



図2.1 海岸保全施設の配置

表2・1 海岸保全施設整備の種類、規模、配置及び受益の地域

基本方針		ロ) 海岸保全施設を整備しようとする区域					ハ) 海岸保全施設の種類、規模及び配置等					ニ) 海岸保全施設による受益の地域及びその状況		ホ) 維持又は修繕の方法	その他			
県名	区域番号	ブロック名	海岸名	地区名	地区	所管	種類	新設「◎」改良「○」	施設規模(現況)		施設規模(計画)		設計高潮位(T.P)	受益の地域及びその状況		維持又は修繕の方法	整備の方向	
									延長(km)	代表天端高(T.P.m)	延長(km)	代表天端高(T.P.m)		地域	状況			防護施策
																	自然環境面	利用面
佐賀県	01	唐津湾ブロック	浜崎漁港	浜崎	唐津市浜玉町大字洲上	(漁)	護岸、養浜、突堤、離岸堤	○	1.770	4.10	1.770	4.10	1.90	唐津市	森林	当該海岸の前面の砂浜は、近年、侵食が著しいため、砂浜の地形変化状況及び背後地への影響について定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	侵食対策	広大な砂浜と背後の松原景観の保全に努める。 砂浜を活かしたレクリエーションの場づくりを行う
			浜玉海岸	浜崎	唐津市浜玉町大字浜崎	(河)	海岸、養浜、離岸堤		1.250	-	1.250	-		唐津市	森林	当該海岸の前面の砂浜は、近年、侵食が著しいため、砂浜の地形変化状況及び背後地への影響について定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	侵食対策	利用の増加による環境面などの変化に配慮する。 砂浜海岸の貴重な塩生植物群や生態系の保全を図る。
			唐津港	東の浜	唐津市東唐津	(港)	護岸、養浜		1.114	2.90	1.114	2.90		唐津市	住宅地	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	侵食対策	
			唐津港	西の浜	唐津市西ノ浜	(港)	護岸、養浜、突堤、離岸堤		2.480	2.90	2.480	2.90		唐津市	住宅地	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	侵食対策	
			唐津港	大島	唐津市西大島～東大島	(港)	護岸		423	2.40	423	2.40		唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	
			唐津港	妙見	唐津市二太子	(港)	護岸		208	2.70	208	2.70		唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	
			唐津港	海岸通	唐津市海岸通	(港)	護岸		723	1.90	723	1.90		唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	

※所管:(河)水管理・国土保全局、(港)港湾局、(水)水産庁、(農)農村振興局

表2・1 海岸保全施設整備の種類、規模、配置及び受益の地域

基本方針		ロ) 海岸保全施設を整備しようとする区域					ハ) 海岸保全施設の種類、規模及び配置等					ニ) 海岸保全施設による受益の地域及びその状況		ホ) 維持又は修繕の方法	その他					
県名	区域番号	ブロック名	海岸名	地区名	地区	所管	種類	新設 「◎」 改良 「○」	施設規模(現況)		施設規模(計画)		設計高潮位 (T.P)	受益の地域及びその状況		維持又は修繕の方法	整備の方向			
									延長 (km)	代表天端高 (T.P.m)	延長 (km)	代表天端高 (T.P.m)		地域	状況			防護施策	配慮事項	
																			自然環境面	利用面
佐賀県	03-7	唐津湾ブロック	唐津港	佐志	唐津市佐志浜町	(港)	護岸		114	3.20	114	3.20	1.90	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	<p>広大な砂浜と背後の松原景観の保全に努める。</p> <p>利用の増加による環境面などの変化に配慮する。</p>	砂浜を活かしたレクリエーションの場づくりを行う	
			高島漁港	高島	唐津市高島	(漁)	護岸		1,275	3.40	1,275	3.40	1.50	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	<p>砂浜海岸の貴重な塩生植物群や生態系の保全を図る。</p>		
			相賀漁港	相賀	唐津市相賀	(漁)	護岸、養浜		1,109	3.40	1,109	3.40	1.50	唐津市	住宅地	堤防の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			
	07		唐津海岸	相賀	唐津市湊町～相賀	(河)	護岸		1,010	5.10	1,010	5.10	1.75	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	侵食対策	<p>広大な砂浜と背後の松原景観の保全に努める。</p> <p>利用の増加による環境面などの変化に配慮する。</p>	砂浜を活かしたレクリエーションの場づくりを行う	
	08-1		湊浜漁港	湊浜南	唐津市湊町	(漁)	護岸		310	4.20	310	4.20	1.50	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	<p>砂浜海岸の貴重な塩生植物群や生態系の保全を図る。</p>		
	08-2		湊浜漁港	湊浜北	唐津市湊町	(漁)	護岸		960	3.90	960	5.10	1.50	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			
	09-1		神集島漁港	神集島南	唐津市神集島	(漁)	護岸		900	3.80	900	3.80	1.50	唐津市	森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			
	09-2		神集島漁港	神集島北	唐津市神集島	(漁)	護岸		1,640	3.60	1,640	3.60	1.50	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			

※所管:(河)水管理・国土保全局、(港)港湾局、(水)水産庁、(農)農村振興局

表2・1 海岸保全施設整備の種類、規模、配置及び受益の地域

基本方針		ロ) 海岸保全施設を整備しようとする区域					ハ) 海岸保全施設の種類、規模及び配置等					ニ) 海岸保全施設による受益の地域及びその状況		ホ) 維持又は修繕の方法	その他				
県名	区域番号	ブロック名	海岸名	地区名	地区	所管	種類	新設 「◎」 改良 「○」	施設規模(現況)		施設規模(計画)		設計高潮位 (T.P)	受益の地域及びその状況		維持又は修繕の方法	整備の方向		
									延長 (km)	代表天端高 (T.P.m)	延長 (km)	代表天端高 (T.P.m)		地域	状況		防護施策	配慮事項	
																		自然環境面	利用面
佐賀県	10	玄海ブロック	屋形石漁港	屋形石	唐津市屋形石	(漁)	護岸		210	3.60	210	3.60	1.50	唐津市	森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	磯や海岸線の生態系の保全を図る。 複雑に入り組んだりアスレチック海岸を活かした自然景観との調和を図る。	海岸線に点在する優れた観光資源を活かした海岸の利用を促進する。
			小友漁港	小友	唐津市呼子町大字呼子	(漁)	護岸、突堤、養浜		1,969	2.50	1,969	5.00		唐津市	住宅地	護岸、突堤の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		
			呼子漁港	呼子	唐津市呼子町大字呼子	(漁)	護岸		590	2.10	590	2.10		唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		
	13-1	玄海ブロック	呼子港	呼子	唐津市呼子町大字呼子	(港)	護岸		1,026	2.40	1,026	2.40	2.04	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	磯や海岸線の生態系の保全を図る。 複雑に入り組んだりアスレチック海岸を活かした自然景観との調和を図る。	海岸線に点在する優れた観光資源を活かした海岸の利用を促進する。
	13-2		呼子港	殿ノ浦	唐津市呼子町殿ノ浦	(港)	護岸	○	1,163	2.10	1,163	2.10	2.04	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		
	14-1		加部島漁港	加部島	唐津市呼子町大字加部島	(漁)	護岸		290	3.40	290	3.40	1.50	唐津市	森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		

※所管:(河)水管理・国土保全局、(港)港湾局、(水)水産庁、(農)農村振興局

表2・1 海岸保全施設整備の種類、規模、配置及び受益の地域

基本方針		ロ) 海岸保全施設を整備しようとする区域					ハ) 海岸保全施設の種類、規模及び配置等						ニ) 海岸保全施設による受益の地域及びその状況		ホ) 維持又は修繕の方法	その他			
県名	区域番号	ブロック名	海岸名	地区名	地区	所管	種類	新設 「◎」 改良 「○」	施設規模(現況)		施設規模(計画)		設計高潮位 (T.P)	受益の地域及びその状況		維持又は修繕の方法	防護施策	整備の方向	
									延長 (km)	代表天端高 (T.P.m)	延長 (km)	代表天端高 (T.P.m)		地域	状況			自然環境面	利用面
佐賀県	14-2	玄海 ブロック	加部島漁港	小浜	唐津市呼子町大字加部島	(漁)	護岸		280	3.20	280	3.20	1.50	唐津市	森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	磯や海岸線の生態系の保全を図る。 複雑に入り組んだリアスしく海岸を活かした自然景観との調和を図る。	海岸線に点在する優れた観光資源を活かした海岸の利用を促進する。
	14-3		加部島漁港	片島	唐津市呼子町大字加部島	(漁)	護岸		1,400	2.50	1,400	2.50		唐津市	森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。			
	15		小川島漁港	小川島	唐津市呼子町大字小川島	(漁)	護岸		860	4.70	860	5.50		唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。			
	16		加唐島漁港	加唐島	唐津市鎮西町大字加唐島	(漁)	護岸		166	-	166	-	1.50	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		
	17		松島漁港	松島	唐津市鎮西町大字加唐島	(漁)	護岸		160	2.50	160	2.50		唐津市	森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。			
	18		名護屋漁港	名護屋	唐津市鎮西町大字名護屋	(漁)	護岸、樋門		8,081	3.00	8,081	3.00	1.70	唐津市	住宅地	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		
	19		波戸漁港	波戸	唐津市鎮西町大字名護屋	(漁)	護岸		570	1.40	570	3.50		唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。			

※所管:(河)水管理・国土保全局、(港)港湾局、(水)水産庁、(農)農村振興局

表2・1 海岸保全施設整備の種類、規模、配置及び受益の地域

基本方針		ロ) 海岸保全施設を整備しようとする区域					ハ) 海岸保全施設の種類、規模及び配置等						ニ) 海岸保全施設による受益の地域及びその状況		ホ) 維持又は修繕の方法	その他			
県名	区域番号	ブロック名	海岸名	地区名	地区	所管	種類	新設「◎」改良「○」	施設規模(現況)		施設規模(計画)		設計高潮位(T.P)	受益の地域及びその状況		維持又は修繕の方法	整備の方向		
									延長(km)	代表天端高(T.P.m)	延長(km)	代表天端高(T.P.m)		地域	状況		防護施策	配慮事項	
																		自然環境面	利用面
佐賀県	20	玄海ブロック	鎮西	波戸	唐津市鎮西町大字波戸	(河)	護岸、突堤		650	3.50	6.50	3.50	1.75	唐津市	住宅地	護岸、突堤の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	侵食対策	磯や海岸線の生態系の保全を図る。 複雑に入り組んだリアスしく海岸を活かした自然景観との調和を図る。 海岸線に点在する優れた観光資源を活かした海岸の利用を促進する。	
	21		串浦漁港	串浦	唐津市鎮西町大字串浦	(漁)	護岸		2,000	1.60	2,000	3.10	2.08	唐津市	棚田、森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		
	22		馬渡島漁港	馬渡島	唐津市鎮西町大字馬渡島	(漁)	護岸		550	4.20	550	4.20	2.38	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		
	23		外津漁港	外津	玄海町大字今村	(漁)	護岸			700	1.70	700	3.00	2.08	玄海町	住宅地	定期的な日常管理を行い、台風や地震等の災害発生後の臨時点検を行う。		高潮対策
	24		値賀	普恩寺	玄海町大字普恩寺	(農)	護岸			170	3.50	170	3.50	2.20	玄海町	森林	定期的な日常管理を行い、台風や地震等の災害発生後の臨時点検を行う。		高潮対策
	25		仮屋漁港	仮屋	玄海町大字仮屋	(漁)	護岸			1,590	2.10	1,590	2.90	1.70	玄海町	住宅地	定期的な日常管理を行い、台風や地震等の災害発生後の臨時点検を行う。		高潮対策

※所管:(河)水管理・国土保全局、(港)港湾局、(水)水産庁、(農)農村振興局

表2・1 海岸保全施設整備の種類、規模、配置及び受益の地域

基本方針		ロ) 海岸保全施設を整備しようとする区域					ハ) 海岸保全施設の種類、規模及び配置等					ニ) 海岸保全施設による受益の地域及びその状況		ホ) 維持又は修繕の方法	その他				
県名	区域番号	ブロック名	海岸名	地区名	地区	所管	種類	新設「◎」改良「○」	施設規模(現況)		施設規模(計画)		設計高潮位(T.P)	受益の地域及びその状況		維持又は修繕の方法	防護施策	整備の方向	
									延長(km)	代表天端高(T.P.m)	延長(km)	代表天端高(T.P.m)		地域	状況			配慮事項	
																		自然環境面	利用面
佐賀県	26-1	玄海ブロック	有浦	新田	玄海町大字新田	(農)	護岸、樋門		1.440	3.50	1.440	3.50	2.20	玄海町	工業地	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	磯や海岸線の生態系の保全を図る。 複雑に入り組んだりアスシク海岸を活かした自然景観との調和を図る。	海岸線に点在する優れた観光資源を活かした海岸の利用を促進する。
	26-2		有浦	大串新田	玄海町大字大串	(農)	護岸、樋門		240	3.50	240	3.50		玄海町	森林	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。			
	27		仮屋港	鶴牧	唐津市肥前町大字鶴牧	(港)	護岸		1.485	3.00	1.485	3.00	1.96	唐津市	住宅地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。			
	28		京泊漁港	京泊	唐津市肥前町大字納所	(漁)	護岸		750	1.70	750	4.80	1.70	唐津市	住宅地、耕地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。			
	29		福浦漁港	福浦	唐津市肥前町大字納所	(漁)	護岸		830	-	830	-		唐津市	棚田	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。			
	30		向島漁港	向島	唐津市肥前町大字向島	(漁)	護岸		550	1.70	550	3.80	1.50	唐津市	住宅地、耕地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。			
	31		駄竹漁港	駄竹	唐津市肥前町大字納所	(漁)	護岸		950	1.50	950	3.50	1.50	唐津市	住宅地、耕地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。			

※所管:(河)水管理・国土保全局、(港)港湾局、(水)水産庁、(農)農村振興局

表2・1 海岸保全施設整備の種類、規模、配置及び受益の地域

基本方針		ロ) 海岸保全施設を整備しようとする区域					ハ) 海岸保全施設の種類、規模及び配置等					ニ) 海岸保全施設による受益の地域及びその状況		ホ) 維持又は修繕の方法	その他					
県名	区域番号	ブロック名	海岸名	地区名	地区	所管	種類	新設 「◎」 改良 「○」	施設規模(現況)		施設規模(計画)		設計高潮位 (T.P)	受益の地域及びその状況		維持又は修繕の方法	整備の方向			
									延長 (km)	代表天端高 (T.P.m)	延長 (km)	代表天端高 (T.P.m)		地域	状況			防護施策	配慮事項	
																			自然環境面	利用面
佐賀県	32	伊万里湾ブロック	星賀港	星賀	唐津市肥前町大字星賀	(港)	護岸		1,239	2.60	1,239	2.60	1.85	唐津市	森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	松浦沿岸には少ない干潟における生態系の保全を図る。 自然環境と港湾施設との調和を図りつつ、交流拠点としての地域づくりを行う。		
	33-1		切木	星賀	唐津市肥前町大字星賀	(農)	護岸		100	3.50	100	3.50	2.20	唐津市	森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			
	33-2		切木	入野	唐津市肥前町大字入野	(農)	護岸		1,110	3.50	1,110	3.50	2.20	唐津市	森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	侵食対策			
	34		晴気漁港	晴気	唐津市肥前町大字入野	(漁)	護岸		1,318	3.50	1,318	3.50	1.70	唐津市	住宅地、耕地	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			
	35		高串漁港	高串	唐津市肥前町大字田野	(漁)	護岸		5,350	3.60	5,350	3.60	1.87	唐津市	住宅地、森林	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			
	36		肥前	満越	唐津市肥前町大字満越	(河)	護岸、突堤		770	3.00	770	3.00	2.10	唐津市	棚田	護岸、突堤の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	侵食対策			
	33-3		切木	満越	唐津市肥前町大字満越	(農)	護岸、樋門		170	3.50	170	3.50	2.20	唐津市	棚田	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			
	37		大浦漁港	大浦	唐津市肥前町大字大浦～満越	(漁)	護岸		2,780	1.80	2,780	2.80	2.10	唐津市	棚田	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			

※所管:(河)水管理・国土保全局、(港)港湾局、(水)水産庁、(農)農村振興局

表2・1 海岸保全施設整備の種類、規模、配置及び受益の地域

基本方針		ロ) 海岸保全施設を整備しようとする区域					ハ) 海岸保全施設の種類、規模及び配置等						ニ) 海岸保全施設による受益の地域及びその状況		ホ) 維持又は修繕の方法	その他				
県名	区域番号	ブロック名	海岸名	地区名	地区	所管	種類	新設「◎」改良「○」	施設規模(現況)		施設規模(計画)		設計高潮位(T.P)	受益の地域及びその状況		維持又は修繕の方法	整備の方向			
									延長(km)	代表天端高(T.P.m)	延長(km)	代表天端高(T.P.m)		地域	状況			防護施策	配慮事項	
																			自然環境面	利用面
佐賀県	33-4	伊万里湾ブロック	切木	中浦	唐津市肥前町大字中浦	(農)	護岸		230	3.50	230	3.50	2.20	唐津市	棚田	護岸の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	松浦沿岸には少ない干潟における生態系の保全を図る。 自然環境と港湾施設との調和を図りつつ、交流拠点としての地域づくりを行う。		
	33-5		切木	杉の浦	唐津市肥前町大字杉野浦	(農)	護岸、樋門		170	3.50	170	3.50		唐津市	棚田	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			
	33-6		切木	湯野浦	唐津市肥前町大字湯野浦	(農)	護岸、樋門		120	3.50	120	3.50		唐津市	棚田	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			
	39		波多津	辻	伊万里市波多津町	(農)	護岸、樋門		1,490	3.50	1,490	3.50		伊万里市	森林	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮・浸食対策			
	38		波多津漁港	波多津	伊万里市波多津町	(漁)	護岸		1,893	1.80	1,893	2.40	1.76	伊万里市	住宅地	定期的な日常管理を行い、台風や地震等の災害発生後の臨時点検を行う。	高潮対策			
	39-5		波多津	馬蛤潟	伊万里市波多津町	(農)	護岸、樋門	○	610	3.50	610	3.50	2.20	伊万里市	森林	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			
	39-6		波多津	煤屋	伊万里市波多津町	(農)	護岸、樋門		380	3.50	380	3.50	2.20	伊万里市	森林	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策			

※所管:(河)水管理・国土保全局、(港)港湾局、(水)水産庁、(農)農村振興局

表2・1 海岸保全施設整備の種類、規模、配置及び受益の地域

基本方針		ロ) 海岸保全施設を整備しようとする区域					ハ) 海岸保全施設の種類、規模及び配置等						ニ) 海岸保全施設による受益の地域及びその状況		ホ) 維持又は修繕の方法	その他			
県名	区域番号	ブロック名	海岸名	地区名	地区	所管	種類	新設「◎」改良「○」	施設規模(現況)		施設規模(計画)		設計高潮位(T.P)	受益の地域及びその状況		維持又は修繕の方法	整備の方向		
									延長(km)	代表天端高(T.P.m)	延長(km)	代表天端高(T.P.m)		地域	状況		防護施策	配慮事項	
																		自然環境面	利用面
佐賀県	40-1	伊万里湾ブロック	伊万里港	波多津	伊万里市波多津町	(港)	護岸、堤防、養浜、突堤、離岸堤、樋門		2,342	2.80	2,342	2.80	1.85	伊万里市	森林	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策	松浦沿岸には少ない干潟における生態系の保全を図る。 自然環境と港湾施設との調和を図りつつ、交流拠点としての地域づくりを行う。	
	40-2		伊万里港	黒川	伊万里市黒川町～瀬戸町	(港)	護岸、堤防、樋門		4,711	2.30	4,711	2.30		伊万里市	工業地	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		
	40-3		伊万里港	伊万里	伊万里市瀬戸町～楯久町	(港)	護岸、堤防、樋門		4,053	3.80	4,053	3.80		伊万里市	耕地	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		
	39-7		伊万里港	東山代	伊万里市二里町	(農)	護岸、堤防、樋門	○	2,430	3.50	2,430	3.50	2.20	伊万里市	耕地、工業地	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		
	40-4		伊万里港	山代	伊万里市山代町	(港)	護岸、堤防、樋門		9,901	2.80	9,901	2.80	1.85	伊万里市	工業地	護岸等の損傷・劣化等の変状について、定期的に点検・評価を実施し、必要に応じて長寿命化を図るなど、適切な維持・修繕に努め、施設の機能を確保する。	高潮対策		