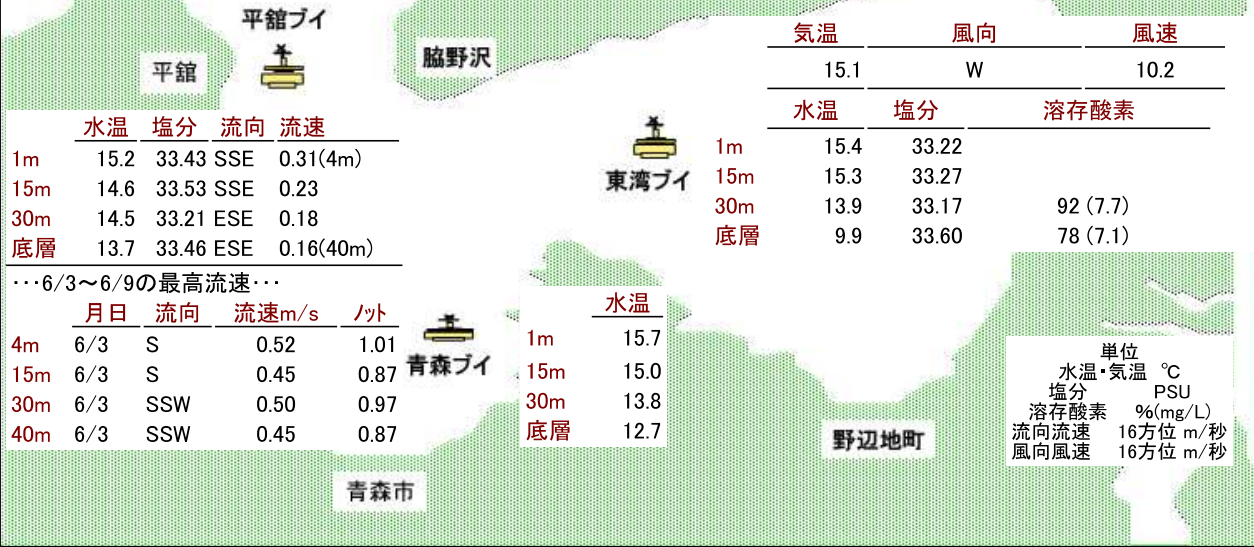




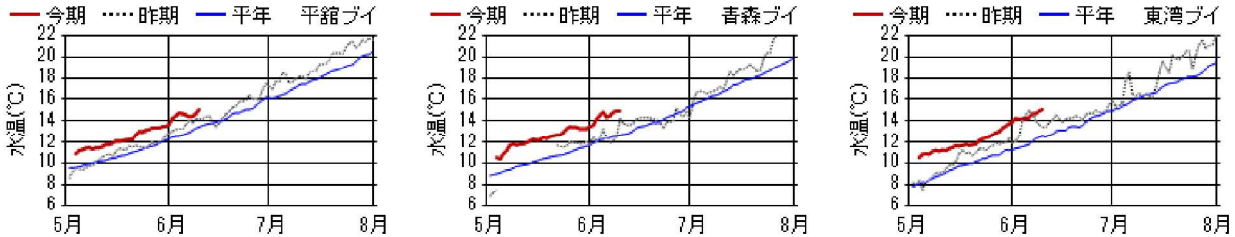
6月10日午前9時の
観測結果

水温は全ブイの1m層を除いて『かなり高い～はなはだ高い』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(6月3日～6月9日)

水温は、平館ブイの1m層～15m層で0.3～0.4℃上昇し、30m層～底層(45m)で0.1～0.3℃低下しました。青森ブイの1m層で0.7℃低下し、15m層～底層(44m)で0.4～1.4℃上昇しました。東湾ブイの全層で0.3～1.0℃上昇しました。

6月9日の日平均水温は、平館ブイで13.4～15.6℃、青森ブイで12.3～15.9℃、東湾ブイで9.9～15.5℃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。

6月6日～9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『はなはだ高い』、青森ブイの1m層で『平年並み』、15m層～30m層で『はなはだ高い』、底層(44m)で『かなり高い』、東湾ブイの1m層で『やや高い』、15m層～30m層で『はなはだ高い』、底層(48m)で『かなり高い』でした。

6/6～6/10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	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	15.2	0.8	1.1	109	14.7	0.5	1.4	166	14.1	1.5	1.7	201	13.1	2.1	1.6	210
青森ブイ	15.4	0.6	0.6	51	14.8	1.8	2.2	218	14.1	2.8	2.5	280	12.3	2.3	1.5	171
東湾ブイ	15.3	0.9	1.1	91	14.9	1.0	2.4	237	14.0	2.0	3.4	263	10.2	1.5	1.6	146

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

今期の概況は『平年並み～はなはだ高い』、気象台発表の6月6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』となっています。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6月11日～15日は平館ブイで『はなはだ高い』、青森、東湾ブイで『かなり高い』、6月16日～20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『かなり高い～はなはだ高い』で推移すると考えられます。

水深15m層の予測水温(℃)

	6/11～15	6/16～20
平館ブイ	15.5	16.0
青森ブイ	15.1	15.6
東湾ブイ	15.0	15.4

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

