

## 要望項目の組替対応表

令和8年度要望書（総会決議）	令和7年度要望書（各海区あて提示案時点）
<p>I 海区漁業調整委員会制度について</p> <p>1 海区漁業調整委員会制度の堅持</p> <p>2 海区漁業調整委員会の財政基盤の確保 <u>（I-3と統合）</u></p> <p>3 海区漁業調整委員の資質向上について</p> <p>II 沿岸漁業の秩序維持について （略）</p> <p>III 太平洋クロマグロ資源管理について</p> <p>1～2（略）</p> <p>3 遊漁者等の操業自粛措置</p> <p>①周知指導</p> <p>②採捕報告</p> <p>③遊漁制度</p> <p>IV 沿岸資源の適正な利用について</p> <p>1 沿岸漁業と沖合漁業の調整</p> <p>①沿岸漁業と沖合漁業の共存共栄 <u>（IV-1-①と統合）</u></p> <p>②カツオ、スルメイカにおける漁業調整</p> <p>③海洋環境の変化への対応</p> <p>④沖合漁業の漁船の大型化への対応</p> <p>2 沖合漁業の操業秩序の確立 <u>IV-2-①と統合</u></p> <p>①VMSを有効に活用した取締強化</p> <p>②AISの利用普及</p> <p>3 マサバ太平洋系群の適正利用 <u>（削除）</u></p> <p><u>（削除）</u></p> <p><u>（削除）</u></p> <p>4 カツオ資源の適正利用</p> <p>5 公海におけるサンマ、マサバ等の水産資源の適正利用</p> <p>6（略）</p>	<p>I 海区漁業調整委員会制度について</p> <p>1 海区漁業調整委員会制度の堅持</p> <p>2 海区漁業調整委員会の財政基盤の確保</p> <p>3 新たな漁業関係法令の改正について</p> <p>4 海区漁業調整委員及び事務局職員の資質向上について</p> <p>II 沿岸漁業の秩序維持について （略）</p> <p>III 太平洋クロマグロの資源管理について</p> <p>1～2（略）</p> <p>3 遊漁者等の操業自粛</p> <p>IV 沿岸資源の適正な利用について</p> <p>1 沿岸漁業と沖合漁業の調整</p> <p>①沿岸漁業と沖合漁業の共存共栄</p> <p>②沖合漁業に対する指導調整</p> <p>③カツオ、スルメイカにおける漁業調整</p> <p>④海洋環境の変化への対応</p> <p>⑤沖合漁業の漁船の大型化への対応</p> <p>5 沖合漁業の操業秩序の確立</p> <p>①VMS情報の多様な活用</p> <p>②VMSを有効に活用した取締強化</p> <p>③AISの利用普及</p> <p>2 マサバ太平洋系群の適正利用</p> <p>①大中型まき網漁業、ロシア漁船による漁獲の指導管理</p> <p>②海洋環境変化を加味した目標管理基準値の設定</p> <p>③漁業者等の関係者に十分配慮した資源管理措置の実施</p> <p>3 カツオ資源の適正利用</p> <p>4 公海におけるサンマ、マサバ等の水産資源の適正利用</p> <p>6（略）</p>

<p>V 漁業法改正後の制度運用について</p> <p>1 改正漁業法施行後の事務の円滑化 (略)</p> <p>2 新たな資源管理措置等</p> <p>①資源評価の精度向上</p> <p>②自主的な資源管理の評価</p> <p>③TAC対象魚種追加等の慎重な議論</p> <p>④漁業経営に配慮した漁獲管理</p> <p>⑤TAC管理の柔軟な運用</p> <p>⑥正確な漁獲量を把握する仕組み</p> <p>⑦定置網漁業等の特性に応じた数量管理技術開発</p> <p>VI 外国漁船問題等について</p> <p>1～2 (略)</p> <p>3 外国漁船の取締強化と漁業者の安全の確保</p> <p>①領海及びEEZ内における外国漁船に対する徹底した取締りの実施</p> <p>②外国公船や外国漁船の位置動向の監視と漁船や漁業関係機関に対する情報提供</p> <p>③外国漁船等の避泊による地味と漁業や環境に対する影響の防止</p> <p>④北朝鮮のミサイル発射に係る安全確保</p> <p>4 (略)</p> <p>VII 海洋性レジャーとの調整等について</p> <p>1 遊漁と漁業の調整</p> <p>①～③ (略)</p> <p>④遊漁者が資源管理に参加する体制整備</p> <p>2 プレジャーボート等の運航に係る安全性の確保と漁具被害の防止 (略)</p> <p>3 ミニボート等による危険行為の防止</p> <p>①操縦免許義務化等による安全対策の強化</p> <p>②安全講習の義務化と円滑な救難活動のための所有者把握</p> <p>③ミニボートの保険加入義務化とゴムボートの保険対象化</p>	<p>V 漁業法改正後の制度適用について</p> <p>1 改正漁業法施行後の事務の円滑化 (略)</p> <p>2 新たな資源管理措置等</p> <p>①自主的な資源管理の評価</p> <p>②TAC対象魚種追加の慎重な議論</p> <p>③漁業経営に配慮した漁獲管理</p> <p>④地域産業の成長対策の具体化</p> <p>⑤正確な漁獲量を把握する仕組み</p> <p>⑥定置網等の特性に応じた数量管理技術開発</p> <p>VI 外国漁船問題等について</p> <p>1～2 (略)</p> <p>3 外国漁船の取締強化と漁業者の安全の確保</p> <p>①領海及びEEZ内における外国漁船に対する徹底した取締りの実施</p> <p>②外国公船や外国漁船の位置動向の監視と漁船や関係機関に対する情報提供</p> <p>③外国漁船等の避泊による地元漁業や環境に対する影響の防止</p> <p>④北朝鮮のミサイル発射に係る安全確保</p> <p>4 (略)</p> <p>VII 海洋性レジャーとの調整等について</p> <p>1 遊漁と漁業の調整</p> <p>①～③ (略)</p> <p>④遊漁者に資源管理を行わせる体制整備</p> <p>2 プレジャーボート等の運航に係る安全性の確保と漁業被害の防止 (略)</p> <p>3 ミニボート等による危険行為の防止</p> <p>①安全航行のための制度改正と反射板当装置の必置</p> <p>②安全講習の義務化と円滑な救難活動のための所有者把握</p> <p>③ミニボートの保険加入義務化とゴムボートの保険対象化</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------