

## 富山湾漁況・海況概報

(NO. 3-8)

富山県農林水産総合技術センター  
水産研究所：TEL (076) 475-0036

## 1. 令和3年10月の漁況

水産研究所が県下市場から収集した令和3年10月の県内の総漁獲量は1,162トンで前年(1,571トン)を下回り、平年(過去10年平均：1,610トン)を下回った。

## 2. 10月の主な魚種別漁況 (表1参照)

**シイラ**：全市場合計漁獲量は485トンで平年(過去10年平均：158トン)をかなり上回った。

市場別漁獲量は氷見263トン、新湊193トン、とやま市21トン。

**カマス**：全市場合計漁獲量は124トンで平年(過去10年平均：267トン)をかなり下回った。

市場別漁獲量は氷見76トン、新湊28トン、とやま市14トン。

**ソウダガツオ**：全市場合計漁獲量は120トンで平年(過去10年平均：217トン)下回った。

市場別漁獲量は新湊59トン、氷見48トン、魚津8トン。

**シロエビ**：全市場合計漁獲量は65トンで平年(過去10年平均：53トン)を上回った。

市場別漁獲量とはやま市46トン、新湊19トン。

**フクラギ・ツバイン**：全市場合計漁獲量は63トンで平年(過去10年平均：284トン)をかなり下回った。

市場別漁獲量は魚津17トン、新湊15トン、とやま市15トン。

**ベニズワイ**：全市場合計漁獲量は53トンで平年(過去10年平均：67トン)を下回った。

市場別漁獲量は魚津25トン、滑川12トン、新湊11トン。

**アジ**：全市場合計漁獲量は31トンで平年(過去10年平均：113トン)をかなり下回った。

市場別漁獲量は氷見13トン、とやま市7トン、新湊6トン。

**マイワシ**：全市場合計漁獲量は28トンで平年(過去10年平均：7トン)をかなり上回った。

市場別漁獲量は新湊11トン、とやま市9トン、氷見8トン。

**アオリイカ**：全市場合計漁獲量は23トンで平年(過去10年平均：47トン)をかなり下回った。

市場別漁獲量は氷見12トン、新湊7トン、とやま市2トン。

表1 令和3年10月の主な魚種別漁獲量

(単位：トン)

| 魚種        | 漁法 | 令和3年10月 |     |     |       | 前年<br>月計 | 前月<br>月計 | 平年比<br>(%) |
|-----------|----|---------|-----|-----|-------|----------|----------|------------|
|           |    | 上旬      | 中旬  | 下旬  | 月計    |          |          |            |
| シイラ       | 定  | 181     | 106 | 197 | 485   | 292      | 158      | 306        |
| カマス       | 定  | 10      | 16  | 98  | 124   | 213      | 8        | 46         |
| ソウダガツオ    | 定  | 2       | 93  | 25  | 120   | 150      | 4        | 56         |
| シロエビ      | 漁  | 23      | 17  | 24  | 65    | 53       | 96       | 121        |
| フクラギ・ツバイン | 定  | 25      | 20  | 18  | 63    | 306      | 105      | 22         |
| ベニズワイ     | 漁  | 13      | 19  | 22  | 53    | 51       | 36       | 79         |
| アジ        | 定  | 7       | 10  | 14  | 31    | 61       | 35       | 28         |
| マイワシ      | 定  | 24      | 4   | 0   | 28    | 0        | 211      | 412        |
| アオリイカ     | 定  | 4       | 8   | 11  | 23    | 27       | 9        | 49         |
| サワラ       | 定  | 1       | 6   | 13  | 20    | 105      | 1        | 31         |
| 小計        |    | 290     | 301 | 423 | 1,013 | 1,258    | 662      |            |
| その他       |    | 29      | 42  | 78  | 149   | 312      | 101      |            |
| 合計        |    | 319     | 343 | 500 | 1,162 | 1,571    | 763      | 72         |

注：単位未満は四捨五入したため、月計と各旬の合計値が一致しない場合がある。

定：定置網、 漁：漁船漁業

|      |                   |                  |
|------|-------------------|------------------|
| ※ 参考 | かなり上(下)回る：+51%以上  | 上(下)回る：+50%~+21% |
|      | やや上(下)回る：+20%~+6% | 平年並み：+5%以内       |

### 3. 海洋観測結果

令和3年11月期の海洋観測を11月4～5日に実施した。今回観測した水深別の湾内17定点の平均水温、これらの平年差、評価及び前月差は表2のとおりであった。また、観測域の表層、水深50m層、100m層および200m層における水温水平分布は図1のとおりであった。

観測定点の水温の範囲は、表層で19～21℃台、50m層で19～22℃台、100m層で12～17℃台、200m層で3～5℃台であった。なお、昨年同期の湾内17定点の平均水温との差は、表層で +0.98℃、50m層で +0.71℃、100m層で -2.46℃、200m層で -1.79℃であった。

| 水深(m) | 0       | 10    | 20    | 30      | 50      | 75      | 100     | 150     | 200     | 300     |
|-------|---------|-------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 水温値   | 20.54   | 20.91 | 21.19 | 21.29   | 20.89   | 20.07   | 16.54   | 9.19    | 4.25    | 1.35    |
| 平年差   | +0.65   | +0.73 | +0.98 | +1.07   | +0.72   | +0.74   | -0.62   | -1.28   | -0.46   | -0.09   |
| 評価    | ←-----→ |       |       | ←-----→ | ←-----→ | ←-----→ | ←-----→ | ←-----→ | ←-----→ | ←-----→ |
|       | やや高い    |       |       | かなり高い   | やや高い    | 平年並み    | やや低い    | 平年並み    |         |         |
| 前月差   | -4.12   | -3.82 | -3.53 | -3.57   | -1.11   | +2.47   | +2.74   | +1.45   | +0.34   | -0.05   |

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| “平年並み” …約2年に1回の出現確率    | “かなり高(低)い” …約10年に1回の出現確率    |
| “やや高(低)い” …約4年に1回の出現確率 | “はなはだ高(低)い” …約20年以上に1回の出現確率 |

図1 水温水平分布

