

海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成26年6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：6月2-6日

【海況】

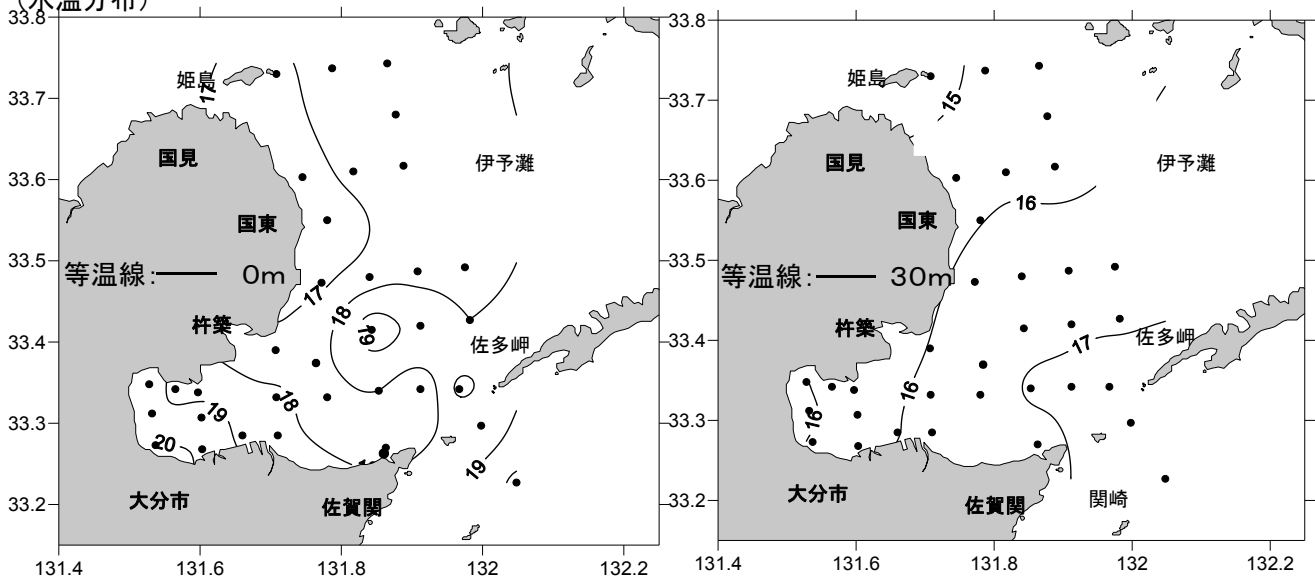
(別府湾の平均水温)

		°C			
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	18.8	+ 2.5	- 1.4	- 1.5
	底層(-30m)	16.1	+ 2.7	- 0.1	- 0.4

(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 沖合	表面	17.6	+ 2.6	- 0.9	- 1.1
	底層(-30m)	16.2	+ 2.2	- 0.1	- 0.5

(水温分布)



表面水温分布

30m層水温分布

「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は16～20°C台を示した。
別府湾では平年より1.5°C低め、国東半島沖合では平年より1.1°C低めであった。
水深30m層は14～17°C台を示した。
別府湾では、平年より0.4°C低め、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)

6月5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。
黒潮は都井岬でやや離岸、足摺岬沖で著しく離岸している模様。

【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。

S26-6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		
6/4	9:14	st. 19-20	小	多数	25-B	中-濃	17.8	30-40
6/4	10:57	st. 22-23	小	多数	20-B	中-濃	18.3	30-35
6/4	11:23	st. 23-24	中	6	0-20	濃	18.3	40-45
6/4	11:41	st. 24-25	小	11	15-25	濃	19.1	22-25
6/4	13:02	st. 27-29	小・中・大	多数	5-B	中-濃	18.7	35-40
6/5	9:48	st. 9-1	小	6	B	濃	16.8	44
6/6	9:15	st. 8-12	中・小	3	20-B	濃	17.7	48
6/6	12:19	st. 17-34	小	2	100-110	濃	18.1	17

* 反応水深のうち、Bは底

