



# 陸奥湾海況情報

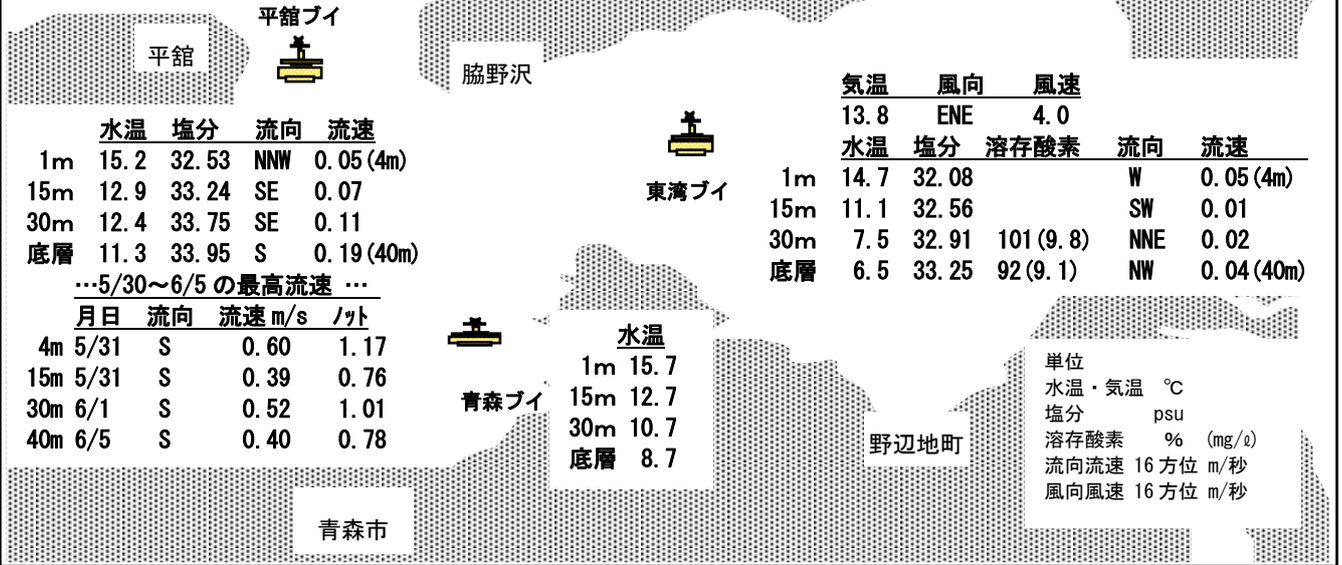
No. 884

発行日 平成 24 年 6 月 6 日

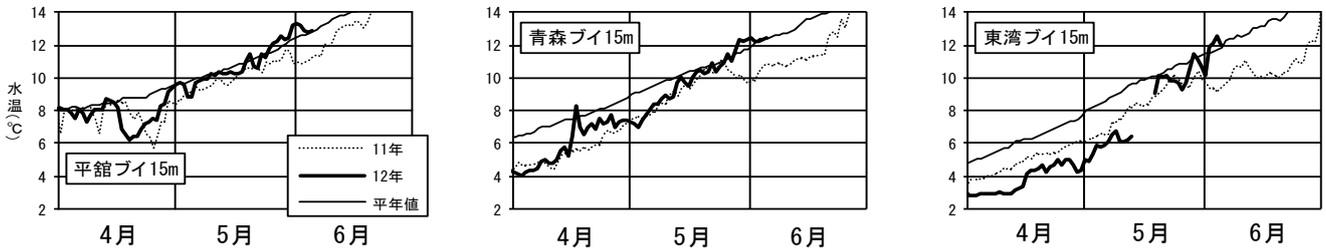
6月6日午前9時の  
観測結果

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

水温は全ブイの上層で平年並み～やや高い、東湾ブイの30m層、底層ではなはだ低くなっています。



## 15m層 日平均水温の推移



### ●今期の概況 (5月30日～6月5日)

水温は、平館ブイの全層で0.4～2.2℃上昇しました。青森ブイの1m層～30m層で0.1～1.6℃上昇し、底層で0.2℃低下しました。東湾ブイの全層で0.8～2.6℃上昇しました。

6月5日の日平均水温は、平館ブイで10.3～15.0℃、青森ブイで8.8～15.7℃、東湾ブイで6.3～14.7℃でした。また平館ブイの4m層と30m層で1ノットを超える流れが観測されました。

6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『やや高い』、15m層で『平年並み』、30m層と底層で『やや低い』、青森ブイの1m層で『やや高い』、15m層と30m層で『平年並み』、底層で『やや低い』、東湾ブイの1m層で『やや高い』、15m層で『平年並み』、30m層と底層で『はなはだ低い』でした。

### 6/1-6/5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	14.2	2.4	0.8	95	13.0	2.0	0.3	38	11.5	0.6	-0.6	-66	10.5	0.1	-0.8	-100
青森ブイ	14.8	3.1	0.9	84	12.3	2.0	0.1	10	11.4	1.8	0.2	24	9.6	0.5	-0.9	-116
東湾ブイ	13.9	3.1	0.8	77	11.8	2.4	0.2	13	7.6	-1.8	-2.5	-236	6.0	-3.5	-2.6	-220

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2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』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6月6日～10日は全ブイで『やや高い』、6月11日～15日は平館ブイで『かなり高い』、青森ブイと東湾ブイで『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、平館ブイと青森ブイでやや低い～やや高い、東湾ブイの上層で平年並み～やや高い、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>

