

# ウオダス 漁海況速報 No. 2045



発行日 令和2年1月6日  
 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  
[https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/suisan\\_sougou/output/uodas/uodas.html](https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/suisan_sougou/output/uodas/uodas.html)

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

明けましておめでとうございます  
 今年もよろしくお願ひ致します

**小泊** (12月26日~1月5日)  
 (取りまとめ中)

**下前** (12月16~20日)

スルメイカ	釣り	4隻	180.0kg
クロマグロ	釣り	4隻	143.4kg
ウスマバル	釣り	2隻	37.4kg
マダラ	刺網	3隻	941.2kg

**大戸瀬** (新深浦) (12月26日~1月5日)  
 (取りまとめ中)

**鯨ヶ沢** (12月16~20日)

スルメイカ	底建網	8隻	35.0kg
(140.0kg)	底曳網	1隻	105.0kg
ヤリイカ	底建網	22隻	253.1kg
(256.1kg)	底曳網	1隻	3.0kg
マダイ	底建網	22隻	207.9kg
(233.6kg)	底曳網	1隻	12.8kg
	刺網	2隻	12.9kg
ブリ	底建網	22隻	155.1kg
ウスマバル	底曳網	1隻	0.6kg
マダラ	底建網	8隻	8.2kg
(232.1kg)	底曳網	2隻	223.9kg
マアジ	底建網	8隻	4.0kg
サバ類	底建網	14隻	5.2kg
アブラツノザメ	底曳網	2隻	266.2kg
ハタハタ	底建網	25隻	2,508.0kg
(5,202.0kg)	底曳網	2隻	2,694.0kg

(12月21~25日)

スルメイカ	底建網	15隻	505.0kg
ヤリイカ	底建網	15隻	501.8kg
マダイ	底建網	15隻	38.1kg
(1,043.5kg)	底曳網	1隻	1,005.4kg
ブリ	底建網	15隻	37.1kg
マダラ	底建網	15隻	5.0kg
マアジ	底建網	15隻	0.4kg

**鯨ヶ沢** (12月26~31日)

スルメイカ	底建網	19隻	35.0kg
(40.0kg)	底曳網	1隻	5.0kg
ヤリイカ	底建網	42隻	1,037.8kg
(1,093.8kg)	底曳網	1隻	56.0kg
マダイ	底建網	40隻	259.2kg
(678.5kg)	底曳網	2隻	419.3kg
ブリ	底建網	33隻	35.1kg
ウスマバル	底建網	19隻	0.2kg
マダラ	底建網	40隻	733.1kg
(751.5kg)	底曳網	1隻	18.4kg
マアジ	底建網	19隻	19.0kg
サバ類	底建網	19隻	10.4kg

**深浦** (12月21~25日)

スルメイカ	釣り	3隻	680.0kg
(7,149.0kg)	定置網	3隻	91.0kg
ヤリイカ	釣り	2隻	7.2kg
(853.2kg)	定置網	4隻	8.8kg
	底建網	3隻	16.6kg
	底曳網	6隻	820.6kg
マダイ	定置網	6隻	93.3kg
(131.2kg)	底建網	2隻	2.9kg
	底曳網	5隻	35.0kg
クロマグロ	釣り	22隻	1,169.8kg
(1,178.5kg)	定置網	1隻	8.7kg
ブリ	定置網	7隻	567.6kg
ウスマバル	釣り	1隻	6.3kg
(9.6kg)	底曳網	3隻	3.3kg
マダラ	釣り	1隻	34.0kg
(273.6kg)	定置網	5隻	29.4kg
	底曳網	6隻	210.2kg
サバ類	定置網	5隻	46.0kg
(54.0kg)	底建網	1隻	8.0kg
サケ	定置網	7隻	169.7kg
ハタハタ	底曳網	5隻	830.6kg

**深浦** (12月26~31日)

スルメイカ	釣り	6隻	1,575.0kg
(1,586.0kg)	底曳網	1隻	11.0kg
ヤリイカ	釣り	1隻	3.0kg
(356.0kg)	定置網	1隻	0.6kg
	底建網	5隻	78.1kg
	底曳網	2隻	274.3kg
マダイ	定置網	2隻	7.9kg
(77.0kg)	底曳網	2隻	69.1kg
クロマグロ	釣り	7隻	177.1kg
(276.7kg)	定置網	2隻	99.6kg
ブリ	定置網	2隻	20.8kg
ウスマバル	釣り	1隻	6.1kg
(6.8kg)	底曳網	1隻	0.7kg
マダラ	定置網	1隻	24.0kg
(325.0kg)	底建網	1隻	7.2kg
	底曳網	1隻	293.8kg
サケ	定置網	1隻	22.6kg
ハタハタ	底曳網	1隻	182.0kg

**三厩** (12月26~31日)  
 (対象魚種なし)

(1月1~5日)  
 (対象魚種なし)

**平館** (外ヶ浜) (12月21日~1月5日)  
 (取りまとめ中)

**佐井** (12月1日~1月5日)  
 (取りまとめ中)

**尻労** (12月26日~1月5日)  
 (取りまとめ中)

**三沢** (12月10日~1月5日)  
 (取りまとめ中)

**大畑** (12月26~31日)

スルメイカ	釣り	37隻	9,410.0kg
(9,415.0kg)	底建網	1隻	5.0kg
ヤリイカ	定置網	6隻	87.1kg
(274.2kg)	底建網	13隻	187.1kg
マダイ	定置網	2隻	1.9kg
(145.5kg)	底建網	10隻	143.6kg
クロマグロ	延縄	1隻	39.0kg
ブリ	定置網	1隻	0.6kg
ウスマバル	釣り	4隻	66.4kg
(96.2kg)	底建網	13隻	29.8kg
マダラ	定置網	3隻	31.7kg
(49.1kg)	底建網	4隻	17.4kg
サバ類	釣り	1隻	10.0kg
(10.8kg)	定置網	1隻	0.8kg
サクラマス	定置網	3隻	1.5kg
サケ	定置網	9隻	835.9kg

**白糠** (12月26~31日)

スルメイカ	釣り	37隻	2,390.0kg
ヤリイカ	釣り	37隻	642.0kg
ウスマバル	釣り	10隻	133.7kg
マダラ	定置網	5隻	5.8kg
サケ	定置網	5隻	2,776.0kg

**八戸** (12月26~31日)

スルメイカ	釣り	25隻	10,860.0kg
(59,284.0kg)	底曳網	24隻	48,424.0kg
ヤリイカ	定置網	2隻	10.0kg
ブリ	定置網	7隻	28.0kg
マダラ	定置網	13隻	252.0kg
(34,248.0kg)	底曳網	36隻	33,996.0kg
サバ類	定置網	13隻	940.0kg
(192,881.0kg)	まき網	11隻	191,941.0kg
サケ	定置網	26隻	16,810.0kg

## 沿岸各地の水温 (12月26日～31日)

日本海 8℃台 津軽海峡 6℃～10℃台  
陸奥湾 7℃～11℃台 太平洋 6℃～10℃台

12月第6半旬は平均前回差が-0.6度となりました。前年と比べると、日本海が+1.2度、津軽海峡が-0.1度、陸奥湾が+0.7度、太平洋が+0.4度で、平均前回差は+0.6度となっています。

平年と比べると日本海、太平洋で「平年並み」、津軽海峡で「かなり低め」、陸奥湾で「やや高め」となっています。

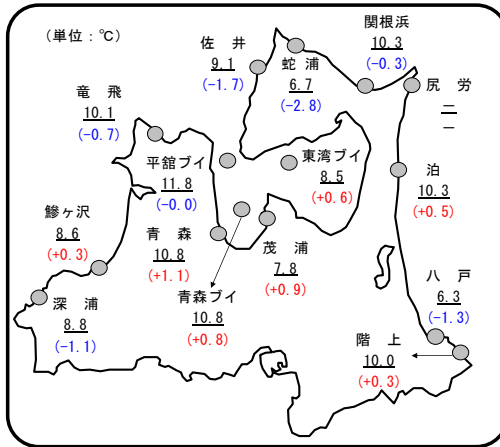


図 定地水温(12月26日～31日)  
平均値(平年差)ブイは1m

## 沿岸各地の水温 (1月1日～5日)

日本海 6℃台 津軽海峡 7～9℃台  
陸奥湾 8℃～11℃台 太平洋 5℃～9℃台

1月第1半旬は平均前回差が-1.2度となりました。前年と比べると、日本海が+0.6度、津軽海峡が-1.2度、陸奥湾が+0.6度、太平洋が-0.4度で、平均前回差は-0.1度となっています。

平年と比べると日本海で「やや低め」、津軽海峡で「かなり低め」、陸奥湾と太平洋で「平年並み」となっています。

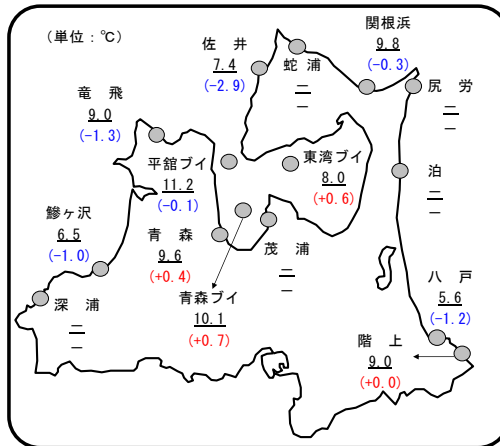


図 定地水温(1月1日～5日)  
平均値(平年差)ブイは1m

## 表 沿岸各地の水温 (12月26～31日)

		(単位:℃)			
		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	8.8	-0.9	-0.1	-1.1
	鰺ヶ沢	8.6	-0.4	+2.5	+0.3
	平均	8.7	-0.6	+1.2	-0.4
津軽海峡	竜飛	10.1	-0.6	-0.3	-0.7
	佐井	9.1	-1.3	-0.9	-1.7
	蛇浦	6.7	-1.1	+1.7	-2.8
	関根浜	10.3	-1.4	-1.1	-0.3
	平均	9.1	-1.1	-0.1	-1.4
陸奥湾	青森	10.8	-0.2	+0.9	+1.1
	茂浦	7.8	-0.8	+1.2	+0.9
	平館ブイ	11.8	-0.9	-0.5	-0.0
	青森ブイ	10.8	-0.5	+0.9	+0.8
	東湾ブイ	8.5	+0.0	+1.1	+0.6
	平均	9.9	-0.5	+0.7	+0.7
太平洋	尻労	—	—	—	—
	泊	10.3	+0.2	—	+0.5
	八戸	6.3	-0.3	+0.1	-1.3
	階上	10.0	-0.2	+0.8	+0.3
平均		8.8	-0.1	+0.4	-0.2
全体平均		9.1	-0.6	+0.6	-0.3

※深浦・蛇浦・泊は26日のみの値

## 表 沿岸各地の水温 (1月1～5日)

		(単位:℃)			
		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	—	—	—	—
	鰺ヶ沢	6.5	-2.1	+0.6	-1.0
	平均	6.5	-2.1	+0.6	-1.0
津軽海峡	竜飛	9.0	-1.1	-1.5	-1.3
	佐井	7.4	-1.6	—	-2.9
	蛇浦	—	—	—	—
	関根浜	9.8	-0.5	-1.0	-0.3
	平均	8.8	-1.1	-1.2	-1.5
陸奥湾	青森	9.6	-1.3	+0.2	+0.4
	茂浦	—	—	—	—
	平館ブイ	11.2	-0.6	-0.8	-0.1
	青森ブイ	10.1	-0.7	+1.6	+0.7
	東湾ブイ	8.0	-0.5	+1.2	+0.6
	平均	9.7	-0.8	+0.6	+0.4
太平洋	尻労	—	—	—	—
	泊	—	—	—	—
	八戸	5.6	-0.6	-0.8	-1.2
	階上	9.0	-1.0	+0.1	+0.0
平均		7.3	-0.8	-0.4	-0.6
全体平均		8.1	-1.2	-0.1	-0.7

## 太平洋の海況

(12月25日～26日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は11～12℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて1度ほど降温しました。これは前年同期に比べてほとんど同じ水温です。

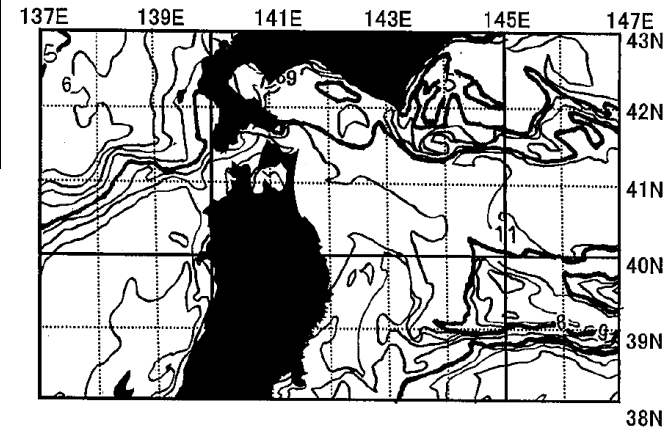
## 日本海の海況

(12月25日～26日、表面水温分布)

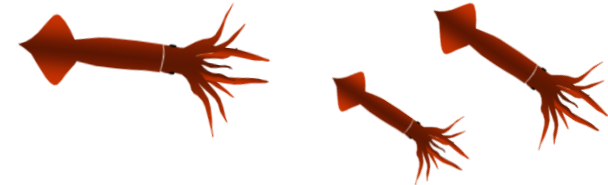
概況：沿岸水温は12～13℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて変わっていません。これは前年同期と比べてわずかに低い水温です。



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 (A) 第76号 12月27日発行



AITC 青森産技

<https://www.aomori-itc.or.jp/>

あおもりの未来、技術でサポート