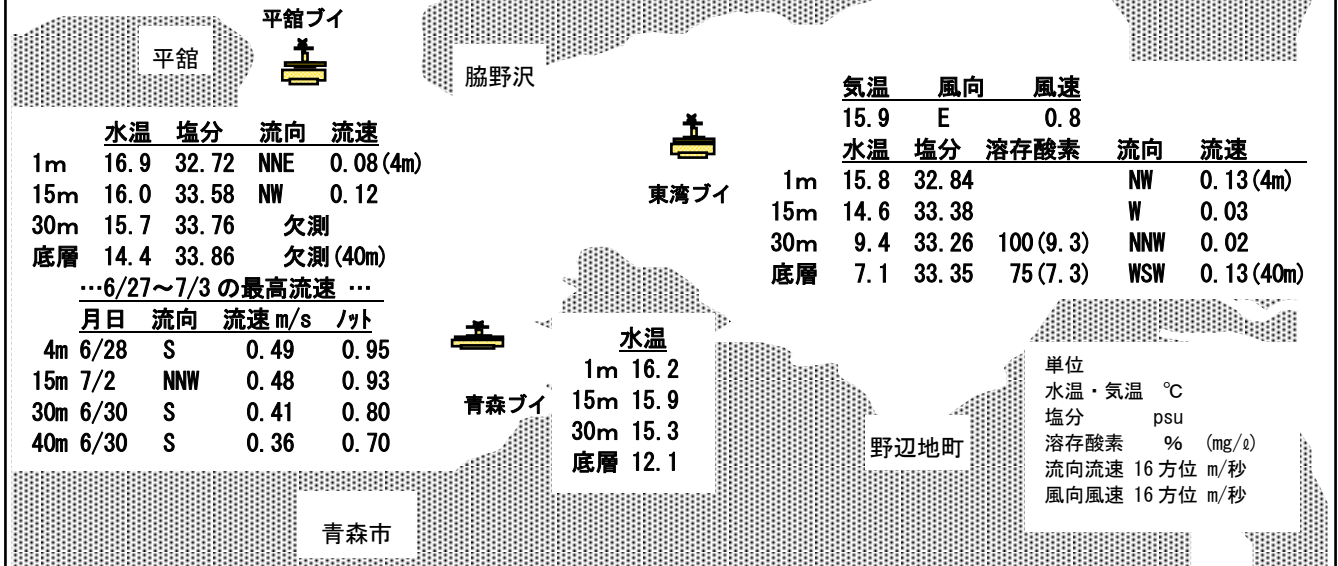




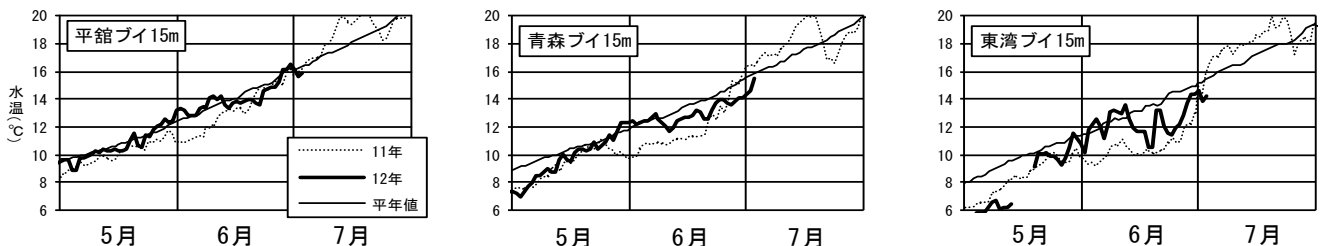
7月4日午前9時の  
観測結果

底層の観測水深  
平館ブイ 45m  
青森ブイ 44m  
東湾ブイ 48m

水温は東湾ブイの下層ではなはだ低い～かなり低くなっています。



### 15m層 日平均水温の推移



### ●今期の概況 (6月27日～7月3日)

水温は、平館ブイの全層で0.5～1.2℃上昇しました。青森ブイの全層で0.7～1.9℃上昇しました。東湾ブイの15m層で1.5℃上昇し、その他の層で0.1～0.7℃低下しました。

7月3日の日平均水温は、平館ブイで13.8～16.6℃、青森ブイで11.9～17.4℃、東湾ブイで6.8～15.2℃でした。

6月26日～30日の半旬平均水温を平年と比べると、平館ブイの1m層～30m層で『平年並み』、底層で『やや低い』、青森ブイの1m層で『平年並み』、15m層～底層で『やや低い』、東湾ブイの1m層で『平年並み』、15m層で『やや低い』、30m層で『かなり低い』、底層で『はなはだ低い』でした。

### 6/26-6/30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	16.8	0.5	0.1	10	15.8	0.3	-0.1	-17	14.2	0.1	-0.4	-50	12.3	-0.5	-0.9	-106
青森ブイ	17.2	0.5	-0.2	-13	13.9	-1.2	-1.2	-116	12.7	-0.2	-1.1	-111	11.6	-0.2	-0.8	-87
東湾ブイ	16.4	-0.6	-0.5	-46	13.5	1.4	-1.3	-115	9.7	0.4	-2.4	-148	7.1	-1.8	-2.6	-305

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)

### ●今後の見通し

気象台発表の6月30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『低い』となっており、また、日本海区水産研究所の日本海況予測システム JADE に基づくと陸奥湾の2.5m層の水温は7月1日～5日は平館、青森で『平年並み』、東湾で『やや低い』、7月6日～10日は全ブイで『平年並み』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、平館、青森、東湾の上層でやや低い～平年並み、東湾の下層ではなはだ低い～かなり低いと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>

