

海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成23年9月12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6-8日

【海況】

(別府湾の平均水温)

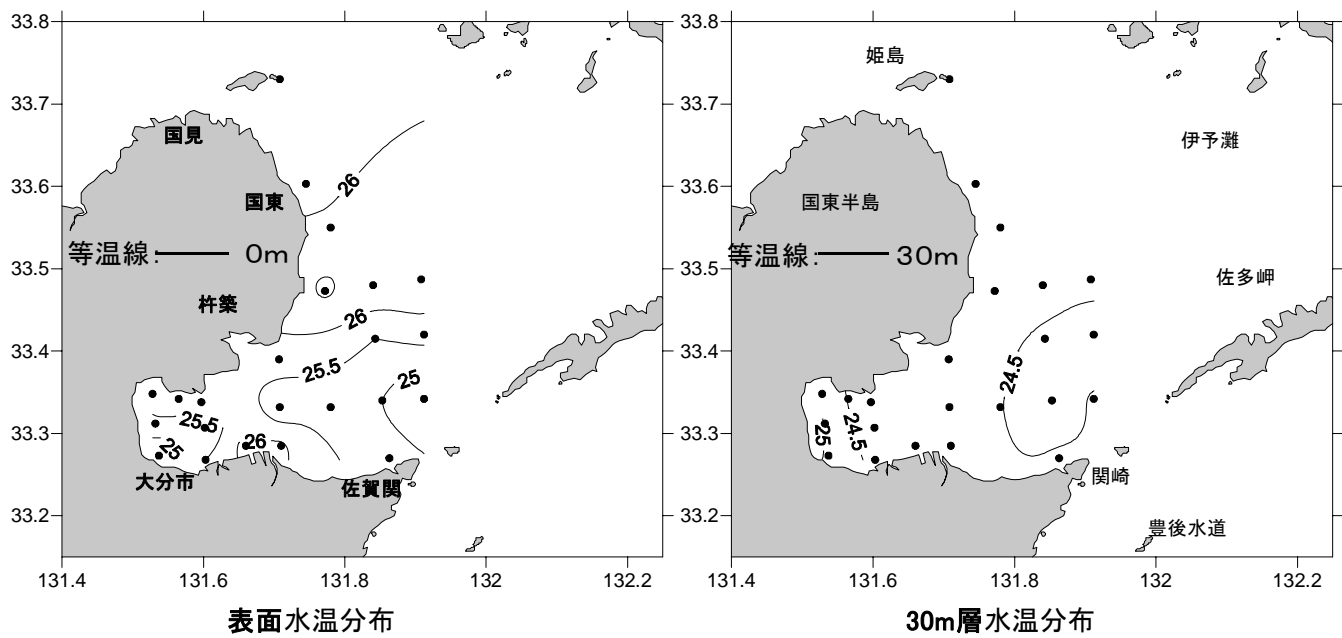
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	25.5	- 0.6	- 0.7	- 0.8
	底層(-30m)	24.5	+ 2.6	- 0.2	+ 1.0

(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	25.9	-	+ 0.4	+ 0.8
	底層(-30m)	24.5	-	- 0.1	+ 1.1

台風接近ため、国東半島沖合の調査定点の一部を欠測

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は24~26°C台を示した。

別府湾では、平年より0.8°C低め、国東半島沖合では平年より0.8°C高めであった。

水深30m層は24~25°C台を示し、別府湾では平年より1.0°C高め、

国東半島沖合では、平年より1.1°C高めであった。

(黒潮情報:海上保安庁)

9月8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。

S23-9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		
9/6	13:45	st. 19-23	中	1	B	淡	26.1	50
9/7	8:42	st. 29-30	中	1	20-B	濃	26.2	50
9/8	9:28	st. 1付近	小	多	B	濃	26.2	48

* 反応水深のうち、Bは底

