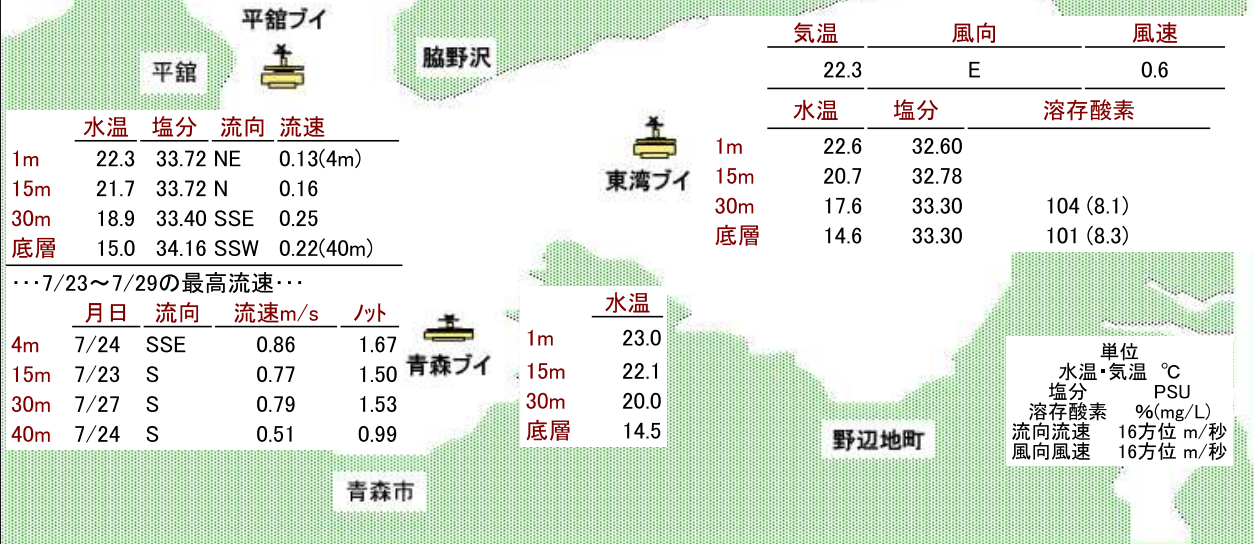




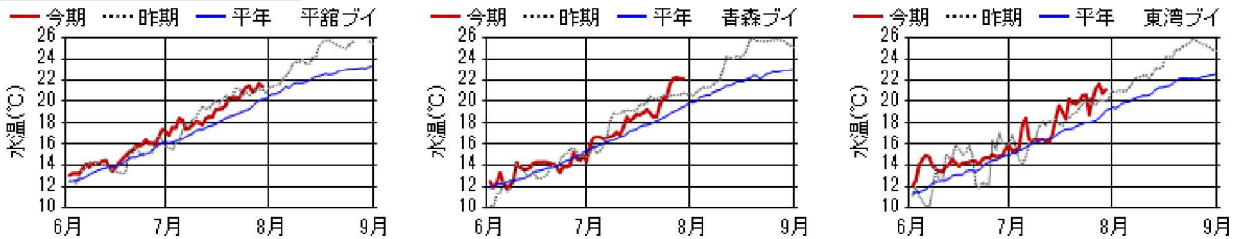
7月30日午前9時の
観測結果

水温は平館、東湾ブイの15m層で『かなり高い』となっています。
全ブイの15m層で20℃を超える値が観測されました。

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(7月23日～7月29日)

水温は、平館ブイの1m層～15m層で0.5～1.0℃上昇し、30m層～底層(45m)で0.2～1.0℃低下しました。青森ブイの全層で1.6～3.9℃上昇しました。東湾ブイの全層で0.5～2.5℃上昇しました。

7月29日の日平均水温は、平館ブイで16.6～22.4℃、青森ブイで17.4～22.9℃、東湾ブイで14.3～22.8℃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。

7月21日～24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1m層で『やや高い』、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～15m層で『やや高い』、30m層～底層(44m)で『平年並み』、東湾ブイの1m層で『やや高い』、15m層で『かなり高い』、30m層～底層(48m)で『平年並み』でした。

7/21～7/25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	21.4	0.1	1.6	106	20.8	0.0	1.8	132	19.0	0.0	1.4	101	16.7	0.3	1.0	72
青森ブイ	21.5	0.4	1.1	61	20.1	-0.3	1.6	111	17.6	-1.8	0.4	23	14.8	-0.7	-0.1	-7
東湾ブイ	21.6	1.6	1.9	101	20.0	0.2	2.0	155	15.7	-2.5	0.0	4	11.6	-0.8	-0.6	-45

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7月26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『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7月26日～31日、8月1日～5日ともに全ブイで『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、こちらも参照ください。

水深15m層の予測水温(℃)

	7/26～31	8/1～5
平館ブイ	21.1	21.8
青森ブイ	20.6	21.3
東湾ブイ	20.1	20.7

