

ウオダス 漁海況速報 No.1516

発行日 平成 18 年 10 月 26 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

11月のウオダス発行日

日	月	火	水	木	金	土
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	30		

●10月中旬の水温は出戸沖では
 昨年より低め、鮫角沖では高め
 (青鵬丸による太平洋サケ観測結果)

小 泊 (10月21~25日)

クロマグロ	延 縄	9 隻	798kg
ウスメバル	一本釣	21 隻	1,588kg

下 前 (10月16~20日)

スルメイカ	一本釣	47 隻	10,745kg
ウスメバル	一本釣	5 隻	134kg

(10月21~25日)

スルメイカ	一本釣	7 隻	1,335kg
ウスメバル	一本釣	2 隻	31kg

鰺ヶ沢 (10月21~25日)

スルメイカ	一本釣	3 隻	3,180kg
タ イ	刺 網	2 隻	6kg
(27 kg)	一本釣	1 隻	4kg
	底曳網	1 隻	17kg
ヤリイカ	定置網	1 隻	4kg
(102 kg)	底曳網	2 隻	98kg
サ ケ	定置網	11 隻	1,125kg
(1,170kg)	刺 網	2 隻	45kg
フクラゲ	一本釣	1 隻	23kg

大 戸 瀬 (10月21~25日)

スルメイカ	一本釣	3 隻	1,135kg
(1,140kg)	定置網	1 隻	5kg
タ イ	定置網	26 隻	177.8kg
(201 kg)	底建網	1 隻	23kg
ブ リ	定置網	43 隻	5,508kg
(5,567kg)	一本釣	1 隻	59kg
クロマグロ	定置網	1 隻	3kg
サ ケ	定置網	123 隻	19,839kg
ヤリイカ	定置網	6 隻	2kg
サ バ	定置網	1 隻	1kg

沢 辺 (10月21~25日)

クロマグロ(丸)	延 縄	3 隻	113kg
メジマグロ	延 縄	6 隻	1,079kg
タ イ	刺 網	1 隻	2kg

三 厩 (10月21~25日)
 (取りまとめ中)

平 館 (10月21~25日)
 定置網 97隻

ア ジ	64kg
イ ナ ダ	657kg
タ イ	532kg
スルメイカ	1,059kg
ヤリイカ	1,116kg

大 畑 (10月21~25日)

スルメイカ	一本釣	38 隻	6,810kg
(7,231kg)	定置網	1 隻	328kg
	底建網	1 隻	93kg
クロマグロ	定置網	1 隻	4kg
タ イ	定置網	2 隻	7kg
(27 kg)	底建網	9 隻	20kg
ブ リ	定置網	6 隻	93kg
サ ケ	定置網	6 隻	2,076kg
ヤリイカ	定置網	6 隻	27kg
(37 kg)	底建網	6 隻	10kg
サ バ	定置網	2 隻	250kg
(335 kg)	底建網	4 隻	85kg
ウスメバル	一本釣	1 隻	18kg

深 浦 (10月21~25日)

スルメイカ	一本釣	8 隻	5,565kg
(7,025kg)	底曳網	6 隻	1,460kg
クロマグロ	一本釣	8 隻	618kg
サ ケ	定置網	10 隻	1,110kg
ブ リ	定置網	12 隻	605kg
フクラゲ	定置網	1 隻	92kg
(312 kg)	一本釣	10 隻	220kg
ウスメバル	一本釣	8 隻	21kg

白 糠 (9月21~25日 追加分)

スルメイカ	一本釣	1 隻	5kg
マダラ	一本釣	6 隻	255kg
ウスメバル	一本釣	3 隻	11kg

(9月26~30日)

スルメイカ	一本釣	20 隻	530kg
サ ケ	定置網	8 隻	14,006kg
マダラ	一本釣	6 隻	323kg
ブ リ	定置網	5 隻	19kg
ウスメバル	一本釣	3 隻	17kg

(10月1~5日)

スルメイカ	一本釣	21 隻	290kg
サ ケ	定置網	10 隻	11,553kg
マダラ	一本釣	24 隻	840kg
ブ リ	定置網	6 隻	48kg
ウスメバル	一本釣	9 隻	88kg

(10月6~10日)

スルメイカ	一本釣	5 隻	30kg
サ ケ	定置網	1 隻	940kg
マダラ	一本釣	6 隻	272kg
ウスメバル	一本釣	3 隻	6kg

(10月11~15日)

スルメイカ	一本釣	75 隻	2,875kg
サ ケ	定置網	11 隻	23,029kg
マダラ	一本釣	24 隻	274kg
ブ リ	定置網	9 隻	28kg
ウスメバル	一本釣	12 隻	80kg

(10月16~20日)

スルメイカ	一本釣	53 隻	4,110kg
サ ケ	定置網	13 隻	36,614kg
マダラ	一本釣	18 隻	724kg
ブ リ	定置網	8 隻	75kg
ウスメバル	一本釣	9 隻	49kg

(10月21~25日)

スルメイカ	一本釣	30 隻	660kg
サ ケ	定置網	7 隻	6,847kg
マダラ	一本釣	12 隻	207kg
ウスメバル	一本釣	6 隻	86kg

尻 労 (10月21~25日)

イ ナ ダ	定置網	3 隻	413kg
クロマグロ	定置網	1 隻	146kg
サ ケ	定置網	4 隻	6,529kg

八 戸 (10月21~25日)

スルメイカ	一本釣	58 隻	11,450kg
サ バ	まき網	4 隻	107,846kg
サ ケ 他	定置網	9 隻	14,731kg

主要魚種の動き

○スルメイカ (一本釣・10月21~25日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(5月~)	昨年同期比
下 前	1,335kg	12%	937,690kg	186%
鰺ヶ沢	3,180kg	89%	189,255kg	216%
深 浦	5,565kg	-	336,235kg	151%
(津軽海峡)				
大 畑	6,810kg	52%	738,635kg	53%
(太平洋)				
白 糠	660kg	16%	553,195kg	40%
八 戸	11,450kg	48%	876,010kg	28%

○ブリ (全漁法・10月21~25日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(5月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	23kg	-	1,669kg	32%
大 戸 瀬	5,567kg	220%	26,163kg	92%
深 浦	697kg	39%	74,570kg	17%
(陸奥湾)				
平 館	657kg	181%	2,388kg	32%
(太平洋)				
尻 労	413kg	6%	106,946kg	32%

○タイ (全漁法・10月21~25日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(4月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	27kg	217%	8,446kg	96%
大 戸 瀬	201kg	48%	25,969kg	178%
沢 辺	2kg	-	8,689kg	129%
(陸奥湾)				
平 館	532kg	108%	34,597kg	506%

○サバ (まき網・10月21~25日)

(太平洋)	今回	前回は	漁期累計(7月~)	昨年同期比
八 戸	107,846kg	2%	50,605,499kg	215%

沿岸各地の水温

日本海 16 ~ 17 台
陸奥湾 16 ~ 17 台

今回は全ての地点で大幅に降温し、平均前回差は-1.1度となりました。

昨年と比べると、日本海側で-2.3度、津軽海峡側で-1.9度、陸奥湾内で-1.8度、太平洋側で-1.7度となっており、平均昨年差は-1.9度です。

平年と比べると、日本海側及び津軽海峡側でかなり低め、陸奥湾内と太平洋側でやや低めとなっており、平均昨年差は-1.0度となりました。

(10月21~25日)

津軽海峡 15 ~ 17 台
太平洋 14 ~ 16 台

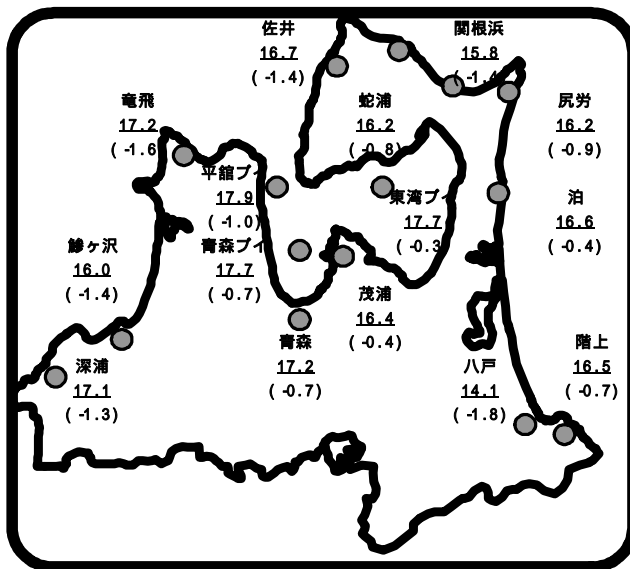


図 定地水温 (10月21~25日) 平均值 (平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	17.1	-1.3	-1.7	-0.6
鯨ヶ沢	16.0	-1.4	-3.0	-1.9
竜飛	17.2	-1.6	-2.2	-1.1
佐井	16.7	-1.4	-2.0	-1.5
青森	17.2	-0.7	-2.2	-1.4
蛇浦	16.2	-0.8	-1.2	-1.0
関根浜	15.8	-1.4	-2.2	-1.0
尻労	16.2	-0.9	-1.8	-0.4
泊	16.6	-0.4	-1.7	-1.6
八戸	14.1	-1.8	-1.7	-1.7
階上	16.5	-0.7	-1.5	-1.3
茂浦	16.4	-0.4	-1.8	-1.1
平館ブイ	17.9	-1.0	-1.6	-0.7
青森ブイ	17.7	-0.7	-1.7	-1.0
東湾ブイ	17.7	-0.3	-1.8	-0.9
平均	16.6	-1.0	-1.9	-1.1

太平洋の海況 (10月19日~10月22日)

概況; 沿岸水温は17台

太平洋沿岸域の表面水温 17台で前回よりも1度ほど降温しています。昨年同期と比較すると1度ほど低い水温です。

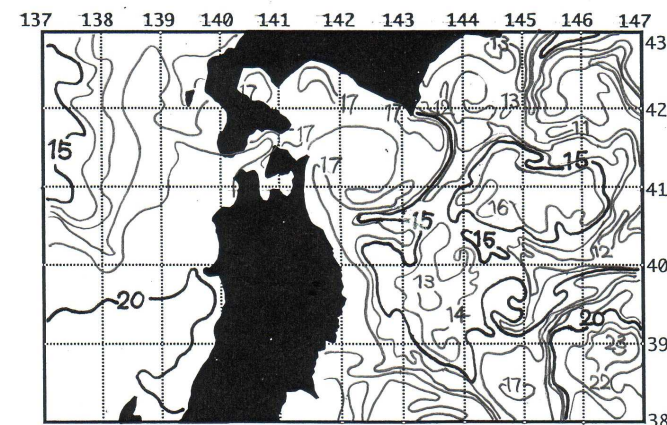
津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 15等温線で見ると東経143度45分付近までで、張り出しは前回よりもやや強くなっています。

親潮系冷水の南下 15等温線で見ると北緯38度30分付近までで、張り出しは前回よりも弱くなっています。

日本海の海況 (10月19日~10月22日)

概況; 沿岸水温は18~19台

日本海沿岸域の表面水温 18~19台で、前回とほとんど変わっていません。昨年同期と比較すると2度ほど低い水温です。



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58号 10月23日

大戸瀬沖の平均水温 (ブイのデータ:)

期間	1m層水温	10m層水温	20m層水温
10月16~20日	18.84	18.79	18.43
前回差	-0.58	-0.56	-0.60

試験船情報

試験船青鵬丸は、10月15~17日にかけて、太平洋でサケ観測を行いました。出戸沖の水温は、表層17.3~19.1、50m層15.6~18.4、100m層14.9~17.6でした。また、鮫角沖の水温は、表層16.8~17.8、50m層14.4~17.1、100m層9.5~14.8でした。昨年と比較すると、全般に出戸沖では低めの傾向、鮫角沖では高めの傾向にあり、全体の平均では表層で-0.5、50m層で+0.1、100m層で+0.6となりました。

大型クラゲ情報

10月26日までの情報は右表のとおりで、日本海側では刺網の操業停止も発生しています。

10月25日までの情報によると、秋田県の定置網には1ヶ統あたり0~2,000個体(傘径30~150cm)、富山県・新潟県では同じく0~500個体(傘径30~100cm)が入網しています。

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

県内の状況(10月17~25日)

海域	漁業種類	統数	個体数 (1網あたり)	傘径 (cm)
日本海	定置網等	40	2~1,500	30~100
津軽海峡	小型定置網等	12	1~160	30~120
むつ湾	小型定置網等	5	2~70	50~100
太平洋	定置網等	16	1~150	30~100
	刺網	1	5	80

サケの沿岸漁獲量及び来遊尾数

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	河川そ上	来遊尾数
太平洋	842トン	97%	253,677	37,568	291,245
津軽海峡	128トン	84%	41,515	74	41,589
陸奥湾	4トン	110%	1,058	546	1,604
日本海	77トン	181%	27,349	1,318	28,667
合計	1051トン	99%	323,599	39,506	363,105

資料:県水産振興課