



# 陸奥湾海況情報

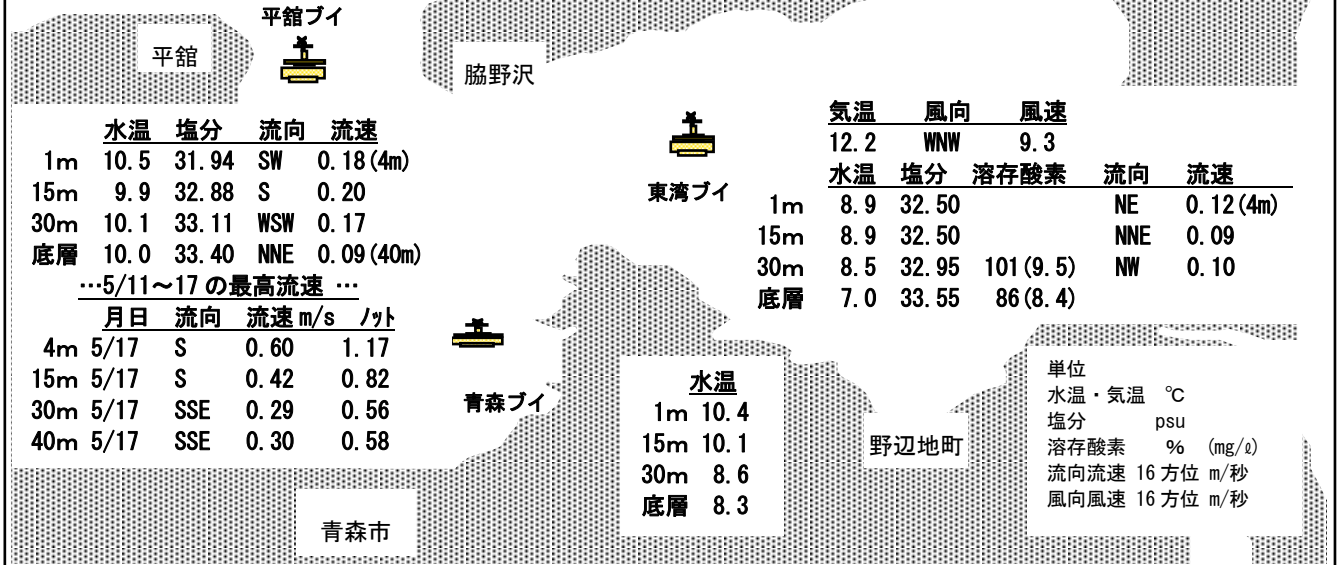
No. 829

発行日 平成 23 年 5 月 18 日

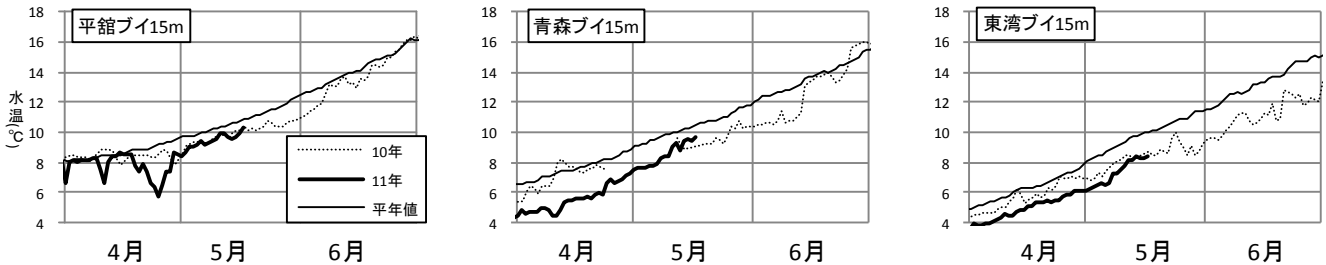
5月18日午前9時の  
観測結果

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、平年に比べ全湾で低めの傾向が継続しています。また、湾口部で強い南下流が観測されました。



## 15m層 日平均水温の推移



### ●今期の概況 (5月11日~5月17日)

水温は、平館ブイの1m層~底層で0.4~0.7°C上昇しました。青森ブイの1m層及び15m層で0.4~0.6°C上昇し、30m層で変化なく、底層で0.3°C低下しました。東湾ブイの1m層~30m層で0.6~1.4°C上昇し、底層で0.6°C低下しました。流れは、平館ブイの4m層で5月17日に1ノットを超える南下流が一時的に観測されました。

5月17日の日平均水温は、平館ブイで10.0~10.6°C、青森ブイで8.2~10.2°C、東湾ブイで7.0~9.1°Cでした。

5月11日~15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『やや低め』、青森ブイの1m層~30m層で『かなり低め』、底層で『やや低め』、東湾ブイの1m層及び15m層で『かなり低め』、30m層で『やや低め』、底層で『平年並み』でした。

### 5/11-5/15 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	9.9	0.0	-0.9	-101	9.8	0.0	-0.7	-111	9.5	-0.2	-0.7	-124	9.4	-0.1	-0.5	-93
青森ブイ	9.6	0.1	-1.4	-136	9.2	0.1	-0.9	-136	8.6	0.1	-0.9	-142	8.4	0.1	-0.6	-97
東湾ブイ	8.4	-0.3	-1.8	-181	8.2	-0.2	-1.5	-164	7.1	-0.1	-1.4	-120	7.4	0.6	0.2	19

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5月14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『平年並』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4m層の水温は5月16日~20日は『はなはだ低め』~『やや低め』、5月21日~25日は『かなり低め』~『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、上層でかなり低め~やや低め、下層でやや低め~平年並みで推移するものと考えられます。

