

ウオダス 漁海況速報 No. 1743



発行日 平成23年8月1日 <http://www.aomori-itc.or.jp>
 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

8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 ⑫ 23 24 25 26 27
 28 29 30 31

●マサバ・ゴマサバ2歳魚
 は前年を上回る。(平成23年
 度第1回太平洋いわし類・マア
 ジ・さば類長期漁海況予報)

小 泊 (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 27隻	27,115.0kg
クロマグロ 延 縄 11隻	457.0kg
ウスメバル 釣 り 15隻	92.0kg
(3,850.0kg) 刺 網 63隻	3,758.0kg

大 戸 瀬 (新深浦) (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 9隻	10,730.0kg
(10,735.5kg) 定 置 網 1隻	5.5kg
マ ダ イ 釣 り 1隻	1.0kg
(406.0kg) 定 置 網 33隻	135.6kg
底 建 網 49隻	257.7kg
刺 網 3隻	11.7kg

深 浦 (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 12隻	11,655.0kg
ヤリイカ 定 置 網 1隻	9.0kg
マ ダ イ 定 置 網 22隻	444.9kg
(459.7kg) 底 建 網 8隻	14.8kg
クロマグロ 定 置 網 12隻	26,031.1kg
ブ リ 定 置 網 19隻	1,949.9kg
ウスメバル 釣 り 12隻	301.7kg
(301.8kg) 底 建 網 1隻	0.1kg
サ バ 類 定 置 網 1隻	11.6kg
(24.1kg) 底 建 網 1隻	12.5kg

大 畑 (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 154隻	103,945.0kg
マ ダ イ 釣 り 6隻	78.2kg
ウスメバル 釣 り 3隻	102.9kg
サ バ 類 釣 り 1隻	40.0kg
サ ケ 釣 り 1隻	5.5kg

下 前 (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 54隻	31,100.0kg
クロマグロ 延 縄 6隻	970.5kg
ウスメバル 釣 り 7隻	93.1kg
(1,646.9kg) 刺 網 28隻	1,553.8kg

ク ロ マ グ ロ 釣 り 2隻	23.5kg
(1,249.4kg) 延 縄 9隻	1,117.4kg
定 置 網 5隻	108.5kg
ブ リ 釣 り 1隻	12.9kg
(748.6kg) 延 縄 4隻	32.6kg
定 置 網 39隻	694.7kg
底 建 網 2隻	8.4kg
ウスメバル 底 建 網 11隻	2.7kg
マ ダ ラ 刺 網 2隻	0.8kg
サ バ 類 定 置 網 4隻	8.0kg
(272.9kg) 底 建 網 27隻	264.9kg
サ ク ラ マ ス 定 置 網 1隻	0.8kg

平 舘 (外ヶ浜) (7月26~31日)	
定 置 網 11隻	
スルメイカ	55.0kg
マ ダ イ	197.0kg
ブ リ	11.0kg
ウスメバル	13.0kg
マ ア ジ	4.0kg

尻 労 (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 40隻	11,145.0kg
(22,685.0kg) 定 置 網 7隻	11,540.0kg
ク ロ マ グ ロ 定 置 網 3隻	81.0kg
ブ リ 定 置 網 6隻	85.0kg

鱒 ヶ 沢 (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 12隻	15,706.0kg
マ ダ イ 釣 り 20隻	3.8kg
(121.8kg) 底 建 網 30隻	118.0kg
ク ロ マ グ ロ 釣 り 42隻	2,956.6kg
ブ リ 釣 り 56隻	237.0kg
(256.0kg) 底 建 網 18隻	19.0kg
ウスメバル 釣 り 10隻	1.6kg
マ ア ジ 底 建 網 14隻	1.6kg
サ バ 類 底 建 網 9隻	19.4kg

三 厩 (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 24隻	12,140.0kg
マ ダ イ 釣 り 4隻	57.0kg
(69.0kg) 刺 網 2隻	12.0kg
ク ロ マ グ ロ 釣 り 2隻	155.0kg
ウスメバル 釣 り 3隻	28.0kg

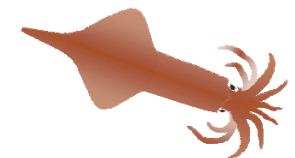
佐 井 ※(7月26~27日)	
マ ダ イ 釣 り 19隻	143.9kg
(703.2kg) 延 縄 38隻	471.1kg
底 建 網 2隻	88.2kg
ブ リ 釣 り 2隻	14.9kg
(929.3kg) 延 縄 25隻	884.4kg
底 建 網 2隻	30.0kg

三 沢 (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 330隻	387,650.0kg
ウスメバル 釣 り 2隻	25.0kg
マ ダ ラ 釣 り 3隻	270.0kg
サ バ 類 釣 り 1隻	4.0kg
サ ク ラ マ ス 釣 り 4隻	8.9kg
(129.3kg) 定 置 網 1隻	120.4kg

沢 辺 (新深浦) (7月26~31日)	
マ ダ イ 定 置 網 3隻	11.0kg
(20.7kg) 底 建 網 5隻	7.0kg
刺 網 1隻	2.7kg
ク ロ マ グ ロ 定 置 網 3隻	522.5kg
ブ リ 定 置 網 3隻	150.4kg
ウスメバル 底 建 網 5隻	11.8kg

白 糠 (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 163隻	109,085.0kg
マ ダ ラ 釣 り 27隻	340.0kg

八 戸 (7月26~31日)	
スルメイカ 釣 り 220隻	338,645.0kg
サ バ 類 まき網 35隻	3,412,481.0kg
サ ク ラ マ ス 他 定 置 網 3隻	2,587.8kg



沿岸各地の水温

(7月26～31日)

日本海 22～23℃台
陸奥湾 19～21℃台

津軽海峡 17～20℃台
太平洋 17～18℃台

今回は深浦、青森を除く地点で昇温し、平均前回差は+0.6度となりました。

前年と比べると、陸奥湾ではなほだ低め、日本海と津軽海峡でかなり低めとなり、平均前年差は-1.6度となりました。

平年と比べると、日本海でかなり低め、津軽海峡でやや低めとなり、平均前年差は-0.6度となっています。

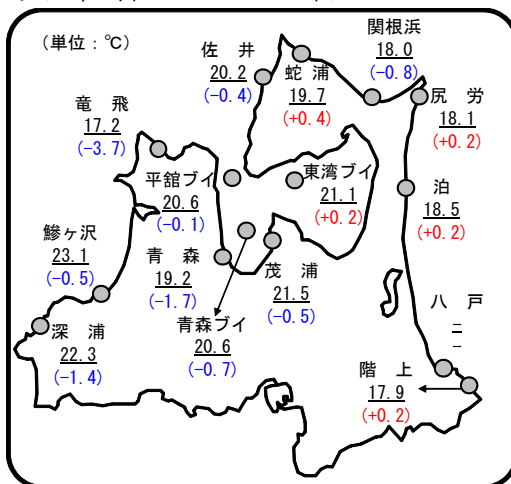


図 定地水温(7月26～31日)
 平均值(前年差)ブイ1m

表 沿岸各地の水温(7月26～31日) (単位:℃)

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	22.3	-1.9	-1.2	-1.4
	鰐ヶ沢	23.1	+3.3	-2.5	-0.5
	平均	22.7	+0.7	-1.8	-1.4
津軽海峡	竜飛	17.2	+0.9	-3.2	-3.7
	佐井	20.2	+0.1	+0.1	-0.4
	蛇浦	19.7	+0.4	-0.2	+0.4
	関根浜	18.0	+0.4	-1.9	-0.8
平均	18.8	+0.4	-1.3	-1.1	
陸奥湾	青森	19.2	-0.3	-2.1	-1.7
	茂浦	21.5	+2.0	-2.7	-0.5
	平館ブイ	20.6	+1.3	-1.2	-0.1
	青森ブイ	20.6	+0.3	-2.7	-0.7
	東湾ブイ	21.1	+1.0	-3.2	+0.2
平均	20.6	+0.9	-2.4	-0.6	
太平洋	尻労	18.1	+0.5	-0.4	+0.2
	泊	18.5	+1.1	-0.5	+0.2
	八戸	-	-	-	-
	階上	17.9	+1.5	-0.4	+0.2
平均	18.2	+1.0	-0.4	+0.2	
全体平均	19.9	+0.6	-1.6	-0.6	

※平成21年4月から鰐ヶ沢の観測位置が変わりました。
 ※平均の前年差には鰐ヶ沢は含まれません。
 ※佐井、蛇浦は7月26日まで

太平洋の海況 (7月27日～28日)

概況：沿岸水温は19℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

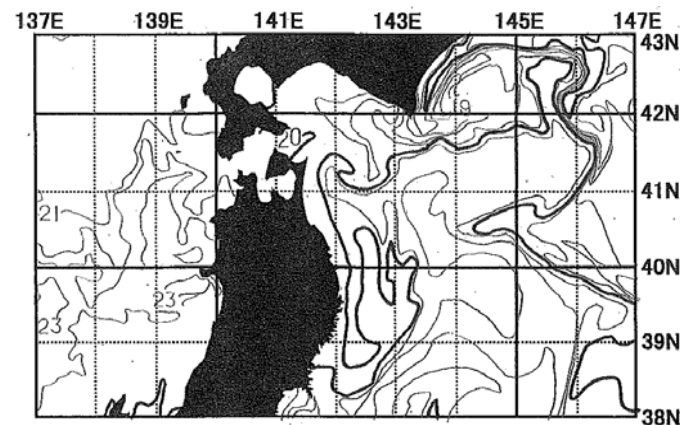
前回と比べて変わっていません。前年同期と比較すると1～2度低い水温となっています。

日本海の海況 (7月27日～28日)

概況：沿岸水温は21～22℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて1～2度降温しています。前年同期と比較すると3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3号 7月29日発行 表面水温分布図

◎試験船情報

試験船開運丸は7月30日、太平洋のあかい資源調査を終了しました。

◎長期漁海況予報

水産庁及び(独)水産総合研究センターは7月29日、関係機関の情報を取りまとめ下記の予報を発表しました。

○平成23年度第1回太平洋いわし類・マアジ・さば類長期漁海況予報 (8月～12月：抜粋)

マサバおよびゴマサバ太平洋系群等の漁況予報 (犬吠～三陸海域、道東海域：まき網、定置網)

(1)来遊量：マサバ0歳魚は前年を下回る。1歳魚は前年並～下回る。2歳魚は前年を上回る。3歳魚は前年を下回る。4歳魚は前年を下回る。マサバとしては前年並～上回る。

(2)漁期・漁場：定置網は期を通じて漁獲される。まき網漁場は、マサバ主体に8月～9月は三陸北部海域、10月は常磐～三陸海域で形成される。11月は犬吠～三陸海域に広がり、常磐海域が主漁場となる。12月は犬吠～常磐海域に形成される。ゴマサバ主体の漁場は期前半に犬吠～常磐海域で形成される。道東海域での漁場形成は期待できない。

(3)魚体：マサバは32cm前後(2歳魚)主体に25～32cm(1歳魚)と32～40cm(3歳以上)も漁獲される。期後半に25cm以下の0歳魚も漁獲される。ゴマサバは32cm前後(2歳魚)と28cm前後(1歳魚)主体にマサバに混獲される。

マイワシ太平洋系群等の漁況予報 (房総～三陸海域、道東海域：まき網、定置網)

(1)来遊量：前年を上回る。

(2)漁期・漁場：今期前半には犬吠～鹿島港沖でまき網漁場が形成され、その後は断続的になる。常磐～仙台湾においては魚群の来遊があるものの、震災の影響により漁場形成予測は困難である。八戸沖では現在まき網による漁獲がみられており、今後継続的に漁獲されることも考えられる。道東海域ではまき網漁場は形成されない。仙台湾～三陸の太智網についても、魚群の来遊はあるものの、震災の影響により漁況の予測は困難である。

(3)魚体：1歳魚を主体に2、3歳魚がわずかに混じる。1歳魚は18～20cm、2歳魚は20～22cm、3歳魚は22～23cm。11月以降に漁獲対象となる0歳魚は12～13cm

○平成23年度北西太平洋サンマ長期漁海況予報 (8月～12月：抜粋)

(1)来遊量：来遊量は前年を上回る。 (2)魚体：大型魚主体となるが、漁期はじめと終わりは中・小型魚が混じる。

(3)漁期・漁場：大型船出漁後の漁場は択捉島南沖合に形成される。9月になると道東への来遊量は増加する。三陸海域への南下時期は平年よりやや遅れ、漁場形成は10月中旬頃になる。〔肉体長(≒体長)は大型魚29cm以上、中型魚24cm以上29cm未満、小型魚20cm以上24cm未満〕