

# ウオダス 漁海況速報 No.1455

発行日 平成17年12月16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	⑬	17
18	19	20	⑳	22	23	24
25	⑳	27	28	29	30	31

○北緯41度、東経146度付近でアカイカの漁獲が見られました。  
 ○平成17年度北西太平洋長期漁海況予報が発表されました。

**下前** (11月16~20日)

マダラ	刺網	1隻	208kg
(11月21~25日)			
マダラ	刺網	3隻	1,946kg
ウスメバル	一本釣	4隻	27kg
サメ	刺網	3隻	43kg
(11月26~30日)			
マダラ	刺網	3隻	1,946kg
ウスメバル	一本釣	4隻	127kg
サメ	刺網	2隻	23kg

**小泊** (12月11~16日)  
(取りまとめ中)

**三厩** (12月6~10日)

クロマグロ	一本釣	53隻	4,030kg
ワラサ	一本釣	11隻	111kg
ウスメバル	一本釣	4隻	59kg
タイ	一本釣	1隻	5kg
ヤリイカ	定置網	1隻	3kg
アブラツノザメ	延縄	14隻	2,312kg

**平舘** (12月1~5日)  
定置網 24隻

マイワシ	37kg
サバ	158kg
タイ	126kg
スルメイカ	1,055kg
ヤリイカ	116kg
(12月6~10日) 定置網 102隻	

**白糠** (11月21日~12月15日)  
(取りまとめ中)

**八戸** (12月11~15日)

スルメイカ	一本釣	73隻	42,312kg
サケ	他定置網	32隻	23,237kg

**鰺ヶ沢** (12月11~15日)

ハタハタ	底曳網	1隻	2,149kg
(213,603kg)	定置網	60隻	201,650kg
	刺網	40隻	6,524kg
	籠	10隻	3,280kg
タイ	底建網	1隻	4kg
ワラサ	底建網	1隻	1kg
ヤリイカ	底建網	2隻	5kg
スルメイカ	底曳網	1隻	581kg
アブラツノザメ	底曳網	1隻	19kg

**佐井** (12月11~15日)

ヤリイカ	定置網	4隻	45kg
サケ	定置網	2隻	93kg
スルメイカ	定置網	3隻	270kg
(515kg)	一本釣	1隻	245kg

マアジ 349kg  
 サバ 1,701kg  
 イナダ 77kg  
 タイ 1,074kg  
 スルメイカ 10,612kg  
 ヤリイカ 672kg

(12月11~15日)  
定置網 72隻

マアジ	83kg
サバ	671kg
タイ	207kg
スルメイカ	1,008kg
ヤリイカ	441kg

## 主要魚種の動き

○ハタハタ (全漁法・12月11~15日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(9月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	213,603kg	3640%	219,595kg	102%
深浦	2,751kg	54%	7,920kg	25%
沢辺	19,368kg	6610%	19,661kg	51%

○ブリ (全漁法・12月10~15日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	1kg	5%	5,744kg	275%
大戸瀬	50kg	15%	30,045kg	454%
深浦	0kg	0%	456,387kg	347%



**大戸瀬** (12月11~15日)

タイ	定置網	4隻	1kg
(81kg)	底建網	19隻	80kg
ブリ	定置網	6隻	41kg
(50kg)	底建網	4隻	10kg
ヤリイカ	底建網	5隻	3kg
(50kg)	底建網	23隻	46kg
サケ	定置網	23隻	3,898kg
(3,955kg)	底建網	6隻	56kg

**大畑** (12月1~15日)  
(取りまとめ中)

**沢辺** (12月11~15日)

ハタハタ	定置網	8隻	17,722kg
(19,368kg)	刺網	17隻	1,646kg
マダラ	刺網	8隻	2,667kg
アブラツノザメ	刺網	3隻	33kg
クロマグロ	刺網	1隻	22kg

**尻労** (12月6~10日)

サケ	定置網	11隻	7,070kg
ブリ	定置網	5隻	73kg
ワラサ	定置網	6隻	145kg
マグロ	定置網	2隻	1,413kg
メジマグロ	定置網	7隻	2,122kg

**深浦** (12月11~15日)

ハタハタ	底曳網	3隻	2,751kg
マダラ	底曳網	6隻	2,245kg

## サケ沿岸漁獲量及び来遊尾数 (11月中旬まで)

海域区分	累積沿岸漁獲量			累積漁獲尾数		
	今年	昨年同期	前年同期比	海域	河川	来遊尾数
太平洋	2,265ト	4,594ト	49.3%	668,660	176,882	845,542
津軽海峡	1,038ト	1,344ト	77.2%	324,337	1,092	325,429
陸奥湾	48ト	51ト	107.1%	10,781	28,142	38,923
日本海	505ト	89.55ト	64.6%	155,348	15,957	171,305
合計	3,855ト	5,989ト	57.0%	1,159,126	222,073	1,381,199

## ◎トピックス

クロマグロといえば、青森県では津軽海峡産が有名ですが、外ヶ浜町平舘地区の底建網に12月14、15日の2日続けて250kg級のクロマグロがかかりました。津軽海峡から陸奥湾への入口である平舘地区まで、クロマグロが入り込んで来るのは極めて珍しいとのこと。

**沿岸各地の水温**

日本海 10 ~ 12 °C台  
陸奥湾 7 ~ 13 °C台

今期は全海域で降温し、平均前回差は-1.5度でした。

昨年と比べると日本海側で-0.7度、津軽海峡で-1.3度、陸奥湾で-1.1度、太平洋側で-1.7度となっています。平均昨年差は-1.2度です。

平年と比べると太平洋側がやや低め、他の海域が平年並みとなり、平均平年差は-0.6度でした。

(12月11日~15日)  
津軽海峡 9 ~ 11 °C台  
太平洋 7 ~ 10 °C台

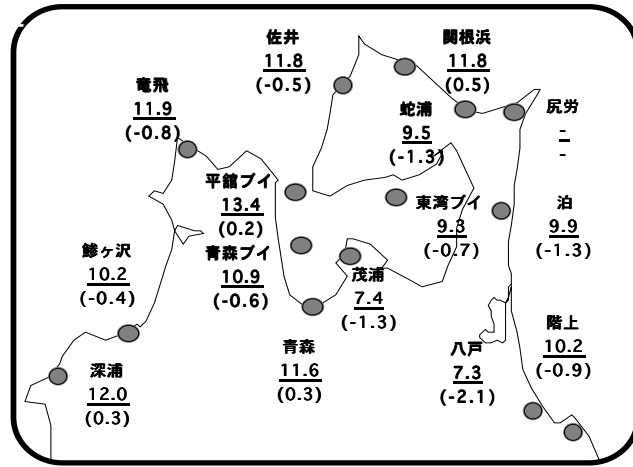


図 定地水温 (12月11~15日)  
平均値 (平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	12.0	+0.3	+0.2	-0.9
鯨ヶ沢	10.2	-0.4	-1.7	-2.3
竜飛	11.9	-0.8	-1.3	-0.8
佐井	11.8	-0.5	-1.2	-1.5
青森	11.6	+0.3	-0.5	-1.2
蛇浦	9.5	-1.3	-1.7	-2.2
関根浜	11.8	+0.5	-0.9	-0.4
尻屋崎	-	-	-	-
泊	9.9	-1.3	-1.2	-2.6
八戸	7.3	-2.1	-1.9	-1.7
階上	10.2	-0.9	-2.2	-1.8
茂浦	7.4	-1.3	-1.8	-2.8
平館ブイ	13.4	+0.2	-0.6	-0.3
青森ブイ	10.9	-0.6	-1.2	-1.1
東湾ブイ	9.3	-0.7	-1.4	-1.8
平均	10.5	-0.6	-1.2	-1.5

◎試験船情報

●試験船開運丸は今週、アカイカ南下調査を行っています。結果は右表上のとおりです。11月の調査同様釧路南東海域で漁獲が見られました。

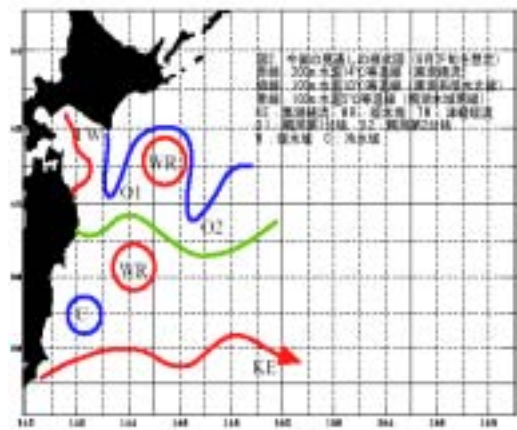
●試験船東奥丸は今週、太平洋において、いか類漁場調査を行っています。結果は右表下です。宮古沖で若干の漁獲が見られました。

●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。

●平成17年度北西太平洋長期漁海況予報 (抜粋)

(独)水産総合研究センター東海区水産研究所は12月12日、関係機関の協力により以下のような予報を発表しました。

今後の見通し (1月下旬を想定)



◎東北海況予報 (2006年12月~2月)

黒潮系暖水の北限位置は、近海で北寄りに推移する。釧路南東沖、金華山沖の暖水塊は持続する。親潮第1分枝の張り出しは、平年並みからやや北偏(40°N以北)で推移し、三陸から常磐近海に冷水が域が残る。親潮第2分枝の張り出しは、平年並み(39°30'N~41°30'N)で推移する。津軽暖流の下北半島東方への張り出しは、やや強勢(143°20'E)で推移する。

開運丸あかいカ漁場調査 (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(°C)	摘要
12月8日	41-06, 143-59 (襟裳岬沖)	28 (0.5)	28~45 (38)	10.6	
12月9日	40-32, 142-50 (襟裳岬沖)	2 (0.0)	34~37	10.3	
12月9日	39-57, 142-37 (宮古東方)	1 (0.0)	42	10.6	
12月10日	38-57, 142-20 (大船渡沖)	85 (0.5)	25~42 (33)	14.0	
12月11日	38-53, 142-54 (大船渡沖)	11 (0.2)	28~37 (33)	13.0	
12月12日	39-30, 143-36 (宮古東方)	1 (0.0)	37	13.1	
12月12日	41-12, 145-21 (釧路南東)	301 (1.7)	32~49 (37)	9.9	
12月13日	41-21, 145-52 (釧路南東)	132 (1.0)	23~41 (29)	11.5	
12月14日	41-08, 145-58 (釧路南東)	10 (0.2)	29~44 (29)	10.9	
12月14日	41-02, 145-51 (釧路南東)	168 (1.7)	21~42 (31)	11.3	
12月15日	41-09, 145-51 (釧路南東)	821 (4.8)	26~43 (37)	10.8	

東奥丸いか類漁場調査 (太平洋) (スルメイカ)

操業月日	操業位置	漁獲尾数(*)	魚体(cm)**	表面水温(°C)	摘要
12月12日	39-25, 142-13 (釜石沖)	4 (0.0)	20~25	13.0	
12月13日	38-58, 141-57 (気仙沼沖)	12 (0.2)	21~25	14.0	
12月14日	39-41, 142-05 (宮古沖)	114 (2.1)	18~27 (23)	14.0	
12月15日	40-59, 139-59 (宮古沖)	9 (0.3)	20~26	14.0	

◎春に標識放流したキアンコウが再捕されました。

平成17年5月28日に風間浦村蛇浦沖水深80m地点で放流されたキアンコウ(全長45cm)が、12月12日に同沖水深75m地点で再捕されました。再捕時の大きさは全長60cm、体重3.5kgでした。体重は放流時より2倍程度増加したと推定されます。漁協からの聞き取りによると、現在のこのサイズのキアンコウの価格は約1,600円/kgということで、価格の安い時期に放流された個体が成長し、高い時期に獲れたこととなります。下北地方農林水産事務所むつ水産事務所では今後ともデータを蓄積して資源管理の方法を検討していく予定です。標識の付いたキアンコウを再捕された方は、同事務所(0175-22-9732)までご連絡下さい。

太平洋の海況 (12月14~15日)

概況; 沿岸水温は13~14°C台

○太平洋沿岸域の表面水温 13~14°C台で、前回と変わっていません。昨年同期と比較すると1~2度高い水温となっています。

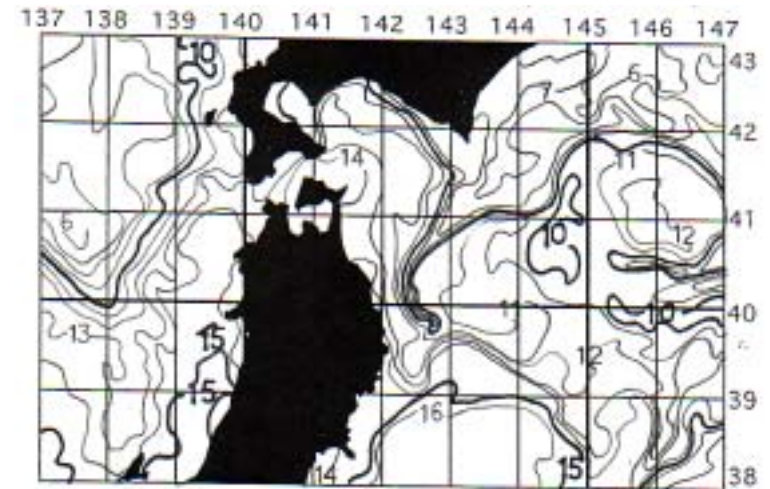
○津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 13°C等温線でみると東経142度付近までで、張り出しは前回より弱くなっています。

○親潮系冷水の南下 13°C等温線でみると北緯39度20分付近までで、張り出しは前回より弱くなっています。

日本海の海況 (12月14~15日)

概況; 沿岸水温は13~14°C台。

○日本海沿岸域の表面水温 13~14°C台で、前回より2度ほど降温しました。昨年同期と比較すると1~2度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73号 12月16日