



発行日 平成 19 年 10 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

10月のウオダス発行日

Calendar for October showing publication dates for each day of the week.

三陸海域では 10 月上旬に高水準の来遊が予想されています (北西太平洋サンマ漁況予報)

Table of fishing results for '小泊' (October 6-10) and '三厩' (October 11-15).

Table of fishing results for '平館' (October 11-15).

Table of fishing results for '尻労' (October 11-15).

Table of fishing results for '八戸' (October 11-15).

Table of fishing results for '鰺ヶ沢' (October 11-15).

Table of fishing results for '大戸瀬' (October 11-15).

Table of fishing results for '大戸瀬' (October 11-15).

Table of fishing results for '大畑' (October 11-15).

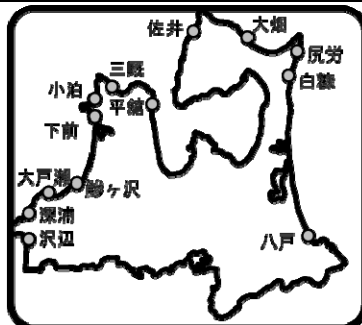
Table of fishing results for '深浦' (October 11-15).

Table of fishing results for '沢辺' (October 11-15).

Table of fishing results for '下前' (October 6-15).

Table of fishing results for '佐井' (October 11-15).

Table of fishing results for '白糠' (October 1-15).



大戸瀬沖の平均水温 (ブイのデータ: °C)

Table showing average water temperature data for October 11-15 at various depths (1m, 10m, 20m).

◎大型クラゲ出現情報

10月15日までの情報では、島根半島、但馬の一部定置は依然、100個体を超え1000個体近い出現があるとのこと。

本県での10月2日から10月14日までの出現状況は以下のとおりです。

Table showing jellyfish appearance information by sea area, species, count, and size.

(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

Table showing movement of major fish species (Oslu Meika) in the Tsugaru Strait and Pacific.

Table showing movement of major fish species (Osaba) in the Pacific.

Table showing movement of major fish species (Osumebaru) in the Japanese Sea.

Table showing movement of major fish species (Opro) in the Japanese Sea.

Table showing movement of major fish species (Ota) in the Japanese Sea.

Table showing movement of major fish species (Okuroguro) in the Tsugaru Strait.

沿岸各地の水温

(10月11～15日)

日本海 19 台
陸奥湾 19～20 台
津軽海峡 18～20 台
太平洋 17～18 台

今回は各地で前回と比べ降温しました。1度以上の降温は太平洋側の地区で目立ちました。平均前回差は -0.9度となりました。

昨年と比べると、日本海側で+1.8度、津軽海峡側で+1.1、陸奥湾内で+1.3度、太平洋側で+0.6度となっており、平均昨年差は+1.1度となっています。

平年と比べると、津軽海峡、太平洋で平年並み、日本海、陸奥湾ではやや高めとなっており、平均昨年差は+0.5度となっています。

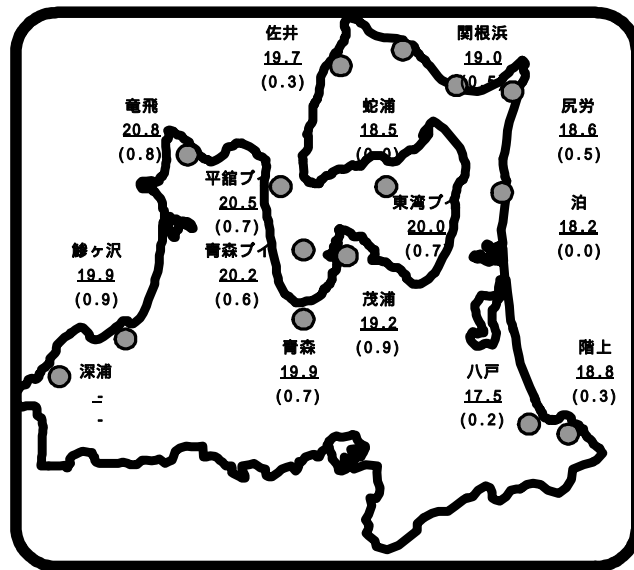


図 定地水温(10月11～15日)
平均値(平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	-	-	-	-
鯨ヶ沢	19.9	+0.9	+1.8	-0.5
竜飛	20.8	+0.8	+1.3	-0.4
佐井	19.7	+0.3	+1.3	-1.4
青森	19.9	+0.7	+0.5	-1.0
蛇浦	18.5	+0.0	+1.0	-1.5
関根浜	19.0	+0.5	+0.9	-0.6
尻屋	18.6	+0.5	+1.2	-1.2
泊	18.2	+0.0	-0.5	-1.3
八戸	17.5	+0.2	+1.3	-1.2
階上	18.8	+0.3	+0.4	-0.4
茂浦	19.2	+0.9	+2.7	-0.1
平館ブイ	20.5	+0.7	+1.4	-0.6
青森ブイ	20.2	+0.6	+1.1	-0.9
東湾ブイ	20.0	+0.7	+0.9	-1.0
平均	19.3	+0.5	+1.1	-0.9

青森県海面漁業漁獲状況調査月報(平成19年8月)の概要

8月の漁獲数量は45,247トン、漁獲金額は69億6,430万円で前年同月比は数量で111.8%、金額で113.9%となった。また、1～8月合計について前年と比べると、漁獲数量は181,719トン(対前年比112.8%)、漁獲金額は337億3,963万円(対前年比107.0%)となった。

さばは14,116トン(前年同月比106.7%)、7億3,284万円(前年同月比142.2%)

するめいか(近海・生)は11,635トン(前年同月比243.2%)、21億3,364万円(前年同月比188.1%)

ほたてがい成貝は8,751トン(前年同月比96.7%)、10億1,801万円(前年同月比62.7%)

北西太平洋サンマ中短期漁況予報(今後の見通し 2007年10月中旬～11月下旬)

(独)水産総合研究センター東北区水産研究所は10月9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。

道東海域

- (1)来遊量: 徐々に減少し、10月中旬には中位水準、10月下旬には低位水準となる。11月上旬にはほぼ終漁となる。
- (2)漁場: 10月中旬は、落石～霧多布沖と釧路～襟裳岬沖に漁場ができる。落石～霧多布沖の漁場は10月中旬には消滅し、10月中旬～下旬は釧路～襟裳岬沖が漁場となる。釧路沖の漁場は11月上旬には消滅し、襟裳岬沖でも散発的となり終漁する。

常磐海域

- (1)来遊量: 10月中旬は来遊量は少ない。10月下旬から来遊量が増加し、11月上旬には中位水準、11月中旬には高位水準にまで増加する。11月下旬は高位水準ながらもゆるやかに減少を始める。
- (2)漁場: 10月中旬は、常磐北部において断続的ながら漁場が形成される可能性がある。来遊が本格化する10月下旬には常磐北部が主漁場となる。11月中旬には、鹿島灘でも漁場ができる。

三陸海域

- (1)来遊量: 来遊量は増加し、10月上旬は高位水準となる。10月中旬は高位水準ながらもゆるやかに減少し始め、11月上旬以降中位水準となる。
- (2)漁場: 10月中旬には、漁場が大船渡沖にまで広がる。11月上旬には金華山沖でも漁場ができる。11月中旬には八戸沖の漁場は消滅し、宮古～金華山沖が主漁場となる。

太平洋の海況(10月11～14日)

概況; 沿岸水温は19台

太平洋沿岸域の表面水温

19台で前回と比べ若干降温しています。前年同期と比べ1～2度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

19等温線でみると東経143度05分付近までで、張り出しは前回とほとんど変わっていません。

親潮系冷水の南下

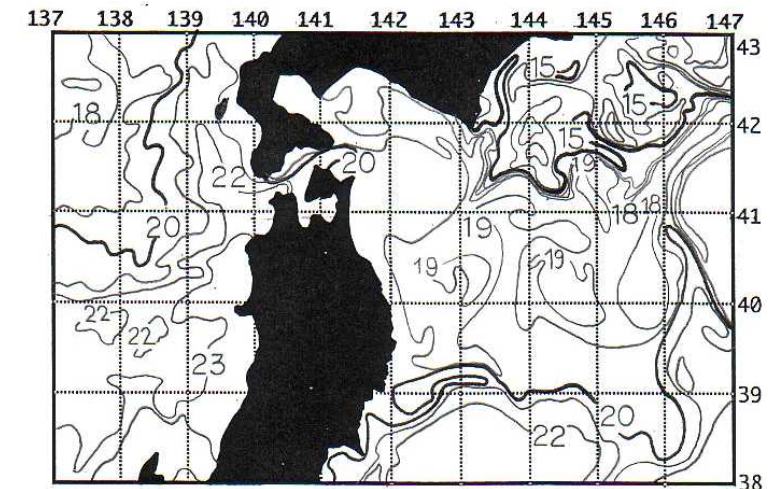
18等温線でみると北緯41度05分付近までで、張り出しは前回より若干弱くなっています。

日本海の海況(10月11～14日)

概況; 沿岸水温は22台

日本海沿岸域の表面水温

22台で前回と比べ若干降温しています。前年同期と比べ3～4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56号 10月15日

六ヶ所中の水温

	No.1ブイ		No.2ブイ	
	水深4m	水深5m	水深5m	水深20m
10月6～10日	19.78	19.79	19.78	19.78
前回差	0.32	0.36	0.23	0.23

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