

都道府県別藻場面積

<藻場面積（2018～2020年度）>

藻場調査（2018～2020年度）で作成した藻場分布図における各都道府県の藻場面積を以下に示しています。

表 都道府県別藻場面積（単位：ha）

都道府県	面積	都道府県	面積	都道府県	面積
北海道	45,764	青森県	6,907	岩手県	2,427
宮城県	1,877	秋田県	1,585	山形県	975
福島県	323	茨城県	192	千葉県	1,559
東京都	1,679	神奈川県	1,200	新潟県	8,094
富山県	708	石川県	7,266	福井県	2,578
静岡県	3,263	愛知県	32	三重県	3,369
京都府	1,507	大阪府	-	兵庫県	1,010
和歌山県	4,803	鳥取県	795	島根県	6,813
岡山県	-	広島県	-	山口県	4,493
徳島県	2,240	香川県	-	愛媛県	216
高知県	5,489	福岡県	1,971	佐賀県	1,005
長崎県	19,095	熊本県	1,799	大分県	671
宮崎県	3,593	鹿児島県	7,741	沖縄県	11,261
					合計 164,300

注1：東北太平洋沿岸海区の青森県の一部、岩手県、宮城県、福島県、茨城県、千葉県の一部は、2012～2015年の空中写真、衛星画像に基づき「平成27年度東北地方太平洋沿岸地域植生・海域等調査」で整備したGISデータを再整理したものです。

注2：調査対象外の閉鎖性海域である東京湾、伊勢湾、瀬戸内海、有明海及び島原湾、八代海の藻場分布面積は含まれていません。

<第5回藻場調査(1998年)>

約20年前に実施した第5回調査では各都道府県別の藻場面積が整理されています。第5回調査までの藻場に関する分布情報は、基本的に聞き取り調査などによる第2回調査の結果を更新する形で進められており、今回作成した衛星画像に基づく調査とは手法が大きく異なります。このため、今回算出した藻場面積と単純に比較することはできませんが、第5回調査(1998年)の藻場面積は以下の表のとおりです。

表 都道府県別藻場面積(第5回)(単位:ha)

都道府県	面積	都道府県	面積	都道府県	面積
北海道	31,875	青森県	7,889	岩手県	2,764
宮城県	3,919	秋田県	3,114	山形県	316
福島県	298	茨城県	217	千葉県	1,194
東京都	794	神奈川県	3,987	新潟県	7,430
富山県	824	石川県	9,423	福井県	2,091
静岡県	7,906	愛知県	859	三重県	6,748
京都府	257	大阪府	368	兵庫県	1,654
和歌山県	1,205	鳥取県	1,761	島根県	4,307
岡山県	883	広島県	1,842	山口県	5,421
徳島県	1,421	香川県	1,195	愛媛県	1,698
高知県	960	福岡県	3,909	佐賀県	648
長崎県	8,394	熊本県	3,731	大分県	3,990
宮崎県	1,470	鹿児島県	2,228	沖縄県	6,875
合計					145,865

注1: 都道府県別藻場面積は、第5回自然環境保全基礎調査海辺調査データ編(環境省,1988)より引用。

注2: 兵庫県、徳島県については、阪神淡路大震災後の第5回調査で対象となっていないため、第4回自然環境保全基礎調査海域生物環境調査報告書(干潟、藻場、サンゴ礁調査)第2巻藻場(環境省,1984)の数値となっています。