## *ウオダス* 漁海況速報 No.1527

発行日 平成 18年12月21日 http://www.applenet.jp/~aosui/

発 行 **青森県水産総合研究センター** TEL 0173 -72 -2171 FAX 0173 -72 -2778

住 所 〒038-2761 青森県西津軽郡鰺ケ沢町大字舞戸町字鳴戸384-37

# 12月のウオダス発行日日 月 火 水 木 金 土 1 2

3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24/31 25 26 27 28 29 30

### 平成18年度第2太平洋イワシ・ アジ・サバ等長期漁海況予報

**小 泊** (12月16~20日) スルメイカ 一本釣 43隻 11,615kg ヤリイカ 一本釣 9隻 1,775kg ウスメバル 一本釣 45隻 855kg マ ダ ラ 刺 網 4隻 1,485kg

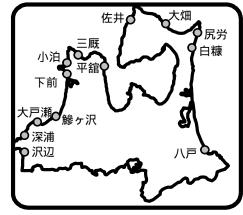
下 前 (12月16~20日) スルメイカ 一本釣 45隻 10,070kg ヤリイカ 一本釣 45隻 1,836kg

**鯵 ケ 沢** (12月16~20日) ハ タ ハ タ 定置網 9隻 1,887kg (1,987kg) 刺 網 3隻 100kg ヤ リ イ カ 底建網 53隻 2,794kg タ イ 底建網 21隻 182kg フ ク ラ ゲ 底建網 2隻 22kg

大 戸 瀬 (12月16~20日) ハタハタ定置網 12隻 176kg (188 kg ) 底建網 12kg 1隻 ヤリイカ定置網 36隻 172kg (4,007kg) 底建網 187隻 .835kg スルメイカ 底建網 165kg 3隻 ケ定置網 22隻 ,638kg (1,758 kg) 底建網 4隻 121kg リ定置網 3隻 198kg (233 kg ) 底建網 7隻 35kg 3kg サクラマス 定置網 22kg イ 定置網 (1,807 kg) 底建網 168隻 1,785kg バ底建網 2kg ウスメバル 底建網 1kg

**深 浦** (12月16~20日) (取りまとめ中)

辺 (12月16~20日) ハタハタ定置網 7隻 140kg 7隻 186kg (354 kg ) 底建網 2隻 28kg ヤリイカ定置網 14kg kg 底建網 3隻 18kg 22隻 ラ ,016kg イ 底建網 4隻 25kg ウスメバル 刺 4kg 99kg アブラツノザメ 刺 (103 kg ) 底建網 4kg



一 厩 (12月16~20日)スルメイカ 一本釣 9隻 2,190kgヤ リ イ カ 定置網 6隻 1,606kgクロマグロ 一本釣 19隻 1,315kgアブラツノザメ 延 縄 3隻 585kg

 平
 舘
 (12月11~15日)

 定置網
 89隻

 ヤリイカ
 1,002kg

 (12月16~20日)
 定置網

 で置網
 63隻

 マイワシ
 73kg

 ヤリイカ
 1,203kg

(12月16~20日) スルメイカ 一本釣 43隻 5.575kg (5,585kg) 定置網 1隻 10kg ヤリイカ定置網 15隻 248kg 24隻 (922 kg ) 底建網 671kg 一本釣 1隻 3kg ケ定置網 16隻 2,642kg 底建網 22隻 51kg (53kg) 定置網 3隻 2kg ウスメバル 5隻 117kg 一本釣 底建網 11隻 4kg 網 1隻 1kg 1隻 カ ゴ 2kg サクラマス 定置網 7隻 6kg 定置網 2隻 1kg グロ定置網 2隻 29kg ダ ラ 定置網

糠 (11月11~15日 修正) スルメイカ 一本釣 19隻 2,135kg ヤリイカ定置網 7隻 78kg 10隻 96kg 16隻 51,598kg ダ 4隻 144kg ウスメバル 一本釣 4隻 89kg (11月16~20日) スルメイカ 定置網 209kg (12,009kg) 一本釣 109隻 11,800kg ヤリイカー本釣 122隻 4,545kg 23隻 47,104kg ダ 317kg ウスメバル 一本釣 16隻 354kg (11月21~25日) スルメイカ 定置網 6隻 109kg (16,259kg) 一本釣 77隻 16,150kg ヤリイカ定置網 3隻 87kg (1,173 kg) 一本釣 25隻 1,086kg ケ定置網 9隻 38,806kg 6隻 リ定置網 19kg マダラー本釣 3隻 ウスメバル 一本釣 3隻 61kg (11月26~30日) スルメイカ 定置網 5隻 1,669kg (11,999kg) 一本釣 147隻 10,330kg ヤリイカ定置網 12隻 141kg 111隻 3,438kg (3,579 kg ) 一本釣

12隻 27,423kg

130kg

195kg

サクラマス 定置網

2隻

8隻

ウスメバル 一本釣

糠 (12月1~5日) スルメイカ 定置網 15隻 12,838kg (24,143kg) 一本釣 103隻 11,305kg ヤリイカ 定置網 17隻 183kg (3,456 kg) 一本釣 92隻 3,273kg 17隻 24.724kg サクラマス 定置網 3隻 1kg 一本釣 3隻 39kg ウスメバル 一本釣 6隻 106kg (12月6~10日) スルメイカ 定置網 19隻 11,900kg (26,010kg) 一本釣 156隻 14,110kg 189kg ヤリイカ定置網 (3,198 kg ) 一本釣 118隻 3,009kg 19隻 24,843kg ケ定置網 リ定置網 9kg ウスメバル 一本釣 7隻 118kg (12月11~15日) スルメイカ 定置網 5隻 193kg (2,638 kg) 一本釣 86隻 2,445kg ヤリイカ定置網 5隻 21kg (6,465 kg ) 一本釣 170隻 6,444kg 16隻 11,376kg ケ定置網 77kg ウスメバル 一本釣 10隻 163kg (12月16~20日) スルメイカ 一本釣 2隻 ヤリイカ定置網 9隻 147kg 11隻 75kg (222 kg ) 一本 釣 ケ定置網 9隻 5,323kg **尻** 労 (12月11~15日) サ ケ 定置網 13隻 13,995kg スルメイカ 定置網 8隻 13,850kg クロマグロ 定置網 1隻 130kg メジマグロ 定置網 4隻 188kg (12月16~20日) (取りまとめ中)

佐 井 (11月16日~12月15日) (取りまとめ中)

八 **戸** (12月16~20日) (取りまとめ中)

#### さけ沿岸漁獲速報 (11月 末現在)

11 月末現在のサケ沿岸漁獲尾数は次のとおりです。

青森県の状況(県水産振興課 発表)

県全体で139万尾(昨年比120%)と昨年を上回っています。太平洋が102万尾(昨年比153%)津軽海峡が24万尾(昨年比75%)陸奥湾が4.6千尾(昨年比43%)日本海が12万尾(昨年比76%)と太平洋が昨年を上回っています。

全国の状況(独立行政法人水 10kg 産総合研究センター発表)

> 北海道が4,998万尾(95%)岩 手県が551万尾(92%)宮城県 が112万尾(103%)とほぼ昨年 並みとなっています。

#### 沿岸各地の水温

日本海 10 台 陸 奥 湾 8 ~ 13 台

今回は全ての地域で降温し、 平均前回差は 0.6度となりました。

昨年と比べると、日本海側で -0.1度、津軽海峡側で+0.5度、陸奥湾内で+1.1度、太平洋側で+1.4度となっており、平均昨年差は+0.8度です。

平年と比べると、全海域で平年並となっており、平均平年差は+0.1度となりました。

(12月16~20日)

津軽海峡 10 ~ 11 台 太平洋 7 ~ 11 台

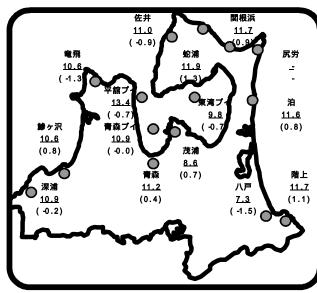


図 定地水温(12月16~20日) 平均値(平年差) ブイ1 m

水温 | 平年差 | 昨年差 | 前回差 | 深浦 10.9 -0.20.50.5鯵ヶ沢 10.6 +0.8 +0.3 -1.1 竜 飛 10.6 0.7-1.3 -1.4 佐 井 11.0 0.9 0.80.3 青 森 11.2 +0.5 +0.4 0.5蛇浦 11.9 +2.2 +1.3 関根浜 11.7 +0.9 +1.3 0.8尻 労 11.6 +0.8 +1.3 0.5八戸 7.3 -1.5 +1.3 0.9階 上 11.7 +1.1 +1.6 0.2 茂浦 +1.9 0.18.6 +0.7 平舘ブイ 13.4 -0.7+0.9 0.2 青森ブイ 10.9 0.0+0.9 0.7東湾ブイ 9.8 -0.7+1.4 0.6平 均 10.8 +0.0 +0.8 0.6

#### <u>太平洋の海況</u> (12月14日~12月17日)

概況;沿岸水温は12~13 台

太平洋沿岸域の表面水温 12~13 台で前回と 変わっていません。昨年同期と比較すると1度ほ ど低い水温となっています。

**津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し** 11 等温線でみると東経 143 度付近までで、張り出しは前回と変わっていません。

親潮系冷水の南下 11 等温線でみると北緯 38 度 30 分付近までで、張り出しは前回とあまり変わっていません。

<u>日本海の海況</u> (12月14日~12月17日)

概況;沿岸水温は13~14 台

日本海沿岸域の表面水温 13~14 台で、前回よりも1度ほど降温しています。昨年同期と比較すると同程度の水温です。

# 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 9 10 7 6 42 9 10 13 13 10 15 10 40

資料:(社)漁業情報サービスセンター 北部太平洋海況情報 第74号 12月18日

#### 大戸瀬沖の平均水温 (ブイのデータ:)

期間		1m層水温	10m層水温	20m層水温
12月16·	~ 20日	13.72	13.89	13.75
前回差		-0.30	-0.20	-0.11

#### 試験船情報

試験船開運丸のあかいか未利用資源調査は終了しています。

試験船青鵬丸は今週、日本海において計量魚探調査を実施する予定です。

平成18年度第2回太平洋イワシ・アジ・サバ等長期漁海況予報(予報期間2007年1~6月)

■(独)水産総合研究センターは12 月 18 日、関係機関の情報をとりまとめ標記の予報を発表しました。東北海域の関係は以下のとおり ■ です。

海況(鹿島灘~常磐南部海域)

房総沖の黒潮の離接岸変動に伴って黒潮系暖水が沿岸域へ波及することがある。

マサバ(犬吠~常磐海域:まき網、定置網)

<u>来遊量</u>:マサバ1歳魚は前年並み。2 歳魚は前年を下回る。3 歳魚は前年を上回る。4 歳以上は少ない。マサバとしては前年を下回る。 ■ ゴマサバは前年を下回る。サバ類全体として前年を下回る。

漁期・漁場:まき網は犬吠~常磐南部海域が主漁場となる。

<u>魚体</u>:マサバは、期前半は25~30 cmの2歳魚と25 cm以下の1歳魚が主体となり、期後半は31~36 cmの3歳魚が主体となる。ゴ マサバは混獲程度。

マイワシ (房総~道東:まき網、定置網)

<u>来遊量</u>:1 歳魚は前年を下回る。2 歳魚は前年を上回る。3 歳魚は前年を下回る。全体として前年を下回る。1 ~ 4 月はカタクチイワシへの混獲が主体となる。

■ <u>漁期・漁場</u>:1 月は常磐南部~犬吠埼周辺、2 ~ 3 月は犬吠埼周辺~房総が主漁場となる。4 ~ 5 月は房総~鹿島灘、6 月は犬吠埼周辺 ■ ~常磐南部に漁場が形成される。三陸の定置網では 5 月から初漁となる。

<u>魚体</u> : 1 ~ 3 月は 12 ~ 14cm(1 歳魚)が主体となる。4 月は一時的に 19cm 以上(2 歳魚以上)が主体となる。5 ~ 6 月には 15 ~ 17cm (1 歳魚)が主体になる。