

表4(1) 平成18年度全国71閉鎖性海湾等の一次検査・診断結果

No.	海湾名	都道府県	生物組成		生態系の安定性		生息環境	
			漁獲生物の分類群別組成の変化	海岸生物の出現状況	生息空間		有害物質の測定値	貧酸素水の確認頻度
					干潟・藻場面積の変化	人工海岸の割合		
1	函館港	北海道	A	B	A	C	A	—
2	噴火湾		A	C	B	B	C	B
3	厚岸湾		B	A	A	A	—	—
4	厚岸湖		B	A	A	A	C	—
5	陸奥湾	青森県	C	A	B	B	A	C
6	宮古湾	岩手県	A	B	A	A	A	—
7	大船渡湾		A	A	A	B	A	—
8	釜石湾		A	A	A	A	A	—
9	山田湾		B	A	B	A	A	—
10	万石浦	宮城県	B	B	A	B	A	A
11	松島湾		C	B	A	B	A	A
12	気仙沼湾		A	C	B	B	A	C
13	志津川湾		A	B	B	B	A	A
14	八郎潟	秋田県	—	B	A	—	A	—
15	酒田港	山形県	C	A	A	C	A	—
16	小名浜港	福島県	B	A	A	B	A	A
17	松川浦		A	B	A	B	A	—
18	鹿島港	茨城県	A	A	A	C	A	—
19	東京湾	東京都・神奈川県・千葉県	B	B	C	C	C	C
20	真野湾	新潟県	C	B	B	B	A	—
21	富山湾	富山県	B	A	B	C	A	A
22	七尾湾	石川県	B	A	B	C	A	—
23	敦賀湾	福井県	A	B	B	B	A	A
24	矢代湾		B	B	B	A	—	—
25	小浜湾		B	A	B	B	A	—
26	浜名湖	静岡県	C	A	A	A	A	A
27	沼津湾		B	B	A	C	A	—
28	折戸湾		C	A	A	C	A	—
29	三河湾	愛知県	A	A	C	C	C	C
30	伊勢湾	愛知県・三重県	C	A	C	C	C	B
31	尾鷲湾	三重県	C	A	A	A	B	—
32	新鹿湾		A	B	A	A	—	—
33	五ヶ所湾		B	B	B	A	A	—
34	英虞湾		B	B	A	B	A	C
35	舞鶴湾	京都府	B	A	A	B	A	A
36	阿蘇海および宮津湾		B	A	B	B	A	C
37	久美浜湾		A	C	A	B	A	C
38	大阪湾	大阪府・兵庫県	B	A	B	C	C	B
39	相生湾	兵庫県	C	A	A	C	—	—
40	田辺湾	和歌山県	A	A	A	B	B	A
41	中海・宍道湖	鳥取県・島根県	C	B	—	C	A	C
42	児島湾	岡山県	C	A	A	B	A	—
43	広島湾	広島県	A	A	B	C	A	B
44	三津湾		B	A	A	C	A	—
45	仙崎湾	山口県	A	A	A	B	A	—
46	小松島湾	徳島県	A	A	B	C	A	—
47	坂出港	香川県	C	A	B	C	A	—
48	志度湾		A	A	B	B	A	—
49	多度津港		C	A	B	C	—	—
50	宇和島湾	愛媛県	A	A	A	B	A	—
51	浦戸湾	高知県	C	B	A	C	A	—
52	須崎湾		C	A	A	B	A	—
53	宿毛湾		C	A	B	B	A	—
54	博多湾	福岡県	C	A	A	C	B	B
55	有明海および島原湾	福岡県・熊本県・佐賀県・長崎県	C	A	B	C	C	A
56	唐津湾	福岡県・佐賀県	B	A	B	B	A	—
57	伊万里湾	佐賀県・長崎県	B	B	B	C	B	—
58	飯屋湾	佐賀県	B	B	A	B	—	—
59	長崎湾	長崎県	A	A	B	B	A	—
60	大村湾		A	A	B	B	A	B
61	佐世保湾		A	A	A	B	A	—
62	橘湾		B	A	B	B	A	—
63	八代海	熊本県・鹿児島県	C	A	C	B	C	—
64	入津	大分県	C	A	B	B	A	A
65	別府湾		B	A	C	C	A	—
66	津久見湾		B	A	A	C	A	—
67	佐伯湾		B	A	B	C	A	—
68	尾末湾	宮崎県	B	A	C	B	—	—
69	鹿児島湾	鹿児島県	B	A	A	B	A	A
70	金武湾	沖縄県	B	B	B	B	A	—
71	羽地内海		B	A	C	A	A	—
注)「—」はデータなし	C判定の数	20	3	8	25	8	8	
	C判定の割合(%)	29	4	11	36	13	31	
	検査実施率	99	100	99	99	90	37	

表4(2) 平成18年度全国71閉鎖性海湾等の一次検査・診断結果

No.	海湾名	都道府県	物質循環の円滑さ							
			基礎生産		負荷・海水交換		堆積・分解		除去(漁獲)	
			透明度の変化	赤潮の発生頻度	負荷と滞留のバランス	潮位振幅の変化	底質環境	無酸素水の出現状況	底生魚介類の漁獲量	
1	函館港	北海道	B	B	C	A	C	—	A	
2	噴火湾		A	B	A	A	C	B	A	
3	厚岸湾		—	—	B	A	—	—	C	
4	厚岸湖		B	B	—	A	—	—	C	
5	陸奥湾	青森県	B	A	B	A	C	B	C	
6	宮古湾	岩手県	B	B	B	A	B	—	A	
7	大船渡湾		A	B	A	A	—	—	C	
8	釜石湾		B	B	A	C	B	—	A	
9	山田湾		B	A	A	C	A	—	C	
10	万石浦	宮城県	A	B	—	A	—	A	A	
11	松島湾		A	B	A	A	C	A	C	
12	気仙沼湾		A	B	A	A	C	B	C	
13	志津川湾		B	B	A	A	C	A	A	
14	八郎湾	秋田県	C	C	—	—	—	—	—	
15	酒田港	山形県	—	B	—	—	C	—	B	
16	小名浜港	福島県	B	B	C	A	—	B	C	
17	松川浦		A	B	B	A	—	—	B	
18	鹿島港	茨城県	C	B	—	—	—	—	A	
19	東京湾	東京都・神奈川県・千葉県	A	C	C	C	C	C	C	
20	真野湾	新潟県	A	B	—	—	A	—	C	
21	富山湾	富山県	—	C	C	A	A	A	A	
22	七尾湾	石川県	—	B	B	—	C	—	C	
23	敦賀湾	福井県	—	B	A	A	A	A	A	
24	矢代湾		B	A	B	B	A	—	A	
25	小浜湾		C	C	B	B	C	—	A	
26	浜名湖	静岡県	C	B	C	C	C	C	A	
27	沼津湾		B	B	—	C	—	—	A	
28	折戸湾		A	B	C	C	C	—	C	
29	三河湾	愛知県	A	C	B	B	C	B	C	
30	伊勢湾	愛知県・三重県	B	C	A	C	C	C	C	
31	尾鷲湾	三重県	B	B	A	A	B	—	B	
32	新鹿湾		—	B	—	A	—	—	C	
33	五ヶ所湾		A	C	A	A	C	—	C	
34	英虞湾		B	B	B	A	—	B	C	
35	舞鶴湾	京都府	A	B	C	B	C	A	A	
36	阿蘇海および宮津湾		A	B	C	B	C	C	C	
37	久美浜湾		B	B	C	B	B	B	B	
38	大阪湾	大阪府・兵庫県	B	C	C	A	C	C	A	
39	相生湾	兵庫県	—	—	—	—	—	—	C	
40	田辺湾	和歌山県	C	C	—	C	C	A	A	
41	中海・宍道湖	鳥取県・島根県	—	B	B	A	C	C	A	
42	児島湾	岡山県	B	B	A	C	C	—	A	
43	広島湾	広島県	B	C	B	A	C	B	A	
44	三津湾		B	A	—	A	—	—	A	
45	仙崎湾	山口県	A	B	B	—	—	—	A	
46	小松島湾	徳島県	C	B	—	C	—	—	A	
47	坂出港	香川県	C	B	—	A	—	—	C	
48	志度湾		B	B	—	A	—	—	A	
49	多度津港		—	B	—	A	—	—	C	
50	宇和島湾	愛媛県	B	C	—	A	—	—	C	
51	浦戸湾	高知県	A	B	—	—	—	—	C	
52	須崎湾		B	B	—	—	—	—	C	
53	宿毛湾		A	B	—	C	—	—	C	
54	博多湾	福岡県	A	C	B	C	B	A	C	
55	有明海および島原湾	福岡県・熊本県・佐賀県・長崎県	B	C	A	C	C	A	C	
56	唐津湾	福岡県・佐賀県	—	B	B	C	B	—	A	
57	伊万里湾	佐賀県・長崎県	—	B	B	C	—	—	C	
58	仮屋湾	佐賀県	—	B	C	C	C	—	C	
59	長崎湾	長崎県	B	B	B	C	—	—	C	
60	大村湾		B	B	A	B	C	C	A	
61	佐世保湾		B	B	C	B	—	—	A	
62	橘湾		—	B	—	B	—	—	C	
63	八代海	熊本県・鹿児島県	A	C	B	—	—	—	A	
64	入津	大分県	B	B	—	—	C	A	C	
65	別府湾		B	B	C	C	B	—	C	
66	津久見湾		B	B	—	C	—	—	B	
67	佐伯湾		A	B	A	C	B	—	C	
68	尾末湾	宮崎県	—	B	A	A	—	—	A	
69	鹿児島湾	鹿児島県	B	C	—	C	—	B	B	
70	金武湾	沖縄県	B	B	A	C	A	—	A	
71	羽地内海		B	B	—	C	—	—	C	
注)「—」はデータなし			C判定の数	7	15	13	23	26	7	35
			C判定の割合(%)	12	22	28	38	65	27	50
			検査実施率(%)	80	97	66	85	56	37	99