

3. 藻場調査の結果

全国に存在する藻場の面積は 182,727ha である。それらをタイプ別にみるとコンブ場 37,512ha (20.5%)、アラメ場 36,188ha (19.8%)、ガラモ場 51,566ha (28.2%)、ワカメ場 6,429ha (3.5%)、小型多年藻場 4,928ha (2.7%)、アマモ場 41,333ha (22.6%)、小型 1 年藻場 2,373ha (1.3%)、その他の藻場 2,398ha (1.3%) である。

都道府県別に藻場の分布をみると、北海道、青森、石川、静岡の各道府県が 10,000ha 以上の藻場を有しており、北海道、青森ではコンブ場が多く存在している。石川、静岡の両県ではコンブ場はなくなり、かわりに石川県ではガラモ場、静岡県ではアラメ場が多く存在している。5,000ha 以上、10,000ha 未満の藻場を有する県は、新潟、熊本、長崎、沖縄、愛媛、山口、福岡の各県である。沖縄のアマモ場を除いて、ガラモ場、アラメ場の存在が多く、新潟以外は日本中部以西の県である(表 - 3 - 1)。

また海区別に藻場の分布を見ると、北海道区 41,293ha、日本海北区 31,000ha、太平洋北区 25,882ha、日本海西区 5,553ha、太平洋中区 23,455ha、太平洋南区 4,267ha、瀬戸内海区 18,120ha、東シナ海区 33,157ha となっている(表 - 3 - 2)。これらの海区の優占する藻場のタイプは、北海道区ではコンブ場、日本海北区はガラモ場、太平洋北区はコンブ、ガラモ、アマモの各場、日本海西区では、アラメ場、カジメ場、太平洋中区ではアラメ場、太平洋南区はアラメ場、ガラモ場、瀬戸内海区ではアラメ、ガラモ、アマモの各場、東シナ海区ではガラモ・アマモ場である(図 - 3 - 1)。

次に藻場の消滅についてみると、昭和 48 年(1973)には全国に 184,776ha 藻場が存在していたが、2,049ha の藻場が消滅し、本調査では、182,727ha の藻場が確認された。消滅した理由をみると、埋立てによるもの 1,079ha、干拓 0ha、

浚渫 30ha、その他 727ha、不明 203ha となっている。特に瀬戸内海区では埋立てによる消滅が多く、広島湾、伊予灘東などで多くの藻場が消滅している（表 - 3 - 1・2）（図 - 3 - 2）。

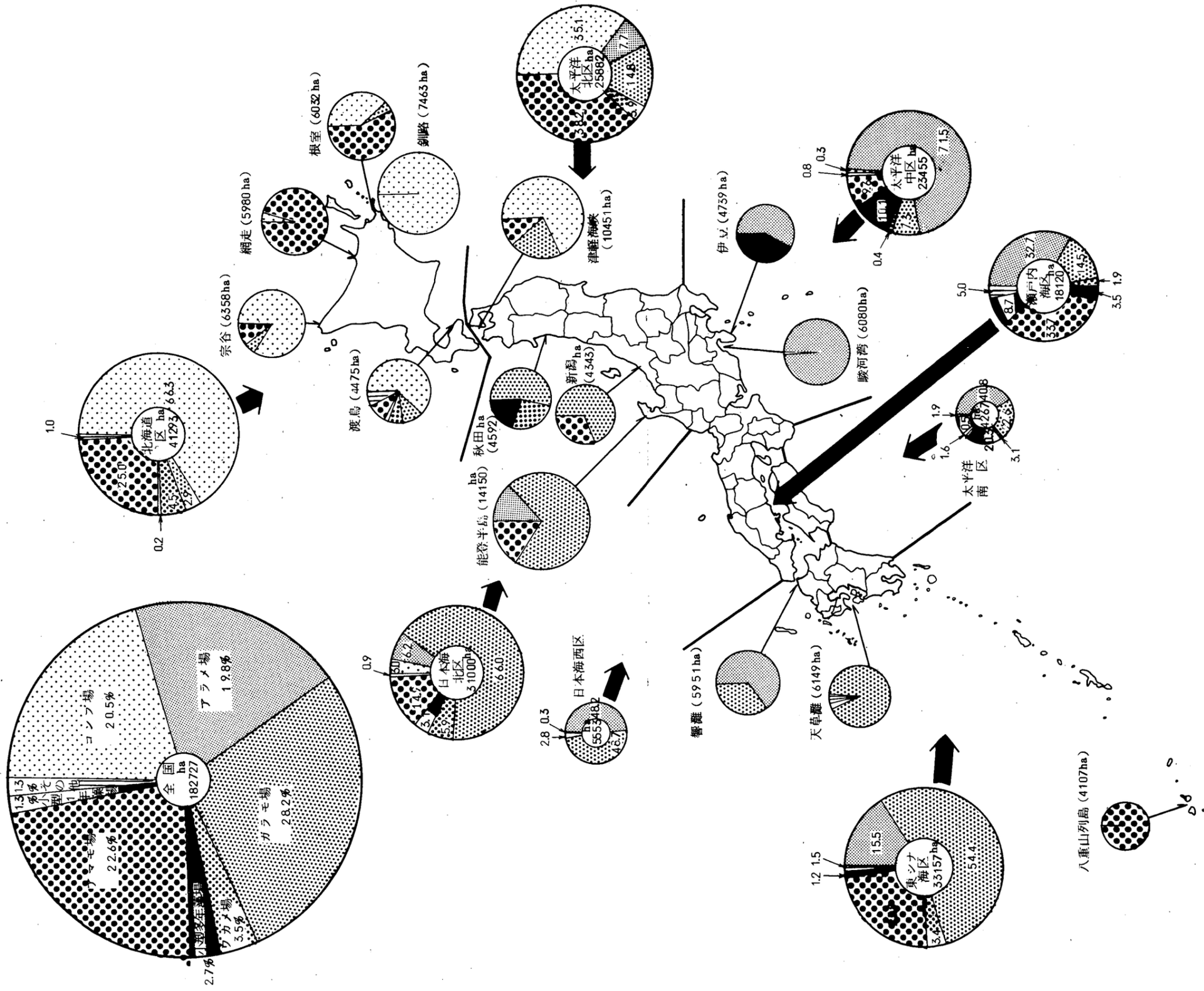
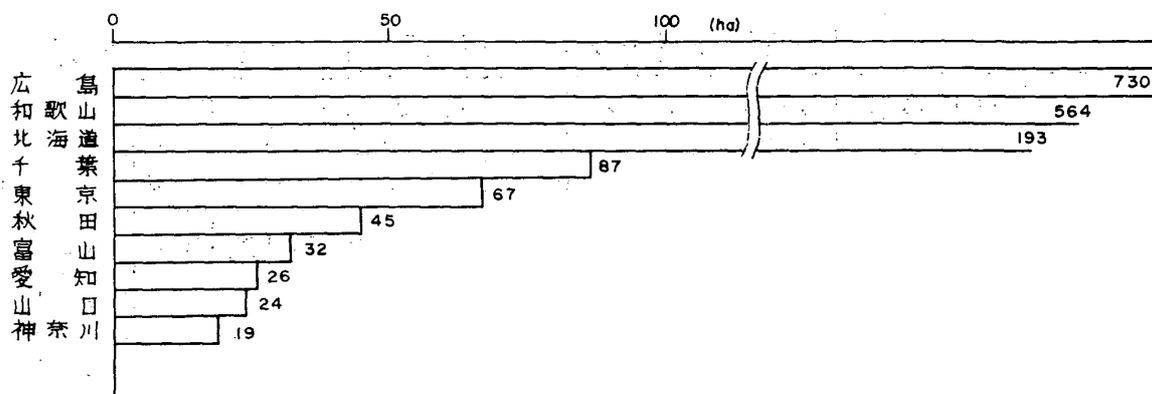


図 - 3 - 1 海区毎及び主用藻場 (4000ha 以上) の位置と藻場タイプ別構成

消滅藻場の面積上位10県



消滅藻場の面積上位10海域

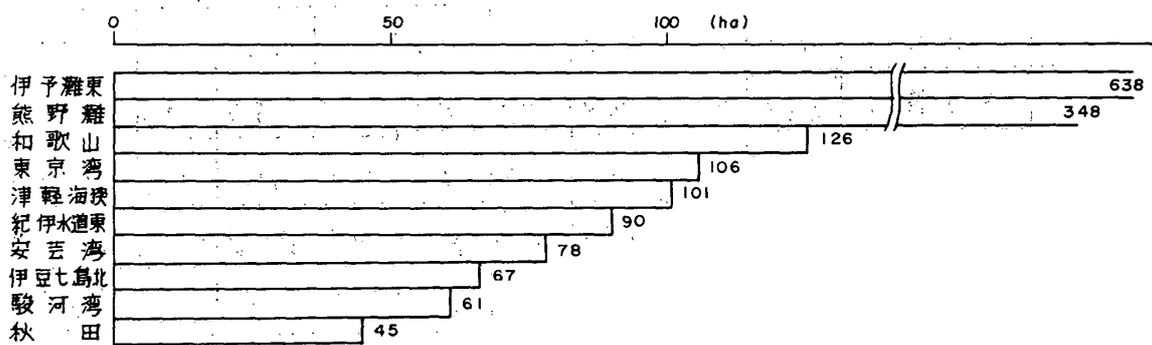


表 - 3 - 1 - (1) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (都道府県別)

(単位 : ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|------|------|------|------|-------|------|------|--------|------|-------|-------|--------------------------|-----|-------|------|-------|-------------|-------|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-----|------|--|--|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 北 海 道 | 現存藻場 | 27370 | 66.3 | 0 | 0.0 | 1199 | 2.9 | 1878 | 4.5 | 94 | 0.2 | 10327 | 25.0 | 0 | 0.0 | 425 | 1.0 | 41293 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 63 | 32.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 82 | 42.5 | 0 | 0.0 | 48 | 24.9 | 193 | 40 | 20.7 | 0 | 0.0 | 5 | 2.6 | 48 | 24.9 | 100 | 51.8 | | |
| | 現存+消滅 | 27433 | 66.1 | 0 | 0.0 | 1199 | 2.9 | 1878 | 4.5 | 94 | 0.2 | 10409 | 25.1 | 0 | 0.0 | 473 | 1.1 | 41486 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.2 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.8 | | 0.0 | | 10.1 | | 0.5 | | | | | | | | | | | | |
| 青 森 | 現存藻場 | 9002 | 41.4 | 0 | 0.0 | 5039 | 23.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7716 | 35.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 21757 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 4.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 3.6 | 0 | 0.0 | 101 | 91.8 | 110 | 11 | 10.0 | 0 | 0.0 | 9 | 8.2 | 90 | 81.8 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 9002 | 41.2 | 0 | 0.0 | 5044 | 23.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7720 | 35.3 | 0 | 0.0 | 101 | 0.5 | 21867 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | 0.0 | | 100.0 | | 0.5 | | | | | | | | | | | | |
| 岩 手 | 現存藻場 | 860 | 29.1 | 799 | 27.0 | 87 | 2.9 | 993 | 33.6 | 0 | 0.0 | 220 | 7.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2959 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 860 | 29.1 | 799 | 27.0 | 87 | 2.9 | 993 | 33.5 | 0 | 0.0 | 221 | 7.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2960 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.5 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 宮 城 | 現存藻場 | 209 | 5.5 | 952 | 25.0 | 682 | 17.9 | 17 | 0.4 | 0 | 0.0 | 1949 | 51.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3809 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 209 | 5.5 | 952 | 25.0 | 682 | 17.9 | 17 | 0.4 | 0 | 0.0 | 1949 | 51.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3809 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 秋 田 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2461 | 53.6 | 1178 | 25.7 | 953 | 20.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4592 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 45 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 45 | 45 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2506 | 54.0 | 1178 | 25.4 | 953 | 20.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4637 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 1.8 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.0 | | | | | | | | | | | | |
| 山 形 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 377 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 377 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 100.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 383 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 383 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 1.6 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.6 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 1 - (2) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (都道府県別)

(単位 : ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|-----|------|-------|------|------|------|-----|--------|------|-------|-------|--------------------------|-----|-------|-------|------|-------------|-------|-----|-----|-----|------|-------|-------|-----|-----|--|--|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 福 島 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 31 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 31 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 75.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 75.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 31 | 88.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 8.6 | 0 | 0.0 | 1 | 2.9 | 35 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 0.0 | | 100.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 茨 城 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 214 | 93.0 | 0 | 0.0 | 8 | 3.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 3.5 | 230 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 5 | 38.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 61.5 | 13 | 13 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 219 | 90.1 | 0 | 0.0 | 8 | 3.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 16 | 6.6 | 243 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 2.3 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 50.0 | | 5.3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 千 葉 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 569 | 61.1 | 119 | 12.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 244 | 26.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 932 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 87 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 87 | 87 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 569 | 55.8 | 119 | 11.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 331 | 32.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1019 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 26.3 | | 0.0 | | 8.5 | | | | | | | | | | | | | | |
| 東 京 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 306 | 54.7 | 24 | 4.3 | 226 | 40.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 0.5 | 559 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 7.5 | 0 | 0.0 | 62 | 92.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 67 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 3.0 | 65 | 97.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 311 | 49.7 | 24 | 3.8 | 288 | 46.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 0.5 | 626 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 1.6 | | 0.0 | | 21.5 | | 0.0 | | 0.0 | | 10.7 | | | | | | | | | | | | | | |
| 神 奈 川 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 3996 | 93.3 | 35 | 0.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 153 | 3.6 | 0 | 0.0 | 98 | 2.3 | 4282 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 16 | 84.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 15.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 19 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 19 | 100.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 4012 | 93.3 | 35 | 0.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 156 | 3.6 | 0 | 0.0 | 98 | 2.3 | 4301 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.4 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.9 | | 0.0 | | 0.4 | | | | | | | | | | | | | | |
| 新 潟 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5719 | 71.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2321 | 28.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8040 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 11 | 100.0 | 11 | 11 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5719 | 71.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2321 | 28.8 | 0 | 0.0 | 11 | 0.1 | 8051 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 0.1 | | | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 1 - (3) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (都道府県別)

(単位 : ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|-----------|-----|-------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|--------------------------|-----|-------|-------|-------|-------------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-----|-----|--|--|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 富 山 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 644 | 68.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 293 | 31.3 | 937 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 16 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 16 | 50.0 | 32 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 32 | 100.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 660 | 68.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 309 | 31.9 | 969 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 2.4 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 5.2 | | 3.3 | | | | | | | | | | | | |
| 石 川 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1920 | 13.6 | 9945 | 70.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2285 | 16.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 14150 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 35.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 64.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 14 | 14 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1920 | 13.6 | 9950 | 70.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2294 | 16.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 14164 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.4 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | | | | | | | | | | | |
| 福 井 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1525 | 82.9 | 315 | 17.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1840 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 12 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 12 | 12 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1537 | 83.0 | 315 | 17.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1852 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.8 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.6 | | | | | | | | | | | | |
| 静 岡 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 11059 | 80.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2026 | 14.7 | 731 | 5.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 13816 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 61 | 88.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 11.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 69 | 69 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 11120 | 80.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2026 | 14.6 | 739 | 5.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 13885 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.5 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.1 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.5 | | | | | | | | | | | | |
| 愛 知 | 現存藻場 | 63 | 4.7 | 0 | 0.0 | 365 | 27.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 907 | 67.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1335 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 26 | 100.0 | 26 | 26 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 63 | 4.6 | 0 | 0.0 | 365 | 26.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 907 | 66.6 | 0 | 0.0 | 26 | 19 | 1361 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 1.9 | | | | | | | | | | | | |
| 三 重 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1136 | 51.2 | 647 | 29.1 | 44 | 2.0 | 116 | 5.2 | 189 | 8.5 | 0 | 0.0 | 88 | 4.0 | 2220 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1136 | 51.2 | 647 | 29.1 | 44 | 2.0 | 116 | 5.2 | 189 | 8.5 | 0 | 0.0 | 88 | 4.0 | 2220 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 1 - (4) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (都道府県別)

(単位 : ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|-----|------|------|------|-------|------|------|--------|-----|------|-------|--------------------------|-----|-------|-----|------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-----|------|---|-----|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 京 都 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 112 | 44.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 125 | 49.8 | 0 | 0.0 | 14 | 5.6 | 251 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 112 | 44.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 125 | 49.8 | 0 | 0.0 | 14 | 5.6 | 251 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 大 坂 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 405 | 87.7 | 15 | 3.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 42 | 9.1 | 0 | 0.0 | 462 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 405 | 87.7 | 15 | 3.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 42 | 9.1 | 0 | 0.0 | 462 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 兵 庫 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 582 | 32.0 | 556 | 30.6 | 334 | 18.4 | 5 | 0.3 | 139 | 7.6 | 94 | 5.2 | 107 | 5.9 | 1817 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 582 | 32.0 | 556 | 30.6 | 334 | 18.4 | 5 | 0.3 | 139 | 7.6 | 94 | 5.2 | 107 | 5.9 | 1817 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 和 歌 山 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 377 | 31.9 | 627 | 53.0 | 27 | 2.3 | 65 | 5.5 | 82 | 6.9 | 0 | 0.0 | 4 | 0.3 | 1182 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 533 | 94.5 | 17 | 3.0 | 0 | 0.0 | 14 | 2.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 564 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 465 | 82.4 | 99 | 17.6 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 377 | 21.6 | 1160 | 66.4 | 44 | 2.5 | 65 | 3.7 | 96 | 5.5 | 0 | 0.0 | 4 | 0.2 | 1746 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 45.9 | | 38.6 | | 0.0 | | 14.6 | | 0.0 | | 0.0 | | 32.3 | | | | | | | | | | | | |
| 鳥 取 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1168 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1168 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1168 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1168 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 島 根 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 225 | 89.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 25 | 9.9 | 0 | 0.0 | 2 | 0.8 | 25.2 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 225 | 88.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 27 | 10.6 | 0 | 0.0 | 2 | 0.8 | 254 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 7.4 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.8 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 1 - (5) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (都道府県別)

(単位 : ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|-----------|-----|------|------|------|------|------|-----|--------|------|------|------|--------------------------|-----|-------|------|------|-------------|------|-----|-----|-----|-----|-------|------|-----|-----|--|--|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 岡 山 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 568 | 43.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 584 | 44.8 | 99 | 7.6 | 53 | 4.1 | 1304 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 568 | 43.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 584 | 44.8 | 99 | 7.6 | 53 | 4.1 | 1304 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 広 島 | 現存藻場 | 8 | 0.4 | 0 | 0.0 | 680 | 34.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1239 | 62.5 | 52 | 2.6 | 2 | 0.1 | 1981 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 36 | 4.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 518 | 71.0 | 0 | 0.0 | 176 | 24.1 | 730 | 726 | 99.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 0.5 | | |
| | 現存+消滅 | 8 | 0.3 | 0 | 0.0 | 716 | 26.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1757 | 64.8 | 52 | 1.9 | 178 | 6.6 | 2711 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 5.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 29.5 | | 0.0 | | 98.9 | | 26.9 | | | | | | | | | | | | |
| 山 口 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 3021 | 55.4 | 1801 | 33.1 | 0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 245 | 4.5 | 101 | 1.9 | 279 | 5.1 | 5449 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 12 | 50.0 | 2 | 8.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 37.5 | 1 | 4.2 | 0 | 0.0 | 24 | 15 | 62.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 37.5 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 3033 | 55.4 | 1803 | 32.9 | 0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 254 | 4.6 | 102 | 1.9 | 279 | 5.1 | 5473 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.4 | | 0.1 | | 0.0 | | 0.0 | | 3.5 | | 1.0 | | 0.0 | | 0.4 | | | | | | | | | | | | |
| 徳 島 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 596 | 46.6 | 197 | 15.4 | 49 | 3.8 | 75 | 5.9 | 154 | 12.0 | 112 | 8.8 | 96 | 7.5 | 1279 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 596 | 46.6 | 197 | 15.4 | 49 | 3.8 | 75 | 5.9 | 154 | 12.0 | 112 | 8.8 | 96 | 7.5 | 1279 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 香 川 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 279 | 38.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 402 | 56.1 | 0 | 0.0 | 36 | 5.0 | 717 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 279 | 38.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 402 | 56.1 | 0 | 0.0 | 36 | 5.0 | 717 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 愛 媛 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 2996 | 47.7 | 26 | 0.4 | 7 | 0.1 | 973 | 15.5 | 1428 | 22.8 | 484 | 7.7 | 361 | 5.8 | 6275 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 2996 | 47.7 | 26 | 0.4 | 7 | 0.1 | 973 | 15.5 | 1428 | 22.8 | 484 | 7.7 | 361 | 5.8 | 6275 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 1 - (6) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (都道府県別)

(単位 : ha)

| 都道府県 | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | |
|------|-----------|-----|------|------|------|------|-------|-----|--------|-----|------|------|--------------------------|-----|-------|-------|-------|------|-------------|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|---|-----|
| | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 高 知 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 403 | 28.9 | 344 | 24.7 | 30 | 2.2 | 324 | 23.2 | 0 | 0.0 | 291 | 20.9 | 2 | 0.1 | 1394 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 403 | 28.9 | 344 | 24.7 | 30 | 2.2 | 324 | 23.2 | 0 | 0.0 | 291 | 20.9 | 2 | 0.1 | 1394 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |
| 福 岡 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 3550 | 68.0 | 1484 | 28.4 | 8 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 156 | 3.0 | 2 | 0.4 | 5218 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 3550 | 68.0 | 1484 | 28.4 | 8 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 156 | 3.0 | 2 | 0.4 | 5218 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |
| 佐 賀 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 746 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 746 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 746 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 746 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |
| 長 崎 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6633 | 95.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 319 | 4.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6952 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 100.0 | 8 | 8 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6633 | 95.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 319 | 4.6 | 0 | 0.0 | 8 | 0.1 | 6960 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 0.1 | | | | | | | | | | |
| 熊 本 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5933 | 82.5 | 751 | 10.4 | 0 | 0.0 | 460 | 6.4 | 26 | 0.4 | 22 | 0.3 | 7192 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5933 | 82.5 | 751 | 10.4 | 0 | 0.0 | 460 | 6.4 | 26 | 0.4 | 22 | 0.3 | 7192 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |
| 大 分 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1636 | 38.8 | 171 | 4.1 | 0 | 0.0 | 39 | 0.9 | 1884 | 44.7 | 457 | 10.8 | 25 | 0.6 | 4212 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1636 | 38.8 | 171 | 4.1 | 0 | 0.0 | 39 | 0.9 | 1884 | 44.7 | 457 | 10.8 | 25 | 0.6 | 4212 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 1 - (7) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (都道府県別)

(単位 : ha)

| 都道府県 | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | |
|-------|-----------|-------|------|-------|------|-------|------|------|--------|------|------|-------|--------------------------|------|-------|------|-------|--------|-------------|------|-----|-----|-------|-------|-----|------|-----|-----|
| | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 宮 崎 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 384 | 35.7 | 425 | 39.5 | 54 | 5.0 | 30 | 2.8 | 49 | 4.6 | 134 | 12.5 | 0 | 0.0 | 1076 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 75.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 384 | 35.6 | 428 | 39.6 | 54 | 5.0 | 30 | 2.8 | 50 | 4.6 | 134 | 12.4 | 0 | 0.0 | 1080 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.7 | | 0.0 | | 0.0 | | 2.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.4 | | | | | | | | | | |
| 鹿 児 島 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 37 | 1.0 | 2280 | 61.3 | 383 | 10.3 | 0 | 0.0 | 234 | 6.3 | 325 | 8.7 | 460 | 12.4 | 3719 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 37 | 1.0 | 2280 | 61.3 | 383 | 10.3 | 0 | 0.0 | 234 | 6.3 | 325 | 8.7 | 460 | 12.4 | 3719 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |
| 沖 縄 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6922 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6922 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6930 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6930 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0.1 | | 0 | | 0 | | 0.1 | | | | | | | | | | |
| 合 計 | 現存藻場 | 37512 | 205 | 36188 | 198 | 51566 | 28.2 | 6429 | 35 | 4928 | 2.9 | 41333 | 22.6 | 2373 | 13 | 2398 | 1.3 | 182727 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 63 | 3.1 | 106 | 5.2 | 640 | 31.2 | 33 | 1.6 | 62 | 3.0 | 749 | 36.6 | 1 | 0.0 | 395 | 19.3 | 2049 | 1079 | 52.7 | 0 | 0.0 | 30 | 1.5 | 737 | 36.0 | 203 | 9.9 |
| | 現存+消滅 | 37575 | 20.3 | 36294 | 19.6 | 52206 | 28.3 | 6462 | 3.5 | 4990 | 2.7 | 42082 | 22.8 | 2374 | 13 | 2793 | 1.5 | 184776 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.2 | | 0.3 | | 1.2 | | 0.5 | | 1.2 | | 1.8 | | 0.0 | | 14.1 | | 1.1 | | | | | | | | | | |
| | 現存藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現存+消滅 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現存藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現存+消滅 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (1) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (海区別)

(単位: ha)

| 海 区 名 | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------|------|-------|------|-------|------|------|--------|------|------|-------|--------------------------|------|-------|------|-------|-------|-------------|------|-----|-----|-------|------|-----|------|-----|------|
| | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 北 海 道 区 | 現存藻場 | 27340 | 66.3 | 0 | 0.0 | 1199 | 2.9 | 1878 | 4.5 | 94 | 0.2 | 10327 | 25.0 | 0 | 0.0 | 425 | 1.0 | 41293 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 63 | 32.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 82 | 42.5 | 0 | 0.0 | 48 | 24.9 | 193 | 40 | 20.7 | 0 | 0.0 | 5 | 2.6 | 48 | 24.9 | 100 | 51.8 |
| | 現存+消滅 | 27433 | 66.1 | 0 | 0.0 | 1199 | 2.9 | 1878 | 4.5 | 94 | 0.2 | 10409 | 25.1 | 0 | 0.0 | 473 | 1.1 | 41486 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.2 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.8 | | 0.0 | | 10.1 | | 0.5 | | | | | | | | | | |
| 日 本 海 北 区 | 現存藻場 | 944 | 3.0 | 1920 | 6.2 | 20462 | 66.0 | 1822 | 5.9 | 953 | 3.1 | 4606 | 14.9 | 0 | 0.0 | 293 | 0.9 | 31000 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 56 | 51.9 | 16 | 14.8 | 0 | 0.0 | 9 | 8.3 | 0 | 0.0 | 27 | 25.0 | 108 | 70 | 64.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 38 | 35.2 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 944 | 3.0 | 1920 | 6.2 | 20518 | 66.0 | 1838 | 5.9 | 953 | 3.1 | 4615 | 14.8 | 0 | 0.0 | 320 | 1.0 | 31108 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.3 | | 0.9 | | 0.0 | | 0.2 | | 0.0 | | 8.4 | | 0.3 | | | | | | | | | | |
| 太 平 洋 北 区 | 現存藻場 | 9127 | 35.1 | 2001 | 7.7 | 3853 | 14.8 | 1018 | 3.9 | 0 | 0.0 | 9885 | 38.2 | 0 | 0.0 | 8 | 0.0 | 25882 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 5 | 3.9 | 5 | 3.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 6.3 | 0 | 0.0 | 110 | 85.9 | 128 | 24 | 18.8 | 0 | 0.0 | 13 | 10.2 | 91 | 71.1 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 9127 | 35.1 | 2001 | 7.7 | 3853 | 14.8 | 1018 | 3.9 | 0 | 0.0 | 9893 | 38.0 | 0 | 0.0 | 118 | 0.5 | 26010 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.2 | | 0.1 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | 0.0 | | 93.2 | | 0.5 | | | | | | | | | | |
| 日 本 海 西 区 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 2677 | 48.2 | 2703 | 48.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 157 | 2.8 | 0 | 0.0 | 16 | 0.3 | 5553 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 12 | 85.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 14.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 14 | 12 | 85.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 14.3 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 2689 | 48.3 | 2703 | 48.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 159 | 2.9 | 0 | 0.0 | 16 | 0.3 | 5567 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.4 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.3 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.3 | | | | | | | | | | |
| 太 平 洋 中 区 | 現存藻場 | 63 | 0.3 | 16781 | 71.5 | 1715 | 7.3 | 94 | 0.4 | 2368 | 10.1 | 2241 | 9.6 | 0 | 0.0 | 193 | 0.8 | 23455 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 77 | 12.5 | 353 | 57.3 | 0 | 0.0 | 62 | 10.1 | 98 | 15.9 | 0 | 0.0 | 26 | 4.2 | 616 | 182 | 29.5 | 0 | 0.0 | 2 | 0.3 | 360 | 58.4 | 72 | 11.7 |
| | 現存+消滅 | 63 | 0.3 | 16858 | 70.0 | 2068 | 8.6 | 94 | 0.4 | 2430 | 10.1 | 2339 | 9.7 | 0 | 0.0 | 219 | 0.9 | 24071 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.5 | | 17.1 | | 0.0 | | 2.6 | | 4.2 | | 0.0 | | 11.9 | | 2.6 | | | | | | | | | | |
| 太 平 洋 南 区 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1743 | 40.8 | 965 | 22.6 | 134 | 3.1 | 868 | 20.3 | 67 | 1.6 | 40.7 | 9.5 | 83 | 1.9 | 4267 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 98 | 75.4 | 17 | 13.1 | 0 | 0.0 | 15 | 11.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 130 | 2 | 1.5 | 0 | 0.0 | 2 | 1.5 | 102 | 78.5 | 24 | 18.5 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1743 | 39.6 | 1063 | 24.2 | 151 | 3.4 | 868 | 19.7 | 82 | 1.9 | 40.7 | 9.3 | 83 | 1.9 | 4397 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 9.2 | | 11.3 | | 0.0 | | 18.3 | | 0.0 | | 0.0 | | 3.0 | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (2) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (海区別)

(単位: ha)

| 海区名 | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | |
|-------|-----------|-----|------|------|------|-------|------|------|--------|-----|------|------|--------------------------|------|-------|------|-------|-------|-------------|------|-----|-----|-------|------|-----|------|---|-----|
| | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 瀬戸内海区 | 現存藻場 | 8 | 0.0 | 5918 | 32.7 | 2622 | 14.5 | 341 | 1.9 | 643 | 3.5 | 6110 | 33.7 | 1580 | 8.7 | 898 | 5.0 | 18120 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 12 | 1.4 | 128 | 15.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 527 | 62.4 | 1 | 0.1 | 176 | 20.9 | 844 | 741 | 87.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 96 | 11.4 | 7 | 0.8 |
| | 現存+消滅 | 8 | 0.0 | 5930 | 31.3 | 2750 | 14.5 | 341 | 1.8 | 643 | 3.4 | 6637 | 35.0 | 1581 | 8.3 | 1074 | 5.7 | 18964 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.2 | | 4.7 | | 0.0 | | 0.0 | | 7.9 | | 0.1 | | 16.4 | | 4.5 | | | | | | | | | | |
| 東シナ海区 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 5153 | 15.5 | 18052 | 54.4 | 1142 | 3.4 | 2 | 0.0 | 7940 | 23.9 | 386 | 1.2 | 482 | 1.5 | 33157 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 50.0 | 0 | 0.0 | 8 | 50.0 | 16 | 8 | 50.0 | 0 | 0.0 | 8 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 5153 | 15.5 | 18052 | 54.4 | 1142 | 3.4 | 2 | 0.0 | 7948 | 24.0 | 386 | 1.2 | 490 | 1.5 | 33173 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | 0.0 | | 1.6 | | 0.0 | | | | | | | | | | |
| | 現存藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現存+消滅 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現存藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現存+消滅 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現存藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現存+消滅 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (3) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (海域別)

(単位 : ha)

| 海 域 | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|-----------|-------|------|-----|------|-----|------|-----|--------|-----|------|------|--------------------------|-----|-------|-------|------|-------------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-----|------|---|-----|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 宗 谷 | 現存藻場 | 5329 | 83.8 | 0 | 0.0 | 397 | 6.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 632 | 9.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6358 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 9 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 9 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 5338 | 83.8 | 0 | 0.0 | 397 | 6.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 632 | 9.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6347 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.2 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | | | | | | | | | | | |
| 網 走 | 現存藻場 | 262 | 4.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5718 | 95.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5980 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 54 | 39.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 82 | 60.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 136 | 24 | 17.6 | 0 | 0.0 | 5 | 3.7 | 7 | 5.1 | 100 | 73.5 | | |
| | 現存+消滅 | 316 | 5.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5800 | 94.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6116 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 17.1 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.4 | | 0.0 | | 0.0 | | 2.2 | | | | | | | | | | | | |
| 根 室 | 現存藻場 | 2307 | 38.2 | 0 | 0.0 | 288 | 4.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3437 | 57.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6032 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 2307 | 38.2 | 0 | 0.0 | 288 | 4.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3437 | 57.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6032 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 釧 路 | 現存藻場 | 7463 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7463 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 7463 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7463 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 十 勝 | 現存藻場 | 272 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 272 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 272 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 272 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 日 高 | 現存藻場 | 3222 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3222 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 41 | 100.0 | 41 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 41 | 100.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 3222 | 98.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 41 | 13 | 3263 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 1.3 | | | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (4) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (海域別)

(単位 : ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|-----------|------|------|-----|------|------|------|------|--------|-----|------|------|--------------------------|-----|-------|-------|------|-------------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|---|-----|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 胆 振 | 現存藻場 | 405 | 84.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 73 | 15.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 478 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 7 | 7 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 405 | 83.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 73 | 15.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 1.4 | 485 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 1.4 | | | | | | | | | | | | | | |
| 渡 島 | 現存藻場 | 2791 | 62.4 | 0 | 0.0 | 468 | 10.5 | 317 | 7.1 | 46 | 1.0 | 457 | 10.2 | 0 | 0.0 | 396 | 8.8 | 4475 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 2791 | 62.4 | 0 | 0.0 | 468 | 10.5 | 317 | 7.1 | 46 | 1.0 | 457 | 10.2 | 0 | 0.0 | 396 | 8.8 | 4475 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 檜 山 | 現存藻場 | 3258 | 91.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 313 | 8.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3571 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 3258 | 91.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 313 | 8.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3571 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 後 志 | 現存藻場 | 186 | 14.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1074 | 84.4 | 7 | 0.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 0.4 | 1272 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 186 | 14.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1074 | 84.4 | 7 | 0.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 0.4 | 1272 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 石 狩 | 現存藻場 | 474 | 81.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 69 | 11.8 | 41 | 7.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 584 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 474 | 81.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 69 | 11.8 | 41 | 7.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 584 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 留 萌 | 現存藻場 | 1401 | 88.3 | 0 | 0.0 | 46 | 2.9 | 32 | 2.0 | 0 | 0.0 | 83 | 5.2 | 0 | 0.0 | 24 | 1.5 | 1586 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 1401 | 88.3 | 0 | 0.0 | 46 | 2.9 | 32 | 2.0 | 0 | 0.0 | 83 | 5.2 | 0 | 0.0 | 24 | 1.5 | 1586 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (5) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (海域別)

(単位 : ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|------|------|-----|------|-------|------|------|--------|------|------|------|--------------------------|-----|-------|-------|-----|-------------|-------|-----|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|-----|-----|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 青 森 | 現存藻場 | 944 | 32.5 | 0 | 0.0 | 1960 | 67.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2904 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 944 | 32.5 | 0 | 0.0 | 1960 | 67.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2904 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |
| 秋 田 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2461 | 53.6 | 1178 | 25.7 | 953 | 20.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4592 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 45 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 45 | 45 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2506 | 54.0 | 1178 | 25.4 | 953 | 20.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4637 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 1.8 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.0 | | | | | | | | | | |
| 山 形 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 377 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 377 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 383 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 383 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 1.6 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.6 | | | | | | | | | | |
| 新 潟 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2998 | 69.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1345 | 31.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4343 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 100.0 | 6 | 6 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2998 | 68.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1345 | 30.9 | 0 | 0.0 | 6 | 0.1 | 6 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 0.1 | | | | 0.1 | | | | | | | | | | |
| 佐 渡 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2721 | 73.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 976 | 26.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3697 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 100.0 | 5 | 5 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2721 | 73.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 976 | 26.4 | 0 | 0.0 | 5 | 0.1 | 5 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 0.1 | | | | 0.1 | | | | | | | | | | |
| 富 山 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 644 | 68.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 293 | 31.3 | 937 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 16 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 16 | 50.0 | 32 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 32 | 100.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 660 | 68.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 309 | 31.9 | 969 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 2.4 | | 0.0 | | 0.0 | | 5.2 | | 3.3 | | | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (6) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (海域別)

(単位 : ha)

| | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | |
|-------------|-----------|------|------|------|------|------|------|-----|--------|-----|------|------|--------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|------|--|--|
| | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 能 登 半 島 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1920 | 13.6 | 9945 | 70.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2285 | 16.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 14150 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 35.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 64.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 14 | 14 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1920 | 13.6 | 9950 | 70.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2294 | 16.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 14164 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.4 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | | | | | | | | | |
| 陸 奥 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 788 | 10.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6509 | 89.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2797 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 55.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 44.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 100.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 793 | 10.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6513 | 89.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7306 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.6 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.1 | | | | | | | | | | |
| 津 軽 海 峡 | 現存藻場 | 7123 | 68.2 | 0 | 0.0 | 2121 | 20.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1207 | 11.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10451 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 101 | 100.0 | 101 | 11 | 109 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 90 | 89.1 | | |
| | 現存+消滅 | 7123 | 67.5 | 0 | 0.0 | 2121 | 20.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1207 | 11.4 | 0 | 0.0 | 101 | 1.0 | 10552 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 1.0 | | | | | | | | | | |
| 下 北 半 島 東 | 現存藻場 | 935 | 84.6 | 0 | 0.0 | 170 | 15.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1105 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 935 | 84.6 | 0 | 0.0 | 170 | 15.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1105 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |
| 三 陸 海 岸 | 現存藻場 | 860 | 29.1 | 799 | 27.0 | 87 | 2.9 | 993 | 33.6 | 0 | 0.0 | 220 | 7.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2959 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 860 | 29.1 | 799 | 27.0 | 87 | 2.9 | 993 | 33.5 | 0 | 0.0 | 221 | 7.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2960 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.5 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |
| 宮 城 三 陸 海 岸 | 現存藻場 | 209 | 12.9 | 829 | 51.3 | 386 | 23.9 | 17 | 1.1 | 0 | 0.0 | 174 | 10.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1615 | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 209 | 12.9 | 829 | 51.3 | 386 | 23.9 | 17 | 1.1 | 0 | 0.0 | 174 | 10.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1615 | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (7) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (海域別)

(単位 : ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|-----|------|-------|------|-------|------|-----|--------|-----|-------|------|--------------------------|-----|-------|------|------|-------------|-------|-----|-----|-----|------|-------|------|-----|-----|---|-----|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 仙 台 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 123 | 5.6 | 296 | 13.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1775 | 80.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2194 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 123 | 5.6 | 296 | 13.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1775 | 80.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2194 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 福 島 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 31 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 31 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 75.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 75.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 31 | 88.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 8.6 | 0 | 0.0 | 1 | 2.9 | 35 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 11.4 | | | | | | | | | | | | |
| 鹿 島 灘 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 214 | 93.0 | 0 | 0.0 | 8 | 3.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 3.5 | 230 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 5 | 38.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 61.5 | 13 | 13 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 219 | 90.1 | 0 | 0.0 | 8 | 3.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 16 | 6.6 | 243 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 2.3 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 50.0 | | 5.3 | | | | | | | | | | | | |
| 若 狭 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1525 | 72.6 | 436 | 20.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 125 | 6.0 | 0 | 0.0 | 14 | 0.7 | 2100 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 12 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 12 | 12 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1537 | 72.8 | 436 | 20.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 125 | 5.9 | 0 | 0.0 | 14 | 0.7 | 2112 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.8 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.6 | | | | | | | | | | | | |
| 兵 庫 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 35 | 6.4 | 514 | 93.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 549 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 35 | 6.4 | 514 | 93.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 549 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 鳥 取 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1168 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1168 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1168 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1168 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (8) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (海域別)

(単位 : ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|-----|------|------|------|------|------|-----|--------|-----|------|-------|--------------------------|-----|-------|-----|------|-------------|------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-----|-----|---|-----|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 島 根 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 159 | 98.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 1.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 161 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 159 | 98.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 1.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 161 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 北 長 門 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1117 | 75.3 | 360 | 24.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 0.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1484 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1117 | 75.3 | 360 | 24.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 0.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1484 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 隠 岐 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 66 | 72.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 23 | 25.3 | 0 | 0.0 | 2 | 2.2 | 91 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 66 | 71.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 25 | 26.9 | 0 | 0.0 | 2 | 2.2 | 93 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 8.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 2.2 | | | | | | | | | | | | |
| 房 総 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 446 | 77.6 | 95 | 16.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 34 | 5.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 575 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 446 | 77.6 | 95 | 16.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 34 | 5.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 575 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 東 京 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1123 | 79.5 | 30 | 2.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 259 | 18.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1412 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 16 | 15.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 90 | 84.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 106 | 87 | 82.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 19 | 17.9 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1139 | 75.0 | 30 | 2.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 349 | 23.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1518 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 1.4 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 25.8 | | 0.0 | | 0.0 | | 7.0 | | | | | | | | | | | | |
| 相 模 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 2996 | 92.8 | 29 | 0.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 104 | 3.2 | 0 | 0.0 | 98 | 3.0 | 3227 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 2996 | 92.8 | 29 | 0.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 104 | 3.2 | 0 | 0.0 | 98 | 3.0 | 3227 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (9) 藻場調査分布域及び消滅域集計表 (海域別)

(単位 : ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|-----|------|-------|------|-------|------|-----|--------|------|------|-------|--------------------------|-----|-------|-------|------|-------------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|------|-----|------|---|-----|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 伊 豆 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 2736 | 57.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2003 | 42.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4739 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 2736 | 57.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2003 | 42.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4739 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 駿 河 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 6053 | 99.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 23 | 0.4 | 4 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6080 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 61 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 61 | 61 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 6114 | 99.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 23 | 0.4 | 4 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6141 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 1.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.0 | | | | | | | | | | | | |
| 遠 州 灘 | 現存藻場 | 63 | 2.1 | 2270 | 74.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 727 | 23.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3060 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 8 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 63 | 2.1 | 2270 | 74.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 735 | 24.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3068 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.1 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.3 | | | | | | | | | | | | |
| 伊 勢 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 343 | 58.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 241 | 41.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 584 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 343 | 58.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 241 | 41.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 584 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 三 河 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 175 | 19.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 748 | 81.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 923 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 26 | 100.0 | 26 | 26 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 175 | 18.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 748 | 78.8 | 0 | 0.0 | 26 | 2.7 | 949 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 2.7 | | | | | | | | | | | | | | |
| 熊 野 灘 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1157 | 50.4 | 737 | 32.1 | 70 | 3.0 | 116 | 5.1 | 124 | 5.4 | 0 | 0.0 | 92 | 4.0 | 2296 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 348 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 348 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 276 | 79.3 | 72 | 20.7 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1157 | 43.8 | 1085 | 41.0 | 70 | 2.6 | 116 | 4.4 | 124 | 4.7 | 0 | 0.0 | 92 | 3.5 | 2644 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 32.1 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 13.2 | | | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (10) 藻場調査分布域及び消滅域集計表(海域別)

(単位: ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|-----|------|------|------|------|------|------|--------|------|------|------|--------------------------|------|-------|-----|------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-------|------|-----|------|--|--|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 伊豆七島北 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 126 | 45.8 | 24 | 8.7 | 122 | 44.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 1.1 | 275 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 7.5 | 0 | 0.0 | 62 | 92.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 67 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 3.0 | 65 | 97.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 131 | 38.3 | 24 | 7.0 | 184 | 53.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 0.9 | 342 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 3.8 | | 0.0 | | 33.7 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 19.6 | | | | | | | | | | | | |
| 伊豆七島南 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 180 | 63.4 | 0 | 0.0 | 104 | 36.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 284 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 180 | 63.4 | 0 | 0.0 | 104 | 36.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 284 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 和歌山 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 247 | 53.3 | 205 | 44.3 | 1 | 0.2 | 0 | 0.0 | 10 | 2.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 463 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 95 | 75.4 | 17 | 13.5 | 0 | 0.0 | 14 | 11.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 126 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 102 | 81.0 | 24 | 19.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 247 | 41.9 | 300 | 50.9 | 18 | 3.1 | 0 | 0.0 | 24 | 4.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 589 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 31.7 | | 94.4 | | 0.0 | | 58.3 | | 0.0 | | 0.0 | | 21.4 | | | | | | | | | | | | |
| 徳島 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 476 | 60.9 | 129 | 16.5 | 49 | 6.3 | 53 | 6.8 | 4 | 0.5 | 4 | 0.5 | 67 | 8.6 | 782 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 476 | 60.9 | 129 | 16.5 | 49 | 6.3 | 53 | 6.8 | 4 | 0.5 | 4 | 0.5 | 67 | 8.6 | 782 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 土佐湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 403 | 21.6 | 344 | 18.4 | 30 | 1.6 | 787 | 42.1 | 4 | 0.2 | 291 | 15.6 | 10 | 0.5 | 1869 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 403 | 21.6 | 344 | 18.4 | 30 | 1.6 | 787 | 42.1 | 4 | 0.2 | 291 | 15.6 | 10 | 0.5 | 1869 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 日向灘 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 617 | 53.5 | 287 | 24.9 | 54 | 4.7 | 28 | 2.4 | 4.9 | 4.2 | 112 | 9.7 | 6 | 0.5 | 1153 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 75.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 617 | 53.3 | 290 | 25.1 | 54 | 4.7 | 28 | 2.4 | 50 | 43 | 112 | 9.7 | 6 | 0.5 | 1157 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 1.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 2.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.3 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (11) 藻場調査分布域及び消滅域集計表(海域別)

(単位: ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|-----------|-----|------|------|------|------|------|-----|--------|------|------|-------|--------------------------|-------|-------|------|------|-------------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-----|-----|--|--|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 周 防 灘 西 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 25 | 0.9 | 77 | 2.8 | 0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1916 | 68.9 | 499 | 17.9 | 264 | 9.5 | 2782 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 100.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 25 | 0.9 | 77 | 2.8 | 0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1925 | 69.0 | 499 | 17.9 | 264 | 9.5 | 2791 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.5 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.3 | | | | | | | | | | | | |
| 周 防 灘 東 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 914 | 72.5 | 177 | 14.0 | 0 | 0.0 | 32 | 2.5 | 9 | 0.7 | 100 | 7.9 | 28 | 2.2 | 1260 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 914 | 72.5 | 177 | 14.0 | 0 | 0.0 | 32 | 2.5 | 9 | 0.7 | 101 | 8.0 | 28 | 2.2 | 1261 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.0 | | 0.0 | | 0.1 | | | | | | | | | | | | |
| 伊 予 灘 西 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 561 | 75.5 | 158 | 21.3 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 16 | 2.2 | 5 | 0.7 | 2 | 0.3 | 743 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 561 | 75.5 | 158 | 21.3 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 16 | 2.2 | 5 | 0.7 | 2 | 0.3 | 743 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 別 府 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 258 | 54.7 | 34 | 7.2 | 0 | 0.0 | 6 | 1.3 | 61 | 12.9 | 94 | 19.9 | 19 | 4.0 | 472 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 258 | 54.7 | 34 | 7.2 | 0 | 0.0 | 6 | 1.3 | 61 | 12.9 | 94 | 19.9 | 19 | 4.0 | 472 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 豊 後 水 道 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 1451 | 64.0 | 14 | 0.6 | 0 | 0.0 | 507 | 22.4 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 294 | 13.0 | 2967 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 1451 | 64.0 | 14 | 0.6 | 0 | 0.0 | 507 | 22.4 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 294 | 13.0 | 2967 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 伊 予 灘 東 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 649 | 50.5 | 220 | 17.1 | 0 | 0.0 | 4 | 0.3 | 315 | 24.5 | 84 | 6.5 | 12 | 0.9 | 1284 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 12 | 1.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 450 | 70.5 | 0 | 0.0 | 176 | 27.6 | 638 | 638 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 661 | 34.4 | 220 | 11.4 | 0 | 0.0 | 4 | 0.2 | 765 | 39.8 | 84 | 4.4 | 188 | 9.8 | 1922 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 1.8 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 58.8 | | 0.0 | | 93.6 | | 33.2 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (12) 藻場調査分布域及び消滅域集計表(海域別)

(単位: ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|-----------|------|------|------|------|------|------|-----|--------|-----|------|-------|--------------------------|------|-------|-----|------|-------------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|---|-----|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 広 島 湾 | 現存藻場 | 8 | 163 | 0 | 0.0 | 16 | 32.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 21 | 42.9 | 4 | 8.2 | 0 | 0.0 | 49 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 17 | 70.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 29.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 24 | 24 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 8 | 11.0 | 0 | 0.0 | 33 | 45.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 28 | 38.4 | 4 | 5.5 | 0 | 0.0 | 73 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 51.5 | | 0.0 | | 0.0 | | 25.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 32.9 | | | | | | | | | | | | |
| 安 芸 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 358 | 15.4 | 596 | 24.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1288 | 55.3 | 105 | 45 | 3 | 0.1 | 2330 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 21 | 26.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 57 | 73.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 78 | 78 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 358 | 14.9 | 597 | 24.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1345 | 55.9 | 105 | 44 | 3 | 0.1 | 2408 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 3.5 | | 0.0 | | 0.0 | | 4.2 | | 0.0 | | 0.0 | | 3.2 | | | | | | | | | | | | |
| 備 後 灘 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 311 | 51.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 243 | 40.6 | 45 | 7.5 | 0 | 0.0 | 599 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 311 | 51.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 247 | 41.0 | 45 | 7.5 | 0 | 0.0 | 603 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1.6 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.7 | | | | | | | | | | | | |
| 燧 灘 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 521 | 28.0 | 34 | 1.8 | 7 | 0.4 | 0 | 0.0 | 934 | 50.2 | 310 | 16.6 | 56 | 3.0 | 1862 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 521 | 28.0 | 34 | 1.8 | 7 | 0.4 | 0 | 0.0 | 934 | 50.2 | 310 | 16.6 | 56 | 3.0 | 1862 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 備 讃 瀬 戸 西 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 174 | 34.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 290 | 57.3 | 21 | 4.2 | 21 | 4.2 | 506 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 174 | 34.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 290 | 57.3 | 21 | 4.2 | 21 | 4.2 | 506 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 備 讃 瀬 戸 東 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 334 | 396 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 479 | 56.8 | 28 | 33 | 3 | 0.4 | 844 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 334 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 479 | 56.8 | 28 | 33 | 3 | 0.4 | 844 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (13) 藻場調査分布域及び消滅域集計表(海域別)

(単位: ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|-----|------|------|------|-------|------|------|--------|------|------|------|--------------------------|------|-------|------|------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|------|-----|-----|-----|--|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 播磨灘北 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 168 | 205 | 99 | 12.1 | 4 | 0.5 | 303 | 37.0 | 96 | 11.7 | 149 | 18.2 | 819 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 168 | 205 | 99 | 12.1 | 4 | 0.5 | 303 | 37.0 | 96 | 11.7 | 149 | 18.2 | 819 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 播磨灘南 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 35 | 12.3 | 78 | 27.5 | 111 | 39.1 | 1 | 0.4 | 9 | 3.2 | 36 | 12.7 | 14 | 4.9 | 284 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 35 | 12.3 | 78 | 27.5 | 111 | 39.1 | 1 | 0.4 | 9 | 3.2 | 36 | 12.7 | 14 | 4.9 | 284 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 大阪湾北 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 103 | 99.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.0 | 0 | 0.0 | 104 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 103 | 99.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.0 | 0 | 0.0 | 104 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 大阪湾南 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 437 | 80.6 | 24 | 4.4 | 20 | 3.7 | 0 | 0.0 | 14 | 2.6 | 47 | 8.7 | 0 | 0.0 | 542 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 437 | 80.6 | 24 | 4.4 | 20 | 3.7 | 0 | 0.0 | 14 | 2.6 | 47 | 8.7 | 0 | 0.0 | 542 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 紀伊水道西 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 417 | 53.3 | 48 | 6.1 | 1 | 0.1 | 22 | 2.8 | 156 | 19.9 | 105 | 13.4 | 33 | 4.2 | 782 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 417 | 53.3 | 48 | 6.1 | 1 | 0.1 | 22 | 2.8 | 156 | 19.9 | 105 | 13.4 | 33 | 4.2 | 782 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 紀伊水道東 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 292 | 49.4 | 179 | 30.3 | 0 | 0.0 | 65 | 11.0 | 55 | 9.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 591 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 90 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 90 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 87 | 96.7 | 3 | 3.3 | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 292 | 42.9 | 269 | 39.5 | 0 | 0.0 | 65 | 9.5 | 55 | 8.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 681 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 33.5 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 13.2 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (14) 藻場調査分布域及び消滅域集計表(海域別)

(単位: ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|-----|------|------|------|------|------|-----|--------|-----|------|------|--------------------------|-----|-------|-------|------|-------------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|---|-----|--|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 響 灘 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 3860 | 64.9 | 2075 | 34.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 0.1 | 11 | 0.2 | 0 | 0.0 | 5951 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 3860 | 64.9 | 2075 | 34.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 0.1 | 11 | 0.2 | 0 | 0.0 | 5951 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 博 多 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 776 | 92.5 | 63 | 7.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 839 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 776 | 92.5 | 63 | 7.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 839 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 唐津伊万里 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 480 | 20.2 | 1825 | 76.9 | 8 | 0.3 | 0 | 0.0 | 61 | 2.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2374 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 480 | 20.2 | 1825 | 76.9 | 8 | 0.3 | 0 | 0.0 | 61 | 2.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2374 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 大 村 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 789 | 88.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 108 | 12.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 897 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 789 | 88.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 108 | 12.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 897 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 長 崎 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 531 | 96.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 21 | 3.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 552 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 100.0 | 8 | 8 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 531 | 94.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 21 | 3.8 | 0 | 0.0 | 8 | 1.4 | 560 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 100.0 | | 1.4 | | | | | | | | | | | | |
| 天 草 灘 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 37 | 0.6 | 5956 | 96.9 | 51 | 0.8 | 0 | 0.0 | 84 | 1.4 | 21 | 0.3 | 0 | 0.0 | 6149 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 37 | 0.6 | 5956 | 96.9 | 51 | 0.8 | 0 | 0.0 | 84 | 1.4 | 21 | 0.3 | 0 | 0.0 | 6149 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (15) 藻場調査分布域及び消滅域集計表(海域別)

(単位: ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|-----------|-----|------|-----|------|------|------|------|--------|-----|------|------|--------------------------|------|-------|------|------|-------------|---|-----|---|-----|---|-------|---|-----|---|-----|--|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 有 明 海 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 801 | 42.2 | 712 | 37.5 | 0 | 0.0 | 372 | 19.6 | 7 | 0.4 | 5 | 0.3 | 1897 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 801 | 42.2 | 712 | 37.5 | 0 | 0.0 | 372 | 19.6 | 7 | 0.4 | 5 | 0.3 | 1897 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 八 代 海 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 449 | 37.9 | 179 | 15.1 | 0 | 0.0 | 132 | 11.1 | 305 | 25.7 | 120 | 10.1 | 1185 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 449 | 37.9 | 179 | 15.1 | 0 | 0.0 | 132 | 11.1 | 305 | 25.7 | 120 | 10.1 | 1185 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 薩 摩 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1129 | 66.5 | 171 | 10.1 | 0 | 0.0 | 47 | 2.8 | 0 | 0.0 | 352 | 20.7 | 1699 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1129 | 66.5 | 171 | 10.1 | 0 | 0.0 | 47 | 2.8 | 0 | 0.0 | 352 | 20.7 | 1699 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 鹿 児 島 湾 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 282 | 56.4 | 21 | 4.2 | 0 | 0.0 | 179 | 35.8 | 18 | 3.6 | 0 | 0.0 | 500 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 282 | 56.4 | 21 | 4.2 | 0 | 0.0 | 179 | 35.8 | 18 | 3.6 | 0 | 0.0 | 500 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 大 隅 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 160 | 83.3 | 0 | 0.0 | 2 | 1.0 | 1 | 0.5 | 24 | 12.5 | 5 | 2.6 | 192 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 160 | 83.3 | 0 | 0.0 | 2 | 1.0 | 1 | 0.5 | 24 | 12.5 | 5 | 2.6 | 192 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 対 馬 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1086 | 99.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1088 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1086 | 99.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1088 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |

表 - 3 - 2 - (16) 藻場調査分布域及び消滅域集計表(海域別)

(単位: ha)

| | | 藻 場 タ イ プ | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | 消 滅 藻 場 原 因 | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|-----------|------|-------|------|-------|------|------|-----|--------|-----|-------|-------|--------------------------|-----|-------|------|--------|-------------|------|-----|-----|-----|-------|-------|------|-----|-----|---|-----|
| | | コンブ場 | | アラメ場 | | ガラモ場 | | ワカメ場 | | 小型多年藻場 | | アマモ場 | | 小型1年藻場 (アオサ・アオリ 場) | | そ の 他 | | | 埋 立 て | | 干 拓 | | 浚 渫 | | そ の 他 | | 不 明 | | | |
| | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % | | |
| 五 島 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2906 | 99.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2912 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2906 | 99.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2912 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 沖 縄 島 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1275 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1275 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1275 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1275 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 宮 古 列 島 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1540 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1540 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1548 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1548 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.5 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.5 | | | | | | | | | | | | |
| 八 重 山 列 島 | 現存藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4107 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4107 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | 現存+消滅 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4107 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4107 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | 現存藻場 | 37512 | 20.5 | 36188 | 19.8 | 51566 | 28.2 | 6429 | 3.5 | 4928 | 2.7 | 41333 | 22.6 | 2373 | 1.3 | 2398 | 1.3 | 182727 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | 63 | 3.1 | 106 | 5.2 | 640 | 31.2 | 33 | 1.6 | 62 | 3.0 | 749 | 36.6 | 1 | 0.0 | 395 | 19.3 | 2049 | 1079 | 52.7 | 0 | 0.0 | 30 | 1.5 | 737 | 36.0 | 203 | 9.8 | | |
| | 現存+消滅 | 37575 | 20.3 | 36294 | 19.6 | 52206 | 28.3 | 6462 | 3.5 | 4990 | 2.7 | 42082 | 22.8 | 2374 | 1.3 | 2793 | 1.5 | 184776 | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | 0.2 | | 0.3 | | 1.2 | | 0.5 | | 1.2 | | 1.8 | | 0.0 | | 14.1 | | 1.1 | | | | | | | | | | | | |
| | 現存藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅藻場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 現存+消滅 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消滅比率 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

