1 瀬戸内海の概況

表 1-12 瀬戸内海における藻場、干潟

	現存藻場のタイプ別面積(ha)									現存干潟
海域	コンブ場	アラメ場	ガラモ場	ワカメ場	テングサ場	アマモ場	アオサ、 アオノリ場	その他	合計 (ha)	の面積 (ha)
大阪湾北部	0	0	0	59 (42)	0	0	3	0	62 (42)	90. 2
大阪湾南部	0	26 (1)	98	208	89	12 (2)	197 (118)	198 (25)	828 (147)	(-75. 2)
播磨灘北部	0	0	142	71	0	176	132	13	534	
播磨灘南部	0	37	(4) 189	(4) 207	(4) 28	(218)	(98) 225	(49) 35	(377) 749	495. 6 (-283. 6)
紀伊水道東部	0	476	304	11	177	46	(8) 19	96	(22) 1, 129	
紀伊水道西部	0	(2) 452	(13) 77	5	32	180	42	19	(15) 807	314. 5 (-67. 5)
燧 灘	0	(1) 149	(6)	1	0	(7) 1, 111	(52) 108	103	(78) 1, 855	974. 9
備讚瀬戸東部	0	0	(5)	88	8	(9) 452	(2) 389	(4)	(20) 1, 186	(99. 1)
備讚瀬戸西部	0	0	(30)	(11)	44	(209) 974	228	(1)	(251) 1, 479	693. 0 (276. 0)
備後難	0	0	(16) 157	(6)	2	(57) 510 (18)	85	426	(79) 1, 180 (29)	619. 1 (286. 9)
安 芸 灘	0	229 (4)	999 (2)	71	6	1, 738	(11) 86 (1)	620 (2)	3, 749	137. 1 (87. 9)
広 島 湾	0	35	124	0	31	204 (6)	101	128	623	512. 9
伊予灘東部	0	426	(6) 264	10	48	474	(4) 168	119	(16) 1, 509	(-103. 9)
伊予灘西部	0	(1) 733	(33) 85	0	209	(33)	(16) 60	(1)	(84) 1, 143 (0)	540. 5 (348. 5)
別 府 湾	0	81 (82)	125 (82)	10	51	85 (60)	85	60	497 (224)	
周防灘東部	0	567	797 (6)	97	477 (1)	362 (11)	372 (19)	180 (11)	2, 852 (51)	7, 428. 9
周防灘西部	0	8	24	13	14	1	2, 292 (17)	940 (13)	3, 292 (30)	(-80. 9)
豊 後 水 道	0	1, 398 (4)	1, 314 (1)	0	34	7	75	122	2, 950 (5)	136. 6 (117. 4)
響 灘	0	6, 014 (15)	3, 297	428	17	20	285	507	10, 568 (19)	48. 0 (38. 0)
合 計	0 (0)	10, 631 (113)	8, 808 (222)	1, 324 (64)	1, 267 (5)	6, 401 (630)	4, 952 (346)	3, 609 (118)	36, 992 (1498)	11, 991. 3 (642. 7)

注)1. 湾・灘の区分は各調査に準ずる。

出典:藻場(平成元~2年度):「第4回自然環境保全基礎調査報告書」(環境庁、平成9年3月)

干潟 (平成18年度):「瀬戸内海干潟実態調査報告書」(環境省、平成19年3月)

^{2.()}の数字は、第2回調査(昭和53年度)以後、消滅した面積であり、マイナスは増加したことを示す。

^{3.} 同一の藻場で複数のタイプが存在する場合、複数のタイプに各々同面積が重複して計上されている。

^{4.} 出典により、面積測定方法に違いがある。