

ウオダス 漁海況速報 No. 2005

発行日 平成30年11月21日
 http://www.aomori-itc.or.jp/index.php?id=2184
 発行 (地独) 青森県産業技術センター水産総合研究所
 TEL:017-755-2155 FAX:017-755-2156
 住所 〒039-3381 青森県東津軽郡平内町大字茂浦字月泊10



11月のウオダス発行予定

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	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	
○	漁海況			□	漁況	

○平成30年漁期のハタハタ漁の見通しについて

来遊資源量は前年をやや上回る
(1、2歳魚主体)

小泊 (11月16~20日)

ウスメバル	釣り	27隻	654.3kg
マダラ	刺網	4隻	1,458.3kg

下前 (11月16~20日)
(取りまとめ中)

深浦 (11月11~15日)

スルメイカ	底曳網	8隻	4,351.0kg
ヤリイカ	底曳網	8隻	564.7kg
マダイ	釣り	1隻	0.9kg
(164.0kg)	定置網	7隻	43.3kg
	底建網	1隻	5.9kg
	底曳網	8隻	113.9kg
クロマグロ	釣り	6隻	138.0kg
ブリ	釣り	1隻	4.4kg
(1,177.2kg)	定置網	8隻	1,171.0kg
	底建網	1隻	1.8kg
ウスメバル	釣り	10隻	126.9kg
マダラ	釣り	2隻	77.2kg
(866.6kg)	底曳網	7隻	789.4kg
サバ類	定置網	8隻	897.5kg
ハタハタ	底曳網	2隻	40.5kg

(11月16~20日)

スルメイカ	底曳網	6隻	2,400.0kg
ヤリイカ	底曳網	6隻	389.0kg
マダイ	定置網	7隻	70.5kg
(128.7kg)	底曳網	6隻	58.2kg
クロマグロ	釣り	1隻	19.7kg
ブリ	定置網	10隻	1,123.3kg
ウスメバル	釣り	1隻	12.0kg
(13.3kg)	底曳網	1隻	1.3kg
マダラ	釣り	1隻	32.0kg
(379.6kg)	底曳網	6隻	347.6kg
サバ類	釣り	1隻	4.0kg
(110.6kg)	定置網	5隻	106.6kg
サケ	定置網	11隻	2,356.6kg
ハタハタ	底曳網	3隻	139.7kg

平館 (外ヶ浜) (11月16~20日)
(取りまとめ中)

鯨ヶ沢 (11月16~20日)

スルメイカ	底曳網	2隻	20.0kg
ヤリイカ	底曳網	2隻	53.0kg
マダイ	釣り	2隻	6.5kg
(331.7kg)	定置網	12隻	157.6kg
	底曳網	2隻	160.6kg
	刺網	16隻	7.0kg
ブリ	定置網	14隻	57.9kg
マダラ	底曳網	1隻	52.6kg
サバ類	定置網	3隻	0.4kg
(555.3kg)	刺網	24隻	243.0kg
アブラツノザメ	底曳網	2隻	448.0kg
ハタハタ	底曳網	1隻	12.0kg

大戸瀬 (新深浦) (11月16~20日)

マダイ	定置網	30隻	102.8kg
(611.0kg)	底建網	60隻	508.2kg
クロマグロ	延縄	1隻	380.4kg
ブリ	定置網	48隻	394.4kg
(945.9kg)	底建網	45隻	551.5kg
サバ類	定置網	5隻	19.0kg
(140.6kg)	底建網	11隻	121.6kg
サケ	定置網	119隻	9,549.4kg
(9,579.4kg)	底建網	3隻	29.0kg
	刺網	1隻	1.0kg

三厩 (11月11~15日)

スルメイカ	釣り	1隻	10.0kg
クロマグロ	釣り	33隻	1,600.0kg

(11月16~20日)

クロマグロ	釣り	12隻	450.0kg
ウスメバル	釣り	2隻	17.3kg

佐井 (11月16~20日)
(取りまとめ中)

尻労 (11月16~20日)

マダイ	定置網	6隻	231.0kg
クロマグロ	定置網	4隻	154.0kg
マダラ	釣り	13隻	344.0kg
サケ	定置網	10隻	35,105.0kg

大畑 (11月16~20日)

スルメイカ	釣り	17隻	275.0kg
(400.0kg)	定置網	10隻	110.0kg
ヤリイカ	底建網	3隻	15.0kg
(420.8kg)	定置網	13隻	100.0kg
マダイ	底建網	11隻	320.8kg
(218.3kg)	定置網	7隻	10.5kg
ブリ	底建網	20隻	207.8kg
(66.0kg)	定置網	12隻	63.1kg
ウスメバル	底建網	3隻	2.9kg
(46.0kg)	釣り	2隻	31.0kg
マダラ	延縄	1隻	15.0kg
(13.4kg)	底建網	1隻	9.8kg
サバ類	底建網	1隻	3.6kg
(1,609.9kg)	定置網	13隻	1,573.5kg
サケ	底建網	5隻	36.4kg
アブラツノザメ	定置網	15隻	15,568.8kg
	延縄	2隻	486.0kg

白糠 (11月16~20日)

スルメイカ	釣り	112隻	7,175.0kg
ヤリイカ	釣り	60隻	738.0kg
(795.0kg)	定置網	10隻	57.0kg
マダイ	定置網	14隻	4.8kg
ブリ	釣り	25隻	25.8kg
(440.4kg)	定置網	19隻	414.6kg
ウスメバル	釣り	25隻	44.3kg
マダラ	釣り	50隻	636.9kg
サケ	定置網	21隻	61,779.3kg

三沢 (訂正) (11月11~15日)

スルメイカ	釣り	18隻	1,200.0kg
マダイ	定置網	10隻	84.0kg
ウスメバル	定置網	2隻	6.2kg
サバ類	定置網	9隻	521.7kg
サケ	定置網	10隻	27,244.0kg

(11月16~20日)

スルメイカ	釣り	4隻	60.0kg
マダイ	定置網	2隻	5.1kg
サバ類	定置網	5隻	251.5kg
サケ	定置網	4隻	14,648.2kg

八戸 (11月11~15日)

スルメイカ	釣り	14隻	1,465.0kg
(110,527.0kg)	定置網	16隻	8.0kg
ブリ	底曳網	27隻	109,054.0kg
(11,679.0kg)	定置網	22隻	6,895.0kg
マダラ	まき網	1隻	4,784.0kg
サバ類	底曳網	15隻	5,698.0kg
(2,124,730.0kg)	定置網	22隻	995.0kg
サケ	まき網	64隻	2,123,735.0kg
	定置網	44隻	122,810.0kg

(11月16~20日)

スルメイカ	釣り	17隻	748.0kg
(69,294.0kg)	定置網	13隻	19.0kg
ブリ	底曳網	25隻	68,527.0kg
マダラ	定置網	23隻	3,903.0kg
マイワシ	底曳網	27隻	10,025.0kg
サバ類	まき網	19隻	4,040,210.0kg
(818,024.0kg)	定置網	23隻	638.0kg
サケ	まき網	32隻	817,386.0kg
	定置網	46隻	82,815.0kg

○平成30年度日本海さば類・マアジ・マイワシ・ブリ長期漁海況予報

日本海区水産研究所は11月15日、関係機関の情報を取りまとめ、表記の予報を発表しました。

今後の見通し(平成30年11月~平成31年3月)のポイント / 漁況(来遊水準)

- (1) さば類 (島根県~新潟県) 前年を上回る
- (2) マアジ (島根県~新潟県) 前年を下回る
- (3) マイワシ (島根県~新潟県) 前年並~上回る
- (4) ブリ (兵庫県~新潟県) 0歳魚は前年を下回る。2歳魚以上は前年並~上回る

沿岸各地の水温 (11月16日～20日)

日本海 15℃台 津軽海峡 14℃～16℃台
 陸奥湾 13℃～17℃台 太平洋 13℃～15℃台

今回は平均前回差が-0.5度となりました。

前年と比べると、日本海が+2.6度、津軽海峡が+3.0度、陸奥湾が+2.1度、太平洋が+2.3度で、平均前年差は+2.5度となっています。

平年と比べると陸奥湾で「かなり高め」、その他の海域で「やや高め」となっています。

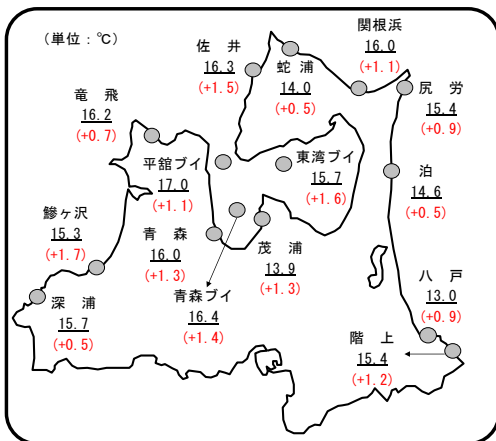


図 定地水温(11月16日～20日)
 平均值(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (11月16～20日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	15.7	-0.3	+1.9	+0.5
	鰺ヶ沢	15.3	-0.2	+3.3	+1.7
	平均	15.5	-0.3	+2.6	+1.1
津軽海峡	竜飛	16.2	-0.3	+4.2	+0.7
	佐井	16.3	-0.0	+3.2	+1.5
	蛇浦	14.0	-0.0	+2.9	+0.5
	関根浜	16.0	-0.6	+1.5	+1.1
陸奥湾	平均	15.6	-0.2	+3.0	+0.9
	青森	16.0	-0.7	+2.0	+1.3
	茂浦	13.9	-1.2	+2.3	+1.3
	平館ブイ	17.0	-0.2	+1.5	+1.1
	青森ブイ	16.4	-0.7	+2.3	+1.4
太平洋	東湾ブイ	15.7	-0.7	+2.2	+1.6
	平均	15.8	-0.7	+2.1	+1.3
	尻労	15.4	-0.4	+2.0	+0.9
	油	14.6	-0.8	+1.5	+0.5
	八戸	13.0	-1.2	+3.5	+0.9
太平洋	階上	15.4	-0.3	+2.0	+1.2
	平均	14.6	-0.6	+2.3	+0.9
	全体平均	15.4	-0.5	+2.5	+1.1

※深浦・佐井は16日のみの値

太平洋の海況

(11月18日～19日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は16～17℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて1度ほど降温しています。これは前年同期に比べて2～3度高い水温です。

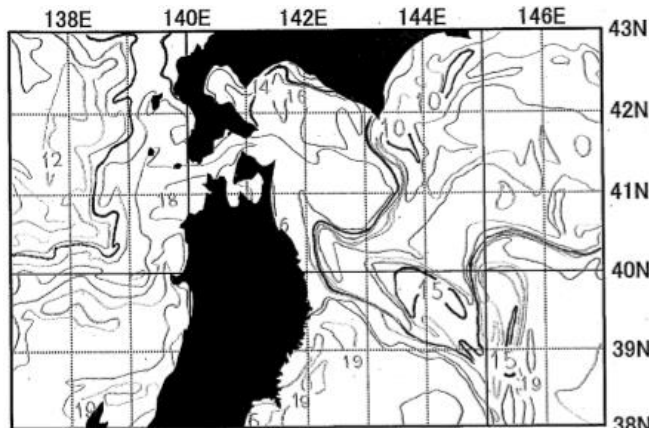
日本海の海況

(11月18日～19日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は17～18℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて2度ほど降温しています。これは前年同期と比べて1～2度高い水温です。



資料：(一社)漁業情報サービスセンター
 北部太平洋海況速報 第67号 11月20日発行

○平成30年漁期のハタハタ漁の見通し

『来遊資源量は前年をやや上回る(1、2歳魚主体)』

1. 平成30年漁期の青森県における来遊資源量は、資源解析の結果、1歳魚が2歳魚よりも多く、3歳以上は少なく、合計で956トンと推定され、前年漁期をやや上回ると予測された(図1)。
2. 本県沿岸では、産卵のため接岸する群れを漁獲するため、1歳魚資源のうち未成熟個体は漁獲対象とならない。このことを考慮すると、漁獲の主体は1、2歳魚になると考えられた。
3. 本県沿岸における初漁日

(新深浦町漁協岩崎支所の初水揚日は、沿岸水温低下後の大潮との関係から12月8日(±2日)と予測された(図2)。なお、初漁日は時化の影響で変化することがあり、12月始めの時化模様によっては予測より早まる可能性がある。

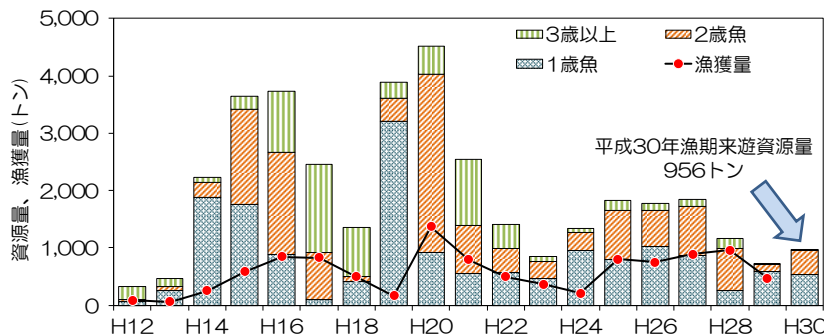


図1 青森県におけるハタハタ漁獲対象資源量と漁獲量の推移

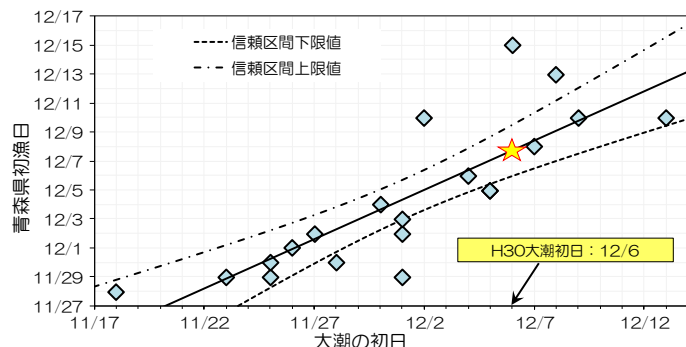


図2 大潮と青森県におけるハタハタ初漁日の関係