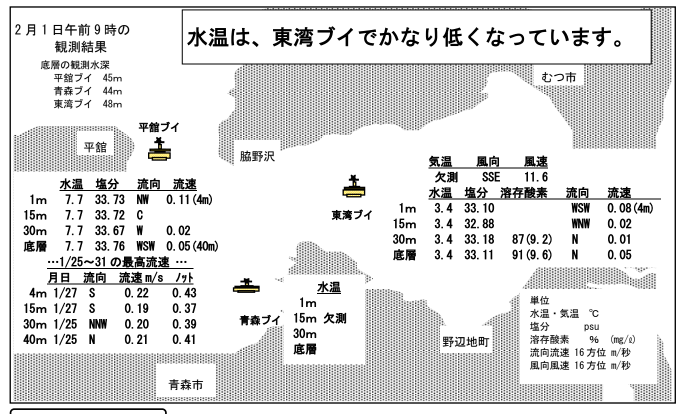
陸奥湾海況自動観測 システムホームページ

陸奥湾海況情報

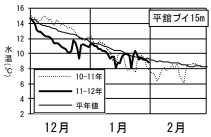
No. 866

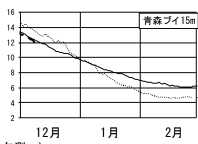
発行日 平成24年2月1日

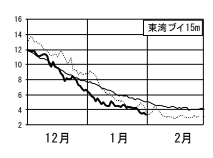
パンコン http://www. mutsuwanbuoy. jp ロいか カータイ http://www. mutsuwanbuoy. jp/mobile/top. php



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、平舘ブイの 1m 層~30m 層で 0.8~1.0℃低下し、底層で 0.3℃上昇しました。東湾ブイの 1m 層~底層で 0.9℃低下しました。

1月31日の日平均水温は、平舘ブイで8.7~8.8℃、東湾ブイで3.3℃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、平舘ブイの全層で『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(℃)及び平年比(%)

' <u>-</u>	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
平舘ブイ	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
立年比の階級・立年並み(+6004キ港)				わわ(+6004以上~+13004夫漢)				かたり(+130%以上~+200%+準)				1+ +: 1-	けたけだ(+2000k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 に基づくと陸奥湾の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。

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

