

# 漁海況情報

令和5年11月7日 第19号（通巻762号）

山口県水産研究センター 外海研究部 〒759-4106 長門市仙崎 2861-3

TEL : 0837-26-0711 FAX : 0837-26-1042 Mail : a16402@pref.yamaguchi.lg.jp

【海鳴りネットワーク】 <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16500/uminari/uminari-top.html>

## 2023年度 第1回対馬暖流系マアジ・さば類・いわし類長期漁海況予報

令和5年10月31日に開催された第119回対馬暖流系マアジ・さば類・いわし類長期漁況海況予報会議の結果（2023年11月～2024年3月における海況・漁況の見通し）をお知らせします。

\* 参画機関：水産庁、国立研究開発法人 水産研究・教育機構、（一社）漁業情報サービスセンター、青森県、秋田県、山形県、新潟県、富山県、石川県、福井県、京都府、兵庫県、鳥取県、島根県、山口県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、鹿児島県、沖縄県

### 【海況の今後の見通し（2023年11月～2024年3月）】

#### 1 海流

薩南海域における黒潮北縁域は、「屋久島南付近での変動（平均的な位置）」もしくは「接岸傾向」で経過する。

#### 2 表層水温

東シナ海から九州・日本海西部沿岸域にかけての表層水温は、「やや高め」～「かなり高め」で経過する。

（注）引用符「」で囲んで表した平年比較の水温の高低の程度は以下のとおり。

「やや」：約3年に1回程度の発生頻度 「かなり」：約7年に1回程度の発生頻度

### 【漁況の今後の見通し（2023年11月～2024年3月）】

対象海域：東シナ海

対象漁業：まき網、定置網、その他

対象魚群：0歳魚（2023年級群（2023年生まれ））、1歳魚（2022年級群）、2歳魚（2021年級群）。魚の大きさは、マアジ・さば類は尾叉長、いわし類は被鱗体長で表示。

#### 1 マアジ

##### （1）来遊量

・沖合域は前年並みで平年を下回る、沿岸域は前年並みで平年を上回る。

## (2) 漁期・漁場

- ・期間を通して、対馬沖、沿岸域が漁場となる。

## (3) 魚体

- ・10～19cmの0歳魚（豆・ゼンゴ銘柄）および19～24cmの1歳魚（小銘柄）が主に、24cm以上の2歳魚以上（中・大銘柄）も漁獲される。

## 2 マサバ

### (1) 来遊量

- ・沖合域は前年・平年並み、沿岸域は前年・平年並み。

### (2) 漁期・漁場

- ・期間を通して、対馬沖、沿岸域が漁場となる。

### (3) 魚体

- ・25～28cmの0歳魚（豆銘柄）および28～32cmの1歳魚（小銘柄）が主に漁獲される。

## 3 ゴマサバ

### (1) 来遊量

- ・沖合域は前年・平年並み、沿岸域は前年並みで平年を下回る。

### (2) 漁期・漁場

- ・期間を通して、東シナ海中部、五島灘・薩南、対馬沖が漁場となる。

### (3) 魚体

- ・沖合域では25～30cmの0歳魚（豆銘柄）および30～33cmの1歳魚（小銘柄）が主に漁獲される。沿岸域では20～35cmの0歳魚以上（豆～中銘柄）が主に漁獲される。

## 4 マイワシ

### (1) 来遊量

- ・前年・平年を上回る。

### (2) 漁期・漁場

- ・期間を通して、長崎県以南の沿岸域が漁場となる。

### (3) 魚体

- ・14～17cmの0歳魚（小・中羽銘柄）主体に、18～22cmの1歳魚以上（中羽・大羽銘柄）も漁獲される。

## 5 ウルメイワシ

### (1) 来遊量

- ・前年・平年を上回る。

**(2) 漁期・漁場**

- ・ 期間を通して、長崎県以南の沿岸域が漁場となる。

**(3) 魚体**

- ・ 15～20cmの0・1歳魚（中羽・大羽銘柄）が主に漁獲される。

**6 カタクチイワシ**

**(1) 来遊量**

- ・ 前年並みで平年を下回る。

**(2) 漁期・漁場**

- ・ 期間を通して、山口県及び長崎県以南の沿岸域が漁場となる。

**(3) 魚体**

- ・ 5～10cmの0歳魚（カエリ・小羽・中羽銘柄）が主体で、10cm以上の1歳魚（大羽銘柄）が混じる。

（注）「前年」は2022年11月～2023年3月。「平年」は過去5年間の平均値。「並み」はCPUE等指標値の±20%の範囲。沖合域とは大中型まき網が操業する対馬周辺から東シナ海。