



# 陸奥湾海況情報

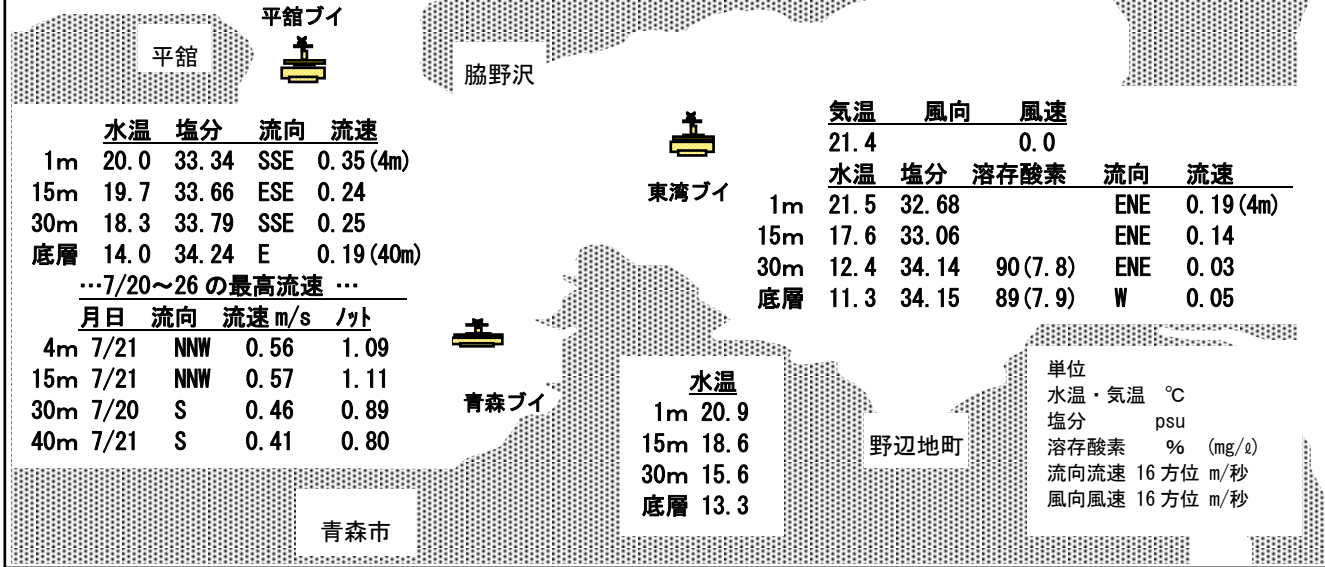
No. 839

発行日 平成 23 年 7 月 27 日

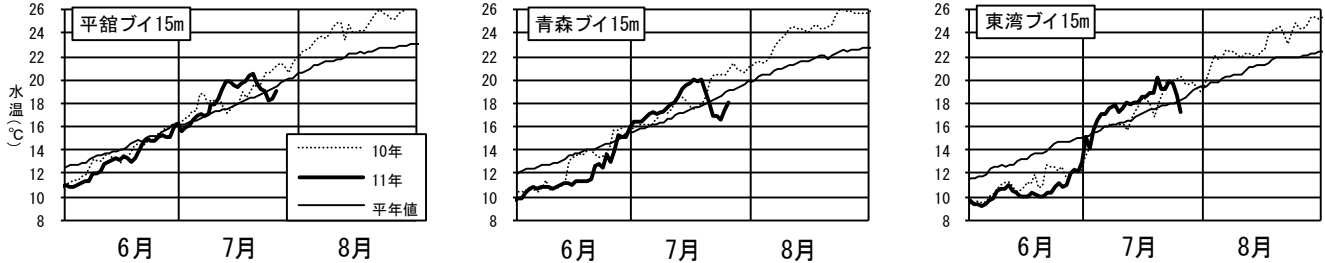
7月27日午前9時の  
観測結果

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、西湾の30m層～底層で、はなはだ低い～かなり低くなっています。また、湾口部及び東湾ブイで強い北上流が観測されました。



## 15m層 日平均水温の推移



### ●今期の概況 (7月20日～26日)

水温は、平館ブイの1m層及び15m層で0.5～1.5°C低下し、30m層及び底層で1.5～2.0°C上昇しました。青森ブイの1m層～底層で0.1～1.2°C低下しました。東湾ブイの1m層～底層で0.1～5.9°C低下しました。流れは、平館ブイの4m層で7月21日に、15m層で7月21及び22日に、東湾ブイの4m層で21日に1ノットを超える北上流が一時的に観測されました。

7月26日の日平均水温は、平館ブイで15.4～20.4°C、青森ブイで12.8～20.7°C、東湾ブイで11.3～20.7°Cでした。

7月21日～25日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの1m層及び15m層で『平年並み』、30m層で『かなり低い』、底層で『はなはだ低い』、青森ブイの1m層で『平年並み』、15m層で『やや低い』、30m層で『はなはだ低い』、底層で『かなり低い』、東湾ブイの1m層、30m層及び底層で『平年並み』、15m層で『やや高い』でした。

### 7/21-7/25 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	19.3	-1.7	-0.4	-24	18.9	-1.3	-0.1	-7	15.0	-4.0	-2.7	-199	12.6	-3.2	-3.3	-262
青森ブイ	20.3	-2.7	-0.1	-6	17.2	-3.2	-1.3	-91	13.2	-4.9	-4.1	-255	12.8	-2.2	-2.2	-151
東湾ブイ	20.1	-2.4	0.3	18	19.4	-0.4	1.4	114	14.9	-0.9	-0.7	-53	11.5	-1.4	-0.7	-50

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7月23日からの1ヶ月予報(東北地方)の週別の気温では1週目は『平年並』又は『高い』、2週目は『低い』又は『平年並み』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7月26日～31日は『平年並み』、8月1日～5日は『やや低い』～『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、平年並みで推移するものと考えられます。

