

## 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2月5日  
大分県農林水産研究指導センター  
水産研究部

県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：2月2-4日

## 【海況】

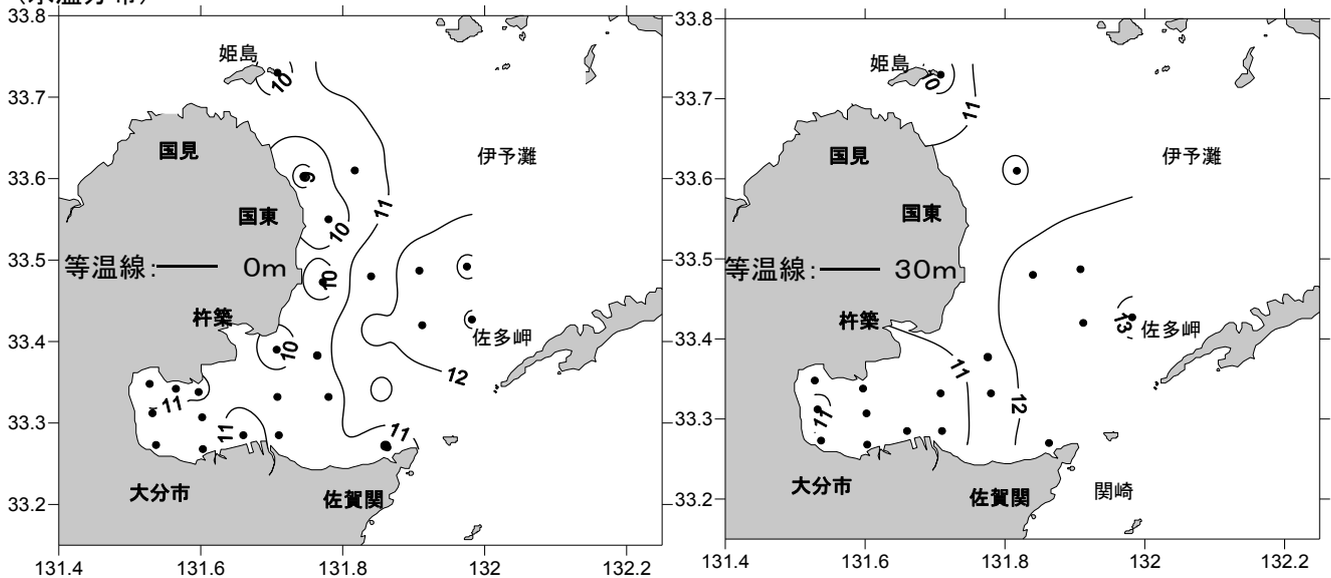
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	10.7	- 2.7	- 0.8	- 0.9
	底層(-30m)	10.9	- 2.8	- 0.2	- 1.3

(国東半島沖合の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
国東半島 沖合	表面	11.3	- 1.6	±0.0	- 0.5
	底層(-30m)	12.0	- 1.7	+ 0.2	±0.0

(水温分布)



表面水温分布

30m層水温分布

## 「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は9～13°C台を示した。

別府湾では平年より0.9°C低め、国東半島沖合では平年より0.5°C低めであった。

水深30m層は10～13°C台を示した。

別府湾では平年より1.3°C低め、国東半島沖合では平年並み(+0.0°C)であった。

(黒潮情報：海上保安庁)

2月4日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は21°Cを示し、前年並み。

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。

S27-2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		
2/2	15:00	st. 30付近	小	2	B	濃	11.1	44
2/3	7:25	st. 30付近	大	1	30-B	濃	11.0	55
2/3	8:45	st. 11付近	大	1	10-B	濃	9.4	26
2/3	8:55	st. 11-10	大	2	10-B	濃	9.3	29
2/3	9:45	st. 9-1	小	複数	B	淡	8.8	33
2/3	10:20	st. 1付近	小	複数	B	濃	9.7	49
2/3	16:06	姫島南	小	複数	25-B	濃	8.8	36

\* 反応水深のうち、Bは底

