

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2月14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： 2月4-6日

【海況】

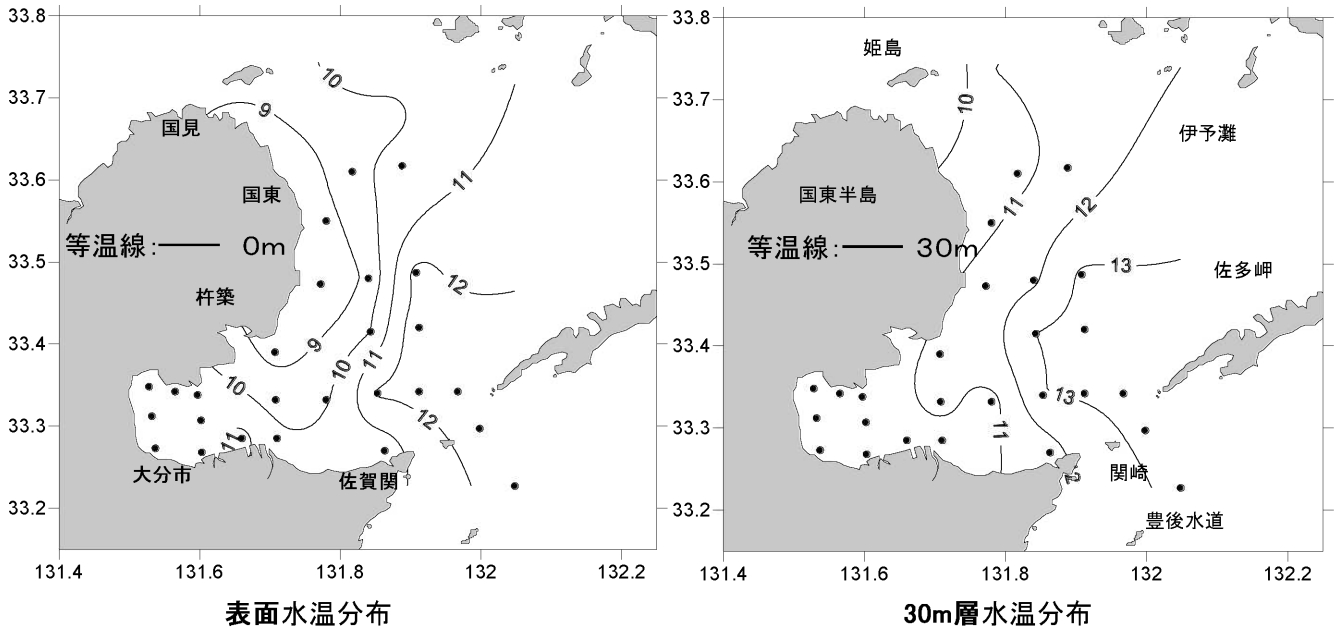
(別府湾の平均水温)

		°C			
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	10.4	-1.7	- 0.0	- 1.3
	底層(-30m)	10.8	-2.3	- 0.6	- 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	表面	10.3	-1.5	- 1.3	- 1.2
沖合	底層(-30m)	11.9	-1.1	- 0.8	- 0.1

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は8～12°C台を示し、別府湾では、平年より1.3°C低め、国東半島沖合では、平年より1.2°C低めであった。また、水深30m層は9～13°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(-0.1°C)であった。

(黒潮情報:海上保安庁)

2月12日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は20°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。

S25-2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		
2/4	11:24	st. 20-21	小	1	25-B	濃	10.7	28
2/4	13:35	st. 24-25	大	1	15-40	濃	11.9	47
2/4	14:49	st. 29付近	中	1	30-B	濃	11.9	44
2/5	7:13	st. 30付近	中	1	30-B	濃	11.1	54
2/6	7:26	st. 2付近	小	複数	36-B	濃	10.4	48

* 反応水深のうち、Bは底

