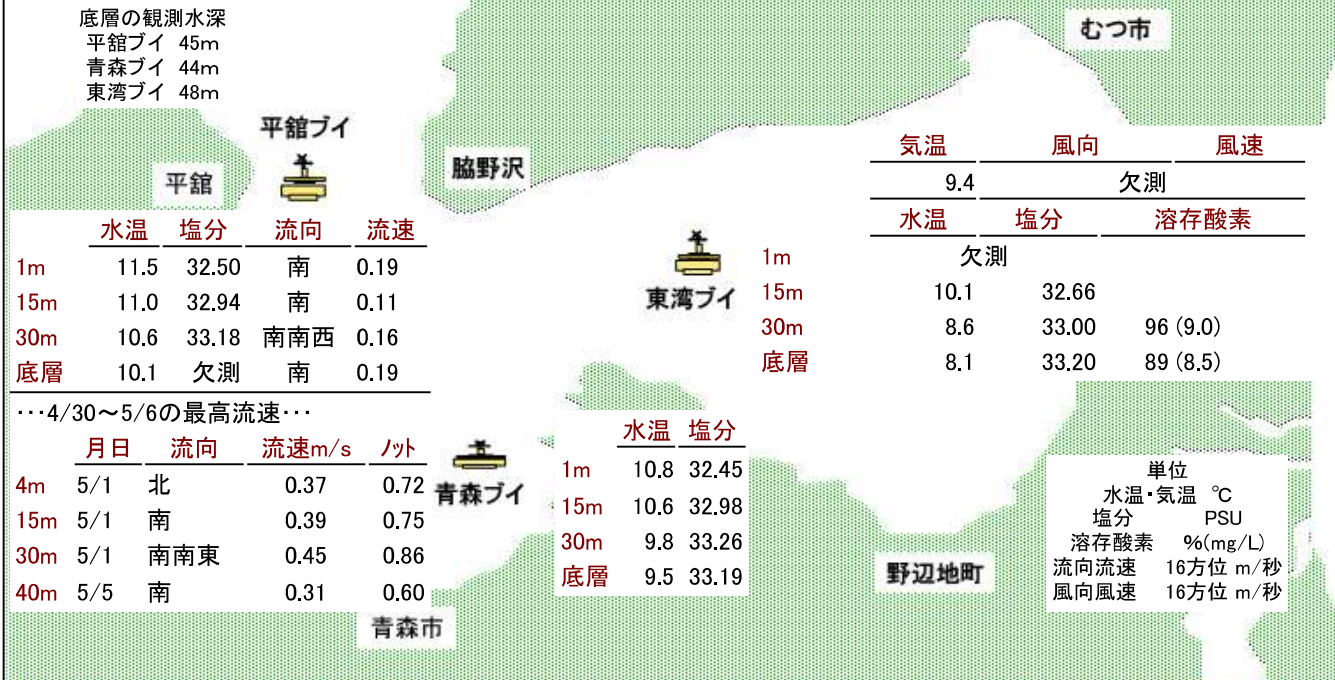




5月7日午前9時の
観測結果

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



気温	風向	風速	
9.4	欠測		
水温	塩分	溶存酸素	
欠測			
15m	10.1	32.66	
30m	8.6	33.00	96 (9.0)
底層	8.1	33.20	89 (8.5)

	水温	塩分	流向	流速
1m	11.5	32.50	南	0.19
15m	11.0	32.94	南	0.11
30m	10.6	33.18	南南西	0.16
底層	10.1	欠測	南	0.19

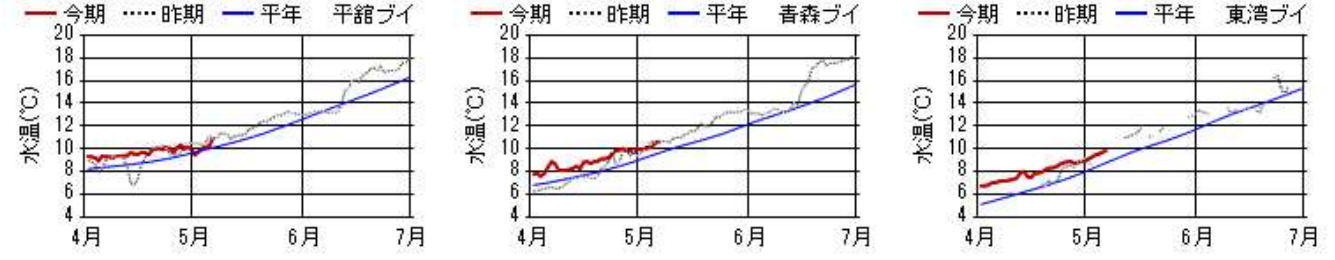
…4/30～5/6の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 5/1	北	0.37	0.72
15m 5/1	南	0.39	0.75
30m 5/1	南南東	0.45	0.86
40m 5/5	南	0.31	0.60

	水温	塩分
1m	10.8	32.45
15m	10.6	32.98
30m	9.8	33.26
底層	9.5	33.19

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0.7～1.1°C上昇しました。青森ブイの15m層～30m層で0.7～1.0°C上昇し、30m層～底層(44m)で0.1～0.2°C低下しました。東湾ブイの15m層で欠測、15m層で0.8°C上昇し、30m層で0.2°C低下し、底層(48m)で変化がありませんでした。
5月6日の日平均水温は、平館ブイで10.6～11.1°C、青森ブイで9.3～10.9°C、東湾ブイで8.1～9.8°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15m層～30m層で『平年並み』、30m層～底層(45m)で『やや高い』、青森ブイの全層で『やや高い』、東湾ブイの15m層で欠測、15m層～底層(48m)で『やや高い』でした。

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	10.2	-1.0	0.1	16	9.9	-0.7	0.1	11	10.2	-0.2	0.5	78	10.1	0.1	0.6	99
青森ブイ	10.7	-0.9	0.7	72	10.2	-0.1	0.8	88	9.6	0.4	0.7	80	9.3	0.3	0.7	106
東湾ブイ	-	-	-	-	9.4	-	1.0	91	8.5	-	0.9	85	8.1	-	1.2	115

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5月3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『平年並み』、2週目は『平年並み』もしくは『高い』となっています。海ナビ@おお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5月6～10日は平館、東湾ブイで『平年並み』、青森ブイで『やや高い』、5月11日～15日は全ブイで『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(°C)	
	5/6～10 5/11～15
平館ブイ	10.4 11.0
青森ブイ	10.4 10.8
東湾ブイ	9.5 9.7

