

# トビウオ通信 (R2 第1号)

http://www.pref.shimane.lg.jp/suigi/ (TEL 0855-23-4806)

## 《令和元年漁期前半 (8月～12月) の底びき網漁業の動向》

### 小型底びき網1種漁業 (かけまわし)

#### 1隻当り漁獲量は平年並み、金額は平年を上回る

島根県の小型底びき網1種漁業 (かけまわし) 41隻の令和元年漁期前半 (令和元年9月1日～12月31日) の総漁獲量は1,980トン、総水揚げ金額は9億8,707万円でした。1隻当り漁獲量は48トンで平年並み、水揚げ金額は2,407万円で平年を上回りました (平年値: 49トン、2,059万円)。

#### ソウハチは平年を上回り、ムシガレイは平年並み

主要魚種であるソウハチの1隻当り漁獲量は7.2トンで前年並み、平年の1.1倍の水揚げでした。一方、ムシガレイの1隻当り漁獲量は2.0トンで、前年の1.2倍、平年並みの水揚げでした。また、メイタガレイの1隻当り漁獲量は0.5トンで、前年の7割、平年の8割の水揚げでした。

#### ケンサキイカは記録的不漁、ヤリイカは平年を下回る

ケンサキイカの1隻当り漁獲量は0.1トンで前年・平年の1割未満の水揚げに留まり、平成5年以降で最も少ない水揚げ量となりました。ヤリイカの1隻当り漁獲量は1.3トンで、前年の9割、平年の6割の水揚げに留まりました。

#### アカムツ・アンコウは好調、キダイ・ニギスは低調

アカムツの1隻当り漁獲量は3.1トンで前年並み、平年の1.5倍と好調でした。アンコウの1隻当り漁獲量は7.4トンで前年の2.6倍、平年の1.9倍と好調で、平成5年以降では平成19年漁期 (7.8トン/隻) に次いで多く漁獲されました。

また、キダイの1隻当り漁獲量は2.5トンで前年並み、平年の6割、ニギスの1隻当り漁獲量は2.7トンで前年の6割、平年の5割と低調でした。

#### アナゴ類は好調、マダラは平年を下回る

その他、アナゴ類の1隻当り漁獲量は5.8トンで、前年の1.8倍、平年の2.2倍と好調でした。また、マダラの1隻当り漁獲量は1.6トンで、前年の6割、平年の4割の水揚げに留まりました。

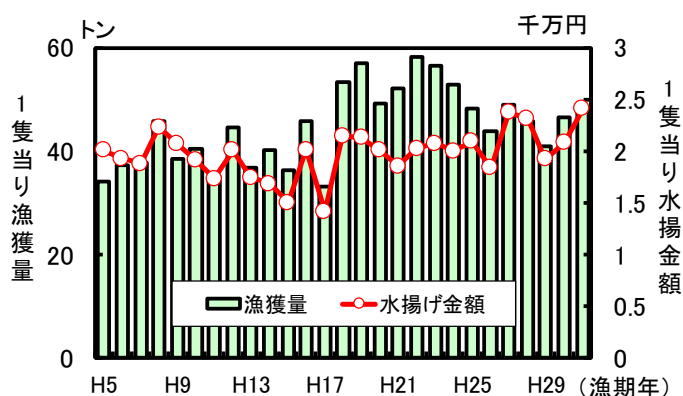


図1 小型底びき網1種漁業における1隻当り漁獲量・水揚げ金額の動向 (9～12月)

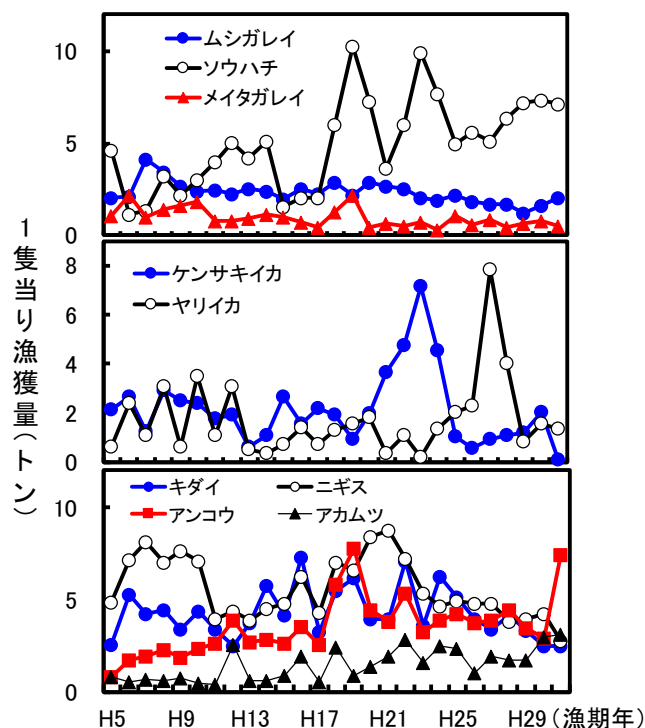


図2 小型底びき網1種漁業における主要魚種の動向 (9～12月)

<文中の語句説明>

- ☞ 平年は、過去10年(平成21年漁期～平成30年漁期の漁期前半(8月～12月))の平均です。
- ☞ 前年・平年との比較は、当年との比率が110%より高い場合は「上回る」、90～110%は「並み」、90%より低い場合は「下回る」としています。

## 沖合底びき網漁業 (2 そうびき) (県西部)

### 1 統当り水揚量・金額 平年を上回る

浜田港を基地とする沖合底びき網漁業(4 統)の令和元年漁期前半(令和元年 8 月 16 日～12 月 31 日)の総漁獲量は 1,400 トン、総水揚金額は 7 億 2,897 万円でした。1 統当りでは、漁獲量 350 トン、水揚金額 1 億 8,224 万円で、平年を上回りました(過去 10 年平均 310 トン、1 億 5,403 万円)。

### ムシガレイ、ソウハチ平年を下回る

主要魚種であるムシガレイの 1 統当り漁獲量は 35 トンで、前年・平年の 9 割の水揚げでした。ソウハチの 1 統当り漁獲量は 18 トンで、前年・平年の 8 割の水揚げでした。また、ヤナギムシガレイの 1 統当り漁獲量は 9 トンで前年並み、平年の 1.2 倍の水揚げでした。

### ケンサキイカ 平年を大きく下回る

ケンサキイカの 1 統当り漁獲量は 3 トンで、平年を大きく下回り、平成元年以降で最も少ない水揚げとなりました。ヤリイカの 1 統当り漁獲量は 9 トンで、前年並み、平年の 1.2 倍の水揚げとなりました。

### キダイ、アカムツ好調を維持

キダイの 1 統当り漁獲量は 48 トンで、前年・平年の 1.4 倍の水揚げとなりました。

アカムツの 1 統当り漁獲量は 36 トンで、前年の 1.2 倍、平年の 1.8 倍の水揚げとなりました。今期も前期同様に小型サイズ(メッキン銘柄)が多く、漁獲量の約 7 割を占めました。キダイ、アカムツともに近年の水揚げは好調に推移しています。

その他、ニギスの 1 統当り漁獲量は 2 トンで平年の 3 割、アンコウの 1 統当り漁獲量は 22 トンで平年の 1.1 倍、アナゴ類の 1 統当り漁獲量は 38 トンで平年の 1.7 倍の水揚げとなりました。

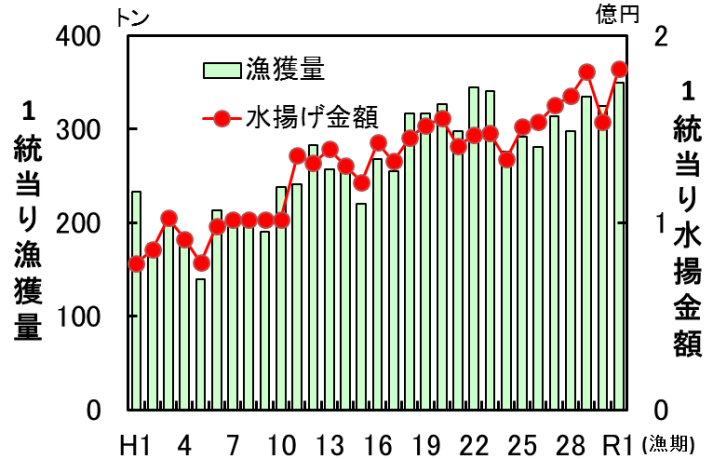


図3 浜田港を基地とする沖合底びき網漁業における 1 統当り漁獲量と水揚金額の動向(8～12月)

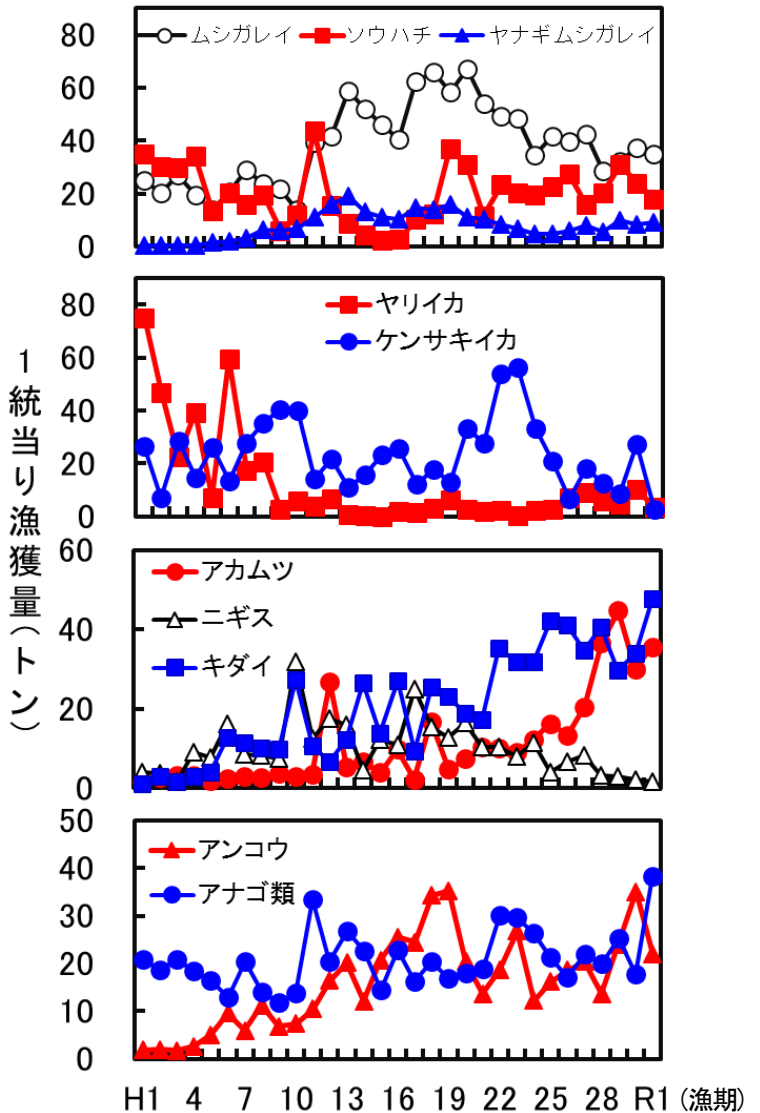


図4 浜田港を基地とする沖合底びき網漁業における 主要魚種の漁獲動向(8～12月)