



発行日 令和3年2月1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)

2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	⑬	17	18	19	20
21	⑭	23	24	25	⑮	27
28						

○ 漁海況 □ 漁況

## ○いか釣りによるスルメイカの累積漁獲量の推移について

日本海・津軽海峡では前年を下回り、太平洋では前年を上回る

**小泊** (1月26~31日)  
(取りまとめ中)

**下前** (1月6~31日)  
(取りまとめ中)

**大戸瀬** (新深浦) (1月26~31日)  
(取りまとめ中)

**深浦** (1月16~31日)  
(取りまとめ中)

**三厩** (1月26~31日)  
(取りまとめ中)

**鎌ヶ沢** (1月16~31日)  
(取りまとめ中)

**佐井** (1月16~31日)  
(取りまとめ中)

**尻労** (1月26~31日)  
(取りまとめ中)

**平館** (外ヶ浜) (1月11~15日)

スルメイカ	定置網	10隻	709.0kg
ヤリイカ	定置網	10隻	544.0kg
(798.7kg)	底建網	7隻	254.7kg
マダイ	定置網	2隻	2.2kg
(19.3kg)	底建網	4隻	17.1kg
ブリ	定置網	1隻	2.0kg
(183.6kg)	底建網	5隻	181.6kg
ウスメバル	定置網	2隻	25.5kg
(123.0kg)	底建網	3隻	97.5kg
マダラ	定置網	4隻	579.8kg
(832.6kg)	底建網	5隻	252.8kg
サバ類	定置網	3隻	40.0kg
(189.8kg)	底建網	6隻	149.8kg
サケ	底建網	1隻	5.3kg

**白糠** (1月26~31日)

ヤリイカ	釣り	7隻	87.0kg
ウスメバル	釣り	10隻	6.0kg
マダラ	釣り	10隻	4.1kg
サクラマス	釣り	10隻	11.8kg

**三沢** (1月11~31日)  
(取りまとめ中)

**平館** (外ヶ浜) (1月16~20日)

スルメイカ	定置網	8隻	950.1kg
(965.1kg)	底建網	1隻	15.0kg
ヤリイカ	定置網	8隻	159.6kg
(293.3kg)	底建網	5隻	133.7kg
マダイ	定置網	2隻	3.8kg
(22.4kg)	底建網	6隻	18.6kg
ブリ	定置網	1隻	2.8kg
(34.7kg)	底建網	6隻	31.9kg
ウスメバル	定置網	2隻	32.6kg
(54.1kg)	底建網	3隻	21.5kg
マダラ	定置網	4隻	876.7kg
(1,731.3kg)	底建網	8隻	854.6kg
サバ類	定置網	1隻	6.0kg
(86.9kg)	底建網	6隻	80.9kg
サケ	底建網	2隻	6.1kg

**八戸** (1月26~31日)

スルメイカ	底曳網	1隻	84.0kg
ヤリイカ	定置網	1隻	49.0kg
マダラ	定置網	1隻	132.0kg
(1,330.0kg)	底曳網	2隻	1,198.0kg
サバ類	定置網	1隻	44.0kg
サケ	定置網	2隻	273.0kg

**大畑** (1月26~31日)

スルメイカ	定置網	2隻	15.0kg
(110.0kg)	底建網	1隻	95.0kg
ヤリイカ	定置網	9隻	499.6kg
(1,420.1kg)	底建網	10隻	920.5kg
マダイ	底建網	4隻	5.2kg
ブリ	定置網	2隻	1.1kg
(1.6kg)	底建網	1隻	0.5kg
ウスメバル	釣り	5隻	66.4kg
(69.0kg)	底建網	4隻	2.6kg
マダラ	定置網	4隻	22.7kg
(278.0kg)	底建網	9隻	255.3kg
サバ類	定置網	2隻	15.0kg
(115.0kg)	底建網	2隻	100.0kg
サクラマス	定置網	9隻	134.8kg
(135.3kg)	底建網	1隻	0.5kg
サケ	定置網	9隻	223.5kg



## 沿岸各地の水温 (1月26日～31日)

日本海 7℃～8℃台 津軽海峡 6℃～9℃台  
陸奥湾 3℃～9℃台 太平洋 5℃～8℃台

今回は平均前回差が+0.4度となりました。

前年と比べると、日本海が+0.9度、津軽海峡が-0.1度、陸奥湾が-1.2度、太平洋が-0.2度で、平均前年差は-0.1度となっています。

平年と比べると、日本海と陸奥湾で「やや高い」、津軽海峡と太平洋で「平年並み」となっています。

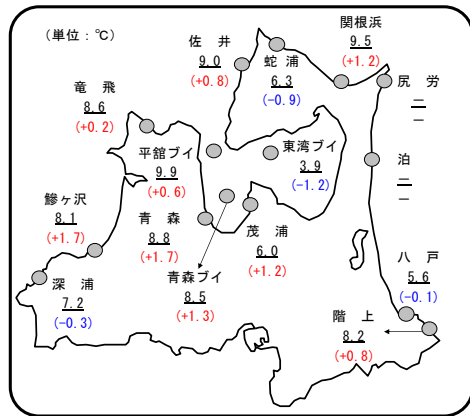


図 定地水温(1月26日～31日) 平均值(平年差)ブイは1m

## 表 沿岸各地の水温 (1月26～31日)

(単位:℃)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	7.2	+0.2	+0.6	-0.3
	鯨ヶ沢	8.1	+0.9	+1.3	+1.7
	平均	7.6	+0.6	+0.9	+0.7
津軽海峡	竜飛	8.6	-0.7	-0.6	+0.2
	佐井	9.0	+1.3	+0.4	+0.8
	蛇浦	6.3	+1.2	-0.8	-0.9
	関根浜	9.5	+0.4	+0.4	+1.2
	平均	8.4	+0.6	-0.1	+0.3
陸奥湾	青森	8.8	+0.5	-0.4	+1.7
	茂浦	6.0	+0.7	-0.7	+1.2
	平館ブイ	9.9	-0.3	-0.4	+0.6
	青森ブイ	8.5	+1.3	-0.7	+1.3
	東湾ブイ	3.9	+0.0	-3.6	-1.2
平均	7.4	+0.4	-1.2	+0.7	
太平洋	尻労	-	-	-	-
	泊	-	-	-	-
	八戸	5.6	-0.1	-0.5	-0.1
	階上	8.2	+0.5	+0.1	+0.8
	平均	6.9	+0.2	-0.2	+0.3
全体平均		7.6	+0.4	-0.1	+0.5

※深浦と佐井は26日のみの値

## 太平洋の海況

(1月27日～28日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は9～10℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて1度ほど昇温しました。これは前年同期と比べて2度ほど高い水温です。

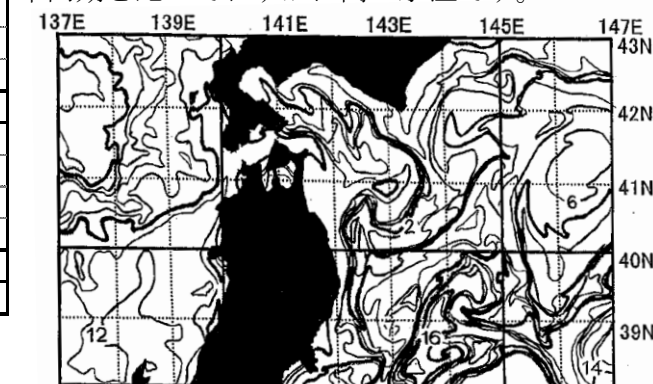
## 日本海の海況

(1月27日～28日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は10～11℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて1度ほど昇温しました。これは前年同期と比べてわずかに高い水温です。



資料：(一社) 漁業情報サービスセンター 38N 北部太平洋海況速報 (A) 第84号 1月29日発行

## ○いか釣りによるスルメイカの累積漁獲量の推移について

下の図は日本海(小泊・下前・鯨ヶ沢・深浦)、津軽海峡(大畑)、太平洋(白糠・八戸)におけるいか釣りによるスルメイカの累積漁獲量を5月から1月まで(日本海は12月まで)半旬ごとに示したものです。

日本海は143トンで前年比40%で5ヶ年平均比33%、津軽海峡は128トンで前年比59%で5ヶ年平均比34%、太平洋は1,586トンで前年比109%で5ヶ年平均比100%となり、日本海と津軽海峡では前年と5ヶ年平均を下回り、太平洋は前年を上回り5ヶ年平均並みの漁獲量となっています。

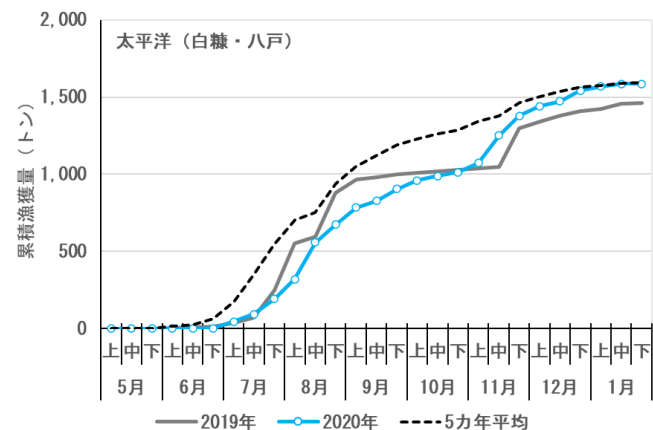
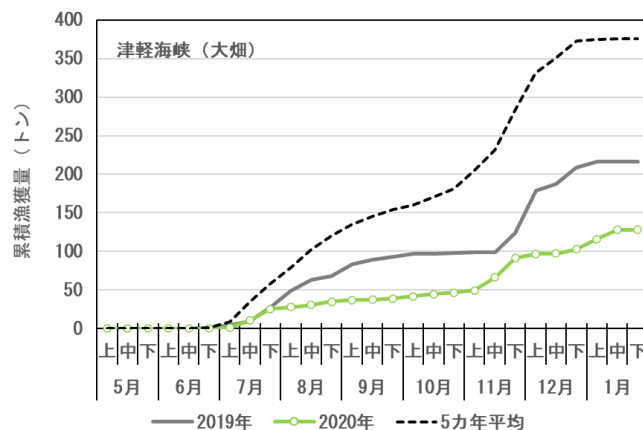
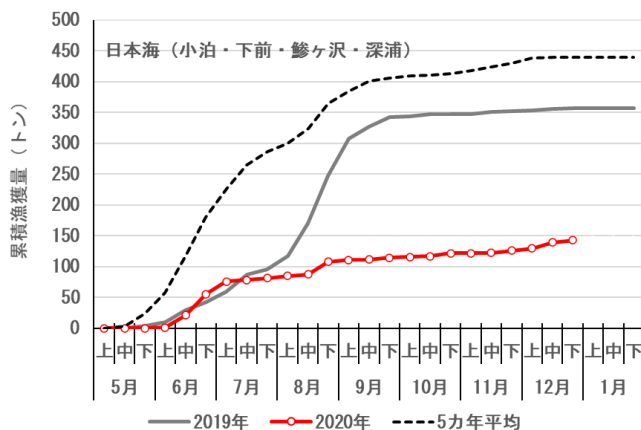


図 海域別スルメイカの累積漁獲量の推移