大西洋まぐろ類保存国際委員会(ICCAT)の概要

International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas

1966年5月14日 日本署名 1967年8月24日 日本批准 1969年3月21日 発効 事務局:マドリッド(スペイン)

1 目的:

条約水域(大西洋全水域)におけるマグロ、カツオ、カジキ類の資源管理

2 設立条約:

大西洋のまぐろ類の保存のための国際条約 (International Convention for the Conservation of Atlantic Tunas)

3 概要:

(1)締約国:52ヶ国・地域

(2) 対象水域:大西洋全水域(含む地中海)

(3) 対象魚種:マグロ類(カツオ、マグロ、カジキ類)

4 総漁獲可能量 (TAC) 及び国別割当量:

(1) 大西洋クロマグロ

〇東資源の総漁獲可能量(TAC)(主要国) 単位:トン

	2020 年	2021 年	2022 年
TAC	36, 000	36, 000	36, 000
うち日本	2, 819	2, 819	2, 819
EU	19, 460	19, 460	19, 460
モロッコ	3, 284	3, 284	3, 284

- ※ 科学委員会の勧告を踏まえ、各年の TAC をレビュー。
- ※ 各国の漁獲枠には移譲分を含まず。

〇西資源の総漁獲可能量(TAC)(主要国) 単位:トン

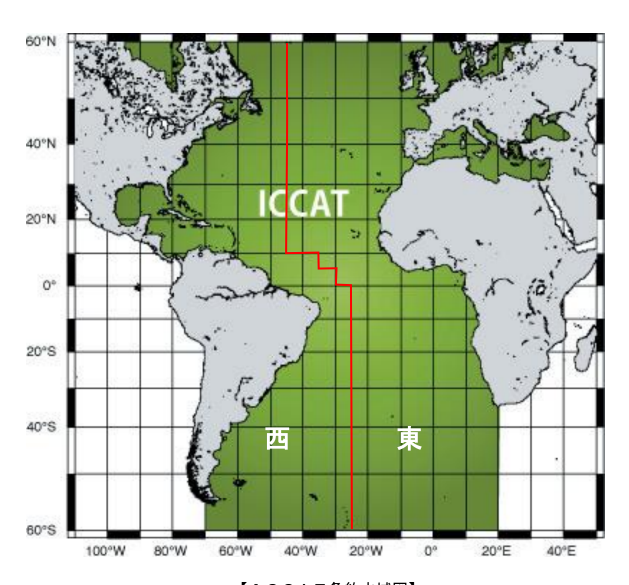
	2020 年	2021 年	2022 年
TAC	2, 350	2, 350	2, 726
うち日本	407. 48	407. 48	664. 52
米国	1, 247. 86	1, 247. 86	1, 316. 14
カナダ	515. 59	515. 59	543. 65

- ※ 科学委員会の勧告を踏まえ、各年の TAC をレビュー。
- ※ 各国の漁獲枠には移譲分を含まず。

(2)メバチの総漁獲可能量(TAC)(主要国) 単位:トン

	2020年	2021 年	2022 年
TAC	62, 500. 00	61, 500. 00	62, 000. 00
うち日本	13, 979. 84	13, 979. 84	13, 979. 84
EU	13, 421. 31	13, 421. 31	13, 421. 31
台湾	9, 226. 41	9, 226. 41	9, 226. 41

- ※ 科学委員会の勧告を踏まえ、各年の TAC をレビュー。
- ※ 各国の漁獲枠には移譲分を含まず。



【ICCAT条約水域図】