

ウオダス 漁海況速報 No. 1825

発行日 平成25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	⑳	22	23
24	25	㉔	27	28	29	30

○ 漁海況 □ 漁況

○平成25年漁期のハタハタ 漁況予測

小泊	(11月16~20日)
(取りまとめ中)	

下前	(11月11~15日)
ク ロ マ グ ロ 延 縄 3隻 168.3kg	
ウ ス メ バ ル 釣 り 1隻 10.7kg	

下前	(11月16~20日)
(取りまとめ中)	

鯨ヶ沢	(11月16~20日)
(取りまとめ中)	

大戸瀬 (新深浦)	(11月11~15日)
ス ル メ イ カ 定 置 網 1隻 11.0kg	
ス ヤ リ イ カ 定 置 網 4隻 1.5kg	
(22.5kg)	
マ ダ イ 定 置 網 19隻 21.0kg	
(3,033.6kg)	
ク ロ マ グ ロ 底 建 網 38隻 229.9kg	
ブ リ 定 置 網 127隻 2,803.7kg	
サ バ 類 定 置 網 1隻 9.3kg	
(7,392.7kg)	
サ バ 類 定 置 網 41隻 6,820.6kg	
サ ケ 底 建 網 50隻 572.1kg	
(443.5kg)	
サ ケ 底 建 網 2隻 43.5kg	
(31,212.2kg)	
サ ケ 底 建 網 47隻 400.0kg	
サ ケ 底 建 網 76隻 30,839.6kg	
サ ケ 底 建 網 18隻 372.6kg	

大戸瀬 (新深浦)	(11月16~20日)
ス ル メ イ カ 定 置 網 2隻 22.0kg	
ス ヤ リ イ カ 定 置 網 4隻 1.9kg	
(6.0kg)	
マ ダ イ 底 建 網 14隻 4.1kg	
(563.5kg)	
ク ロ マ グ ロ 釣 り 1隻 28.5kg	
ブ リ 定 置 網 28隻 46.0kg	
サ バ 類 定 置 網 62隻 488.9kg	
ク ロ マ グ ロ 延 縄 1隻 180.2kg	
(189.0kg)	
ブ リ 定 置 網 1隻 8.8kg	
(15,616.2kg)	
マ ダ イ 底 建 網 58隻 12,992.5kg	
サ バ 類 定 置 網 32隻 2,623.7kg	
サ ケ 底 建 網 1隻 1.0kg	
(71.6kg)	
サ ケ 底 建 網 1隻 10.0kg	
サ ケ 底 建 網 3隻 8.5kg	
サ ケ 底 建 網 12隻 63.1kg	
サ ケ 底 建 網 78隻 8,071.5kg	
サ ケ 底 建 網 10隻 168.6kg	

深浦	(11月16~20日)
(取りまとめ中)	

三厩	(11月16~20日)
マ ダ イ 釣 り 3隻 32.0kg	
ク ロ マ グ ロ 釣 り 33隻 2,725.0kg	
サ ケ 定 置 網 1隻 41.0kg	
ア ブ ラ ッ ノ ザ メ 延 縄 1隻 100.0kg	

平舘 (外ヶ浜)	(11月16~20日)
ス ル メ イ カ 定 置 網 31隻 577.5kg	
ス ヤ リ イ カ 定 置 網 35.7kg	
マ ダ イ リ ジ ン 類 609.7kg	
マ サ バ 類 52.3kg	
サ ケ 定 置 網 927.8kg	
サ ケ 定 置 網 89.0kg	

佐井	(11月16~20日)
(取りまとめ中)	

尻労	(11月16~20日)
ク ロ マ グ ロ 定 置 網 6隻 1,941.0kg	
サ ケ 定 置 網 10隻 49,716.0kg	

白糠	(11月16~20日)
ス ル メ イ カ 釣 り 136隻 75,207.0kg	
(82,513.0kg)	
マ ダ イ 定 置 網 9隻 7,306.0kg	
ク ロ マ グ ロ 定 置 網 9隻 5.6kg	
ブ リ 定 置 網 9隻 77.2kg	
マ ダ イ 定 置 網 14隻 2,900.9kg	
サ ケ 定 置 網 36隻 3,389.0kg	
サ ケ 定 置 網 14隻 61,315.7kg	

三沢	(11月16~20日)
(取りまとめ中)	



大畑	(11月11~15日)
ス ル メ イ カ 釣 り 61隻 38,000.0kg	
(60,148.2kg)	
ヤ リ イ カ 定 置 網 12隻 18,751.2kg	
(19.3kg)	
マ ダ イ 定 置 網 4隻 3.4kg	
(1,736.5kg)	
ク ロ マ グ ロ 延 縄 5隻 15.9kg	
ブ リ 定 置 網 11隻 64.7kg	
ウ ス メ バ ル 釣 り 25隻 1,670.8kg	
マ ダ イ 定 置 網 1隻 1.0kg	
(526.9kg)	
ブ リ 定 置 網 7隻 129.0kg	
ウ ス メ バ ル 釣 り 14隻 397.9kg	
マ ダ イ 定 置 網 4隻 99.9kg	
サ バ 類 定 置 網 1隻 7.5kg	
サ ケ 定 置 網 1隻 3.0kg	
ア ブ ラ ッ ノ ザ メ 延 縄 1隻 35.0kg	
サ ケ 定 置 網 11隻 648.0kg	
サ ケ 定 置 網 15隻 30,654.5kg	
ア ブ ラ ッ ノ ザ メ 延 縄 1隻 66.0kg	

大畑	(11月16~20日)
ス ル メ イ カ 釣 り 146隻 42,415.0kg	
(83,511.5kg)	
ヤ リ イ カ 定 置 網 8隻 14,829.0kg	
(18.3kg)	
マ ダ イ 定 置 網 20隻 26,267.5kg	
(446.5kg)	
ク ロ マ グ ロ 底 建 網 9隻 3.8kg	
ブ リ 定 置 網 11隻 14.5kg	
ウ ス メ バ ル 釣 り 1隻 19.4kg	
サ バ 類 定 置 網 4隻 18.0kg	
サ ケ 定 置 網 26隻 409.1kg	
ク ロ マ グ ロ 延 縄 8隻 866.0kg	
(908.7kg)	
ブ リ 定 置 網 6隻 42.7kg	
ウ ス メ バ ル 釣 り 13隻 408.9kg	
サ バ 類 定 置 網 2隻 17.1kg	
サ ケ 定 置 網 2隻 4.0kg	
サ ケ 定 置 網 8隻 1,368.5kg	
サ ケ 定 置 網 15隻 27,694.8kg	

八戸	(11月16~20日)
ス ル メ イ カ 釣 り 190隻 247,388.0kg	
(1,433,930.0kg)	
ブ マ ダ イ 底 建 網 22隻 486.0kg	
サ バ 類 定 置 網 53隻 1,186,056.0kg	
サ ケ 定 置 網 25隻 9,109.0kg	
サ ケ 定 置 網 53隻 64,659.0kg	
サ ケ 定 置 網 15隻 200.0kg	
サ ケ 定 置 網 25隻 109,963.0kg	

沿岸各地の水温

(11月16~20日)

日本海 13℃~16℃台 津軽海峡 14℃~16℃台
 陸奥湾 12℃~16℃台 太平洋 12℃~14℃台

今回は平均前回差が+0.1度となりました。

前年と比べると、日本海で-1.2度、津軽海峡で-0.4度、陸奥湾では-1.0度、太平洋では-0.5度、平均前年差は-0.7度となっています。

平年と比べると、日本海、陸奥湾、太平洋で「平年並み」、津軽海峡は「やや高い」となっています。

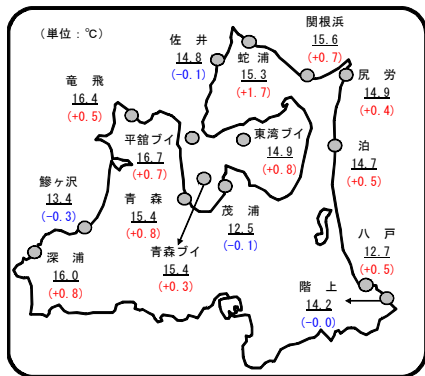


図 定地水温(11月16~20日) 平均値(平年差)1m

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	16.0	-1.2	+0.0	+0.8
	鰐ヶ沢	13.4	+1.5	-2.4	-0.3
	平均	14.7	+0.2	-1.2	+0.2
津軽海峡	竜飛	16.4	-1.1	-1.4	+0.5
	佐井	14.8	+0.8	-1.2	-0.1
	蛇浦	15.3	+0.4	+1.5	+1.7
陸奥湾	関根浜	15.6	+0.3	-0.4	+0.7
	平均	15.5	+0.1	-0.4	+0.7
	青森	15.4	-0.4	-1.1	+0.8
太平洋	茂浦	12.5	-0.4	-1.3	-0.1
	平館PI	16.7	-0.4	-0.7	+0.7
	青森PI	15.4	-0.4	-1.4	+0.3
陸奥湾	東湾PI	14.9	-0.3	-0.5	+0.8
	平均	15.0	-0.4	-1.0	+0.5
	尻尻	14.9	+0.4	-0.3	+0.4
太平洋	油	14.7	+0.6	-0.5	+0.5
	八戸	12.7	+1.2	-0.3	+0.5
	階上	14.2	-0.1	-0.8	-0.0
平均	14.1	+0.5	-0.5	+0.3	
全体平均	14.9	+0.1	-0.7	+0.5	

*蛇浦は18日のみの値

太平洋の海況 (11月17日~18日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は15℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

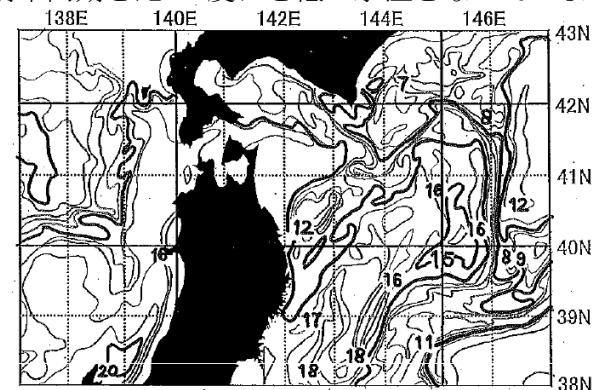
前回と比べ1度ほど低い水温となっています。これは前年同期と比べ1度ほど低い水温となっています。

日本海の海況 (11月17日~18日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は16℃~17℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べ1度ほど低い水温となっています。これは前年同期と比べ1度ほど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66号 11月19日発行

平成25年漁期のハタハタ漁況予測

『平成25年漁期のハタハタ魚の見通し -100~400トン程度で前年並 (2歳魚主体) -』

1. 本県ハタハタ漁獲量と秋田県公表のハタハタ漁獲対象資源量に基づく資源量指数(漁獲対象資源量のうち雌1歳魚を除く)の動向は似通っている(図1)。
2. 資源量指数と本県漁獲量との関係式を用いて、平成25年漁期の漁獲量を予測すると100~400トンと試算された(図2)。
3. 秋田県における平成25年漁期の漁獲対象資源量は2歳魚が中心と推定されていることから、本県沿岸でも2歳魚(全長17~19cm程度)主体で来遊すると思われる(表1)。

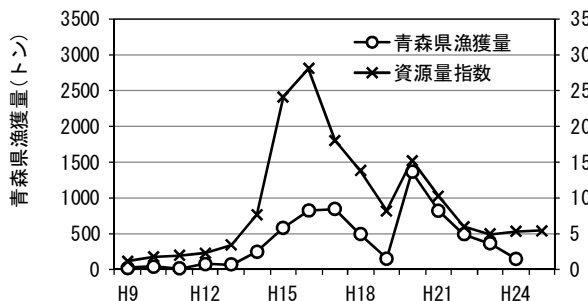


図1 資源量指数と青森県漁獲量の動向

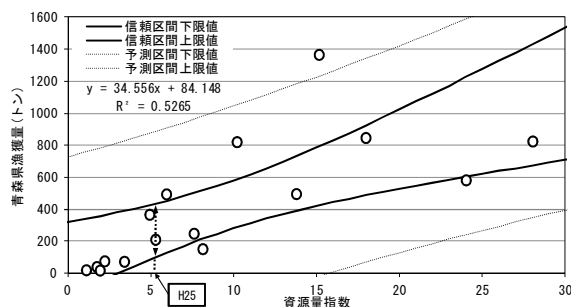


図2 資源量指数と青森県漁獲量との関係

表1 秋田県における平成25年漁期のハタハタ漁獲対象資源量 (出典：秋田県水産振興センター、第1回ハタハタ資源対策協議会資料)

1歳魚	3,000万尾
2歳魚	3,200万尾
3、4歳魚	1,950万尾
合計	8,150万尾
資源量	4,800トン