

ウオダス 漁海況速報

1602



発行日 平成 20 年 1 月 16 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

1月のウオダス発行日

日	月	火	水	木	金	土
6	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		

大型クラゲは水温の低下とともに減少
 すると予想されますが、断続的出現にも
 注意が必要です。

三 厩 (1月11~15日)

マ	グ	ロ	一本釣	8隻	1,240kg
ス	ル	メ	イカ一本釣	5隻	1,360kg

小 泊 (1月11~15日)

ス	ル	メ	イカ一本釣	10隻	4,615kg
ヤ	リ	イ	カ一本釣	6隻	460kg
マ	ダ	ラ	刺網	10隻	2,907kg

鰺ヶ沢 (1月11~15日)

マ	ダ	イ	底建網	6隻	11kg
ヤ	リ	イ	カ底建網	61隻	12,042kg
			一本釣	10隻	78kg
ス	ル	メ	イカ底建網	8隻	65kg
			底曳網	1隻	5kg
マ	ダ	ラ	底建網	6隻	25kg
			底曳網	2隻	206kg
ウ	ス	メ	バル底建網	5隻	3kg

大 戸 瀬 (1月11~15日)

マ	ダ	イ	定置網	2隻	5kg
			底建網	110隻	184kg
マ	ダ	ラ	定置網	3隻	28kg
			底建網	9隻	42kg
サ		ケ	定置網	2隻	8kg
			底建網	2隻	7kg
ヤ	リ	イ	カ定置網	8隻	160kg
			底建網	169隻	13,812kg
ス	ル	メ	イカ定置網	2隻	60kg
			底建網	10隻	100kg
			一本釣	1隻	255kg
サ	ク	ラ	マス定置網	9隻	83kg
			底建網	9隻	32kg
ウ	ス	メ	バル底建網	40隻	19.5kg
ブ		リ	定置網	5隻	24kg
			底建網	17隻	24kg

八 戸 (1月11~15日)

ス	ル	メ	イカ一本釣	1隻	240kg
サ	ケ	他	定置網	6隻	7,427kg

深 浦 (1月11~15日)

ヤ	リ	イ	カ定置網	9隻	54kg
			底建網	12隻	267kg
			底曳網	3隻	162kg
フ	ク	ラ	ゲ定置網	9隻	404kg
マ	ダ	ラ	刺網	1隻	70kg
			底曳網	3隻	1,036kg

佐 井 (1月6~10日)

サ	ケ	定置網	5隻	88kg	
ブ	リ	定置網	2隻	2kg	
		底建網	1隻	2kg	
マ	ダ	イ	定置網	12隻	24kg
			底建網	16隻	21kg
ヤ	リ	イ	カ定置網	18隻	639kg
			底建網	25隻	394kg
			一本釣	6隻	47kg
ス	ル	メ	イカ定置網	1隻	70kg
			一本釣	1隻	30kg
マ	ダ	ラ	底建網	50隻	4,155kg
ア	ブ	ラ	ツノザメ刺網	1隻	76kg
ウ	ス	メ	バル定置網	3隻	2kg
			底建網	7隻	3kg
			刺網	1隻	0.2kg

尻 労 (1月6~10日)

サ	ケ	定置網	13隻	12,429kg	
ス	ル	メ	イカ定置網	1隻	500kg
マ	グ	ロ	定置網	3隻	107kg

(1月11~15日)

サ	ケ	定置網	4隻	1,310kg	
ヤ	リ	イ	カ定置網	1隻	19kg
サ	ク	ラ	マス定置網	3隻	25kg

下 前 (1月1~5日)

ス	ル	メ	イカ一本釣	17隻	8,905kg
ヤ	リ	イ	カ一本釣	17隻	156kg
マ	ダ	ラ	刺網	2隻	2,192kg
ウ	ス	メ	バル一本釣	5隻	159kg
ア	ブ	ラ	ツノザメ刺網	2隻	63kg

大 畑 (1月1~5日)

ス	ル	メ	イカ一本釣	1隻	110kg
			定置網	3隻	3,432kg
			底建網	5隻	1,010kg
ヤ	リ	イ	カ定置網	3隻	28kg
			底建網	6隻	148kg
マ	ダ	イ	定置網	5隻	54kg
サ		ケ	定置網	3隻	1,261kg
サ	ク	ラ	マス定置網	1隻	4kg
マ	ダ	ラ	底建網	5隻	15kg
ウ	ス	メ	バル底建網	6隻	7kg
			籠	1隻	0.2kg

(1月6~10日)

ス	ル	メ	イカ一本釣	11隻	3,140kg
			定置網	8隻	1,205kg
			底建網	3隻	40kg
ヤ	リ	イ	カ定置網	11隻	95kg
			底建網	16隻	153kg
マ	ダ	イ	定置網	1隻	2kg
			底建網	10隻	39kg
サ		ケ	定置網	11隻	1,017kg
サ	ク	ラ	マス定置網	9隻	7kg
マ	ダ	ラ	底建網	2隻	8kg
マ	グ	ロ	延縄	1隻	122kg
ア	ブ	ラ	ツノザメ刺網	2隻	8kg
ウ	ス	メ	バル底建網	12隻	11kg
			一本釣	2隻	37kg
			籠	2隻	119kg

下 前 (1月6~15日)

(取りまとめ中)

沢 辺 (1月6~15日)

(取りまとめ中)

平 舘 (1月11~15日)

(取りまとめ中)

白 糠 (1月1~15日)

(取りまとめ中)

主要魚種の動き

ヤリイカ (全漁法・1月11~15日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(8月~)	昨年同期累計比
小 泊	460kg	-	3,341kg	-
下 前	156kg	-	156kg	-
鰺ヶ沢	12,120kg	91%	74,307kg	341%
大 戸 瀬	13,971kg	85%	91,423kg	201%
深 浦	483kg	-	11,740kg	-
(津軽海峡)				
佐 井	1,080kg	340%	2,627kg	253%
大 畑	248kg	141%	7,390kg	175%

小泊、下前、深浦は昨年同時期に漁獲がない。
 下前、佐井、大畑は1月10日までの集計結果。

マダラ (全漁法・1月11~15日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(11月~)	昨年同期累計比
鰺ヶ沢	230kg	87%	10,213kg	617%
大 戸 瀬	70kg	0%	320kg	285%

タイ (全漁法・1月11~15日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(4月~)	昨年同期累計比
鰺ヶ沢	11kg	1%	16,892kg	83%
大 戸 瀬	189kg	10%	65,993kg	124%

クロマダラ (全漁法・1月11~15日)

(津軽海峡)	今回	前回は	漁期累計(5月~)	昨年同期累計比
三 厩	1,240kg	78%	107,037kg	111%

沿岸各地の水温

(1月11~15日)

日本海 9 台
陸奥湾 5 ~ 11 台

津軽海峡 8 ~ 12 台
太平洋 5 ~ 9 台

今回は蛇浦以外の地域では降温していました。平均前回差は -0.7 度となりました。

昨年と比べると、日本海で+0.9 度、津軽海峡で+0.5 度、陸奥湾内で -0.2 度、太平洋側で+0.7 度となっており、平均昨年差は+0.3 度となっています。

平年と比べると、日本海でかなり高め、津軽海峡でやや高め、他海域では平年並みで、平均平年差は+0.4 度となっています。

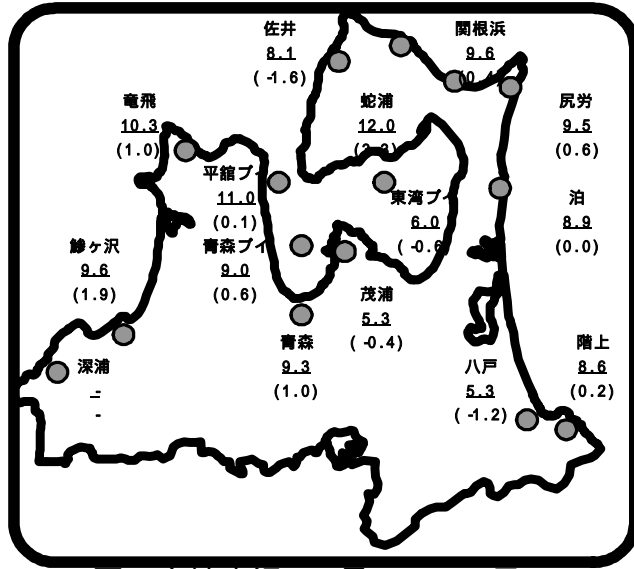


図 定地水温 (1月11~15日) 平均値 (平年差) ブイ 1 m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	-	-	-	-
鯨ヶ沢	9.6	+1.9	+0.9	-0.8
竜飛	10.3	+1.0	+1.1	-0.3
佐井	8.1	-1.6	-0.5	-0.5
青森	9.3	+1.0	-0.3	-0.7
蛇浦	12.0	+3.3	+1.7	+0.0
関根浜	9.6	+0.4	-0.4	-0.9
尻労	9.5	+0.6	-0.6	-0.5
泊	8.9	+0.0	-0.1	-0.7
八戸	5.3	-1.2	+0.2	-1.8
階上	8.6	+0.2	+3.5	-0.5
茂浦	5.3	-0.4	-0.2	-0.8
平館ブイ	11.0	+0.1	-0.4	-0.8
青森ブイ	9.0	+0.6	+0.5	-0.4
東湾ブイ	6.0	-0.6	-0.7	-1.0
平均	8.7	+0.4	+0.3	-0.7

太平洋の海況 (1月10~13日)

概況; 沿岸水温は10~11 台

太平洋沿岸域の表面水温

10~11 台で、前回と比べほとんど変わっていません。これは前年と比べ同程度の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

10 台等温線でみると東経141度50分付近までで、張り出しは前回より弱くなっています。

親潮系冷水の南下

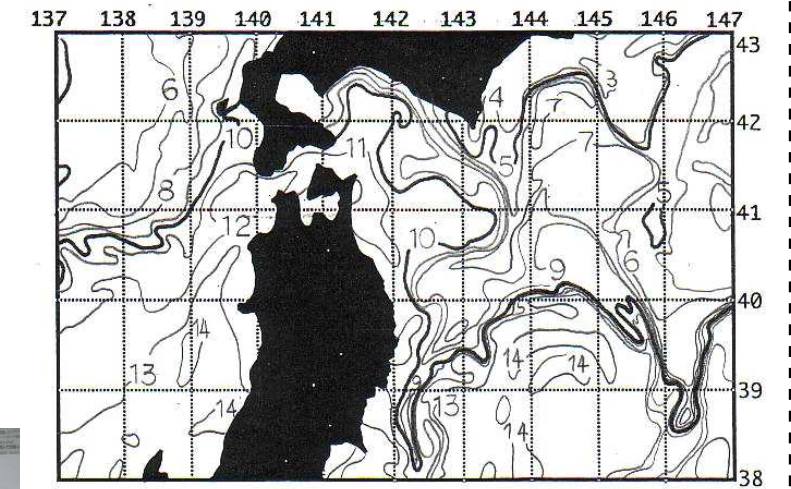
9 等温線でみると北緯39度20分付近までで、張り出しは前回より弱くなっています。

日本海の海況 (1月10~13日)

概況; 沿岸水温は12 台

日本海沿岸域の表面水温

12 台で、前回と比べほとんど変わっていません。これは前年同期と比べ同程度の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80号 1月14日

試験船情報

試験船青鵬丸は日本海にて、重要魚種資源モニタリング調査を実施しています。

大型クラゲ出現情報

1月15日までの情報では、秋田県、岩手県など一部まとまった出現があり、沖底漁場でも入網が続いていますが、斃死個体が多く、底層で停滞している模様とのことです。

本県における12月26日から1月8日までの出現状況は以下のとおりです。

海域	漁業種類	延べ統数	個体数(1網あたり)	傘径 (cm)
津軽海峡	小型定置網	14	20~1000	30~200
	底建網	197	30~200	30~200

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

珍魚「ホシセミホウボウ(カサゴ目セミホウボウ科)」

平成19年12月11日に蓬田村広瀬沖水深8mで、ナマコ桁網操業中に全長35cm、体重505gのホシセミホウボウが混獲されました。特徴は、頭部が硬く、口蓋には後方に長く伸びた棘があり、大型魚など外敵に捕食されにくくなっています。皮も非常に硬く、黒い斑点もあります。また、胸ヒレは鳥の羽のように大きく広がり、水中を滑るように泳ぎます。主な分布は南日本、東シナ海、南アフリカなど暖かい大陸棚の砂泥に生息しています。過去に青森県では深浦、今別、平館、牛滝、白糖、八戸で混獲されています。

