

# ウオダス 漁海況速報 No.1521



発行日 平成18年11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		

●スルメイカの調査海域における CPUEは60~166尾  
 (東奥丸によるいか類漁場調査結果)  
 ●アカイカの出戸東方における CPUEは23尾  
 (開運丸によるあかいか未利用資源調査結果)

**小 泊** (11月16~20日)

スルメイカ	一本釣	25隻	5,275kg
ウスマバル	一本釣	71隻	2,161kg
クロマグロ	延縄	8隻	163kg
マダラ	刺網	8隻	2,974kg

**三 厩** (11月16~20日)

クロマグロ	一本釣	7隻	627kg
ヤリイカ	定置網	19隻	137kg
ブリ	一本釣	2隻	21kg
タイ	一本釣	3隻	55kg
(262 kg)	延縄	9隻	207kg
アブラツノザメ	延縄	2隻	185kg

**大 畑** (11月11~15日)

スルメイカ	一本釣	9隻	1,350kg
タイ	定置網	1隻	0.3kg
(111 kg)	底建網	6隻	110.9kg
ブリ	定置網	3隻	15kg
サケ	定置網	9隻	22,084kg
ヤリイカ	定置網	9隻	308kg
(376 kg)	底建網	7隻	69kg
ウスマバル	一本釣	1隻	31kg
クロマグロ	定置網	1隻	11kg

## 主要魚種の動き

○スルメイカ (一本釣・11月16~20日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	去年同期比
小 泊	5,275kg	-	1,441,156kg	193%
鰺ヶ沢	3,855kg	255%	217,790kg	211%
(津軽海峡)				
大 畑	9,665kg	716%	775,070kg	43%
(太平洋)				
八 戸	26,925kg	248%	949,884kg	27%

**下 前** (11月16~20日)  
(取りまとめ中)

**鰺ヶ沢** (11月16~20日)

スルメイカ	一本釣	7隻	3,855kg
タイ	底建網	53隻	247kg
(265 kg)	刺網	1隻	8kg
	一本釣	1隻	11kg
ヤリイカ	底建網	62隻	2,172kg
サケ	定置網	4隻	536kg
(595 kg)	底建網	1隻	11kg
	刺網	3隻	47kg
ワラサ	底建網	9隻	22kg
フクラゲ	底建網	26隻	353kg
(389 kg)	一本釣	3隻	36kg

**平 館** (11月11~15日)

アジ		51kg
イナダ		177kg
タイ		95kg
スルメイカ		1,635kg
ヤリイカ		1,495kg

(11月16~20日)

スルメイカ	一本釣	59隻	9,665kg
(9,785kg)	底建網	2隻	120kg
タイ	定置網	2隻	2.3kg
(215 kg)	底建網	21隻	212.9kg
ブリ	定置網	3隻	5kg
(6 kg)	底建網	1隻	1kg
サケ	定置網	15隻	32,716kg
ヤリイカ	定置網	15隻	1,595kg
(1,824kg)	底建網	31隻	229kg
ウスマバル	一本釣	9隻	249kg
(250 kg)	籠	1隻	0.2kg
サクラマス	定置網	1隻	2kg
クロマグロ	定置網	2隻	93kg
マイワシ	定置網	1隻	282kg

○サバ (まき網・11月16~20日)

(太平洋)	今回	前回比	漁期累計(7月~)	去年同期比
八 戸	125,089kg	23%	54,734,303kg	210%

**大 戸 瀬** (11月16~20日)

スルメイカ	一本釣	2隻	625kg
タイ	定置網	17隻	85kg
(1,536kg)	底建網	155隻	1,452kg
ブリ	定置網	29隻	980kg
(1,572kg)	底建網	75隻	592kg
サケ	定置網	112隻	25,770kg
(26,787kg)	底建網	27隻	1,017kg
ヤリイカ	定置網	43隻	51kg
(461 kg)	底建網	130隻	410kg
クロマグロ	定置網	2隻	50kg
ウスマバル	底建網	1隻	0.2kg
サバ	定置網	1隻	8.0kg
(22 kg)	底建網	3隻	13.6kg

(11月16~20日)

アジ		154kg
サバ		63kg
イナダ		129kg
タイ		222kg
スルメイカ		1,239kg
ヤリイカ		1,365kg

**尻 労** (11月11~15日)

サケ	定置網	13隻	32,648kg
ブリ	定置網	3隻	555kg
イナダ	定置網	1隻	145kg
クロマグロ	定置網	1隻	52kg
メジマグロ	定置網	2隻	97kg

○ブリ (全漁法・11月16~20日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	去年同期比
鰺ヶ沢	410kg	60%	5,152kg	97%
大 戸 瀬	1,572kg	40%	37,835kg	131%
沢 辺	26kg	-	1,439kg	3%
(陸奥湾)				
平 館	129kg	73%	8,142kg	91%
(津軽海峡)				
三 厩	21kg	95%	138kg	11%

**佐 井** (11月1日~20日)  
(取りまとめ中)

**八 戸** (11月16~20日)

スルメイカ	一本釣	105隻	26,925kg
サバ	まき網	38隻	125,089kg
サケ他	定置網	2隻	345,683kg

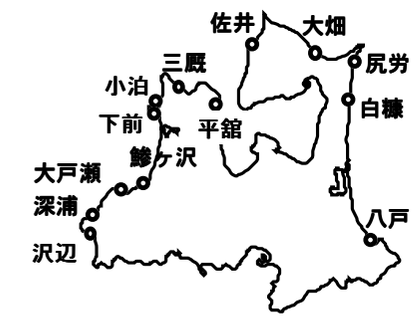
(11月16~20日)

サケ	定置網	15隻	33,571kg
メジマグロ	定置網	2隻	100kg
スルメイカ	定置網	2隻	8,150kg

## ◎サケの沿岸漁獲量及び来遊尾数

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	2,288,758 トン	148 %	691,524	77,596	769,120
津軽海峡	416,877 トン	64 %	131,313	843	132,156
陸奥湾	13,656 トン	83 %	3,447	9,481	12,928
日本海	202,138 トン	99 %	70,469	5,828	76,297
合計	2,921,429 トン	121 %	896,753	93,748	990,501

11月上旬まで  
資料：県水産振興課



**深 浦** (11月11~20日)  
(取りまとめ中)

**白 糠** (11月16日~20日)  
(取りまとめ中)

**沿岸各地の水温**

日本海 15 台  
陸奥湾 13 ~ 16 台

今回は降温した地域が多く、平均前回差は-0.4度となりました。

昨年と比べると、日本海側で+0.8度、津軽海峡側で+0.1度、陸奥湾内で+0.6度、太平洋側で+0.7度となっており、平均昨年差は+0.5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、日本海側でかなり高めとなっており、平均平年差は+0.8度となりました。

**試験船情報**

試験船開運丸は20日、太平洋におけるあいか未利用資源調査を終了しました。16日以降の結果は右表のとおりです。CPUE(釣り機1台1時間当たりの漁獲尾数)23尾を記録した地点は、北上暖水の縁にあたっていました。

試験船東奥丸は21日、日本海におけるいか類漁場調査を終了しています。17日以降の結果は右下表のとおりです。調査海域ではCPUE60 ~ 166尾と高い値を示していました。

試験船青鵬丸は今週、日本海において沿岸資源調査を行っています。

**大型クラゲ情報**

11月16日までの情報は右表のとおりで、漁具の破損や操業中止の被害が発生しています。この他、大畑地区では全域で定置網等に1ヶ統あたり1,000 ~ 1,500個体、鯨ヶ沢地区では全域で底建網に同じく50個体の入網が見られています。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16~20日)  
津軽海峡 14 ~ 15 台  
太平洋 12 ~ 16 台

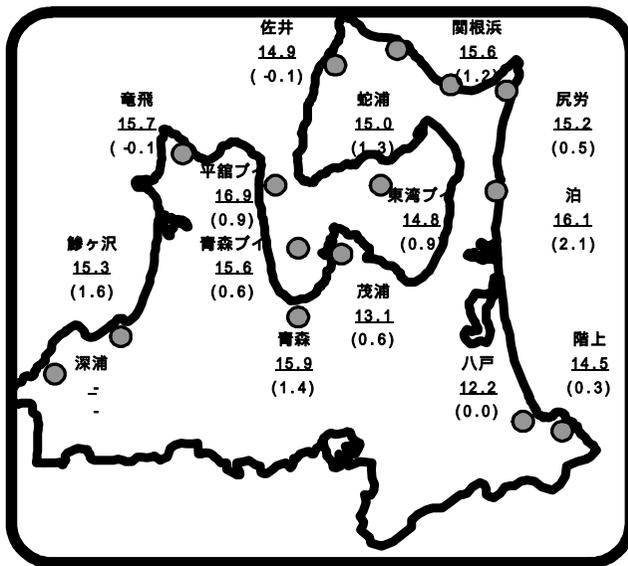


図 定地水温(11月16~20日) 平均値(平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	-	-	-	-
鯨ヶ沢	15.3	+1.6	+0.8	-0.1
竜飛	15.7	-0.1	-0.4	-0.4
佐井	14.9	-0.1	-0.6	-0.6
青森	15.9	+1.4	+0.0	-0.5
蛇浦	15.0	+1.3	+0.8	-0.2
関根浜	15.6	+1.2	+0.6	-0.2
尻労	15.2	+0.5	+0.5	-0.2
泊	16.1	+2.1	+1.8	+0.0
八戸	12.2	-0.0	+0.6	-0.8
階上	14.5	+0.3	-0.2	-0.2
茂浦	13.1	+0.6	+1.7	-1.0
平館ブイ	16.9	+0.9	+0.9	-0.5
青森ブイ	15.6	+0.6	+0.2	-0.5
東湾ブイ	14.8	+0.9	+0.2	-0.6
平均	15.1	+0.8	+0.5	-0.4

開運丸 あいか未利用資源調査結果(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16日	38-30, 145-01(金華山東方)	2(0.1)	23,33	15.3	
11月16日	38-30, 146-00(金華山東方)	1(0.1)	33	18.9	スズイカ4尾
11月17日	40-01, 146-01(黒崎東方)	18(0.3)	30~44(39)	15.6	
11月17日	39-53, 145-55(黒崎東方)	2(0.1)	40,41	16.4	
11月18日	39-55, 146-13(黒崎東方)	36(0.8)	31~45(39)	14.8	
11月18日	41-03, 146-01(出戸東方)	3739(23.3)	25~44(35)	13.4	
11月19日	41-11, 145-57(白糖東方)	1163(11.2)	30~45(35)	13.9	

\* 釣り機1台1時間あたりの漁獲尾数 \*\* 主となる大きさ

東奥丸 いか類漁場調査結果(日本海・スルメイカ)

操業月日	操業位置	漁獲尾数(*)	魚体(cm)**	表面水温( )
11月17日	40-31, 139-00(久六島沖)	6,672(101.1)	16~22(18)	13.4
11月18日	40-30, 138-00(船作西方)	3,706(60.3)	17~28(18)	12.5
11月19日	40-32, 137-00(船作西方)	4,736(166.1)	18~28(22)	12.9
11月20日	41-29, 136-59(松前西方)	3,215(128.6)	18~27(23)	11.7

\* 釣り機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(10月28日~11月20日)

海域	漁業種類	統数	個体数	
			(1網あたり)	傘径(cm)
日本海	小型定置網他	10	50~3,000	50~150
津軽海峡	定置網他	90	15~1,500	30~150
太平洋	定置網他	81	3~8,000	30~120
	刺網	14	10~200	50~100
陸奥湾	小型定置網他	14	1~1,500	50~200

**太平洋の海況(11月16~19日)**

概況; 沿岸水温は15~16台

太平洋沿岸域の表面水温 15~16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ほぼ同じ水温です。

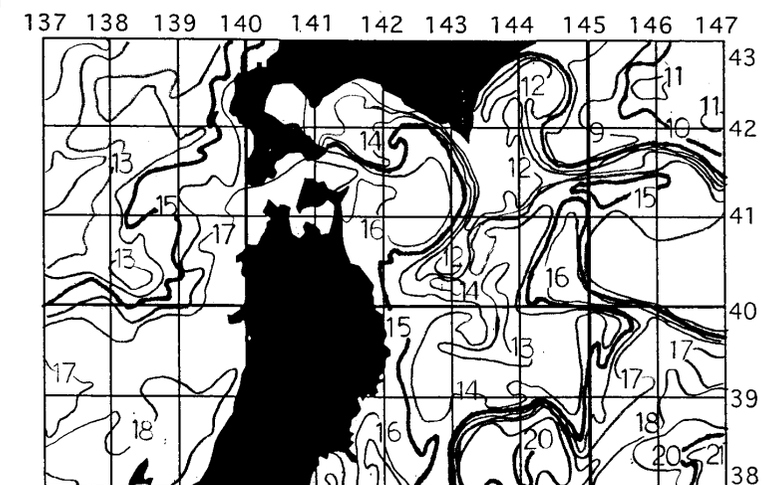
津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 15等温線で見ると東経143度10分付近までで、張り出しは前回よりやや弱くなっています。

親潮系冷水の南下 15等温線で見ると北緯37度20分付近までで、張り出しは前回より強くなっています。

**日本海の海況(11月16~19日)**

概況; 沿岸水温は17台

日本海沿岸域の表面水温 17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ほぼ同じ水温です。



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66号 11月20日

**大戸瀬沖の平均水温**

(ブイのデータ: )

	1m層	10m層	20m層
11月16~20日	17.08	17.11	16.83
前回差	-0.71	-0.70	-0.65