

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2月9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1-3日

【海況】

(別府湾の平均水温)

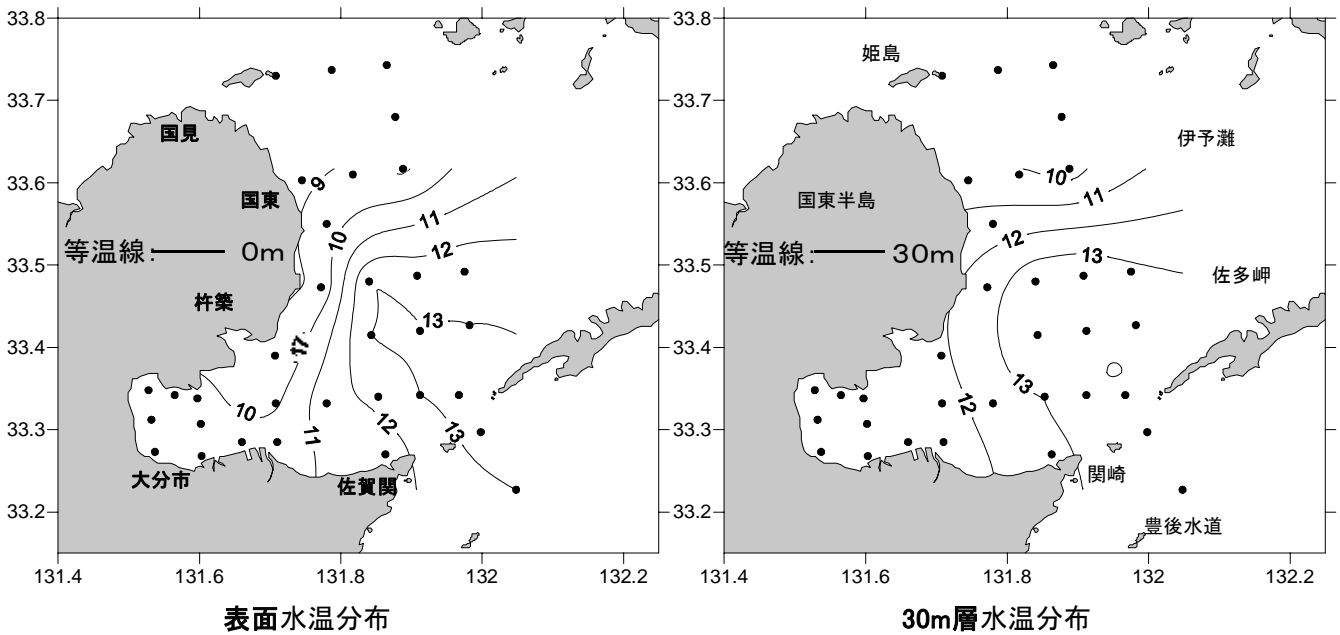
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	10.4	- 2.7	- 0.8	- 1.6
	底層(-30m)	11.4	- 2.6	- 0.2	- 0.5

(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	11.7	- 0.9	+ 1.0	+ 0.1
	底層(-30m)	12.7	- 1.3	+ 1.1	+ 0.8

※姫島沖については荒天のため欠測

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は9～13°C台を示した。
別府湾では、平年より1.6°C低め、国東半島沖合では平年並み(+0.1°C)であった。
水深30m層は11～13°C台を示し、別府湾では平年より0.5°C低め、
国東半島沖合では、平年より0.8°C高めであった。

(黒潮情報：海上保安庁)

2月7日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は19°Cを示し、前年並み。
黒潮は都井岬はかなり離岸、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。

S24-2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		
2/1	10:15	st. 19	小	3	30-B	中	12.7	35
2/1	10:56	st. 20	中	4	25-B	中	13.3	46
2/1	10:57	st. 20	小、大	2	15-B	濃	13.0	46
2/1	13:10	st. 23	中	1	30-B	中	11.0	54
2/1	14:50	st. 28-29	小	5	30-B	中	11.1	37
2/1	15:10	st. 30	中、小	4	20-B	中、濃	11.2	45
2/3	7:47	st. 7-8	中、小	多数	30-B	中、濃	10.0	54

* 反応水深のうち、Bは底

