

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：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：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：海岸保全基本方針／旧建設省河川局他3省庁：p15〕
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：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：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。
- 11) **ゼロメートル地帯**（p17）〔参考：全国海岸保全施設整備水準調査 実施要領／農林水産省他：p6〕
標高がT.P.（東京湾中等潮位）以下の地域。

※ []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）

12) 液状化（対策）（p17）〔参考：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。

13) 面的防護方式（p17）〔参考：海岸ハンドブック／旧建設省河川局：p142〕

人工リーフや養浜，緩傾斜堤防等の複数の施設によって，波の力を分散させて受け止める方式。

14) 湛水（対策）（p17）〔参考：海岸保全基本計画策定マニュアル／財団法人 沿岸開発技術研究センター：p6〕

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。

15) ユニバーサルデザイン（p23）〔参考：ユニバーサルデザインひろしま推進指針（案）：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。

16) 地区海岸（p30）〔出典：海岸関係法令例規集 昭和 61 年度版／旧建設省河川局：p86〕

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に分類し，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。

17) パブリックアクセス（p31～44）〔参考：海岸ハンドブック／旧建設省河川局：p225〕

海辺への近づきやすさ。

18) NPO（民間非営利組織）（p46）〔出典：イミダス 2001：p596〕

医療，福祉，環境，文化，芸術，スポーツ，まちづくり，国際協力・交流，人権・平和，教育，女性などの，あらゆる分野における営利を目的としない民間の組織。

※ [] 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）

住民アンケート調査等主要意見

調査項目	平成12年度 住民アンケート調査	平成13年度 市町ヒアリング調査	平成13年度 住民アンケート調査	平成13年度 NPO・青年会議所等アンケート調査	総括
防護	<ul style="list-style-type: none"> 防護に関して最も多くの回答を得たのは、「海辺の眺望や景観に配慮しつつ施設を整備すべきである(63%)」というものであった。また、今後現況の保全施設についてどのようにするべきであるかという問に対し、「高波から背後の町や人命を防護するのに役立つので今後も必要である」という回答が全体の48%にのぼった。 アンケート回答者は、防護を目的とした海岸保全施設の必要性は十分に感じているものの、景観等に配慮した施設を望んでいることが分かる。 <p>【アンケート主要意見】 〔海岸の防災施設について〕</p> <ul style="list-style-type: none"> 海辺の眺望や景観に配慮しつつ施設を整備すべきである <p>〔防災施設整備の方向性〕</p> <ul style="list-style-type: none"> 高波から背後の町や人命を防護するのに役立つので今後も必要である 	<ul style="list-style-type: none"> 高潮・波浪による浸水被害回避のための対策 水路からの海水流入による床上・床下浸水回避のための対策 海岸保全施設の未整備区間における施設の整備 老朽化した海岸保全施設の改修整備等 崩壊護岸の早期改修 海岸侵食への対応 海岸事業の高質化 護岸天端の嵩上げ 護岸背後地への飛沫対策 転落防止柵の設置 防潮扉の整備 避難路の整備 複数の海岸保全施設による面的防護対策(護岸、防波堤、離岸堤、突堤等) 民有護岸の背後に位置する住宅等の防護 既設護岸の排水機能の確保 地震時に液状化の可能性がある施設の耐震・液状化対策 	<ul style="list-style-type: none"> 災害を防止する施設を整備して欲しいという要望が約7割と高く、早急な対応を望んでいる意見も多いことから、現在においても防護のための施設整備の必要性が高いことが分かる。 施設整備の際には、海辺の景観や環境に配慮した整備の要望が全体の約6割と高く、中でも、災害を受ける可能性があっても、海辺の景観や環境を最優先した整備を求めている意見が全体の1~2割を占め、住民の環境に対する意識の高まりが伺える。 	<ul style="list-style-type: none"> 傾向は、住民アンケートの結果とほぼ同様であるが、海辺の景観や環境に配慮した施設整備の要望が全体の約9割と非常に高くなっている。 また、その中で、災害を受ける可能性があっても、海辺の景観や環境を最優先した整備を求めている意見が全体の2割を占め、住民と同様、景観や環境への意識が高いことが伺える。 	<p>■施設整備の必要性</p> <ul style="list-style-type: none"> 高潮等から背後地の人命・財産を守る海岸保全施設の役割や必要性は十分認識されており、未整備区間や老朽化施設等における施設整備の要求も高いことが分かる。また、市町ヒアリングからは、高潮等に対する様々な対策が必要とされている地域が多いことが分かる。 <p>■景観等に配慮した施設整備</p> <ul style="list-style-type: none"> 施設整備の際には、海辺の景観や環境への配慮が強く求められており、環境に対する意識が高い住民や関係団体においては、災害を受ける可能性があっても海辺の景観や環境を最優先した整備を行って欲しいという要望も少なくなく、防護と環境がバランスよく調和した施設整備が求められている。
環境	<ul style="list-style-type: none"> 環境については、多くの人が昔と比べて悪化したと答えており、特に海岸部のゴミの散乱等が多いことを問題にしている意見が非常に多かった。これに関連するものと考えられるが、海岸利用者のマナーの悪さを指摘する声も多く聞かれ、こうした利用上のルールづくり、マナー向上の啓発活動等の必要性が求められていることが分かる。 <p>【アンケート主要意見】 〔環境悪化の要因〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ゴミや漂着物によって砂浜が汚れたため 工場や下水処理場等からの排水のため レクリエーション等の利用者が増加し、マナーが悪化したため 	<ul style="list-style-type: none"> ゴミの漂着・放置によるゴミ処理対策(漁業関係含む) 海岸環境の保全 自然海岸、砂浜、生態系等の自然環境の保全 海域の水質保全対策 砂浜・干潟・藻場等の保全 海岸の緑化(生物生息環境の回復、景観向上等) 環境や景観面への十分な配慮 埋立て等による開発整備の抑制 絶滅危惧種の保全(カブトガニ、スナガニ、ハクセンシオマネキ、イトクズモドキ、スナメリクジラ) 	<ul style="list-style-type: none"> 県内全沿岸が豊かで多様な環境要素を有している瀬戸内海に面していることから、貴重な植物や生物が息できる海岸環境の整備・保全、水質の改善、瀬戸内海特有の良好な海岸景観の形成が、バランスよくほぼ同じ割合で求められている。 県内の主要都市である広島市や福山市周辺地域に関しては、美しい瀬戸内海を保全・再生するための水質対策の要望の割合が高くなっている。 	<ul style="list-style-type: none"> 住民アンケートの結果とほぼ同様の傾向であるが、美しい瀬戸内海を保全・再生するための水質対策に対する要望が住民意見に比べ若干強い。 	<p>■豊かで多様な海岸環境への総合的取り組みの必要性</p> <ul style="list-style-type: none"> 住民からは特に、海岸へのゴミの投棄・放置または漂着による環境の悪化、これに関連して海岸利用者のマナーの悪さが指摘されている。 また、行政・住民からはゴミ処理対策をはじめ、自然海岸、砂浜・干潟、生態系等の海岸環境の保全、海域の水質保全対策、埋め立て等による開発整備の抑制等様々な要望が揚げられており、豊かで多様な環境要素を有している瀬戸内海に面した広島沿岸においては、環境に特に配慮した総合的な視点の取り組みが求められている。
利用	<ul style="list-style-type: none"> 海岸利用に関しては、海水浴等のレクリエーション利用や釣り等を目的とした利用が多い。また、海辺の散歩等も上位に位置しており、日常的に海に密接に関わっていることが伺える。レクリエーションについては、海水浴が47%と最も多く、次いで潮干狩り35%となっているが、これ以外のレクリエーション利用に関しては非常に少なく、従来通りの利用方法が依然多いことが分かる。 <p>【アンケート主要意見】 〔海岸へ行く目的〕</p> <ul style="list-style-type: none"> 海水浴等の海辺のレクリエーション 釣りをするため 散歩やジョギング等のため <p>〔レクリエーション利用〕</p> <ul style="list-style-type: none"> 海水浴 ・ 潮干狩り キャンプ ・ オートキャンプ 	<ul style="list-style-type: none"> 海岸利用者による路上駐車対策 プレジャーボート(放置艇)対策 親水性に配慮した施設整備 スポーツ型(釣り等)利用のため親水性護岸の整備等 海岸利用者のマナーの向上 バリアフリーに配慮した施設整備 トイレ、休憩施設等の利便施設の整備 遊歩道の整理 海岸利用者(釣り)と漁業者のトラブル対策 ボランティア活動等も含めた教育の場としての利用 自然海岸の状態での利用(潮干狩り、海水浴) 交通環境の改善によるレクリエーション等の利用促進 既設海水浴場の利用促進 新規海水浴場の整備 	<ul style="list-style-type: none"> 歴史や文化・伝統行事、海洋性レクリエーション等、従来の利用方法の継承・復元や利用促進のための施設整備が求められているとともに、体験学習の場としての利用も要望されている。 また、パブリックアクセスやユニバーサルデザインの考え方を盛り込んだ、海辺へ近づきやすく利用しやすい施設整備の要望等もあがっており、人々の海岸に対するニーズが多様化していることが伺える。 	<ul style="list-style-type: none"> 住民アンケートの結果とほぼ同様の傾向であるが、海洋性レクリエーションの利用増進に資する施設整備を推進する要望が住民意見に比べ若干強い。 	<p>■海岸利用ニーズの多様化とそれに伴う諸問題への対応</p> <ul style="list-style-type: none"> 県内の海岸利用は、海水浴、潮干狩り等従来どおりの海洋性レクリエーションの利用が多く、歴史や文化・伝統行事の継承・復元も求められている。最近では、体験学習の場やパブリックアクセス、ユニバーサルデザインの視点を盛り込んだ、海辺に近づきやすく利用しやすい海岸整備の要求も高まっており、人々の海岸に対するニーズの多様化への対応が求められている。 このような中、放置艇や海岸利用者と漁業者のトラブル、交通環境の悪化等の問題もあがっており、これらへの対応や海岸利用の促進等が求められている。
その他	<p>【今後重点的に取り組む課題】</p> <ul style="list-style-type: none"> 安全対策と環境保全の調和に配慮した海岸整備があげられており、海岸利用についてはあまり積極的ではない。 	—	<p>【整備のバランス】</p> <ul style="list-style-type: none"> 費用や時間がかかっても、防護面、環境面、利用面をバランスよく整備して欲しいという要望が高く、環境や利用に対する住民の意識の高まりが伺える。 	<p>【整備のバランス】</p> <ul style="list-style-type: none"> 防護面を優先して整備して欲しいという要望が低く、費用や時間がかかっても、防護面、環境面、利用面をバランス良く整備して欲しいという要望が全体の約6割と非常に高い。 	<p>■防護・環境・利用の調和の必要性</p> <ul style="list-style-type: none"> 防護の必要性は十分認識されており、未だ施設整備の要望も高いが、人々の環境意識の高まりや海岸利用の多様化から、防護・環境・利用の調和した施設整備が必要となっている。

参考表-1 (1) 施設の防護水準

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	6.2	2.1	4.1	4.2	6.2	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)	水産庁	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-1 (2) 施設の防護水準

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(大國廻ヶ崎)	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
甘日市海岸(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
甘日市海岸(扇新開)	水産庁	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-1 (3) 施設の防護水準

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-1 (4) 施設の防護水準

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	—	—	2.4	4.2	—	—	3.4	5.3
			5	4.5	6.3	2.4	4.2	4.5	6.3	3.4	5.3
			6	5.2	7.0	2.4	4.2	5.2	7.0	3.4	5.3
			7	4.4	6.2	2.4	4.2	4.4	6.2	3.4	5.3
			8	5.6	7.4	2.4	4.2	5.6	7.4	3.4	5.3
			9	5.6	7.4	2.4	4.2	5.6	7.4	3.4	5.3
			10	5.7	7.5	2.4	4.2	5.7	7.5	3.4	5.3
			11	4.7	6.5	2.4	4.2	4.7	6.5	3.4	5.3
			12	4.5	6.3	2.4	4.2	4.5	6.3	3.4	5.3
			13	5.2	7.0	2.4	4.2	5.2	7.0	3.4	5.3
			14	4.3	6.1	2.4	4.2	4.3	6.1	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-1 (5) 施設の防護水準

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	5.7	7.5	2.4	4.3	5.7	7.5	3.4	5.3
			3	5.6	7.4	2.4	4.3	5.6	7.4	3.4	5.3
			4	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
			6	4.6	6.4	2.5	4.3	4.6	6.4	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'	4.8	6.7	2.5	4.3	4.8	6.7	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
			11	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5	3.5	5.3
			12	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		1.9
			2	5.5	7.4	2.5	4.3	5.5	7.4		1.9
			3	5.5	7.4	2.5	4.3	5.5	7.4		1.9
			4	5.5	7.4	2.5	4.3	5.5	7.4		1.9
			5	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5		1.9
			6	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5		1.9
			7	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5		1.9
			8	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5		1.9
			9	4.7	6.5	2.5	4.3	4.7	6.5		1.9
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
広島港海岸(元宇品)	港湾局	12	4	4.4	6.2	2.5	4.3	4.4	6.2	3.5	5.3
			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			

参考表-1 (6) 施設の防護水準

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	5.3	7.1	2.5	4.4	5.3	7.1	3.6	5.4	
			4	5.3	7.1	2.5	4.4	5.3	7.1	3.6	5.4	
			5	4.9	6.7	2.5	4.4	4.9	6.7	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-1 (7) 施設の防護水準

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
			4	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-1 (8) 施設の防護水準

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
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	4.1	6.0	2.5	4.4	4.1	6.0	4.0	5.8
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
			2	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
			4	3.5	5.4	2.5	4.4	3.5	5.4	3.9	5.7
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	3.7	5.5	2.5	4.3	3.7	5.5	3.5	5.3
			2	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
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

参考表-1 (9) 施設の防護水準

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(砦)	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(是兵)	農振局	31	1	-	-	2.3	4.1	-	-	3.2	5.0
沖美海岸(大園)	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	3.1	5.0	2.3	4.1	3.1	5.0	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-1 (10) 施設の防護水準

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(警固屋)	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	5.3	7.1	2.3	4.2	5.3	7.1	3.0	4.9
			2	5.3	7.1	2.3	4.2	5.3	7.1	3.0	4.9
			3	5.3	7.1	2.3	4.2	5.3	7.1	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

参考表-1 (11) 施設の防護水準

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-1 (12) 施設の防護水準

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-1 (13) 施設の防護水準

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 (瀬郷)	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-1 (14) 施設の防護水準

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-1 (15) 施設の防護水準

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	63	2	3.8	5.7	2.2	4.1	3.8	5.7	2.8	4.6
			3	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	3.8	5.6	2.2	4.1	3.8	5.6	2.9	4.8

参考表-1 (16) 施設の防護水準

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 (神田)	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-1 (17) 施設の防護水準

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-1 (18) 施設の防護水準

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)	河川局	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

参考表-1 (19) 施設の防護水準

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

参考表-1 (20) 施設の防護水準

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	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	2.9	4.9
御手洗港海岸 (南堀)	港湾局	113	1	3.6	5.6	2.1	4.0	3.6	5.6	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-1 (21) 施設の防護水準

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	4.5	6.4	2.3	4.3	4.5	6.4	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 (霞下)	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-1 (22) 施設の防護水準

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 (神辺)	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	3.6	5.5	2.3	4.3	3.6	5.5	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-1 (23) 施設の防護水準

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-1 (24) 施設の防護水準

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	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	2.9	4.8
			2	-	-	2.2	4.1	-	-	2.9	4.8
			3	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	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-1 (25) 施設の防護水準

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	2	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-1 (26) 施設の防護水準

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
			2	—	—	2.4	4.2	—	—	3.0	4.8
			3	—	—	2.4	4.2	—	—	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
蘇崎港海岸 (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-1 (27) 施設の防護水準

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-1 (28) 施設の防護水準

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		1.9
			2	3.6	5.5	2.4	4.2	3.6	5.5		1.9

参考表-1 (29) 施設の防護水準

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 (門一)	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-1 (30) 施設の防護水準

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
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	4.2	6.1	2.7	4.5	4.2	6.1	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-1 (31) 施設の防護水準

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 (金江藤工)	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	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	3.2	5.1
			4	3.6	5.5	2.2	4.1	3.6	5.5	3.2	5.1
			5	4.1	6.0	2.2	4.1	4.1	6.0	3.2	5.1

参考表-1 (32) 施設の防護水準

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-1 (33) 施設の防護水準

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	2	4.6	6.5	2.2	4.1	4.6	6.5	3.0	4.9
			1	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(稲穂)	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
尾道糸崎港海岸(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-1 (34) 施設の防護水準

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-1 (35) 施設の防護水準

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 (三田)	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 (西岡)	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	5.6	2.4	4.3	3.7	5.6	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 (田嶺)	水国局	81	1	4.2	6.1	2.4	4.3	4.2	6.1	2.9	4.8

参考表-1 (36) 施設の防護水準

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-1 (37) 施設の防護水準

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	4.7	6.7	3.1	5.0	4.7	6.7	3.2	5.2
福山港海岸(田尻)	港湾局	6	1	5.1	7.1	2.6	4.6	5.1	7.1	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
			2	3.5	5.5	2.4	4.4	3.5	5.5	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-1 (38) 施設の防護水準

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	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
阿伏免港海岸(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-1 (39) 施設の防護水準

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
				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
				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	2	4.5	6.4	2.3	4.2	4.5	6.4	3.0	4.9
			1	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-1 (40) 施設の防護水準

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 (阿伏尻)	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) 平成●年●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/>