

沿岸各地の水温

(6月16～20日)

日本海 17～18℃台
陸奥湾 15～17℃台

津軽海峡 12～15℃台
太平洋 12～14℃台

今回は全地域で昇温しました。平均前回差は+0.8となりました。

昨年と比べると、日本海側が-2.8度、津軽海峡側が-1.8度、陸奥湾内が-2.3度、太平洋が-1.9度で、平均昨年差は-2.1度となっています。

平年と比べると、日本海、津軽海峡、太平洋、陸奥湾いずれも平年並みで、平均昨年差は-0.2度となっています。

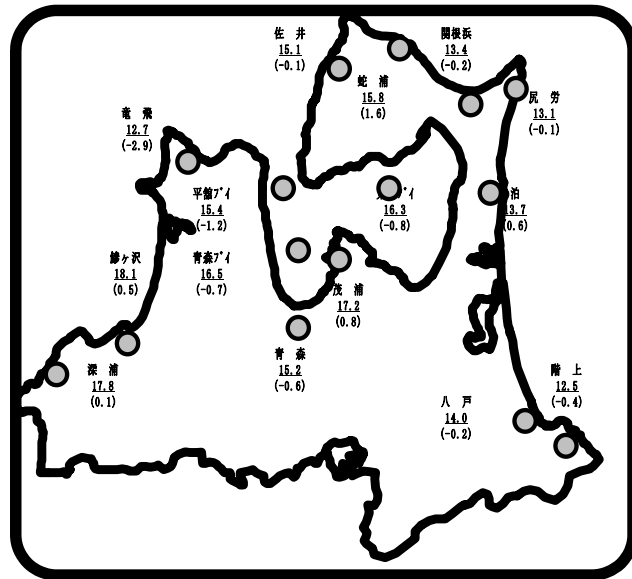


図 定地水温 (6月16～20日) 平均値 (平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	17.8	+0.1	-0.5	+0.6
鱒ヶ沢	18.1	+0.5	-5.0	+0.6
竜飛	12.7	-2.9	-4.0	+0.2
佐井	15.1	-0.1	-1.4	+1.0
青森	15.2	-0.6	-1.6	+0.8
蛇浦	15.8	+1.6	-0.8	+0.3
関根浜	13.4	-0.2	-1.1	+0.6
尻労	13.1	-0.1	-1.5	+0.7
泊	13.7	+0.6	-1.2	+1.6
八戸	14.0	-0.2	-2.0	+0.5
階上	12.5	-0.4	-2.8	+0.7
茂浦	17.2	+0.8	-2.4	+1.0
平館ブイ	15.4	-1.2	-2.6	+1.1
青森ブイ	16.5	-0.7	-1.9	+0.9
東湾ブイ	16.3	-0.8	-2.4	+1.6
平均	15.1	-0.2	-2.1	+0.8

太平洋の海況 (6月19～22日)

概況；沿岸水温は14～18℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べ3度ほど昇温していますが、前年同期と比べると1～2度低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

14℃等温線でみると東経141度30分付近までと、前回と変わっていません。

○親潮系冷水の南下

12℃等温線でみると北緯41度40分付近までと、前回より強まっています。

日本海の海況 (6月19～22日)

概況；沿岸水温は16～18℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べ2～3度ほど昇温していますが、昨年同期と比べると2～3度ほど低い水温となっています。

◎太平洋沖合定線観測結果

6月10～18日に、太平洋海域で、試験船開運丸による沖合定線観測を実施しました。観測結果は右表のとおりです。

津軽暖流域の0m層の最高水温は平年と比べかなり低く、50・100m層では平年並みとなっていました。一方、津軽暖流の尻屋崎東方への張り出しは、142度40分付近と平年並みとなっています。

津軽暖流勢指標6月

6月10～18日：開運丸

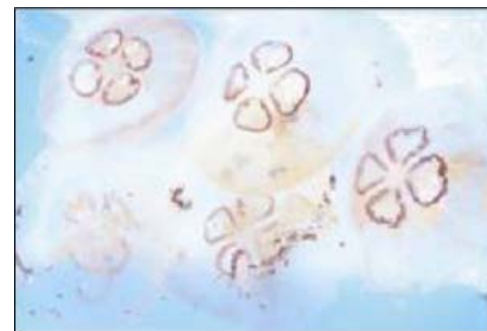
各層最高水温(°C)	0m	2004	2005	2006	2007	2008	平年差	平年比
		50m	15.1	15.2	13.8	16.1	12.1	-1.82
100m	13.67	11.83	11.79	13.68	12.06	+0.45	+50	
水塊深度(m)	100m	13.39	11.14	11.31	13.39	11.10	+0.16	+15
張り出し位置(東経)		276	233	259	253	286	+26	+66
		142° 43.8'	142° 49.2'	142° 10.8'	143° 10.7'	142° 40'	-0.6'	-2

◎太平洋でキタミズクラゲ等が発生しています。

岩手県で、3月から断続的に定置網へのキタミズクラゲの大量入網が報告されていますが、ここ1ヶ月、本県太平洋(六ヶ所、八戸、階上)でも同種とともにミズクラゲと思われるクラゲが定置網に入網していますので、漁具の破損などにご注意ください。

【キタミズクラゲの特徴】

傘の大きさが20～30cm程度の比較的小型のクラゲで、傘の縁辺と中央に見られる4個の輪が赤褐色(ミズクラゲは白っぽい)に彩られている。



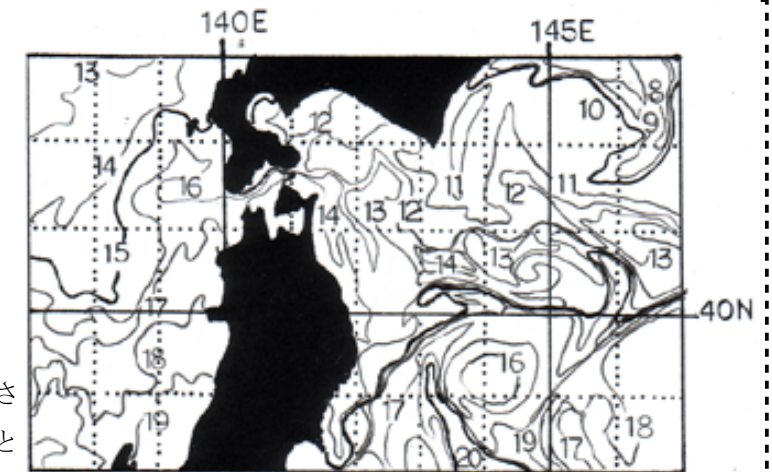
写真提供 岩手県水産技術センター

◎開運丸 太平洋いか漁場一斉調査結果

6月10日～18日に、太平洋海域で、試験船開運丸によるいか類漁場一斉調査を実施しました。スルメイカの漁獲結果は下表のとおりです。今年は親潮の勢力が強く、鮫角沖のCPUEが昨年(6.00)と比べ低い状況でした。また、魚体の大きさも11～12cmと昨年(13～15cm)と比較して2～3cm小さい状況でした。

操業月日	操業位置	漁獲尾数(*)	魚体(cm)(**)	表面水温(°C)
6月10日	40-002N, 142-193E (岩手県沖)	21(2.42)	11～15(13)	13.7
6月11日	40-001N, 142-405E (岩手県沖)	11(1.22)	11～12(11)	13
6月17日	40-310N, 142-188E (鮫角沖)	2(0.25)	11～12	15.8

*釣り機1台1時間当たりの漁獲尾数(CPUE) **主となる大きさ



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24号 6月23日

●六ヶ所沖の水温

	No.1ブイ		No.2ブイ	
	水深4m	水深5m	水深5m	水深20m
6月6～10日	11.78	11.58	11.58	11.01
6月11～15日	12.16	12.17	12.17	11.34
前回差	+0.38	+0.59	+0.59	+0.33
昨年差	-2.56	-2.52	-2.52	-2.57

※No.1ブイは40-58N, 141-25E, No.2ブイは40-57N, 141-25E