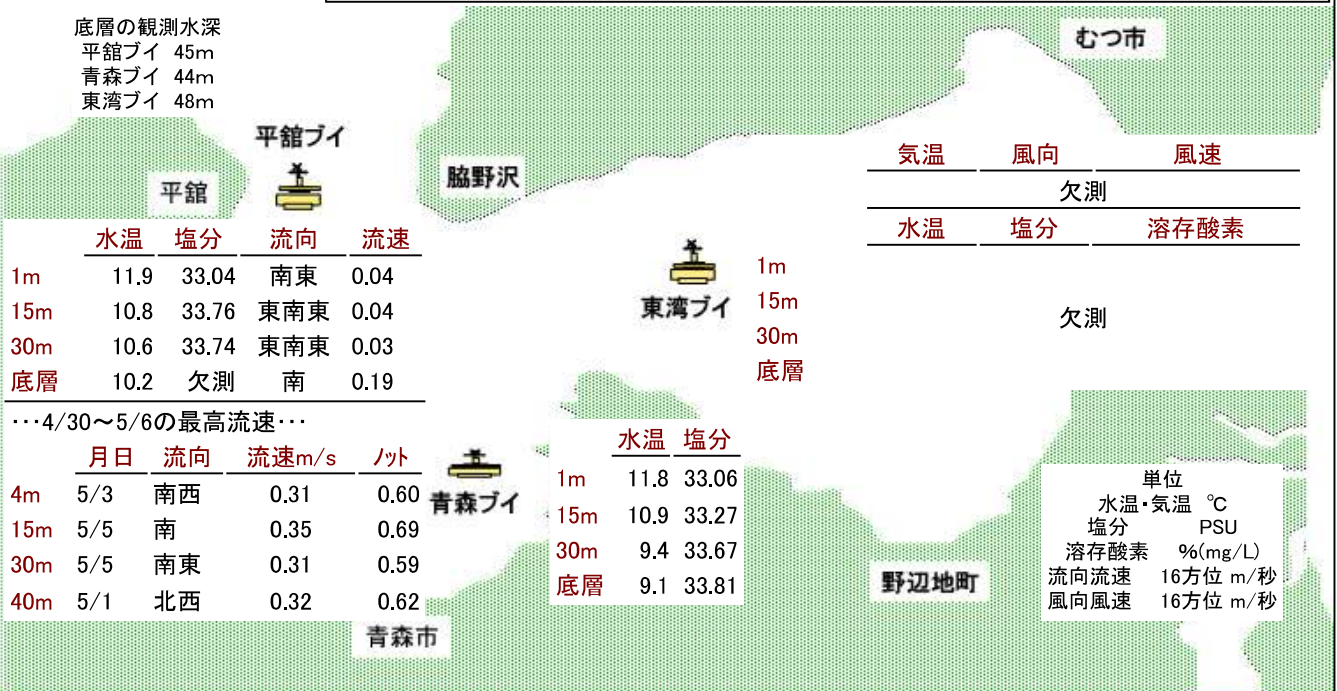




5月7日午前9時の観測結果

現況の水温は『**平年並み～かなり高い**』となっています。
向こう1週間は『**やや高い～かなり高い**』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



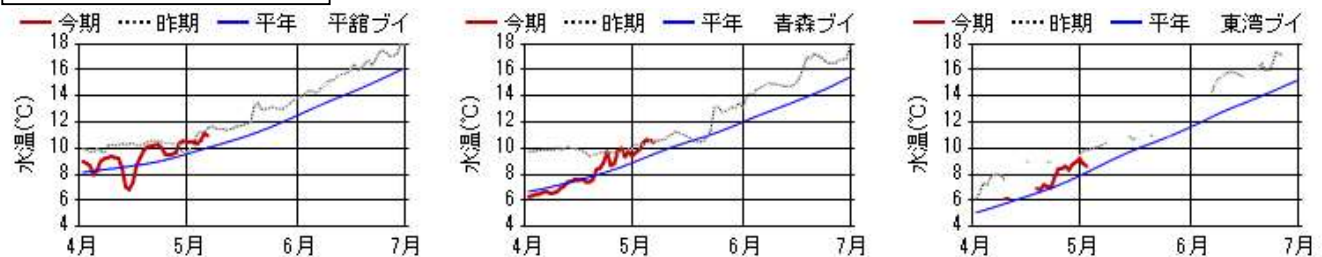
…4/30～5/6の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 5/3	南西	0.31	0.60
15m 5/5	南	0.35	0.69
30m 5/5	南東	0.31	0.59
40m 5/1	北西	0.32	0.62

水深	水温	塩分
1m	11.8	33.06
15m	10.9	33.27
30m	9.4	33.67
底層	9.1	33.81

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(4月30日～5月6日)

水温は、平館ブイの全層で0.5～1.0°C上昇しました。青森ブイの1m層～30m層で0.7～1.4°C上昇し、底層(44m)で変化がありませんでした。東湾ブイの1m層～30m層で0.5～1.4°C上昇し、底層(44m)で0.2°C低下しました。

5月6日の日平均水温は、平館ブイで10.4～11.9°C、青森ブイで8.9～12.6°C、東湾ブイで6.4～12.0°Cでした。

5月1日～5月5日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの1m層～15m層で『かなり高い』、30m層～底層(45m)で『やや高い』、青森ブイの1m層で『かなり高い』、15m層で『やや高い』、30m層で『平年並み』、底層(44m)で『やや高い』、東湾ブイは欠測です。

5/1～5/5の半旬別平均水温の実況・昨年差・平年差(°C)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	11.2	0.4	1.2	179	10.6	-0.1	0.8	136	10.4	-0.5	0.7	124	10.0	-0.8	0.6	103
青森ブイ	11.6	1.1	1.6	175	10.2	-0.1	1.0	108	9.3	-0.6	0.4	46	9.0	0.0	0.5	73
東湾ブイ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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～かなり高い』、気象台発表の5月4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『高い』となっています。海ナビ@あお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5月6～10日は平館ブイで『かなり高い』、青森、東湾ブイで『やや高い』、11～15日は全ブイで『やや高い』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、『やや高い～かなり高い』で推移すると考えられます。

水深15m層の予測水温(°C)

	5/6～10	5/11～15
	平館ブイ	11.1
青森ブイ	10.7	11.0
東湾ブイ	9.9	10.3

