

海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成27年1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：1月5-7日

【海況】

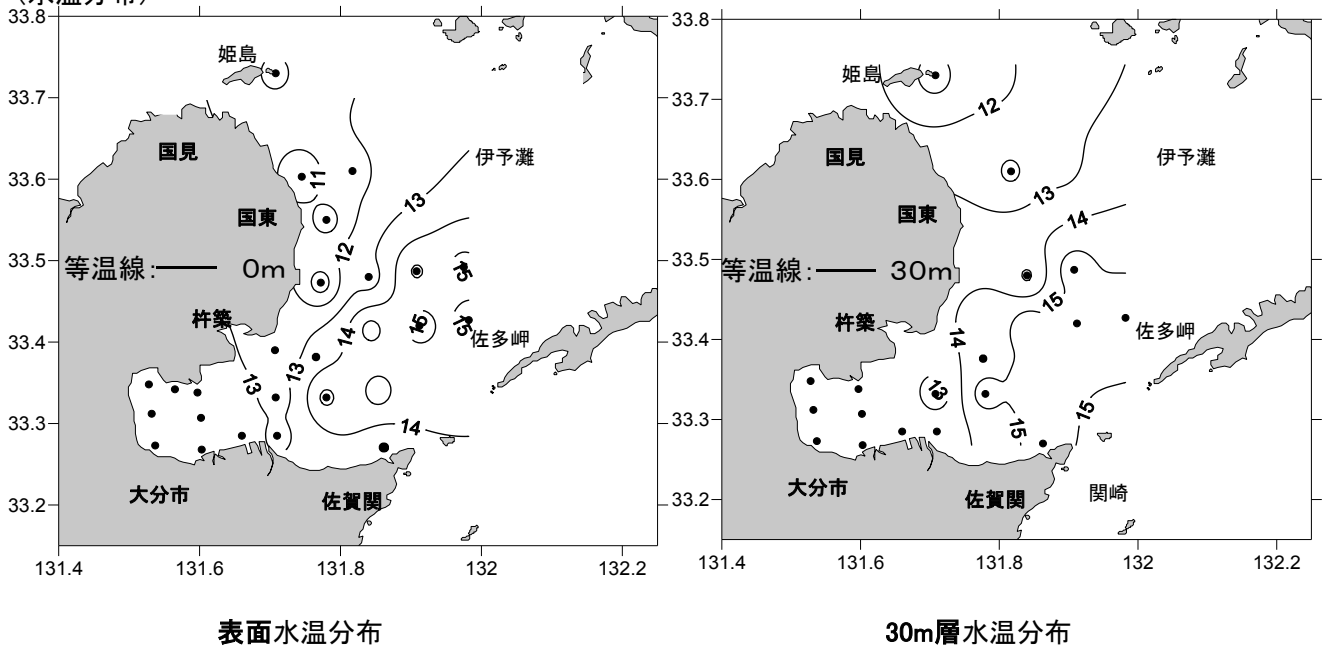
(別府湾の平均水温)

海域	水層	°C			
		今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	13.4	- 5.0	+ 0.3	±0.0
	底層(-30m)	13.8	- 5.1	+ 0.9	+ 0.1

(国東半島沖合の平均水温)

海域	水層	°C			
		今月	前月差	前年差	平年差
国東半島 沖合	表面	12.9	- 5.4	+ 0.6	- 0.9
	底層(-30m)	13.7	- 5.2	+ 0.4	- 0.5

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は10～15°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0.9°C低めであった。
水深30m層は10～15°C台を示した。
別府湾では平年並み(+0.1°C)、国東半島沖合では平年より0.5°C低めであった。

(黒潮情報:海上保安庁)

1月6日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は23°Cを示し、前年より2°C高め。
黒潮は都井岬でかなり離岸、足摺岬沖でもかなり離岸している模様。

【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。

S27-1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		
1/5	11:00	st. 20-22	中	1	10-20	濃	15.4	45
1/5	12:13	st. 24-25	小	1	38-B	濃	13.1	43
1/5	12:43	st. 26付近	小	2	40-50	濃	13.9	51
1/5	12:53	st. 26-27	小	2	35-B	濃、淡	13.8	43
1/5	13:37	st. 29-30	小、中	複数	20-B	濃	13.7	40-49
1/5	13:50	st. 30-31	小	1	60-B	濃	13.4	68

* 反応水深のうち、Bは底

