

ウオダス 漁海況速報 No.1524



発行日 平成 18 年 12 月 6 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 青森県西津軽郡鯨ヶ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	⑳	22	23
24/31	25	⑳	27	28	29	30

◎定地水温の推移

10月後半は日本海側で低め

11月は陸奥湾内で高め

鯨ヶ沢 (12月1~5日)

スルメイカ	底曳網	1隻	400kg
ハタハタ	底曳網	2隻	32kg
(95 kg)	定置網	1隻	7kg
ヤリイカ	底建網	4隻	56kg
(78 kg)	底曳網	1隻	22kg
タイ	底建網	2隻	1kg
(20 kg)	底曳網	1隻	19kg
サケ	定置網	1隻	18kg
マダラ	底曳網	2隻	234kg
アブラソノザメ	底曳網	1隻	197kg

三厩 (12月1~5日)

スルメイカ	一本釣	2隻	890kg
ヤリイカ	一本釣	1隻	5kg
(197 kg)	定置網	19隻	192kg
クロマグロ	一本釣	7隻	563kg



大戸瀬 (12月1~5日)

ヤリイカ	定置網	15隻	95kg
(596 kg)	底建網	55隻	501kg
サケ	定置網	47隻	20,528kg
(20,616kg)	底建網	6隻	88kg
ブリ	定置網	21隻	1,186kg
(1,282kg)	底建網	10隻	96kg
タイ	定置網	17隻	156kg
(1,258kg)	底建網	54隻	1,102kg
サバ	定置網	1隻	16kg
(38 kg)	底建網	3隻	22kg

小泊 (11月26~30日)

スルメイカ	一本釣	23隻	2,840kg
ウスメバル		36隻	2,065kg
マダラ	刺網	8隻	2,478kg

小泊 (12月1~5日)

マダラ	刺網	8隻	4,308kg
-----	----	----	---------

下前 (11月26~30日)

スルメイカ	一本釣	38隻	4,050kg
ウスメバル	一本釣	8隻	592kg

(12月1~5日) (取りまとめ中)

平舘 (12月1~5日)

(取りまとめ中)

佐井 (11月16日~12月5日)

(取りまとめ中)

深浦 (12月1~5日)

サケ	定置網	5隻	1,256kg
フクラゲ	定置網	6隻	492kg
マダラ	底曳網	12隻	7kg

沢辺 (12月1~5日)

(対象魚種の漁獲無し)

大畑 (12月1~5日)

スルメイカ	一本釣	74隻	42,105kg
(99,722kg)	定置網	11隻	32,252kg
	底建網	17隻	25,365kg
タイ	定置網	1隻	1kg
(375 kg)	底建網	27隻	373.6kg
ブリ	定置網	3隻	31kg
ヤリイカ	定置網	15隻	805kg
(1,490kg)	底建網	28隻	685kg
ウスメバル	一本釣	3隻	37.3kg
サケ	定置網	15隻	10,362.1kg

(11月26~30日)

スルメイカ	一本釣	114隻	37,760kg
(44,988kg)	定置網	6隻	5,409kg
	底建網	8隻	1,819kg
タイ	定置網	1隻	1kg
(284 kg)	底建網	28隻	282.6kg
ブリ	定置網	1隻	11kg
(12 kg)	底建網	1隻	0.6kg
ヤリイカ	一本釣	1隻	1kg
(1,437kg)	定置網	12隻	384kg
	底建網	26隻	1,052kg
ウスメバル	一本釣	8隻	168.7kg
サケ	定置網	12隻	16,932.5kg
サクラマス	定置網	1隻	1.1kg
イワシ	定置網	2隻	16.0kg
サバ	定置網	1隻	5.0kg

八戸 (12月1~5日)

スルメイカ	一本釣	71隻	39,739kg
サケ	他定置網	26隻	81,994kg

尻労 (11月26~30日)

サケ	定置網	9隻	43,370kg
ブリ	定置網	5隻	145kg
メジ	定置網	3隻	29kg
タイ	定置網	8隻	530kg
ヤリイカ	定置網	2隻	90kg
スルメイカ	定置網	6隻	62,250kg

(12月1~5日) (取りまとめ中)

白糠 (11月16日~12月5日)

(取りまとめ中)

主要魚種の動き

○スルメイカ (一本釣・12月1~5日)

		今回	前回比	漁期累計 (5月~)	昨年同期比
(日本海)					
小泊	泊	0kg	-	1,443,996kg	193%
鯨ヶ沢		0kg	0%	222,170kg	215%
深浦	浦	0kg	-	380,995kg	169%
(津軽海峡)					
三厩	厩	890kg	-	187,446kg	98%
大畑	畑	42,105kg	381%	865,995kg	48%
(太平洋)					
八戸	戸	39,739kg	322%	1,032,226kg	29%

○ヤリイカ (全漁法・12月1~5日)

		今回	前回比	漁期累計 (8月~)	昨年同期比
(日本海)					
鯨ヶ沢		78kg	7%	9,321kg	-
大戸瀬		596kg	56%	2,625kg	-
深浦		0kg	-	966kg	-
沢辺		0kg	0%	9kg	-
(津軽海峡)					
三厩		197kg	313%	750kg	-
大畑		1,490kg	104%	6,397kg	-

◎サケの沿岸漁獲量及び来遊尾数

11月下旬まで

海域区分	累積沿岸漁獲量		累積尾数 (尾)		
	今年	前年同期比	沿岸漁獲	河川そ上	来遊尾数
太平洋	3,396トン	150%	1,022,951	145,915	1,168,866
津軽海峡	769トン	74%	242,119	1,376	243,495
陸奥湾	18トン	38%	4,634	23,627	28,261
日本海	355トン	70%	118,019	14,809	132,828
合計	4,539トン	118%	1,387,723	185,727	1,573,450

沿岸各地の水温

日本海 11 ~ 13 台
陸奥湾 9 ~ 13 台

今回は全ての地域で降温し、平均前回差は -1.5度となりました。

昨年と比べると、日本海側で -1.0度、津軽海峡側で -0.9度、陸奥湾内で -0.1度、太平洋側で -0.1度となっており、平均昨年差は -0.5度です。

平年と比べると、津軽海峡側でやや低めとなっており、平均昨年差は -0.2度となりました。

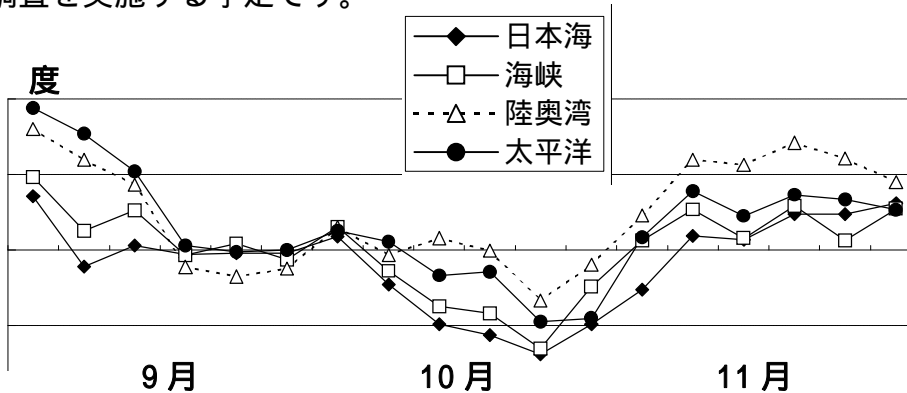
試験船情報

試験船開運丸は7日から、太平洋において沖合定線観測及びあかいか未利用資源調査を行う予定です。
試験船東奥丸は今週、日本海において沿岸定線観測調査を行う予定です。
試験船青鵬丸は今週、日本海において高層魚礁調査を実施する予定です。

沿岸定地水温の推移について(11月)

9月以降の県内各地の定地水温の推移を右図に示しました。9月上旬には陸奥湾、津軽海峡及び太平洋側でかなり高め~やや高め、10月中下旬には日本海、津軽海峡及び太平洋側でやや低めとなっていました。

11月には、陸奥湾及び太平洋側でかなり高め~やや高めで推移しています。



県内の状況(11月27日~12月5日)

海域	漁業種類	統数	個体数 (1網あたり)	傘径 (cm)
日本海	定置網等	2	200~500	30~50
津軽海峡	定置網等	32	3~2,000	20~150
陸奥湾	定置網等	5	300~800	50~150
太平洋	定置網等	70	30~3,000	20~120
	刺網	12	7~200	80~100

大型クラゲ情報

12月5日までの情報は右の表のとおりです。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。

(資料:(社)漁業情報サービスセンター)

(12月1~5日)

津軽海峡 9 ~ 13 台
太平洋 10 ~ 13 台

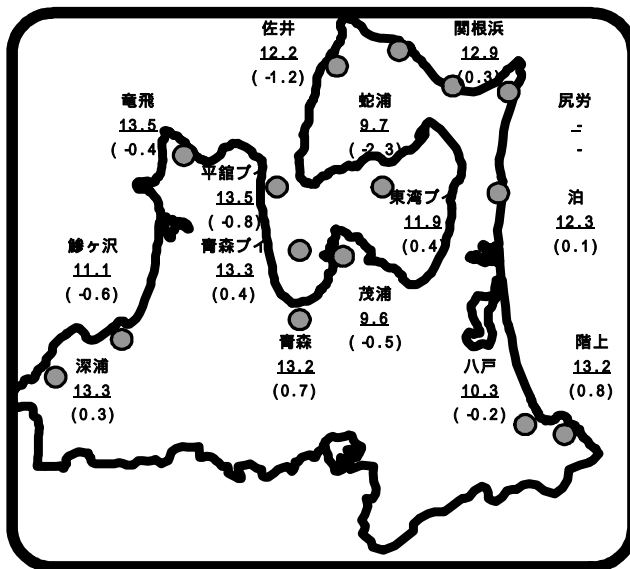


図 定地水温(12月1~5日)
平均値(平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	13.3	+0.3	-0.1	-1.2
津ヶ沢	11.1	-0.6	-1.8	-2.7
竜飛	13.5	-0.4	+0.1	-1.7
佐井	12.2	-1.2	-1.7	-1.8
青森	13.2	+0.7	+0.7	-0.9
蛇浦	9.7	-2.3	-2.0	-3.5
関根浜	12.9	+0.3	-0.1	-0.9
尻屋崎	-	-	-	-
泊	12.3	+0.1	-0.6	-1.8
八戸	10.3	-0.2	-0.5	-0.6
階上	13.2	+0.8	+0.6	-0.7
茂浦	9.6	-0.5	-1.0	-2.4
平館ブイ	13.5	-0.8	-0.9	-1.2
青森ブイ	13.3	+0.4	+0.2	-0.8
東湾ブイ	11.9	+0.4	+0.7	-0.8
平均	12.1	-0.2	-0.5	-1.5

太平洋の海況(11月30日~12月3日)

概況;沿岸水温は15台

太平洋沿岸域の表面水温 15台で前回と変わっていません。昨年同期と比較すると同程度の水温となっています。

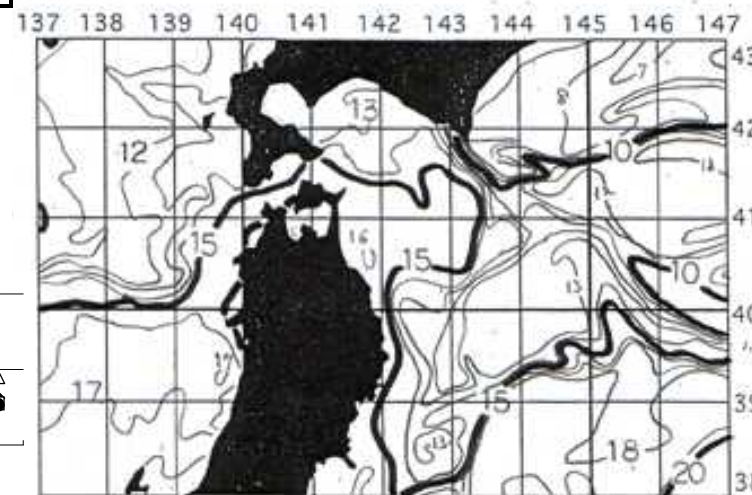
津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 15等温線で見ると東経143度20分付近までで、張り出しは前回と変わっていません。

親潮系冷水の南下 14等温線で見ると北緯38度5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。

日本海の海況(11月30日~12月3日)

概況;沿岸水温は14~15台

日本海沿岸域の表面水温 14~15台で、前回より1度ほど降温しています。昨年同期と比較すると1度ほど低い水温です。



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70号 12月4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1~5日	14.55	14.62	14.36
前回差	-0.85	-0.99	-1.15