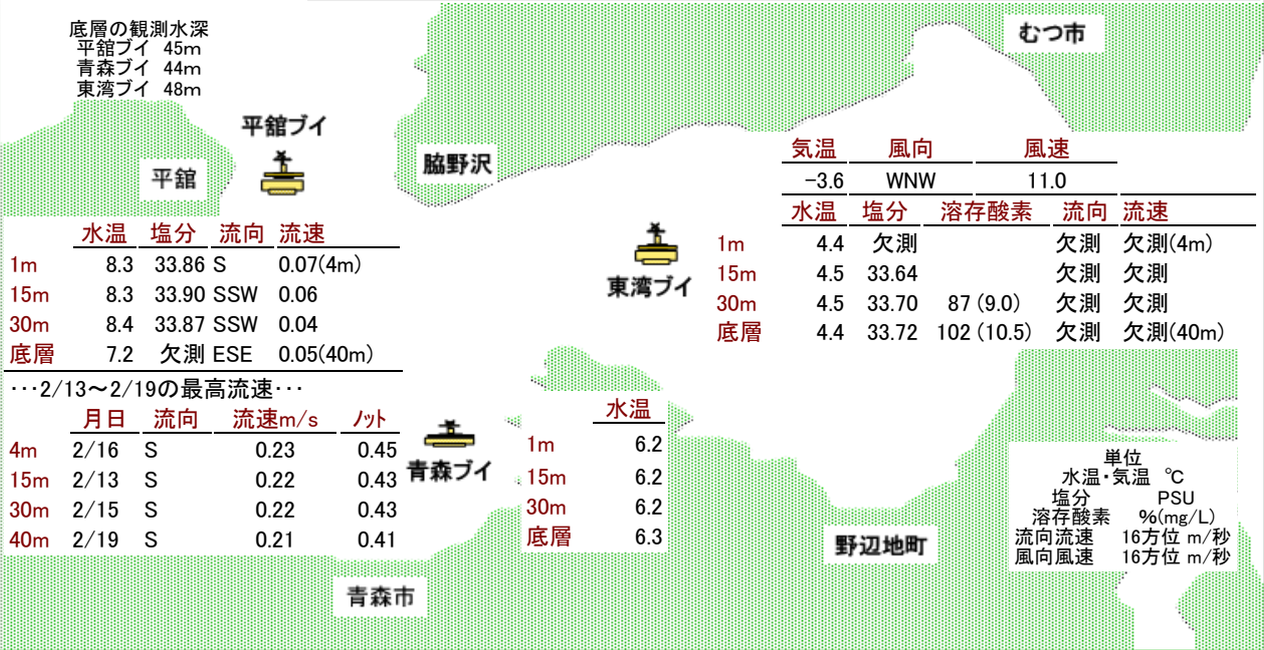




2月20日午前9時の
観測結果

水温は全ブイの全層で『**平年並み**』となっています。

底層の観測水深
平館ブイ 45m
青森ブイ 44m
東湾ブイ 48m



平館

	水温	塩分	流向	流速
1m	8.3	33.86	S	0.07(4m)
15m	8.3	33.90	SSW	0.06
30m	8.4	33.87	SSW	0.04
底層	7.2	欠測	ESE	0.05(40m)

気温	風向	風速
-3.6	WNW	11.0

水温	塩分	溶存酸素	流向	流速
1m	4.4	欠測	欠測	欠測(4m)
15m	4.5	33.64	欠測	欠測
30m	4.5	33.70	87 (9.0)	欠測
底層	4.4	33.72	102 (10.5)	欠測

…2/13~2/19の最高流速…

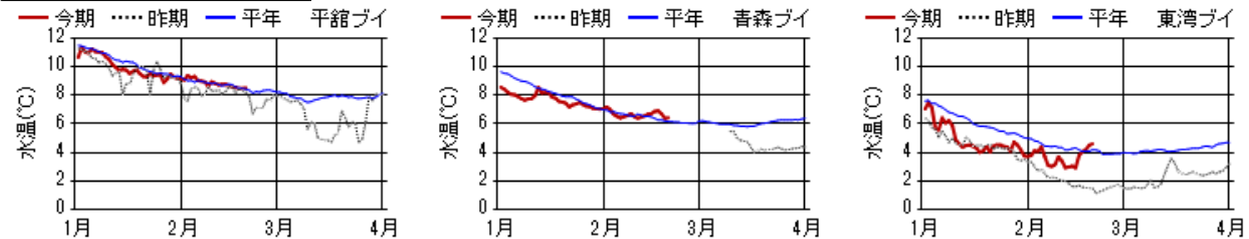
月日	流向	流速m/s	ノット
4m 2/16	S	0.23	0.45
15m 2/13	S	0.22	0.43
30m 2/15	S	0.22	0.43
40m 2/19	S	0.21	0.41

青森ブイ

水温	
1m	6.2
15m	6.2
30m	6.2
底層	6.3

単位
水温・気温 °C
塩分 PSU
溶存酸素 mg/L
流向流速 16方位 m/秒
風向風速 16方位 m/秒

15m層 日平均水温の推移



●今期の概況(2月13日~2月19日)

水温は、平館ブイの全層で0.3℃、青森ブイの全層で0.2℃低下しました。東湾ブイの全層で1.4~1.6℃上昇しました。

2月19日の日平均水温は、平館ブイで8.5℃、青森ブイで6.4℃、東湾ブイで4.5~4.6℃でした。

2月16日~19日の平均を半旬平均水温として平年と比べると、平館ブイの全層で『平年並み』、青森ブイの全層で『平年並み』、東湾ブイの全層で『平年並み』でした。

2/16~2/20の半旬別平均水温の実況・昨年差・平年差(℃)及び平年比(%)

	1m層				15m層				30m層				底層			
	実況	昨年差	平年差	平年比	実況	昨年差	平年差	平年比	実況	昨年差	平年差	平年比	実況	昨年差	平年差	平年比
平館ブイ	8.5	0.3	0.0	7	8.5	0.3	0.0	6	8.5	0.5	0.1	8	8.5	1.5	0.2	31
青森ブイ	6.6	-	0.4	36	6.6	-	0.4	30	6.6	-	0.3	28	6.6	-	0.4	32
東湾ブイ	4.3	2.8	0.1	9	4.3	2.9	0.2	15	4.3	2.8	0.2	16	4.3	2.5	0.2	12

平年比の階級: 平年並み(±60%未満)、やや(±60%以上~±130%未満)、かなり(±130%以上~±200%未満)、はなはだ(±200%以上)

平年比が+60%以上は赤色、-60%以下は青色で表示

* 青森ブイは昨年欠測のため昨年差なし

●今後の見直し

気象台発表の2月16日からの1ヶ月予報(東北地方)の週別の気温では1週目、2週目ともに『低い』となっており、また、日本海区水産研究所の日本海海況予測システムJADEに基づく陸奥湾の2.5m層の水温は2月21日~25日、2月26日~28日ともに全ブイで『平年並み』と予測されます。以上のことから、陸奥湾の向こう1週間の水温は、全ブイで『平年並み』で推移すると考えられます。

発行

地方独立行政法人 青森県産業技術センター水産総合研究所
電話 017-755-2155 FAX 017-755-2156
URL http://www.aomori-itc.or.jp/index.php?id=2184

