

ウオダス 漁海況速報 No.1522



発行日 平成 18 年 11 月 27 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 青森県西津軽郡鰺ヶ沢町大字舞戸町字鳴戸384-37

11月のウオダス発行日

日	月	火	水	木	金	土
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		

●本県沖合の大型クラゲは、日本海では少なくとも12月上旬、太平洋では11月末まで、密度の高い状態が続くと予測されています。
 ((社)漁業情報サービスセンターによる予測情報)

小 泊 (11月21~25日)

ウスメバル	一本釣	23隻	870kg
マダラ	刺網	8隻	1,950kg

下 前 (11月16~20日)

スルメイカ	一本釣	45隻	16,315kg
ウスメバル	一本釣	12隻	441kg

鰺ヶ沢 (11月16~20日 追加分)

スルメイカ	底曳網	1隻	80kg
ヤリイカ	底曳網	4隻	51kg
タ イ	底曳網	4隻	918kg

(11月21~25日)

スルメイカ	底曳網	2隻	170kg
船凍スルメイカ	一本釣	1隻	1,930kg
タ イ	底建網	5隻	16kg
(178 kg)	底曳網	2隻	163kg
ヤリイカ	底建網	11隻	132kg
(238 kg)	底曳網	2隻	106kg
サ ケ	定置網	1隻	62kg
(266 kg)	刺網	4隻	204kg
フクラゲ	底建網	3隻	22kg
(38 kg)	一本釣	1隻	16kg

大 戸 瀬 (11月21~25日)

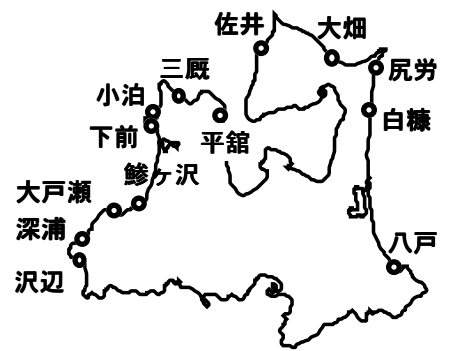
ブ リ	定置網	13隻	581kg
(704 kg)	底建網	26隻	123kg
サ ケ	定置網	72隻	32,283kg
(32,461kg)	底建網	7隻	178kg
ヤリイカ	定置網	32隻	59kg
(272 kg)	底建網	51隻	213kg
タ イ	定置網	18隻	35kg
(292 kg)	底建網	58隻	257kg

沢 辺 (11月21~25日)

シ ョ ッ コ	底建網	1隻	4kg
---------	-----	----	-----

三 厩 (11月21~25日)

クロマグロ	一本釣	3隻	181kg
ウスメバル	一本釣	1隻	12kg
タ イ	一本釣	1隻	10kg
(54 kg)	延 縄	2隻	44kg
アブラツノザメ	延 縄	1隻	35kg



深 浦 (11月11~15日)

スルメイカ	一本釣	3隻	625kg
ヤリイカ	底曳網	6隻	666kg
サ ケ	定置網	15隻	4,119kg
クロマグロ	一本釣	7隻	261kg

(11月16~20日)

サ ケ	定置網	10隻	1,099kg
-----	-----	-----	---------

(11月21~25日)

サ ケ	定置網	5隻	411kg
フクラゲ	定置網	5隻	84kg
クロマグロ	定置網	5隻	22kg

平 館 (11月21~25日)
(取りまとめ中)

尻 労 (11月21~25日)
(取りまとめ中)

白 糠 (11月16日~25日)
(取りまとめ中)

佐 井 (11月1~5日)

スルメイカ	一本釣	1隻	265kg
ヤリイカ	定置網	15隻	124kg
(337 kg)	底建網	19隻	146kg
	一本釣	10隻	68kg
サ ケ	定置網	22隻	4,838kg
(8,332kg)	底建網	27隻	3,495kg

(11月6~10日)

スルメイカ	一本釣	3隻	295kg
(350 kg)	定置網	3隻	55kg
ヤリイカ	定置網	13隻	89kg
(150 kg)	底建網	5隻	33kg
	一本釣	5隻	29kg
サ ケ	定置網	23隻	15,665kg
(22,936kg)	底建網	23隻	7,272kg

(11月11~15日)

スルメイカ	一本釣	2隻	55kg
(78 kg)	定置網	2隻	23kg
ヤリイカ	定置網	11隻	42kg
(63 kg)	底建網	7隻	21kg
サ ケ	定置網	18隻	10,688kg
(22,717kg)	底建網	27隻	12,029kg

大 畑 (11月16~20日)

スルメイカ	一本釣	36隻	11,060kg
(12,625kg)	定置網	3隻	1,565kg
タ イ	定置網	3隻	1kg
(205 kg)	底建網	17隻	203.5kg
ブ リ	定置網	3隻	1,014kg
(859 kg)	底建網	19隻	166kg
ウスメバル	底建網	1隻	0.2kg
(126 kg)	一本釣	4隻	125.8kg

八 戸 (11月21~25日)

スルメイカ	一本釣	40隻	12,358kg
サ ケ 他	定置網	39隻	106,375kg

主要魚種の動き

○スルメイカ (一本釣・11月21~25日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
下 前	16,315kg	619%	961,185kg	190%
鰺ヶ沢 (津軽海峡)	1,930kg	50%	219,720kg	213%
大 畑 (太平洋)	11,060kg	114%	786,130kg	44%
八 戸	12,358kg	46%	962,242kg	27%

下前は20日まで

○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	38kg	9%	5,190kg	93%
大 戸 瀬	704kg	45%	38,539kg	133%
深 浦	84kg	-	75,992kg	17%
沢 辺	4kg	-	1,443kg	3%

○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	870kg	40%	127,812kg	80%
下 前 (津軽海峡)	441kg	172%	52,521kg	80%
三 厩	12kg	-	7,452kg	118%

下前は20日まで

○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
深 浦 (津軽海峡)	22kg	-	85,761kg	102%
三 厩	181kg	29%	86,439kg	126%

○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	178kg	15%	11,148kg	119%
大 戸 瀬	292kg	19%	31,637kg	210%

獲る売る買うは適正サイズになってから
 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 13 ~ 15 台
陸奥湾 12 ~ 15 台

今回は全ての地域で降温し、平均前回差は-0.8度となりました。

昨年と比べると、日本海側で-0.0度、津軽海峡側で+0.1度、陸奥湾内で+0.6度、太平洋側で+0.9度となっており、平均昨年差は+0.4です。

平年と比べると、陸奥湾内と太平洋側で平年よりもやや高めとなっており、平均昨年差は+0.6度となりました。

(11月21~25日)
津軽海峡 12 ~ 15 台
太平洋 11 ~ 14 台

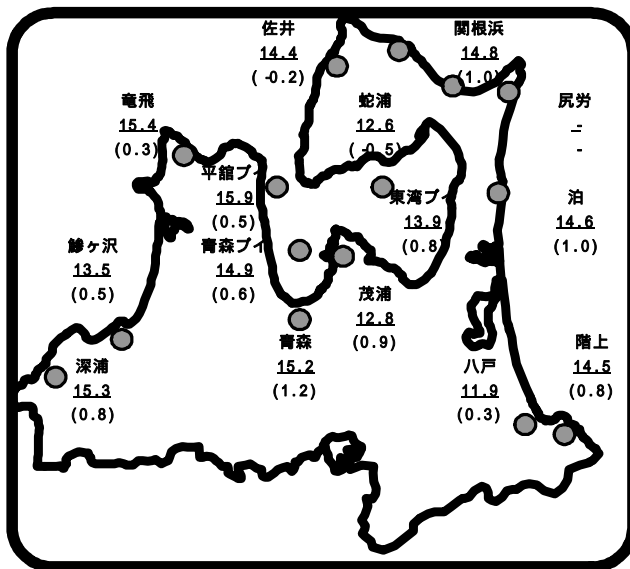


図 定地水温(11月21~25日) 平均値(平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	15.3	+0.8	+0.5	-0.2
鯨ヶ沢	13.5	+0.5	-0.6	-1.8
竜飛	15.4	+0.3	+0.5	-0.4
佐井	14.4	-0.2	-0.1	-0.5
青森	15.2	+1.2	+0.3	-0.7
蛇浦	12.6	-0.5	-0.8	-2.4
関根浜	14.8	+1.0	+0.8	-0.8
尻労	-	-	-	-
泊	14.6	+1.0	+0.6	-1.5
八戸	11.9	+0.3	+1.1	-0.3
階上	14.5	+0.8	+1.1	-0.0
茂浦	12.8	+0.9	+1.7	-0.3
平館ブイ	15.9	+0.5	+0.9	-1.0
青森ブイ	14.9	+0.6	+0.7	-0.8
東湾ブイ	13.9	+0.8	-0.6	-0.9
平均	14.3	+0.6	+0.4	-0.8

太平洋の海況 (11月23~26日)

概況; 沿岸水温は15台

太平洋沿岸域の表面水温 15台で前回よりわずかに降温しています。昨年同期と比較するとわずかに高い水温です。

津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 15等温線で見ると東経143度10分付近までで、張り出しは前回と変わっていません。

親潮系冷水の南下 14等温線で見ると北緯38度付近までで、張り出しは前回より強くなっています。三陸沿岸には14台の冷水が接岸しています。

日本海の海況 (11月23~26日)

概況; 沿岸水温は16~17台

日本海沿岸域の表面水温 16~17台で、前回よりわずかに降温しています。昨年同期と比較すると1度ほど高い水温です。

試験船情報

試験船開運丸は今週、太平洋において沖合定線観測調査を実施しています。
試験船東奥丸は今週、津軽海峡において流量調査を実施する予定です。
試験船青鵬丸は今週、太平洋においてやりいか調査を実施する予定です。

大型クラゲ情報

11月27日までの情報は右上の表のとおりです。この他、大畑地区では全域で、定置網に1ヶ統あたり1,500個体、底建網に同じく1,000個体が入網しています。他県の情報については、(社)漁業情報サービスセンターのホームページ (<http://www.jafic.or.jp/kurage>) をご覧下さい。

11月22日に発表された予測情報によると、石川県沖に分布している比較的密度の高い群は岸沿いを北上し、少なくとも12月上旬まで男鹿半島沖合海域に留まるとされています。また、10月中旬に本県日本海側に出現した比較的密度の高い群は、11月末まで下北半島東方約150kmを中心に分布した後、三陸沖を南下すると予測されています。

青森県海面漁業漁獲状況調査月報(平成18年9月)の概要 (資料:(社)漁業情報サービスセンター)

9月の漁獲数量は37,409トン、漁獲金額は53億8,515万円で前年同月比は数量で97.1%、金額で93.0%となった。また、1~9月合計について前年と比べると、漁獲数量は198,154トンで24,569トン(11.0%)減少し、漁獲金額は368億2,446万円で48億4,365万円(11.6%)減少した。

さばは19,096トン(前年同月比168.0%)、7億9,053万円(前年同月比210.4%)

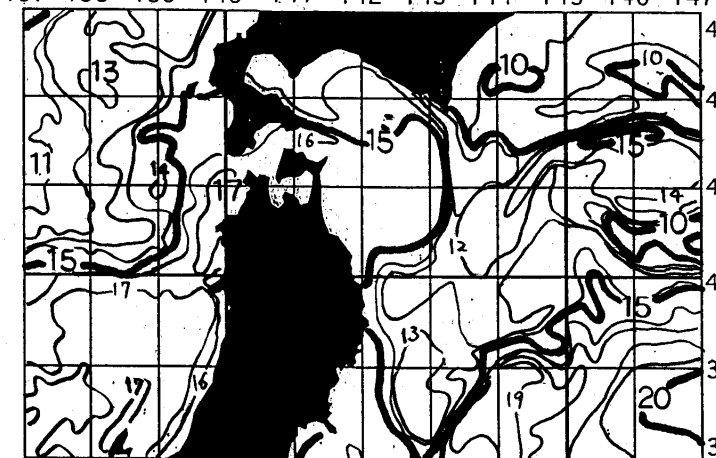
ほたてがい成貝は4,505トン(前年同月比108.6%)、7億3,938万円(前年同月比100.3%)

するめいか(近海・生)は3,894トン(前年同月比37.4%)、10億2,658万円(前年同月比46.4%)

県内の状況(11月19~24日)

漁協名	漁業種類	統数	個体数(1網あたり)	傘径(cm)
日本海	定置網等	30	8~550	50~150
津軽海峡	定置網等	3	100~800	30~120
太平洋	定置網等	25	60~8,000	30~120
	刺網	2	30	50~100
陸奥湾	小型定置網	5	13~1,500	50~120

137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147



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68号 11月27日

大戸瀬沖の平均水温 (ブイのデータ:)

	1m層	10m層	20m層
11月21~25日	16.43	16.51	16.25
前回差	-0.65	-0.59	-0.57