

ウオダス 漁海況速報 No. 1679



発行日 平成21年10月21日 <http://www.aomori-itc.or.jp>

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

10月のウオダス発行

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	⑳	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

●大型クラゲ洋上駆除試験

●青森県沿岸域におけるスルメイカ

一本釣の漁獲状況

小 泊 (10月11~20日)

スルメイカ	一本釣	3隻	856.0kg
クロマグロ	延 縄	51隻	4,995.3kg
ウスメバル	一本釣	38隻	382.0kg

下 前 (10月11~20日)

スルメイカ	一本釣	1隻	10.0kg
クロマグロ	一本釣	2隻	62.3kg
(1,432.8kg)	延 縄	17隻	1,370.5kg
ウスメバル	一本釣	4隻	24.7kg

鱒ヶ沢 (10月11~20日)

スルメイカ	底 曳 網	3隻	935.0kg
ヤリイカ	底 曳 網	4隻	521.2kg
マ ダ イ	一本釣	5隻	2.0kg
(95.4kg)	底 曳 網	4隻	70.2kg
	刺 網	11隻	23.2kg
クロマグロ	一本釣	1隻	29.6kg
ブ リ	一本釣	5隻	124.0kg
(129.0kg)	定置網	2隻	5.0kg
サ ケ	定置網	8隻	1,259.6kg
アブラツノザメ	底 曳 網	1隻	19.2kg

大 戸 瀬 (新深浦) (10月11~20日)

ヤリイカ	定置網	15隻	26.3kg
マ ダ イ	定置網	35隻	258.2kg
(260.5kg)	刺 網	2隻	2.3kg
クロマグロ	延 縄	1隻	61.9kg
(129.3kg)	定置網	4隻	67.4kg
ブ リ	一本釣	1隻	31.2kg
(1,988.4kg)	定置網	78隻	1,957.2kg
マイワシ	定置網	2隻	14.7kg
サ バ 類	定置網	6隻	20.4kg
サクラマス	定置網	1隻	1.9kg
サ ケ	定置網	169隻	62,641.7kg
(62,655.2kg)	刺 網	4隻	13.5kg

沢 辺 (新深浦) (10月11~20日)
(取りまとめ中)

三 厩 (10月11~20日)

スルメイカ	一本釣	15隻	4,790.0kg
クロマグロ	一本釣	48隻	3,895.0kg
(3,910.0kg)	延 縄	1隻	15.0kg
ブ リ	一本釣	17隻	965.0kg
ウスメバル	一本釣	1隻	15.0kg
アブラツノザメ	延 縄	3隻	595.0kg



深 浦 (10月11~20日)

スルメイカ	一本釣	1隻	30.0kg
(11,578.2kg)	底 曳 網	18隻	11,548.2kg
ヤリイカ	底 曳 網	13隻	190.4kg
マ ダ イ	定置網	5隻	47.9kg
(95.2kg)	底 曳 網	11隻	45.6kg
	刺 網	1隻	1.7kg
クロマグロ	一本釣	31隻	2,333.6kg
(5,137.4kg)	定置網	2隻	2,803.8kg
ブ リ	一本釣	3隻	36.2kg
(959.5kg)	定置網	12隻	923.3kg
ウスメバル	一本釣	1隻	14.3kg
(14.8kg)	刺 網	1隻	0.5kg
マ ダ ラ	一本釣	3隻	99.4kg
(503.4kg)	底 曳 網	12隻	404.0kg
マイワシ	底 曳 網	1隻	270.0kg
サ バ 類	定置網	1隻	3.8kg
サ ケ	定置網	10隻	7,055.0kg
ハタハタ	底 曳 網	5隻	153.1kg

平 館 (外ヶ浜) (10月11~20日)

スルメイカ	定置網	71隻	5,720.5kg
ヤリイカ			461.5kg
マ ダ イ			327.4kg
ブ リ			598.1kg
マ ア ジ			141.8kg
マイワシ			250.0kg
サ バ 類			793.6kg

佐 井 (10月11~20日)

ヤリイカ	一本釣	2隻	6.0kg
(50.5kg)	定置網	1隻	3.0kg
	底 建 網	6隻	41.5kg
マ ダ イ	一本釣	8隻	35.2kg
(181.0kg)	定置網	2隻	1.2kg
	底 建 網	11隻	144.6kg
クロマグロ	一本釣	1隻	9.0kg
(49.1kg)	延 縄	1隻	17.3kg
	底 建 網	3隻	22.8kg
ブ リ	一本釣	2隻	5.7kg
(1,010.9kg)	延 縄	1隻	26.6kg
	定置網	2隻	6.4kg
	底 建 網	12隻	972.2kg
サ バ 類	底 建 網	2隻	70.5kg
サ ケ	定置網	4隻	313.9kg
(2,540.9kg)	底 建 網	19隻	2,227.0kg

尻 労 (10月11~20日)

ヤリイカ	定置網	1隻	150.0kg
クロマグロ	定置網	4隻	280.0kg
ブ リ	一本釣	3隻	170.0kg
(893.0kg)	定置網	4隻	723.0kg
マ ダ ラ	一本釣	6隻	242.0kg
サ ケ	定置網	11隻	14,953.0kg
(15,715.0kg)	刺 網	33隻	762.0kg

八 戸 (10月11~20日)

サ ケ	定置網	70隻	67,359.0kg
スルメイカ	一本釣	326隻	134,387.0kg
ブ リ	旋 網	8隻	366,746.0kg
サ バ 類	旋 網	34隻	4,937,905.0kg

大 畑 (10月11~20日)

スルメイカ	一本釣	242隻	106,820.0kg
(108,020.0kg)	底 建 網	10隻	1,200.0kg
ヤリイカ	定置網	14隻	44.0kg
(58.6kg)	底 建 網	9隻	14.6kg
マ ダ イ	定置網	1隻	0.9kg
(69.3kg)	底 建 網	25隻	68.4kg
クロマグロ	延 縄	7隻	356.4kg
ブ リ	定置網	12隻	98.0kg
(125.7kg)	底 建 網	4隻	27.7kg
サ バ 類	一本釣	6隻	80.0kg
(106.3kg)	定置網	3隻	3.7kg
	底 建 網	6隻	22.6kg
サ ケ	定置網	19隻	5,347.2kg

白 糠 (10月11~20日)

スルメイカ	一本釣	202隻	35,680.0kg
(35,885.0kg)	定置網	4隻	205.0kg
ヤリイカ	一本釣	4隻	30.0kg
(141.0kg)	定置網	4隻	111.0kg
マ ダ イ	定置網	6隻	0.8kg
クロマグロ	定置網	35隻	304.1kg
ブ リ	一本釣	35隻	28.6kg
(2,069.1kg)	定置網	46隻	2,040.5kg
ウスメバル	一本釣	20隻	3.1kg
マ ダ ラ	一本釣	137隻	1,677.6kg
サ ケ	定置網	46隻	21,088.2kg

三 沢 (10月11~20日)

スルメイカ	一本釣	384隻	114,935.0kg
クロマグロ	定置網	1隻	8.5kg
ブ リ	一本釣	7隻	62.0kg
(126.1kg)	定置網	8隻	64.1kg
ウスメバル	一本釣	4隻	155.0kg
マ ダ ラ	一本釣	2隻	75.0kg
サ バ 類	一本釣	1隻	0.3kg
(72.1kg)	定置網	4隻	71.8kg
サ ケ	定置網	14隻	4,401.2kg

沿岸各地の水温 (10月16~20日)

日本海 19℃台 津軽海峡 17~19℃台
 陸奥湾 17~18℃台 太平洋 16~17℃台

今回はほとんどの地域で降温し、平均前回差は-0.2℃となっています。

前年と比べると、津軽海峡・陸奥湾でやや低め、その他の海域では平年並みとなり、平均前年差は-0.8℃となっています。

平年と比べると、ほとんどの海域でやや低めとなり、平均前年差は-0.4℃となっています。

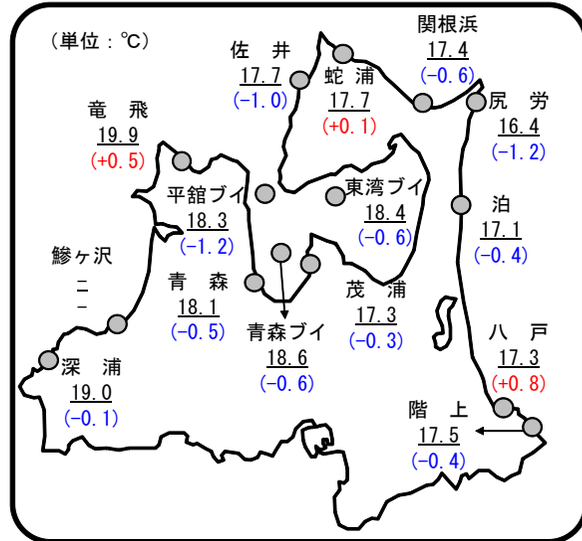


図 定地水温 (10月16~20日) 平均値 (前年差) ブイ1m

(単位:℃)

	水温	前回差	前年差	平年差
深浦	19.0	-0.4	-0.6	-0.1
鱒ヶ沢	-	-	-	-
竜飛	19.9	-0.2	-2.5	+0.5
佐井	17.7	-0.6	-1.4	-1.0
青森	18.1	-0.6	-0.7	-0.5
蛇浦	17.7	+0.6	-0.4	+0.1
関根浜	17.4	-0.2	-0.5	-0.6
尻労	16.4	0.0	-0.5	-1.2
泊	17.1	-0.4	-0.8	-0.4
八戸	17.3	+1.0	-0.1	+0.8
階上	17.5	-0.6	-0.1	-0.4
茂浦	17.3	+0.5	-1.3	-0.3
平館ブイ	18.3	-0.5	-0.8	-1.2
青森ブイ	18.6	-0.4	-0.5	-0.6
東湾ブイ	18.4	-0.6	-0.3	-0.6
平均	17.9	-0.2	-0.8	-0.4

※平成21年4月から鱒ヶ沢の観測位置が変わりました。

太平洋の海況 (10月15~18日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は18~19℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比較し、ほとんど変わっていません。前年同期と比較し、わずかに高い水温となっています。

○津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し

17℃等温線でみると東経143度30分付近までとなり、張り出しは前回より強くなっています。

○親潮系冷水の南下

14℃等温線でみると北緯38度20分付近までとなり、張り出しは前回より弱くなっています。

日本海の海況 (10月15~18日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は19℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比較し、1℃ほど降温しています。前年同期と比較し、わずかに低い水温となっています。

◎大型クラゲ洋上駆除試験

10月16日に、試験船青鵬丸は本県太平洋北部海域で大型クラゲ洋上駆除試験を実施しました。この日は、20m以浅、特に10m前後の浅い水深帯で多くの大型クラゲが確認されました。

表 洋上駆除試験結果

回数	月日	曳網開始時間		曳網開始位置		駆除水深	裁断重量	備考
		曳網終了時間	曳網終了位置					
1	10/16	9:30	41° 24.9' N 141° 35.7' E	10:00	41° 25.0' N 141° 32.6' E	20m	200kg	曳網速度4ノット
2	10/16	11:10	41° 23.5' N 141° 30.2' E	11:40	41° 21.2' N 141° 30.0' E	20m	750kg	曳網速度4ノット
3	10/16	12:20	41° 21.7' N 141° 30.5' E	12:35	41° 23.4' N 141° 30.6' E	20m	400kg	曳網速度4ノット
4	10/16	13:05	41° 24.3' N 141° 30.5' E	13:15	41° 22.0' N 141° 30.9' E	10m	1,000kg	曳網速度3.5ノット
5	10/16	13:45	41° 22.1' N 141° 30.9' E	14:15	41° 20.1' N 141° 30.7' E	10m	3,000kg	曳網速度3.5ノット コットエンド開放
計							5,350kg	

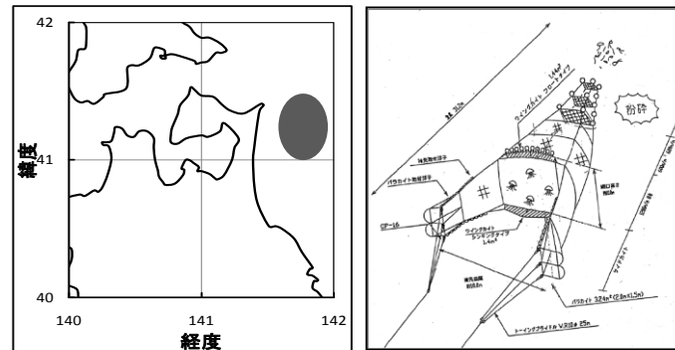
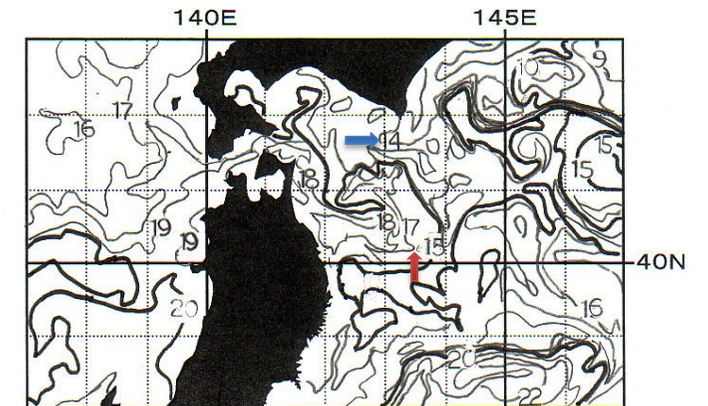


図 洋上駆除実施海域(右)とクラゲ駆除具(左:改良トロール網)



資料:(社) 漁業情報サービスセンター
 北部太平洋海況情報 第58号
 10月19日発行(10月15~18日)

◎青森県沿岸域におけるスルメイカ一本釣の漁獲状況

右の図はウオダスの資料から日本海(小泊・下前・鱒ヶ沢・深浦)、津軽海峡(大畑)、太平洋(白糠・八戸)の一本釣によるスルメイカの漁獲量を6月~10月まで旬(10日)毎に示したものです。今年は日本海で7月上旬、津軽海峡・太平洋で7月下旬にピークが見られています。

6月から10月中旬までの累積漁獲量については、日本海では約1,132トンで前年の160%、過去5ヶ年平均の54%で、津軽海峡では約711トンで前年の71%、過去5ヶ年平均の41%、太平洋では約4,687トンで前年の98%、過去5ヶ年平均の101%となっています。

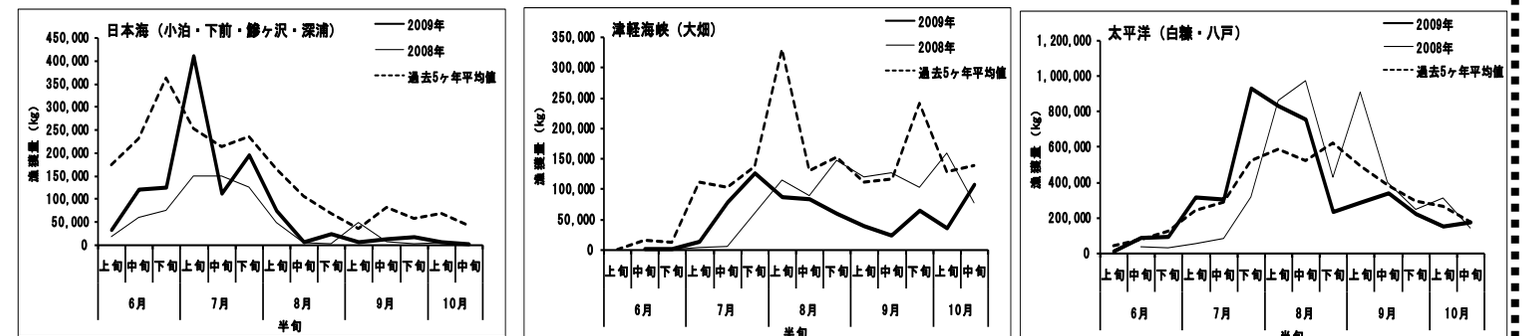


図 青森県沿岸域における旬別スルメイカ一本釣の漁獲状況(左:日本海、中央:津軽海峡、右:太平洋)