

ウオダス 漁海況速報 No.1451

発行日 平成 17 年 11 月 28 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 〒038-2731 青森県西津軽郡鰺ヶ沢町大字赤石字大和田39-5

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
25	26	27	28	29	30	31

○いか類漁場調査結果

(東奥丸によるいか類漁場調査結果)
 (開運丸によるあかいか漁場調査結果)

小 泊 (11月16~20日)
 (対象魚種の漁獲無し)

(11月21~25日)

ウスメバル	一本釣	52隻	633kg
サケ	定置網	1隻	120kg
タイ	刺網	1隻	2kg
マグロ	刺網	1隻	34kg
アブラツノザメ	刺網	1隻	5kg
マダラ	刺網	8隻	5,457kg

下 前 (11月16日~25日)
 (取りまとめ中)

鰺ヶ沢 (11月16~20日)

スルメイカ	底曳網	2隻	2,485kg
ヤリイカ	底曳網	1隻	29kg

(11月21~25日)

スルメイカ	底曳網	4隻	3,493kg
ヤリイカ	底曳網	5隻	120kg
タイ	底曳網	2隻	12kg
(195 kg)	底建網	16隻	183kg
アブラツノザメ	底曳網	3隻	658kg
メジマグロ	一本釣	1隻	8kg
サケ	底建網	2隻	15kg
ワラサ	底建網	12隻	66kg
フクラゲ	底建網	16隻	197kg
サバ	底建網	4隻	88kg
マアジ	底建網	9隻	310kg

深 浦 (11月21~25日)

スルメイカ	底曳網	15隻	6,305kg
クロマグロ	一本釣	15隻	687kg
ブリ	定置網	4隻	25kg
(99 kg)	一本釣	7隻	74kg
サケ	定置網	11隻	11,212kg

三 厩 (11月21~25日)

クロマグロ	一本釣	57隻	4,513kg
(5 kg)	一本釣	1隻	5kg
ワラサ	一本釣	5隻	37kg
ヤリイカ	定置網	3隻	22kg
アブラツノザメ	延 縄	13隻	3,734kg

大 戸 瀬 (11月6~10日)

タイ	定置網	34隻	68kg
(87 kg)	底建網	1隻	18kg
ブリ	定置網	11隻	39kg
(40 kg)	底建網	1隻	2kg
サバ	定置網	2隻	8kg
サケ	定置網	62隻	53,763kg
(53,858 kg)	一本釣	1隻	95kg

(11月11~15日)

タイ	定置網	14隻	12kg
(37 kg)	底建網	2隻	26kg
ブリ	定置網	13隻	174kg
サバ	定置網	2隻	9kg
サケ	定置網	87隻	83,366kg

(11月21~25日)

タイ	定置網	19隻	17kg
(36 kg)	底建網	4隻	18kg
ブリ	定置網	11隻	126kg
(132 kg)	底建網	3隻	6kg
サバ	定置網	3隻	9.5kg
サケ	定置網	96隻	76,656.6kg

沢 辺 (11月21~25日)

ワラサ	底建網	1隻	5kg
-----	-----	----	-----

尻 労 (11月21~25日)
 (取りまとめ中)

大 畑 (11月1~25日)
 (取りまとめ中)

平 館 (11月16~20日)
 定置網 40隻

マアジ	117kg
サバ	1,480kg
イナダ	188kg
タイ	269kg
スルメイカ	207kg
ヤリイカ	107kg

(11月21~25日)
 定置網 38隻

マアジ	62kg
サバ	348kg
イナダ	106kg
タイ	183kg
スルメイカ	565kg
ヤリイカ	104kg

佐 井 (11月16~20日)

ヤリイカ	定置網	2隻	9kg
サケ	定置網	21隻	23,041kg
(26,967kg)	底建網	7隻	3,841kg
	刺網	2隻	85kg

(11月21~25日)

ヤリイカ	定置網	5隻	23kg
サケ	定置網	27隻	18,199kg
(20,756kg)	底建網	12隻	2,557kg

八 戸 (11月21~25日)

スルメイカ	一本釣	121隻	45,251kg
サケ	他 定置網	62隻	98,627kg
イナダ	巻 網	17隻	447,622kg

白 糠 (11月21~25日)
 (取りまとめ中)

主要魚種の動き

○クロマグロ (全漁法・11月21~25日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	8kg	-	9,310kg	126%
深 浦	687kg	-	83,839kg	336%
(津軽海峡)				
三 厩	4,513kg	239%	74,341kg	83%

○タイ (全漁法・11月21~25日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(4月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	195kg	-	9,387kg	52%
大 戸 瀬	36kg	-	15,018kg	68%
(陸奥湾)				
平 館	183kg	68%	7,961kg	50%

○ブリ (全漁法・11月21~25日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	263kg	-	5,550kg	296%
大 戸 瀬	132kg	715%	29,184kg	484%
深 浦	99kg	-	455,638kg	431%
(陸奥湾)				
平 館	106kg	56%	9,465kg	84%
(津軽海峡)				
三 厩	37kg	134%	1,316kg	69%

○ウスメバル (全漁法・11月21~25日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(4月~)	昨年同期比
小 泊	633kg	-	158,721kg	93%

○アブラツノザメ (全漁法・11月21~25日)

(津軽海峡)	今回	前回比	漁期累計(9月~)	昨年同期比
三 厩	3734	130%	16,187kg	77%
(日本海)				
小 泊	5kg	-	5kg	9%
鰺ヶ沢	658kg	-	658kg	212%

獲る売る買うは適正サイズにってから
 35cm未満のヒラメは再放流しましょう!

沿岸各地の水温

日本海 14℃台
陸奥湾 11～15℃台

今期は多くの地域で降温し、平均前回差は-1.0度でした。昨年と比べると日本海側で-0.9度、津軽海峡で-0.9度、陸奥湾で-0.7度、太平洋側で-0.9度となっています。平均昨年差は-0.8度です。平年と比べると日本海がやや高め、他の海域が平年並みとなり、平均平年差は+0.1度でした。

(11月21日～25日)
津軽海峡 13～14℃台
太平洋 10～14℃台

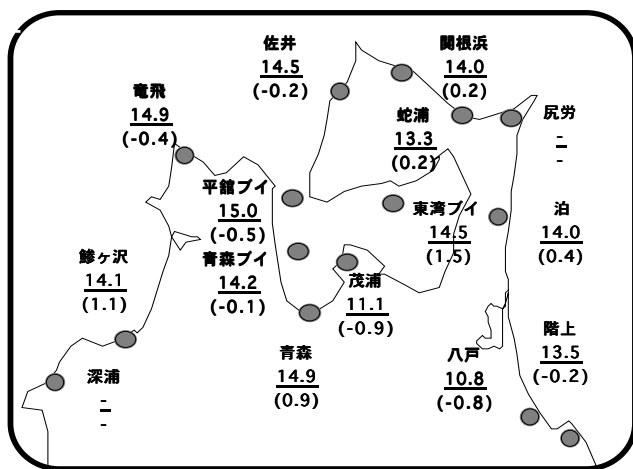


図 定地水温 (11月21～25日)
平均値 (平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	-	-	-	-
鰐ヶ沢	14.1	+1.1	-0.9	-0.4
竜飛	14.9	-0.4	-0.7	-1.3
佐井	14.5	-0.2	-1.1	-1.0
青森	14.9	+0.9	+0.0	-0.9
蛇浦	13.3	+0.2	-0.6	-0.8
関根浜	14.0	+0.2	-1.0	-1.0
尻労	-	-	-	-
泊	14.0	+0.4	+0.0	-0.4
八戸	10.8	-0.8	-1.3	-0.8
階上	13.5	-0.2	-1.3	-1.3
茂浦	11.1	-0.9	-1.5	-2.3
平館バイ	15.0	-0.5	-1.4	-1.0
青森バイ	14.2	-0.1	-0.7	-1.2
東湾バイ	14.5	+1.5	+0.1	-0.2
平均	13.7	+0.1	-0.8	-1.0

太平洋の海況 (11月23～24日)

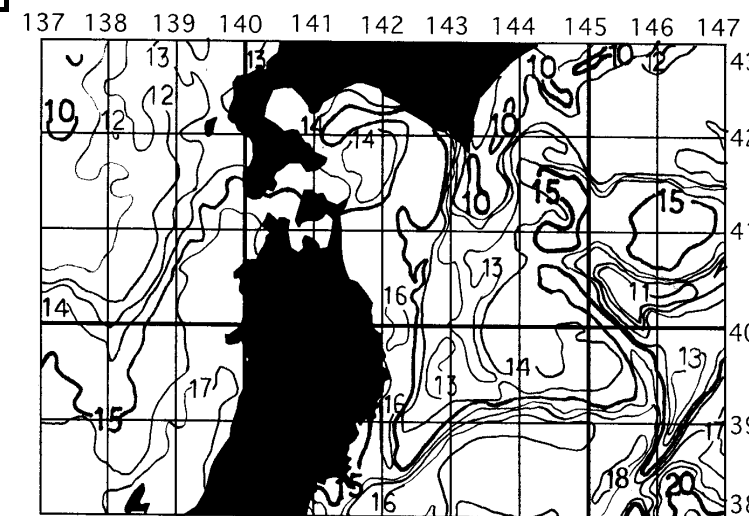
概況；沿岸水温は14～15℃台

- 太平洋沿岸域の表面水温 14～15℃台で、前回より1～2度降温しています。昨年同期と比較するとわずかに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 15℃等温線でみると東経142度50分付近までで、張り出しは前回より弱くなっています。
- 親潮系冷水の南下 15℃等温線でみると北緯38度30分付近までで、張り出しは前回に比べてやや強くなっています。

日本海の海況 (11月23～24日)

概況；沿岸水温は15～16℃台。

- 日本海沿岸域の表面水温 15～16℃台で、前回より1度降温しています。昨年同期と比較するとわずかに低い水温となっています。



資料：(社) 漁業情報サービスセンター
北部太平洋海況速報 第68号 11月25日

サケ沿岸漁獲量及び来遊尾数 [10月下旬まで]

海域区分	累積沿岸漁獲量			累積漁獲尾数		
	今年	前年同期	前年同期比	海域	河川	来遊尾数
太平洋	1143 t	2149 t	53.2%	338,265	55,147	393,412
津軽海峡	320 t	534 t	59.9%	102,470	253	102,723
陸奥湾	8 t	13 t	61.1%	2,162	4,770	6,932
日本海	116 t	167 t	69.6%	39,736	4,973	44,709
合計	1588 t	2864 t	55.5%	482,633	65,143	547,776

資料：県水産振興課

◎試験船情報

- 試験船開運丸は太平洋のあかいか漁場調査を終了しました。11月21日以降の調査結果は右表のとおりです。
- 試験船東奥丸は太平洋のいかり類漁場調査を終了しました。11月21日以降の調査結果は右下表のとおりです。
- 試験船青鵬丸は今週、日本海において計量魚探・高層魚礁調査を行う予定です。

開運丸あかいか漁場調査 (太平洋) (アカイカ)

操業月日	操業位置	漁獲尾数 (*)	魚体(cm)**	表面水温 (℃)	摘要
11月21日	37-14、144-33 (福島沖)	36 (0.2)	25～44 (30)	15.7	スジイカ2尾
11月22日	38-41、145-46 (金華山沖)	43 (0.2)	23～42 (33)	17.2	
11月23日	38-49、145-44 (金華山沖)	70 (0.4)	23～43 (31)	17.4	スジイカ3尾
11月24日	40-33、146-38 (釧路南東)	18 (0.1)	27～45 (42)	13.4	
11月25日	41-02、145-59 (釧路南東)	634 (3.7)	26～46 (35)	14.5	
11月26日	41-03、146-04 (釧路南東)	456 (2.6)	28～47 (35)	14.3	
11月27日	40-58、144-15 (襟裳南東)	91 (1.2)	25～44 (30)	14.1	

* 釣糸1本1時間あたりの漁獲尾数 **主となる大きさ

東奥丸いかり類漁場調査 (太平洋)

操業月日	操業位置	魚種	漁獲尾数 (*)	魚体(cm)**	表面水温 (℃)
11月21日	38-52、142-13 (気仙沼沖)	スルメイカ	327 (5.6)	20～29 (23)	16.0
		アカイカ	4 (0.1)	32～34	
11月22日	39-20、142-13 (釜石沖)	スルメイカ	485 (8.3)	19～25 (23)	16.1
		アカイカ	3 (0.1)	26～34	
11月23日	40-22、142-00 (久慈沖)	スルメイカ	55 (1.2)	15～25 (23)	16.1

* 釣機1台1時間あたりの漁獲尾数 **主となる大きさ

県内の状況(11月19～24日)

海域	入網状況
日本海	定置網が300～9000個体/統 (傘径100cm以上) 小型定置網が最多で1500個体/統 (傘径100cm以上) 底建網が最多で200個体/統 (傘径30～150cm)
津軽海峡	小型定置網が多い網で2000～3000個体/統 (傘径30～150cm) 底建網が大量入網 (傘径30～150cm)
陸奥湾	小型定置網が最多で3000個体/統 (傘径70～150cm)
太平洋	定置網・小型定置網が大量入網 (傘径30～120cm) 刺網合計が最多で440個体(8隻)

◎大型クラゲ情報

11月19日から11月24日までの県内の大型クラゲの確認状況は右表のとおりです。他県の状況は、(独)水産総合研究センター日本海区水産研究所のホームページ (<http://www.jsnf.affrc.go.jp>) をご覧下さい。