

海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成23年6月13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： 6月6-9日

【海況】

(別府湾の平均水温)

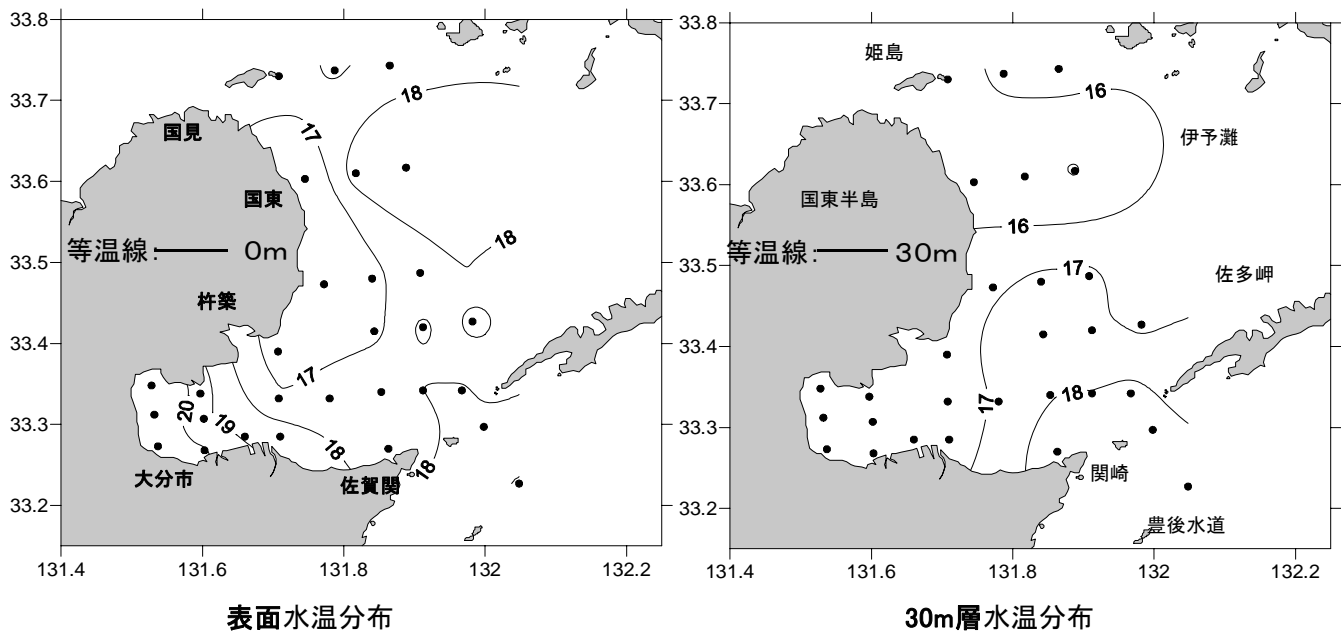
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	18.9	+ 1.8	+ 1.1	- 1.3
	底層(-30m)	16.7	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.3

(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	17.4	+ 1.2	- 0.4	- 1.3
	底層(-30m)	16.6	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.2

※国東半島沖合については前月欠測

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表面水温は16~20°C台を示した。
別府湾では、平年より1.3°C低め、国東半島沖合では、1.3°C低めであった。
水深30m層は14~18°C台を示し、別府湾では、平年並み(+0.3°C)、
国東半島沖合では、平年並み(+0.2°C)であった。

(黒潮情報:海上保安庁)

6月13日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は24°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。

S23-6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		
6/6	15:27	st. 25	中	3	50	濃	22.4	62
6/7	8:45	st. 30	中	1	30-50	濃	20.9	63
6/7	10:39	st. 22	中	4	20-B	中	18.9	31
6/7	12:48	st. 20	小	多	B	小	19.1	27

* 反応水深のうち、Bは底

