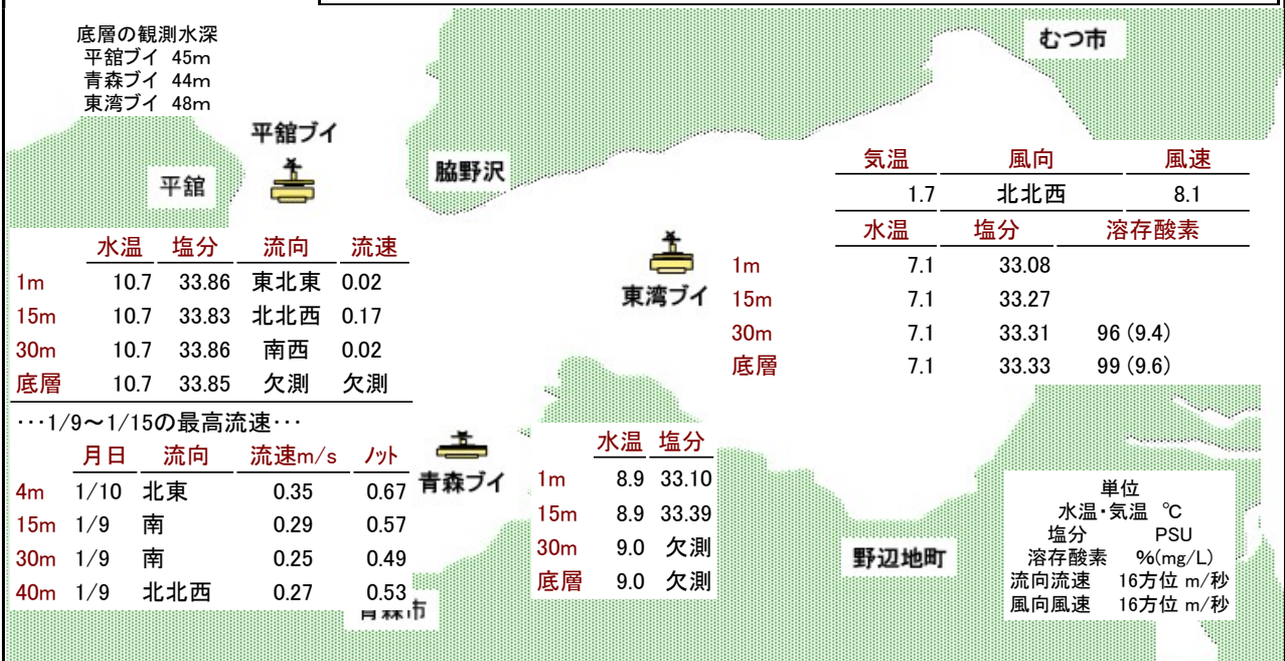




1月16日午前9時の 観測結果

現況の水温は『**平年並み～やや高い**』となっています。
向こう1週間は『**平年並み～やや高い**』で推移すると考えられます。

底層の観測水深
平館ブイ 45m
青森ブイ 44m
東湾ブイ 48m



	水温	塩分	流向	流速
1m	10.7	33.86	東北東	0.02
15m	10.7	33.83	北北西	0.17
30m	10.7	33.86	南西	0.02
底層	10.7	33.85	欠測	欠測

気温	風向	風速
1.7	北北西	8.1

水温	塩分	溶存酸素
7.1	33.08	
7.1	33.27	
7.1	33.31	96 (9.4)
7.1	33.33	99 (9.6)

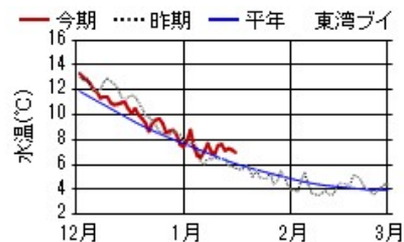
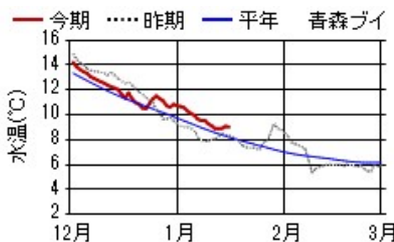
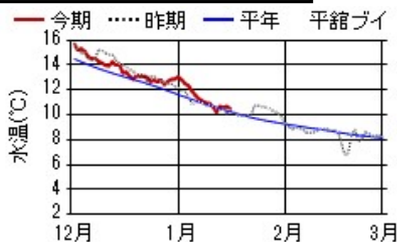
…1/9～1/15の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 1/10	北東	0.35	0.67
15m 1/9	南	0.29	0.57
30m 1/9	南	0.25	0.49
40m 1/9	北北西	0.27	0.53

	水温	塩分
1m	8.9	33.10
15m	8.9	33.39
30m	9.0	欠測
底層	9.0	欠測

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(1月9日～1月15日)

水温は、平館ブイの全層で0.4～0.6℃低下しました。青森ブイの全層で0.2～0.4℃低下しました。東湾ブイの1m層～30m層で0.1℃上昇し、底層(48m)で0.1℃低下しました。

1月15日の日平均水温は、平館ブイで10.5℃、青森ブイで8.9～9.1℃、東湾ブイで7.0～7.1℃でした。

1月11日～1月15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『やや高い』でした。

1/11～1/15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												
平館ブイ	10.5	0.1	0.1	9	10.5	0.2	0.1	11	10.6	0.3	0.2	17	10.6	1.0	0.3	31
青森ブイ	8.9	0.6	0.6	56	9.0	0.6	0.6	57	9.0	0.6	0.6	55	8.9	0.6	0.5	55
東湾ブイ	7.2	1.2	1.0	89	7.2	1.1	1.0	89	7.3	1.2	1.0	100	7.3	1.2	1.1	114

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

●今後の見通し

今期の概況は『平年並み～やや高い』、気象台発表の1月14日からの1ヶ月予報(東北地方)の週別の気温では、1週目は『高い』、2週目は『低い』となっています。海ナビ@あもりに掲載している水温予測エンジンでは、陸奥湾の15m層の水温は1月16日～20日、1月21日～25日ともに全ブイで『平年並み』と予測されます。陸奥湾の向こう1週間の全ブイ・全層の水温は、『平年並み～やや高い』で推移すると考えられます。

水深15m層の予測水温(℃)

	1/16～20	1/21～25
平館ブイ	10.1	9.7
青森ブイ	8.5	7.9
東湾ブイ	6.3	5.7

