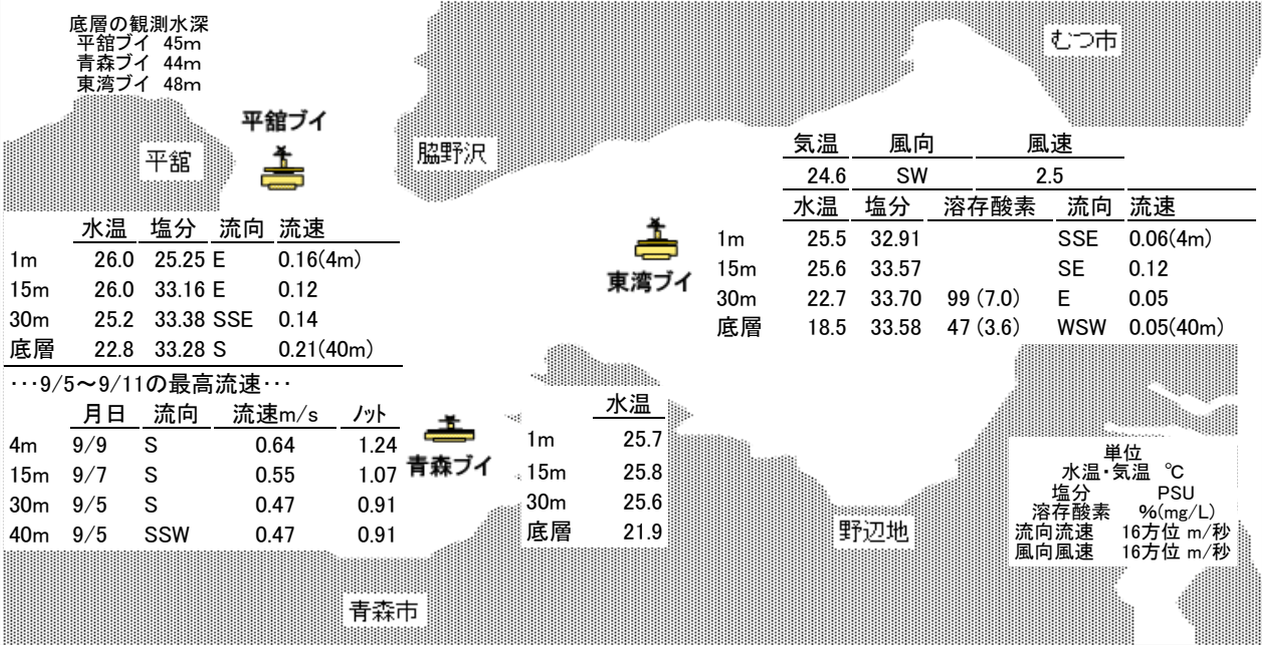




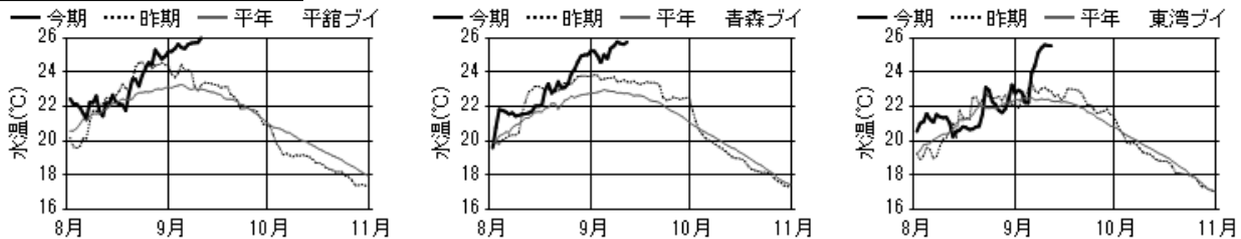
9月12日午前9時の
観測結果

日平均水温で、平館、青森ブイの30m層、東湾ブイの15m層でも25℃を超える値が確認されました。

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(9月5日～9月11日)

水温は、平館ブイの全層で0.3～2.0℃上昇しました。青森ブイの1m層で0.3℃低下し、15m層～底層で1.0～2.7℃上昇しました。東湾ブイの1m層で0.2℃低下し、15m層～底層で1.6～3.0℃上昇しました。

9月11日の日平均水温は、平館ブイで23.2～26.2℃、青森ブイで21.2～25.8℃、東湾ブイで18.5～25.5℃でした。平館ブイで1ノットを超える流れが観測されました。

9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～30m層で『かなり高い』、底層で『やや高い』、青森ブイの1m層で『はなはだ高い』、15m層～30m層で『かなり高い』、底層で『やや高い』、東湾ブイの1m層～15m層で『かなり高い』、30m層～底層で『平年並み』でした。

9/6～9/10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	26.0	2.4	2.9	199	25.8	2.2	2.8	191	24.7	1.9	2.8	172	21.7	0.9	2.0	120
青森ブイ	25.8	2.0	2.8	202	25.6	2.0	2.8	197	24.3	2.5	2.6	150	21.3	3.2	2.4	123
東湾ブイ	25.5	2.2	2.9	197	25.2	2.2	2.8	189	21.4	0.8	0.5	30	17.2	0.9	0.5	30

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)

●今後の見通し

気象台発表の9月8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』となっており、また、日本海区水産研究所の日本海海況予測システムJADEに基づく陸奥湾の2.5m層の水温は9月11日～15日、9月16日～20日ともに全ブイで『かなり高い』と予測されます。以上のことから、陸奥湾の向こう1週間の水温は、全ブイでやや高い～はなはだ高いで推移すると考えられます。

また陸奥湾観測データ総合管理システム(http://www.aomori-itc.or.jp/zoshoku/o_system/inter_top.html)では2010年の水温・気温と比較できるようにしましたので、こちらもご参照ください。

