

2産労農水第1465号

東京海区漁業調整委員会

漁業法（昭和24年法律第267号）第14条第1項の規定に基づく東京都資源管理方針について、同条第4項の規定に基づき、貴委員会の意見を求めます。

令和3年2月4日

東京都知事 小池百合子  
(公印省略)

# 東京都資源管理方針（案）

## 第1 資源管理に関する基本的な事項

### 1 漁業の状況

東京都の水産業は、平成30年の生産量で 3,293トン、生産額は40億円、漁業就業者数は、約896人である。

東京内湾は、港湾・都市施設の整備による埋立や大型船の航行等により、漁場が狭められ、漁業を取り巻く諸条件は厳しいものの、近年は水質環境が改善され、水産資源も回復しつつあり、現在も自由漁業による生産が行われ、江戸前の魚を消費者に提供している。

一方、島しょ地域は、離島という地域的な特徴や季節風等の自然条件が厳しいものの、沿岸漁業は各島の基幹産業として、地域活性化の重要な鍵となり、また、特に伊豆諸島海域は、地元の漁業者のみならず他県の沿岸・沖合漁業者も多数操業する我が国固有数の漁場を形成している。

そのため、今後とも東京都における水産業の均衡ある発展を図り、安全かつ新鮮な水産物を供給するという重要な役割を担うためにも、従来の操業秩序を維持し、他県入漁船への適切な配慮をしつつ、水産資源を適切に管理し、合理的に利用していくことが必要である。

### 2 東京都の責務

東京都は、漁業法（以下「法」という。）第6条の規定に基づき、国とともに、資源管理を適切に実施する責務を有する。このため、国と協力しつつ、東京都の管轄する水面の資源調査、資源評価及び資源管理を行うとともに、法第10条第1項の規定に基づき、必要と認めるときは、農林水産大臣に対し、資源評価が行われていない水産資源について資源評価の要請を行うものとする。

## 第2 特定水産資源ごとの知事管理区分

知事管理区分は、特定水産資源ごとに漁獲量の管理を行うため、知事が設定する管理区分であり、管理区分ごとに少なくとも以下の事項を定めるものとする。

- (1) 水域
- (2) 対象とする漁業
- (3) 漁獲可能期間

## 第3 特定水産資源ごとの漁獲可能量の知事管理区分への配分の基準

### 1 漁獲可能量

漁獲可能量の知事管理区分への配分の基準は、漁獲実績を基礎とし、当該特定水産資源を漁獲対象とする漁業の実態その他の事情を勘案して、特定水産資源ごとに定めることとする。

## 2 留保枠の設定

年によって異なる漁場形成の変動や想定外の来遊等に対応するため、特定水産資源ごとに漁獲可能量に留保枠を設けることができることとする。

## 3 数量の融通

年によって異なる漁場形成の変動や想定外の来遊等により生じる、それぞれの知事管理区分に配分した数量の過不足が、漁業者及び関連業者に与える影響を緩和するため、上記1及び2の規定に基づく配分後の関係団体による要望及び知事管理区分ごとの知事管理漁獲可能量の消化状況を踏まえて、知事管理区分間における数量の融通を可能な範囲で行い、それぞれの知事管理区分に配分することで、当該影響の緩和に努めるものとする。

## 第4 知事管理区分ごとの漁獲量の管理の手法

知事管理区分ごとの漁獲量の管理の手法は、漁獲割当てによる管理を基本とする。それ以外の知事管理区分については、漁獲量の総量の管理を行うが、科学的知見の蓄積、漁獲量等の報告体制の整備等が整ったものから、順次、漁獲割当てによる管理に移行するものとする。

## 第5 漁獲可能量による管理以外の手法による資源管理に関する事項

### 1 特定水産資源

特定水産資源については、資源管理基本方針（令和2年農林水産省告示第1982号）に即して、当該特定水産資源ごとの資源管理の目標の達成に効果があると認める場合には、小型魚の漁獲を避けるための網目等の漁具の制限等、漁獲可能量による管理以外の管理手法を活用し、漁獲可能量による管理と組み合わせて資源管理を行うものとする。

また、当該特定水産資源の採捕をする者による法第124条第1項の協定の締結を促進し、認定した協定を公表するとともに、当該協定に参加している者自らによる当該協定の実施状況の定期的な検証及び取組内容の改良並びにこれらの結果の知事への報告が行われるよう指導を行うものとする。

### 2 特定水産資源以外の水産資源

特定水産資源以外の水産資源については、資源管理基本方針に即して、当該水産資源ごとの資源管理の目標の達成に向け、最新の資源評価及び漁獲シナリオにより導かれる漁獲圧力の管理を適切に行うために、必要と考えられる資源管理の手法による管理を組み合わせ、資源管理を行うものとする。

法第11条第2項第2号の資源管理の目標を定めるに当たって必要な資源評価が行われていない場合には、当該資源評価が行われるまでの間は、利用可能な最新の科学的知見を用いて資源管理の方向性を設定することとする。

また、当該特定水産資源以外の水産資源の採捕をする者による法第124条第1項の協定の締結を促進し、認定した協定を公表するとともに、当該協定に参加している者

自らによる当該協定の実施状況の定期的な検証及び取組内容の改良並びにこれらの結果の知事への報告が行われるよう指導を行うものとする。

### 3 漁業者自身による自主的な取組

知事は、漁業者による法第 124条第 1 項の協定の締結を促進し、認定した協定を公表するとともに、当該協定に参加している者自らによる当該協定の実施状況の定期的な検証及び取組内容の改良並びにこれらの結果の都道府県知事への報告が行われるよう指導を行うものとする。

## 第 6 その他資源管理に関する重要事項

### 1 漁獲量等の情報の収集

(1) 漁獲量や漁獲状況に関する情報は、資源状況や環境変動が資源に与える影響等を把握するために有益であり、資源評価の精度を上げるために重要である。また、資源管理措置の遵守状況のモニタリング等、適切な資源管理を行うためにも重要である。

(2) 漁獲量等の情報は、法第26条第 1 項又は第30条第 1 項の規定による漁獲可能量による管理として行うもののほか、知事許可漁業の許可を受けた者による資源管理の状況等の報告（法第58条において準用する法第52条第 1 項）、漁業権者による資源管理の状況等の報告（法第90条第 1 項）においても報告が義務付けられている。

これらの報告により収集した情報を農林水産大臣へ報告し、農林水産大臣及び知事が相互に漁獲量等の情報を共有することにより、適切な資源管理に向けてこれらの情報を活用していくこととする。

(3) また、これらの報告による漁獲量等の情報の収集の重要性を踏まえて、より迅速かつ効率的に情報を収集することができるよう、国と連携しつつ、漁業者や漁業協同組合、市場等から漁獲量等の情報を電子的に収集・蓄積するシステムの構築を進めるとともに、データを一元的に集約し、用途に応じて編集・処理することで、適切な資源管理に向けてこれらの情報の活用が図られるようにする。

### 2 資源管理の進め方

新たな資源管理の推進に当たっては、漁業者その他の関係者の理解と協力を得た上で、着実に実行していくものとする。

### 3 種苗放流等の取組

種苗生産・放流・育成管理（以下「種苗放流等」という。）の取組は、経済効果等漁業に対する影響が大きな水産資源や資源量の減少した水産資源を対象に、資源管理の一環として実施することとする。

種苗放流等の実施にあたっては、適切な資源管理措置と併せて実施することとし、その効果を検証することとする。

検証結果については、関係者等と共有するとともに、種苗放流等に係る方針等に反映させることとする。

#### 4 遊漁者に対する指導

遊漁者に対し、資源管理基本方針及び東京都資源管理方針に基づく資源管理の実施について協力するよう指導するものとする。

#### 5 その他

本方針に記載していない漁業上重要な水産資源の資源管理措置についても、従前通り取組を継続するとともに、必要に応じて対象魚種の拡大や新たな資源管理措置の導入を検討し、適切な管理措置を行うものとする。

また、水産資源の保存及び管理をより一層推進するため、水産資源の分布及び回遊状況、当該資源を取り巻く環境等について、利用可能な最新の科学的な知見を用いるとともに、漁獲情報を的確に把握し、取組内容の充実強化を図る。

### 第7 東京都資源管理方針の検討

法第14条第8項に定める場合のほか、直近の資源評価、最新の科学的知見、漁業の動向その他の事情を勘案して、おおむね5年ごとに、この資源管理方針についての検討を行うとともに、この資源管理方針に記載されている個別の水産資源についても少なくとも5年ごとに見直しを行うものとする。

### 第8 個別の水産資源についての具体的な資源管理方針

特定水産資源についての具体的な資源管理方針は「別紙1-1くろまぐろ（小型魚）」及び「別紙1-2くろまぐろ（大型魚）」に、それぞれ定めるものとする。