

# 海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成25年3月7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： 3月4-6日

## 【海況】

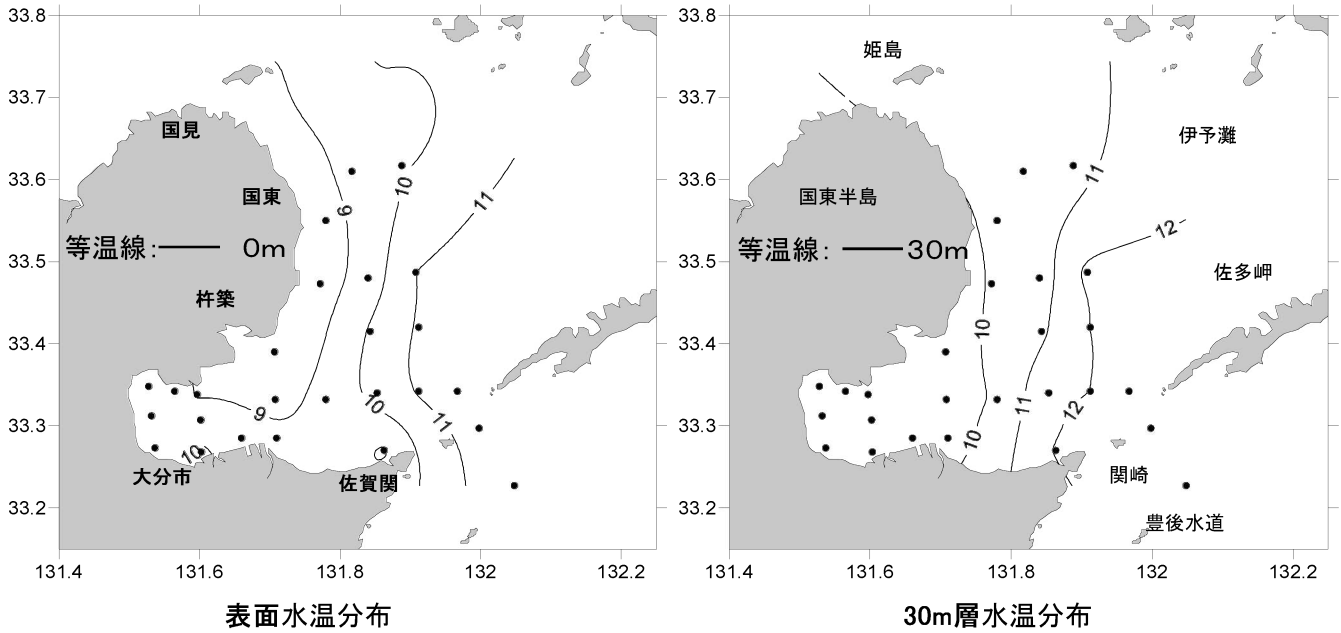
(別府湾の平均水温)

		°C			
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	9.3	-1.1	+0.5	-1.8
	底層(-30m)	9.9	-0.9	-0.0	-1.1

(国東半島沖合の平均水温)

		°C			
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
国東半島 沖合	表面	9.9	-0.5	-0.4	-1.8
	底層(-30m)	11.1	-0.8	-0.4	-0.2

(水温分布)



### 「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は8～11°C台を示し、別府湾では、平年より1.8°C低め、国東半島沖合では、平年より1.8°C低めであった。また、水深30m層は9～12°C台を示し、別府湾では、平年より1.1°C低め、国東半島沖合では、平年並み(-0.2°C)であった。

### (黒潮情報:海上保安庁)

3月5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、前年より1°C高め。黒潮は都井岬はやや離岸、足摺岬沖でかなり離岸している模様。

## 【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。

S25-3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		
3/4	11:28	st. 20-22	小	1	38-B	中	9.7	41
3/4	12:19	st. 22-23	小	3	40-B	中	10.0	53
3/4	12:37	st. 23-24	大	複数	15-B	濃	10.7	45
3/4	12:43	st. 24付近	大	3	30-B	濃	10.5	45
3/4	12:48	st. 24-25	大	複数	20-B	濃	10.6	45
3/4	14:00	st. 29付近	大	複数	10-B	濃	12.6	39

\* 反応水深のうち、Bは底

