



陸奥湾海況情報

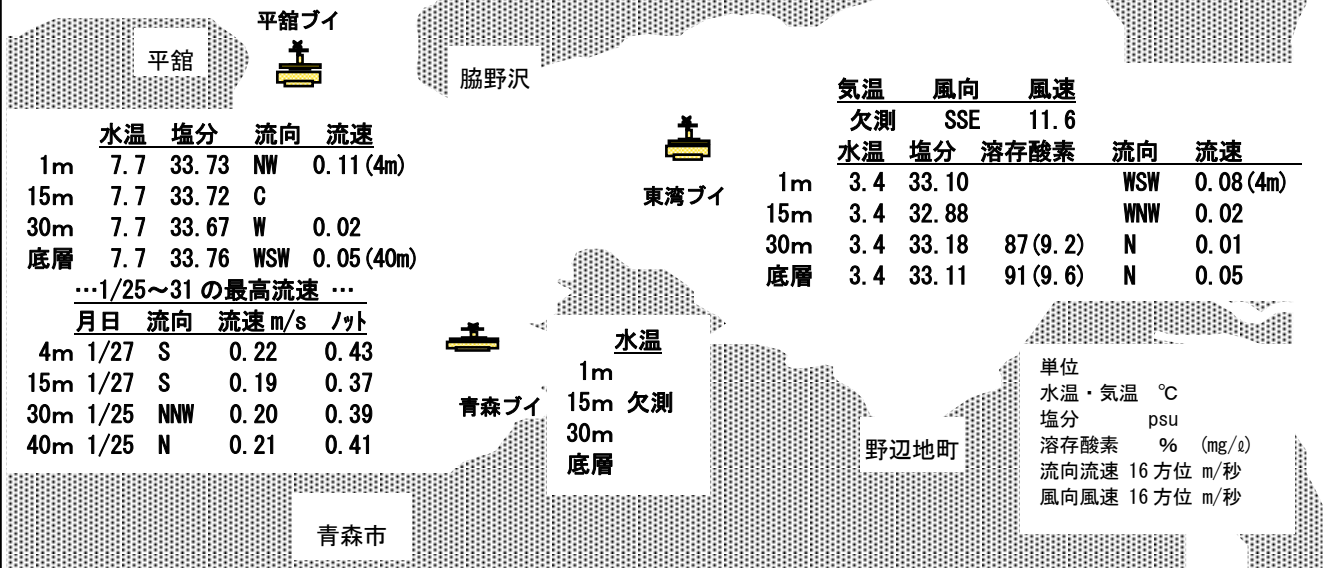
No. 866

発行日 平成 24 年 2 月 1 日

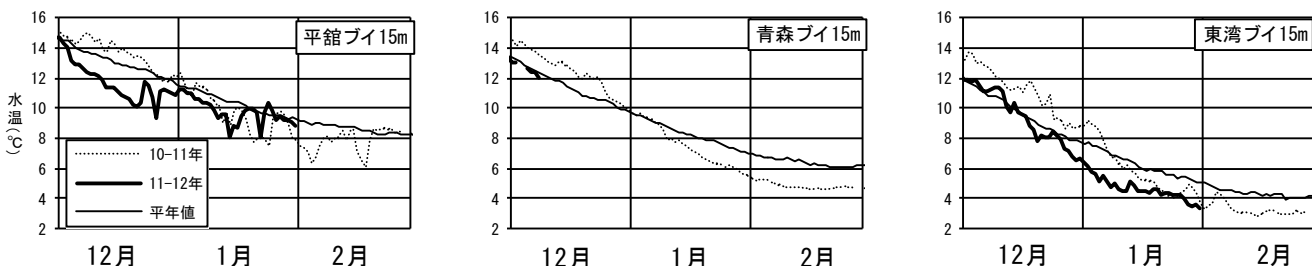
2月1日午前9時の
観測結果

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、東湾ブイで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 (1月25日~31日。青森ブイは欠測。)

水温は、平館ブイの1m層~30m層で0.8~1.0°C低下し、底層で0.3°C上昇しました。東湾ブイの1m層~底層で0.9°C低下しました。

1月31日の日平均水温は、平館ブイで8.7~8.8°C、東湾ブイで3.3°Cでした。

1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』、東湾ブイの全層で『かなり低い』でした。

1/26-1/31 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	9.2	0.2	-0.1	-12	9.2	0.2	-0.2	-16	9.1	0.1	-0.3	-26	8.8	-0.4	-0.4	-44
青森ブイ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東湾ブイ	3.6	-0.8	-1.7	-150	3.7	-0.7	-1.6	-144	3.7	-0.7	-1.5	-141	3.8	-0.7	-1.3	-134

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1月28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週目共に『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に基づく陸奥湾の2.5m層の水温は2月1日~5日、2月6日~10日共に『かなり低い』~『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、西湾でやや低め~平年並み、東湾でかなり低め~やや低めで推移するものと考えられます。

