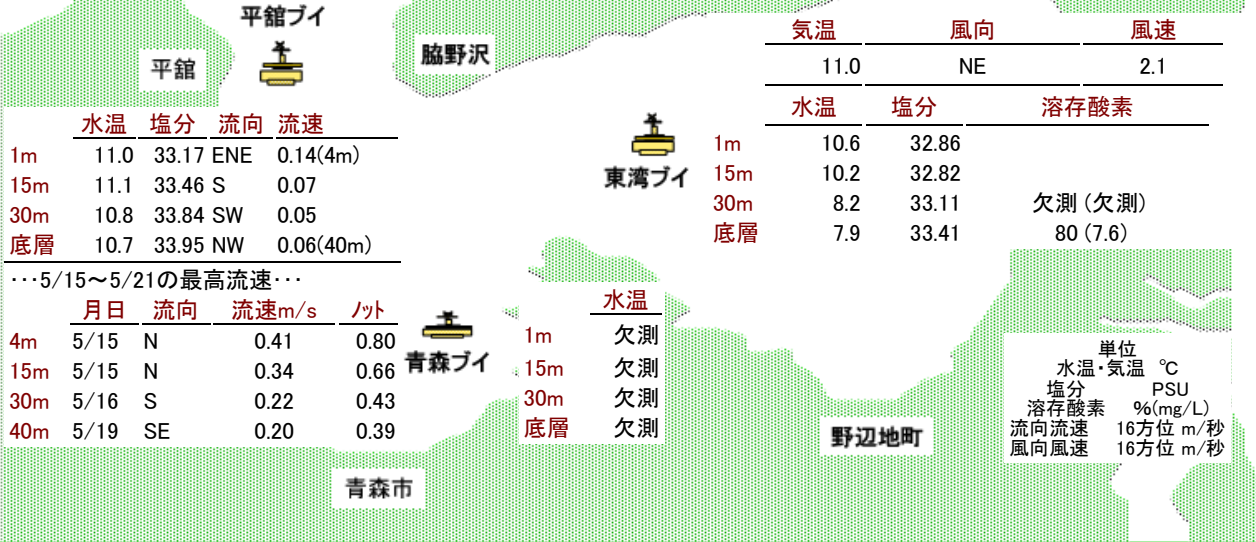




5月22日午前9時の
観測結果

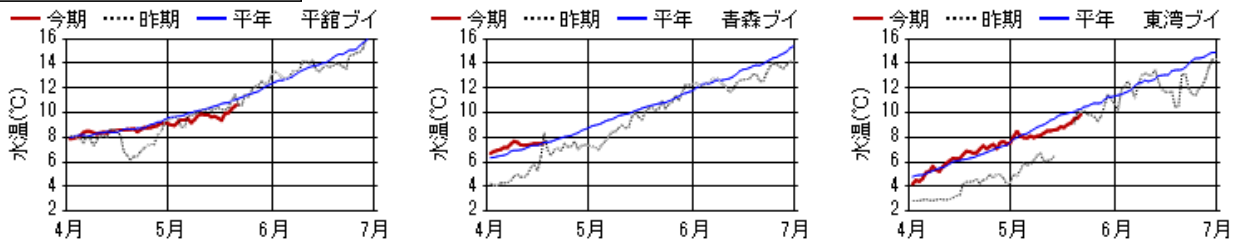
水温は平館、東湾ブイの1m層で『かなり低い』となっています。

底層の観測水深
平館ブイ 45m
青森ブイ 44m
東湾ブイ 48m



単位
水温・気温 °C
塩分 PSU
溶存酸素 mg/L
流向流速 16方位 m/秒
風向風速 16方位 m/秒

15m層 日平均水温の推移



*青森ブイは点検修理のため回収しました。欠測期間は1ヶ月程度の見込みとなります。

●今期の概況(5月15日～5月21日)

水温は、平館ブイの全層で0.4～1.4℃上昇しました。青森ブイは欠測です。東湾ブイの1m層～15m層で1.0～1.5℃上昇し、30m層で0.2℃低下し、底層(48m)で0.1℃上昇しました。

5月21日の日平均水温は、平館ブイで10.4～10.8℃、青森ブイは欠測、東湾ブイで7.8～10.3℃でした。

5月16日～20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『かなり低い』、15m層～30m層で『やや低い』、底層(45m)で『平年並み』、青森ブイは欠測、東湾ブイの1m層で『かなり低い』、15m層で『やや低い』、30m層～底層(48m)で『平年並み』でした。

5/16～5/20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	10.0	-0.8	-1.3	-176	10.0	-0.6	-0.8	-125	10.2	0.1	-0.4	-63	10.1	1.0	-0.1	-19
青森ブイ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東湾ブイ	9.5	-	-1.4	-152	9.2	-	-0.8	-87	8.3	-	-0.5	-47	7.7	-	0.1	12

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

* 東湾ブイは昨年欠測のため昨年差なし

●今後の見通し

気象台発表の5月18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』もしくは『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5月21日～25日は平館ブイで『かなり低い』、東湾ブイで『やや低い』、5月26日～31日は平館、東湾ブイで『かなり低い』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『かなり低い～平年並み』で推移すると考えられます。

発行

地方独立行政法人 青森県産業技術センター水産総合研究所
電話 017-755-2155 FAX 017-755-2156
URL http://www.aomori-itc.or.jp/index.php?id=2184

