

## 海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成27年10月9日  
大分県農林水産研究指導センター  
水産研究部

水産研究部の調査船「豊洋」による別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果は、次のとおりである。

調査日：10月5-8日

## 【海況】

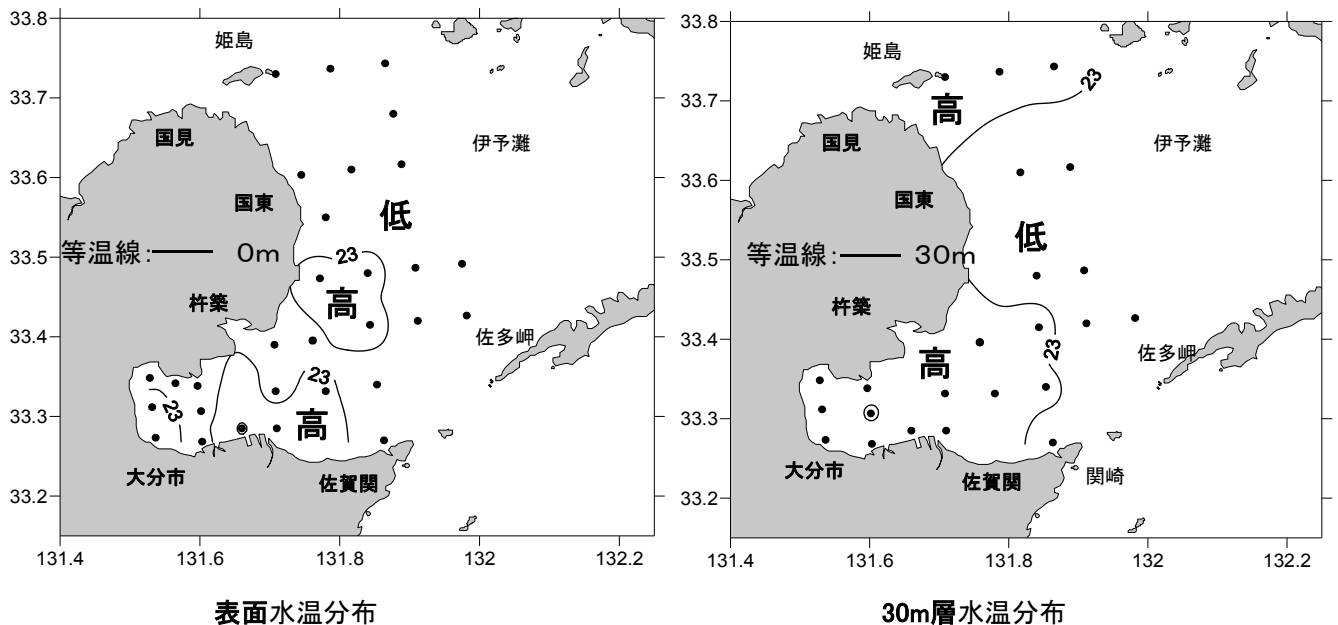
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	23.1	- 1.6	+ 0.9	- 0.5
	底層(-30m)	23.1	- 0.5	+ 0.5	- 0.2

(国東半島沿岸の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
国東半島 沿岸	表面	22.9	- 1.2	+ 0.7	- 1.1
	底層(-30m)	22.9	- 0.5	+ 0.7	- 0.6

(水温分布)



## 「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は22～24℃台を示し、別府湾では平年より0.5℃低め、国東半島沖合では平年より1.1℃低めであった。また、水深30m層は22～23℃台を示し、別府湾では平年並み(-0.2℃)、国東半島沖合では0.6℃低めであった。

(黒潮情報:海上保安庁)

10月7日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は28℃を示し、前年より1℃高め。黒潮は都井岬でかなり離岸、足摺岬沖でやや離岸している模様。

## 【魚群分布】

主な魚群の出現状況は、下表及び下図のとおりである。

S27-10号

(魚群の出現状況)

日	時刻	魚群の状況					水温 °C	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)*	密度		
10/6	9:56	st. 26-21	小、中	2	20-30	濃	23.1	44
10/6	15:07-15:28	st. 11手前	小	複数	0-10	淡	23.2	27-48
10/7	9:49	st. 3付近	小	複数	0-10	濃	23.1	48
10/8	8:45-9:02	国東港-st.14	小	複数	5-10	濃	22.9	49

\* 反応水深のうち、Bは底

