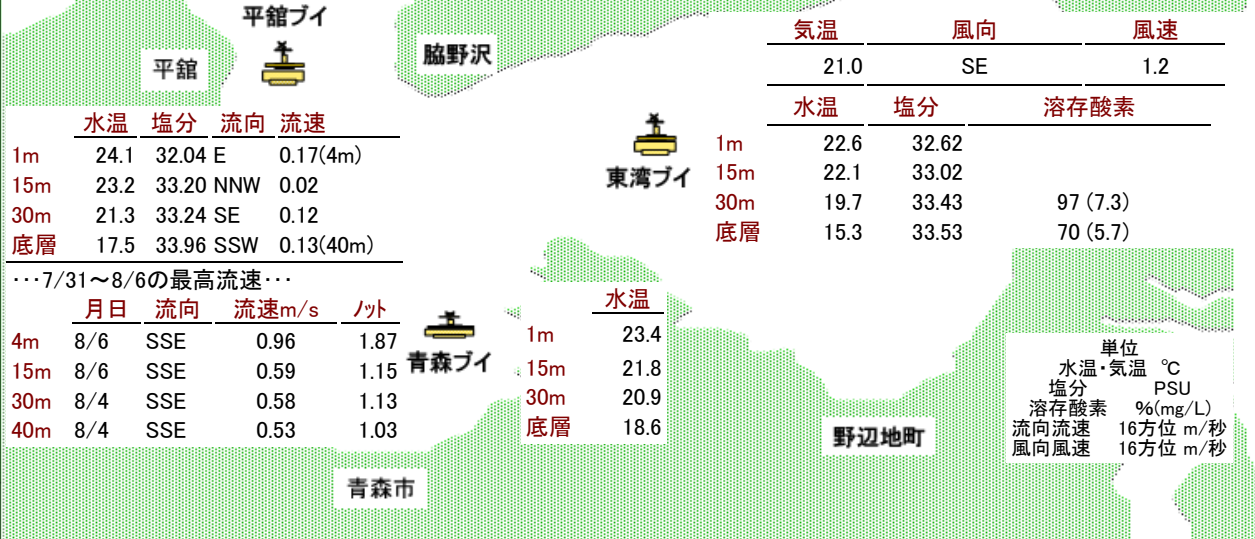




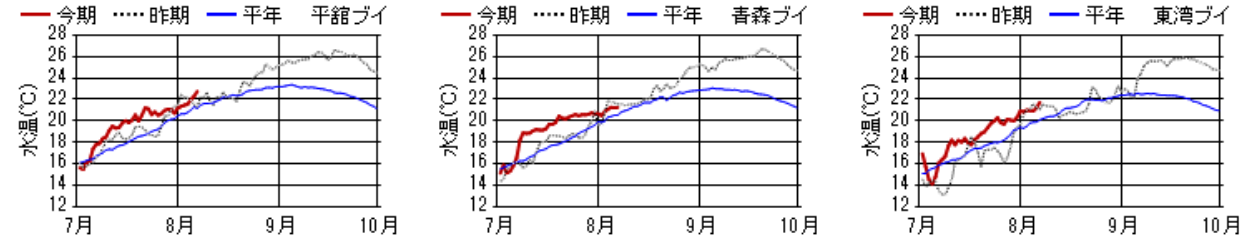
8月7日午前9時の観測結果

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。
 平館ブイの全層で1ノットを超える南下流が観測されています。

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(7月31日〜8月6日)
 水温は、平館ブイの全層で1.6〜2.3°C上昇しました。青森ブイの全層で0.6〜1.7°C上昇しました。東湾ブイの全層で0.8〜1.5°C上昇しました。
 8月6日の日平均水温は、平館ブイで19.7〜23.6°C、青森ブイで17.4〜23.1°C、東湾ブイで15.3〜22.5°Cでした。平館ブイの全層で1ノットを超える流れが観測されました。
 8月1日〜5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『平年並み』、15m層〜30m層で『やや高い』、底層(45m)で『かなり高い』、青森ブイの1m層〜15m層で『平年並み』、30m層〜底層(44m)で『やや高い』、東湾ブイの1m層で『平年並み』、15m層〜30m層で『やや高い』、底層(48m)で『平年並み』でした。

8/1〜8/5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	22.3	-0.8	0.6	43	21.7	-0.3	0.8	66	20.6	0.8	1.3	119	18.4	2.0	1.3	155
青森ブイ	22.2	-2.5	-0.1	-6	21.0	-0.1	0.7	51	19.8	-0.1	1.0	77	16.7	1.7	0.9	92
東湾ブイ	21.6	-2.1	-0.3	-14	21.0	-0.1	1.2	87	18.6	1.0	1.4	90	13.9	0.1	0.1	5

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8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『低い』もしくは『平年並み』、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、8月6日〜10日、8月11日〜15日は全ブイで『やや高い』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『平年並み〜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、こちらをご参照ください。

水深15m層の予測水温(°C)

	8/6〜10	8/11〜15
平館ブイ	22.3	22.9
青森ブイ	21.9	22.6
東湾ブイ	21.2	22.0

