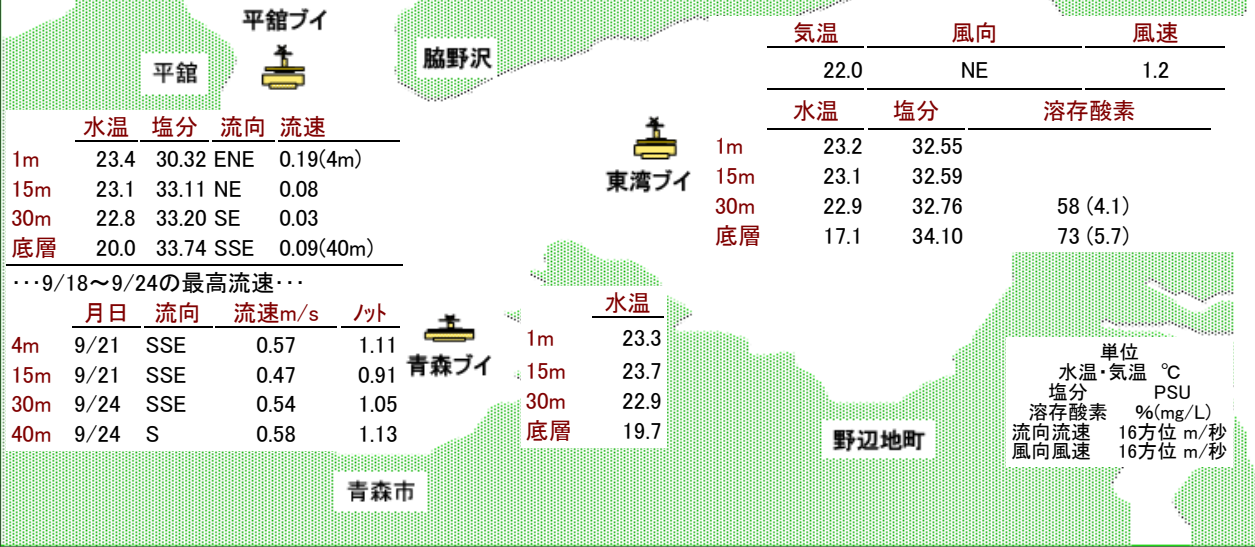




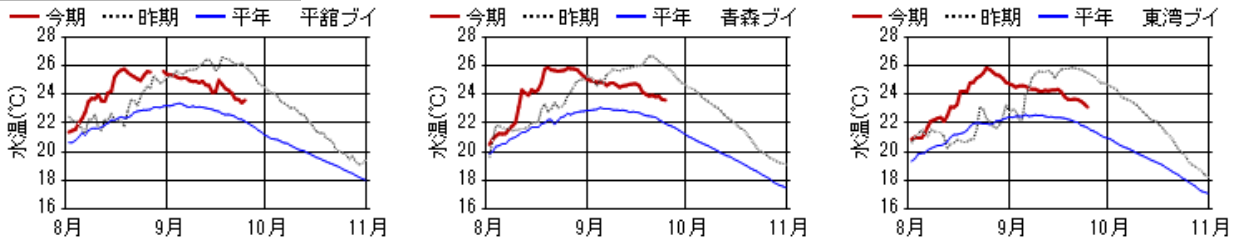
9月25日午前9時の観測結果

水温は全ブイの全層で『平年並み〜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(9月18日~9月24日)

水温は、平館ブイの全層で0.8~1.7°C低下しました。青森ブイの全層で0.4~2.0°C低下しました。東湾ブイの全層で0.4~3.5°C低下しました。

9月24日の日平均水温は、平館ブイで20.6~23.6°C、青森ブイで18.7~23.6°C、東湾ブイで17.1~23.3°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。

9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~30m層で『やや高い』、底層(45m)で『平年並み』、青森ブイの1m層で『やや高い』、15m層で『かなり高い』、30m層で『やや高い』、底層(44m)で『平年並み』、東湾ブイの1m層で『かなり高い』、15m層で『やや高い』、30m層で『かなり高い』、底層(48m)で『平年並み』でした。

9/21~9/25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	23.6	-2.4	1.4	113	23.6	-2.4	1.3	106	22.5	-3.4	1.1	73	19.9	-4.0	0.5	34
青森ブイ	23.5	-2.6	1.4	119	23.7	-2.4	1.6	130	23.0	-3.0	1.3	87	19.5	-4.2	0.4	21
東湾ブイ	23.5	-2.0	1.7	140	23.4	-2.2	1.6	129	23.4	-1.6	2.1	138	18.1	-2.7	0.6	35

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

気象台発表の9月21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『高い』となっており、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9月26日~30日は全ブイで『やや高い』、10月1日~5日は全ブイで『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~かなり高い』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、こちらもご参照ください

水深15m層の予測水温(°C)

	9/26~30	10/1~5
平館ブイ	22.7	22.3
青森ブイ	22.9	22.5
東湾ブイ	22.6	22.3

