



# 陸奥湾海況情報

No. 875

発行日 平成 24 年 4 月 4 日

4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、青森ブイ、東湾ブイでかなり低い傾向が継続しています。

水深	水温	塩分	流向	流速
1m	7.9	33.78	ESE	0.21 (4m)
15m	8.0	33.84	SE	0.06
30m	8.0	33.72	WSW	0.06
底層	7.7	33.86	SW	0.08 (40m)

…3/28~4/3の最高流速…

月日	流向	流速 m/s	ノット
4m 3/31	S	0.35	0.68
15m 3/31	S	0.26	0.51
30m 4/2	N	0.15	0.29
40m 4/1	NNE	0.21	0.41

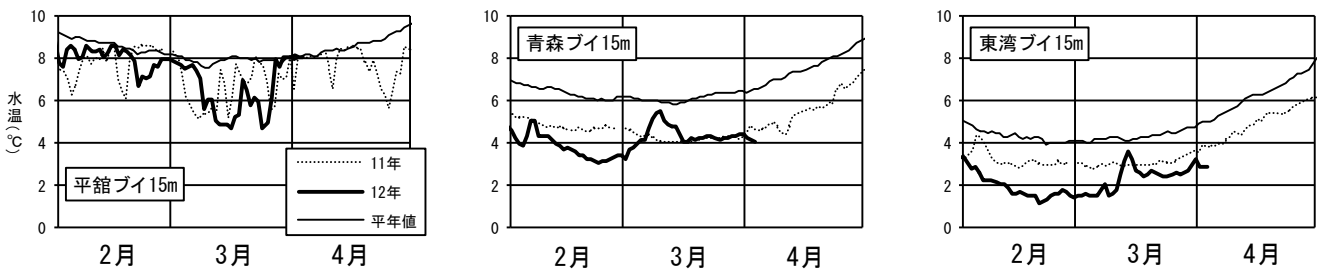
気温	風向	風速
3.1	WNW	18.3

水深	塩分	溶存酸素	流向	流速
1m	32.82		ESE	0.17 (4m)
15m	32.88		ESE	0.07
30m	33.14	86 (9.3)	NNW	0.13
底層	33.05	74 (8.0)	欠測	

水深	水温
1m	4.3
15m	4.3
30m	4.3
底層	4.3

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



### ●今期の概況 (3月28日~4月3日)

水温は、平館ブイの1m層~底層で0.5~1.5°C上昇しました。青森ブイの1m層及び15m層で0.1~0.2°C低下し、30m層で変化はなく、底層で0.3°C上昇しました。東湾ブイの1m層~30m層で0.1~0.2°C上昇し、底層で0.5°C低下しました。

4月3日の日平均水温は、平館ブイで8.0~8.1°C、青森ブイで4.1~4.6°C、東湾ブイで2.9~3.0°Cでした。

3月26日~31日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの全層で『平年並み』、青森ブイの全層及び東湾ブイの1m層~30m層で『かなり低い』、東湾ブイの底層で『やや低い』でした。

### 3/26-3/31 の半旬別平均水温の実況・昨年差・平年差 (°C) 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	7.5	2.0	-0.4	-31	7.6	0.8	-0.3	-35	7.6	-0.2	-0.4	-56	7.4	-0.6	-0.4	-54
青森ブイ	4.3	-0.1	-2.1	-175	4.3	0.0	-2.1	-168	4.3	0.0	-2.1	-193	4.5	-1.7	-2.0	-199
東湾ブイ	2.7	-0.8	-2.1	-172	2.8	-0.6	-1.9	-161	2.9	-0.4	-1.7	-149	3.4	-0.3	-1.4	-126

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3月31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『低い』となっており、また、日本海区水産研究所公表の日本海海況予測システム JADE に基づくと陸奥湾の2.5m層の水温は4月1日~5日、4月6日~10日ともに『平年並み』~『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、平館ブイでは平年並み、青森ブイと東湾ブイではかなり低め~やや低めで推移するものと考えられます。

