

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11月8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：11月5-7日

【海況】

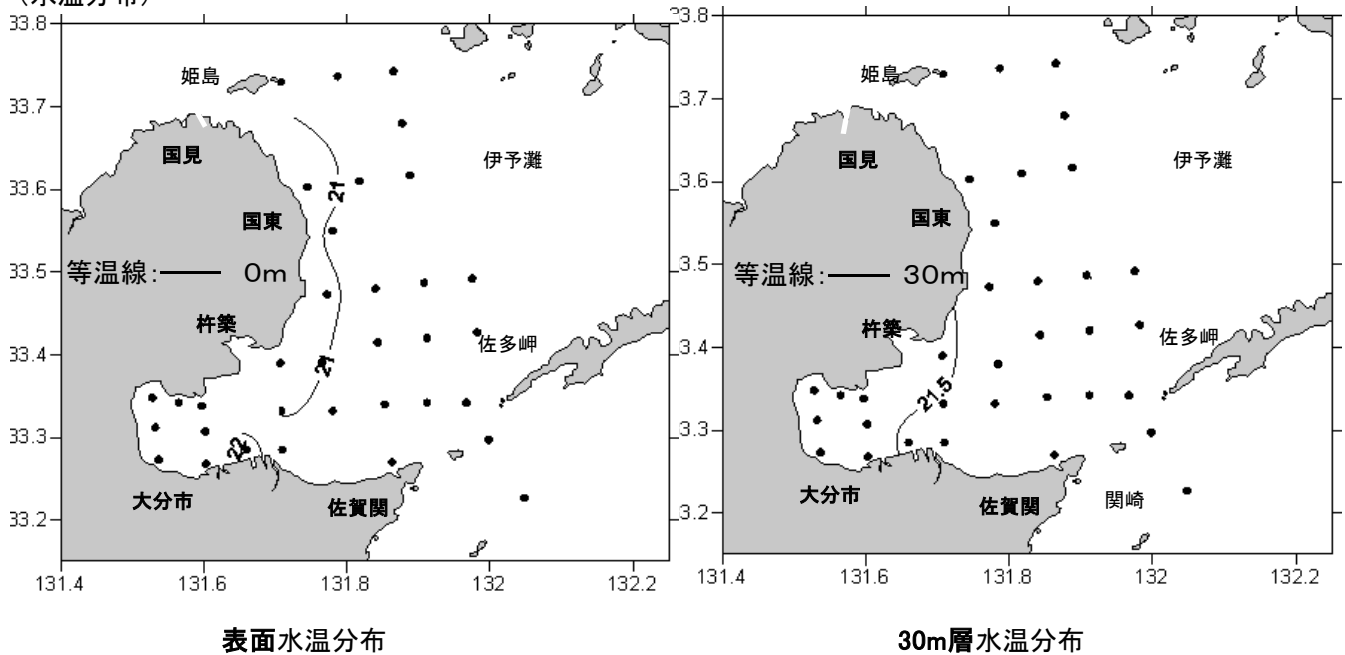
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	21.4	-3.2	+1.3	+0.5
	底層(-30m)	21.6	-1.5	+0.4	+0.4

(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	21.3	-2.8	-0.2	+0.6
	底層(-30m)	21.4	-1.6	-0.4	+0.7

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は20～21℃台を示した。
別府湾では、平年より0.5℃高め、国東半島沖合では平年より0.6℃高めであった。
水深30m層は21℃台を示した。
別府湾では、平年より0.4℃高め、国東半島沖合では0.7℃高めであった。

(黒潮情報:海上保安庁)

11月6日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は25℃を示し、前年より1℃高め。
黒潮は都井岬・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。

S25-11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		
11/5	17:15	st. 27付近	小	3	20-B	中	21.8	30
11/6	8:50	st. 9付近	中	複数	0-B	濃	21.0	20
11/6	14:30	st. 1から南	小	複数	0-B	中	21.0	44
11/7	7:38	st. 2	小	複数	0-10	中	21.1	46

* 反応水深のうち、Bは底

