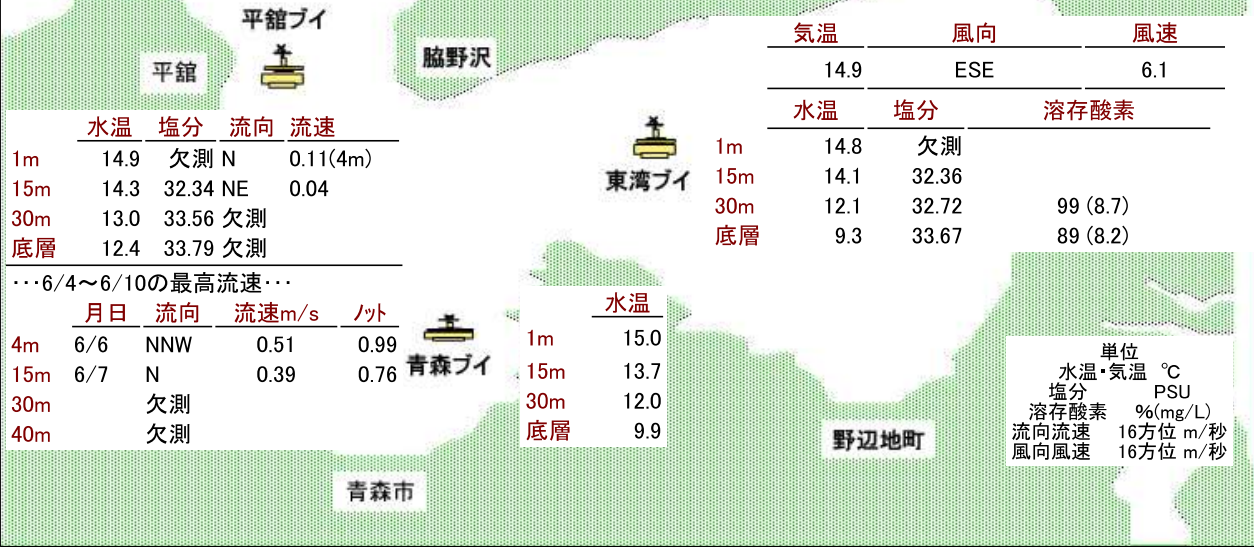




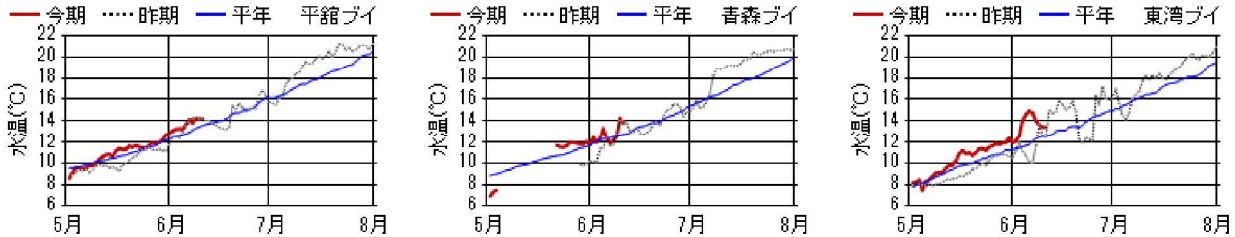
6月11日午前9時の観測結果

水温は東湾ブイの15m層で『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(6月4日～6月10日)

水温は、平館ブイの1m層で1.2℃低下し、15m層～底層(45m)で1.0～1.1℃上昇しました。青森ブイの1m層で1.2℃低下し、15m層～30m層で0.2～0.5℃上昇し、底層(44m)で0.7℃低下しました。東湾ブイの1m層～15m層で1.2～1.5℃低下し、30m層～底層(48m)で1.4～2.3℃上昇しました。

6月10日の日平均水温は、平館ブイで12.0～14.8℃、青森ブイで10.2～15.2℃、東湾ブイで9.5～14.6℃でした。

6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層で『平年並み』、15m層で『やや高い』、30m層で『平年並み』、底層(45m)で『やや低い』、青森ブイの1m層～30m層で『平年並み』、底層(44m)で『やや低い』、東湾ブイの1m層で『平年並み』、15m層で『かなり高い』、30m層で『やや高い』、底層(48m)で『平年並み』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	14.4	-1.2	0.3	32	14.1	-0.1	0.8	102	12.5	-0.3	0.1	17	11.0	-0.7	-0.5	-66
青森ブイ	14.8	-1.3	0.0	-4	13.0	0.1	0.3	34	11.3	0.0	-0.3	-30	10.0	-0.5	-0.7	-80
東湾ブイ	14.4	-1.2	0.3	20	13.9	1.8	1.5	142	12.0	3.3	1.4	109	8.7	-0.1	0.1	11

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『やや低い～かなり高い』及び、気象台発表の6月7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』、2週目は『平年並み』もしくは『高い』となっていること、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6月11日～15日、6月16日～20日ともに全ブイで『平年並み』と予測されることから、陸奥湾の向こう1週間の水温は、全ブイで『平年並み～やや高い』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	14.0	14.6	
青森ブイ	13.3	13.9		
東湾ブイ	13.2	13.7		

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

