### 漁海況凍報 No. 2035

令和元年9月24日

小

下

スルメイ ウスメバ

スルメイ ウスメバ

スルメイカ

ウスメバル

スルメイカ

ウスメバル

スルメイカ

(4,655.0kg)

(68.9kg)

クロマグロ

(389.1kg)

ウスメバル

ダ

バ 類

ラ

浦

深

(地独) 青森県産業技術センター水産総合研究所

28隻

23隻

20隻

1隻

4隻

7隻

3隻

1隻

TEL:017-755-2155 FAX:017-755-2156

〒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

(9月6~10日)

5,710.0kg

386.1kg

118.6kg

49.8kg

2.0kg

バ



9月のウオダス発行予定 金 6 2 5 7 10 (11) 13 12 14 17 18 16 19 20 21 26 23  $\overline{24}$ 22 25 27 29 30 〇 漁海況 □ 漁況

○ 2019年日本海カレイ類新規加入量調査 │結果

マガレイ・ヤナギムシガレイは減少傾向

## ○2019年度 第2回サンマ中短期漁況予報

三陸海域では10月下旬に来遊

泊				(9月16~20日)	3	Ξ		厩				(9月16~20日)
カ	釣	IJ	25隻	7,115.0kg	1	7 🏻	マ	グロ	釣	IJ	39隻	1,800.0kg
ル	釣	IJ	42隻	1,235.6kg								
					3	Ŧ		舘	官 (外ヶ浜)			(9月6~20日)
前				(9月1~5日)					(取りる	まとめ中)	)	
カ	釣	IJ	33隻	6,280.0kg								
ル	釣	IJ	21隻	844.6kg	1	8	ヶ	沢				(9月11~20日)

633.3kg	佐		井				(9月1~5日)
(9月11~15日)	マ	ダ	1	釣	IJ	27隻	157.2kg
4,385.0kg	(4	134.2kg)	)	底	建 網	7隻	277.0kg
700.5kg	クロ	マグ		底	建 網	2隻	59.8kg
	ブ		IJ	底	建 網	7隻	712.2kg
(9月16~20日)	ウス	、メバ	いル	刺	網	1隻	9.3kg
3,865.0kg	Ħ	バ	類	底	建 網	5隻	304.2kg
790.0kg							(9月6~10日)
7.2kg	マ	ダ	1	釣	IJ	56隻	266.9kg
9.2kg	(3	308.4kg)	)	底	建 網	6隻	41.5kg
35.5kg	ブ		IJ	釣	IJ	3隻	15.5kg
24.2kg	(1	36.1kg)	)	底	建 網	6隻	120.6kg
118.7kg	ウス	、メバ	こル	釣	Ŋ	2隻	7.5kg
3.0kg	₩	バ	類	底	建 網	2隻	208.7kg

底 建網

(取りまとめ中)

ス		畑				(9月16~20日)	
スル	メイ	カ	釣	Ļ	35隻	795.0kg	
ヤリ	1	カ	定	置網	1隻	0.7kg	
マ	ダ	1	定	置網	5隻	4.1 kg	
(10	.1kg)			篭	1隻	6.0kg	
クロ	マグ		延	絹	4隻	336.0kg	,
ブ		IJ	釣	Ļ	1隻	1.5kg	
(110	0.4kg)		定	置網	9隻	108.9kg	
サ	バ	類	定	置網	6隻	437.9kg	
サ		ケ	定	置網	7隻	41.0kg	

尻		労		(9月11~15日)			
			(対象魚種なし)				
					(9月16~20日)		
マ	ダ	1	定置網	2隻	433.0kg		

			糠			白
り 5隻	IJ	釣	イカ	٧	ル	ス
り 14隻	IJ	釣	IJ			ブ
り 31隻	IJ	釣	ラ	ダ		マ
14隻		Ŋ	釣り	リ 釣り	リ 釣り	リ 釣り

Ξ	沢			(9月16~20日)
スル	メイカ	釣 り	82隻	16,185.0kg
マ	ダ イ	定置網	4隻	46.9kg
(4	8.3kg)	刺網	3隻	1.4kg
ブ	IJ	定置網	1隻	17.5kg
ウス	メバル	釣 り	1隻	30.0kg
<del>IJ</del>	バ 類	定置網	5隻	5,922.2kg
(5,9	22.6kg)	刺 網	1隻	0.4kg
<del>y</del>	ケ	定置網	3隻	48.5kg

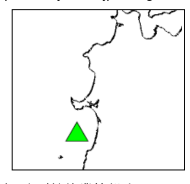
八戸				(9月16~20日)
スルメイカ	釣	IJ	25隻	8,830.0kg
(299,846.0kg)	底	曳 網	24隻	195,885.0kg
	ま	き網	15隻	95,131.0kg
ブ	定	置 網	11隻	8,742.0kg
マダ	底	曳 網	25隻	3,806.0kg
サ バ 🟌	定	置 網	12隻	15,571.0kg
(89,001.0kg)	ま	き網	3隻	73,430.0kg
<del>ታ</del>	定	置 網	26隻	1,524.0kg

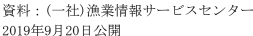
## ○大型クラゲに関する情報(JAFIC)

(一社)漁業情報サービスセンターの大型ク ラゲの出現情報をお知らせします。

9月18日に、秋田県の水深264mの底びき網 で60cmの大型クラゲが1個体確認されました 。最先端が接近しておりますので、本県でも 注意してください。

http://www.jafic.or.jp/kurage/index.html







定置網

底 曳 網

定置網

底 曳 網

定置網

								+	<del> </del>	バ		類	定	置	網	6隻	
Ė		井					(9月1~5日)	+	ŀ			ケ	定	置	網	7隻	
	ダ	1	釣		IJ	27隻	157.2kg										
	(434.2kg)		底	建	網	7隻	277.0kg	E	元			労					(9月
	ロマグ		底	建	網	2隻	59.8kg						(対象	魚和	重なし	.)	
•		IJ	底	建	網	7隻	712.2kg										(9月
,	スメバ	ル	刺		網	1隻	9.3kg	7	?	ダ		1	定	置	網	2隻	
	バ	類	底	建	網	5隻	304.2kg										
							(9月6~10日)	E	∃			糠					(9月
	ダ	1	釣		IJ	56隻	266.9kg	Z	、ル	, y	1	カ	釣		IJ	5隻	
	(308.4kg)		底	建	網	6隻	41.5kg	J	î			IJ	釣		IJ	14隻	
•		IJ	釣		IJ	3隻	15.5kg	7	?	ダ		ラ	釣		IJ	31隻	
	(136.1kg)		底	建	網	6隻	120.6kg										
,	スメバ	ル	釣		IJ	2隻	7.5kg	Ξ	Ε			沢					(9月
-	バ	類	底	建	網	2隻	208.7kg	Z	、ル	, y	1	カ	釣		IJ	82隻	1
							(9月11~15日)	₹	?	ダ		1	定	置	網	4隻	
	ダ	1	釣		IJ	34隻	170.2kg		(4	18.3k	g)		刺		網	3隻	
	(319.2kg)		底	建	網	8隻	149.0kg	J	î			IJ	定	置	網	1隻	
		IJ	釣		IJ	5隻	34.6kg	r,	,ス	¥	バ	ル	釣		IJ	1隻	
	(178.5kg)		底	建	網	6隻	143.9kg	+	ŀ	バ		類	定	置	網	5隻	
,	スメバ	ル	刺		網	1隻	8.7kg		(5,	922.6	6kg)	)	刺		網	1隻	

319.5kg

沿岸各地の水温 (9月16日~20日)

日本海 22℃~23℃台 津軽海峡 23℃台 陸 奥 湾 23℃~24℃台 太平洋 21℃~22℃台

今回はほとんどの海域で 降温し、平均前回差が-0.6

前年と比べると、日本海 ■ が+0.7度、津軽海峡が+1.6

度となりました。

なっています。

| 度、陸奥湾が+1.4度、太平 1 洋が+0.9度で、平均前年差 は+1.1度となっています。

平年と比べると、日本海 ▮で「平年並み」、津軽海峡 で「やや高め」、陸奥湾と 太平洋で「かなり高め」と



平均値(平年差)ブイは1m

### 表 沿岸各地の水温 (9月16~20日)

(単位:℃)

水 温 前回差 前年差 平年差

+0.7 +0.7 +1.1 +0.5 +1.0

+1.7

+1.3

+1.8

+1.6

-0.9-0.5+2. 2 +1.0 +1.9

23. 2 23.4 +0.9

-0.4

-1.3

-0.8

+2.4 23. 1 -0.5+0.8

平 均 23. 2 -0.2+1.6 青 森 -0.6 +1.4 24. 1

22. 7

23.8

23.3

23. 2

茂浦 23.4 -1.3+1.9 平舘ごィ

23.3

23.8

22.5

21.8

21.3

22.4

22.0

23. 1

23.9 -0.8 +1 0 24. 1 -0.5 +1.4

-0.1

-0.6

+1.6 -0.6 +1.1 +1.1

-0.7 +1.4 +1.5 +1.0

+2.1 -0.4+0.7 +1.1 -0.7

+0.9 +1.2 +1.0 +1.5

-0.4+0.9 +1.5 +1.1

全体平均 ※蛇浦は17日のみの値

深浦

鯵ヶ沢

平 均

竜 飛

佐 井

蛇浦

関根浜

青森ブイ

東湾ブイ

平 均

尻 労

泊

八戸

階 上

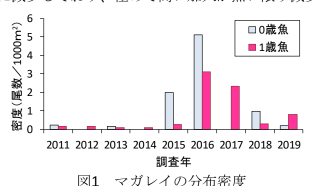
平 均

軽

洋

2019年7月11日に日本海側のつがる市出来島沖水深100m~120mの4地点において、試験船青鵬丸(65ト ■ン) でビームトロール海底30分曳によるカレイ類新規加入量調査を行いました。マガレイ(地方名:口 ■細、赤頭)の2019年加入量は、1歳魚の分布密度でみると低調でした(図1)。今後、マガレイの資源量 ■は減少傾向が続くと予想されます。ヤナギムシガレイ(地方名:柳ガレイ、ソーコガレイ)の2019年加 ■入量は、3歳魚の分布密度でみると中程度でした(図2)。ヤナギムシガレイの資源量は2011年以降急激

に減少しており、極めて高い加入が無い限り減少傾向が続くと予想されます。



■○2019年日本海カレイ類新規加入量調査結果について

□2歳魚 ■3歳魚 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 調査年

図2 ヤナギムシガレイの分布密度

### 太平洋の海況

(9月19日~20日、表面水温分布)

概況:沿岸水温22℃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1度ほど高い水温です。

青森

39N

## 日本海の海況

(9月19日~20日、表面水温分布)

概況:沿岸水温は24℃台

○日本海沿岸域の表面水温

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

141E 143E

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49号 9月24日発行

## ○2019年度 第2回サンマ中短期漁況予報

(一般社団法人) 漁業情報サービスセン ターは9月19日、水産関係機関の情報をと りまとめ、以下のような予報を発表しま した。

(http://www.jafic.or.jp/gyokaikyo/sanma/20190919.pdf)

# 今後の見通し(2019年9月下旬~11月上旬) のポイント

・道東海域では、10月上旬になると来遊する可能性が あるが、来遊量は極めて少ない。

・三陸海域では、10月下旬になると、来遊があるが、 来游量は少ない。