

令和 4 年度

環境・生態系維持・保全活動等調査事業

漁民の森づくり活動等調査報告書

(海の羽根募金事業)

令和 5 年 3 月

公益財団法人海と渚環境美化・油濁対策機構

まえがき

この報告書は、沿岸部等 40 都道府県で令和 4 年度に漁業者が参加した森づくり活動(植樹、育樹など)のとりまとめをお願いし、その結果を集計したものです。

令和 4 年度も引き続き、新型コロナ感染対策を実施しながらの活動になりました。令和 4 年度に実施した活動数は昨年度の 58 ヶ所から 64 ヶ所に少し増える一方、中止した活動数は 31 ヶ所から 7 ヶ所に大きく減少しました。中止した活動数が大きく減少したのは、新型コロナ感染対策のため、当初から活動を予定しなかった団体が多かったためと考えられます。その他の特徴としては植樹本数が 8 千本から 1 万 4 千本に大幅に増えました。

本年 5 月にはナショナルジオグラフィック日本版で「森づくりで豊かな漁場を」のページに漁民の森づくり活動が紹介されました。きっと問い合わせが来るだろうと戦々恐々としていましたが、問い合わせは 1 つもありませんでした。また、同誌 2018 年 6 月号では「海を脅かすプラスチック」が特集され、翌月の G7 で「海洋プラスチック憲章」が採択され、現在の流れができたので、森づくりも世界的な流れが何か起きるのかと思ったりもしましたが、何も起きました。

この活動を多くの方に知っていただくことは大切ですが、漁業者が落ち着いて取り組める環境はもっと大事です。コロナ対策も一段落してきましたので、少しづつ森づくり活動も活動数が増えていってほしいです。

最後になりますが、この報告書が、全国で熱心に取り組まれている「漁民の森づくり活動」の一助となれば幸いです。

令和 5 年 3 月

公益財団法人海と渚環境美化・油濁対策機構

業務 2 課長 福田 賢吾

目 次

	頁
漁民の森アンケート結果	1
令和4年度「漁民の森づくり活動」(北海道・全国図)	13
令和4年度「漁民の森づくり活動」実施状況一覧表	15

漁民の森アンケート結果

令和4年度のアンケート結果は71ヶ所（中止7ヶ所を含む）の活動報告を取りまとめたものである。植樹活動では53種類（針葉樹9種を含む）の樹種が植樹されていた。森づくり活動への参加人数はのべ4,300人、植樹本数は1万4本と、昨年度の4,200人、8千本から参加人数は横ばいであるものの、植樹本数は75%増えた。表1から作業別でみると、「植付け」と答えた回答のうち、北海道からの回答が6割を占めていた。一方、「下刈り」は、北陸・中部・近畿と九州で6割弱を占め、漁業関係者が「植付け」後の樹木を大切に扱っている様子が伺える。また、「植付け」の前段階の作業である「地ごしらえ」は、「植付け」が多かった北海道で7割を占めた。その他の作業では、消毒、ウッドチップひき、鹿防護柵修繕、倒木の撤去、ヨシ帯刈りが行われていた。

令和4年度もコロナによる活動制限は続き、昨年度と比較すると、活動数は58ヶ所から64ヶ所に増加する一方、活動中止は31から7と大きく減少した。樹種数は昨年度の50種とほぼ同じ53種、参加人数も昨年度の4,200人とほぼ同じ4,300人であった。森づくり活動の場所については巻末の地図及び表をご覧頂きたい。

表1 地域ごとの作業種類の回答数（複数回答）

	植付け	下刈り	地ごしらえ	つる切り	樹打ち	間伐	その他
北海道	24	2	13	0	1	0	0
東北・関東	4	5	1	2	0	0	2
北陸・中部・近畿	5	9	1	1	2	4	3
中国・四国	3	5	1	1	0	0	4
九州	4	8	4	0	1	1	1

1.漁民の森づくり活動で使用された樹種

森づくり活動で使用された樹木53種のうち上位10樹種は図1のとおりである。

クヌギ（九州地区で9ヶ所）が12ヶ所で最も多く、次いでミズナラ（北海道8ヶ所）、ヤマザクラの2樹種がそれぞれ9ヶ所であった。



図1 全国の植樹活動で多く使用されている上位10種

地域別に使用されている樹種を図2に示す。

北海道ではミズナラ8ヶ所、アカエゾマツ4ヶ所、ケヤマハンノキ3ヶ所、カツラ、ハルニレ2ヶ所、その他16種類が各1ヶ所報告されている。東北・関東ではコナラ、ブナ、サクラ、松の4種が各2ヶ所、その他7種類が各1ヶ所、北陸・中部・関西ではコナラ3ヶ所、ブナ、ヤマザクラが各2ヶ所、その他13種類が各1ヶ所報告されている。中国・四国ではクヌギ2ヶ所、ナラ、トチノキ、オニグルミ、ヤマザクラ、モミジが各1ヶ所、九州ではクヌギ9ヶ所、ヤマザクラ5ヶ所、コナラ3ヶ所、イロハモミジ、ヤマモモ、ケヤキが各2ヶ所、その他12種類が各1ヶ所報告されている。使用された樹種は地域別に北海道21種、東北・関東11種、北陸・中部・近畿16種、中国・四国6種、九州18種であった。

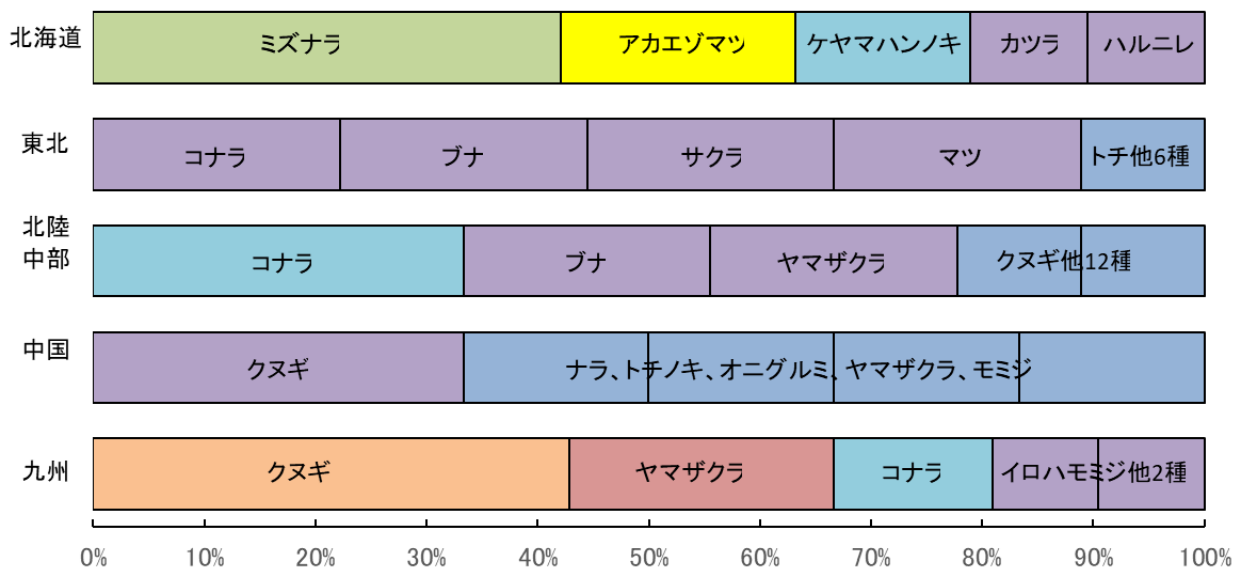


図2 各地方で植樹活動で使用される上位5樹種(活動数であって、本数ではない)

9ヶ所、8ヶ所、5ヶ所、4ヶ所、3ヶ所、2ヶ所、1ヶ所

2.漁民の森づくり参加者が営む漁業種類（複数回答）

図3に漁民の森づくり参加者が営む漁業種類について示した。

参加者が営む漁業種類では、「定置・建網」が最も多く17%、次いで「刺網・流し網」13%、他の漁業種類も「採貝」、「採藻」、「貝類養殖」と「藻類養殖」など、いずれも森の恩恵を享受しながら営む漁業種類が多かった。その他4%には「内水面漁業」、「まき網」などの回答があった。

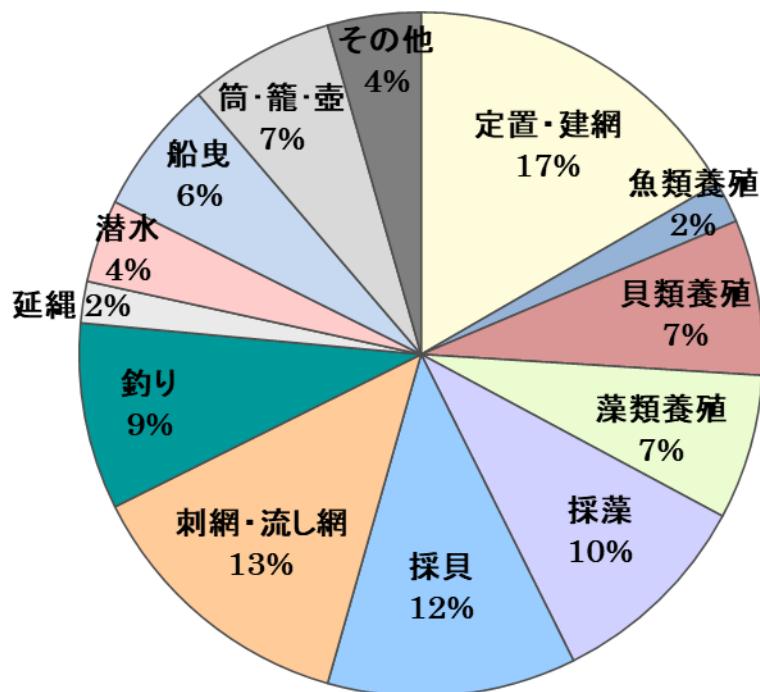


図3 森づくり活動参加者の漁業種類の割合(複数回答)

図4に漁民の森づくり参加者が営む漁業種類の数について示す。

参加していた漁業種類では1種類が19%で、3種類が28%、4種類以上が43%で最多は9種類2%であった。1種類では定置網と藻類養殖を営んでいる漁業者が多かった。

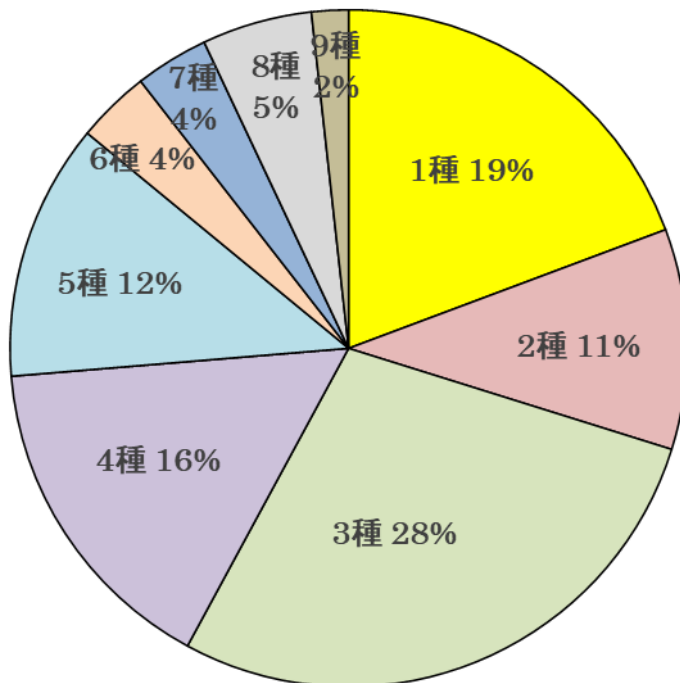


図4 森づくり活動参加者の漁業種類の数

3. 令和5年度以降の漁民の森づくりについて

図5に来年度以降の漁民の森づくりの予定について示す。

注目されたのは「植樹の他、間伐・下刈り等管理にも力を入れていく」の32%、「植樹を積極的に推進する」の31%で、この2つで全体の2/3を占める。1つの回答で30%を超えるようなものはこれまでにはなく、これに「地拵えを行い、植樹場所を確保・増やす」15%を加えると、全体の8割近くになる。このことから、全国各地で、コロナ開けを見越して、今まで停滞していた活動を活発化させようとする意気込みが感じられる。また、「植樹はほぼ済んだので、下刈り等管理に力を入れていく」15%も、自分たちが植樹した樹木を大切に大きく育てようとする熱意が強く感じられる。

「その他」5%の内訳は、「下草刈りのみ定期継続する予定」、「ヨシ帯刈り取り」、「新型コロナウィルス感染症の感染状況を注視しながら活動を継続していく」といった回答があった。

なお、「中止」2%の理由としては、「大雨により土壤が流され壊滅的な被害を受け苗木の殆どが枯れてしまった」という回答があった。

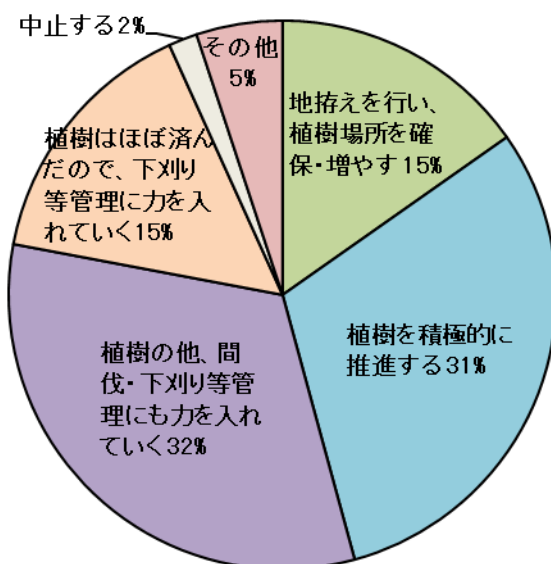


図5 令和5年度以降の漁民の森づくり作業予定について

4. 2019年度から創設された森林環境譲与税の活用について

「オ 漁民の森づくり活動に森林環境譲与税の活用を考えていない」40%と、「カ 森林環境譲与税という制度を知らないので、今後検討する」41%を占め、地方自治体の水産部局においては、森林環境譲与税の実態又はその制度の中身が十分に周知されていないことが分かった。活動資金に困っている組織や漁業者グループは多くあるので、このような貴重な財源を上手に活用し、森づくり活動の拡大又は新規発掘につなげていくことは、とても大切なことである。

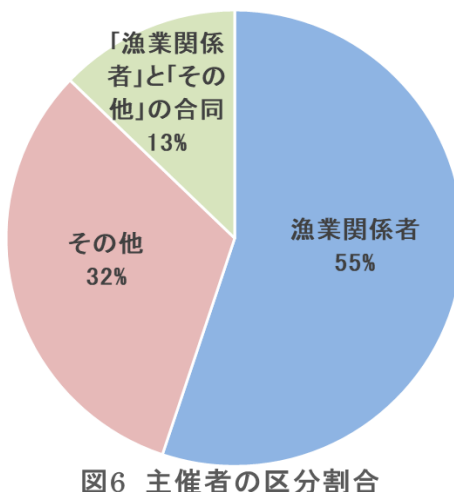
「その他」5%の内訳では、「実施場所を調整頂いている行政や森林組合に今後活用の相談をしていきたい」、「紀の国森づくり基金を活用している」という回答があった。

表2 2019年度から創設された森林環境譲与税の活用について

ア 漁民の森づくり活動に森林環境譲与税を活用している	3%
イ 漁民の森づくり活動に森林環境譲与税の活用を要望している	0%
ウ 漁民の森づくり活動に森林環境譲与税を活用を申請したが不採択であった	0%
エ 漁民の森づくり活動に森林環境譲与税の活用を検討している	11%
オ 漁民の森づくり活動に森林環境譲与税の活用を考えていない	40%
カ 森林環境譲与税という制度を知らないので、今後検討する	41%
キ その他	5%

5. 主催者と費用負担について

漁民の森づくり活動の主催者を「漁業関係者」、「その他」、「漁業関係者とその他の合同」に分けて集計した。その結果、「漁業関係者」55%、「その他」32%、「漁業関係者とその他の合同」13%となり、全体の7割近い活動は漁業関係者が主催又は共催していた。(回答数78ヶ所)



費用負担者を「行政」、「漁連・漁協」、「その他（自己負担又は民間支援）」で集計した結果を表3及び図7に示す。表3の件数では行政は2割、漁連・漁協は6割、その他（自己負担又は民間支援）は5割で活動費用を負担していた。行政、漁連・漁協、その他（自己負担又は民間支援）の3者全てが費用負担者となっている活動は全体の4%、いずれか2者が費用負担している活動は23%、1者の費用負担による活動は73%で、1者が費用負担する活動が全体の7割を超えていた。（回答数51ヶ所）

表3 費用負担件数の割合

行政	漁連・漁協	その他
12ヶ所	31ヶ所	25ヶ所
23.5%	60.8%	49.0%

図7の金額では、行政は2割、漁連・漁協が3割、その他（自己負担又は民間支援）で5割程度が負担していた。

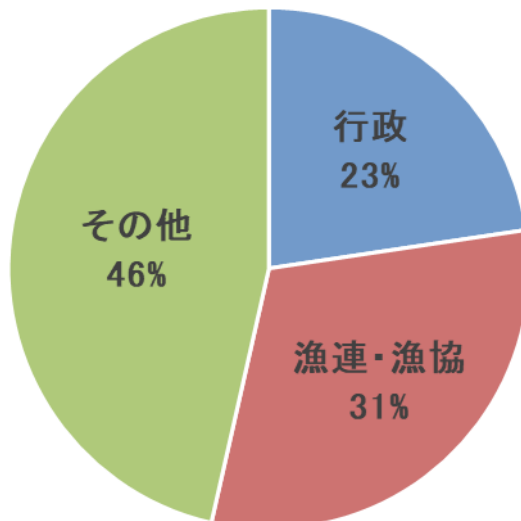


図7 費用負担金額の割合

6.植樹場所と海岸の距離

植樹場所と海岸の距離を見ると、近い所では1km未満、最も遠い場所は海岸から170kmであった。このうち1km未満の活動が全体の21.4%、1kmから10km未満が35.7%、10kmから20km未満が16.6%、20kmから40km未満が11.9%、40km以上離れている活動が14.2%と、10km未満が全体の57%を占める一方、遠隔地である10km以上も43%を占めており、「漁民の森づくり活動」が沿岸に留まることなく、奥深い内陸部にまで及んでいた。回答数42

7. 漁民の森づくり活動の内容について

各地域の具体的な活動内容を以下に示す。

北海道	漁協女性部が中心となって、漁協、行政他、幅広い団体から参加者を募って植樹を実施。
青森県	<p>＜東通村植樹祭＞</p> <p>平成 26 年度より今年度実施地区や東通村にブナを植樹や下刈りをすることにより海へ流れ出る水をきれいにし、ホタテガイの成長を促す活動を行っている。</p>
岩手県	<p>＜ウニの森植樹祭＞</p> <p>洋野町特産の良質なウニを育てるために、豊富な滋養分を含んだ水が山から安定的に供給されることが望ましいことから、ウニ生産者や海づくり少年団による広葉樹および手入れを行い、森林の水源保全機能を維持し、ウニ生産に良好な環境を形成することを目的として行われている。</p> <p>＜婦人の森植樹活動＞</p> <p>本活動は、海の荒廃を危惧した田老町漁協女性部が、平成 5 年に田老川の水源地である青倉山にコナラ 120 本を植樹したことから始まる。以来、東日本大震災で中止した平成 23 年及び新型コロナウイルスの影響により中止した令和 2 年を除き、継続して活動を実施している。</p> <p>当初は、漁協女性部のみの活動であったが、回を重ねるたびに賛同者が増え、現在は参加者 100 名を越える地域の一大イベントとして定着している。今年度は昨年度に引き続き、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から田老町漁協の関係者のみによる活動を実施した。</p> <p>この活動は、平成 9 年「全国豊かな海づくり大会」漁場環境保全の部で農林水産大臣賞を、平成 12 年には第 5 回全国青年・女性漁業者交流大会で農林水産大臣賞を受賞するなど、高く評価されている。</p>
秋田県	<p>＜山の森 海の森 ニッ森づくり＞</p> <p>世界遺産に登録された白神山地周辺部でブナの森づくりを通して、白神山地世界自然遺産地域の保全を確実なものとし、またブナの森づくりを行うことによって、自然の森から良質で良好な水の供給を図り、地域のシンボルであるハタハタ等の魚類の産卵ふ化する藻場「海の森」の再生につなげます。</p>

	<p><油戸魚の森づくり活動></p> <p>「漁業関係者や市民等の協働活動により、良好な漁場環境を支える豊かな森づくりを推進する。</p> <p>活動場所：鶴岡市油戸地内「魚の森」</p> <p>活動内容：下刈り・植栽</p> <p>参加団体：山形県庄内総合支庁産業経済部森林整備課・山形県庄内総合支庁産業経済部水産振興課・山形県漁業協同組合女性部・油戸住民会・油戸共有山林組合・油戸漁業者会由良地区着火船組合・由良地区磯見組合・由良潜水組合・鶴岡地区漁友会・由良底曳船頭会・山形県立加茂水産高等学校・一般市民</p>
山形県	<p><堅苔沢魚の森づくり活動></p> <p>「森・川・海」のつながりを考えながら、身近な山に木を植え育てる森づくり活動を漁業関係者、地域住民、将来を担う子供たちと一緒に活動することにより、環境保全への関心を高め、地域住民を主体とした協働による森づくりを推進する。</p> <p>活動場所：鶴岡市堅苔沢地内「魚の森」</p> <p>活動内容：下草刈り</p> <p>参加団体：堅苔沢自治会（漁業者含む）</p>
	<p><ねずがせき魚の森づくり活動></p> <p>漁業関係者や地域住民等の協働活動により、良好な漁場環境を支える豊かな森づくりを推進する。</p> <p>活動場所：鶴岡市鼠ヶ関地内「魚の森」</p> <p>活動内容：下草刈り・植栽（補植）</p> <p>参加団体：鼠ヶ関自治会・早田自治会・鼠ヶ関漁業者会・早田漁業者会・山形県漁業協同組合念珠関総括支所・温海町森林組合・温海町内水面漁業協同組合・鶴岡市</p>
千葉県	<p><魚付き保安林下草刈り事業(夏)、(冬)></p> <p>植樹時期は明確でないが、昭和中期には防風林、魚付き林として松林が存在しており、これを地域漁民が夏、暮の2回下草刈りし、保全する習慣が地域に存在し継続してきた。組織的実施記録は平成26年より残っているが、それ以前からの習慣である。漁民の生活も多様化し、高齢化も進む一方、磯焼け進行による採藻、採貝の漁獲不振が続いており、現在は、海岸清掃なども含め漁場整備、休漁対策、雇用創出などの総合的な事業として実施している。</p>

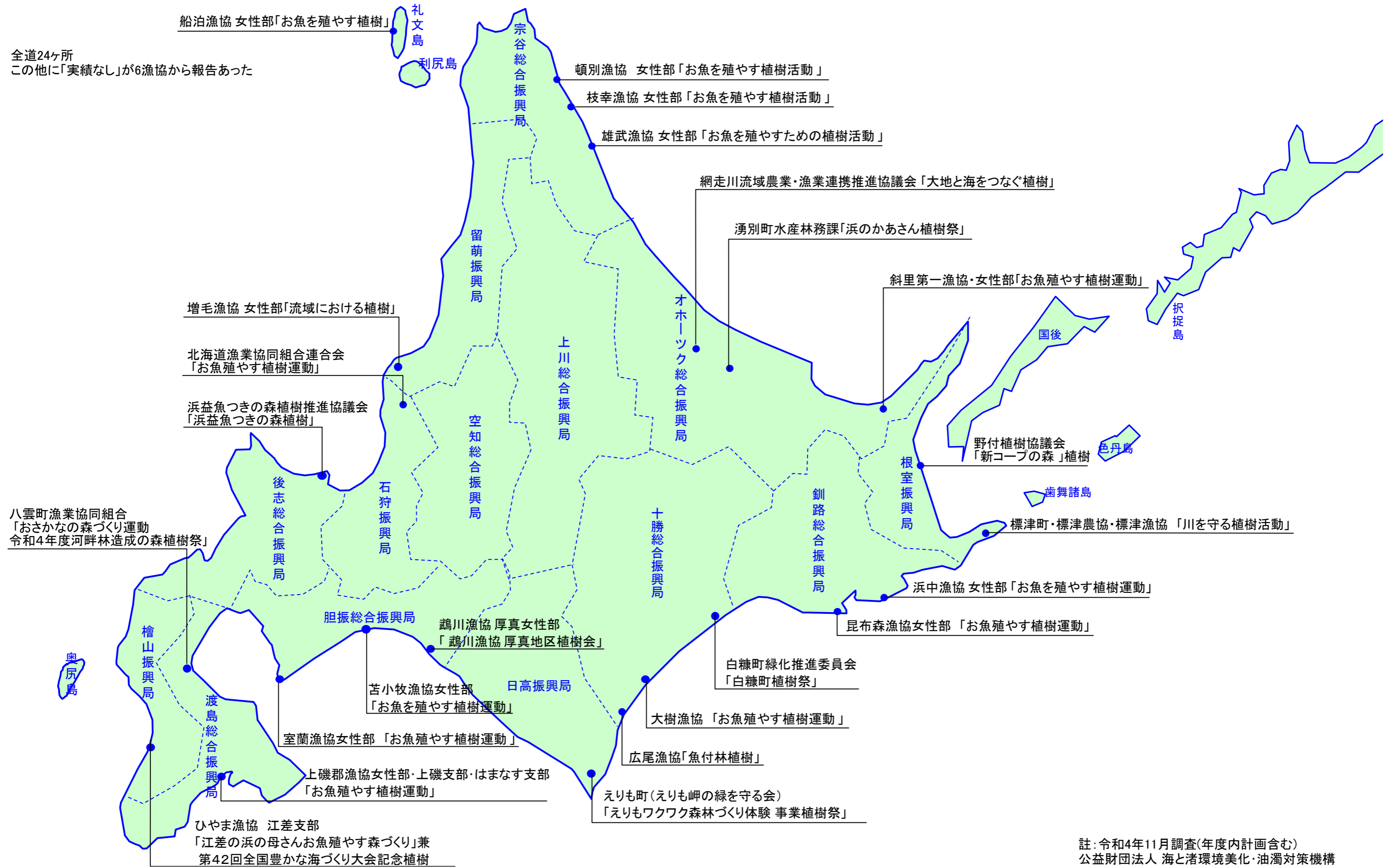
新潟県	<p><谷根川さけの森づくり活動></p> <p>「海の快適な環境を形成する源泉は豊かな森にある」を基本構想とし、谷根川（たんねがわ）流域をさけの森として整備・保全を継続し、後世に引き継ぐことを目的として植樹及び苗木の保育作業を実施している。</p>
富山県	<p><活動名なし></p> <ul style="list-style-type: none"> ・植樹 ・高校生との下草刈り、植樹 ・魚の残査から肥料作成(3ヶ月程かかります)
石川県	<p><いしかわ漁民の森づくり *中止></p> <p>毎年10月ごろに開催される、県内漁業者や一般県民による植林や間伐による森林保全活動（延べ参加人数：2,439人、延べ植林本数：5,298本【令和3年度末時点】）</p>
福井県	<p><小浜市豊かな海の森を育てる会></p> <p>産学官と連携し植樹を積極的に行い、その後の管理を行っている。 現在植樹活動を行っている土壤の水はけが悪く、枯れてしまう事が多い。 また、獣害対策として防護柵を張っているが鹿等の被害を受けている。 それに加え近年の大きな台風などの自然災害の被害も増加している。 今後活動を継続させていくには、行政等の積極的な支援が必要でありさらに、森林環境譲与税の活用を検討し活動していく。</p>
愛知県	<p><段戸国有林 漁民の森*中止></p> <p>平成14年度から蒲郡市漁協青年部連絡協議会等の漁業関係者が、NPO法人穂の国森づくりの会、中部森林管理局愛知森林管理事務所、蒲郡市、愛知県と連携。三河湾への流入河川である豊川及び矢作川の水源となる段戸国有林（愛知県北設楽郡設楽町）において、毎年継続して森林づくり活動を行っており、将来の水産業を担う三谷水産高等学校の生徒も参加している。</p> <p>例年、参加者は午前にブナやナラ類などの広葉樹の成長を妨げる周辺のシロモジ等の除去作業を行い、午後には段戸裏谷原生林の自然観察を行っているが令和2年度以降は、新型コロナウィルス感染症拡大の懸念から、活動を見送っている。</p>
滋賀県	<p><漁民の森づくり></p> <p>漁業者と一般の方々による植樹活動。一般の方々（特に子供）に参加を呼び掛け、琵琶湖保全のための森づくりの重要性を認識してもらうように努めている。</p>

三重県	<p><山・川・海 一思いやりの森造成運動ー(豊かな森林づくり推進事業)></p> <p>10月29日（土）、岐阜県白川町の笹原高原にて「山・川・海～思いやりの森造成運動」が開催された。岐阜県白川町での開催は11回目となり、新型コロナウィルス感染拡大の影響で前回開催から3年ぶりの開催となった。漁業関係者や関係団体などから62名、桑名市立城東小学校からが20名の合計82名が参加した。当日はすっきりとした秋晴れとなり、少し汗ばむ陽気の中、下刈作業、枝打ち、整地などの森林整備のほか、城東小学校の生徒らによる植樹が行われた(今年3月の植樹については予定)</p>
大阪府	<p><魚庭の森づくり活動></p> <p>新型コロナウィルスの影響により、令和3年度の活動は中止になっており、今年度については、年内に2回（11月、12月）行うことができました。来年度については、漁業関係者と協議を継続し、活動に繋げて参りたいと考えております。</p>
兵庫県	<p><虹の仲間で森づくり 漁業者による森づくり></p> <p>豊かな森に降った雨は、地表に積もった腐葉土を通過して大地にしみ込み、川の水となる過程で豊かな栄養を含みます。この栄養豊かな水が海に注ぎ込むことにより、多種多様な生物をはぐくみ、豊かな海づくりにつながります。JFグループ兵庫では、豊かな海を次の世代に引き継いでいくため、「豊かな森が豊かな海を育てます」を合言葉に、森づくりに取り組んでいます。 (県漁連)</p> <p>一般県民に呼びかけながら漁業者による森づくり活動を進め、そこで生じる除・間伐材をアオリイカ産卵床造成に活用する等、海づくりと森づくりを連携して行うことにより、環境の保全と地域への貢献を図る。(淡路)</p>
和歌山県	<p><「漁民の森」保全活動></p> <p>和歌山県の漁業士で構成する和歌山県漁業士連絡協議会が主体となり、県下の主要な河川の上流域に植樹を平成10年度から県内10ヶ所計3.65haで行っている。</p>
鳥取県	<p>2018年10月31日よりとつとり共生の森に参画、(株)ニッスイ、鳥取県、同県琴浦町の3者で森林保全・管理協定を締結した。「おさかなをはぐくむ湧水と海を守る森」と名付け、森林組合に定期的な森林整備を委託しているほか、一年に一度、従業員及び境港のニッスイグループ企業参加型の保全活動を実施している。令和4年度においては、少人数開催とするなど感染症対策に留意した上で、第五回保全活動を開催した。本年度においては、鳥取大学農学部生命環境学科日置教授による森に関するレクチャーを現場で行つ</p>

	た。なお、令和6年度（第六回保全活動）は10月頃の継続開催（予定）をあらためて企画している。
島根県	<森で海と救おう植林事業> 「森・川・海」のつながりと自然界の循環型生態系の知識を深め、漁業者と林業関係者、児童・生徒が共同で植林活動に取り組むことで、環境保全に対する意識を高めるとともに健全な森づくりを実践し、併せて清流高津川と益田市沿岸の豊かな漁場を維持していくことを目的とする。
	<ヨシ帯の刈り取り・競合植物の管理> 各地区の漁協組合員及び自治会会員により、活動日を決めて実施している。ヨシ帯の刈り取りや競合植物の管理を行い、河川の環境整備を行う。
岡山県	<森と海をつなぐ植樹のつどい> 豊かな海を育み、漁場環境改善につなげることを目的として、瀬戸内海に栄養をもたらす森林を整備するほか、整備活動を通して山間部地域社会との交流を図る。
広島県	<はつかいち漁民の森づくり> ・植林を通じて山の健全な姿を再現することで海に流れる環境問題を次世代を担う子供たちと共に学ぶ ・育林を通じ山の管理、また自然の厳しさ偉大さを学ぶ ・海と山を結ぶ交流から現在住んでいる自分の街の特性を知る ・酸性雨による酸性土壌になりがちな山にアルカリ性の牡蠣殻をまいて中性化した（第17回漁民の森づくり）
香川県	<令和4年度漁青連植樹活動> 近年、瀬戸内海では漁場環境が変化し、カキ養殖業のカキの成長が遅く、ノリ養殖業では低栄養塩化によるノリの色落ち、漁船漁業では、稚魚の育成場として重要な藻場の減少や植物プランクトンの組成の変化が生物生産に影響し水揚げが減少するなど、漁業生産の継続が心配されている。 このような状況の中、JF香川県漁協青壯年部連絡協議会は瀬戸内海の栄養塩不足による漁場環境の悪化を食い止めるため、平成24年度から植樹活動を行っている。4年度は、3年度に引き続き香川県所有の公渕森林公园で植樹活動を行い、4年6月に第1回下草刈りを行い、令和5年3月に第2回下草刈りを計画している。来年度以降も下草刈りや補植を状況に応じて行い、植樹地の管理を行う予定。

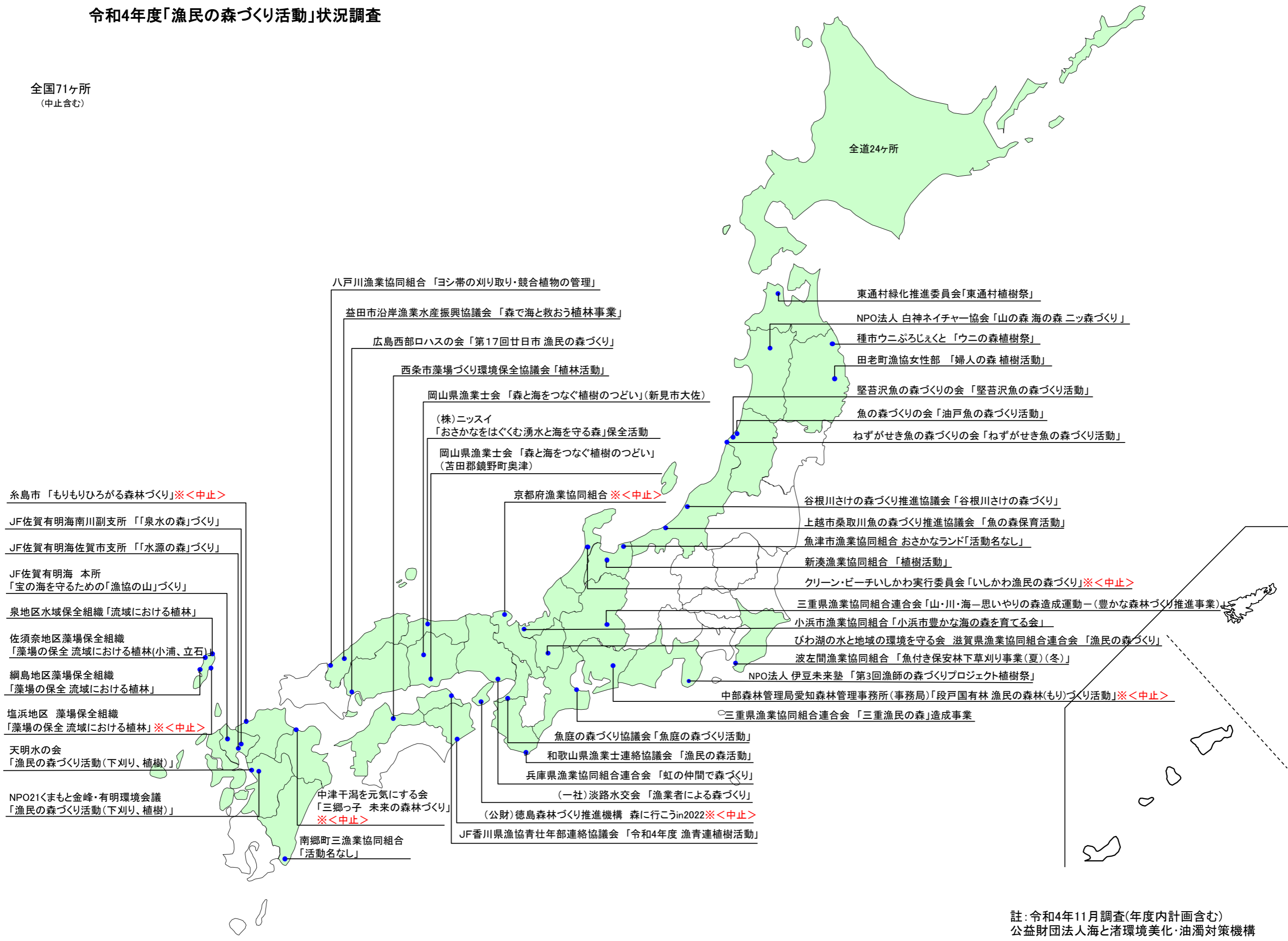
佐賀県	<p><宝の海を守るための「漁協の山」づくり></p> <p>R2 年に佐賀県と佐賀県有明海漁業協同組合との間で森林づくりの協定を締結し、森づくり活動を行っている。協定期間は R3 年～R15 年の間であり、植樹活動とその後の下刈り活動を行う内容となっている。</p> <p>R4 年は植樹活動と初年度に植樹した場所の下刈り作業を行った。</p> <p>今後も佐賀県有明会漁業協同組合が主体となって下刈り等管理を行う予定。</p> <p><「泉水の森」づくり></p> <p>佐賀市と連携し活動をしているが、豪雨等災害の対応や新型コロナ感染症の影響により令和 2 年度から漁協職員のみでの縮小した活動となっている。</p> <p><「水源の森」づくり></p> <p>下刈りだけでなく、新たに植樹も行うなど漁協関係者で熱心に取り組んでいる。</p>
長崎県	<p><藻場の保全、流域における植林(網島地区)></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. クヌギの木を植えてきれいな海で海藻が育ち、魚が住みやすい環境を構築する。(山林の土砂流出等の防止) 2. 藻場保全組織のみならず地域の小学生、中学生を巻き込んで環境活動を展開していく。 <p><藻場の保全、流域における植林(塩浜地区)></p> <p>植林による森林整備等を実施し、当該地区沿岸の藻場の維持・回復を図るため、植林予定地の山林 180 m²の周囲に鹿等からの食害を防ぐため柵を設置し、クヌギの苗 200 本の植林を実施した。その後施肥、除草作業等を行ったが、大雨により土壌が流され壊滅的な被害を受け苗木の殆どが枯れてしまい活動中止とした。</p>
大分県	<p><三郷っ子 未来の森林づくり></p> <p>平成 28 年度から植樹を開始して 7 年目 (H28 年 : 20 本、H29 年 : 50 本、H30 年 : 50 本、R 元年 : 100 本、R2 年 : 30 本、R3 年 : 10 本) である。R4 年度は例年通りの活動を予定していたがコロナ等の影響により中止となった。</p>
宮崎県	<p><活動名なし 南郷町で実施></p> <p>自然環境保護と海の環境保全の立場から緑資源造成に努め後世に豊かな漁場を継承していく。</p>

令和4年度「漁民の森づくり活動」状況調査



令和4年度「漁民の森づくり活動」状況調査

全国71ヶ所
(中止含む)



註:令和4年11月調査(年度内計画含む)
公益財団法人海と渚環境美化・油濁対策機構

令和4年度「漁民の森づくり活動」

	活動名	主催者	活動実施地区	活動林地	実施時期	作業内容
北海道 (小樽地区)	浜益魚つきの森植樹	浜益魚つきの森植樹協議会	浜益区毘沙別	国有林	6月	植樹
北海道 (桧山地区)	「江差の浜の母さんお魚殖やす森づくり」兼 第42回全国豊かな海づくり大会 北海道大会記念植樹	ひやま漁協 江差支部	江差町(町民の森)	市町村林	10月	地ごしらえ、植樹
北海道 (渡島地区)	お魚殖やす植樹運動	上磯郡漁協 女性部 上磯支部 はまなす支部	北斗市茂辺地地区	市町村林	5月	地ごしらえ、植樹
	おさかなの森づくり運動令和4年 度河畔林造成の森植樹祭	八雲町漁業協同組合	八雲町上八雲トワルベツ川上流	市町村林	10月	地ごしらえ、植樹
北海道 (胆振地区)	お魚殖やす植樹運動	室蘭漁協女性部	室蘭市潮見公園トッカリショ	市町村林	5月	地ごしらえ、植樹
	お魚殖やす植樹運動	苫小牧漁協女性部	苫小牧市高丘山林	私有林	5月	植樹
	鶴川漁協 厚真地区 植樹会	鶴川漁協 厚真女性部	厚真町町有林(幌内607番地)	市町村林	5月	植樹
北海道 (日高地区)	えりもワクワク森林づくり体験事 業植樹祭	えりも町(えりも岬の緑を守る 会)	えりも町字庶野	市町村林	6月	植樹
北海道 (釧路地区)	魚付林植樹	広尾漁協	広尾町茂寄	市町村林	6月	植樹
	お魚殖やす植樹運動	大樹漁協	大樹町字萌和453-1	市町村林	6月	地ごしらえ、植樹
	白糠町植樹祭	白糠町緑化推進委員会	白糠町庶路学園	その他(学校敷地)	5月	植樹
	お魚殖やす植樹運動	昆布森漁協女性部	昆布森	市町村林	5月	地ごしらえ、植 樹、下刈り、枝打ち
	お魚殖やす植樹運動	浜中町 浜中漁協 女性部	浜中町湯沸	市町村林	6月	植樹
北海道 (根室地区)	「新コープの森」植樹	野付植樹協議会	別海町尾岱沼	私有林	7月	植樹
	川を守る植樹活動	標津町・標津農協・標津漁協	標津町北標津	市町村林	10月	地ごしらえ、植樹

実施状況(アンケート調査結果)

管理作業又は植樹種		参加者			作業面積	作業本数	活動開始	管理者	経費負担者
針葉樹(本数)	落葉樹、広葉樹など(本数)	(名)	うち漁業者、漁協	主な漁業種類	(ha)	(本)	年月		
	ミズナラ(30)	30	3	定置・建網(秋サケ) 貝類養殖(ホタテ) 刺し網・流し網(カレイ・ヒラメ他)	0.30	30	H15.6	石狩森林管理署	その他 (主催者負担)
	ヒバ(100)	32	25	定置・建網(サケ) 藻類養殖(コンブ・ノリ) 採貝漁業(ウニ・アワビ) 釣り(イカ・ヒラメ) 延繩・潜水・船曳(ナマコ) 筒・籠・壺(エビ)	0.05	100	S63.6	桧山南部森林組合	漁連
スギ(240)		20	20	定置・建網(サケ・カレイ) 貝類養殖(ホタテ) 藻類養殖(コンブ・ワカメ) 釣り(ヒラメ・ソイ) 筒・籠・壺(ツブ)	0.10	240	H8.5	北斗市	北海道漁村振興 協会
	トチノキ(200)	12	9	定置・建網(サケ、カレイ) 貝類養殖(ホタテ) 採藻(コンブ) 採貝漁業(ホッキ) 延繩・潜水・船曳(ナマコ、ウニ)	0.20	200	H6.10	渡島森林管理署・ 八雲産業(株)	漁協、 北海道森と緑の 会
クロマツ(30)		26	22	定置・建網(サケ、マス) 貝類養殖(ホタテ) 刺し網・流し網(スケソウ)	1.00	30	H2.5	室蘭漁協	北海道
アカエゾマツ (150)	ミズナラ(150)	26	9	定置・建網(秋サケ) 採貝漁業(ホッキ・ツブ) 刺網・流し網(カレイ・スケトウダラ) 筒・籠・壺(カニ・タコ)	0.30	300	S63.5	王子木材緑化(株)	
	カラマツ(440)	16	16	刺網・流し網(かれい) 延繩・潜水・船曳(ほっき) その他 こぎ網(ししゃも)	0.20	440	H7.5	厚真町	厚真町
	ミズナラ(300) ケヤマハンノキ(100) オオヤマザクラ(5)	229	33	定置・建網(サケ) 採藻漁業(コンブ、フノリ) 採貝漁業(ホッキ) 刺網・流し網(カレイ・ハタハタ) 延繩・潜水・船曳(タコ・エビ・ツブ・ウニ) その他(ナマコ)	0.15	405	S63.5	えりも町	
アカエゾマツ (200)		12	12	定置・建網(サケ)	0.04	200	H7.6	広尾漁協	漁村振興協会
	ニレ(400)	23	22	定置・建網(秋サケ)	0.20	400	H13.5	大樹漁協	漁連
トドマツ(300)		70	8	定置・建網(サケ) 延繩・潜水・船曳(ししゃも) 筒・籠・壺(毛ガニ)	0.40	300	H6.5	白糠町緑化推進 委員会	白糠町
	桜(63)	31	26	定置・建網(サケ・マス) 貝類養殖(カキ) 採藻漁業(コンブ) 刺網・流し網(カレイ・たら) 筒・籠・壺(カニ・ツブ)	0.14	63	H8.5	漁協・役場	その他:釧路町
	カシワ苗木(200) グイマツ苗木(200)	83	30	採藻漁業(コンブ)	0.11	400	H2.5	浜中町	漁村振興協会
	シラカバ(650) ヤチダモ(600)	37	15	定置・建網(サケ) その他(桁網)(ホタテ)	0.34	1,250	H12.6	別海町森林組合	
	ヤチダモ(100)	60	31	定置・建網(サケ) 貝類養殖(ホタテ)	0.05	100	H25.10	標津町森林組合	

	活動名	主催者	活動実施地区	活動林地	実施時期	作業内容
北海道 (北見地区)	お魚殖やす植樹運動	斜里第一漁協女性部	斜里町富士地区	漁協所有地	6月	地ごしらえ、植樹
	大地と海をつなぐ植樹	網走川流域農業・漁業連携推進協議会	湧別町最上	道有林	6月	植樹
	浜のかあさん植樹祭	湧別町水産林務課	湧別町計呂地	市町村林	6月	植樹
	お魚を殖やす植樹運動	雄武漁協	雄武町中幌内	漁協所有地	6月	地ごしらえ、植樹
北海道 (留萌地区)	流域における植樹	増毛漁協女性部	増毛町暑寒別岳	漁協所有地	10月	植樹
北海道 (宗谷地区)	お魚を殖やす植樹	船泊漁協女性部	礼文町船泊宗谷森林	国有林	10月	植樹
	お魚殖やす植樹活動	枝幸漁協女性部	枝幸町下幌別	国有林	10月	地ごしらえ、植樹
	お魚殖やす植樹活動	頓別漁協女性部	浜頓別町頓別豊寒別川河畔	市町村林	6月	植樹
北海道 (石狩地区)	お魚殖やす植樹運動	お魚殖やす植樹運動推進会議	当別町道民の森神居尻地区	道有林	6月	地ごしらえ、植樹、下刈り



実施状況(アンケート調査結果)

管理作業又は植樹種		参加者			作業面積	作業本数	活動開始	管理者	経費負担者
針葉樹(本数)	落葉樹、広葉樹など(本数)	(名)	うち漁業者、漁協	主な漁業種類	(ha)	(本)	年月		
アカエゾマツ(250)	ミズナラ(250)	39	27	定置・建網(サケ)	0.12	500	S63.5	斜里第一漁協	
	ヤチダモ(100) カツラ(100) ハルニレ(100) ケヤマハンノキ(100) ミズナラ(100)	170	56	定置・建網(サケ) 貝類養殖(ホタテ) 採貝漁業(ホタテ・シジミ)		500	H19.6	網走建設管理部	漁連、緑化事業
	ヤチダモ(1000)	10	4	定置・建網(サケ・マス) 貝類養殖(ホタテ・カキ) 刺網・流し網(カレイ) 筒・籠・壺(毛ガニ・タコ)	8.95	1,000	S63.5	湧別町	漁連
	ミズナラ(500)	46	44	定置・建網(サケ) 貝類養殖(ホタテ) 採藻漁業(コンブ)	0.20	500	H8.6	雄武町森林組合	漁連
	ミズナラ(100)	38	32	定置・建網(サケ) 刺網・流し網(カレイ) 筒・籠・壺(タコ) その他(エビ)	0.60	100	S63.5	留萌南部森林管理署	漁連
アカエゾマツ(40)		12	9	貝類養殖(ウニ・ナマコ) 採藻漁業(コンブ) 刺網・流し網(ホッケ・タラ)	0.01	40	H5.10	宗谷森林管理署	
	ケヤマハンキ(500)	52	48	定置・建網(サケ・マス) 貝類養殖(ホタテ) 藻類漁業(コンブ) 採貝漁業(ウニ) 刺網・流し網(カレイ) 釣り(タコ) 延縄・潜水・船曳(毛ガニ・タコ) 筒・籠・壺(タコ)	0.17	500	S63.10	宗谷森林管理署・枝幸漁協	漁連
	ヤナギ(100)	21	18	定置・建網(サケ) 貝類養殖(ホタテ) 筒・籠・壺(カニ)	0.20	100	H8.6	浜頓別町	管内さけます
	ミズナラ(150) イタヤカエデ(50) ハルニレ(100) カツラ(100) エゾヤマザクラ(50) ヤマモミジ(50)	61	29		0.30	500	H9		漁連



	活動名	主催者	活動実施地区	活動林地	実施時期	作業内容
青森	東通村植樹祭	東通村緑化推進委員会	東通村大字蒲野沢 蒲野沢共有林	私有林	6月	植樹
岩手	婦人の森植樹活動	田老町漁協女性部	岩手県宮古市田老青倉地区民有林	私有林	4月	植樹
	ウニの森植樹祭	種市ウニふろじえくと	九戸郡洋野町八木地区	私有林	5月	地ごしらえ 下刈り
秋田県	山の森 海の森 ニッ森づくり	NPO法人 白神ネイチャー協会	八森字大獄平	市町村林	7月	地ごしらえ
山形県	堅苔沢魚の森づくり活動	堅苔沢魚の森づくりの会	鶴岡市堅苔沢地内	私有地 (休耕田)	7月	下刈り、その他 (消毒)
	油戸魚の森づくり活動	魚の森づくりの会	鶴岡市油戸地内	その他:市有林 (山林組合)	5月	下刈り、蔓切り、 その他
	ねずがせき魚の森づくり活動	ねずがせき魚の森づくりの会	鶴岡市鼠ヶ関地内	私有地	7月、10月	下刈り、植樹
千葉県	魚付き保安林下草刈り事業(夏)	波左間漁業協同組合	館山市波左間地区	漁協所有地 魚付保安林	6月	下刈り、蔓切り
	魚付き保安林下草刈り事業(冬)				12月	



実施状況(アンケート調査結果)

管理作業又は植樹種		参加者			作業面積	作業本数	活動開始	管理者	経費負担者
針葉樹(本数)	落葉樹、広葉樹など(本数)	(名)	うち漁業者、漁協	主な漁業種類	(ha)	(本)	年月		
	コナラ、ヤマモミジ、ブナ、トチ、ミズナラ	80	20	定置・建網 採藻漁業 採貝漁業 釣り	0.20	450	H26.6	林業者	東通村
	コナラ	36	36	藻類養殖 採藻漁業 採貝漁業		500	H5.5	林業者	岩手県企業局 漁協女性部
	コナラ 芝クリ	100	70	定置・建網 採藻漁業 採貝漁業 刺網・流し網		1,500	H19.5	市町村	洋野町 岩手県 協賛者
	ブナ	109	0		0.40		H12.10	NPO・協議会等	NPO法人 白神 ネイチャーワークス
		35	0		0.10		H21.10	NPO・協議会等	
	アキグミ、ネムノキ、カシワ	79	8	採藻漁業、採貝漁業、延縄・潜水	0.50		H9.10	市町村	
	ヤマザクラ	52	10		0.40		H26.8	NPO・協議会等	
松	桜他	37	37	定置・建網 採藻漁業 採貝漁業 刺網・流し網 釣り	1.10		H26	漁連・漁協・漁業 者グループ	波左間漁業協同 組合
		34	34						



令和4年度「漁民の森づくり活動」

	活動名	主催者	活動実施地区	活動林地	実施時期	作業内容
新潟県	魚の森保育活動	上越市桑取川魚の森づくり推進協議会	上越市くわどり市民の森	県有林 市町村林	10月	下刈り、その他 (ウッドチップ材 の敷ならし)
	谷根川さけの森づくり	谷根川さけの森づくり推進協議会	柏崎市大字谷根地内	県有林 市町村林	10月	下刈り、植樹
富山県	植樹活動	新湊漁業協同組合	射水市野手地区	市町村林	11月	地ごしらえ、下刈 り
	活動名なし	魚津漁業協同組合 おさかなランド	魚津市片貝山ノ守地区	県有林	6月	下刈り
石川県	いしかわ漁民の森づくり※<中止>	クリーン・ビーチいしかわ実行委員会				



実施状況(アンケート調査結果)

管理作業又は植樹種		参加者			作業面積	作業本数	活動開始	管理者	経費負担者
針葉樹(本数)	落葉樹、広葉樹など(本数)	(名)	うち漁業者、漁協	主な漁業種類	(ha)	(本)	年月		
	コナラ、ブナ	132	42	刺網・流し網・釣り その他:(内水面漁業)	0.30		H16.11	漁連・漁協・漁業者グループ	上越市漁協 桑取川漁協 上越市 民間企業
	ペニシダレザクラ、オオヤマザクラ	68	7	刺網・流し網 その他:内水面(さけ増殖事業関係者)	0.20		H16.11	谷根川さけの森づくり推進協議会	新潟県漁業協同組合連合会
	コナラ	14	6		0.30	2	H25.11	市町村 漁連・漁協・漁業者グループ 森林組合	射水市豊かな海を愛する会
	ヤマザクラ	70	10	定置・建網 採藻漁業 採貝漁業	15.00	30	H15.6	漁連・漁協・漁業者グループ 森林組合	国(水産多面的事業)
							H15.10		



	活動名	主催者	活動実施地区	活動林地	実施時期	作業内容
福井県	小浜市豊かな海の森を育てる会	小浜市漁業協同組合	小浜市学園町西津地区	県有林	11月	植樹、下刈り 間伐・伐採 その他(鹿防御 柵修繕)
静岡県	第3回 漁師の森づくり プロジェクト植樹祭	NPO法人 伊豆未来塾	南伊豆町加納地区	私有林	3月	植樹
愛知県	段戸国有林 「漁民の森林(もり)づくり活動」 ※<中止>	中部森林管理局愛知森林管理事務所(事務局)	北設楽郡設楽町田峯字段戸	国有林	コロナの影響を考慮して開催見送り	下刈り
三重県	山・川・海—思いやりの森造成運動—(豊かな森林づくり推進事業)	三重県漁業協同組合連合会	岐阜県加茂郡白川町 笹平高原	市町村林	10月	下刈り、間伐・伐採、枝打ち
	「三重漁民の森」造成事業		三重県津市美杉町八手俣	私有林	3月	植樹
滋賀県	漁民の森づくり	びわ湖の水と地域の環境を守る会 滋賀県漁業協同組合連合会	野洲市大篠原地区	その他保安林	3月	下刈り、植樹



実施状況(アンケート調査結果)

管理作業又は植樹種		参加者			作業面積	作業本数	活動開始	管理者	経費負担者
針葉樹(本数)	落葉樹、広葉樹など(本数)	(名)	うち漁業者、漁協	主な漁業種類	(ha)	(本)	年月		
	ヤマモモ、クリ ヤマモミジ	26	13	定置・建網 魚類養殖 藻類養殖 採藻漁業 探貝漁業 刺網・流し網・延縄 筒・籠・壺	0.30		H14.10	漁業者グループ 小浜市豊かな海の森を育てる会	福井県漁業士会
	クヌキ・桜 計2000本	100	10	採藻漁業 採貝漁業 刺網・流し網 釣り 潜水	3.00		R1.12	NPO・協議会等	伊豆未来塾
	ブナ・ナラ						H14	NPO・協議会等	
		82	51	藻類養殖 採貝漁業 刺網・流し網			H9.11	市町村 漁連・漁協・漁業者 グループ 森林組合	三重漁連
	イロハモミジ(22) ヤマザクラ(22)	80		貝類養殖 藻類養殖 船曳		30	H10.3	漁連・漁協・漁業者 グループ 森林組合	三重漁連
	コナラ(172) シンダイアケボノ(50)	100	8	定置・建網 採貝漁業 刺網・流し網 船曳	0.50	222	H19.2	森林組合	野洲市緑化推進委員会 公益財団法人滋賀県緑化推進会のふれあいの森づくり交付金



	活動名	主催者	活動実施地区	活動林地	実施時期	作業内容
京都府	※<中止>	京都府漁業協同組合	京都府与謝郡伊根町太鼓山	市町村林	中止	
大阪府	魚庭の森づくり活動	魚庭の森づくり協議会	岸和田市 神於山	市町村林	11~12月	下刈り、蔓切り、間伐・伐採、倒木の撤去
兵庫県	虹の仲間で森づくり	兵庫県漁業協同組合連合会	神戸市神出神社内	その他保安林	12月	間伐・伐採
	漁業者による森づくり	(一社)淡路水交会	由良町内田 関西太平洋鉱産(株) 内田鉱業所内	私有林	11月	植樹
和歌山県	「漁民の森」活動	和歌山県漁業士連絡協議会	和歌山県東牟婁郡串本町 田並上	私有林	3月	下刈り、植樹
鳥取県	「おさかなをはぐくむ湧水と海を守る森」活動保全	(株)日本水産	鳥取県東伯郡琴浦町大字山川字 勝田川頭西平807-4	市町村林	10月	地ごしらえ、下刈り
島根県	森で海と救おう植林事業	益田市沿岸漁業水産振興協議会	益田市大草町地内	私有林	2月	植林
	ヨシ帯の刈り取り・競合植物の管理	八戸川漁業協同組合	八戸川流域一帯	八戸川流域一帯	5月~6月	その他:ヨシ帯刈り



実施状況(アンケート調査結果)

管理作業又は植樹種		参加者			作業面積	作業本数	活動開始	管理者	経費負担者
針葉樹(本数)	落葉樹、広葉樹など(本数)	(名)	うち漁業者、漁協	主な漁業種類	(ha)	(本)	年月		
							H14.3	漁連・漁協・漁業者グループ	京都府漁業協同組合
	サクラなど	80	70	定置・建網 刺網・流し網 船曳、筒・籠・壺	10.00		H10	漁連・漁協・漁業者グループ、NPO、協議会等	魚庭の森づくり協議会
		89	57	藻類養殖 船曳、その他			H11.11	NPO・協議会等	兵庫県漁業協同組合連合会
	ウバメガシ	107	78	定置・建網 魚類養殖 藻類養殖 採藻漁業 採貝漁業 刺網・流し網 釣り 延繩 船曳 その他		600	H21.11	その他	(一社)淡路水交會
	ホルトノキ、オガタマ、ツクバネガシ、クスノキ、エノキ			刺網・流し網 釣り その他:まき網、底曳き網	0.31	20	H10.11	森林組合	和歌山県漁業士連絡協議会
		37	23	魚類養殖	0.13		H30.10	森林組合	(株)ニッスイ
	クヌギ、ナラ	80	30	定置・建網、採藻漁業、採貝漁業、 刺網・流し網、釣り	0.50	500	H15.2	土地所有者	益田市沿岸漁業水産振興協議会
		136	95	その他:内水面		8	H25.5		水産多面的機能発揮対策事業



	活動名	主催者	活動実施地区	活動林地	実施時期	作業内容
岡山県	森と海をつなぐ植樹のつどい (新見市大佐)	岡山県漁業士会	新見市大佐地内	市町村林	7月	下刈り
	森と海をつなぐ植樹のつどい (苫田郡鏡野町奥津)		苫田郡鏡野町奥津地内	市町村林	9月	下刈り
広島県	第17回廿日市 漁民の森づくり	広島西部ロハスの会	廿日市市浅原牛の首山	私有林	10月	下刈り
徳島県	森に行こう in2022※<中止>	(公社)徳島森林づくり推進機構	徳島県海部郡海陽町神野字柿谷	市町村林	新型コロナウィルス感染症の感染拡大により中止	
香川県	令和4年度漁青連植樹活動	JF香川県漁協青壯年部連絡協議会	香川県公渕森林公園内	県有林	6月～3月	補植
愛媛県	植林活動	西条市藻場づくり環境保全協議会	西条市福成寺	その他	7月～11月 2月	蔓切り、植林



実施状況(アンケート調査結果)

管理作業又は植樹種		参加者			作業面積	作業本数	活動開始	管理者	経費負担者
針葉樹(本数)	落葉樹、広葉樹など(本数)	(名)	うち漁業者、漁協	主な漁業種類	(ha)	(本)	年月		
		60	40	定置・建網、貝類養殖 藻類養殖、刺網・流し網	0.43		H27.9	県・市町村・漁連・漁協・漁業者グループ・森林組合	岡山県漁業士会
	トチノキ	18	0		0.35	50(補植)	H20.5	県・市町村・漁連・漁協・漁業者グループ・森林組合	岡山県漁業士会
	オニグルミ	176	10	貝類養殖	0.045	200	H18.5	所有者がメインで広島西部ロハスの会がお手伝いをする	広島西部ロハスの会
							H30.11	市町村、森林組合	
	クヌギ(300本)	36	14	定置・建網 貝類養殖 魚類養殖 刺網・流し網 潜水・船曳	0.10		H25.1	漁連・漁協・漁業者グループかがわ水と緑の財団	JF香川県漁協青年部
	ヤマザクラ、モミジ他	40	5	刺網・流し網	0.10		H22.2	西条市藻場づくり環境保全協議会	水産多面的機能発揮対策(国)



	活動名	主催者	活動実施地区	活動林地	実施時期	作業内容
福岡県	もりもりひろがる森林づくり※<中止>	糸島市	糸島市二丈福井	その他砂防地	2月 (雨天中止)	植樹
佐賀県	「泉水の森」づくり	JF佐賀有明海 南川副支所	佐賀県神埼市脊振町、 佐賀市三瀬村	市町村林	9月	下刈り
	「水源の森」づくり	JF佐賀有明海 佐賀市支所	佐賀市富士町市川	私有林 市町村林	5月	下刈り
	宝の海を守るための「漁協の山」づくり	JF佐賀有明海 本所	21世紀県民の森 佐賀市富士町大字閑屋	県有林	5月(植樹) 10月(下刈り)	下刈り、植樹
長崎県	藻場の保全 流域における植林【綱島地区】	豊玉町漁協	綱島地区	私有林	2月	地ごしらえ、下刈り、植樹、間伐・伐採、枝打ち
	藻場の保全 流域における植林【塩浜地区】※ <中止>	豊玉町漁協	塩浜地区	私有林	中止	地ごしらえ
	藻場の保全 流域における植林【佐須奈地区】	佐須奈地区藻場保全組織	西津屋(小浦)地先	私有林	2月	下刈り
			西津屋(立石)地先	私有林	2月	地ごしらえ
	流域における植林【泉地区】	泉地区水域保全組織	泉地区	私有林	2月	地ごしらえ



実施状況(アンケート調査結果)

管理作業又は植樹種		参加者			作業面積	作業本数	活動開始	管理者	経費負担者
針葉樹(本数)	落葉樹、広葉樹など(本数)	(名)	うち漁業者、漁協	主な漁業種類	(ha)	(本)	年月		
	イロハモミジ、クヌギ、センダン他	60	20		0.06	600	H25.3	伊都国森づくりの会	
	クヌギ、コナラ、ヤマサクラなど	2	2	藻類養殖			H14.5	漁連・漁協・漁業者グループ、森林組合	
	ヤマザクラ、イロハモミジ		30	藻類養殖	0.65		H13.6	漁連・漁協・漁業者グループ、森林組合	佐賀県の基金 JF佐賀有明海佐賀市支所
	ヤマボウシ、コナラ、ヤマザクラ、ヤブツバキ、クヌギ、ヤマモモ	70	48	藻類養殖	0.75		R3.5	県・漁業者グループ、森林組合	JF佐賀有明海本所
	クヌギ	30	30	定置・建網 採藻漁業 採貝漁業 刺網・流し網、釣り、延縄・潜水	0.18	200	R3.2	漁連・漁協・漁業者グループ	
	クヌギ	17	17	魚類養殖、採貝漁業、延縄、船曳、筒・籠・壺	0.02	200	R3.1	漁連・漁協・漁業者グループ	
	クヌギ	10		採藻漁業 採貝漁業 釣り	0.25		R5.2	漁連・漁協・漁業者グループ	
	クヌギ	70		採藻漁業 採貝漁業 釣り	0.25		R5.2	漁連・漁協・漁業者グループ	
クロマツ カイヅカイブキ	クヌギ	25	25	定置・建網 採貝漁業 刺網・流し網、釣り 延縄・潜水、船曳、筒・籠・壺	1.00	400	R4.2	漁連・漁協・漁業者グループ	長崎県水産多面的機能発揮対策地域協議会



令和3年度「漁民の森づくり活動」

	活動名	主催者	活動実施地区	活動林地	実施時期	作業内容
熊本県	漁民の森づくり活動 (下刈り、植樹)	NPO21くまもと金峰・有明環境会議	熊本市西区河内町	県有林	7月、3月	下刈り、植樹(捕植)
	漁民の森づくり活動 (下刈り、補植)	天明水の会	大津町内	国有林	10月	下刈り、蔓切り、間伐・伐採、枝打ち
大分県	三郷っ子 未来の森林づくり ※ <u>中止</u>	中津干渴を元気にする会	大分県中津市山国町楓木	私有林	10月中止	植樹・下刈り
宮崎県	(活動名なし)	南郷町三漁業協同組合	日南市南郷町渕上字ノ谷8113番内	国有林	8月	下刈り
計	71		中止 7			
うち北海道	24					



実施状況(アンケート調査結果)

管理作業又は植樹種		参加者			作業面積	作業本数	活動開始	管理者	経費負担者
針葉樹(本数)	落葉樹、広葉樹など(本数)	(名)	うち漁業者、漁協	主な漁業種類	(ha)	(本)	年月		
	サクラ、ヤマモミジ、ヤマモモ	800	300	藻類養殖(ノリ) 採貝漁業(アサリ) 釣り(一本釣り)	2.50		H13	漁連・漁協・漁業者グループ	県、NPO21くまもと金峰・有明環境会議
	ケヤキ、ヤマザクラ、クヌギ、コナラ、モミジ、ブナ	20	20	釣り(一本釣り)	3.00		H13	漁連・漁協・漁業者グループ、天明水の会	県、天明水の会
		10	7	船曳、筒・籠・壺	0.25	10	H28.11	三郷小学校みどりの少年団	中津干潟を元気にする会
クスノキ、ケヤキ、ヒノキ	ヤマザクラ、イチヨウ、ヒノキ	12	5	定置・建網	0.50		H9.3	県、市町村、漁連・漁協・漁業者グループ	南郷町3漁協
		4,375	1,836		65.81	13,712			
		1,156	548		14.13	8,198			

