

燧灘沿岸海岸保全基本計画（案）  
（参考資料）

令和8年〇月

愛 媛 県

## 目 次

### 燧灘沿岸海岸保全基本計画（参考資料）

現況評価・海岸タイプ一覧表 .....	参-1
海岸タイプの集計 .....	参-4
整備対象海岸整理表 .....	参-5
整備対象海岸位置図 .....	参-10
海岸保全施設整理表 .....	参-11
用語集 .....	参-18

■現況評価・海岸タイプ一覧表

No.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長 (m)	現況評価								海岸タイプ	整備対象 海岸	重点整備 海岸	備考
						整備優先項目				整備配慮項目							
						地震 津波	高潮	侵食	施設	背後地	防災上 重要施設	環境面	利用面				
1	二名海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,580	B	C	C	C	A	○	B	B	利用促進	○		
2	二名漁港海岸	-	水産	四国中央市	604	B	B	C	B	A	○	C	B	防護重視	○		
3	川之江海岸	-	国土(水国)	四国中央市	91	A	B	C	C	A	○	C	B	防護重視	○	○	
4-1	三島川之江港海岸	川之江地区	国土(港)	四国中央市	5,589	C	C	C	C	A	○	C	C	防護重視	○	○	
4-2	三島川之江港海岸	三島地区	国土(港)	四国中央市	1,372	A	C	C	C	A	○	C	C	防護重視	○	○	
5	中之庄海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,940	B	C	C	C	A	○	B	B	防護重視	○		
6	寒川港海岸	-	国土(港)	四国中央市	709	C	C	C	C	A	○	B	B	環境調和	○	○	
7	寒川海岸	-	国土(水国)	四国中央市	3,398	B	C	C	C	A	○	B	B	利用促進	○		
8	豊岡漁港海岸	-	水産	四国中央市	514	A	C	C	B	A	○	C	B	防護重視	○	○	
9	寒川西海岸	-	国土(水国)	四国中央市	247	B	B	C	C	A	○	C	C	防護重視	○		
10	長津漁港海岸	-	水産	四国中央市	1,020	A	B	C	B	A	○	C	B	防護重視	○	○	
11	東宮海岸	-	国土(水国)	四国中央市	1,061	A	B	C	C	B	○	C	C	防護重視	○		
12	八日市海岸	-	農村	四国中央市	2,573	A	C	C	C	A	○	C	C	防護重視	○	○	
13	藤原海岸	-	国土(水国)	四国中央市	1,450	A	C	C	C	B	○	B	B	環境調和	○		
14	蕪崎天満海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,569	C	A	C	C	A	○	A	A	環境重視	○	○	
15	蕪崎漁港海岸	-	水産	四国中央市	437	A	C	C	B	A	○	C	B	防護重視	○	○	
16	天満漁港海岸	-	水産	四国中央市	705	A	C	C	B	C	○	C	B	防護重視	○		
17	磯浦海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,700	C	C	C	B	D	○	B	B	防護重視	○		
18	荷内東海岸	-	国土(水国)	新居浜市	1,036	C	C	C	C	D	○	B	C	防護重視	○		
19	荷内海岸	-	国土(水国)	新居浜市	473	C	C	C	C	B	○	B	C	防護重視	○		
20	荷内西海岸	-	国土(水国)	新居浜市	1,142	B	C	C	C	B	○	B	C	防護重視	○		
21-1	新居浜港海岸	本港地区	国土(港)	新居浜市	(13422)	A	B	C	A	A	○	B	B	環境調和	○	○	
21-2	新居浜港海岸	東港地区	国土(港)	新居浜市	(13422)	A	C	C	B	A	○	A	A	環境重視	○	○	
21-3	新居浜港海岸	黒島地区	国土(港)	新居浜市	(13422)	A	A	C	C	A	○	A	A	環境重視	○	○	
22-1	垣生漁港海岸	垣生地区	水産	新居浜市	1,178	A	C	C	B	B	○	B	B	環境調和	○		
22-2	垣生漁港海岸	長岩地区	水産	新居浜市	1,067	A	C	C	B	A	○	B	B	環境調和	○	○	
23	多喜浜新田海岸	-	国土(水国)	新居浜市	1,443	A	C	C	C	A	○	C	B	防護重視	○	○	
24	沢津海岸	-	国土(水国)	新居浜市	2,948	C	C	C	C	A	○	C	C	防護重視	○	○	
25	沢津漁港海岸	-	水産	新居浜市	231	A	B	C	B	A	○	B	B	環境調和	○		
26	大島海岸	-	農村	新居浜市	6,555	C	C	C	C	C	○	B	B	防護重視	○		
27	大島漁港海岸	-	水産	新居浜市	1,874	B	C	C	B	B	○	B	B	環境調和	○		
28	阿島海岸	-	国土(水国)	新居浜市	172	C	C	C	C	B	○	B	C	防護重視	○		
29-1	東予港海岸	新居浜地区	国土(港)	新居浜市	0	C	C	C	C	A	○	C	B	防護重視	○		
29-2	東予港海岸	西条地区	国土(港)	西条市	(15150)	A	C	C	C	A	○	C	B	防護重視	○	○	
29-3	東予港海岸	市塚地区	国土(港)	西条市	(15150)	A	C	C	C	A	○	C	B	防護重視	○	○	
29-4	東予港海岸	神拝地区	国土(港)	西条市	(15150)	A	C	C	C	A	○	A	B	環境重視	○	○	
29-5	東予港海岸	禎瑞地区	国土(港)	西条市	(15150)	A	C	C	C	A	○	A	B	環境重視	○	○	
29-6	東予港海岸	今在家地区	国土(港)	西条市	(19831)	A	B	C	C	A	○	A	B	環境重視	○	○	
29-7	東予港海岸	北条地区	国土(港)	西条市	(19831)	A	B	C	C	A	○	A	B	環境重視	○	○	
29-8	東予港海岸	大新田地区	国土(港)	西条市	(19831)	A	B	C	C	A	○	A	A	環境重視	○	○	
29-9	東予港海岸	河原津地区	国土(港)	西条市	(19831)	C	B	B	C	A	○	A	A	環境重視	○		
30	三芳海岸	-	農村	西条市	2,150	C	C	C	B	A	○	A	A	環境重視	○		
31	楠河西海岸	-	農村	西条市	1,564	C	C	C	B	A	○	A	A	環境重視	○		
32	河原津漁港海岸	-	水産	西条市	836	C	B	C	B	A	○	A	A	環境重視	○		
33	沖浦海岸	-	国土(水国)	今治市	4,163	B	B	A	C	B	○	A	A	環境重視	○		
34	桜井河口港海岸	-	国土(港)	今治市	902	A	C	C	C	B	○	B	A	環境重視	○		
35	桜井海岸	-	国土(水国)	今治市	408	A	B	B	C	B	○	A	A	環境重視	○		
36	桜井漁港海岸	-	水産	今治市	900	A	A	C	C	A	○	B	B	環境調和	○	○	
37	古国分海岸	-	国土(水国)	今治市	1,575	A	B	B	C	B	○	B	A	環境重視	○		
38	富田海岸	-	国土(水国)	今治市	3,975	A	C	B	C	A	○	A	A	環境重視	○	○	
39-1	今治港海岸	大新田地区	国土(港)	今治市	1,451	A	A	A	B	A	○	B	A	利用促進	○	○	
39-2	今治港海岸	片原地区	国土(港)	今治市	2,107	A	B	C	B	A	○	B	B	環境調和	○	○	
39-3	今治港海岸	蔵敷地区	国土(港)	今治市	635	A	B	C	B	A	○	B	C	防護重視	○	○	
39-4	今治港海岸	鳥生地区	国土(港)	今治市	594	A	B	C	C	A	○	B	C	防護重視	○	○	
39-5	今治港海岸	富田地区	国土(港)	今治市	1,282	A	B	C	C	A	○	B	B	環境調和	○	○	
40	大浜漁港海岸	-	水産	今治市	2,907	A	B	C	B	A	○	B	B	環境調和	○	○	
41	小浦東海岸	-	共管(水国)	今治市	1,877	B	C	C	B	C	○	A	A	環境重視	○		
42-1	波止浜港海岸	波止浜A地区	国土(港)	今治市	(3049)	A	C	C	C	A	○	B	B	環境調和	○		
42-2	波止浜港海岸	波止浜B地区	国土(港)	今治市	(3049)	B	C	C	C	D	○	B	B	環境調和	○		
43	波止浜海岸	-	国土(水国)	今治市	7,969	A	B	C	C	A	○	C	C	防護重視	○	○	
44	比岐島海岸	-	農村	今治市	530	C	C	C	C	C	○	B	B	環境調和	○		
45	馬島海岸	-	農村	今治市	3,321	C	B	B	B	C	○	A	A	環境重視	○		
46	馬島漁港海岸	-	水産	今治市	342	B	B	C	C	C	○	A	A	環境重視	○		
47	小島海岸	-	農村	今治市	2,320	C	C	C	C	C	○	A	A	環境重視	○		
48	小島漁港海岸	-	水産	今治市	723	B	B	C	C	B	○	A	A	環境重視	○		
49	来島漁港海岸	-	水産	今治市	421	B	B	C	B	C	○	B	B	環境調和	○		
50	来島海岸	-	国土(水国)	今治市	310	C	C	C	B	C	○	B	B	防護重視	○		
51	大浦海岸	-	国土(水国)	今治市	1,182	C	C	C	C	B	○	B	B	環境調和	○		
52	波方港海岸	-	国土(港)	今治市	1,608	A	C	C	C	B	○	B	B	環境調和	○		
53	波方漁港海岸	-	水産	今治市	914	C	A	C	B	B	○	B	B	防護重視	○		
54	江戸泊海岸	-	農村	今治市	1,744	C	A	C	B	C	○	A	A	環境重視	○		
55	西浦北海岸	-	国土(水国)	今治市	788	C	C	C	B	C	○	A	A	環境重視	○		
56	西浦海岸	-	共管(水国)	今治市	710	C	C	C	C	B	○	B	B	環境調和	○		
57	森上港海岸	-	国土(港)	今治市	585	A	C	C	C	B	○	B	B	環境調和	○		
58	森上海岸	-	共管(水国)	今治市	346	C	C	C	C	B	○	B	B	防護重視	○		
59	馬刀堀海岸	-	農村	今治市	1,588	C	B	C	C	B	○	B	B	環境調和	○		
60	唐津崎海岸	-	農村	今治市	1,540	C	C	C	C	D	○	A	A	環境重視	○		
61	檜の前海岸	-	農村	今治市	3,986	C	C	C	B	C	○	B	B	利用促進	○		
64-2	岡村港海岸	白濁地区	国土(港)	今治市	217	A	C	C	C	B	○	B	B	環境調和	○		
63	フキ谷海岸	-	農村	今治市	2,044	C	C	C	B	B	○	A	A	環境重視	○		
64-1	岡村港海岸	岡村地区	国土(港)	今治市	971	A	A	C	C	B	○	A	B	環境重視	○		
65	城谷漁港海岸	-	水産	今治市	581	B	C	C	C	B	○	B	B	環境調和	○		
66	岡村東部海岸	-	共管(農村)	今治市	1,711	C	C	C	C	C	○	B	B	環境調和	○		
67	小穴下漁港海岸	-	水産	今治市	1,063	A	B	C	B	B	○	B	B	環境調和	○		

## ■現況評価・海岸タイプ一覧表

No.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長 (m)	現況評価							海岸タイプ	整備対象 海岸	重点整備 海岸	備考		
						整備優先項目				整備配慮項目								
						防護面											環境面	利用面
						地震 津波	高潮	侵食	施設	背後地	防災上 重要施設							
68	明神海岸	-	国土(水国)	今治市	213	C	C	C	B	D	B	B	防護重視					
69	大下港海岸	-	国土(港)	今治市	960	A	C	C	C	B	B	B	環境調和	○				
70	大下島海岸	-	農村	今治市	5,742	C	C	C	B	C	B	B	環境調和	○				
71	野々江坂海岸	-	国土(水国)	今治市	3,277	C	C	C	C	B	B	B	防護重視					
72	甲口海岸	-	共管(農村)	今治市	2,721	C	C	C	B	C	B	B	環境調和	○				
73	宗方海岸	-	農村	今治市	3,618	B	A	A	B	B	B	B	利用促進	○				
74	宗方海岸	-	国土(水国)	今治市	1,800	B	C	C	C	B	B	B	防護重視	○				
75	宗方漁港海岸	-	水産	今治市	1,500	A	A	C	B	B	B	B	環境調和	○				
76	浦戸海岸	-	農村	今治市	3,605	C	A	C	B	C	B	B	環境調和	○				
77	口総漁港海岸	-	水産	今治市	2,211	A	B	C	B	A	○	B	B	環境調和	○	○		
78	大浜大谷海岸	-	農村	今治市	1,334	C	C	C	C	C	B	B	環境調和					
79	下長瀬海岸	-	国土(水国)	今治市	1,258	C	C	C	C	C	B	B	環境調和					
80	上長瀬海岸	-	国土(水国)	今治市	1,086	C	C	C	C	C	B	B	環境調和					
81	野野江漁港海岸	-	水産	今治市	1,070	A	B	C	B	B	B	B	環境調和	○				
82	台海岸	-	国土(水国)	今治市	1,948	C	C	C	C	B	A	A	環境重視					
83	台漁港海岸	-	水産	今治市	198	B	C	C	C	C	B	B	環境調和	○				
84-1	宮浦海岸	明日地区	国土(港)	今治市	(2383)	A	C	C	C	A	○	B	B	環境調和	○	○		
84-2	宮浦海岸	宮浦地区	国土(港)	今治市	(2383)	A	C	C	C	A	○	B	B	環境調和	○	○		
85	大見海岸	-	国土(水国)	今治市	1,747	C	C	C	C	B	B	B	環境調和					
86	大見海岸	-	国土(港)	今治市	297	A	B	C	C	B	B	B	環境調和	○				
87	鏡大の浜海岸	-	共管(農村)	今治市	4,618	C	B	C	C	C	B	B	環境調和	○				
88	肥海岸	-	国土(水国)	今治市	2,755	C	C	C	C	B	B	B	利用促進					
89	肥漁港海岸	-	水産	今治市	616	B	B	C	C	C	B	B	環境調和	○				
90	肥海岸	-	農村	今治市	2,547	C	B	C	C	C	B	B	防護重視	○				
91	肥島海岸	-	農村	今治市	2,848	C	B	C	C	D	B	B	防護重視					
92	柏島海岸	-	農村	今治市	2,721	C	C	C	B	D	B	B	防護重視					
93	大模島海岸	-	農村	今治市	4,854	C	B	B	B	D	A	A	環境重視					
94	五反田海岸	-	国土(水国)	今治市	1,900	C	C	C	C	B	B	B	利用促進					
95	シリカタ海岸	-	国土(水国)	今治市	994	C	C	C	C	B	B	B	環境調和					
96	盛瀧海岸	-	水産	今治市	1,511	B	B	C	B	B	B	B	環境調和	○				
97	泊海岸	-	国土(水国)	今治市	2,263	B	C	C	C	B	A	A	環境重視	○				
103-2	上浦海岸	井ノ口地区	国土(港)	今治市	2,791	A	C	C	C	A	○	B	B	環境調和	○	○		
99	戸板海岸	-	国土(水国)	今治市	900	C	C	C	C	A	○	B	B	利用促進				
100	瀬戸崎海岸	-	国土(水国)	今治市	3,199	B	C	C	C	A	○	B	B	環境調和	○			
103-3	上浦海岸	甘崎地区	国土(港)	今治市	1,270	A	C	C	C	A	○	B	B	環境調和	○	○		
102	瀬戸海岸	-	共管(農村)	今治市	955	C	C	C	C	A	○	B	B	環境調和				
103-1	上浦海岸	瀬戸地区	国土(港)	今治市	396	A	C	C	C	A	○	B	B	環境調和	○	○		
104	深浦海岸	-	農村	今治市	1,646	C	C	C	C	C	A	A	環境重視					
105	出走海岸	-	国土(水国)	今治市	1,438	C	C	C	C	B	A	A	環境重視					
106	下坂海岸	-	共管(農村)	今治市	2,745	C	C	C	B	C	B	B	環境調和	○				
107	平草海岸	-	共管(農村)	今治市	2,005	C	A	B	C	C	B	B	環境調和	○				
108	志津見漁港海岸	-	水産	今治市	552	B	B	C	C	B	B	B	環境調和	○				
109	志津見南海岸	-	共管(水国)	今治市	980	C	C	C	C	D	B	B	防護重視					
110	風なし永越海岸	-	農村	今治市	2,637	C	C	C	B	C	B	B	防護重視	○				
111	南浦漁港海岸	-	水産	今治市	2,101	B	B	C	C	B	B	B	利用促進	○				
112	ナガ浜海岸	-	共管(農村)	今治市	350	B	C	C	C	D	A	A	環境重視					
113	下田水漁港海岸	-	水産	今治市	2,035	B	B	C	C	A	○	B	B	環境調和	○			
114	臥間海岸	-	農村	今治市	1,318	C	C	C	C	C	A	A	環境重視					
115	ワキイ海岸	-	国土(水国)	今治市	344	B	C	C	C	B	B	B	環境調和	○				
116	椋名漁港海岸	-	水産	今治市	1,143	B	A	C	C	B	B	B	環境調和	○				
117	丸山海岸	-	国土(水国)	今治市	2,692	C	C	A	C	B	B	B	防護重視	○				
118-1	吉海海岸	津倉地区	国土(港)	今治市	(5862)	A	C	C	C	C	B	B	防護重視	○				
118-2	吉海海岸	本庄地区	国土(港)	今治市	(5862)	A	A	C	C	B	B	B	環境調和	○				
118-3	吉海海岸	幸地区	国土(港)	今治市	(5862)	A	C	C	C	A	○	A	A	環境重視	○	○		
118-4	吉海海岸	福田地区	国土(港)	今治市	(5862)	A	C	C	C	B	B	B	環境調和	○				
119	福田海岸	-	国土(水国)	今治市	520	C	B	C	C	B	B	B	防護重視	○				
120	泊(大山)漁港海岸	-	水産	今治市	823	B	C	C	C	B	B	B	環境調和	○				
121	泊北海岸	-	国土(水国)	今治市	2,601	C	C	C	C	D	B	B	防護重視					
122	田ノ浦海岸	-	国土(港)	今治市	412	A	C	C	C	C	B	B	環境調和	○				
123-1	田浦北海岸	-	国土(水国)	今治市	1,029	C	C	C	C	C	B	B	防護重視					
123-2	田浦北海岸	-	国土(水国)	今治市	417	C	C	C	C	B	B	B	環境調和					
124	大突間海岸	-	農村	今治市	1,586	C	A	A	A	D	A	A	環境重視					
125	津島海岸	-	農村	今治市	5,530	C	B	B	B	D	A	A	環境重視					
126	津島漁港海岸	-	水産	今治市	994	B	C	C	C	B	B	B	環境調和	○				
127	早川海岸	-	国土(港)	今治市	736	A	C	C	C	B	B	B	環境調和	○				
128	早川海岸	-	国土(水国)	今治市	1,359	C	C	C	C	B	B	B	防護重視					
129	余所国漁港海岸	-	水産	今治市	1,086	A	B	C	C	B	B	B	環境調和	○				
130	余所国海岸	-	国土(水国)	今治市	2,596	C	C	C	C	B	○	B	B	防護重視				
131	宮窪漁港海岸	-	水産	今治市	3,072	A	B	C	B	A	○	B	B	環境調和	○	○		
132	戸代海岸	-	国土(水国)	今治市	223	C	C	C	C	C	B	B	環境調和					
133	友浦海岸	-	農村	今治市	5,370	C	C	A	A	D	B	B	環境調和					
134	久米海岸	-	国土(水国)	今治市	2,185	C	C	C	C	B	B	B	環境調和					
135	友浦漁港海岸	-	水産	今治市	503	B	B	C	B	B	B	B	環境調和	○				
136	大崎海岸	-	国土(水国)	今治市	1,131	C	C	C	C	B	B	B	環境調和					
137	見近島海岸	-	農村	今治市	1,655	C	C	B	C	D	A	A	環境重視					
138	輪島海岸	-	国土(水国)	今治市	551	C	C	A	C	C	A	A	環境重視	○				
139	四阪海岸	-	国土(港)	今治市	0	C	C	C	C	B	B	B	環境調和					
140	本上ヶ浜海岸	-	農村	今治市	2,100	C	C	C	C	D	A	A	環境重視					
141	中須海岸	-	共管(農村)	今治市	982	C	C	C	B	D	A	A	環境重視					
142	熊口海岸	-	国土(港)	今治市	1,535	A	C	C	C	A	○	B	B	環境調和	○	○		
143	東風浜海岸	-	共管(農村)	今治市	3,357	C	C	C	C	D	A	A	環境重視					
144	前浜海岸	-	国土(港)	今治市	1,917	A	B	C	C	B	B	B	環境調和	○				
145	ワシイ海岸	-	農村	今治市	1,190	C	C	C	C	D	B	B	防護重視					
146	北浦海岸	-	国土(港)	今治市	2,507	A	C	C	C	B	B	B	環境調和	○				
147	北浦海岸	-	国土(水国)	今治市	640	A	C	C	C	B	B	B	環境調和	○				

## ■現況評価・海岸タイプ一覧表

No.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長 (m)	現況評価							海岸タイプ	整備対象 海岸	重点整備 海岸	備考		
						整備優先項目				整備配慮項目								
						防護面											環境面	利用面
						地震 津波	高潮	侵食	施設	背後地	防災上 重要施設							
148	乗越海岸	-	農村	今治市	2,184	C	C	C	B	D	B	B	防護重視					
149	北浦(伯方)漁港海岸	-	水産	今治市	1,002	C	B	C	C	B	B	B	環境調和	○				
150	森海岸	-	国土(水国)	今治市	793	C	C	C	C	B	B	B	環境調和					
151	竹田海岸	-	国土(水国)	今治市	765	B	C	C	C	B	B	B	防護重視	○				
152	古江海岸	-	国土(水国)	今治市	4,997	A	C	C	C	B	B	B	防護重視	○				
153	古江港海岸	-	国土(港)	今治市	2,574	A	A	C	C	B	B	B	環境調和	○				
154	瀬戸浜海岸	-	国土(水国)	今治市	2,747	C	C	C	C	B	B	B	防護重視					
155	深海辺海岸	-	農村	今治市	310	C	C	C	C	D	B	B	環境調和					
156	池海辺海岸	-	共管(農村)	今治市	2,169	C	B	C	C	C	B	B	防護重視	○				
157	垂水海岸	-	農村	今治市	2,000	C	C	C	C	D	B	B	環境調和					
158-1	伯方港海岸	金ヶ崎地区	国土(港)	今治市	(3233)	C	C	C	C	C	B	B	利用促進					
158-2	伯方港海岸	木之浦地区	国土(港)	今治市	(3233)	A	C	C	C	A	○	B	防護重視	○	○			
158-3	伯方港海岸	矢里頭地区	国土(港)	今治市	(3233)	C	C	C	C	D	B	B	防護重視					
159	沖浦海岸	-	国土(水国)	今治市	1,413	C	C	C	C	C	B	B	利用促進					
160	鯨海岸	-	農村	今治市	1,450	C	C	C	C	D	B	B	防護重視					
161	有津港海岸	-	国土(港)	今治市	2,515	A	C	C	C	A	○	B	環境調和	○	○			
162	道下海岸	-	共管(農村)	今治市	2,394	C	B	C	B	A	A	A	環境調和	○				
163	核越海岸	-	国土(港)	今治市	1,721	A	A	C	C	A	○	A	環境重視	○	○			
164-1	岩城漁港海岸	岩城地区	水産	上島町	799	A	C	C	B	A	○	B	環境調和	○	○			
164-2	岩城漁港海岸	海原地区	水産	上島町	463	B	C	C	B	B	○	B	環境調和	○				
164-3	岩城漁港海岸	津波地区	水産	上島町	611	B	C	C	B	C	○	B	利用促進	○				
165	孤徳海岸	-	農村	上島町	1,992	C	C	C	B	B	B	B	環境調和	○				
166	西部海岸	-	国土(水国)	上島町	1,200	C	C	C	C	B	B	B	環境調和					
167	西部港海岸	-	国土(港)	上島町	432	C	C	C	B	B	B	B	環境調和	○				
168	赤石海岸	-	国土(水国)	上島町	2,263	C	C	C	C	B	B	B	環境調和					
169	二又海岸	-	農村	上島町	1,425	C	B	C	B	C	B	B	防護重視	○				
170	小浦海岸	-	国土(港)	上島町	400	B	C	C	B	C	B	B	環境調和	○				
171	瀬越細浜海岸	-	共管(農村)	上島町	1,873	C	B	C	A	B	B	B	環境調和	○				
172	長江海岸	-	国土(港)	上島町	678	A	C	C	B	B	B	B	環境調和	○				
173	掛の浦海岸	-	国土(水国)	上島町	1,567	B	C	C	C	B	B	B	防護重視	○				
174	善坂海岸	-	国土(水国)	上島町	324	C	B	B	C	C	B	B	防護重視	○				
175	船越海岸	-	農村	上島町	2,387	C	B	C	C	C	B	B	環境調和	○				
176	赤穂根島西海岸	-	農村	上島町	1,375	C	B	C	C	D	B	B	防護重視					
177	赤穂根東部海岸	-	共管(農村)	上島町	5,698	C	A	C	B	D	B	B	防護重視					
178	津波島海岸	-	共管(農村)	上島町	4,473	C	C	B	C	D	B	B	利用促進					
179	後新開海岸	-	国土(水国)	上島町	1,371	B	B	C	C	B	B	B	環境調和	○				
180	大江海岸	-	国土(水国)	上島町	1,233	C	C	C	C	B	A	A	環境重視	○				
181	生名北海岸	-	共管(農村)	上島町	1,910	C	C	B	B	B	A	A	環境重視	○				
182	立石港海岸	-	国土(港)	上島町	890	A	C	C	C	B	○	A	環境重視	○				
183	生名東海岸	-	国土(水国)	上島町	1,400	C	C	C	C	A	○	B	環境調和	○				
184	生名港海岸	-	国土(港)	上島町	837	A	C	C	C	A	○	B	環境調和	○	○			
185	生名南部海岸	-	農村	上島町	3,954	C	A	B	A	B	○	B	防護重視	○				
186	平内島海岸	-	農村	上島町	2,087	C	C	C	B	D	B	B	防護重視					
187	鶴島海岸	-	農村	上島町	1,709	C	B	B	B	D	B	B	防護重視					
188	上弓削海岸	-	国土(水国)	上島町	3,469	C	C	C	C	B	B	B	環境調和					
189	弓削漁港海岸	上弓削地区	水産	上島町	325	B	C	C	B	B	B	B	環境調和	○				
190	弓削漁港海岸	鯨地区	水産	上島町	786	C	C	C	B	B	B	B	環境調和	○				
191	島尻海岸	-	農村	上島町	1,960	C	A	B	C	C	B	B	防護重視	○				
192	上弓削東海岸	-	農村	上島町	3,800	C	A	B	C	C	B	B	防護重視	○				
193	浜都海岸	-	国土(水国)	上島町	465	C	C	C	C	A	B	B	利用促進					
194	弓削漁港海岸	浜都地区	水産	上島町	514	B	C	C	B	B	B	B	利用促進	○				
195	下弓削東海岸	-	農村	上島町	2,970	C	C	C	B	C	A	A	環境重視	○				
196-1	弓削港海岸	明神地区	国土(港)	上島町	(5833)	B	C	C	C	A	○	B	環境調和	○				
196-2	弓削港海岸	下弓削地区	国土(港)	上島町	(5833)	B	C	C	C	A	○	B	環境調和	○				
196-3	弓削港海岸	伊勢山地区	国土(港)	上島町	(5833)	B	C	C	C	B	○	B	環境調和	○				
196-4	弓削港海岸	佐島地区	国土(港)	上島町	(5833)	B	B	C	C	B	○	A	環境重視	○				
197	佐島東海岸	-	農村	上島町	3,511	C	B	B	B	C	B	B	防護重視	○				
198	佐島西海岸	-	農村	上島町	4,017	C	B	B	B	C	B	B	防護重視	○				
199	弓削漁港海岸	佐島地区	水産	上島町	939	B	C	C	B	B	B	B	環境調和	○				
200	弓削漁港海岸	豊島地区	水産	上島町	381	B	C	C	B	C	B	B	環境調和	○				
201	高井神漁港海岸	-	水産	上島町	466	B	C	C	B	C	B	B	環境調和	○				
202	魚島海岸	-	共管(水国)	上島町	888	C	C	C	C	D	B	B	利用促進					
203	篠塚漁港海岸	-	水産	上島町	746	A	C	C	B	B	○	B	環境調和	○				
204	魚島南海岸	-	農村	上島町	1,300	C	C	B	C	C	B	B	防護重視	○				
205	江ノ島漁港海岸	-	水産	上島町	89	B	C	C	B	D	B	B	環境調和					

■海岸タイプ毎の集計

	保全延長 (m)	海岸数 (箇所)	地区数 (地区)	整備対象海岸			重点整備海岸		
				整備延長 (m)	海岸数 (箇所)	地区数 (地区)	整備延長 (m)	海岸数 (箇所)	地区数 (地区)
防護重視	141,451	60	66	31,565	38	42	19,836	12	15
環境重視	104,727	41	49	41,776	26	34	27,459	4	11
環境調和	143,104	87	103	56,261	63	77	19,560	12	18
利用促進	34,286	14	16	6,130	7	8	1,400	1	1
計	423,568	202	234	135,732	134	161	68,255	29	45

## ■整備対象海岸整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長 (m)	計画施設概要 (区域、種類、規模、配置)	受益の地域及びその状況		重点整備 海岸
							面積	内容	
1	二名海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,580	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約600m)	約0.9ha	工業地帯等・国道(R11)	
2	二名漁港海岸	-	水産	四国中央市	604	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約700m)	約1ha	集落(連担)・鉄道・国道(R11)	
3	川之江海岸	-	国土(水国)	四国中央市	91	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約250m)	約0.2ha	広範囲の人家連担地域・国道(R11)	○
4-1	三島川之江港海岸	川之江地区	国土(港)	四国中央市	5,589	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約2,600m)	約48ha	広範囲の人家連担地域・工業地帯等・国道(R11)・四国中央市川之江庁舎・三島川之江港	○
4-2	三島川之江港海岸	三島地区	国土(港)	四国中央市	1,372	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約436m)	約13ha	広範囲の人家連担地域・工業地帯等・国道(R11)・四国中央市川之江庁舎・四国中央警察署・四国中央市消防本部・三島川之江港	○
5	中之庄海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,940	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約500m)	約0.7ha	広範囲の人家連担地域・鉄道・国道(R11)・四国中央警察署	
6	寒川港海岸	-	国土(港)	四国中央市	709	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約330m)	約4ha	広範囲の人家連担地域・鉄道・国道(R11)	○
7	寒川海岸	-	国土(水国)	四国中央市	3,398	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約2,080m)	約16ha	集落(連担)・鉄道・農地(連担)・国道(R11)	
8	豊岡漁港海岸	-	水産	四国中央市	514	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約500m)	約7ha	鉄道・農地(連担)・集落(点在)・病院	○
9	寒川西海岸	-	国土(水国)	四国中央市	247	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約240m)	約6ha	集落(点在)・鉄道・病院・国道(R11)	
10	長津漁港海岸	-	水産	四国中央市	1,020	津波・高潮対策として護岸等を整備中(約1,000m)	約14ha	集落(連担)・県道	○
11	東宮海岸	-	国土(水国)	四国中央市	1,061	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約150m)	約2ha	県道・農地(連担)	
12	八日市海岸	-	農村	四国中央市	2,573	津波・高潮対策として堤防嵩上(約2,500m)	約122ha	地域生活を支える農地・国道(R11)	○
13	藤原海岸	-	国土(水国)	四国中央市	1,450	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,428m)	約37ha	県道・地域生活を支える農地	
14	蕪崎天満海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,569	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約500m)	約77ha	広範囲の人家連担地域・県道・地域生活を支える農地・国道(R11)	○
15	蕪崎漁港海岸	-	水産	四国中央市	437	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約500m)	約19ha	集落(点在)・県道(県13)	○
16	天満漁港海岸	-	水産	四国中央市	705	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約900m)	約23ha	集落(点在)・市道	
20	荷内西海岸	-	国土(水国)	新居浜市	1,142	地震・津波対策として護岸等の耐震補強を検討(約410m)	約2ha	集落(点在)・県道	
21-1	新居浜港海岸	本港地区	国土(港)	新居浜市	(13422)	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討 護岸改良、防潮堤等の整備(約2,500m)	約106ha	広範囲の人家連担地域・工業地帯等・国道(R11)・県道(県13)・新居浜市役所・新居浜警察署・新居浜市消防本部・新居浜港	○
21-2	新居浜港海岸	東港地区	国土(港)	新居浜市	(13422)	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討、護岸改良、防波堤等の整備(約6,300m)	約95ha	工業地帯等・市道・農地(連担)・県道(県13)・新居浜港	○
21-3	新居浜港海岸	黒島地区	国土(港)	新居浜市	(13422)	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討 護岸改良、防潮堤等の整備(約4,000m)	約23ha	工業地帯等・県道(県13)・新居浜港	○
22-1	垣生漁港海岸	垣生地区	水産	新居浜市	1,178	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約110m)	約4ha	集落(連担)・市道	
22-2	垣生漁港海岸	長岩地区	水産	新居浜市	1,067	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約300m)	約0.2ha	広範囲の人家連担地域・県道(県13)	○
23	多喜浜新田海岸	-	国土(水国)	新居浜市	1,443	地震・津波対策として堤防・水門等の耐震補強を検討(約1,400m)	約113ha	広範囲の人家連担地域・市道・県道(県13)・新居浜市北消防署川東分署	○
24	沢津海岸	-	国土(水国)	新居浜市	2,948	地震・津波・高潮対策として堤防等の機能強化及び耐震補強を検討(約2,950m)	約205ha	広範囲の人家連担地域・国道(R11)・県道(県13)	○
25	沢津漁港海岸	-	水産	新居浜市	231	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約200m)	約0.2ha	広範囲の人家連担地域	
27	大島漁港海岸	-	水産	新居浜市	1,874	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約1,600m)	約1ha	広範囲の人家連担地域・公共施設	
29-2	東予港海岸	西条地区	国土(港)	西条市	(15150)	地震・津波対策として護岸等の耐震補強を検討(約400m)	約5ha	工業地帯等・県道(県13)	○
29-3	東予港海岸	市塚地区	国土(港)	西条市	(15150)	地震・津波対策として堤防等の耐震補強を検討(約900m)	約236ha	工業地帯等・農地(連担)・国道(R11)・県道(県13)・西条警察署・西条市消防本部	○
29-4	東予港海岸	神拝地区	国土(港)	西条市	(15150)	地震・津波対策として堤防・水門等の耐震補強を検討(約1,500m)	約364ha	広範囲の人家連担地域・工業地帯等・県道(県13)・西条市役所・東予地方局	○
29-5	東予港海岸	禎瑞地区	国土(港)	西条市	(15150)	地震・津波対策として堤防・水門等の耐震補強を検討(約4,500m)	約817ha	集落(連担)・地域生活を支える農地・県道(県13)・小学校	○
29-6	東予港海岸	今在家地区	国土(港)	西条市	(19831)	地震・津波対策として堤防・水門等の耐震補強を検討(約3,200m)高潮・波浪対策として堤防等の機能強化を検討(約1,500m)	約241ha	工業地帯等・農地(連担)・国道(R196)・県道(県13)・東予港(防災拠点港湾)	○
29-7	東予港海岸	北条地区	国土(港)	西条市	(19831)	地震・津波・高潮・波浪対策として堤防等の機能強化及び堤防・水門等の耐震補強を検討(約1,100m)	約198ha	工業地帯等・農地(連担)・国道(R196)	○
29-8	東予港海岸	大新田地区	国土(港)	西条市	(19831)	地震・津波・高潮・波浪対策として堤防等の機能強化及び堤防・水門等の耐震補強を検討(約3,500m)	約377ha	集落(連担)・工業地帯等・農地(連担)・国道(R196)	○
29-9	東予港海岸	河原津地区	国土(港)	西条市	(19831)	堤防の機能強化や面的防護等対策を検討(約800m)	約2ha	集落(連担)・国道・農地(点在)・国道(R196)	

## ■整備対象海岸整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長 (m)	計画施設概要 (区域、種類、規模、配置)	受益の地域及びその状況		重点整備 海岸
30	三芳海岸	-	農村	西条市	2,150	高潮対策として堤防等の機能強化(約1,800m)	約58ha	地域生活を支える農地・集落・国道(R196)	
31	楠河西海岸	-	農村	西条市	1,564	高潮対策として堤防等の機能強化(約1,200m)	約24ha	地域生活を支える農地・国道(R196)	
32	河原津漁港海岸	-	水産	西条市	836	波高低減対策を検討(約200m)	約24ha	地域生活を支える農地・国道(R196)・河原津漁港	
33	沖浦海岸	-	国土(水国)	今治市	4,163	津波対策として波高低減対策を検討(約2,000m)、護岸補強を行う(約760m)	約10ha	広範囲の人家連担地域・農地(点在)	
34	桜井河口港海岸	-	国土(港)	今治市	902	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約900m)	約4ha	集落(連担)	
35	桜井海岸	-	国土(水国)	今治市	408	津波・高潮対策として面的防護対策と液状化対策を検討(約400m)	約0.6ha	集落(連担)・市道	
36	桜井漁港海岸	-	水産	今治市	900	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約770m)	約0.8ha	広範囲の人家連担地域・国道(R196)・生産拠点漁港	○
37	古国分海岸	-	国土(水国)	今治市	1,575	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約200m)	約10ha	集落(連担)・県道	
38	富田海岸	-	国土(水国)	今治市	3,975	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約200m)	約0.9ha	広範囲の人家連担地域・市道	○
39-1	今治港海岸	大新田地区	国土(港)	今治市	1,451	津波・高潮対策として離岸堤、突堤等、護岸等の機能強化(約600m)、護岸等の嵩上げ及び液状化対策(L=1.329m)	約110ha	集落(連担)・国道(R317)・病院	○
39-2	今治港海岸	片原地区	国土(港)	今治市	2,107	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約2,460m)	約270ha	市街地・国道(R317)・今治市役所・今治警察署・病院・今治港・県道・今治土木事務所	○
39-3	今治港海岸	蔵敷地区	国土(港)	今治市	635	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,309m)	約150ha	市街地・県道(県38)・今治市消防本部・今治港	○
39-4	今治港海岸	鳥生地区	国土(港)	今治市	594	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約2,250m)	約250ha	集落(連担)・工業地帯・県道(県38)	○
39-5	今治港海岸	富田地区	国土(港)	今治市	1,282	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約200m)、護岸等の液状化対策を検討(約1,270m)	約210ha	集落(連担)・工業地帯・県道(県38)・病院	○
40	大浜漁港海岸	-	水産	今治市	2,907	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策の検討(約1,100m)	約1ha	広範囲の人家連担地域・生産拠点漁港	○
41	小浦東海岸	-	共管(水国)	今治市	1,877	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約400m)	約0.9ha	集落(点在)	
42-1	波止浜港海岸	波止浜A地区	国土(港)	今治市	(3049)	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,400m)	約5ha	集落(連担)・国道・工業地帯・国道(R317)・県道(県15)	
43	波止浜海岸	-	国土(水国)	今治市	7,969	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約2,000m)、水門の改修を行う(約50m)	約18ha	集落(連担)・国道(R317)・県道(県15)	○
45	馬島海岸	-	農村	今治市	3,321	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約170m)	約0.5ha	農地(点在)	
46	馬島漁港海岸	-	水産	今治市	342	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約150m)	約0.6ha	集落(点在)	
48	小島漁港海岸	-	水産	今治市	723	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約450m)	約0.3ha	集落(点在)	
49	来島漁港海岸	-	水産	今治市	421	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約340m)	約0.4ha	集落(連担)	
50	来島海岸	-	国土(水国)	今治市	310	老朽化対策として護岸等の機能強化を検討(約300m)	約0.1ha	集落(連担)	
52	波力港海岸	-	国土(港)	今治市	1,608	津波対策として胸壁と護岸等の液状化対策を検討(230m)	約0.6ha	集落(連担)・県道	
53	波力漁港海岸	-	水産	今治市	914	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約800m)	約0ha	集落(連担)・県道	
54	江戸泊海岸	-	農村	今治市	1,744	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約800m)	約2ha	市道・農地(連担)	
55	西浦北海岸	-	国土(水国)	今治市	788	老朽化対策として護岸等の機能強化を検討(約500m)	約0.1ha	集落(点在)・町道・農地(点在)	
57	森上港海岸	-	国土(港)	今治市	585	津波・高潮対策として護岸等の嵩上げ及び液状化対策を検討(約340m)	約4ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
58	森上海岸	-	共管(水国)	今治市	346	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約200m)	約0.2ha	集落(連担)・県道・農地(点在)	
61	横の前海岸	-	農村	今治市	3,986	老朽化対策として護岸等の機能強化を検討(約590m)	約0ha	市道・農地(点在)	
64-2	岡村港海岸	白濁地区	国土(港)	今治市	217	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約460m)	約5ha	県道・農地(連担)	
63	フキ谷海岸	-	農村	今治市	2,044	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約400m)	約0.9ha	県道・農地(連担)	
64-1	岡村港海岸	岡村地区	国土(港)	今治市	971	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約680m)	約11ha	集落(点在)・県道・農地(連担)・今治市関前支所	
65	城谷漁港海岸	-	水産	今治市	581	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約200m)	約0.5ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
67	小大下漁港海岸	-	水産	今治市	1,063	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約800m)	約0.5ha	集落(連担)・県道	

## ■整備対象海岸整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長 (m)	計画施設概要 (区域、種類、規模、配置)	受益の地域及びその状況		重点整備 海岸
69	大下港海岸	-	国土(港)	今治市	960	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約260m)	約15ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
70	大下島海岸	-	農村	今治市	5,742	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(400m)	約1ha	市道・農地(連担)	
72	甲口海岸	-	共管(農村)	今治市	2,721	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(300m)	約0.5ha	集落(点在)・農地(連担)	
73	宗方海岸	-	農村	今治市	3,618	津波・高潮対策として波高低減対策を検討(約800m)、護岸等の機能強化を検討(200m)	約0.9ha	県道・農地(点在)	
74	宗方海岸	-	国土(水国)	今治市	1,800	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,492m)	約15ha	集落(連担)・県道・農地(点在)	
75	宗方漁港海岸	-	水産	今治市	1,500	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,000m)	約5ha	集落(連担)・県道・農地(点在)	
76	浦戸海岸	-	農村	今治市	3,605	高潮対策として波高低減対策を検討(約400m)	約0.2ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
77	口総漁港海岸	-	水産	今治市	2,211	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,200m)	約36ha	集落(連担)・県道・生産拠点漁港	○
81	野野江漁港海岸	-	水産	今治市	1,070	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約600m)	約7ha	集落(点在)・県道・農地(連担)・保健センター	
83	台漁港海岸	-	水産	今治市	198	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約50m)	約1ha	集落(連担)・農地(点在)	
84-1	宮浦港海岸	明日地区	国土(港)	今治市	(2383)	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約200m)	約2ha	集落(連担)・県道・農地(連担)・県道(県21)・今治市大三島支所	○
84-2	宮浦港海岸	宮浦地区	国土(港)	今治市	(2383)	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約700m)	約7ha	集落(連担)・県道・県道(県21)・今治市大三島支所	○
86	大見港海岸	-	国土(港)	今治市	297	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約250m)	約3ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
87	鏡大の浜海岸	-	共管(農村)	今治市	4,618	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約200m)	約3ha	集落(点在)・市道・農地(連担)	
89	肥海漁港海岸	-	水産	今治市	616	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約300m)	約0ha	集落(点在)・町道・農地(点在)	
90	肥海海岸	-	農村	今治市	2,547	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約900m)	約0.3ha	農地(連担)・県道	
96	盛漁港海岸	-	水産	今治市	1,511	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約700m)	約1ha	広範囲の人家連担地域・県道・農地(点在)	
97	泊海岸	-	国土(水国)	今治市	2,263	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約2,257m)	約5ha	県道・農地(点在)	
103-2	上浦港海岸	井ノ口地区	国土(港)	今治市	2,791	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約280m)	約95ha	集落(連担)・国道(R317)・県道(県21)・今治市上浦支所	○
100	瀬戸崎海岸	-	国土(水国)	今治市	3,199	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,952m)	約15ha	集落(点在)・国道・農地(点在)・国道(R317)	
103-3	上浦港海岸	甘崎地区	国土(港)	今治市	1,270	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,160m)	約22ha	集落(点在)・国道(R317)	○
103-1	上浦港海岸	瀬戸地区	国土(港)	今治市	396	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約400m)	約6ha	農地(点在)・国道(R317)・県道	○
106	下坂海岸	-	共管(農村)	今治市	2,745	老朽化対策として護岸等の機能強化を検討(約1,300m)	約0.8ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
107	平草海岸	-	共管(農村)	今治市	2,005	高潮対策として護岸等の機能強化と波高低減対策を検討(約400m)	約2ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
108	志津見漁港海岸	-	水産	今治市	552	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約200m)	約0.3ha	集落(連担)・県道・農地(点在)	
110	風なし永越海岸	-	農村	今治市	2,637	老朽化対策として護岸等の機能強化を検討(約150m)	約1ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
111	南浦漁港海岸	-	水産	今治市	2,101	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約700m)	約0.1ha	集落(連担)・県道・農地(点在)	
113	下田水漁港海岸	-	水産	今治市	2,035	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,700m)	約2ha	集落(連担)・国道・農地(点在)・国道(R317)	
115	ワキイ海岸	-	国土(水国)	今治市	344	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約350m)	約0ha	集落(連担)・県道・農地(点在)	
116	椋名漁港海岸	-	水産	今治市	1,143	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約1,000m)	約0.5ha	集落(連担)・県道・農地(点在)	
117	丸山海岸	-	国土(水国)	今治市	2,692	高潮対策として面的防護対策を検討(約100m)	約0.9ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
118-1	吉海港海岸	津倉地区	国土(港)	今治市	(5862)	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約272m)	約3ha	集落(点在)・町道・農地(点在)・今治市吉海支所	
118-2	吉海港海岸	本庄地区	国土(港)	今治市	(5862)	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約200m)	約10ha	集落(点在)・県道・農地(点在)・今治市吉海支所	
118-3	吉海港海岸	幸地区	国土(港)	今治市	(5862)	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約2,089m)	約84ha	広範囲の人家連担地域・県道・農地(点在)・国道(R317)・今治市吉海支所	○
118-4	吉海港海岸	福田地区	国土(港)	今治市	(5862)	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,400m)	約4ha	集落(点在)・県道・農地(点在)・今治市吉海支所	

## ■整備対象海岸整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長 (m)	計画施設概要 (区域、種類、規模、配置)	受益の地域及びその状況		重点整備 海岸
119	福田海岸	-	国土(水国)	今治市	520	高潮対策として波高低減対策を検討(約100m)	約0ha	集落(点在)・県道・農地(点在)・今治市吉海支所	
120	泊(大山)漁港海岸	-	水産	今治市	823	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約300m)	約0ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
122	田ノ浦海岸	-	国土(港)	今治市	412	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約480m)	約2ha	県道・農地(点在)	
126	津島漁港海岸	-	水産	今治市	994	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約650m)	約0.1ha	集落(連担)・町道・農地(点在)	
127	早川港海岸	-	国土(港)	今治市	736	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約740m)	約5ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
129	余所国漁港海岸	-	水産	今治市	1,086	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約550m)	約0.2ha	集落(連担)・県道・農地(点在)	
131	宮窪漁港海岸	-	水産	今治市	3,072	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,800m)	約1ha	広範囲の人家連担地域・県道・農地(点在)・国道(R317)・今治市宮窪支所・防災・生産拠点漁港	○
135	友浦漁港海岸	-	水産	今治市	503	津波・高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約250m)	約0.1ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
138	鵜島海岸	-	国土(水国)	今治市	551	侵食対策の検討が必要(約310m)	約2.5ha	人家(点在)・町道・農地(点在)	
142	熊口港海岸	-	国土(港)	今治市	1,535	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,540m)	約19ha	集落(点在)・国道(R317)・農地(連担)	○
144	前浜港海岸	-	国土(港)	今治市	1,917	高潮対策として面的防護対策(約400m)、護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,370m)	約36ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
146	北浦港海岸	-	国土(港)	今治市	2,507	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約2,300m)	約53ha	集落(点在)・県道	
147	北浦海岸	-	国土(水国)	今治市	640	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約697m)	約10ha	集落(連担)・県道	
149	北浦(伯方)漁港海岸	-	水産	今治市	1,002	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約300m)	約0.2ha	集落(点在)・県道	
151	竹田海岸	-	国土(水国)	今治市	765	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約415m)	約0ha	集落(点在)・県道	
152	古江海岸	-	国土(水国)	今治市	4,997	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約400m)	約30ha	集落(連担)・県道	
153	古江港海岸	-	国土(港)	今治市	2,574	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約2,300m)	約130ha	集落(連担)・県道	
156	池海辺海岸	-	共管(農村)	今治市	2,169	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約400m)	約0.2ha	集落(点在)・農地(点在)	
158-2	伯方港海岸	木之浦地区	国土(港)	今治市	(3233)	津波対策として護岸等の機能強化を検討(100m)	約0.3ha	集落(連担)・県道・県道(県50)・今治市伯方支所・伯方警察署	○
161	有津港海岸	-	国土(港)	今治市	2,515	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約2,220m)	約30ha	集落(連担)・国道(R317)	○
162	道下海岸	-	共管(農村)	今治市	2,394	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約800m)	約0.3ha	集落(点在)・国道・農地(点在)	
163	枝越港海岸	-	国土(港)	今治市	1,721	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約570m)	約30ha	集落(点在)・高速度道路・農地(点在)・北消防署・国道(R317)	○
164-1	岩城漁港海岸	岩城地区	水産	上島町	799	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約300m)	約0.1ha	集落(連担)・県道・上島町岩城総合支所	○
164-2	岩城漁港海岸	海原地区	水産	上島町	463	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約200m)	約0.2ha	集落(連担)・県道	
164-3	岩城漁港海岸	津波地区	水産	上島町	611	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約40m)	約0.1ha	レクリエーション施設	
165	菰隠海岸	-	農村	上島町	1,992	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約500m)	約0.1ha	集落(点在)・町道・公共施設(小学校、保育所)・農地(点在)・上島町岩城総合支所	
167	西部港海岸	-	国土(港)	上島町	432	老朽化対策として護岸等の機能強化を検討(約430m)	約1.7ha	集落(連担)・県道	
169	二又海岸	-	農村	上島町	1,425	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約100m)	約0ha	集落(点在)・農地(連担)	
170	小浦港海岸	-	国土(港)	上島町	400	施設対策として護岸等の機能強化を検討、波高低減対策を検討(約200m)、老朽化対策	約1ha	集落(点在)	
171	鵜越細浜海岸	-	共管(農村)	上島町	1,873	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約600m)	約0.1ha	町道・農地(連担)・工場等(連担)	
172	長江港海岸	-	国土(港)	上島町	678	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約340m)	約8ha	集落(点在)・県道・農地(連担)	
173	掛の浦海岸	-	国土(水国)	上島町	1,567	津波対策として護岸と護岸等の液状化対策を検討(500m)	約7ha	集落(点在)・県道	
174	暮坂海岸	-	国土(水国)	上島町	324	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約50m)	約0.4ha	集落(連担)・村道	
175	船越海岸	-	農村	上島町	2,387	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約200m)	約0.5ha	集落(点在)・農地(連担)	
179	後新開海岸	-	国土(水国)	上島町	1,371	津波・高潮対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約1,214m)	約4ha	集落(連担)・県道・農地(点在)	

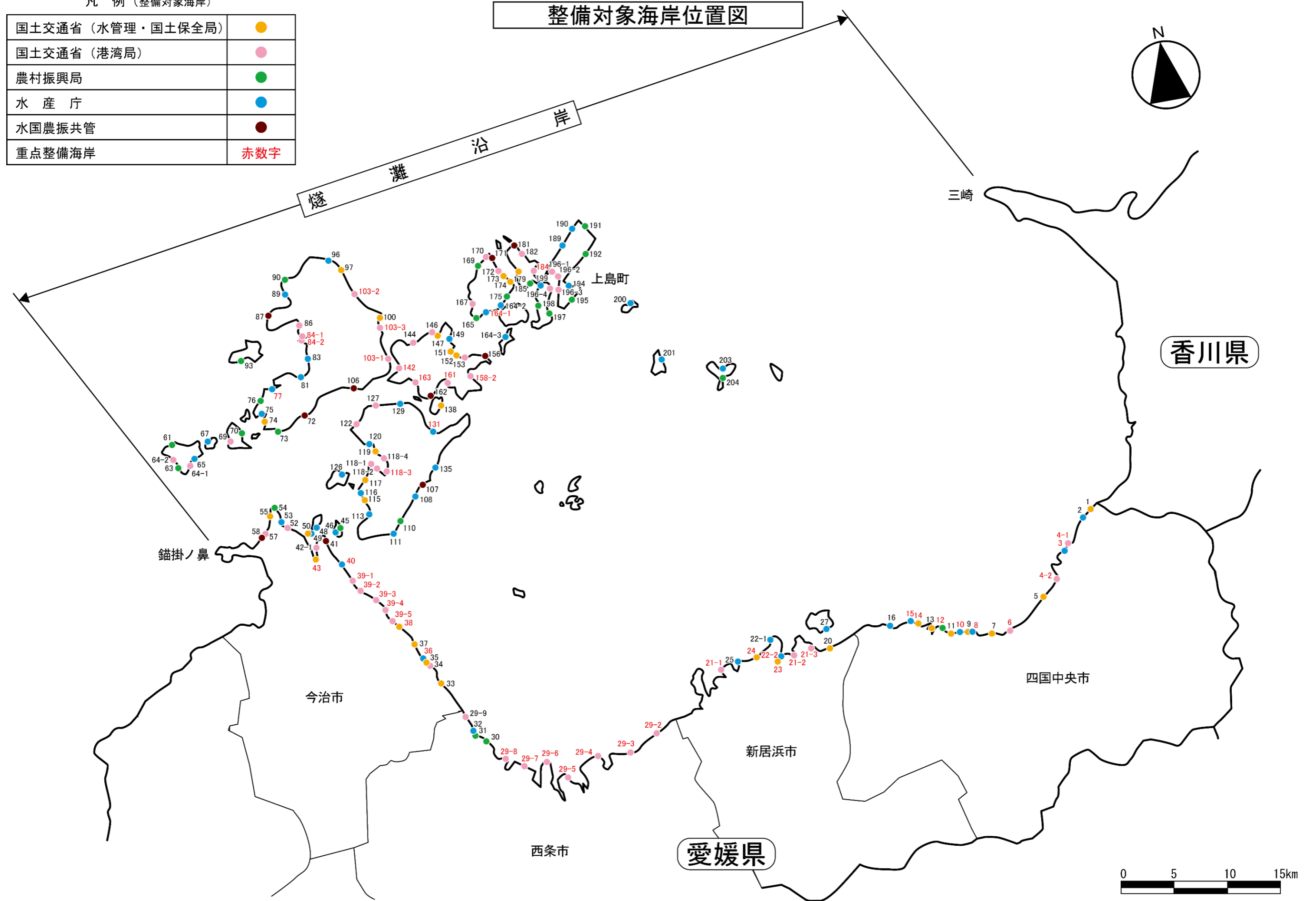
## ■整備対象海岸整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長 (m)	計画施設概要 (区域、種類、規模、配置)	受益の地域及びその状況		重点整備 海岸
181	生名北海岸	-	共管(農村)	上島町	1,910	高潮対策として護岸等の機能強化、離岸堤(60m)、突堤(2基)、養浜(一式)を検討(約300m)	約1ha	県道・農地(連担)	
182	立石港海岸	-	国土(港)	上島町	850	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約850m)	約8ha	集落(連担)・県道	
184	生名港海岸	-	国土(港)	上島町	837	津波対策として護岸等の機能強化と液状化対策を検討(約830m)	約1ha	集落(連担)・県道(県338)・上島町生名総合支所	○
185	生名南部海岸	-	農村	上島町	3,954	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約600m)	約0.2ha	町道・農地(連担)	
189	弓削漁港海岸	上弓削地区	水産	上島町	325	津波対策として護岸等の機能強化と波高低減対策を検討(約260m)	約0.4ha	集落(連担)・県道	
190	弓削漁港海岸	鯨地区	水産	上島町	786	津波対策として護岸等の機能強化と波高低減対策を検討(約160m)	約0.1ha	集落(連担)・県道	
191	島尻海岸	-	農村	上島町	1,960	高潮対策として波高低減対策を検討(約500m)	約0.3ha	農地(連担)	
192	上弓削東海岸	-	農村	上島町	3,800	高潮対策として波高低減対策を検討(約400m)	約0.4ha	集落(点在)・県道・農地(点在)	
194	弓削漁港海岸	浜都地区	水産	上島町	514	津波対策として護岸等の機能強化と波高低減対策を検討(約310m)	約0.3ha	集落(点在)・県道	
195	下弓削東海岸	-	農村	上島町	2,970	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約310m)	約3ha	集落(点在)・町道・農地(点在)	
196-1	弓削港海岸	明神地区	国土(港)	上島町	(5833)	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約1,200m)	約0.4ha	集落(連担)・県道・上島町(本庁)・上島町消防本部	
196-2	弓削港海岸	下弓削地区	国土(港)	上島町	(5833)	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約800m)	約0.3ha	集落(連担)・県道(県172)・上島町(本庁)	
196-3	弓削港海岸	伊勢山地区	国土(港)	上島町	(5833)	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約1,300m)	約1ha	集落(連担)・県道・上島町(本庁)	
196-4	弓削港海岸	佐島地区	国土(港)	上島町	(5833)	津波・高潮対策として波高低減対策を検討(約1,050m)	約0.2ha	集落(点在)・県道	
197	佐島東海岸	-	農村	上島町	3,511	高潮対策として護岸等の機能強化と波高低減対策を検討(約800m)	約4ha	集落(点在)・町道・農地(連担)	
198	佐島西海岸	-	農村	上島町	4,017	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約400m)	約3ha	集落(点在)・町道・農地(連担)	
199	弓削漁港海岸	佐島地区	水産	上島町	939	津波対策として護岸等の機能強化と波高低減対策を検討(約100m)	約0ha	集落(連担)・県道(県338)	
200	弓削漁港海岸	豊島地区	水産	上島町	381	津波対策として護岸等の機能強化を検討(約60m)	約0.8ha	集落(点在)	
201	高井神漁港海岸	-	水産	上島町	466	津波対策として護岸等の機能強化と波高低減対策を検討(約170m)	約0.3ha	町道・集落(連担)	
203	篠塚漁港海岸	-	水産	上島町	746	津波対策として護岸等の機能強化と波高低減対策を検討(約470m)	約0.3ha	集落(連担)	
204	魚島南海岸	-	農村	上島町	1,300	高潮対策として護岸等の機能強化を検討(約300m)	約2ha	町道・農地(点在)	

凡例（整備対象海岸）

国土交通省（水管理・国土保全局）	●
国土交通省（港湾局）	●
農村振興局	●
水産庁	●
水国農振共管	●
重点整備海岸	赤字

整備対象海岸位置図



## ■海岸保全施設整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長 (m)	現況施設概要(種類、規模等)	維持又は修繕の方法
1	二名海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,580	突堤(266.0m)、護岸(2,655.0m)、陸開(20基)、離岸堤(10基)、胸壁(140.0m)、消波工(1,538.0m)、開こう(2基)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
2	二名漁港海岸	-	水産	四国中央市	604	護岸(351.0m)	漁業などの産業活動はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
3	川之江海岸	-	国土(水国)	四国中央市	91	護岸(91.0m)	漁業などの産業活動はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
4-1	三島川之江港海岸	川之江地区	国土(港)	四国中央市	5,589	防波堤(1,768.0m)、防潮堤(2,678.2m)、護岸(1,513.7m)	漁業などの産業活動はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
4-2	三島川之江港海岸	三島地区	国土(港)	四国中央市	1,372	防波堤(2,630.3m)、防潮堤(1,336.0m)、護岸(2,388.6m)	港湾などの利用はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
5	中之庄海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,940	突堤(160.0m)、護岸(1,681.0m)、消波工(1,181.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
6	寒川港海岸	-	国土(港)	四国中央市	709	防潮堤(614.0m)、導流堤(40.0m)、護岸(339.1m)、水門(1基)、防波堤(868.5m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設整備を図る。
7	寒川海岸	-	国土(水国)	四国中央市	3,398	突堤(1,116.5m)、護岸(922.0m)、陸開(2基)、離岸堤(385.0m)、消波工(155.0m)、開こう(21基)、堤防(1,982.0m)、防潮堤(295.0m)、防波堤(352.0m)、階段(200.0m)、樋門(1基)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理を図る。
8	豊岡漁港海岸	-	水産	四国中央市	514	護岸(68.1m)、防砂堤(46.0m)、防潮堤(500.0m)	漁業などの産業活動はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
9	寒川西海岸	-	国土(水国)	四国中央市	247	突堤(188.0m)、堤防(236.0m)、樋門(2基)	レクリエーション面での海岸利用の維持管理に努める。利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
10	長津漁港海岸	-	水産	四国中央市	1,020	護岸(543.7m)	漁業などの産業活動はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
11	東宮海岸	-	国土(水国)	四国中央市	1,061	護岸(800.0m)、陸開(1基)、開こう(20基)、堤防(575.0m)、樋門(1基)、導流堤(82.0m)、防波堤(669.0m)、突堤(207m)	利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
12	八日市海岸	-	農村	四国中央市	2,573	堤防(2,573m)、樋門(4基)、防波堤(245m)、潮遊池(7,129m)、根固(967m)、消波(1,668m)、突堤(110m)	レクリエーション面での海岸利用はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした既存施設の維持管理に努める。
13	藤原海岸	-	国土(水国)	四国中央市	1,450	突堤(95.0m)、開こう(12基)、堤防(1,428.0m)、樋門(4基)、消波工(58.0m)、導流堤(99.0m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
14	燕崎天満海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,569	突堤(485.5m)、護岸(195.0m)、陸開(2基)、消波工(285.0m)、開こう(5基)、堤防(2,848.0m)、樋門(7基)、導流堤(35.0m)、潜堤(238.0m)、水門(1基)	利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
15	燕崎漁港海岸	-	水産	四国中央市	437	護岸(453.0m)、防砂堤(24.0m)	漁業などの産業活動はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
16	天満漁港海岸	-	水産	四国中央市	705	防砂堤(114.6m)、護岸(688.4m)	漁業などの産業活動はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
17	磯浦海岸	-	国土(水国)	四国中央市	2,700	突堤(43.0m)、護岸(447.0m)、堤防(178.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
18	荷内東海岸	-	国土(水国)	新居浜市	1,036	-	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
19	荷内海岸	-	国土(水国)	新居浜市	473	突堤(162.8m)、護岸(591.0m)、陸開(1基)、離岸堤(255.0m)、樋門(1基)、階段(2基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
20	荷内西海岸	-	国土(水国)	新居浜市	1,142	突堤(194.5m)、護岸(1,142.0m)、陸開(4基)、樋門(1基)	自然環境と人々の生活や漁業などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
21-1	新居浜港海岸	本港地区	国土(港)	新居浜市	(13422)	防波堤(407.0m)、護岸(12,034.0m)、突堤(137.0m)、陸開(8基)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設整備を図る。
21-2	新居浜港海岸	東港地区	国土(港)	新居浜市	(13422)	防波堤(940.0m)、防砂堤(528.0m)、導流堤(20.0m)、護岸(6,154.0m)、堤防(179.0m)、突堤(120.0m)、樋門(1基)	利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
21-3	新居浜港海岸	黒島地区	国土(港)	新居浜市	(13422)	防波堤(135.0m)、護岸(5,028.0m)、陸開(1基)、樋門(1基)	レクリエーション面での海岸利用や漁業などの産業活動はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
22-1	垣生漁港海岸	垣生地区	水産	新居浜市	1,178	護岸(777.0m)、樋門(2基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
22-2	垣生漁港海岸	長岩地区	水産	新居浜市	1,067	防砂堤(79.0m)、胸壁(45.0m)、護岸(818.6m)、樋門(2基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
23	多喜浜新田海岸	-	国土(水国)	新居浜市	1,443	堤防(1,210.0m)、樋門(2基)、階段(1基)	漁業などの産業活動はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
24	沢津海岸	-	国土(水国)	新居浜市	2,948	堤防・護岸(2,520.0m)、突堤(602.0m)、樋門(1基)、階段(10基)	レクリエーション面での海岸利用はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
25	沢津漁港海岸	-	水産	新居浜市	231	護岸(227.5m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
26	大島海岸	-	農村	新居浜市	6,555	護岸(1,609.7m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
27	大島漁港海岸	-	水産	新居浜市	1,874	護岸(1,128.7m)、樋門(1基)、陸開(1基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
28	阿島海岸	-	国土(水国)	新居浜市	172	突堤(55.0m)、護岸(135.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
29-1	東予港海岸	新居浜地区	国土(港)	新居浜市	0	護岸(8295.0m)	港湾などの利用はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策などの特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
29-2	東予港海岸	西条地区	国土(港)	西条市	(15150)	陸開(1基)、護岸(8,115.0m)	港湾などの利用はあるものの、利用促進や自然環境の復元対策などの特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
29-3	東予港海岸	市塚地区	国土(港)	西条市	(15150)	防潮堤(804.0m)、護岸(4,704.0m)、突堤(165.0m)、樋門(5基)、陸開(16基)	港湾などの利用はあるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。

## ■海岸保全施設整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長(m)	現況施設概要(種類、規模等)	維持又は修繕の方法
29-4	東予港海岸	神拝地区	国土(港)	西条市	(15150)	防潮堤(4,906.0m)、護岸(1617.0m)、突堤(56.0m)、樋門(2基)、陸閘(13基)	港湾などの利用はあるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
29-5	東予港海岸	禰瑞地区	国土(港)	西条市	(15150)	防砂堤(808.0m)、防潮堤(4,435.0m)、導流堤(270.0m)、突堤(174.0m)、水門(1基)、樋門(3基)、陸閘(28基)	レクリエーション面での海岸利用や漁業などの産業活動があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
29-6	東予港海岸	今在家地区	国土(港)	西条市	(19831)	護岸(1,100.0m)、防潮堤(4,538.0m)、水門(2基)、樋門(4基)、陸閘(12基)	レクリエーション面での海岸利用や港湾などの利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
29-7	東予港海岸	北条地区	国土(港)	西条市	(19831)	防潮堤(1,507.0m)、護岸(2,545.0m)、突堤(20.0m)、水門(2基)、樋門(8基)、陸閘(4基)	レクリエーション面での海岸利用や港湾などの利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
29-8	東予港海岸	大新田地区	国土(港)	西条市	(19831)	防砂堤(237.0m)、防潮堤(4,389.0m)、導流堤(121.0m)、護岸(1,204.0m)、突堤(97.0m)、水門(1基)、樋門(2基)、陸閘(38基)、胸壁(35.0m)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
29-9	東予港海岸	河原津地区	国土(港)	西条市	(19831)	防潮堤(1,462.0m)、導流堤(45.0m)、陸閘(8基)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
30	三芳海岸	-	農村	西条市	2,150	堤防(2,150.0m)、消波(1,033.9m)、汐遊(2,524.2m)、樋門(3基)、排水機場(2基)、護岸(581.5m)	レクリエーション面での海岸利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
31	楠河西海岸	-	農村	西条市	1,564	堤防(1,564.0m)、樋門(2基)、突堤(40.0m)、汐遊(1,485.0m)、階段(5基)、排水機場(1基)	レクリエーション面での海岸利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
32	河原津漁港海岸	-	水産	西条市	836	防潮堤(193.6m)、	漁業などの産業活動があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
33	沖浦海岸	-	国土(水国)	今治市	4,163	突堤(438.5m)、護岸(2,479.0m)、胸壁(40.0m)、開こう(7基)、堤防(106.3m)、樋門(1)、樋管(7)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
34	桜井河口港海岸	-	国土(港)	今治市	902	護岸(1,227.5m)、開こう(1基)、樋門(3)、階段(16)、水門(1)	特にマリナーなどのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
35	桜井海岸	-	国土(水国)	今治市	408	護岸(367.0m)、陸閘(1基)、開こう(3基)、階段(1基)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
36	桜井漁港海岸	-	水産	今治市	900	護岸(207.0m)、胸壁(98.5m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
37	古国分海岸	-	国土(水国)	今治市	1,575	護岸(564.0m)、樋門(2基)、導流堤(165.0m)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
38	富田海岸	-	国土(水国)	今治市	3,975	突堤(29.0m)、護岸(3,638.0m)、開こう(10基)、堤防(142.7m)、樋門(3基)、樋管(3基)、導流堤(170.0m)、水門(1基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
39-1	今治港海岸	大新田地区	国土(港)	今治市	1,451	護岸(647m)、突堤(157m)、離岸堤(100m)、防潮堤(492m)、陸閘(17基)、胸壁(312m)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設整備を図る。
39-2	今治港海岸	片原地区	国土(港)	今治市	2,107	護岸(1002.3m)、防潮堤(1076.0m)、陸こう(17基)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設整備を図る。
39-3	今治港海岸	蔵敷地区	国土(港)	今治市	635	防潮堤(1,123m)、陸閘(1基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
39-4	今治港海岸	鳥生地区	国土(港)	今治市	594	-	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
39-5	今治港海岸	富田地区	国土(港)	今治市	1,282	-	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設整備を図る。
40	大浜漁港海岸	-	水産	今治市	2,907	護岸(1,337.1m)、防砂堤(92.0m)、胸壁(1,010.7m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
41	小浦東海岸	-	共管(水国)	今治市	1,877	護岸(130.0m)、樋管(1基)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
42-1	波止浜港海岸	波止浜B地区	国土(港)	今治市	(3049)	護岸(1,594.7m)、水門(6基)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
42-2	波止浜港海岸	波止浜B地区	国土(港)	今治市	(3049)	-	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
43	波止浜海岸	-	国土(水国)	今治市	7,969	堤防(95.0m)、護岸(6,581.0m)、水門(2基)、樋管(1基)、開こう(4基)	利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
44	比岐島海岸	-	農村	今治市	530	護岸(249.6m)、離岸堤(40.0m)、突堤(40.0m)	自然環境と人々の生活が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
45	馬島海岸	-	農村	今治市	3,321	護岸(901.1m)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
46	馬島漁港海岸	-	水産	今治市	342	護岸(58.8m)、胸壁(173.4m)	漁業などの産業活動があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
47	小島海岸	-	農村	今治市	2,320	護岸(1,618.5m)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
48	小島漁港海岸	-	水産	今治市	723	護岸(595.9m)、胸壁(43.2m)	漁業などの産業活動があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
49	来島漁港海岸	-	水産	今治市	421	護岸(286.7m)、胸壁(50.0m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
50	来島海岸	-	国土(水国)	今治市	310	護岸(294.0m)、突堤(32.0m)、開こう(4基)、階段(2基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
51	大浦海岸	-	国土(水国)	今治市	1,182	護岸(959.0m)、堤防(64.0m)、開こう(5基)、樋管(1基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
52	波方港海岸	-	国土(港)	今治市	1,608	防波堤(600.3m)、防潮堤(71.6m)、護岸(554.2m)、樋門(1基)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設整備を図る。
53	波方漁港海岸	-	水産	今治市	914	護岸(555.7m)、胸壁(144.9m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。

## ■海岸保全施設整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長(m)	現況施設概要(種類、規模等)	維持又は修繕の方法
54	江戸泊海岸	-	農村	今治市	1,744	護岸(975.6m)、堤防(549.7m)、突堤(155.0m)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
55	西浦北海岸	-	国土(水圏)	今治市	788	護岸(495.0m)、陸間(3基)、樋管(1基)、離岸堤(200.0m)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
56	西浦海岸	-	共管(水圏)	今治市	710	樋管(6基)、開こう(5基)、護岸(699.0m)、離岸堤(400.0m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設整備を図る。
57	森上港海岸	-	国土(港)	今治市	585	防潮堤(377.0m)、陸こう(4基)、樋門(1基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
58	森上海岸	-	共管(水圏)	今治市	346	護岸(320.5m)、樋管(1基)、開こう(1基)、離岸堤(200.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
59	馬刀湯海岸	-	農村	今治市	1,588	堤防(1286.8m)、消波(95m)、突堤(70m)、離岸堤(230m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
60	唐津崎海岸	-	農村	今治市	1,540	堤防(121.1m)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
61	楨の前海岸	-	農村	今治市	3,986	護岸(3,985.6m)、消波(261m)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
64-2	岡村港海岸	白湯地区	国土(港)	今治市	217	護岸(217m)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
63	フキ谷海岸	-	農村	今治市	2,044	護岸(1261.9m)、消波(762m)、突堤(125m)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
64-1	岡村港海岸	岡村地区	国土(港)	今治市	971	護岸(570m)、突堤(56m)、離岸堤(120m)、防潮堤(107m)	港湾などの利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
65	城谷漁港海岸	-	水産	今治市	581	護岸(320.0m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
66	岡村東部海岸	-	共管(農村)	今治市	1,711	護岸(1254.2m)、消波(488m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
67	小大下漁港海岸	-	水産	今治市	1,063	護岸(812.6m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
68	明神海岸	-	国土(水圏)	今治市	213	護岸(242m)、突堤(22m)、樋管(2基)、開こう(1基)、階段(2基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
69	大下港海岸	-	国土(港)	今治市	960	護岸(715.5m)、胸壁(273.6m)、陸こう(1基)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
70	大下島海岸	-	農村	今治市	5,742	護岸(4,304.4m)、消波(2,709m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
71	野々江坂海岸	-	国土(水圏)	今治市	3,277	護岸(2,751m)、突堤(78m)、離岸堤(323m)、樋管(4基)、開こう(2基)、陸間(4基)、階段(4基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
72	甲口海岸	-	共管(農村)	今治市	2,721	護岸(1,324m)、突堤(57m)、離岸堤(324m)、消波(388.6m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
73	宗方海岸	-	農村	今治市	3,618	護岸(1,754.9m)、離岸堤(100.0m)、突堤(95.0m)、消波(513m)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
74	宗方海岸	-	国土(水圏)	今治市	1,800	護岸(1,492m)、樋門(1基)、開口(22基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
75	宗方漁港海岸	-	水産	今治市	1,500	護岸(1,065.6m)、堤防(240.6m)、水門(1基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
76	浦戸海岸	-	農村	今治市	3,605	護岸(2,451.8m)、消波(1,715m)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
77	口総漁港海岸	-	水産	今治市	2,211	護岸(1,108.2m)、堤防(791.9m)、水門(3基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
78	大浜大谷海岸	-	農村	今治市	1,334	護岸(1,056.6m)、消波(410m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
79	下長瀬海岸	-	国土(水圏)	今治市	1,258	護岸(1,067m)、突堤(25m)、開こう(5基)、陸間(2基)、坂路(1基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
80	上長瀬海岸	-	国土(水圏)	今治市	1,086	護岸(771m)、樋管(1基)、開こう(5基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
81	野野江漁港海岸	-	水産	今治市	1,070	護岸(585.7m)、堤防(273.3m)、水門(1基)、砂防堤(43.2m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
82	台海岸	-	国土(水圏)	今治市	1,948	護岸(1,977m)、突堤(51m)、突堤(1基)、樋門(3基)、開こう(6基)、陸間(1基)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
83	台漁港海岸	-	水産	今治市	198	護岸(40.3m)、堤防(84.5m)、水門(1基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
84-1	宮浦港海岸	明日地区	国土(港)	今治市	(2383)	防波堤(74.0m)、護岸(856.7m)、堤防(35.0m)、胸壁(135.0m)、水門(2基)、開口(1基)、階段(1基)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
84-2	宮浦港海岸	宮浦地区	国土(港)	今治市	(2383)	護岸(810.4m)、陸間(4基)、階段(6基)、水門(1基)、胸壁(135m)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
85	大見海岸	-	国土(水圏)	今治市	1,747	護岸(1,678m)、突堤(53.5m)、樋門(1基)、開こう(5基)、陸間(1基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
86	大見港海岸	-	国土(港)	今治市	297	護岸(88.0m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設整備を図る。
87	鏡大の浜海岸	-	共管(農村)	今治市	4,618	護岸(364.4m)、堤防(2,555.3m)、消波(1,219.6m)、樋門(2基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。

## ■海岸保全施設整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長(m)	現況施設概要(種類、規模等)	維持又は修繕の方法
88	肥海海岸	-	国土(水国)	今治市	2,755	護岸(1,833.4m)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
89	肥海漁港海岸	-	水産	今治市	616	護岸(471.8m)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
90	肥海海岸	-	農村	今治市	2,547	護岸(1833.4m)、消波(532m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
91	肥島海岸	-	農村	今治市	2,848	護岸(368.2m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
92	柏島海岸	-	農村	今治市	2,721	護岸(493.3m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
93	大横島海岸	-	農村	今治市	4,854	護岸(308m)、堤防(531.9m)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
94	五反田海岸	-	国土(水国)	今治市	1,900	護岸(1,724.5m)、樋管(10基)、開こう(5基)、階段(3基)、棧橋(1基)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
95	シリカタ海岸	-	国土(水国)	今治市	994	護岸(976m)、樋管(3基)、開こう(1基)、階段(3基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
96	盛漁港海岸	-	水産	今治市	1,511	護岸(580.6m)、防潮堤(275.0m)、胸壁(115.0m)、導流堤(28m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
97	泊海岸	-	国土(水国)	今治市	2,263	護岸(2,257m)、突堤(46m)、樋門(2基)、樋管(6基)、開こう(5基)、陸間(1基)	レクリエーション面での海岸利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
103-2	上浦港海岸	井ノ口地区	国土(港)	今治市	2,791	護岸(1,165m)、堤防(110m)、防潮堤(1,056m)、樋門(4基)、陸間(4基)、胸壁(290m)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
99	戸板海岸	-	国土(水国)	今治市	900	護岸(572m)、突堤(230.5m)、樋門(2基)、陸間(1基)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
100	瀬戸崎海岸	-	国土(水国)	今治市	3,199	護岸(1,952m)、突堤(297.5m)、樋門(5基)、開こう(7基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
103-3	上浦港海岸	甘崎地区	国土(港)	今治市	1,270	護岸(76m)、突堤(42m)、防潮堤(1,076m)、樋門(1基)、胸壁(16m)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
102	瀬戸海岸	-	共管(農村)	今治市	955	堤防(955m)、樋門(3基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
103-1	上浦港海岸	瀬戸地区	国土(港)	今治市	396	護岸(127.3m)、防潮堤(265.7m)、陸こう(1基)、胸壁(16.6m)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
104	深浦海岸	-	農村	今治市	1,646	護岸(93.8m)、堤防(375.8m)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
105	出走海岸	-	国土(水国)	今治市	1,438	護岸(1,394m)、突堤(129.5m)、樋管(2基)、開こう(2基)、陸間(2基)、階段(2基)	レクリエーション面での海岸利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
106	下坂海岸	-	共管(農村)	今治市	2,745	護岸(1,253.2m)、消波(978m)、突堤(240m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
107	平草海岸	-	共管(農村)	今治市	2,005	護岸(437.0m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
108	志津見漁港海岸	-	水産	今治市	552	護岸(74.6m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
109	志津見南海岸	-	共管(水国)	今治市	980	-	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
110	風なし永越海岸	-	農村	今治市	2,637	護岸(357.7m)、突堤(25m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
111	南浦漁港海岸	-	水産	今治市	2,101	護岸(1703.0m)、防砂堤(91.1m)、防潮堤(50.5m)、水門(1基)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
112	ナガ浜海岸	-	共管(農村)	今治市	350	護岸(315.0m)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
113	下田水漁港海岸	-	水産	今治市	2,035	護岸(1,576.9m)、突堤(87.3m)、導流堤(29.0m)、防砂堤(25.9m)、胸壁(347.9m)、水門(1基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
114	臥間海岸	-	農村	今治市	1,318	堤防(294.7m)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
115	ワキイ海岸	-	国土(水国)	今治市	344	護岸(362.0m)、陸間(3基)、樋管(1基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
116	椋名漁港海岸	-	水産	今治市	1,143	護岸(470.0m)、突堤(15.4m)、胸壁(327.1m)、水門(2基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
117	丸山海岸	-	国土(水国)	今治市	2,692	護岸(2,184m)、堤防(114m)、突堤(60m)、樋管(8基)、開こう(6基)、陸間(2基)、離岸堤(100m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
118-1	吉海港海岸	津倉地区	国土(港)	今治市	(5862)	護岸(60.3m)、堤防(211.7m)、階段(1基)、開口(2基)、陸こう(1基)、樋門(1基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
118-2	吉海港海岸	本庄地区	国土(港)	今治市	(5862)	護岸(1,553m)、堤防(1,001.7m)、胸壁(294.8m)、階段(2基)、開口(7基)、樋門(1基)、水門(1基)、陸こう(1基)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設整備を図る。
118-3	吉海港海岸	幸地区	国土(港)	今治市	(5862)	護岸(927.4m)、堤防(1,174.9m)、樋門(4基)、陸間(12基)、階段(1基)、水門(1m)、胸壁(106.5m)	港湾などの利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
118-4	吉海港海岸	福田地区	国土(港)	今治市	(5862)	護岸(474.4m)、堤防(1,018m)、樋門(1基)、開こう(1基)、陸間(5基)、階段(1基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
119	福田海岸	-	国土(水国)	今治市	520	護岸(472.5m)、開こう(2基)、突堤(76.5m)、樋管(5基)、陸間(3基)、離岸堤(230.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。

## ■海岸保全施設整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長(m)	現況施設概要(種類、規模等)	維持又は修繕の方法
120	泊(大山)漁港海岸	-	水産	今治市	823	護岸(524.3m)、導流堤(23.0m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
121	泊北海岸	-	国土(水国)	今治市	2,601	-	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
122	田ノ浦港海岸	-	国土(港)	今治市	412	護岸(483.7m)、突堤(40m)、防砂堤(48m)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
123-1	田浦北海岸	-	国土(水国)	今治市	1,029	護岸(330.5m)、開こう(1基)、樋管(3基)、階段(5m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
123-2	田浦北海岸	-	国土(水国)	今治市	417	-	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
124	大突間海岸	-	農村	今治市	1,586	護岸(314.7m)、堤防(73.2m)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
125	津島海岸	-	農村	今治市	5,530	護岸(833.5m)、消波(381m)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
126	津島漁港海岸	-	水産	今治市	994	護岸(994.9m)、防砂堤(13.6m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
127	早川港海岸	-	国土(港)	今治市	736	護岸(111.0m)、防潮堤(110.0m)、陸こう(5基)、胸壁(540.0m)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
128	早川海岸	-	国土(水国)	今治市	1,359	護岸(1,292.0m)、開こう(1基)、導流堤(52.0m)、樋管(4基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
129	余所国漁港海岸	-	水産	今治市	1,086	護岸(898.1m)、防砂堤(49.5m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
130	余所国海岸	-	国土(水国)	今治市	2,596	護岸(1,793.8m)、開こう(4基)、突堤(7.0m)、樋管(4基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
131	宮窪漁港海岸	-	水産	今治市	3,072	護岸(1,470.3m)、突堤(58.0m)、胸壁(380.0m)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
132	戸代海岸	-	国土(水国)	今治市	223	護岸(223.0m)、開こう(4基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
133	友浦海岸	-	農村	今治市	5,370	護岸(2402.5m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
134	久米海岸	-	国土(水国)	今治市	2,185	護岸(886.0m)、開こう(11基)、堤防(781.0m)、突堤(126.0m)、樋管(6基)、陸開(1基)、離岸堤(790.0m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設整備を図る。
135	友浦漁港海岸	-	水産	今治市	503	護岸(218.5m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
136	大崎海岸	-	国土(水国)	今治市	1,131	護岸(54.0m)、開こう(5基)、堤防(830m)、突堤(27.5m)、樋管(5基)、陸開(1基)、離岸堤(480m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
137	見近島海岸	-	農村	今治市	1,655	護岸(365.8m)	レクリエーション面での海岸利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
138	鵜島海岸	-	国土(水国)	今治市	551	護岸(306.5m)、開こう(3基)、突堤(70.0m)、樋管(2基)	港湾などの利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
139	四阪港海岸	-	国土(港)	今治市	0	防波堤(59.0m)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
140	本上ヶ浜海岸	-	農村	今治市	2,100	護岸(406.0m)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
141	中須海岸	-	共管(農村)	今治市	982	堤防(57.0m)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
142	熊口港海岸	-	国土(港)	今治市	1,535	護岸(1446.2m)、防潮堤(79.0m)、突堤(60.0m)、防砂堤(36.0m)、離岸堤(160.0m)、導流堤(70.0m)、陸こう(8基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
143	東風浜海岸	-	共管(農村)	今治市	3,357	堤防(660.3m)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
144	前浜港海岸	-	国土(港)	今治市	1,917	護岸(1663.0m)、堤防(280.0m)、突堤(49.0m)、胸壁(131.0m)、導流堤(184.0m)、陸こう(10基)、海浜(129.0m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設整備を図る。
145	ワシワ海岸	-	農村	今治市	1,190	護岸(290.0m)、消波(132.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
146	北浦港海岸	-	国土(港)	今治市	2,507	護岸(1270.4m)、堤防(1021.0m)、防砂堤(184.0m)、導流堤(274.0m)	自然環境と人々の生活、港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
147	北浦海岸	-	国土(水国)	今治市	640	護岸(697.0m)、開こう(3基)、樋管(2基)、階段(1基)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
148	乗越海岸	-	農村	今治市	2,184	護岸(504.8m)、消波(282.2m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
149	北浦(北方)漁港海岸	-	水産	今治市	1,002	護岸(579.4m)、胸壁(92.7m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
150	森海岸	-	国土(水国)	今治市	793	護岸(378.0m)、開こう(1基)、樋管(2基)、階段(2基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
151	竹田海岸	-	国土(水国)	今治市	765	護岸(415.0m)、開こう(1基)、突堤(41.0m)、樋管(1基)、陸開(2基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
152	古江海岸	-	国土(水国)	今治市	4,997	護岸(3,121.0m)、開こう(4基)、堤防(446.0m)、樋管(4基)、樋管(1基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
153	古江港海岸	-	国土(港)	今治市	2,574	護岸(1430.0m)、堤防(1045.0m)、突堤(128.0m)、胸壁(80.6m)、導流堤(381.0m)、陸こう(9基)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設整備を図る。

## ■海岸保全施設整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長(m)	現況施設概要(種類、規模等)	維持又は修繕の方法
154	瀬戸浜海岸	-	国土(水国)	今治市	2,747	護岸(762.0m)、開こう(3基)、堤防(1,145.0m)、樋管(8基)、樋門(1基)、陸間(3基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
155	深海辺海岸	-	農村	今治市	310	護岸(101.0m)、消波(79.0m)、突堤(32m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
156	池海辺海岸	-	共管(農村)	今治市	2,169	堤防(1,077.0m)、消波(567.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
157	垂水海岸	-	農村	今治市	2,000	護岸(335.2m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
158-1	伯方港海岸	金ヶ崎地区	国土(港)	今治市	(3233)	護岸(55m)、防潮堤(760.4m)、開こう(2基)、陸間(4基)、階段(4基)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
158-2	伯方港海岸	木之浦地区	国土(港)	今治市	(3233)	護岸(1,319.7m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
158-3	伯方港海岸	矢里頭地区	国土(港)	今治市	(3233)	-	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
159	沖浦海岸	-	国土(水国)	今治市	1,413	護岸(911.5m)、開こう(4基)、樋管(6基)、陸間(2基)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
160	鯨海岸	-	農村	今治市	1,450	護岸(280.7m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
161	有津港海岸	-	国土(港)	今治市	2,515	護岸(1456.7m)、突堤(25.0m)、防砂堤(38.0m)、陸こう(9基)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
162	道下海岸	-	共管(農村)	今治市	2,394	堤防(1,325.0m)、突堤(104.6m)、消波(187.3m)	レクリエーション面での海岸利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
163	枝越港海岸	-	国土(港)	今治市	1,721	護岸(1064.0m)、突堤(266.7m)、胸壁(450.5m)、陸こう(3基)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設整備を図る。
164-1	岩城漁港海岸	岩城地区	水産	上島町	799	護岸(285.5m)、離岸堤(75m)、胸壁(249.2m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
164-2	岩城漁港海岸	海原地区	水産	上島町	463	護岸(405.1m)、胸壁(57.4m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
164-3	岩城漁港海岸	津波地区	水産	上島町	611	護岸(461.0m)、突堤(31.0m)	特に海浜公園などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
165	菰隠海岸	-	農村	上島町	1,992	護岸(1,050.8m)、堤防(321.2m)、突堤(50.0m)、消波(170.0m)、離岸堤(180m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
166	西部海岸	-	国土(水国)	上島町	1,200	護岸(292.0m)、堤防(462.5m)、突堤(35.0m)、樋管(6基)、陸間(1基)、離岸堤(400m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
167	西部港海岸	-	国土(港)	上島町	432	防波堤(260.0m)、防潮堤(425.0m)、護岸(140.0m)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設整備を図る。
168	赤石海岸	-	国土(水国)	上島町	2,263	護岸(941.0m)、開こう(9基)、導流堤(181.0m)、堤防(696.5m)、樋管(14基)、昇降路(34.6m)、離岸堤(500.0m)、樋門(3基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
169	二又海岸	-	農村	上島町	1,425	堤防(1,384.5m)、消波(700.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
170	小港海岸	-	国土(港)	上島町	400	防波堤(194.0m)、堤防(168.0m)、護岸(85.0m)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設整備を図る。
171	嶺越細浜海岸	-	共管(農村)	上島町	1,873	堤防(1,101.3m)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
172	長江港海岸	-	国土(港)	上島町	678	防波堤(358.0m)、堤防(126.0m)、護岸(119.0m)、胸壁(327m)、陸こう(4基)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
173	掛の浦海岸	-	国土(水国)	上島町	1,567	護岸(939.0m)、開こう(4基)、堤防(400.0m)、樋管(7基)、階段(3基)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
174	暮坂海岸	-	国土(水国)	上島町	324	護岸(230.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設整備を図る。
175	船越海岸	-	農村	上島町	2,387	堤防(1,270.6m)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
176	赤穂根島西海岸	-	農村	上島町	1,375	護岸(861.0m)、消波(538.0m)、堤防(83.6m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
177	赤穂根東部海岸	-	共管(農村)	上島町	5,698	堤防(2,027m)、突堤(48.0m)、消波(171.7m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
178	津波島海岸	-	共管(農村)	上島町	4,473	護岸(929.1m)、突堤(150.0m)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
179	後新開海岸	-	国土(水国)	上島町	1,371	護岸(553.4m)、陸間(8基)、堤防(661.0m)、樋管(5基)、樋門(1基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設整備を図る。
180	大江海岸	-	国土(水国)	上島町	1,233	護岸(548.0m)、開こう(8基)、堤防(239.0m)、樋管(4基)、樋門(1基)	レクリエーション面での海岸利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
181	生名北海岸	-	共管(農村)	上島町	1,910	護岸(1,205.0m)、突堤(42m)	海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んであるが、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
182	立石港海岸	-	国土(港)	上島町	850	防波堤(153m)、護岸(766m)、胸壁(80m)、導流堤(40m)、堤防(82m)、消波ブロック(547m)、水門(3基)	レクリエーション面での海岸利用や港湾などの利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
183	生名東海岸	-	国土(水国)	上島町	1,400	護岸(528.5m)、開こう(2基)、堤防(328.0m)、樋管(7基)、陸間(4基)、階段(5基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
184	生名港海岸	-	国土(港)	上島町	837	護岸(583.0m)、防潮堤(282.0m)、防波堤(304m)、突堤(15m)、水門(1基)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。

## ■海岸保全施設整理表

NO.	海岸名	地区名	所管	関係市町	保全延長 (m)	現況施設概要(種類、規模等)	維持又は修繕の方法
185	生名南部海岸	-	農村	上島町	3,954	護岸(2498.7m)、消波(517m)、突堤(45.5m)、根固(74.8m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
186	平内島海岸	-	農村	上島町	2,087	護岸(1,366.6m)、消波(389.4m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
187	鶴島海岸	-	農村	上島町	1,709	護岸(808.7m)、消波(239.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
188	上弓削海岸	-	国土(水国)	上島町	3,469	護岸(2,145.0m)、開こう(5基)、陸こう(8基)、導流堤(112.0m)、堤防(764.5m)、突堤(150.0m)、樋管(32基)、昇降路(103.0m)、階段(9基)、離岸堤(850m)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
189	弓削漁港海岸	上弓削地区	水産	上島町	325	護岸(64.7m)、胸壁(177.9m)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
190	弓削漁港海岸	鯨地区	水産	上島町	786	護岸(445m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
191	島尻海岸	-	農村	上島町	1,960	護岸(753.1m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
192	上弓削東海岸	-	農村	上島町	3,800	護岸(786.7m)、消波(264.0m)、突堤(12.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
193	浜都海岸	-	国土(水国)	上島町	465	護岸(322.0m)、開こう(5基)、堤防(471.0m)、突堤(130.0m)、樋管(7基)、離岸堤(210.0m)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
194	弓削漁港海岸	浜都地区	水産	上島町	514	護岸(345.2m)、突堤(153m)、胸壁(26m)、潜堤(169m)	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
195	下弓削東海岸	-	農村	上島町	2,970	護岸(83.5m)、堤防(565.3m)	レクリエーション面での海岸利用があるものの、貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設の維持管理に努める。
196-1	弓削港海岸	明神地区	国土(港)	上島町	(5833)	護岸(745.4m)、防潮堤(928m)、開こう(3基)、陸開(10基)、階段(4基)	自然環境と人々の生活やレクリエーション活動が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
196-2	弓削港海岸	下弓削地区	国土(港)	上島町	(5833)	護岸(274.8m)、防潮堤(543.2m)、陸開(5基)、階段(4基)、防波堤(133.8m)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
196-3	弓削港海岸	伊勢山地区	国土(港)	上島町	(5833)	護岸(204.1m)、防潮堤(811.8m)、陸開(10基)、階段(1基)	自然環境と人々の生活や港湾などの利用が共存している地域であり、環境面と利用面の調和に配慮した施設の維持管理に努める。
196-4	弓削港海岸	佐島地区	国土(港)	上島町	(5833)	防波堤(638m)、防潮堤(1170.6m)、階段(2基)、陸こう(13基)、水門(3基)	貴重な自然環境・景観資源などが豊富な地域であり、特に自然環境の保全に配慮した施設整備を図る。
197	佐島東海岸	-	農村	上島町	3,511	護岸(1,462.9m)、消波(486.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
198	佐島西海岸	-	農村	上島町	4,017	護岸(2,040.0m)、消波(830.0m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
199	弓削漁港海岸	佐島地区	水産	上島町	939	護岸(501.7m)、胸壁(152.2m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
200	弓削漁港海岸	豊島地区	水産	上島町	381	護岸(145.3m)	自然環境と人々の生活、レクリエーション活動や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
201	高井神漁港海岸	-	水産	上島町	466	胸壁(248m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
202	魚島海岸	-	共管(水国)	上島町	888	-	特に海水浴などのレクリエーション面での海岸利用が盛んな地域であり、海岸利用の促進に配慮した施設の維持管理に努める。
203	篠塚漁港海岸	-	水産	上島町	746	胸壁(350.5m)	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。
204	魚島南海岸	-	農村	上島町	1,300	護岸(795.1m)	自然環境が豊富な地域ではあるものの、利用促進や自然環境の復元対策など特別な配慮を必要としないため、防護を中心とした施設の維持管理に努める。
205	江ノ島漁港海岸	-	水産	上島町	89	-	自然環境と人々の生活や漁業などの産業活動が共存している地域であり、環境面と利用面に配慮した施設の維持管理に努める。

■用語集

用語	読み仮名	解説
<b>あ行</b>		
IPCC	あいぴーしーしー	気候変動に関する政府間パネル。気候変動の科学的知見を評価する国際機関。
愛ビーチ・サポーター制度	あいびーち・さぽーたーせいど	愛媛県公共土木施設愛護事業の一環として、県管理の海岸・港湾緑地の一定区域について、住民団体、海岸愛護団体、NPO、企業等の自発的な清掃ボランティアの団体が海岸・港湾緑地（「海岸」）の愛護サポーターとなって、行政と地域住民の合意・協働により、美しい海岸環境を創り出していこうとする取り組み。
衛星画像	えいせいがぞう	人工衛星から撮影された地表の画像。地形の変化や環境のモニタリング等に利用される。
液状化	えきじょうか	地震の揺れにより、地盤が液体のような状態になる現象。建物の沈下や倒壊の原因となる。
L2津波	えるつーつなみ	発生頻度は極めて低いものの、発生すれば甚大な被害をもたらす津波（概ね数百年から千年に一度の発生頻度）のこと。最大クラスの津波。
L1津波	えるわんつなみ	最大クラスの津波に比べて発生頻度は高く津波高は低いものの、大きな被害をもたらす津波（概ね数十年から百数十年に一度の発生頻度）。発生頻度の高い津波、設計津波。
沖合施設	おきあいしせつ	波浪の低減や砂浜の侵食防止のために、沖合に設置された施設。離岸堤、潜堤、人工リーフ、突堤など。
<b>か行</b>		
カーボンニュートラル	かーぼんにゅーとらる	温室効果ガスの排出量と吸収量を均衡させ、全体として実質的にゼロにする概念。
海岸管理者	かいがんかんりしゃ	海岸法に基づき海岸を管理する行政機関（都道府県知事など）。
海岸保全施設	かいがんほぜんしせつ	高潮、波浪、津波等による海水の侵入または海水による侵食を防ぎ、国土を保全するための施設。堤防、護岸、突堤、胸壁、離岸堤、砂浜など。
階段護岸	かいだんごがん	階段状に整備された護岸。親水性が高く、人が水辺に近づきやすい構造。
外力	がいりよく	構造物の外部からかかる力のこと。地震動、波圧、水圧、自重等。
河川管理者	かせんかんりしゃ	河川法に基づき河川を管理する行政機関（国土交通大臣、都道府県知事など）。
河川遡上	かせんそじょう	津波が河口から川を逆流して上流へ進む現象。
既往最高潮位	きおうさいこうちょうい	各検潮所で観測以来、最も高い潮位のこと。
気候変動	きこうへんどう	地球温暖化等に伴う気温や気象パターンの長期的な変化。海面上昇や台風の強大化に影響する。
季節風	きせつふう	季節によって吹く方向が変化する風。日本では冬の北西風、夏の南東風が代表的。

## ■用語集

用語	読み仮名	解説
<b>か行</b>		
胸壁	きょうへき	高潮、波浪、津波により海水や波が陸域に侵入するのを防ぐためにコンクリート等によって築かれた壁状の構造物。
グリーンインフラ	ぐりーんいんふら	自然環境が持つ多様な機能を活用したインフラ。海岸防災林の整備、砂浜、藻場、干潟等の保全、ブルーカーボンの創出等。
グレーインフラ	ぐれーいんふら	コンクリートや鋼材などを用いた、人工的な構造物によるインフラ。堤防、護岸、離岸堤等。
現況堤防高	げんきょうていぼうだか	現在整備されている堤防や護岸の高さ。
減災	げんさい	災害を完全に防ぐのではなく、被害をできるだけ小さく抑えるという考え方。
国立公園	こくりつこうえん	日本を代表する優れた自然の風景地を保護し、利用を促進するために環境大臣が指定し、国が管理する自然公園の一つ。
<b>さ行</b>		
最大クラスの津波	さいだいくらすのつなみ	発生頻度は極めて低いものの、発生すれば甚大な被害をもたらす津波（概ね数百年から千年に一度の発生頻度）のこと。L2津波。
砂丘	さきゅう	風によって運ばれた砂が堆積してできた丘状の地形。
朔望平均満潮位	さくぼうへいきんまんちょうい	新月（朔）と満月（望）の日から前2日、後4日以内に現れる各月の最高満潮位を平均した水面の高さ。
砂防施設	さぼうしせつ	土石流や地すべり等の土砂災害を防ぐために設置される施設（砂防ダムなど）。
自主防災組織	じしゅぼうさいそしき	地域住民が自分たちの地域を守るために自主的に結成する組織。
地震調査研究推進本部	じしんちょうさけんきゅうすいしんほんぶ	地震に関する調査研究を一元的に推進し、地震防災対策の強化、地震による被害の軽減に資することを目標として設置された政府の機関。
地震発生確率	じしんはっせいかくりつ	特定の期間内に特定の地震が発生する確率。
自然公園	しぜんこうえん	自然景観を保護し、利用を促進するために指定された公園（国立公園、国定公園、都道府県立自然公園）。
事前復興計画	じぜんふっこうけいかく	大規模災害に対する被害の軽減、復興の期間短縮、復興の質の向上と適正化を図るため、災害発生前に避難から復興までの備えを事前に定めた計画。
地盤沈下	じばんちんか	地下水の汲み上げや地殻変動等が原因で、地面が沈む現象。
消波工	しょうはこう	波のエネルギーを弱めるために設置される構造物や工法。
消波効果	しょうはこうか	波のエネルギーや高さを減少させる効果。

■用語集

用語	読み仮名	解説
<b>さ行</b>		
消波ブロック	しょうはぶろっく	波のエネルギーを吸収・分散させるために設置されるコンクリート製のブロック。
植生	しょくせい	ある地域に生育している植物の集まり。
震源	しんげん	地震の原因となる岩盤の破壊が最初に始まった地中の点。
人工リーフ	じんこうりーふ	波のエネルギーを減衰させるために、沖合の海底に海岸線と並行に設置された人工的な暗礁。
侵食	しんしょく	波や流れによって海岸の砂や土が削り取られる現象。
浸水	しんすい	高潮や津波により水が陸地に溢れてくること。
水質汚濁	すいしつおだく	人間の活用により河川や海等の水が有害物質や有機物で汚れること。
水門・樋門	すいもん・ひもん	堤防を横切る河川や水路に設けられ、水の流れを制御したり、津波や高潮の逆流を防いだりする施設。
砂浜海岸	すなはまかいが ん	砂で構成された海岸。海水浴場や生物の生息地として重要。
設計高潮位	せつけいこう ちょうい	施設の設計において基準となる高潮時の水位。
設計津波	せつけいつなみ	最大クラスの津波に比べて発生頻度は高く津波高は低いものの、大きな被害をもたらす津波（概ね数十年から百数十年に一度の発生頻度）。発生頻度の高い津波、L1津波。
設計波	せつけいは	施設の設計において安全性や機能性を確保するために基準となる波浪。
洗堀	せんくつ	水の流れによって、構造物の基礎部分等の土砂が削られる現象。
潜堤	せんてい	波のエネルギーを減衰させるために、沖合の水面下に海岸線と並行に設置された構造物。
総合的な土砂管理	そうごうてきな どしゃかんり	山から海岸まで土砂が移動する場全体を「流砂系」と捉え、流砂系一貫として、総合的に土砂移動を把握し、土砂移動に関する問題に対して、必要な対策を講じること。
ソフト対策	そふとたいさく	構造物によらない対策。避難訓練、ハザードマップ作成、防災教育など。
<b>た行</b>		
耐震化	たいしんか	建物や施設が地震の揺れに耐えられるように補強すること。
高潮	たかしお	台風や低気圧による気圧低下と強風により、海面が異常に上昇する現象。

■用語集

用語	読み仮名	解説
<b>た行</b>		
高潮偏差・潮位偏差	たかしおへんき・ちよういへんき	月や太陽の引力によって生じる「天文潮位」と、気圧や風等の気象要因によって変動する「実際の潮位」との差。
高波	たかなみ	台風や発達した低気圧によって発生する高い波。
断層運動	だんそううんどう	地下の岩盤に力が加わり、断層面を境に急速にずれ動く現象。地震の原因となる。
地域防災力	ちいきぼうさいりよく	「自助」「公助」「共助」の適切な役割分担と相互の連携協力によって確保される地域における総合的な防災の体制およびその能力のこと。
地殻変動	ちかくへんどう	地球内部の力によって地表が隆起、沈降、移動する現象。
長寿命化計画	ちようじゆみようかけいかく	インフラ施設等を点検・補修しながら長く使い続けるための計画。
津波浸水想定区域図	つなみしんすいそうていくいきず	津波が発生した場合に浸水が予想される区域と水深を示した地図。
津波高	つなみだか	津波による海面上昇の高さ（津波がない場合の潮位（平常潮位）からの高さ）。
津波避難ビル・タワー	つなみひなんびる・たわー	津波発生時に緊急的に一時避難するために指定・整備された建物。
津波防護施設	つなみぼうごしせつ	津波浸水想定を踏まえて津波による人的災害を防止または軽減するために都道府県知事または市町村長が管理する盛土構造物と閘門等の施設のこと。
津波防災教育	つなみぼうさいきょういく	津波から命を守るための知識や避難行動を学ぶ教育。
汀線	ていせん	海と陸の境界線。
T.P.	ていーぴー	東京湾の平均海面を基準(0m)としたときの高さで、標高の基準となる高さ。
堤防	ていぼう	高潮、波浪、津波により海水や波が陸域に侵入したり陸域を侵食したりするのを防ぐために盛土やコンクリート等によって築かれた壁状の構造物。
都市計画マスタープラン	としけいかくますたーぷらん	市町村が定める都市計画の基本的な方針。
突堤	とつてい	海岸から海に向かって突き出すように作られた構造物。漂砂を制御し砂浜を守る役割がある。
<b>な行</b>		
内閣府中央防災会議専門調査会	ないかくふちゆうおうぼうさいかいぎせんもんちようさかい	日本の防災に関する専門的事項を調査審議する専門家の会議。

## ■用語集

用語	読み仮名	解説
<b>な行</b>		
波のうちあげ高	なみのうちあげだか	波が海岸の堤防や護岸等にぶつかり、その斜面を駆け上がったときの高さ。
南海トラフ地震	なんかいとらふじしん	静岡県の駿河湾から九州東方の沖合にかけての「南海トラフ」沿いで発生が懸念される巨大地震。
粘り強い構造	ねばりづよいこうぞう	設計対象の津波高を超え、海岸堤防等の天端を越流した場合であっても、施設が破壊、倒壊するまでの時間を少しでも長くする、あるいは、施設が完全に流失した状態である全壊に至る可能性を少しでも減らすことを目的とした構造。
<b>は行</b>		
ハード対策	はーどたいさく	堤防や護岸等の構造物を整備して災害を防ぐ物理的な対策。
H. W. L.	ハイウォーターレベル	朔望平均満潮位。新月（朔）と満月（望）の前2日から後4日間の期間に観測される、各月の最高満潮面を平均した水面の高さ。
ハザードマップ	はざーどまっぷ	自然災害による被害が想定される区域や避難場所等を表示した地図。
発生頻度の高い津波	はっせいひんどのたかいつなみ	最大クラスの津波に比べて発生頻度は高く津波高は低いものの、大きな被害をもたらす津波（概ね数十年から百数十年に一度の発生頻度）。設計津波、L1津波。
波浪	はろう	風によって海面に生じる波。
必要天端高	ひつようてんばだか	堤防や護岸が必要な性能を発揮するための高さ。
漂着物	ひょうちやくぶつ	海流や風によって海岸に流れ着いたごみや流木など。
ブルーカーボン	ぶるーかーぼん	沿岸・海洋生態系が光合成によりCO <sub>2</sub> を取り込み、その後海底や深海に蓄積される炭素のこと。
平均海面水位	へいきんかいめんすいゐ	一定期間の潮位を平均した海面の高さ。
<b>ま行</b>		
マグニチュード	まぐにちゅーど	地震そのものの規模（エネルギーの大きさ）を表す指標。
まちづくり	まちづくり	地域住民の生活向上や地域社会の発展を目指した総合的な取り組み。
面的防護方式	めんてきぼうごほうしき	堤防等の線的構造物だけでなく、離岸堤や突堤、養浜等の複数の対策を面的に組み合わせ、高潮、波浪、津波等から防護する複合的な防護方式。
モニタリング	もにたりんぐ	対象の施設や環境の状態を継続的に監視・測定すること。
藻場	もぼ	海藻や海草が群落を形成している場所。魚の産卵場所や水質浄化の役割を持つ。

■用語集

用語	読み仮名	解説
<b>ま行</b>		
盛土	もりど	土を盛り上げて高くすること、または盛り上げて構築した土構造物そのもののこと。
<b>や行</b>		
ユニバーサルデザイン	ゆにばーさるでざいん	年齢や障害の有無にかかわらず、すべての人が利用しやすいような設計。
要求性能	ようきゅうせいのう	構造物が目的を達成するために保有すべき性能（安全性など）。
養浜	ようひん	砂を投入して砂浜を造成・回復させること。
予測を重視した順応的砂浜管理	よそくをじゅうししたじゅんのうてきすなはまかんり	継続的なモニタリングにより砂浜の侵食メカニズムを把握し、それを踏まえて、気候変動の影響等による将来変化をシミュレーションで予測し、その予測に基づき対策を実施する。更に、その効果をモニタリングで確認し、次の対策を検討する管理手法。
予防保全	よぼうほぜん	施設が壊れる前に計画的に点検・補修を行い、機能を維持する手法。
<b>ら行</b>		
LiDARセンサー機器	らいだーせんきき	レーザー光を照射して反射される時間差から、対象物との距離などを測定するセンサーを搭載した機器。
離岸堤	りがんてい	波のエネルギーを減衰させるために、沖合に海岸線と並行に設置され、上部が水面上に現れている構造物。
陸閘	りっこう	堤防を横切る通路等に設けられた開閉可能な陸上ゲート。高潮や津波等の発生時に閉鎖して浸水を防ぐ。
立地適正化計画	りちてきせいかけいかく	人口減少社会において、居住機能や都市機能を誘導し、コンパクトなまちづくりを進める計画。
流域治水	りゅういきちすい	従来の河川管理者が主体となっていく治水対策だけでなく、集水域（雨水が河川に流入する地域）から氾濫域（河川等の氾濫により浸水が想定される地域）にわたる流域のあらゆる関係者が協働して行う治水対策。
レベル2地震動	れべるつーじしんどう	耐震設計に用いる入力地震動で、現在から将来にわたって想定される最大級の強さの地震動。
レベル1地震動	れべるわんじしんどう	耐震設計に用いる入力地震動で、施設の供用期間中に発生する確率が高い地震動。
L. W. L.	ローウォーターレベル	朔望平均干潮位。新月（朔）と満月（望）の前2日から後4日間の期間に観測される、各月の最低干潮面を平均した水面の高さ。