

# ウオダス 漁海況速報 No. 1831

発行日 平成26年1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



1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	31	
○	漁海況	□	漁況			

## ◎ハタハタの標識放流

<b>小泊</b>	(1月11~15日)
ウスメバル	釣り 1隻 32.5kg
マダラ	刺網 10隻 3,601.0kg

<b>小泊</b>	(1月16~20日)
スルメイカ	釣り 15隻 12,345.0kg
ウスメバル	釣り 1隻 273.9kg
マダラ	刺網 5隻 1,345.4kg

<b>下前</b>	(1月16~20日)
(取りまとめ中)	

<b>鯨ヶ沢</b>	(1月16~20日)
(取りまとめ中)	

<b>大戸瀬</b>	(新深浦)	(1月16~20日)
(取りまとめ中)		

<b>深浦</b>	(1月16~20日)
スルメイカ	定置網 2隻 11.9kg
(23.9kg)	底曳網 2隻 12.0kg
ヤリイカ	釣り 15隻 100.3kg
(1,015.8kg)	定置網 6隻 17.6kg
	底建網 19隻 801.8kg
	底曳網 3隻 96.1kg
マダラ	定置網 3隻 4.1kg
(720.6kg)	底建網 2隻 3.9kg
	底曳網 3隻 712.6kg
ブスメバル	定置網 7隻 228.3kg
(96.3kg)	釣り 8隻 94.7kg
	刺網 2隻 1.6kg
マダラ	釣り 1隻 4.1kg
(593.6kg)	定置網 4隻 41.1kg
	底曳網 5隻 443.2kg
	刺網 5隻 105.2kg
サバラ	底建網 1隻 3.5kg
サクラマ	ス定置網 7隻 117.3kg
サタハタ	ス定置網 1隻 11.0kg
	底曳網 2隻 19.0kg

<b>三厩</b>	(1月16~20日)
クロマガロ	釣り 4隻 205.0kg
ウスメバル	釣り 14隻 330.6kg

<b>平館</b>	(外ヶ浜)	(1月16~20日)
スルメイカ	定置網 33隻 111.0kg	
ヤマメ	イカ 187.0kg	
マダラ	イカリ 9.1kg	
マダラ	イカリ 33.3kg	
マダラ	イカリ 876.2kg	
マダラ	イカリ 6.8kg	
マダラ	イカリ 22.3kg	
マダラ	イカリ 15.3kg	
マダラ	イカリ 4.7kg	

<b>佐井</b>	(1月11~15日)
ヤリイカ	定置網 1隻 3.0kg
(134.2kg)	底建網 11隻 131.2kg
マダラ	底建網 9隻 25.3kg
ブスメバル	底建網 10隻 320.4kg
ウスメバル	底建網 4隻 4.7kg
マダラ	定置網 1隻 4.0kg
(5,392.3kg)	底建網 20隻 5,388.3kg
サバラ	底建網 1隻 10.4kg
サクラマ	底建網 8隻 38.4kg
サクラマ	底建網 3隻 45.0kg
アブラツノザメ	刺網 2隻 256.0kg

<b>佐井</b>	(1月16~20日)
(取りまとめ中)	

<b>尻労</b>	(1月16~20日)
スルメイカ	定置網 3隻 5,086.0kg
ヤリイカ	釣り 3隻 396.0kg
(642.0kg)	定置網 6隻 246.0kg
クロマガロ	定置網 2隻 153.0kg
ウスメバル	釣り 1隻 45.0kg
サタハタ	定置網 7隻 150.0kg

<b>八戸</b>	(1月16~20日)
スルメイカ	定置網 1隻 912.0kg
(70,260.0kg)	底曳網 49隻 69,348.0kg
ヤリイカ	定置網 5隻 10.0kg
マダラ	定置網 4隻 110.0kg
(129,507.0kg)	底曳網 56隻 129,397.0kg
マダラ	イワシ 2隻 5.0kg
サバラ	底建網 3隻 898,246.0kg
サタハタ	定置網 2隻 706.0kg

<b>大畑</b>	(1月11~15日)
ヤリイカ	定置網 7隻 44.2kg
(330.6kg)	底建網 9隻 286.4kg
マダラ	定置網 1隻 0.3kg
(4.3kg)	底建網 6隻 4.0kg
ウスメバル	釣り 1隻 5.2kg
(147.6kg)	底建網 6隻 19.2kg
	底建網 2隻 123.2kg
マダラ	ラ定置網 4隻 29.8kg
(145.1kg)	底建網 9隻 115.3kg
マダラ	イワシ 定置網 3隻 11.9kg
サクラマ	ス釣り 6隻 28.6kg
(90.0kg)	定置網 7隻 60.9kg
	底建網 1隻 0.5kg
サタハタ	定置網 7隻 314.0kg

<b>大畑</b>	(1月16~20日)
(取りまとめ中)	

<b>白糠</b>	(1月11~15日)
スルメイカ	釣り 62隻 2,940.0kg
(16,317.0kg)	定置網 5隻 13,377.0kg
ヤリイカ	釣り 76隻 3,454.0kg
(3,466.0kg)	定置網 5隻 12.0kg
ウスメバル	釣り 7隻 28.3kg
(44.4kg)	底建網 1隻 16.1kg
マダラ	ラ定置網 4隻 57.9kg
サクラマ	ス定置網 6隻 23.6kg
サタハタ	ス定置網 6隻 675.9kg

<b>白糠</b>	(1月16~20日)
スルメイカ	釣り 5隻 40.0kg
(22,049.0kg)	定置網 7隻 22,009.0kg
ヤリイカ	釣り 131隻 8,063.0kg
(8,147.0kg)	定置網 10隻 84.0kg
ウスメバル	釣り 17隻 96.9kg
(98.3kg)	底建網 1隻 1.4kg
マダラ	ラ定置網 11隻 52.3kg
サクラマ	ス釣り 7隻 3.2kg
(53.5kg)	定置網 10隻 50.3kg
サタハタ	ケ定置網 9隻 200.0kg

<b>三沢</b>	(1月16~20日)
(取りまとめ中)	

## 沿岸各地の水温

(1月16～20日)

日本海 4℃台 津軽海峡 5℃～9℃台  
陸奥湾 3℃～9℃台 太平洋 4℃～7℃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-0.2度、津軽海峡で-0.0度、陸奥湾では-0.5度、太平洋では-0.2度、平均前回差は-0.2度となっています。平年と比べると、日本海で「はなはだ低い」、津軽海峡、陸奥湾、太平洋で「やや低い」となっています。

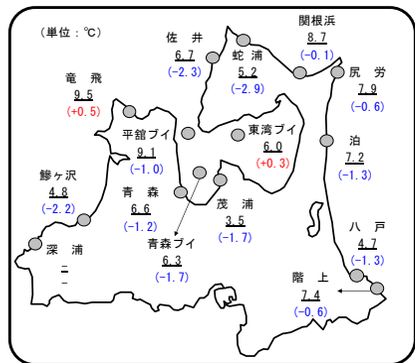


図 定地水温(1月16～20日) 平均値(平年差)ブイ1m

表 沿岸各地の水温(1月16～20日)(単位:°C)

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	-	-	-	
	鱒ヶ沢	4.8	+0.4	-0.2	-2.2
	平均	4.8	+0.4	-0.2	-2.2
津軽海峡	竜飛	9.5	-0.2	+0.6	+0.5
	佐井	6.7	+0.1	+0.1	-2.3
	蛇浦	5.2	+0.0	-1.0	-2.9
	関根浜	8.7	-0.4	+0.2	-0.1
	平均	7.5	-0.1	-0.0	-1.2
陸奥湾	青森	6.6	-0.4	-1.1	-1.2
	茂浦	3.5	-0.8	-1.3	-1.7
	平館ブイ	9.1	+0.3	-0.4	-1.0
	青森ブイ	6.3	-0.7	-1.3	-1.7
	東湾ブイ	6.0	-0.5	+1.9	+0.3
	平均	6.3	-0.4	-0.5	-1.0
太平洋	尻労	7.9	-0.1	+0.2	-0.6
	泊	7.2	+0.7	-0.6	-1.3
	八戸	4.7	+0.4	-0.4	-1.3
	階上	7.4	-0.2	-0.1	-0.6
平均	6.8	+0.2	-0.2	-1.0	
全体平均	6.7	-0.1	-0.2	-1.1	

※鱒ヶ沢、竜飛は16日のみの値

## 太平洋の海況(1月19日～20日、表面水温分布)

概況:沿岸水温は9℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

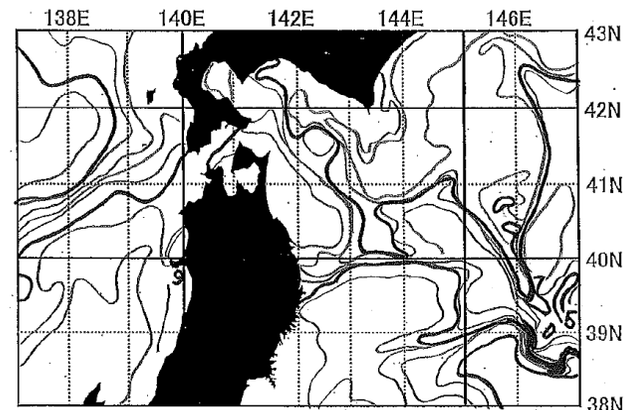
前回と比べ1度ほど低い水温となっています。これは前年同期と比べほぼ同じ水温となっています。

## 日本海の海況(1月19日～20日、表面水温分布)

概況:沿岸水温は10℃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82号 1月21日発行

## ●ハタハタの標識放流について

ハタハタの分布、回遊生態を知ることは、漁況予測や資源管理を行う上でとても重要です。青森県で漁獲されるハタハタは日本海北部系群であり、主に青森県～新潟県の海域に分布すると言われてきましたが、近年では分布、回遊範囲が広がっている可能性があります。そこで、ハタハタの回遊生態を明らかにするため、平成25年12月17日に深浦町岩崎地区の定置網に入網した親魚2,000尾を対象に標識放流を行いました。標識のついたハタハタを発見した方は、もよりの水産事務所、水産総合研究所までご連絡をお願いします。

## ハタハタ標識放流情報

- 放流日 平成25年12月17日
- 標識箇所 第一背鰭または第二背鰭基部
- 放流場所 青森県深浦町岩崎地区地先
- 放流尾数 2,000尾(体長125mm～195mm)
- 標識の種類 オレンジ色のスパゲティタグ(刻印:アオスイ)
- 担当 資源管理部

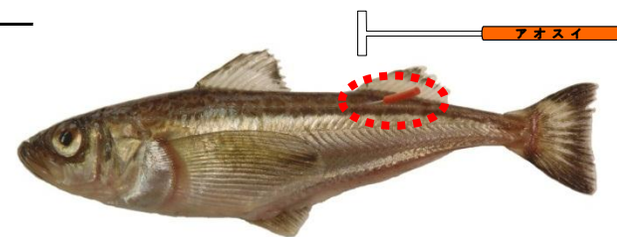


写真 標識の位置