

ウオダス 漁海況速報 No.1518



発行日 平成 18 年 11 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
			①	2	3	4
5	⑥	7	8	9	10	11
12	⑬	14	15	⑯	17	18
19	20	⑳	22	23	24	25
26	⑳	28	29	30		

●対馬暖流の勢力は平年並
 (東奥丸による日本海沖合
 定線観測結果)

下前 (11月1~5日) (取りまとめ中)

鰺ヶ沢 (10月26~31日 追加分)

サケ	定置網	1隻	154kg
ヤリイカ	定置網	1隻	16kg

(11月1~5日)

スルメイカ	一本釣	12隻	9,145kg
(11,220kg)	底曳網	2隻	2,075kg
タイ	底建網	21隻	183kg
(203 kg)	刺網	1隻	2kg
	一本釣	2隻	17kg
ヤリイカ	底建網	17隻	481kg
(551 kg)	底曳網	2隻	70kg
サケ	定置網	7隻	1,345kg
(1,363kg)	刺網	2隻	18kg
フクラゲ	底建網	3隻	536kg
(1,495kg)	一本釣	15隻	960kg
アブラツノザメ	底曳網	1隻	5kg
マサバ	底曳網	1隻	5kg

小泊 (11月1~5日)

スルメイカ	一本釣	19隻	7,065kg
クロマグロ	延縄	46隻	7,375kg
ウスメバル	一本釣	40隻	841kg
ブリ	一本釣	4隻	69kg

三厩 (10月21~25日)

クロマグロ	一本釣	25隻	1,822kg
アブラツノザメ	延縄	1隻	434kg

(11月1~5日)

スルメイカ	一本釣	4隻	95kg
クロマグロ	一本釣	78隻	6,539kg
ヤリイカ	定置網	12隻	114kg
タイ	一本釣	11隻	101kg
アブラツノザメ	延縄	3隻	1,508kg

平館 (11月1~5日)

サバ	定置網	58隻	40kg
イナダ			1,056kg
タイ			537kg
スルメイカ			12,331kg
ヤリイカ			609kg

深浦 (11月1~5日)

スルメイカ	一本釣	19隻	14,910kg
サケ	定置網	12隻	1,923kg
フクラゲ	定置網	4隻	41kg

沢辺 (11月1~5日)

クロマグロ(丸)	延縄	4隻	243kg
クロマグロ(腹取)	延縄	2隻	228kg
メジマグロ	延縄	13隻	1,042kg
シヨッコ	底建網	1隻	4kg
ヤリイカ	底建網	1隻	2kg
タイ	底建網	2隻	5kg
マイワシ	底建網	1隻	10kg

大戸瀬 (11月1~5日)

スルメイカ	一本釣	5隻	3,915kg
タイ	定置網	33隻	144kg
(1,011kg)	底建網	78隻	863kg
	刺網	1隻	1kg
	一本釣	1隻	2kg
ブリ	定置網	27隻	686kg
(1,534kg)	底建網	26隻	225kg
	一本釣	1隻	623kg
クロマグロ	定置網	1隻	150kg
(210 kg)	一本釣	1隻	60kg
サケ	定置網	107隻	24,419kg
(24,618 kg)	底建網	8隻	198kg
ヤリイカ	定置網	24隻	23kg
(43 kg)	底建網	29隻	20kg

佐井 (10月16日~11月5日) (取りまとめ中)

大畑 (11月1~5日)

スルメイカ	一本釣	107隻	8,815kg
(8,985kg)	底建網	7隻	170kg
クロマグロ	定置網	1隻	22kg
タイ	定置網	1隻	0.2kg
(9 kg)	底建網	8隻	9kg
ブリ	定置網	8隻	24kg
(69 kg)	底建網	1隻	1kg
サケ	定置網	15隻	28,359kg
ヤリイカ	定置網	14隻	408kg
(631 kg)	底建網	23隻	223kg
サバ	定置網	3隻	7kg
ウスメバル	一本釣	5隻	177kg
アブラツノザメ	延縄	1隻	51kg
(90 kg)	一本釣	2隻	39kg
マダラ	延縄	1隻	6kg
(277 kg)	一本釣	6隻	272kg

尻労 (11月1~5日)

ブリ	定置網	5隻	178kg
ワラサ	定置網	3隻	70kg
イナダ	定置網	10隻	4,182kg
クロマグロ	定置網	1隻	96kg
メジマグロ	定置網	5隻	99kg
サケ	定置網	10隻	19,820kg

白糠 (10月26日~11月5日) (取りまとめ中)

八戸 (11月1~5日)

スルメイカ	一本釣	41隻	9,440kg
サバ	まき網	9隻	1,220,402kg
サケ	他	定置網	32隻 139,304kg

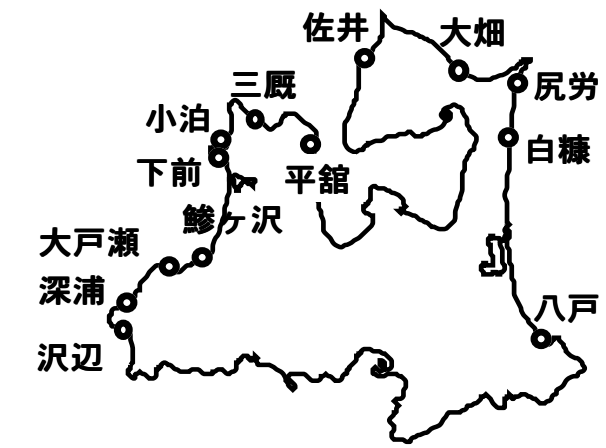
主要魚種の動き

○スルメイカ (一本釣・11月1~5日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
小泊	7,065kg	182%	1,435,881kg	192%
下前		0%	939,935kg	186%
鰺ヶ沢	9,145kg	65%	212,425kg	206%
深浦	14,910kg	51%	380,190kg	171%
(津軽海峡)				
三厩	95kg	1%	186,396kg	97%
大畑	8,815kg	55%	763,415kg	43%
(太平洋)				
八戸	9,440kg	109%	894,074kg	27%

○ブリ (全漁法・11月1~5日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
小泊	69kg	-	259kg	-
鰺ヶ沢	1,495kg	361%	3,579kg	68%
大戸瀬	1,534kg	105%	29,157kg	102%
深浦	41kg	6%	75,288kg	17%
沢辺	4kg	57%	1,410kg	3%
(陸奥湾)				
平館	1,056kg	94%	4,568kg	56%
(太平洋)				
尻労	4,430kg	47%	120,707kg	36%



沿岸各地の水温

日本海 15 ~ 17 台
陸奥湾 15 ~ 18 台

今回は前回並みか降温した地域が多く、平均前回差は-0.1度となりました。

昨年と比べると、日本海側で-1.4度、津軽海峡側で-1.6度、陸奥湾内で-0.8度、太平洋側で-0.4度となっており、平均昨年差は-1.0度です。

平年と比べると、全地域で平年並みとなっており、平均平年差は+0.1度となりました。

(11月1~5日)

津軽海峡 16 台
太平洋 14 ~ 16 台

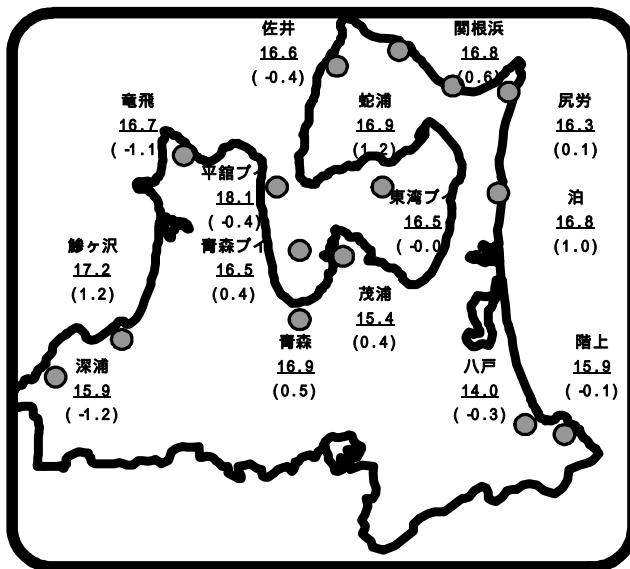


図 定地水温(11月1~5日)
平均値(平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	15.9	-1.2	-1.9	-0.4
鯨ヶ沢	17.2	+1.2	-0.8	-0.1
竜飛	16.7	-1.1	-2.5	-0.4
佐井	16.6	-0.4	-1.8	+0.0
青森	16.9	+0.5	-0.7	-0.1
蛇浦	16.9	+1.2	-1.0	+0.1
関根浜	16.8	+0.6	-0.9	+0.3
尻岩	16.3	+0.1	-0.7	+0.3
泊	16.8	+1.0	-0.5	+0.4
八戸	14.0	-0.3	+0.3	+0.5
階上	15.9	-0.1	-0.7	+0.0
茂浦	15.4	+0.4	-0.2	-0.9
平館ブイ	18.1	-0.4	-0.7	+0.1
青森ブイ	16.5	+0.4	-1.4	-0.4
東湾ブイ	16.5	-0.0	-1.3	-0.5
平均	16.4	+0.1	-1.0	-0.1

太平洋の海況 (11月2日~11月5日)

概況; 沿岸水温は16台

太平洋沿岸域の表面水温 16台で前回よりもわずかに降温しています。昨年同期と比較すると1度ほど低い水温です。

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30分付近までで、張り出しは前回よりも強くなっています。

親潮系冷水の南下 15等温線で見ると北緯38度50分付近までで、張り出しは前回よりも弱くなっています。

日本海の海況 (11月2日~11月5日)

概況; 沿岸水温は18台

日本海沿岸域の表面水温 18台で、前回よりもわずかに降温しています。昨年同期と比較すると1度ほど低い水温です。

試験船情報

試験船開運丸は今週、太平洋においてサケ海洋観測及びアカイカ未利用資源調査を行う予定です。

試験船東奥丸は、10月30日から31日まで日本海の沖合定線観測を行いました。観測結果は右表のとおりで、表面及び50m層最高水温がやや高め、対馬暖流幅は十三線でやや広め、水塊深度はやや浅めとなりました。対馬暖流の勢力としては平年並であったものと思われます。

試験船青鵬丸は今週、日本海において高層魚礁調査(計量魚探)を行う予定です。

大型クラゲ情報

11月6日までの情報は右表のとおりです。

11月6日現在の情報によると、秋田県の定置網では1ヶ統あたり1~1,000個体以上(傘径40~約200cm)、新潟県の定置網では同じく0~1,000個体以上(同30~100cm)が入網しています。

(資料:(社)漁業情報サービスセンター <http://www.jafic.or.jp/kurage>)

トピックス

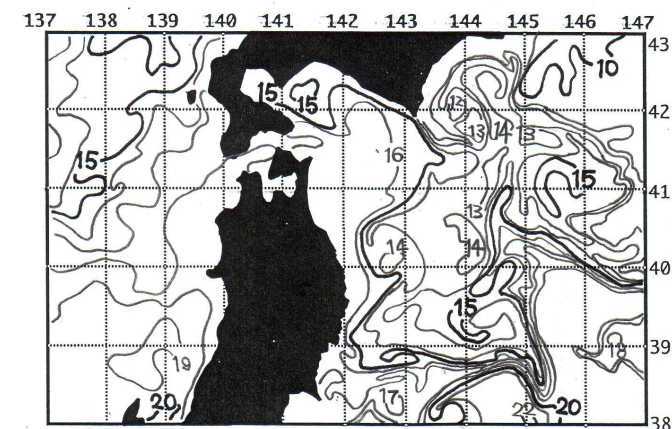
10月16日、東通村岩屋沖のさし網でキビレミシマ(全長約16cm)が採捕されました。本種は、以前佐井村牛滝沖で、また今年9月3日に車力沖水深45m地点において釣りにより採捕された記録(浅虫水族館からの情報)があります。[むつ水産事務所からの情報]



対馬暖流流勢指標11月		10月30~31日:東奥丸						
		2002	2003	2004	2005	2006	平年差	平年比
各層最高水温(°C)	0m	16.6	19.5	19	19.7	19.4	1.04	84
	50m	17.39	19.20	18.83	20.31	19.48	0.95	86
	100m	17.47	18.58	15.94	16.52	15.95	0.59	35
流幅(マイル)	船作線	67.3	37.0	103.7	58.0	47.8	-0.3	-2
	十三線	62.1	54.4	109.8	58.7	71.6	16.3	95
水塊深度(m)		237	203	247	193	172	-24	-92
	北上流量	5.11	4.44	2.99	2.94	3.06	-0.14	-15

県内の状況(10/27~11/2)

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	53	5~2,500	30~150
津軽海峡	小型定置網等	2	2~5	30~100
むつ湾	小型定置網	2	3~13	50~150
太平洋	定置網等	7	8~1,800	80~100
	刺網	5	2~100	70~100



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62号 11月6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
11月1~5日	18.66	18.60	18.23
前回差	-0.28	-0.30	-0.32