

海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成22年9月24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13-16日

【海況】

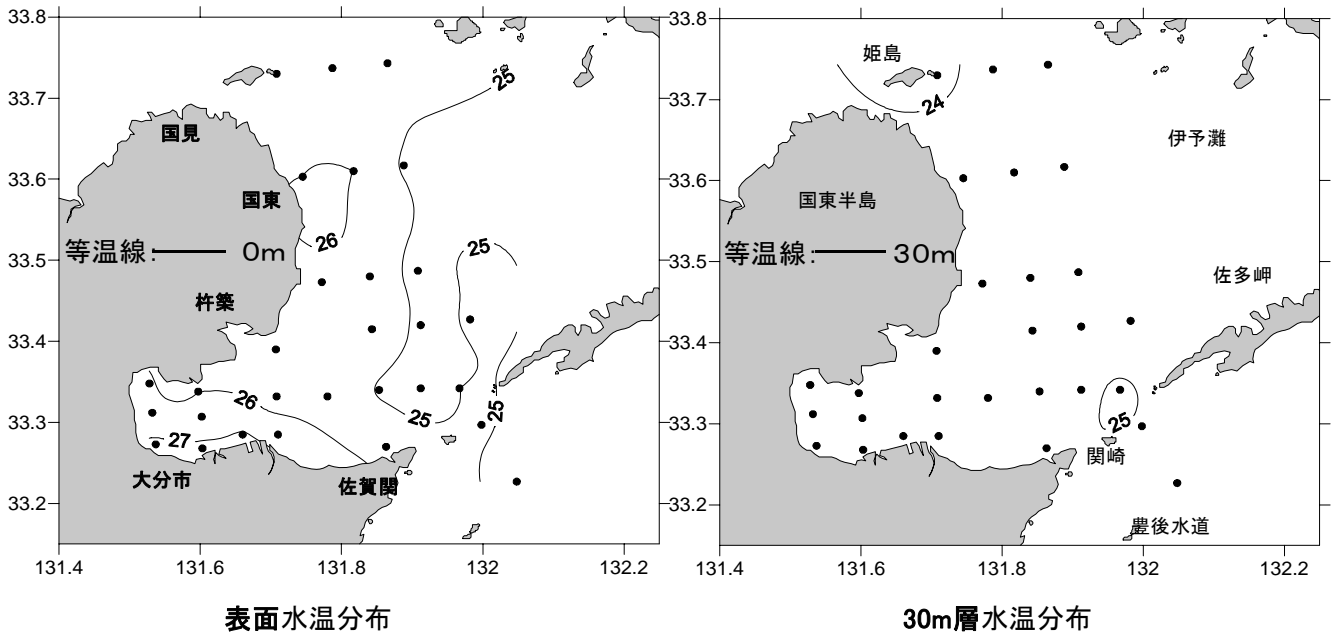
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	26.2	- 1.2	+ 0.5	+ 0.0
	底層(-30m)	24.7	+ 3.6	+ 0.8	+ 1.4

(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	25.5	- 0.4	+ 1.2	+ 0.6
	底層(-30m)	24.6	+ 3.7	+ 0.9	+ 1.3

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表面水温は24~27°C台を示した。
別府湾では、平年並み(±0.0°C)、国東半島沖合では、平年より0.6°C高めであった。
水深30m層は23~24°C台を示し、別府湾では、平年より1.4°C高め、
国東半島沖合では、平年より1.3°C高めであった。

(黒潮情報:海上保安庁)

9月21日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は28~29°Cを示し、前年並み。
黒潮は都井岬・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。

S22-9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		
9/14	8:30	st. 30-29	小	1	B	中	26.6	45
9/14	9:29	st. 26-22	小	多数	35-B	淡	27.2	49

* 反応水深のうち、Bは底

