

海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成28年3月4日
大分県農林水産研究指導センター
水産研究部

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： 3月1-3日

【海況】

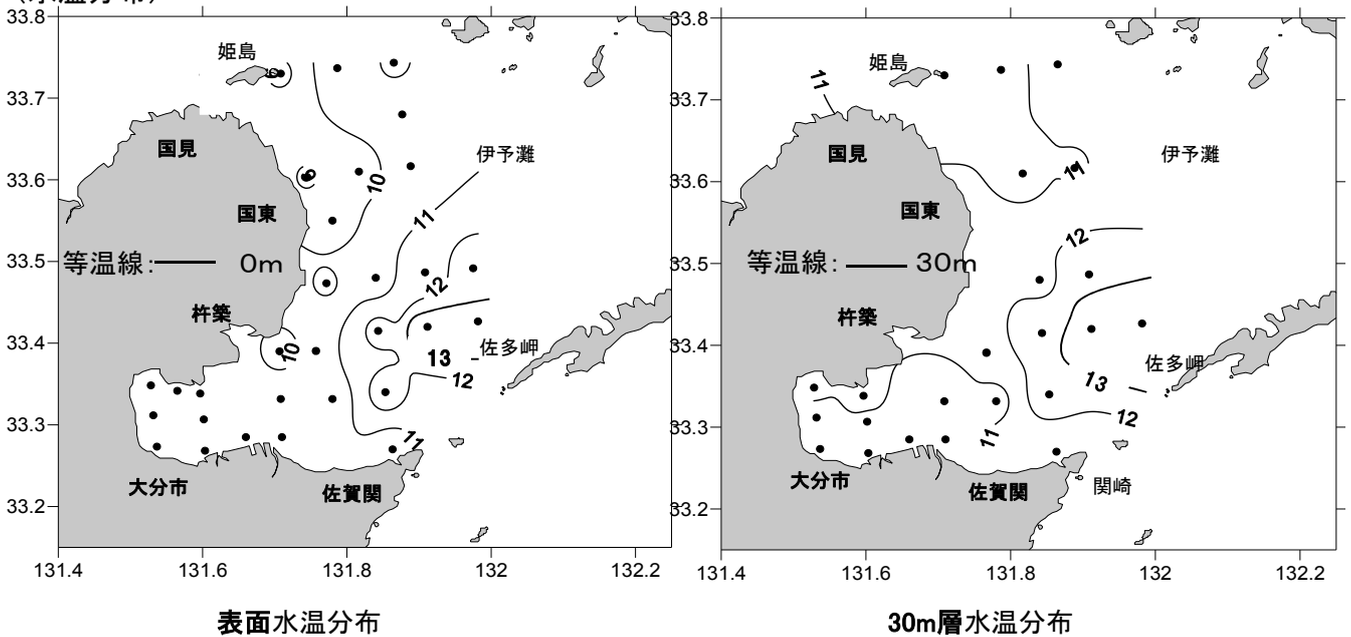
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	10.6	- 0.3	+ 0.4	- 0.4
	底層(-30m)	10.8	- 0.7	+ 0.5	- 0.1

(国東半島沿岸の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
国東半島沿岸	表面	11.0	- 0.7	+ 0.9	- 0.3
	底層(-30m)	11.8	- 0.7	+ 1.7	+ 0.2

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は8～13℃台を示し、別府湾では前年より0.4℃高めで、平年より0.4℃低めであった。国東半島沖合では前年より0.9℃高めで、平年並み(-0.3℃)であった。また、水深30m層は10～13℃台を示し、別府湾では前年より0.5℃高めで、平年並み(-0.1℃)であった。国東半島沖合では前年より1.7℃高めで、平年並み(+0.2℃)であった。

(黒潮情報:海上保安庁)

3月3日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は21℃を示し、前年より1℃高め。黒潮は都井岬でやや離岸、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。

S28-3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		
3/1	14:00	st. 31手前	小	複数	50-B	濃	11.1	69
3/1	14:42-14:45	st. 30-26	中	3	40-55	濃	10.9	57
3/2	10:15-10:26	st. 姫島南	小、大	複数	20-40	淡	8.5	40
3/3	8:24	国東港-st.2間	大	2	20-B	濃	9.0	44
3/3	9:04	st. 2	小	4	40-B	淡	10.5	46
3/3	10:35	st. 8-12	小	3	40-50	淡	9.4	50

* 反応水深のうち、Bは底

イルカ情報: 国東港からst.2間において目視でおおよそ20頭程のスナメリを確認した(図中マル印)。

