

# ウオダス

## 漁海況速報

No. 1591



発行日 平成 19 年 11 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 〒038-2761 青森県西津軽郡鰺ヶ沢町大字舞戸町字鳴戸 384-37

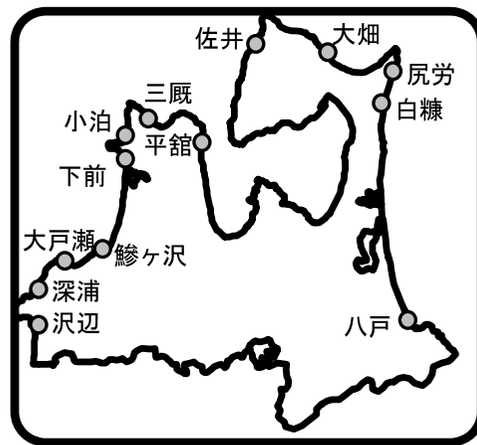
### 11月のウオダス発行日

日	月	火	水	木	金	土
				①	2	3
4	5	⑥	7	8	9	10
11	⑫	13	14	15	⑬	17
18	19	20	⑳	22	23	24
25	⑳	27	28	29	30	

## ○試験船青鵬丸による重要魚類モニタリング調査でハタハタが採集されました

鰺ヶ沢 (11月11~15日)		マ	ダ	イ	底建網	20隻	285kg
	(355kg)				刺網	2隻	3kg
					一本釣	1隻	0.6kg
					底曳網	2隻	68kg
アブラツノザメ					底曳網	1隻	49kg
サケ					定置網	9隻	1,191kg
	(1,197kg)				底建網	2隻	6kg
スルメイカ					底曳網	3隻	880kg
ヤリイカ					底建網	1隻	5kg
	(137kg)				底曳網	5隻	132kg
ブリ					底建網	1隻	3kg
フクラゲ					一本釣	7隻	286kg
	(483kg)				定置網	1隻	0.8kg
					底建網	11隻	196kg

三厩 (11月11~15日)		マ	グ	ロ	一本釣	21隻	1,310kg
平館 (11月11~15日)		マ	ア	ジ			449kg
	定置網	30隻					130kg
							621kg
							41kg



大戸瀬 (11月11~15日)		マ	ダ	イ	定置網	37隻	235kg
	(1,190kg)				底建網	143隻	955kg
ブリ					定置網	50隻	795kg
	(1,247kg)				底建網	91隻	452kg
サケ					定置網	134隻	19,793kg
ヤリイカ					底建網	9隻	2kg
	(2kg)				定置網	1隻	0.2kg
スルメイカ					底建網	2隻	65kg
	(90kg)				定置網	1隻	25kg
マグロ					底建網	1隻	62kg
サクラマス					定置網	1隻	1kg
マサバ					底建網	3隻	2kg

下前 (11月6~10日)		ス	ル	メ	イ	カ	一本釣	7隻	1,160kg
									421kg
									91kg
									34kg
									4kg
									84kg
									85kg

深浦 (11月11~15日)		メ	ジ	一本釣	12隻	190kg	
ブリ					定置網	13隻	832kg
サケ					定置網	13隻	1,715kg
スルメイカ					底曳網	6隻	620kg
マダラ					一本釣	12隻	224kg

沢辺 (11月11~15日)		マ	サ	バ	底建網	1隻	1kg
シヨツコ					底建網	4隻	43kg
マダラ					底建網	3隻	5kg
メ					延縄	2隻	150kg

小泊 (11月11~15日)		(取りまとめ中)					
----------------	--	----------	--	--	--	--	--

佐井 (11月1~15日)		(取りまとめ中)					
---------------	--	----------	--	--	--	--	--

大畑 (11月11~15日)		ス	ル	メ	イ	カ	定置網	12隻	30,748kg
	(81,578kg)						一本釣	58隻	48,150kg
ヤリイカ							底建網	12隻	2,680kg
	(154kg)						定置網	9隻	39kg
マサバ							底建網	18隻	115kg
	(33kg)						定置網	4隻	15kg
マダラ							底建網	4隻	18kg
	(584kg)						定置網	6隻	578kg
ブリ							底建網	21隻	6kg
サケ							定置網	9隻	103kg
サクラマス							定置網	12隻	24,098kg
ウスメバル							一本釣	1隻	16kg

尻労 (11月11~15日)		(取りまとめ中)					
----------------	--	----------	--	--	--	--	--

白糠 (10月26~11月15日)		(取りまとめ中)					
-------------------	--	----------	--	--	--	--	--

八戸 (11月11~15日)		ス	ル	メ	イ	カ	一本釣	110隻	135,840kg
							他定置網	7隻	101,151kg

### 主要魚種の動き

○ヤリイカ (全漁法・11月11~15日)				
(日本海)	今回	前回比	漁期累計(8月~)	昨年同期累計比
鰺ヶ沢	137kg	27%	8,715kg	152%
大戸瀬	2kg	100%	7kg	3%
大畑	154kg	79%	712kg	32%

○スルメイカ (一本釣・11月11~15日)				
(津軽海峡)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期累計比
大畑	48,150kg	276%	1,702,743kg	287%
八戸	135,840kg	28%	6,173,321kg	813%

○クロマグロ (全漁法・11月11~15日)				
(津軽海峡)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期累計比
三厩	1,310kg	21%	81,714kg	97%

○ブリ (全漁法・11月11~15日)				
(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期累計比
大戸瀬	1,247kg	225%	32,722kg	90%

大戸瀬沖の平均水温 (ブイのデータ: °C)

	1m層	10m層	20m層
11月11~15日	17.91	18.12	17.88
前回差	-0.97	-0.74	-1.03
前年差	+0.12	+0.32	+0.40

### ◎大型クラゲ出現情報

11月15日までの情報では、京都府定置は最高3000個、福井県は最高8000個の出現と若狭湾は全域で依然大量出現が見られています。また山形県でも小底の一部で操業困難な状況となっている模様です。日本海沿岸では、場所により年内は断続的に大量出現の可能性があるとのことです。

本県での10月30日から11月11日までの出現状況は以下のとおりです。

海域	漁業種類	延べ統数	個体数(1網あたり)	傘径(cm)
日本海	小型定置網	24	1~200	50~100以上
	定置網	52	3~2000	50~120
	底建網	6	1~200	30~100
津軽海峡	底曳網	4	8~24	100~120
	小型定置網	68	1~800	50~100
太平洋	底建網	193	10~100	30~150
	小型定置網	61	10~1700	30~120
	定置網	21	3~500	80~100

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

### 沿岸各地の水温

(11月11~15日)

日本海	16℃台	津軽海峡	15~16℃台
陸奥湾	15~17℃台	太平洋	15~16℃台

今回は鱒ヶ沢、茂浦を除く各地で前回より昇温し、平均前回差は+1.3度となりました。

昨年と比べると、日本海側で+0.1度、津軽海峡側で+0.7度、太平洋側で+0.8度、陸奥湾内で+0.5度となっており、平均昨年差は+0.6度となっています。

平年と比べると、各海域で平年並みとなっており、平均平年差は-0.1度となっています。

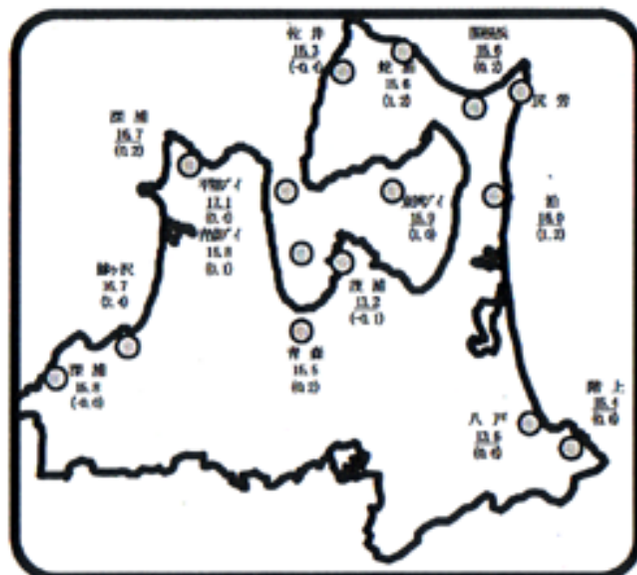


図 定地水温 (11月11~15日)  
 平均値 (平年差) プイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	15.8	-0.0	-0.1	-0.6
鱒ヶ沢	16.7	+2.4	+1.3	-0.3
竜飛	16.7	+0.2	+0.5	-0.5
佐井	15.3	-0.4	-0.2	+15.3
青森	15.5	+0.2	-0.9	-1.0
蛇浦	15.6	+1.2	+0.4	-0.2
関根浜	15.6	+0.2	-0.2	-0.9
尻労	-	-	-	-
泊	16.0	+1.2	-0.1	+0.1
八戸	13.5	+0.6	+0.5	-0.6
階上	15.4	+0.6	+0.6	-0.2
茂浦	13.2	-0.1	-0.8	-2.0
平館ブイ	17.1	+0.4	-0.3	-0.7
青森ブイ	15.8	+0.1	-0.3	-1.1
東湾ブイ	15.9	+1.0	+0.5	-0.3
平均	15.6	+0.5	+0.1	+0.6

### 太平洋の海況 (11月14~15日)

概況：沿岸水温は16~17℃台

#### ○太平洋沿岸域の表面水温

16~17℃台で前回と比べ変わっていません。前年同期と比較すると若干低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

15℃等温線でみると東経143度00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℃等温線でみると北緯40度40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14~15日)

概況：沿岸水温は17~18℃台

#### ○日本海沿岸域の表面水温

17~18℃台で前回と比べ1度ほど降温しています。前年同期と比べ1度ほど低い水温となっています。

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65号 11月16日

### ◎試験船青鷗丸でハタハタ採集

平成19年11月7~14

日に本県日本海沖合において試験船青鷗丸より重要魚類モニタリング調査事業を行い、ハタハタが採集されたのでその結果をお知らせします。各調査点毎の採集数、大きさは右表

表 ハタハタの分布状況

調査年月日	調査場所	水深(m)	ハタハタ個体数(尾)		
			オス	メス	合計
2007.11.7	つがる市出来島沖	106	0	0	0
		202	1	0	1
		280	88	23	111
2007.11.9	深浦町岩崎沖	120	0	0	0
		144	0	0	0
2007.11.14	つがる市高山沖	200	0	0	0
		287	44	7	51
合計			133	30	163

調査船舶：試験船青鷗丸、曳網時間：17~42分

右図のとおりで、採集個体数はオス133尾、メス30尾でオスが多く、平均体長はオス13.6cm、メス15.4cmでオスが小型でした。今月末から来月にかけて引き続き調査を行う予定です。

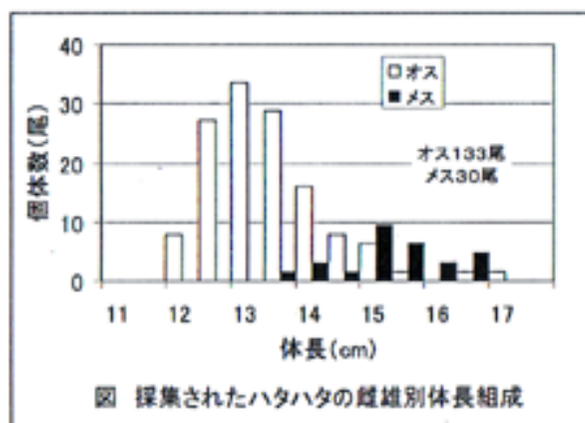


図 採集されたハタハタの雌雄別体長組成

### ◎青森県海面漁業漁獲状況調査月報(平成19年9月)の概要

○9月の漁獲数量は40,144トン、漁獲金額は56億2,554万円で前年同月比は数量で107.3%、金額で104.5%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221,863トン(対前年比111.7%)、漁獲金額は393億6,518万円(対前年比106.7%)となった。

○さばは14,738トン(前年同月比77.2%)、8億1,8597万円(前年同月比103.6%)

○するめいか(近海・生)は9,837トン前年同月比252.6%、16億9,612万円(前年同月比165.2%)

○ほたてがい成貝は6,974トン(前年同月比154.8%)、7億8,023万円(前年同月比105.5%)

### ◎試験船情報

●試験船開運丸は、太平洋にてアカイカ未利用資源調査を行っています。これまでの結果を下表に示しました。

#### 開運丸 あかいカ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(℃)
11月13日	40-31、141-59(三沢沖)	0(0.0)	-	16.0
11月14日	41-23、143-55(襟裳岬沖)	165(1.3)	28~44(38)	14.6

\* 釣り機1台1時間あたりの漁獲尾数 \*\* 主となる大きさ