

ウオダス 漁海況速報 No. 1861



発行日 平成26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	⑱	18	19	20	⑳	22
23	24	25	⑳	27	28	29
30	○	漁海況		□	漁況	

○ハタハタ漁況予測 405トン程度で前年を下回る

小泊 (11月16~20日)

スルメイカ	釣	リ	10隻	3,900.0kg
クロマダ	釣	リ	2隻	26.9kg
ウスマダ	釣	リ	18隻	377.7kg
マダ	刺	網	10隻	2,408.6kg

下前 (11月6~10日)

スルメイカ	釣	リ	2隻	95.0kg
クロマダ	延	縄	6隻	328.6kg
ウスメバ	延	縄	4隻	122.5kg

(11月11~15日)

スルメイカ	釣	リ	2隻	185.0kg
クロマダ	延	縄	9隻	325.0kg
ウスメバ	延	縄	3隻	49.1kg

(11月16~20日)

スルメイカ	釣	リ	2隻	695.0kg
ウスメバ	釣	リ	4隻	60.1kg
マダ	刺	網	2隻	311.3kg

鱒ヶ沢 (11月16~20日)
(取りまとめ中)

大戸瀬 (新深浦) (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	4隻	11,173.0kg
ヤマダ	底置	網	3隻	25.8kg
マダ	底置	網	3隻	68.5kg
(88.9kg)	底置	網	3隻	20.4kg
クロマダ	底置	網	11隻	184.1kg
(192.1kg)	底置	網	1隻	8.0kg
ブマ	底置	網	3隻	302.9kg
マダ	底置	網	4隻	143.9kg
(843.8kg)	底置	網	4隻	699.9kg
ササハ	底置	網	1隻	2.1kg
ササハ	底置	網	3隻	7,632.7kg
ハタハタ	底置	網	1隻	15.7kg

(11月16~20日)
(取りまとめ中)

三厩 (11月16~20日)

ヤマダ	定置	網	3隻	15.4kg
マダ	釣	リ	1隻	2.7kg
クロマダ	釣	リ	39隻	1,380.0kg
ウスメバ	釣	リ	3隻	170.8kg
サケ	定置	網	2隻	104.4kg

平館 (外ヶ浜) (11月16~20日)

スルメイカ	定置	網	42隻	258.5kg
ヤマダ	定置	網		88.6kg
マダ	定置	網		1,067.8kg
ブマ	定置	網		1,416.9kg
マサ	定置	網		20.4kg
サバ	定置	網		7,194.0kg

佐井 (11月16~20日)

マダ	釣	リ	4隻	10.3kg
(109.9kg)	定置	網	8隻	47.7kg
クロマダ	底置	網	9隻	51.9kg
グロ	底置	網	2隻	19.0kg
ブ	底置	網	5隻	238.1kg
(3,783.3kg)	底置	網	9隻	1,410.6kg
ウスメバ	底置	網	11隻	2,134.6kg
(22.3kg)	底置	網	5隻	19.7kg
サバ	底置	網	2隻	2.6kg
(1,200.5kg)	底置	網	8隻	1,000.0kg
サケ	底置	網	5隻	200.5kg
(16,388.2kg)	底置	網	11隻	12,440.7kg
	底置	網	14隻	3,947.5kg

尻労 (11月11~15日)

スルメイカ	定置	網	10隻	201,400.0kg
クロマダ	定置	網	6隻	609.0kg
サケ	定置	網	10隻	14,342.0kg

(11月16~20日)

スルメイカ	釣	リ	5隻	4,125.0kg
(195,235.0kg)	定置	網	10隻	191,110.0kg
クロマダ	定置	網	7隻	576.0kg
グロ	定置	網	1隻	184.0kg
ブ	定置	網	5隻	160.0kg
ウスメバ	定置	網	10隻	21,115.0kg

白糠 (11月16~20日)

スルメイカ	釣	リ	189隻	63,299.0kg
(83,071.0kg)	定置	網	9隻	19,772.0kg
ヤマダ	釣	リ	1隻	12.0kg
(33.0kg)	定置	網	10隻	21.0kg
ウスメバ	釣	リ	56隻	515.2kg
マダ	釣	リ	56隻	2,073.8kg
サバ	定置	網	5隻	282.0kg
サケ	定置	網	17隻	6,003.5kg

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	リ	96隻	49,399.0kg
(207,321.0kg)	定置	網	12隻	146,704.0kg
ヤマダ	底置	網	14隻	11,218.0kg
(174.1kg)	底置	網	8隻	107.8kg
(36.0kg)	底置	網	15隻	66.3kg
マダ	底置	網	3隻	7.8kg
クロマダ	底置	網	13隻	28.2kg
グロ	底置	網	2隻	248.5kg
ブ	底置	網	9隻	73.9kg
(86.2kg)	底置	網	3隻	12.3kg
マダ	底置	網	1隻	33.4kg
(71.0kg)	底置	網	2隻	37.6kg
サバ	底置	網	5隻	72.0kg
(84.0kg)	底置	網	2隻	12.0kg
サケ	底置	網	1隻	0.6kg
サケ	底置	網	12隻	19,454.9kg
アブラツノザメ	底置	網	1隻	780.0kg

(11月16~20日)

スルメイカ	釣	リ	164隻	115,015.0kg
(193,939.0kg)	定置	網	14隻	69,667.0kg
ヤマダ	底置	網	24隻	9,257.0kg
(745.7kg)	底置	網	13隻	278.8kg
(128.4kg)	底置	網	27隻	466.9kg
マダ	底置	網	6隻	25.7kg
	底置	網	19隻	102.2kg
クロマダ	底置	網	1隻	0.5kg
グロ	底置	網	1隻	8.2kg
ブ	底置	網	12隻	1,018.7kg
(1,036.5kg)	底置	網	3隻	17.8kg
マダ	底置	網	1隻	54.4kg
(68.3kg)	底置	網	1隻	13.9kg
サバ	底置	網	6隻	145.0kg
(213.0kg)	底置	網	1隻	68.0kg
サケ	底置	網	16隻	15,891.5kg
アブラツノザメ	底置	網	1隻	947.0kg

八戸 (11月16~20日)

スルメイカ	釣	リ	140隻	111,785.0kg
(711,589.0kg)	定置	網	20隻	3,404.0kg
ブ	底置	網	39隻	596,400.0kg
(2,356.0kg)	底置	網	20隻	240.0kg
マダ	底置	網	1隻	2,116.0kg
マダ	底置	網	40隻	37,967.0kg
マダ	底置	網	6隻	147.0kg
サバ	底置	網	20隻	241.0kg
(1,734,140.0kg)	底置	網	11隻	1,733,899.0kg
サケ	底置	網	20隻	77,060.0kg

沿岸各地の水温

日本海 10℃～15℃台
陸奥湾 11℃～15℃台

(11月16～20日)

津軽海峡 12℃～14℃台
太平洋 11℃～14℃台

今回は平均前回差が-0.9度となりました。前年と比べると、日本海で-2.0度、津軽海峡で-2.0度、陸奥湾では-1.0度、太平洋では-1.3度、平均前年差は-1.5度となっています。平年と比べると日本海、津軽海峡で「かなり低い」、陸奥湾で「平年並み」、太平洋で「やや低い」となっています。

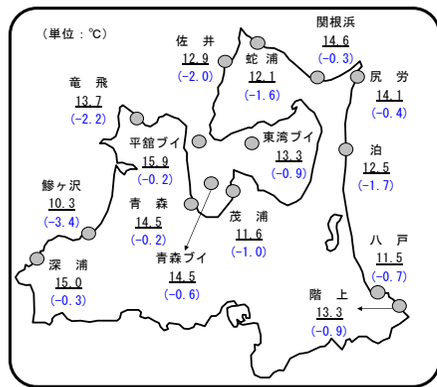


図 定地水温(11月16～20日) 平均值(平年差)1m

表 沿岸各地の水温 (11月16～20日)

		(単位:℃)			
		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	15.0	-0.4	-1.0	-0.3
	鰐ヶ沢	10.3	-2.5	-3.1	-3.4
	平均	12.7	-1.4	-2.0	-1.8
津軽海峡	竜飛	13.7	-1.5	-2.4	-2.2
	佐井	12.9	-1.2	-1.9	-2.0
	蛇浦	12.1	-	-2.8	-1.6
	関根浜	14.6	-0.3	-1.0	-0.3
	平均	13.3	-1.0	-2.0	-1.5
陸奥湾	青森	14.5	-0.2	-0.9	-0.2
	茂浦	11.6	-2.0	-0.9	-1.0
	平館	15.9	-0.3	-0.8	-0.2
	青森	14.5	-0.6	-0.9	-0.6
	東湾	13.3	-1.3	-1.6	-0.9
太平洋	平均	14.0	-0.9	-1.0	-0.6
	尻労	14.1	+1.1	-0.8	-0.4
	油	12.5	-1.0	-2.2	-1.7
	八戸	11.5	-1.1	-1.2	-0.7
太平洋	階上	13.3	-1.1	-0.9	-0.9
	平均	12.9	-0.5	-1.3	-1.0
全体平均		13.3	-0.9	-1.5	-1.1

太平洋の海況 (11月19日～20日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は14～15℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

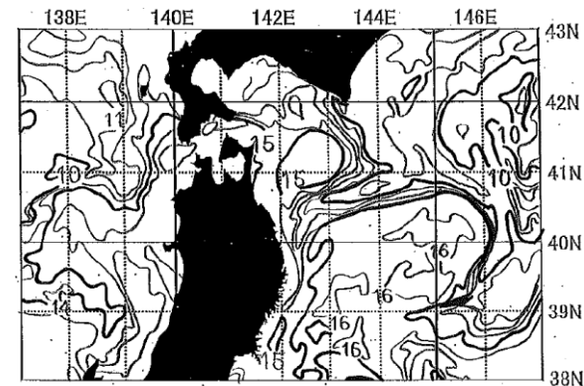
前回と比べほぼ同じ水温となっています。これは前年同期と比べ1度ほど低い水温となっています。

日本海の海況 (11月19日～20日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は16℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べほぼ同じ水温となっています。これは前年同期と比べほぼ同じ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68号 11月21日発行

○平成26年漁期のハタハタ漁況予測

『平成26年漁期のハタハタ魚の見通し -405トン程度で前年を下回る (2,3歳魚主体) -』

1. 本県ハタハタ魚獲量と秋田県公表のハタハタ魚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歳魚を補正) の動向は似通っている (図1)。
2. 平成26年漁期の魚獲量は、近年の資源量指数と本県魚獲量との関係式から405トンと予測される (図2)。
3. 秋田県における平成26年漁期の漁獲対象資源量は2,3歳魚が中心と推定されていることから、本県沿岸でも2,3歳魚(全長17～21cm程度)主体で来遊すると思われる。
4. 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げ日)は、沿岸水温低下後の大潮との関係から12月5日～8日と予測される (図3)。

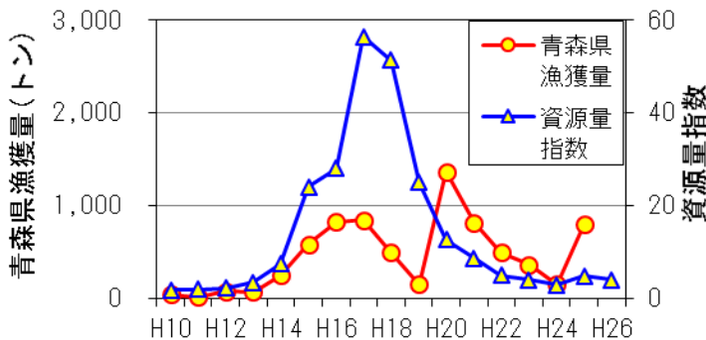


図1 資源量指数と青森県漁獲量の動向

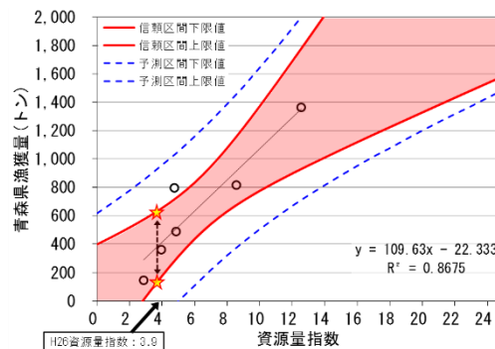


図2 資源量指数と青森県漁獲量の関係

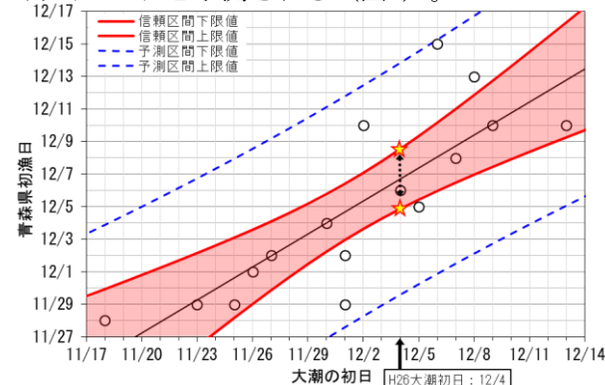


図3 大潮初日と初漁日との関係