	1	4.4	6.2	2.4	4.2	4.4	6.2	3.0	4.8
大崎海岸(外浜)	農振局	35	1	4.1	5.9	2.4	4.2	4.1	5.9	3.0	4.8
大西港海岸(瀬井)	港湾局	39	1	4.1	6.0	2.4	4.2	4.1	6.0	3.0	4.8
大西港海岸(長松)	港湾局	40	1	3.3	5.2	2.4	4.2	3.3	5.2	3.0	4.8
			2	3.3	5.2	2.4	4.2	3.3	5.2	3.0	4.8
大西港海岸(長江谷)	港湾局	41	1	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.8

参考表-2(26) 施設の整備水準(竹原・大崎上島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
大西港海岸(大西)	港湾局	42	1	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.8
大西港海岸(塔之越)	港湾局	45	1	3.3	5.2	2.4	4.2	3.3	5.2	3.0	4.9
大西港海岸(原下)	港湾局	46	1	3.1	5.0	2.4	4.2	3.1	5.0	3.1	4.9
大西港海岸(東原下)	港湾局	47	1	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.1	5.0
			2	3.5	5.4	2.4	4.2	3.5	5.4	3.1	5.0
大西港海岸(長島東)	港湾局	48	1	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.8
東野海岸(脇の浦)	農振局	53	1	3.5	5.4	2.4	4.2	3.5	5.4	3.1	4.9
鯨崎港海岸(矢弓)	港湾局	56	1	4.3	6.2	2.4	4.2	4.3	6.2	3.0	4.9

参考表-2(27) 施設の整備水準(竹原・大崎上島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
蘇崎港海岸(白水)	港湾局	57	1	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.9
蘇崎港海岸(盛谷)	港湾局	58	1	3.7	5.5	2.4	4.2	3.7	5.5	3.0	4.8
			2	3.7	5.5	2.4	4.2	3.7	5.5	3.0	4.8
蘇崎港海岸(大琴)	港湾局	59	1	4.1	6.0	2.4	4.2	4.1	6.0	2.9	4.8
			2	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	2.9	4.8
			3	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	2.9	4.8
蘇崎港海岸(蘇崎)	港湾局	60	1	4.0	5.9	2.4	4.2	4.0	5.9	2.9	4.7
蘇崎港海岸(貝香)	港湾局	62	1	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.8
			2	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.8
蘇崎港海岸(福浦)	港湾局	63	1	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.8
			2	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.8
			3	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.8
蘇崎港海岸(生野)	港湾局	64	1	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	2.9	4.8

参考表-2(28) 施設の整備水準(竹原・大崎上島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
蘇崎港海岸(船島)	港湾局	65	1	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.9
			2	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5	3.0	4.9

参考表-2(29) 施設の整備水準(尾道・因島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
三原海岸(久津)	水国局	1	1	5.0	6.9	2.4	4.3	5.0	6.9	3.0	4.9
三原海岸(大荷)	水国局	2	1	5.1	7.0	2.4	4.3	5.1	7.0	3.0	4.9
能地漁港海岸(能地)	水産庁	3	1	4.3	6.2	2.4	4.3	4.3	6.2	3.1	5.0
			2	4.4	6.3	2.4	4.3	4.4	6.3	3.1	5.0
三原海岸(須波)	水国局	4	1	4.5	6.4	2.4	4.3	4.5	6.4	3.1	5.0
			2	4.1	6.0	2.4	4.3	4.1	6.0	3.1	5.0
			3	4.6	6.5	2.4	4.3	4.6	6.5	3.1	5.0
			4	4.6	6.5	2.4	4.3	4.6	6.5	3.1	5.0
須波漁港海岸(須波)	水産庁	6	1	4.6	6.5	2.4	4.3	4.6	6.5	3.1	5.0
尾道系崎港海岸(貝野)	港湾局	7	1	3.9	5.8	2.4	4.3	3.9	5.8	3.0	4.9
尾道系崎港海岸(円一)	港湾局	8	1	3.7	5.6	2.4	4.3	3.7	5.6	3.1	5.0
尾道系崎港海岸(三原)	港湾局	9	1	3.8	5.7	2.4	4.3	3.8	5.7	3.0	4.9
			2	3.8	5.7	2.4	4.3	3.8	5.7	3.0	4.9
			3	4.3	6.2	2.4	4.3	4.3	6.2	3.0	4.9
			4	4.3	6.2	2.4	4.3	4.3	6.2	3.0	4.9

参考表-2(30) 施設の整備水準(尾道・因島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
尾道系崎港海岸(福地)	港湾局	10	1	3.6	5.5	2.4	4.3	3.6	5.5	3.0	4.9
吉和漁港海岸(吉和)	水産庁	11	1	3.6	5.5	2.4	4.3	3.6	5.5	3.0	4.9
			2	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.0	4.9
尾道系崎港海岸(尾道)	港湾局	12	1	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.1	5.0
			2	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.1	5.0
			3	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.1	5.0
尾道系崎港海岸(山波)	港湾局	13	1	3.7	5.6	2.4	4.3	3.7	5.6	3.2	5.0
			2	4.3	6.2	2.4	4.3	4.3	6.2	3.2	5.0
尾道系崎港海岸(向島北)	港湾局	14	1	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.1	5.0
			2	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.1	5.0
			3	-	-	2.4	4.3	-	-	3.1	5.0
			4	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.1	5.0
			5	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.1	5.0
			6	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.1	5.0
			7	3.3	5.2	1.8	3.7	3.3	5.2	3.1	5.0
尾道系崎港海岸(向東)	港湾局	15	1	3.6	5.4	2.4	4.3	3.6	5.4	3.1	5.0
			2	3.6	5.4	2.4	4.3	3.6	5.4	3.1	5.0
			3	3.6	5.4	2.4	4.3	3.6	5.4	3.1	5.0
尾道系崎港海岸(高西)	港湾局	16	1	4.2	6.1	2.7	4.5	4.2	6.1	3.1	5.0
			2	4.8	6.6	2.7	4.5	4.8	6.6	3.1	5.0
尾道系崎港海岸(機織)	港湾局	17	1	4.2	6.1	2.7	4.5	4.2	6.1	3.3	5.1
			2	4.2	6.1	2.7	4.5	4.2	6.1	3.3	5.1

参考表-2(31) 施設の整備水準(尾道・因島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
尾道糸崎港海岸(柳津)	港湾局	19	1	3.8	5.6	2.7	4.5	3.8	5.6	3.3	5.2
尾道糸崎港海岸(金江藤江)	港湾局	20	1	3.8	5.7	2.7	4.5	3.8	5.7	3.3	5.1
			2	4.1	6.0	2.7	4.5	4.1	6.0	3.3	5.1
			3	4.1	6.0	2.7	4.5	4.1	6.0	3.3	5.1
			4	3.7	5.6	2.7	4.5	3.7	5.6	3.3	5.1
			5	4.1	6.0	2.7	4.5	4.1	6.0	3.3	5.1
尾道糸崎港海岸(浦崎)	港湾局	21	1	3.6	5.5	2.7	4.5	3.6	5.5	3.5	5.4
			2	3.6	5.5	2.7	4.5	3.6	5.5	3.5	5.4
			3	3.6	5.5	2.7	4.5	3.6	5.5	3.5	5.4
			4	3.6	5.5	2.7	4.5	3.6	5.5	3.5	5.4
串浜漁港海岸(串浜)	水産庁	22	1	4.1	6.0	2.7	4.5	4.1	6.0	3.6	5.4
尾道海岸(高松)	水国局	24	1	4.9	6.8	2.2	4.1	4.9	6.8	3.2	5.0
			2	4.9	6.8	2.2	4.1	4.9	6.8	3.2	5.0
尾道海岸(浦崎高松)	農振局	25	1	4.2	6.1	2.2	4.1	4.2	6.1	3.0	4.9
			2	4.2	6.1	2.2	4.1	4.2	6.1	3.0	4.9
尾道海岸(浦崎満越)	農振局	26	1	4.0	5.9	2.2	4.1	4.0	5.9	3.2	5.0
海老漁港海岸(海老)	水産庁	27	1	3.8	5.7	2.2	4.1	3.8	5.7	3.2	5.1
			2	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	3.2	5.1
			3	4.1	6.0	2.2	4.1	4.1	6.0	3.2	5.1

参考表-2(32) 施設の整備水準(尾道・因島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
尾道海岸(浦崎新田)	農振局	28	1	3.9	5.8	2.2	4.1	3.9	5.8	3.2	5.1
			2	3.9	5.8	2.2	4.1	3.9	5.8	3.2	5.1
尾道海岸(浦崎)	水国局	29	1	4.2	6.1	2.2	4.1	4.2	6.1	3.2	5.1
泊漁港海岸(吉ノ浜)	農振局	31	1	4.5	6.4	2.1	4.0	4.5	6.4	3.1	5.0
泊漁港海岸(泊)	水産庁	32	1	4.4	6.3	2.1	4.0	4.4	6.3	3.1	5.0
尾道海岸(泊)	水国局	33	1	4.8	6.7	2.1	4.0	4.8	6.7	3.1	5.0
尾道海岸(海老呑)	農振局	35	1	4.6	6.5	2.1	4.0	4.6	6.5	3.1	5.0
			2	4.6	6.5	2.1	4.0	4.6	6.5	3.1	5.0



参考表-2 ( 33 ) 施設の整備水準 ( 尾道・因島ゾーン )

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
福田港海岸(波戸)	港湾局	36	1	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	3.2	5.0
			2	3.3	5.2	2.2	4.1	3.3	5.2	3.2	5.0
向東海岸(古江浜)	農振局	39	1	4.6	6.5	2.2	4.1	4.6	6.5	3.0	4.9
			2	4.6	6.5	2.2	4.1	4.6	6.5	3.0	4.9
向東海岸(小水)	農振局	40	1	5.0	6.9	2.2	4.1	5.0	6.9	3.0	4.9
大町漁港海岸(大町)	水産庁	41	1	4.1	6.0	2.1	4.0	4.1	6.0	3.0	4.9
尾道海岸(大町)	水国局	42	1	5.3	7.1	2.1	4.0	5.3	7.1	3.0	4.9
干汐漁港海岸(稲積)	農振局	44	1	3.6	5.4	2.1	4.0	3.6	5.4	3.0	4.9
干汐漁港海岸(干汐)	水産庁	45	1	4.2	6.1	2.1	4.0	4.2	6.1	3.0	4.9
向島海岸(立花)	水国局	46	1	5.8	7.7	2.1	4.0	5.8	7.7	2.9	4.8
立花漁港海岸(立花)	水産庁	47	1	5.6	7.5	2.1	4.0	5.6	7.5	2.9	4.8
尾道系崎港海岸(船越)	農振局	51	1	3.8	5.7	2.4	4.3	3.8	5.7	3.0	4.9

参考表-2 ( 34 ) 施設の整備水準 ( 尾道・因島ゾーン )

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
向島海岸(団子石)	農振局	53	1	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	2.9	4.8
			2	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	2.9	4.8
向島海岸(浜ノ浦)	農振局	54	1	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	2.9	4.8
			2	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	2.9	4.8
因島海岸(深浦大浜)	水国局	55	1	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	2.9	4.8
			2	5.8	7.6	2.4	4.3	5.8	7.6	2.9	4.8
因島海岸(三池)	農振局	57	1	4.5	6.4	2.4	4.3	4.5	6.4	2.9	4.8
中浜港海岸(大浜)	港湾局	59	1	3.8	5.7	2.2	4.1	3.8	5.7	3.0	4.9
			2	3.8	5.7	2.2	4.1	3.8	5.7	3.0	4.9
中浜港海岸(中庄)	港湾局	60	1	3.7	5.6	2.2	4.1	3.7	5.6	2.8	4.7
中浜港海岸(外浦)	農振局	61	1	3.5	5.3	2.2	4.1	3.5	5.3	2.8	4.7

参考表-2 (35) 施設の整備水準 (尾道・因島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
土生港海岸(三庄)	港湾局	64	1	4.8	6.7	2.2	4.1	4.8	6.7	2.9	4.7
			2	4.8	6.7	2.2	4.1	4.8	6.7	2.9	4.7
因島海岸(細島)	農振局	68	1	3.4	5.3	2.4	4.3	3.4	5.3	3.0	4.9
土生港海岸(土生)	港湾局	70	1	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	2.9	4.7
			2	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	2.9	4.7
			3	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	2.9	4.7
因島海岸(竹長)	水国局	71	1	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	2.9	4.8
因島海岸(重井)	水国局	72	1	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	3.1	5.0
重井港海岸(西浜)	港湾局	74	1	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.1	5.0
重井港海岸(伊浜西)	港湾局	75	1	3.4	5.3	2.4	4.3	3.4	5.3	3.1	5.0
重井港海岸(馬神・宮沖)	農振局	76	1	4.5	6.4	2.4	4.3	4.5	6.4	3.0	4.9
重井港海岸(伊浜東)	港湾局	77	1	3.7	5.5	2.4	4.3	3.7	5.5	3.0	4.9
			2	3.7	5.6	2.4	4.3	3.7	5.6	3.0	4.9
瀬戸田港海岸(中野)	港湾局	78	1	3.5	5.4	2.4	4.3	3.5	5.4	3.2	5.1
			2	-	-	2.4	4.3	-	-	3.2	5.1
			3	3.5	5.4	2.4	4.3	3.5	5.4	3.2	5.1
瀬戸田海岸(名荷)	水国局	79	1	4.2	6.0	2.4	4.3	4.2	6.0	3.2	5.0
瀬戸田海岸(西浦坂田)	水国局	80	1	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	3.1	5.0
			2	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	3.1	5.0
			3	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	3.1	5.0
			4	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	3.1	5.0
			5	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	3.1	5.0
因島海岸(田嵐)	水国局	81	1	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	2.9	4.8

参考表-2 (36) 施設の整備水準 (尾道・因島ゾーン)

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
生口港海岸(原)	港湾局	82	1	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.0	4.8
			2	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.0	4.8
			3	3.3	5.2	2.4	4.3	3.3	5.2	3.0	4.8
生口港海岸(宮原)	港湾局	85	1	3.7	5.6	2.2	4.1	3.7	5.6	2.8	4.7
生口港海岸(田高根)	港湾局	87	1	4.1	6.0	2.2	4.1	4.1	6.0	2.8	4.6
瀬戸田海岸(垂水早瀬)	農振局	88	1	4.5	6.4	2.3	4.2	4.5	6.4	2.8	4.7
			2	4.5	6.4	2.3	4.2	4.5	6.4	2.8	4.7
瀬戸田港海岸(垂水)	港湾局	89	1	4.0	5.8	2.3	4.2	4.0	5.8	3.0	4.9
瀬戸田海岸(高根)	農振局	92	1	4.5	6.4	2.3	4.1	4.5	6.4	3.1	5.0
瀬戸田港海岸(向田)	港湾局	95	1	3.4	5.3	2.4	4.3	3.4	5.3	3.3	5.2

参考表-2 ( 37 ) 施設の整備水準 ( 福山・内海ゾーン )

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
福山港海岸 ( 沖浦 )	港湾局	2	1	3.5	5.5	3.1	5.0	3.5	5.5	3.1	5.0
				-	-	3.1	5.0	-	-	3.1	5.0
福山港海岸 ( 手城 )	港湾局	3	1	4.0	5.9	3.1	5.0	4.0	5.9	3.2	5.2
福山港海岸 ( 一文字 )	港湾局	4	1	4.7	6.7	3.1	5.0	4.7	6.7	3.2	5.2
			2	3.9	5.8	3.1	5.0	3.9	5.8	3.2	5.2
福山港海岸 ( 田尻 )	港湾局	6	1	5.5	7.4	2.6	4.6	5.5	7.4	3.2	5.2
田尻漁港海岸 ( 田尻 )	水産庁	7	1	5.4	7.4	2.6	4.6	5.4	7.4	3.2	5.2
福山港海岸 ( みゆき )	港湾局	8	1	4.5	6.4	2.4	4.4	4.5	6.4	3.3	5.2
福山港海岸 ( 江の浦 )	港湾局	9	1	3.5	5.5	2.4	4.4	3.5	5.5	3.1	5.0
平漁港海岸 ( 平 )	水産庁	10	1	3.5	5.5	2.4	4.4	3.5	5.5	3.0	4.9

参考表-2 ( 38 ) 施設の整備水準 ( 福山・内海ゾーン )

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
福山海岸 ( 室浜 )	水国局	11	1	7.1	9.0	2.4	4.4	7.1	9.0	3.0	4.9
			2	7.1	9.0	2.4	4.4	7.1	9.0	3.0	4.9
走漁港海岸 ( 唐船 )	水産庁	12	1	4.3	6.2	2.4	4.3	4.3	6.2	2.9	4.9
福山海岸 ( 本浦 )	水国局	13	1	6.6	8.6	2.4	4.3	6.6	8.6	2.9	4.9
			2	6.6	8.6	2.4	4.3	6.6	8.6	2.9	4.9
			3	5.3	7.3	2.4	4.3	5.3	7.3	2.9	4.9
走漁港海岸 ( 本浦 )	水産庁	15	1	3.6	5.5	2.4	4.3	3.6	5.5	2.9	4.9
阿伏兎港海岸 ( 能登原 )	港湾局	16	1	3.8	5.8	2.3	4.3	3.8	5.8	3.2	5.1
			2	3.8	5.8	2.3	4.3	3.8	5.8	3.2	5.1
千年港海岸 ( 桜 )	港湾局	17	1	4.0	5.9	2.3	4.2	4.0	5.9	3.1	5.0
千年港海岸 ( 岩船 )	港湾局	18	1	3.6	5.6	2.3	4.2	3.6	5.6	3.1	5.0
千年港海岸 ( 草深 )	農振局	19	1	4.8	6.8	2.3	4.2	4.8	6.8	3.2	5.1
千年港海岸 ( 敷名 )	港湾局	20	1	3.6	5.6	2.3	4.2	3.6	5.6	3.2	5.2
千年港海岸 ( 常石 )	港湾局	21	1	3.6	5.6	2.3	4.2	3.6	5.6	3.1	5.1

参考表-2 ( 39 ) 施設の整備水準 ( 福山・内海ゾーン )

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
内海海岸 (馬場崎)	水国局	22	1	6.3	8.2	2.3	4.2	6.3	8.2	3.0	4.9
			2	6.3	8.2	2.3	4.2	6.3	8.2	3.0	4.9
内海海岸 (大畑)	水国局	25	1	6.6	8.5	2.3	4.2	6.6	8.5	3.2	5.1
横田漁港海岸 (南)	水産庁	26	1	4.5	6.4	2.3	4.2	4.5	6.4	3.0	4.9
			2	4.5	6.4	2.3	4.2	4.5	6.4	3.0	4.9
横田漁港海岸 (家廻)	水産庁	27	1	4.0	5.9	2.3	4.2	4.0	5.9	3.0	4.9
横田漁港海岸 (入双)	水産庁	28	1	4.5	6.4	2.3	4.2	4.5	6.4	3.0	4.9
内海海岸 (横山)	農振局	31	1	5.5	7.5	2.3	4.2	5.5	7.5	3.0	4.9
内海海岸 (横島)	水国局	32	1	4.8	6.7	2.3	4.2	4.8	6.7	3.0	4.9

参考表-2 ( 40 ) 施設の整備水準 ( 福山・内海ゾーン )

地区海岸名	所管	番号		施設の防護水準						参考	
		海岸	区域	高潮堤防高		設計津波水位		代表堤防高		最大津波水位(L2)	
				(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)	(T.P.m)	(C.D.L.m)
箱崎漁港海岸 (阿伏兎)	水産庁	40	1	3.3	5.3	2.3	4.2	3.3	5.3	3.0	4.9

## 「広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会」の概要

平成 14 年 9 月に策定された「広島沿岸海岸保全基本計画」の変更案について、海岸法第 2 条の 3 第 2 項に基づき、学識経験者等から構成する「広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会」を設置して検討を行った。

### 1. 委員名簿

参考表-3 広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会 名簿

(敬称略 順不同)

氏名	所属	備考
土田 孝	広島大学大学院工学研究院 教授	
日比野 忠史	広島大学大学院工学研究院 准教授	
高橋 智幸	関西大学社会安全学部 教授	
小村 和年	呉市長	関係行政機関
加藤 雅啓	広島県土木局 空港港湾部長	関係行政機関

### 2. 検討経過

参考表-4 広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会 開催状況

第 1 回			
日時	平成 25 年 8 月 20 日 (火) 16 時 ~ 18 時	場所	広島県庁 北館 5 階 収用委員会室
議事	・検討委員会設置要綱(案)について ・委員長選出について ・広島沿岸海岸保全基本計画の変更について ・スケジュール(案)		

第 2 回			
日時	平成 25 年 10 月 18 日 (金) 15 時 30 分 ~ 17 時 30 分	場所	広島グランド インテリジェント ホ テル 芙蓉の間
議事	・前回委員会における意見に対する整理事項について ・広島沿岸海岸保全基本計画の変更案について ・変更計画策定までのスケジュール(案)		

---

➤ 第1回 広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会

1 日時

平成25年8月20日(火) 16:00~18:00

2 場所

広島県広島市中区基町10番52号 広島県庁北館5階収用委員会室

3 出席委員

土田委員長, 日比野委員, 高橋委員, 盛池代理(小村委員代理), 加藤委員

4 議題

- 1) 検討委員会設置要綱(案)について
- 2) 委員長選出について
- 3) 広島沿岸海岸保全基本計画の変更について
- 4) スケジュール(案)

5 担当部署

広島県土木局港湾漁港整備課 TEL(082)513-4026(ダイヤルイン)

開催状況



---

➤ 第2回 広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会

1 日時

平成25年10月18日(金) 15:30~17:30

2 場所

広島県広島市南区京橋町1番4号 広島グランドインテリジェントホテル芙蓉の間

3 出席委員

土田委員長, 日比野委員, 高橋委員, 盛池代理(小村委員代理), 加藤委員

4 議題

- 1) 前回委員会における意見に対する整理事項について
- 2) 広島沿岸海岸保全基本計画の変更案について
- 3) 変更計画策定までのスケジュール(案)

5 担当部署

広島県土木局港湾漁港整備課 TEL(082)513-4026(ダイヤルイン)

開催状況



### 3. ホームページ掲載

The screenshot shows the official website of Hiroshima Prefecture. The main navigation bar includes links for 'Home', 'About Hiroshima', 'Economy', 'Culture', 'Environment', 'Education', 'Health', 'Welfare', and 'International Relations'. The page title is 'Hiroshima Coastal Protection Basic Plan Review Committee'. The content is organized into sections for the 1st and 2nd meetings, each with a list of documents available for download in PDF format. A sidebar on the right contains various service links such as 'Digital Government', 'Childcare', and 'Elder Care'. At the bottom, there is a section for 'Related Information' and a footer with contact details for the committee.

**広島県** [日本語](#) [英語](#) [中国語](#) [韓国語](#)  
[お問い合わせ](#) [お問い合わせ先](#)

検索

トップページ < 広報 < 観光・文化 < まちづくり < 地域振興 < 健康・福祉 < 子育て・教育 < しごと・産業 < 福祉・医療 < 県政情報 < 防災・減災

このページ > 広報 > 観光・文化 > まちづくり > 地域振興 > 健康・福祉 > 子育て・教育 > しごと・産業 > 福祉・医療 > 県政情報 > 防災・減災

## 広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会

[このページに戻る](#) 掲載日: 2013年11月7日更新

平成14年9月に策定した「広島沿岸海岸保全基本計画」について、平成23年3月に発生した東北地方太平洋沖地震や社会情勢の変化を踏まえ、新たに施策対策を盛り込むなどの見直しを実施することとなりました。

また、見直しにあたり、学識経験者などで構成する「広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会」を設置しました。

### 第1回 広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会(平成25年8月20日開催)

議事録 [議事録 \(PDFファイル\)\(79KB\)](#)

配布資料

- [議事次第 \(PDFファイル\)\(27KB\)](#)
- [委員名簿 \(PDFファイル\)\(25KB\)](#)
- [配席図 \(PDFファイル\)\(11KB\)](#)
- [【資料1】広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会設置要綱 \(PDFファイル\)\(11KB\)](#)
- [【資料2-1】広島沿岸海岸保全基本計画の変更について \(PDFファイル\)\(3.7MB\)](#)
- [【資料2-2】比較的年降水量の高い東海\(レベル1標準\)の指定について \(PDFファイル\)\(1.81MB\)](#)
- [【資料3】広島沿岸海岸保全基本計画変更スケジュール\(案\) \(PDFファイル\)\(2KB\)](#)

### 第2回 広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会(平成25年10月18日開催)

議事録 [議事録 \(PDFファイル\)\(186KB\)](#)

配布資料

- [議事次第 \(PDFファイル\)\(30KB\)](#)
- [委員名簿 \(PDFファイル\)\(25KB\)](#)
- [配席図 \(PDFファイル\)\(26KB\)](#)
- [広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会設置要綱 \(PDFファイル\)\(11KB\)](#)
- [【資料1】懇談会委員における意見に対する整理事項 \(PDFファイル\)\(234KB\)](#)
- [【資料2-1】広島沿岸海岸保全基本計画の変更内容について \(PDFファイル\)\(491KB\)](#)
- [【資料2-2】広島沿岸海岸保全基本計画\(変更案\)＜巻頭・目次・まえがき＞ \(PDFファイル\)\(47KB\)](#)
- [【資料2-3】広島沿岸海岸保全基本計画\(変更案\)＜第1章 海岸の保全に関する基本的な事項＞ \(PDFファイル\)\(2.35MB\)](#)
- [【資料2-4】広島沿岸海岸保全基本計画\(変更案\)＜第2章 海岸保全施設の整備に関する基本的な事項1＞ \(PDFファイル\)\(2.4MB\)](#)
- [【資料2-5】広島沿岸海岸保全基本計画\(変更案\)＜第2章 海岸保全施設の整備に関する基本的な事項2＞ \(PDFファイル\)\(6.22MB\)](#)
- [【資料2-6】広島沿岸海岸保全基本計画\(変更案\)＜第2章 海岸保全施設の整備に関する基本的な事項3＞ \(PDFファイル\)\(5.25KB\)](#)
- [【資料2-7】広島沿岸海岸保全基本計画\(変更案\)＜第2章 海岸保全施設の整備に関する基本的な事項4＞ \(PDFファイル\)\(5.96MB\)](#)
- [【資料2-8】広島沿岸海岸保全基本計画\(変更案\)＜今後の取り組み方針＞ \(PDFファイル\)\(1.79KB\)](#)
- [【資料2-9】広島沿岸海岸保全基本計画\(変更案\)＜参考資料＞ \(PDFファイル\)\(331KB\)](#)
- [【資料2-10】現行計画と変更計画\(案\)の対比表 \(PDFファイル\)\(3.35MB\)](#)
- [【資料2-11】整備水準の算定結果とりまとめ \(PDFファイル\)\(110KB\)](#)
- [【資料3】変更計画\(案\)までのスケジュール\(案\) \(PDFファイル\)\(98KB\)](#)

#### このページに関連する情報

[広島沿岸海岸保全基本計画](#)  
[「広島県沿岸基本制度」の作成について](#)

PDF形式のファイルをご覧いただく場合には、Adobe社が提供するAdobe Readerが必要です。  
Adobe Readerをお持ちでない方は、バナーのリンク先からダウンロードしてください。(無料)

このページに関するお問い合わせ先

[県政情報掲載](#)  
〒730-8511 広島市中区基町10番52号  
代表  
電話 082-513-4026 Fax 082-223-2463 お問い合わせフォームはこちら



## 関係市町及び関係海岸管理者の意見照会の概要

「広島沿岸海岸保全基本計画」の変更案について、海岸法第2条の3第3項に基づき、関係市町及び関係海岸管理者へ説明会開催及び意見照会を行った。

### 1. 市町説明会

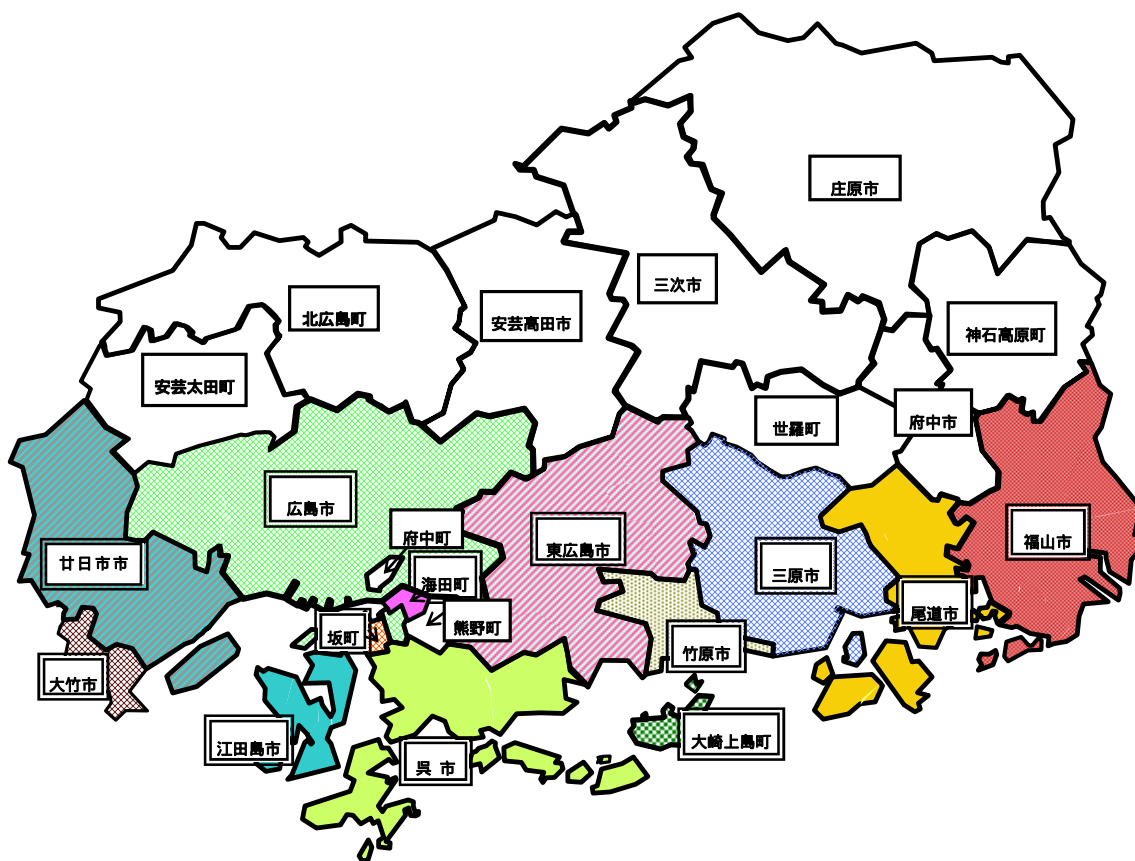
参考表-5 市町説明会 開催状況

第1回			
日時	平成25年3月25日(月) 13時30分～	場所	広島県庁税務庁舎306会議室
議事	・広島沿岸海岸保全基本計画の変更について ・海岸施設高等の測量結果について		
第2回			
日時	平成25年9月25日(水) 14時00分～	場所	サテライトキャンパスひろしま 502大講義室
議事	・広島沿岸海岸保全基本計画の変更内容について ・広島沿岸海岸保全基本計画の変更案について ・施設整備の内容(地区海岸ごとの整備高さ及び整備対象区域等)について ・今後のスケジュールについて		
第3回			
日時	平成26年8月5日(火) 13時00分～	場所	広島県庁収用委員会室
議事	・広島沿岸海岸保全基本計画変更スケジュール(案) ・広島沿岸海岸保全基本計画(変更)における津波対策の方針について ・意見照会について		

## 2. 市町意見照会（沿岸関係 13 市町）

参考表-6 市町回答一覧表

	意見照会（回答）
大竹市	H26.8.5 照会 H26.8.19 回答：意見なし
廿日市市	H26.8.5 照会 H26.8.19 回答：意見なし
広島市	H26.8.5 照会 H26.8.19 回答：意見なし
江田島市	H26.8.5 照会 H26.8.14 回答：意見なし
海田町	H26.8.5 照会 H26.8.19 回答：意見なし
坂町	H26.8.5 照会 H26.8.13 回答：意見なし
呉市	H26.8.5 照会 H26.8.13 回答：意見なし
東広島市	H26.8.5 照会 H26.8.25 回答：意見なし
竹原市	H26.8.5 照会 H26.8.19 回答：意見なし
大崎上島町	H26.8.5 照会 H26.8.7 回答：意見なし
三原市	H26.8.5 照会 H26.8.12 回答：意見なし
尾道市	H26.8.5 照会 H26.8.22 回答：意見なし
福山市	H26.8.5 照会 H26.8.13 回答：意見なし





### 3. ホームページ掲載

[トップページ](#) > [お問い合わせ](#) > [意見募集情報](#) > [広島沿岸海岸保全基本計画\(案\)](#)

---

## 広島沿岸海岸保全基本計画(案)

[印刷用ページを表示する](#) 掲載日: 2014年8月1日更新

---

### 1 要旨

広島県では、平成14年9月に策定した「広島沿岸海岸保全基本計画」について、平成20年3月に発生した東北地方太平洋沖地震や平成16年の台風被害等を踏まえ、見直しを進めてきました。  
 このたび、有識者などから構成する「広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会」を経て、変更案がまとまりましたので、広く国民の皆様からの意見を募集します。  
 お寄せいただいたご意見は、変更計画の参考にさせていただきます。

---

#### 広島沿岸海岸保全基本計画とは？

- ◎ 広島沿岸の海岸線について、「海岸の保全に関する基本的な事項」及び「海岸保全施設の整備に関する基本的な事項」などを定めた計画
- ◎ 県沿岸(4所管、427地区海岸)全てにおいて、懸崖など計画高さや防護区線を位置づけたもの
- ◎ 変更案は、下記【8 ダウンロード】にてご覧いただくことができます。

---

### 2 募集期間

平成26年7月21日(木曜日)～平成26年8月19日(火曜日)

---

### 3 募集する意見

本計画(変更案)のうち、「海岸保全施設の整備に関する基本的な事項」に対する意見

---

### 4 意見提出方法

(1) 郵便  
 下記【8 ダウンロード】のご意見記入用紙をダウンロードし、意見、住所(市町村まで)、氏名をご記入の上、送付してください。  
 郵送の届日は、8月19日の消印有効です。  
 ・郵送先 〒730-8511 広島市中区基町10-52 広島県土木港湾漁業整備課 まで  
 (2) 電子メール  
 下記【8 ダウンロード】のご意見記入用紙をダウンロードし、電子メールに添付してください。  
 ◎ 件名を「広島沿岸海岸保全基本計画(案)への意見」としてください。  
 ・あて先: dokougyousei@pref.hiroshima.lg.jp

---

### 5 意見の反映・個人情報の取扱い

- ◎ お寄せいただいたご意見は、変更計画の参考にさせていただきます。
- ◎ ご意見に対する個別の回答はいたしません。個人が識別される情報を除いた上で、ご意見に対する県の考え方を付して、県ホームページで公表する予定です。

---

### 6 お問い合わせ先

土木部 港湾漁業整備課 海岸防災グループ  
 ・電話番号: 082-513-4026  
 ・電子メールアドレス: dokougyousei@pref.hiroshima.lg.jp

---

### 7 その他

変更案は、次の場所でも閲覧することができます。

**変更案の閲覧ができる場所**

閲覧場所	電話番号	閲覧時間
港湾漁業整備課(県庁北館2階)	082-513-4026	土曜、日曜及び祝日を除き、午前9時45分～午後5時まで(ただし、日午～午後1時を除く)
行政情報コーナー(県庁南館1階)	082-513-2380	土曜、日曜及び祝日を除き、午前9時45分～午後5時まで

---

### 8 ダウンロード

[広島沿岸海岸保全基本計画\(変更案\) \(PDFファイル\)\(7.91MB\)](#)  
[ご意見記入用紙 \(Wordファイル\)\(54KB\)](#)

---

#### このページに関連する情報

[広島沿岸海岸保全基本計画](#)  
[広島沿岸海岸保全基本計画変更検討委員会](#)

---


 PDF形式のファイルをご覧いただく場合には、Adobe社が提供するAdobe Readerが必要です。  
 Adobe Readerをお持ちでない方は、バナーのリンク先からダウンロードしてください。(無料)

---

#### このページに関するお問い合わせ先

[港湾漁業整備課](#)  
 〒730-8511 広島市中区基町10番52号  
 代表  
 電話: 082-513-4026 Fax: 082-223-2463 [お問い合わせフォームはこちら](#)

---

#### 動画ピックアップ

- 
**ひびきまで響きわたる広島県立の歴史**  
 新たな広島県庁舎について、音に語り聞かすよみがえり。
- 
**子育ての悩み、解決**  
 子育て支援のページで、"イライラ"を解消しよう。
- 
**インターネットで立寄りを再開します**  
 観光の再開、観光客の誘致・誘客、アプの復旧への歩み。
- 
**県内 夏の海遊**  
 地味な風景を、鮮やかに撮りだす。
- 
**心のある川(河川)をめぐり、楽しむ**  
 川をめぐり、自然の恵みを感じよう。
- 
**かんたん! 第一歩**  
 かんたん! 第一歩。
- 
**広島平和記念館のひびき**  
 平和の記憶を、未来に語り継ぐ。



広島沿岸海岸保全基本計画 平成 26 年 9 月

広島県 農林水産局 農業基盤課  
土木局 河川課  
土木局 港湾漁港整備課

〒730-8511 広島市中区基町 10-52

TEL : 082 ( 228 ) 2111 ( 代表 )

URL : <http://www.pref.hiroshima.lg.jp/>