

ウオダス

漁海況速報

No. 1582



発行日 平成 19 年 10 月 1 日

<http://www.applenet.jp/~aosui/>

発行 青森県水産総合研究センター

TEL 0173-72-2171 FAX 0173-72-2778

住所 〒038-2761 青森県西津軽郡鰺ヶ沢町大字舞戸町字鳴戸 384-37

10月のウオダス発行日

日	月	火	水	木	金	土
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

○常磐～北海道東部までの北部太平洋海域におけるスルメイカの来遊水準は2006年を上回る
(平成19年第2回スルメイカ長期漁況予報)

平 舘		(9月21～25日)	
		定置網	18隻
マ	ア	ジ	286kg
マ	サ	バ	79kg
ス	ル	メ	783kg
ヤ	リ	イ	34kg
		(9月26～31日)	
		定置網	32隻
マ	ア	ジ	342kg
マ	サ	バ	42kg
マ	イ	ワ	60kg
マ	ダ	イ	93kg
イ	ナ	ダ	429kg
ス	ル	メ	158kg
ヤ	リ	イ	86kg

下 前		(9月21～25日)	
ス	ル	メ	9,345kg
ウ	ス	メ	431kg
マ	グ	ロ	231kg
ブ	リ	一本釣	4kg

鰺ヶ沢		(9月26～30日)	
マ	ダ	イ	13kg
	(22kg)	一本釣	9kg
サ		ケ	85kg
マ	ア	ジ	40kg
ス	ル	メ	160kg
ヤ	リ	イ	1,290kg
		底曳網	3隻

大 戸 瀬		(9月26～30日)	
マ	グ	ロ	30kg
	(31kg)	定置網	2kg
マ	ダ	イ	0.8kg
	(64kg)	定置網	63kg
ブ		刺網	0.6kg
	(219kg)	一本釣	92kg
サ		定置網	127kg
		定置網	36kg

沢 辺		(9月26～30日)	
マ	グ	ロ	265kg
		延縄	1隻

深 浦		(9月16～30日)	
(取りまとめ中)			

三 厩		(9月21～25日)	
ス	ル	メ	4,300kg
マ	グ	ロ	4,680kg
		(9月26～31日)	
マ	グ	ロ	4,290kg
ウ	ス	メ	17kg

白 糠		(9月1～5日)	
ス	ル	メ	16,420kg
マ	サ	バ	8kg
ブ	リ	定置網	13kg

		(9月6～10日)	
ス	ル	メ	33,445kg
サ	ケ	定置網	120kg
マ	ダ	ラ	132kg

		(9月11～15日)	
ス	ル	メ	101,195kg
サ	ケ	定置網	474kg
ブ	リ	定置網	24kg
マ	ダ	ラ	278kg

		(9月16～20日)	
ス	ル	メ	7,130kg
サ	ケ	定置網	4,923kg
マ	グ	ロ	6kg
ブ	リ	定置網	9kg
マ	ダ	ラ	567kg

		(9月21～25日)	
ス	ル	メ	87,790kg
サ	ケ	定置網	998kg
ブ	リ	定置網	68kg

		(9月26～30日)	
ス	ル	メ	73,395kg
	(102,808kg)	定置網	29,413kg
サ	ケ	定置網	3,130kg
ブ	リ	定置網	5kg
マ	ダ	ラ	271kg

小 泊		(9月26～30日)	
(取りまとめ中)			

大 畑		(9月26～30日)	
(取りまとめ中)			

佐 井		(9月21～25日)	
ブ	リ	定置網	183kg
	(256kg)	底建網	29kg
サ	ケ	一本釣	44kg
	(263kg)	定置網	193kg
マ	ダ	底建網	70kg
	(321kg)	定置網	93kg
		底建網	128kg
		一本釣	101kg

尻 労		(9月26～30日)	
ス	ル	メ	8,715kg
	(41,550kg)	定置網	32,835kg
メ	ジ	定置網	15kg
サ	ケ	定置網	505kg
ブ	リ	定置網	41kg
ワ	ラ	サ	115kg
イ	ナ	ダ	4,265kg

八 戸		(9月26～30日)	
ス	ル	メ	123,685kg
マ	サ	バ	1,149,481kg
イ	ナ	ダ	10,993kg
サ	ケ	他	93,728kg

◎大型クラゲ出現情報

10月1日までの情報では、隠岐諸島周辺のまき網では増加傾向にあり、石川県の志賀町、輪島市で200-550個のややまとまった出現があります。本県では、津軽海峡から太平洋にかけて定置網への入網が見られました。

- 青森県では9月21日～26日に佐井村～東通村鰺ヶ森で定置網1ヶ統あたり1～7個(傘径40～100cm)が入網しました。また、9月24日～25日に三沢市～八戸市で定置網1ヶ統あたり1～6個(傘径50～100cm)が入網し、まき網1隻に2個(傘径70～80cm)が入網しました。
- 北海道の日本海側では9月18日～24日に定置網1ヶ統あたり1～4個が入網し、山形県では9月24日～27日に1隻あたり1～2個(傘径50～100cm)が底曳網に入網しました。
- 石川県では9月26日～27日に定置網1ヶ統あたり2～550個(傘径40～70cm)が入網し、1隻あたり4～8個(50～100cm)が底曳網に入網しました。

(資料：(社)漁業情報サービスセンター <http://www.jafic.or.jp/> kurage)

主要魚種の動き

○サバ		(まき網・9月26～30日)	
(太平洋)	今回	前回比	漁期累計(7月～)
八 戸	1,149,481kg	35%	32,373,934kg
			昨年同期累計比
			105%

○スルメイカ		(一本釣・9月26～30日)	
(太平洋)	今回	前回比	漁期累計(5月～)
八 戸	123,685kg	61%	4,895,020kg
			昨年同期累計比
			584%

○クロマゴロ		(全漁法・9月26～30日)	
(津軽海峡)	今回	前回比	漁期累計(5月～)
三 厩	4,290kg	92%	49,154kg
			昨年同期累計比
			106%

○ブリ		(全漁法・9月26～30日)	
(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月～)
大 戸 瀬	219kg	92%	24,325kg
			昨年同期累計比
			152%

大戸瀬沖の平均水温(ブイのデータ：℃)

	1m層	10m層	20m層
9月26～30日	23.38	23.47	23.54
前回差	-0.84	-0.79	-0.74
前年差	+1.25	+1.51	+1.51

沿岸各地の水温

(9月26～30日)

日本海 22～23 台
陸奥湾 21～22 台
津軽海峡 20～22 台
太平洋 19～20 台

今回は竜飛、関根浜、尻笥を除く各地で降温し、平均前回差は-0.4度となりました。

昨年と比べると、日本海側で+1.4度、津軽海峡側、陸奥湾内で+1.0度、太平洋側で+0.6度となっており、平均昨年差は+0.9度となっています。

平年と比べると、日本海でかなり高め、その他海域ではやや高めとなっており、平均平年差は+0.9度となっています。

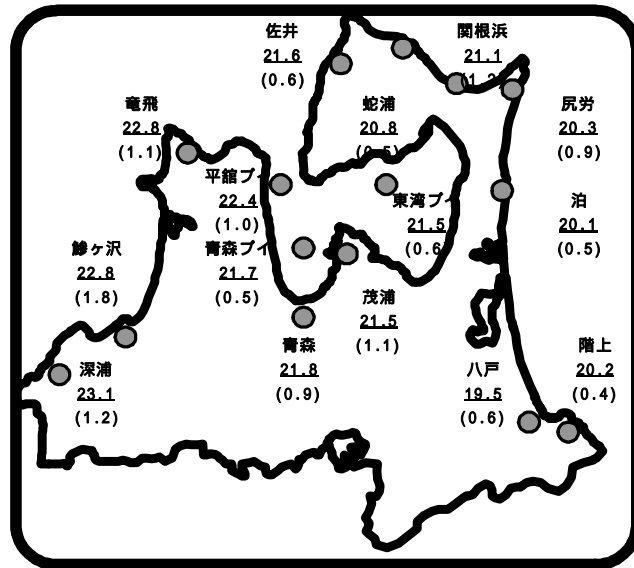


図 定地水温(9月26～30日)
平均値(平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	23.1	+1.2	+1.2	-0.3
鮭ヶ沢	22.8	+1.8	+1.5	-0.7
竜飛	22.8	+1.1	+0.4	+0.0
佐井	21.6	+0.6	+1.3	-0.4
青森	21.8	+0.9	+1.1	-0.1
蛇浦	20.8	+0.5	+0.7	-0.7
関根浜	21.1	+1.2	+1.5	+0.2
尻笥	20.3	+0.9	+0.7	+0.1
泊	20.1	+0.5	-0.2	-0.7
八戸	19.5	+0.6	+1.2	-0.8
階上	20.2	+0.4	+0.7	-0.2
茂浦	21.5	+1.1	+0.7	-1.1
平館ブイ	22.4	+1.0	+1.5	-0.3
青森ブイ	21.7	+0.5	+1.1	-0.5
東湾ブイ	21.5	+0.6	+0.5	-0.7
平均	21.4	+0.9	+0.9	-0.4

太平洋の海況 (9月27～30日)

概況; 沿岸水温は20 台

太平洋沿岸域の表面水温

20 台で前回と比べ変わっていません。前年同期と比べ1度ほど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

20 等温線でみると東経143度付近までで、張り出しは前回と変わっていません。

親潮系冷水の南下

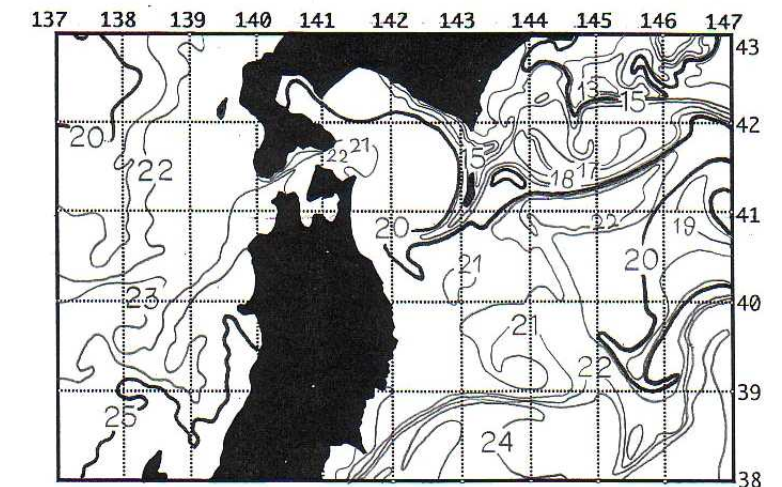
20 等温線でみると北緯40度20分付近までで、張り出しは前回より強くなっています。

日本海の海況 (9月27～30日)

概況; 沿岸水温は23 台

日本海沿岸域の表面水温

23 台で前回と比べ殆ど変わっていません。前年同期と比べ1～2度高い水温となっています。



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52号 10月1日

平成19年度第2回太平洋スルメイカ長期漁況予報(今後の見通し 2007年10月～12月)

(独)水産総合研究センター北海道水産研究所は9月28日、関係機関の情報をとりまとめ下記の予報を発表しました。

- | | |
|---|---|
| <p>1. 常磐～三陸海域(いか釣り、底びき網、定置網)</p> <p>(1)来遊量: 2006年を上回る。</p> <p>(2)漁期・漁場: 期間を通じて漁場が形成される。</p> <p>(3)魚体: 2006年より1～2cm大型。</p> <p>11月では22～27cmが主体。</p> | <p>2. 津軽海峡～北海道南部海域(いか釣り、定置網)</p> <p>(1)来遊量: 2006年を上回る。</p> <p>(2)漁期・漁場: 期間を通じて漁場が形成される。</p> <p>(3)魚体: 2006年より1～3cm大型。</p> <p>11月では22～27cmが主体。</p> |
| <p>3. 北海道東部海域(いか釣り、定置網)</p> <p>(1)来遊量: 2006年を上回る。</p> <p>(2)漁期・漁場: 10月まで漁場が形成される。</p> <p>(3)魚体: 2006年より1～3cm大型。</p> <p>10月では21～26cmが主体。</p> | <p>4. 根室海峡周辺海域(いか釣り、定置網)</p> <p>(1)来遊量: 2006年を上回る。</p> <p>(2)漁期・漁場: 11月が漁期の中心となる。</p> <p>(3)魚体: 2006年より1～3cm大型。</p> <p>11月では22～27cmが主体。</p> |

試験船情報

試験船青鵬丸は現在、脇野沢沖において計量魚探調査を行っています。

六ヶ所沖の水温

	No.1ブイ		No.2ブイ	
	水深4m	水深5m	水深20m	水深20m
9月21～25日	20.79	20.76	20.57	
前回差	-0.11	-0.06	0.07	

No.1ブイは40°58N, 141°25E、No.2ブイは40°57N, 141°25E

サケの沿岸漁獲量及び来遊尾数(速報)

9月中旬まで

海域区分	累積沿岸漁獲量		累積尾数(尾)		
	今年	前年同期比	沿岸漁獲	河川を上	来遊尾数
太平洋	122トン	94.6%	39,467	2,210	41,677
津軽海峡	3トン	25.7%	1,090	0	1,090
陸奥湾	150キロ	21.2%	41	0	41
日本海	67キロ	121.8%	24	0	24
合計	126トン	88.1%	40,622	2,210	42,832

資料: 県水産振興課