

ウオダス 漁海況速報 No. 1997



発行日 平成30年9月3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

9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

○ 漁海況 □ 漁況

○平成30年度第1回スルメイカ中短期漁況予報
 (常磐～三陸は前年を下回る。津軽海峡～道南
 太平洋及び道東太平洋は前年並み)
 ○開運丸による9月分太平洋沖合定線観測結果
 (津軽暖流域の表面水温はやや低め)

小 泊 (8月26～31日)

クロマグロ	延 縄	18隻	1,822.2kg
ウスマバル	釣 り	10隻	268.7kg
(2,355.5kg)	刺 網	24隻	2,086.8kg

鯨ヶ沢 (8月21～25日)

スルメイカ	釣 り	2隻	320.0kg
マダイ	釣 り	11隻	8.6kg
(12.7kg)	刺 網	3隻	4.1kg
クロマグロ	釣 り	13隻	124.2kg

深 浦 (8月21～25日)

スルメイカ	釣 り	2隻	980.0kg
マダイ	釣 り	6隻	54.6kg
(373.9kg)	定置網	8隻	301.4kg
クロマグロ	刺 網	1隻	17.9kg
(707.8kg)	釣 り	9隻	597.7kg
ブリ	定置網	4隻	110.1kg
(1,888.2kg)	釣 り	2隻	5.8kg
ウスマバル	定置網	9隻	1,882.4kg
サバ類	釣 り	6隻	96.8kg
	定置網	2隻	1.7kg

佐 井 (8月16～20日)

マダイ	釣 り	16隻	95.9kg
(1,332.5kg)	底建網	18隻	1,236.6kg
ブリ	刺 網	3隻	17.8kg
(14,151.8kg)	定置網	3隻	7,228.0kg
サバ類	底建網	16隻	6,906.0kg
サケ	底建網	15隻	1,677.4kg
	底建網	4隻	21.8kg

三 沢 (8月21～25日)

スルメイカ	釣 り	150隻	22,990.0kg
マダイ	定置網	2隻	10.3kg
(12.6kg)	刺 網	1隻	2.3kg
ブリ	定置網	1隻	5.9kg
ウスマバル	釣 り	6隻	315.0kg
(316.0kg)	刺 網	1隻	1.0kg
マダラ	釣 り	1隻	15.0kg
サバ類	定置網	1隻	90.6kg

下 前 (8月1～5日)

スルメイカ	釣 り	4隻	260.0kg
クロマグロ	延 縄	1隻	165.0kg
ウスマバル	釣 り	13隻	906.1kg
(1,038.1kg)	刺 網	3隻	132.0kg

大 戸 瀬 (新深浦) (8月26～31日)

スルメイカ	釣 り	1隻	45.0kg
マダイ	釣 り	1隻	5.2kg
(76.1kg)	定置網	9隻	58.5kg
ウスマバル	底建網	3隻	1.8kg
クロマグロ	刺 網	3隻	10.6kg
(467.9kg)	釣 り	11隻	399.5kg
ブリ	延 縄	1隻	68.4kg
(200.4kg)	定置網	8隻	198.8kg
マダラ	底建網	1隻	1.6kg
サバ類	刺 網	2隻	0.6kg
	釣 り	1隻	2.8kg

(8月26～31日)

マダイ	釣 り	2隻	6.0kg
(548.6kg)	延 縄	1隻	14.5kg
クロマグロ	定置網	10隻	528.1kg
(111.1kg)	釣 り	3隻	84.1kg
ブリ	定置網	1隻	27.0kg
ウスマバル	定置網	9隻	349.2kg
サバ類	釣 り	18隻	297.7kg
	定置網	1隻	0.5kg

(8月21～25日)

マダイ	釣 り	36隻	184.8kg
(411.9kg)	底建網	9隻	227.1kg
クロマグロ	底建網	1隻	2.8kg
(1,145.1kg)	釣 り	4隻	19.5kg
サバ類	底建網	12隻	1,125.6kg
サケ	底建網	9隻	373.3kg
	底建網	2隻	5.6kg

(8月26～31日)

スルメイカ	釣 り	119隻	49,275.0kg
マダイ	定置網	5隻	99.6kg
(100.7kg)	刺 網	1隻	1.1kg
ウスマバル	釣 り	2隻	30.0kg
(30.5kg)	刺 網	1隻	0.5kg
サバ類	釣 り	4隻	5.5kg
(2,063.0kg)	定置網	6隻	2,057.5kg

(8月6～10日)

ウスマバル	釣 り	2隻	57.7kg
(350.7kg)	刺 網	4隻	293.0kg

平 館 (外ヶ浜) (8月11～15日)

マダイ	底建網	4隻	260.9kg
(63.7kg)	定置網	1隻	31.4kg
ウスマバル	底建網	2隻	32.3kg
サバ類	底建網	1隻	0.8kg
	定置網	1隻	175.0kg

尻 労 (8月21～25日)

スルメイカ	釣 り	1隻	20.0kg
	釣 り	1隻	15.0kg

白 糠 (8月26～31日)

スルメイカ	釣 り	56隻	5,040.0kg
マダイ	釣 り	17隻	6.2kg
ブリ	釣 り	41隻	143.1kg
マダラ	釣 り	32隻	256.9kg

八 戸 (8月26～31日)

スルメイカ	釣 り	154隻	80,660.0kg
(116,701.0kg)	定置網	3隻	26.0kg
ブリ	まき網	9隻	36,015.0kg
マイワシ	定置網	3隻	5,995.0kg
サバ類	まき網	3隻	24,777.0kg
(154,059.0kg)	定置網	3隻	2,110.0kg
サケ	まき網	12隻	151,949.0kg
	定置網	6隻	771.0kg

(8月11～15日)

スルメイカ	釣 り	7隻	1,060.0kg
クロマグロ	延 縄	2隻	154.7kg
ウスマバル	釣 り	4隻	36.6kg
(168.6kg)	刺 網	3隻	132.0kg

(8月16～20日)

マダイ	定置網	3隻	158.4kg
(244.7kg)	底建網	3隻	86.3kg
ブリ	定置網	2隻	3.0kg
(26.3kg)	底建網	1隻	23.3kg
ウスマバル	定置網	1隻	0.5kg
サバ類	定置網	1隻	12.7kg
(22.7kg)	底建網	1隻	10.0kg

佐 井 (8月6～10日)

マダイ	釣 り	66隻	408.5kg
(1,026.8kg)	底建網	14隻	618.3kg
クロマグロ	底建網	1隻	43.2kg
ブリ	釣 り	9隻	151.8kg
(4,707.0kg)	底建網	11隻	4,555.2kg
ウスマバル	釣 り	1隻	2.5kg
(8.4kg)	底建網	1隻	0.4kg
サバ類	刺 網	1隻	5.5kg
(556.0kg)	釣 り	1隻	66.0kg
	底建網	6隻	490.0kg

○平成30年度第1回太平洋スルメイカ中短期漁況予報

8月31日、一般社団法人漁業情報サービスセンターは関係機関の情報を取りまとめ、表記の予報を発表しました。

- 今後の見通し(平成30年9月)のポイント**
- 1.常磐～三陸海域(いか釣り、底びき網、定置網、まき網)
 - (1) 来遊量：前年を下回る。
 - (2) 漁期・漁場：対象期間を通じて漁場となる。
 - 2.津軽海峡～道南太平洋海域(いか釣り、定置網)
 - (1) 来遊量：前年並。
 - (2) 漁期・漁場：対象期間を通じて漁場となる。
 - 3.道東太平洋海域(いか釣り、底びき網)
 - (1) 来遊量：前年並み。
 - (2) 漁期・漁場：漁場は散発的となる。



鯨ヶ沢 (8月1～5日)

マダイ	釣 り	6隻	20.2kg
(21.6kg)	刺 網	7隻	1.4kg

三 厩 (8月26～31日)

スルメイカ	釣 り	1隻	5.0kg
クロマグロ	釣 り	13隻	490.0kg
ウスマバル	釣 り	1隻	5.1kg

(8月6～10日)

マダイ	釣 り	4隻	9.8kg
(17.3kg)	定置網	1隻	6.9kg
ブリ	刺 網	2隻	0.6kg
	釣 り	4隻	24.2kg

大 畑 (8月26～31日)

スルメイカ	釣 り	114隻	5,220.0kg
マダイ	釣 り	6隻	21.8kg
(28.6kg)	定置網	1隻	6.8kg
クロマグロ	延 縄	1隻	32.0kg
ブリ	定置網	2隻	8.3kg
サバ類	定置網	2隻	599.0kg
サケ	定置網	3隻	92.5kg

(8月16～20日)

スルメイカ	釣 り	1隻	180.0kg
マダイ	釣 り	22隻	23.5kg
(24.7kg)	刺 網	3隻	1.2kg
クロマグロ	釣 り	22隻	428.8kg
(474.6kg)	延 縄	1隻	45.8kg
ブリ	釣 り	9隻	2.1kg

沿岸各地の水温 (8月26日～31日)

日本海 23℃台 津軽海峡 19℃～21℃台
 陸奥湾 22℃台 太平洋 18℃～19℃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-0.2度、津軽海峡が-0.8度、陸奥湾が+0.1度、太平洋が-0.1度で、平均前年差は-0.2度となっています。

平年と比べると津軽海峡及び太平洋で「かなり低め」、日本海及び陸奥湾で「やや低め」となっています。

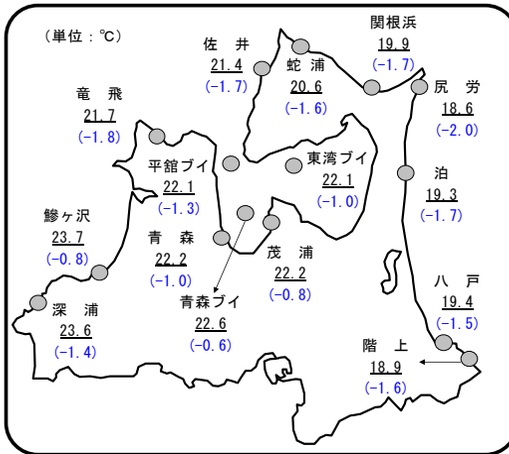


図 定地水温(8月26日～31日)
 平均值(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (8月26～31日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	23.6	-0.5	+0.4	-1.4
	鰐ヶ沢	23.7	-0.1	-0.7	-0.8
	平均	23.7	-0.3	-0.2	-1.1
津軽海峡	龍飛	21.7	-0.3	-1.1	-1.8
	佐井	21.4	-0.0	-0.1	-1.7
	蛇浦	20.6	-0.7	-0.5	-1.6
	関根浜	19.9	-0.5	-1.6	-1.7
	平均	20.9	-0.4	-0.8	-1.7
陸奥湾	青森	22.2	+0.0	-0.1	-1.0
	茂浦	22.2	-0.7	+0.2	-0.8
	平館	22.1	-0.4	-0.8	-1.3
	青森	22.6	-0.3	+0.4	-0.6
	東湾	22.1	-0.4	+0.8	-1.0
	平均	22.3	-0.4	+0.1	-0.9
太平洋	尻屋	18.6	-0.5	-1.2	-2.0
	泊	19.3	-0.4	-0.5	-1.7
	八戸	19.4	-0.8	+1.2	-1.5
	階上	18.9	-0.8	-0.1	-1.6
全体平均	21.2	-0.4	-0.2	-1.4	

太平洋の海況

(8月29日～30日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は20～21℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて1度ほど昇温しています。これは前年同期に比べてわずかに低い水温です。

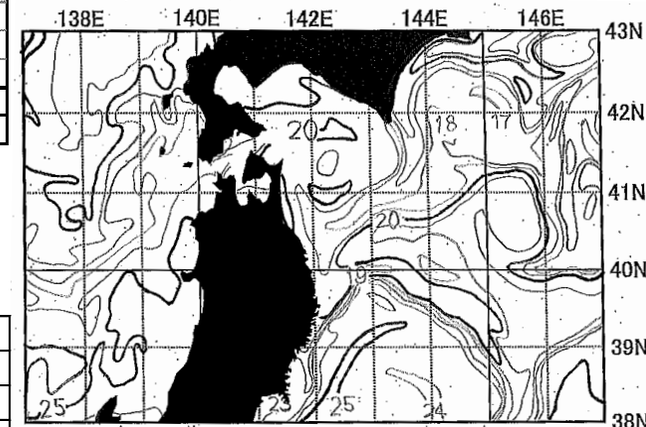
日本海の場合

(8月29日～30日、表面水温分布)

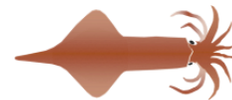
概況：沿岸水温は24～25℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて1～2度昇温しています。これは前年同期と比べて同程度の水温です。



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44号 8月31日発行



○太平洋イカ類漁場一斉調査及び沖合定線観測結果(9月分)

8月31日から9月6日に試験船開運丸で行った太平洋イカ類漁場一斉調査の結果は下表のとおりでした。スルメイカは出戸沖で5尾が採捕され、単位当たりの漁獲尾数は0.12尾で、昨年よりは多かったものの、依然、低い水準でした。アカイカは昨年同様、襟裳南東と鮫角沖で採捕されましたが、単位当たりの漁獲尾数は0.04尾で、昨年と同水準となっていました。

開運丸 イカ類漁場一斉調査結果(太平洋)				H30	
操業月日	操業位置	漁獲尾数(*)	魚体(cm)**	表面水温	
8月31日	40-32,143-20(鮫角沖)	アカイカ 1(0.2)	28	20.5℃	
8月31日	40-32,143-40(鮫角沖)	0	-	19.6℃	
9月4日	41-26,144-40(襟裳南東)	0	-	18.2℃	
9月4日	41-26,144-20(襟裳南東)	0	-	17.9℃	
9月5日	41-00,141-30(出戸沖)	スルメイカ 5(0.8)	13~21(21)	19.2℃	
9月5日	41-00,141-45(出戸沖)	スルメイカ 1(0.2)	21	19.5℃	
9月6日	41-27,142-20(尻屋沖)	アカイカ 1(0.2)	22	20.0℃	
9月6日	41-26,142-00(尻屋沖)	0	-	19.9℃	

*釣り機1台1時間あたりの漁獲尾数 **主となる大きさ

津軽暖流流勢指標 9月

観測項目		2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	平年差	平年比
各層最高水温(℃)	0m	22.6	21.2	22.1	20.9	20.4	-1.3	-86%
	50m	21.02	20.69	20.12	19.68	19.57	-0.30	-21%
	100m	17.35	18.45	17.36	16.51	15.83	-0.68	-42%
水塊深度(m)		344.0	345.4	266.1	256.6	382.2	+66	+115%
張出位置(東経・度)		143.28°	143.21°	143.33°	142.81°	143.54°	0.25°	+58%

8月27～30日 開運丸

9月分の太平洋沖合定線観測の結果は下表のとおりで、各層水温の最高値は表面でやや低め、50m層及び100m層で平年並みでした。津軽暖流の水塊深度はやや深め、尻屋埼東方への張り出しは平年並みとなっていました。