

# ウオダス 漁海況速報 No. 1947

発行日 平成29年4月11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



4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	○	漁海況	□	漁況		

## ○平成29年度第1回日本海海況予報

対馬暖流域の表面水温及び50m深水温は”やや高め”で経過する。

小 泊		(4月6~10日)	
ヤリイカ	棒受網	94隻	16,097.0kg
ウスメバル	釣り	16隻	209.4kg

下 前		(4月1~5日)	
ヤリイカ	棒受網	22隻	8,109.4kg
ウスメバル	釣り	8隻	56.6kg

大 戸 瀬		(新深浦) (4月6~10日)	
ヤリイカ	定置網	28隻	51.0kg
		(4,520.2kg)	
	底建網	128隻	4,469.2kg

深 浦		(4月6~10日)	
ヤリイカ	底建網	6隻	62.2kg
		(1,444.0kg)	
	底曳網	6隻	1,381.8kg

尻 労		(4月1~5日)	
ヤリイカ	底建網	1隻	8.0kg
ウスメバル	底建網	2隻	44.0kg
サクラマス	釣り	10隻	164.0kg

鯉ヶ沢		(4月6~10日)	
ヤリイカ	底建網	18隻	40.4kg
		(189.2kg)	
	底曳網	1隻	148.8kg
マダイ	底建網	18隻	26.5kg
		(240.5kg)	
	底曳網	1隻	214.0kg
ブリ	釣り	3隻	2.2kg
		(26.4kg)	
	底建網	20隻	24.2kg
ウスメバル	底建網	18隻	23.3kg
サクラマス	底建網	20隻	141.4kg
アブラツノザメ	底曳網	1隻	4,330.0kg

大 戸 瀬		(新深浦) (3月26~31日)	
スルメイカ	定置網	7隻	17.9kg
ヤリイカ	定置網	23隻	121.7kg
		(30,136.0kg)	
	底建網	259隻	30,014.3kg
マダイ	定置網	7隻	19.0kg
		(25.7kg)	
	底建網	3隻	4.3kg
	刺網	1隻	2.4kg
クロマグロ	定置網	1隻	11.2kg
ブリ	定置網	36隻	2,447.5kg
		(4,145.0kg)	
	底建網	134隻	1,697.5kg
ウスメバル	定置網	4隻	6.5kg
		(42.0kg)	
	底建網	50隻	35.5kg
マダラ	定置網	11隻	88.0kg
		(790.6kg)	
	底建網	86隻	667.1kg
	刺網	4隻	35.5kg
サクラマス	定置網	30隻	168.3kg
		(340.1kg)	
	底建網	21隻	171.8kg

大 戸 瀬		(新深浦) (4月1~5日)	
ヤリイカ	定置網	16隻	61.2kg
		(3,630.3kg)	
	底建網	137隻	3,569.1kg
マダイ	定置網	2隻	1.6kg
		(203.6kg)	
	底建網	6隻	18.0kg
	刺網	4隻	184.0kg
ブリ	定置網	33隻	2,759.2kg
		(3,492.4kg)	
	底建網	76隻	626.3kg
	刺網	3隻	106.9kg
ウスメバル	定置網	1隻	0.2kg
		(18.1kg)	
	底建網	42隻	17.9kg
マダラ	定置網	11隻	60.4kg
		(495.2kg)	
	底建網	53隻	315.7kg
	刺網	5隻	119.1kg
マイワシ	底建網	2隻	65.0kg
サクラマス	定置網	28隻	147.5kg
		(286.3kg)	
	底建網	17隻	132.0kg
	刺網	1隻	6.8kg
アブラツノザメ	刺網	1隻	42.0kg

深 浦		(4月6~10日)	
マダイ	定置網	3隻	14.6kg
		(278.4kg)	
	底建網	8隻	38.9kg
	刺網	3隻	224.9kg
ブリ	定置網	45隻	3,799.5kg
		(4,500.7kg)	
	底建網	50隻	619.2kg
	刺網	2隻	82.0kg
ウスメバル	定置網	3隻	0.9kg
		(47.2kg)	
	底建網	48隻	46.3kg
マダラ	定置網	4隻	24.0kg
		(377.5kg)	
	底建網	35隻	235.3kg
	刺網	3隻	118.2kg
マイワシ	底建網	1隻	10.0kg
サバ類	底建網	1隻	20.0kg
サクラマス	定置網	32隻	191.4kg
		(309.2kg)	
	底建網	21隻	117.8kg
アブラツノザメ	定置網	1隻	13.0kg
		(379.6kg)	
	底建網	2隻	312.6kg
	刺網	1隻	54.0kg

尻 労		(4月6~10日)	
ヤリイカ	底建網	11隻	501.0kg
ウスメバル	底建網	11隻	420.0kg
サクラマス	釣り	20隻	210.0kg

白 鰯		(4月6~10日)	
ウスメバル	刺網	1隻	1.4kg
マダラ	釣り	38隻	1.5kg
サクラマス	釣り	99隻	971.2kg

鯉ヶ沢		(4月1~5日)	
ヤリイカ	底建網	41隻	468.9kg
		(1,034.9kg)	
	底曳網	3隻	566.0kg
マダイ	底建網	40隻	97.1kg
		(257.5kg)	
	底曳網	2隻	156.8kg
	刺網	9隻	3.6kg
ブリ	釣り	8隻	40.0kg
		(165.9kg)	
	底建網	40隻	125.9kg
ウスメバル	底建網	32隻	1.6kg
マダラ	底建網	29隻	233.0kg
		(239.6kg)	
	底曳網	2隻	6.6kg
サクラマス	底建網	41隻	146.4kg
		(189.0kg)	
	刺網	31隻	42.6kg
アブラツノザメ	底曳網	3隻	2,591.0kg

大 戸 瀬		(新深浦) (4月1~5日)	
ヤリイカ	定置網	16隻	61.2kg
		(3,630.3kg)	
	底建網	137隻	3,569.1kg
マダイ	定置網	2隻	1.6kg
		(203.6kg)	
	底建網	6隻	18.0kg
	刺網	4隻	184.0kg
ブリ	定置網	33隻	2,759.2kg
		(3,492.4kg)	
	底建網	76隻	626.3kg
	刺網	3隻	106.9kg
ウスメバル	定置網	1隻	0.2kg
		(18.1kg)	
	底建網	42隻	17.9kg
マダラ	定置網	11隻	60.4kg
		(495.2kg)	
	底建網	53隻	315.7kg
	刺網	5隻	119.1kg
マイワシ	底建網	2隻	65.0kg
サクラマス	定置網	28隻	147.5kg
		(286.3kg)	
	底建網	17隻	132.0kg
	刺網	1隻	6.8kg
アブラツノザメ	刺網	1隻	42.0kg

深 浦		(4月1~5日)	
スルメイカ	底曳網	2隻	10.0kg
ヤリイカ	底建網	4隻	35.5kg
		(2,571.5kg)	
	底曳網	6隻	2,536.0kg
マダイ	釣り	1隻	1.7kg
		(3.1kg)	
	定置網	1隻	0.7kg
	底曳網	1隻	0.7kg
ブリ	釣り	8隻	116.1kg
		(988.0kg)	
	定置網	4隻	847.1kg
	底建網	1隻	4.6kg
	底曳網	2隻	10.8kg
	刺網	1隻	9.4kg
ウスメバル	釣り	12隻	346.8kg
		(404.3kg)	
	底曳網	6隻	13.3kg
	刺網	3隻	44.2kg
マダラ	定置網	4隻	23.4kg
		(206.2kg)	
	底建網	1隻	8.4kg
	底曳網	6隻	162.8kg
	刺網	1隻	11.6kg
サクラマス	定置網	3隻	28.2kg
		(99.9kg)	
	底建網	3隻	71.7kg

三 厩		(4月6~10日)	
ヤリイカ	定置網	101隻	1,369.1kg
マダイ	釣り	1隻	4.1kg
ブリ	釣り	3隻	15.5kg
ウスメバル	釣り	10隻	135.7kg
アブラツノザメ	延網	1隻	200.0kg

八 戸		(4月6~10日)	
スルメイカ	底曳網	17隻	763.0kg
マダラ	底曳網	18隻	4,984.0kg

大 戸 瀬		(新深浦) (3月21~25日)	
ヤリイカ	定置網	13隻	201.8kg
		(11,377.2kg)	
	底建網	124隻	11,175.4kg
マダイ	定置網	5隻	6.5kg
		(7.9kg)	
	底建網	3隻	1.4kg
ブリ	定置網	11隻	95.7kg
		(174.2kg)	
	底建網	27隻	78.5kg
ウスメバル	定置網	2隻	0.3kg
		(10.2kg)	
	底建網	24隻	9.9kg
マダラ	定置網	11隻	80.6kg
		(552.2kg)	
	底建網	59隻	471.6kg
サバ類	底建網	4隻	5.2kg
サクラマス	定置網	15隻	123.4kg
		(188.8kg)	
	底建網	9隻	65.4kg

大 戸 瀬		(新深浦) (4月6~10日)	
ヤリイカ	定置網	101隻	1,369.1kg
マダイ	釣り	1隻	4.1kg
ブリ	釣り	3隻	15.5kg
ウスメバル	釣り	10隻	135.7kg
アブラツノザメ	延網	1隻	200.0kg

大 畑		(4月6~10日)	
ヤリイカ	定置網	13隻	2,085.0kg
		(2,268.3kg)	
	底建網	10隻	183.3kg
マダイ	定置網	5隻	2.2kg
ブリ	定置網	11隻	108.5kg
ウスメバル	釣り	1隻	3.0kg
		(9.1kg)	
	底建網	10隻	6.1kg
マダラ	定置網	4隻	25.8kg
		(50.8kg)	
	底建網	2隻	25.0kg
マイワシ	定置網	4隻	52.0kg
		(72.0kg)	
	底建網	1隻	20.0kg
サバ類	定置網	1隻	0.4kg
		(15.4kg)	
	底建網	3隻	15.0kg
サクラマス	釣り	13隻	47.6kg
		(242.2kg)	
	定置網	12隻	192.5kg
	底建網	1隻	2.1kg

三 厩		(4月6~10日)	
ヤリイカ	定置網	86隻	1,382.0kg
マダイ	定置網	1隻	1.2kg
		(2.3kg)	
	底建網	1隻	1.1kg
ブリ	釣り	2隻	22.7kg
		(140.5kg)	
	定置網	11隻	16.0kg
	底建網	5隻	101.8kg
ウスメバル	釣り	5隻	46.0kg
		(46.4kg)	
	底建網	1隻	0.3kg
	刺網	1隻	0.1kg
マダラ	底建網	8隻	320.1kg
サクラマス	定置網	18隻	23.7kg
		(36.3kg)	
	底建網	6隻	12.6kg
アブラツノザメ	刺網	4隻	97.5kg

佐 井		(3月16~20日)	
ヤリイカ	定置網	86隻	1,382.0kg
マダイ	定置網	1隻	1.2kg
		(2.3kg)	
	底建網</		

## 沿岸各地の水温 (4月6日～10日)

日本海 10℃台 津軽海峡 8℃～9℃台  
 陸奥湾 7℃～9℃台 太平洋 7℃～8℃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、日本海が+0.2度、津軽海峡が-0.7度、陸奥湾が-0.1度、太平洋が-0.8度となり、平均前年差は-0.4度となりました。  
 平年と比べると津軽海峡が「平年並み」、太平洋は「やや高め」、日本海及び陸奥湾で「かなり高い」となっています。

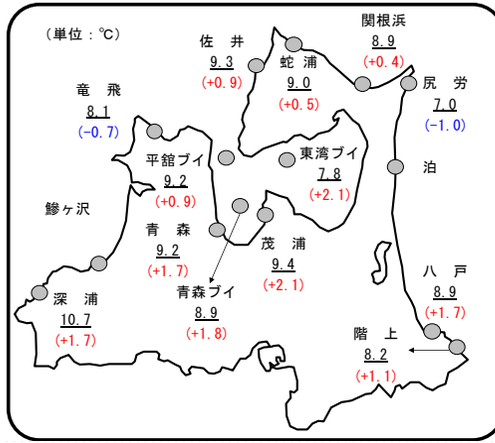


図 定地水温(4月6日～10日)  
 平均値(平年差)ブイは1m

## 表 沿岸各地の水温 (4月6～10日)

(単位:℃)

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	10.7	+0.3	+0.2	+1.7
	鰺ヶ沢				
	平均	10.7	+0.3	+0.2	+1.7
津軽海峡	竜飛	8.1	+1.1	-1.1	-0.7
	佐井	9.3	+0.5	-0.3	+0.9
	平均	9.0	+0.5	-0.2	+0.5
陸奥湾	関根浜	8.9	+0.7	-1.1	+0.4
	平均	8.8	+0.7	-0.7	+0.3
	青森	9.2	+0.5	-0.3	+1.7
太平洋	茂浦	9.4	+1.4	+0.5	+2.1
	平館ブイ	9.2	+0.4	-0.5	+0.9
	青森ブイ	8.9	+0.7	+0.0	+1.8
	東湾ブイ	7.8	+0.9	-0.3	+2.1
	平均	8.9	+0.8	-0.1	+1.7
	尻労	7.0	+1.2	-1.7	-1.0
太平洋	泊				
	八戸	8.9	+2.3	-0.1	+1.7
	階上	8.2	+0.5	-0.6	+1.1
	平均	8.0	+1.3	-0.8	+0.6
全体平均	8.8	+0.9	-0.4	+1.0	

## 太平洋の海況 (4月9日～10日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は7℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

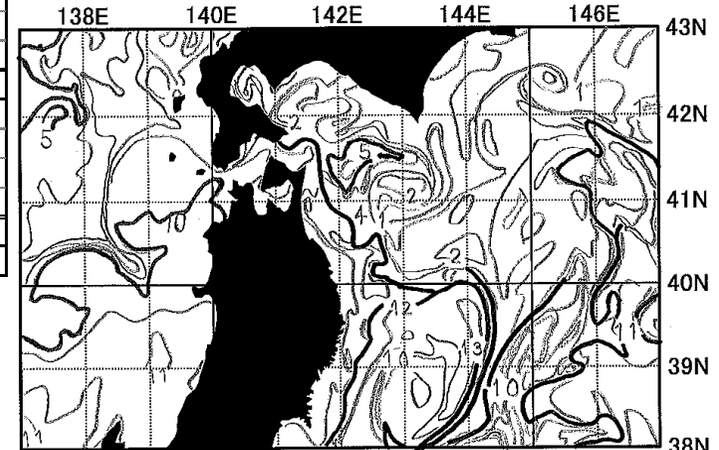
前回と比べわずかに高い水温となっています。これは前年同期と比べ2度ほど低い水温です。

## 日本海の海況 (4月9日～10日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は9～10℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べ1度ほど高い水温となっています。これは前年同期と比べ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 第3号 4月11日発行

## ○平成29年度第1回日本海海況予報

日本海区水産研究所は関係機関の情報を取りまとめ、以下のような予報を作成しました。

- 今後の見通し (平成29年4月中旬～6月)
- ・対馬暖流域の表面水温は“やや高め”で経過する。
  - ・対馬暖流域の50m深水温は日本海北部および西部ともに“やや高め”で経過する。
    - 佐渡東方～津軽半島西方の暖水域は停滞
    - 入道埼沖の冷水域の張り出しはかなり小さくかなり離岸

## ○平成28年度第2回対馬暖流系マアジ・さば類・いわし類長期漁海況予報

西海区水産研究所は関係機関の情報を取りまとめ、以下のような予報を作成しました。

今後の見通し <漁況 (来遊水準)>

- ・マアジは前年並み。
- ・マサバは前年を下回る。
- ・ゴマサバは前年並み。
- ・マイワシは前年を下回り、平年並み。
- ・ウルメイワシは前年並みで、平年を上回る。
- ・カタクチイワシは前年・平年を下回る。

予測対象期間：2017年4月～9月  
 対象海域：東シナ海～日本海西南海域  
 対象漁業：まき網、定置網、その他  
 対象魚群：0歳魚 (2017年級群 (2017年生まれ) )、  
 1歳魚 (2016年級群)、2歳魚 (2016年級群)

