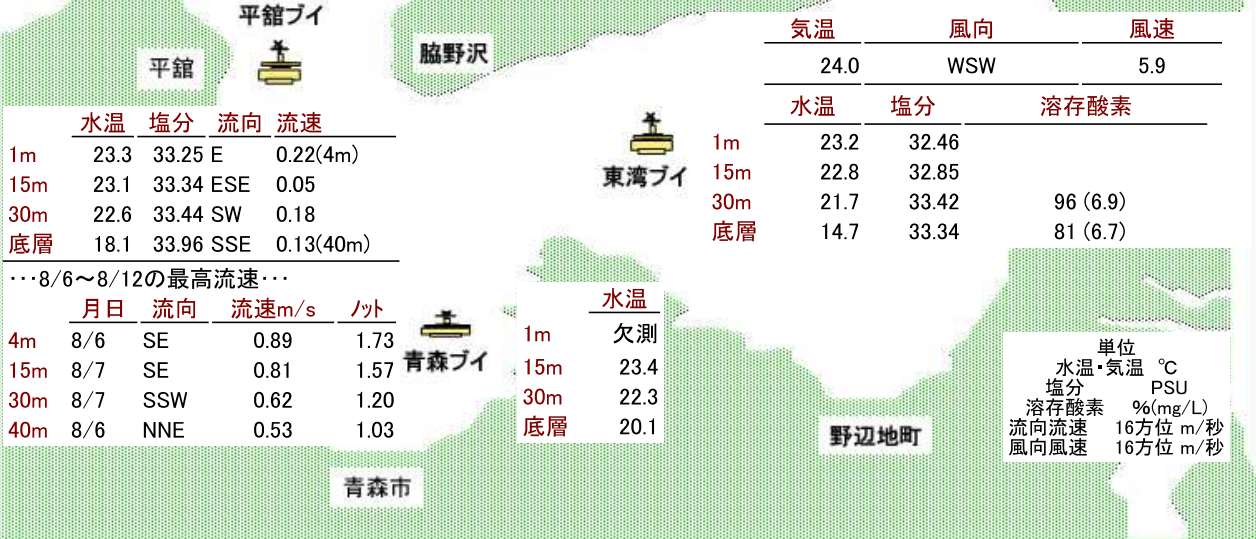




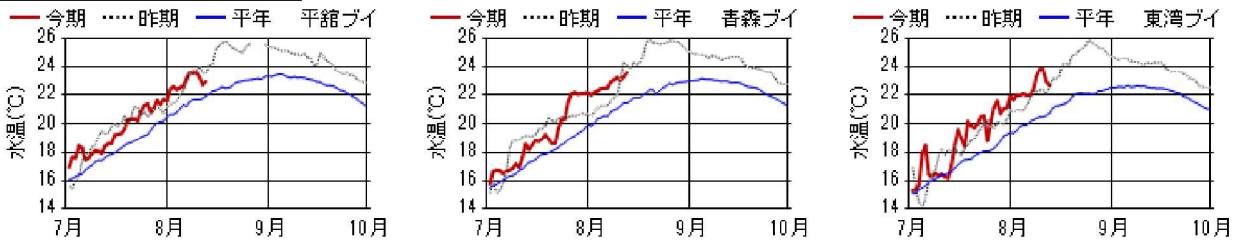
8月13日午前9時の
観測結果

水温は平館、東湾ブイの15m~30m層、青森ブイの15m~底層で『かなり高い』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



15m層 日平均水温の推移



●今期の概況(8月6日~8月12日)

水温は、平館ブイの1m層~15m層で0.2~0.7°C低下し、30m層~底層(45m)で0.4~1.8°C上昇しました。青森ブイの1m層で欠測、15m層で1.1°C上昇し、30m層~底層(44m)で0.2~0.5°C低下しました。東湾ブイの1m層で0.7°C低下し、15m層~底層(48m)で0.7~1.8°C上昇しました。

8月12日の日平均水温は、平館ブイで21.7~23.0°C、青森ブイで16.6~23.6°C、東湾ブイで14.7~23.6°Cでした。平館ブイのほぼ全層で1ノットを超える流れが観測されました。

8月6日~10日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの1m層で『やや高い』、15m層~30m層で『かなり高い』、底層(45m)で『やや高い』、青森ブイの1m層で『やや高い』、15m層~底層(44m)で『かなり高い』、東湾ブイの1m層で『やや高い』、15m層~30m層で『かなり高い』、底層(48m)で『平年並み』でした。

8/6~8/10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	23.8	-0.4	1.4	90	23.4	-0.1	1.8	134	21.8	-0.6	1.9	154	18.7	-1.7	1.2	97
青森ブイ	24.3	0.5	1.3	64	22.9	1.0	1.9	141	21.5	0.2	2.0	146	17.7	-0.6	1.4	149
東湾ブイ	24.3	1.1	1.8	76	23.0	0.9	2.6	191	20.4	0.6	2.5	178	14.2	-1.9	-0.2	-17

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『平年並み~かなり高い』及び、気象台発表の8月9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』もしくは『高い』、2週目は『低い』もしくは『平年並み』となっていること、また当研究所等による経験的予測システムでは、陸奥湾の15m層の水温は8月11日~15日は平館、青森ブイで『やや高い』、東湾ブイで『かなり高い』、8月16日~20日は全ブイで『やや高い』と予測されることから、陸奥湾の向こう1週間の水温は、全ブイで『平年並み~かなり高い』で推移すると考えられます。

また海ナビ@あおもり (http://www.aomori-itc.or.jp/uminavi/) では猛暑年であった2010年の水温・気温と比較できますので、こちらをご参照ください。

水深15m層の予測水温(°C)

	8/11~15	8/16~20
平館ブイ	23.7	24.0
青森ブイ	23.6	23.9
東湾ブイ	23.0	23.5

