

8. 主要なかつお・まぐろ類の資源状況

魚種	ICCAT 大西洋	IOTC インド洋	IATTC 東部太平洋	WCPFC 中西部太平洋	CCSBT ミナミマグロ
クロマグロ	東大西洋： 高位／増加 西大西洋： 中位／減少	—	低位／増加		—
ミナミマグロ	—	—	—	—	低位／増加
メバチ	低位／横ばい	中位／減少	中位～低位／ 横ばい	中位／横ばい	—
キハダ	低位／横ばい	低位／減少	低位／横ばい	中位／減少	—
ビンナガ	北大西洋： 中位／増加 南大西洋： 中位／増加	中位／減少	—	北太平洋： 中位／横ばい 南太平洋： 高位／減少	—
カツオ	西部： 中位／横ばい	中位／横ばい	調査中	高位／減少	—

(注)「資源水準／資源動向」の順に表示

資料：水産庁「令和2年度 国際漁業資源の現況」

資源水準：過去20年以上にわたる資源量(及び漁獲量)の推移から、「高位、中位、低位」の3段階に区分
 資源動向：資源量や漁獲量の過去5年間の推移から「増加、横ばい、減少」に区分。