

令和7年度
水産の動向

令和8年度
水産施策

第221回国会（特別会）提出

この文書は、水産基本法（平成13年法律第89号）第10条第1項の規定に基づく令和7年度の水産の動向及び講じた施策並びに同条第2項の規定に基づく令和8年度において講じようとする水産施策について報告を行うものである。

令和7年度 水産の動向

第221回国会（特別会）提出



第1部 令和7年度 水産の動向

目次

| | |
|---|----|
| はじめに | 1 |
| 特集 養殖業の成長産業化に向けた対応 | 3 |
| 第1節 養殖技術立国の確立 | 4 |
| (1) 養殖業の現状 | 4 |
| (2) 養殖業の振興に関する戦略 | 11 |
| (3) 持続的発展に向けたリスクと課題・対策 | 11 |
| (4) 養殖業の成長産業化に向けて | 21 |
| 第2節 うなぎ養殖業における取組 | 24 |
| (1) ウナギの資源管理 | 24 |
| (2) ウナギの完全養殖 | 27 |
| (3) 国際的な情勢 | 28 |
| 第3節 養殖業の今後の可能性 —陸上養殖— | 30 |
| トピックス1 複合的な漁業の推進や養殖業の成長産業化に向けた漁業共済の機能強化 | 35 |
| トピックス2 「昭和100年」高度経済成長期を支えた近代捕鯨 | 38 |
| トピックス3 IUU漁業撲滅に向けた取組 | 42 |
| トピックス4 水産業の担い手の確保 | 46 |
| 第1章 我が国の水産物の需給・消費をめぐる動き | 55 |
| (1) 水産物需給の動向 | 56 |
| (2) 水産物消費の状況 | 57 |
| (3) 水産物の消費拡大の取組 | 59 |
| (4) 水産物貿易の動向 | 63 |
| 第2章 我が国の水産業をめぐる動き | 71 |
| (1) 漁業・養殖業の国内生産の動向 | 72 |
| (2) 漁業の経営の動向 | 73 |
| (3) 漁業の就業者をめぐる動向 | 79 |
| (4) 漁業労働環境をめぐる動向 | 84 |
| (5) スマート水産業の推進等に向けた技術の開発・活用 | 88 |
| (6) 漁業協同組合の動向 | 91 |
| (7) 水産物の加工・流通の動向 | 93 |

| | |
|---------------------------------------|-----|
| 第3章 水産資源及び漁場環境をめぐる動き | 97 |
| (1) 我が国の資源評価 | 98 |
| (2) 我が国の資源管理 | 101 |
| (3) 実効性ある資源管理のための取組 | 114 |
| (4) 資源を積極的に増やすための取組 | 117 |
| (5) 漁場環境をめぐる動き | 120 |
| (6) 野生生物による漁業被害と対策 | 127 |
| | |
| 第4章 水産業をめぐる国際情勢 | 129 |
| (1) 世界の水産資源の状況 | 130 |
| (2) 国際的な資源管理 | 130 |
| (3) 捕鯨業をめぐる動き | 137 |
| (4) 海外漁業協力 | 139 |
| (5) 水産物貿易をめぐる国際情勢 | 139 |
| | |
| 第5章 漁村の活性化をめぐる動き | 141 |
| (1) 漁村の現状と役割 | 142 |
| (2) 海業の推進 | 144 |
| (3) 安心して暮らせる安全な漁村づくり | 151 |
| | |
| 第6章 大規模災害からの復旧・復興 | 153 |
| (1) 水産業における東日本大震災からの復旧・復興の状況 | 154 |
| (2) 東京電力福島第一原子力発電所事故の影響への対応 | 156 |
| (3) ALPS処理水の海洋放出をめぐる動き | 160 |
| (4) 令和6年能登半島地震からの復旧・復興に向けた対策の推進 | 161 |
| | |
| 令和7（2025）年度農林水産祭受賞者事例紹介 | 166 |

事例・コラム目次

特集

| | |
|--|----|
| 【事例】 かんぱち養殖業における経営リスク分散の取組 | 9 |
| 【事例】 オール兵庫県産サクラマスに向けた取組 | 10 |
| (コラム) カキ養殖業における大量へい死への支援 | 12 |
| 【事例】 アメリカミズアブと微細藻類を主原料とする配合飼料でマダイを養殖 | 14 |
| 【事例】 ブリの大規模沖合養殖 | 15 |
| 【事例】 ブリ類の育種 | 17 |
| 【事例】 赤潮抵抗性ブリの育種 | 19 |
| 【事例】 アコヤガイ養殖における疾病への対応 | 20 |
| 【事例】 養殖クロマグロの輸出拡大に向けた商品づくりと更なる販路開拓 | 21 |



| | |
|--|----|
| 【事例】 AIによる鑑賞解析システムを活用したオンライン品評会の開催等による錦鯉の輸出拡大の取組 | 22 |
| (コラム) 特定第一種水産動植物等への適用に係る対応 | 26 |
| 【事例】 ウナギ種苗の商業化に向けた大量生産システムの実証 | 28 |
| 【事例】 ノリの陸上養殖 | 33 |
| 【事例】 最先端のゲノム関連技術による新品種開発 | 34 |

トピックス4

| | |
|---------------------------|----|
| 【事例】 さんま棒受網・遠洋まぐろはえ縄漁業の兼業 | 49 |
|---------------------------|----|

第1章

| | |
|--------------------------|----|
| 【事例】 クロダイのおいしさ認知向上プロジェクト | 60 |
|--------------------------|----|

第2章

| | |
|-----------------------------------|----|
| 【事例】 浜の活力再生プラン優良事例 | 78 |
| 【事例】 海の宝！水産女子の元気プロジェクトの活動紹介 | 82 |
| 【事例】 水福連携の取組事例 | 84 |
| 【事例】 クロノリ養殖における水産研究所職員による機器導入サポート | 90 |
| 【事例】 電子入札の導入 | 93 |

第3章

| | |
|-----------------------|-----|
| (コラム) 第44回全国豊かな海づくり大会 | 118 |
| (コラム) 漁具・漁網のリサイクル | 126 |

第5章

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 【事例】 漁港施設等活用事業第1号となる常設カキ小屋設置を目指した取組 | 149 |
| 【事例】 地域が一体となった海業による「むらづくり」 | 149 |
| 【事例】 中間支援組織Umidasの役割 | 150 |

- 本資料については、特に断りがない限り、令和8（2026）年3月末時点で把握可能な情報を基に記載しています。
- 本資料に記載した数値は、原則として四捨五入しており、合計等とは一致しない場合があります。
- 本資料に記載した地図は、必ずしも、我が国の領土を包括的に示すものではありません。

QRコード

水産白書（水産庁）：<https://www.jfa.maff.go.jp/j/kikaku/wpaper/>

※掲載のQRコードは、令和8（2026）年3月末時点のURLで作成しています。



第2部 令和7年度 水産施策

令和7年度に講じた施策

目次

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 概説 | 170 |
| 1 施策の重点 | 170 |
| 2 財政措置 | 170 |
| 3 法制上の措置 | 170 |
| 4 税制上の措置 | 170 |
| 5 金融上の措置 | 170 |
| 6 政策評価 | 171 |
| I 海洋環境の変化も踏まえた水産資源管理の着実な実施 | 171 |
| 1 資源調査・評価の充実 | 171 |
| 2 資源管理の着実な推進 | 171 |
| 3 漁業取締・密漁監視体制の強化等 | 173 |
| 4 海洋環境の変化への適応 | 174 |
| II 増大するリスクも踏まえた水産業の成長産業化の実現 | 175 |
| 1 漁船漁業の構造改革等 | 175 |
| 2 養殖業の成長産業化 | 178 |
| 3 経営安定対策 | 180 |
| 4 輸出の拡大と水産業の成長産業化を支える漁港・漁場整備 | 180 |
| 5 内水面漁業・養殖業 | 181 |
| 6 人材育成 | 182 |
| 7 安全対策 | 183 |
| III 地域を支える漁村の活性化の推進 | 183 |
| 1 浜の再生・活性化 | 183 |
| 2 漁協系統組織の経営の健全化・基盤強化 | 185 |
| 3 加工・流通・消費に関する施策の展開 | 185 |
| 4 水産業・漁村の多面的機能の適切な発揮 | 187 |
| 5 漁場環境の保全・生態系の維持 | 187 |
| 6 防災・減災、国土強靱化への対応 | 188 |
| IV 水産業の持続的な発展に向けて横断的に推進すべき施策 | 189 |
| 1 みどりの食料システム戦略と水産政策 | 189 |



| | | |
|-------------|--|------------|
| 2 | スマート水産技術の活用 | 191 |
| 3 | カーボンニュートラルへの対応 | 191 |
| V | 大規模災害からの復旧・復興及びALPS処理水の海洋放出に係る水産業支援 | 192 |
| 1 | 東日本大震災による地震・津波被災地域における着実な復旧・復興 | 192 |
| 2 | ALPS処理水の海洋放出の影響及び水産業支援 | 192 |
| 3 | 令和6年能登半島地震からの復旧・復興 | 194 |
| VI | 水産に関する施策を総合的かつ計画的に推進するために必要な事項 | 194 |
| 1 | 関係府省等の連携による施策の効率的な推進 | 194 |
| 2 | 施策の進捗管理と評価 | 194 |
| 3 | 消費者・国民のニーズを踏まえた公益的な観点からの施策の展開 | 194 |
| 4 | 政策ニーズに対応した統計の作成と利用の推進 | 194 |
| 5 | 事業者や産地の主体性と創意工夫の発揮の促進 | 194 |
| 6 | 財政措置の効率的かつ重点的な運用 | 194 |
| (参考) | 水産施策の主なKPI | 196 |

