

海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成24年9月10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： 9月3-6日

【海況】

(別府湾の平均水温)

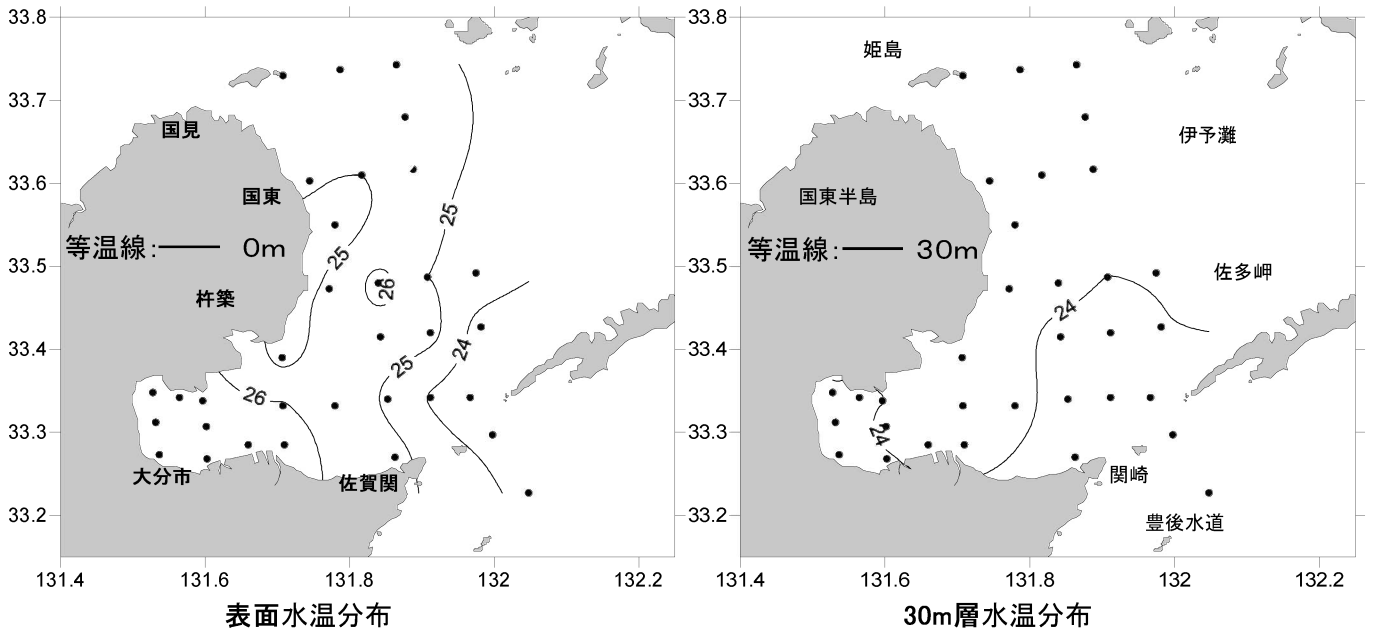
		°C			
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	26.1	-	+ 0.6	- 0.2
	底層(-30m)	24.0	-	- 0.5	+ 0.5

(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	25.2	-	- 0.7	+ 0.1
	底層(-30m)	23.9	-	- 0.6	+ 0.5

前月はドックのため、欠測

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は23~26°C台を示した。
別府湾では、平年並み(-0.2°C)、国東半島沖合では平年並み(+0.1°C)であった。
水深30m層は23~24°C台を示し、別府湾では平年より0.5°C高め、
国東半島沖合では、平年より0.5°C高めであった。

(黒潮情報:海上保安庁)

9月6日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は28°Cを示し、前年並み。
黒潮は都井岬はやや離岸、足摺岬沖で接岸している模様。

【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。

S24-9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		
9/3	10:41	関崎付近	小	1	B	濃	24.4	51
9/6	8:30	st. 2手前	小	1	30~40	濃	25.8	43

* 反応水深のうち、Bは底

