

## 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6月5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：6月1-4日

### 【海況】

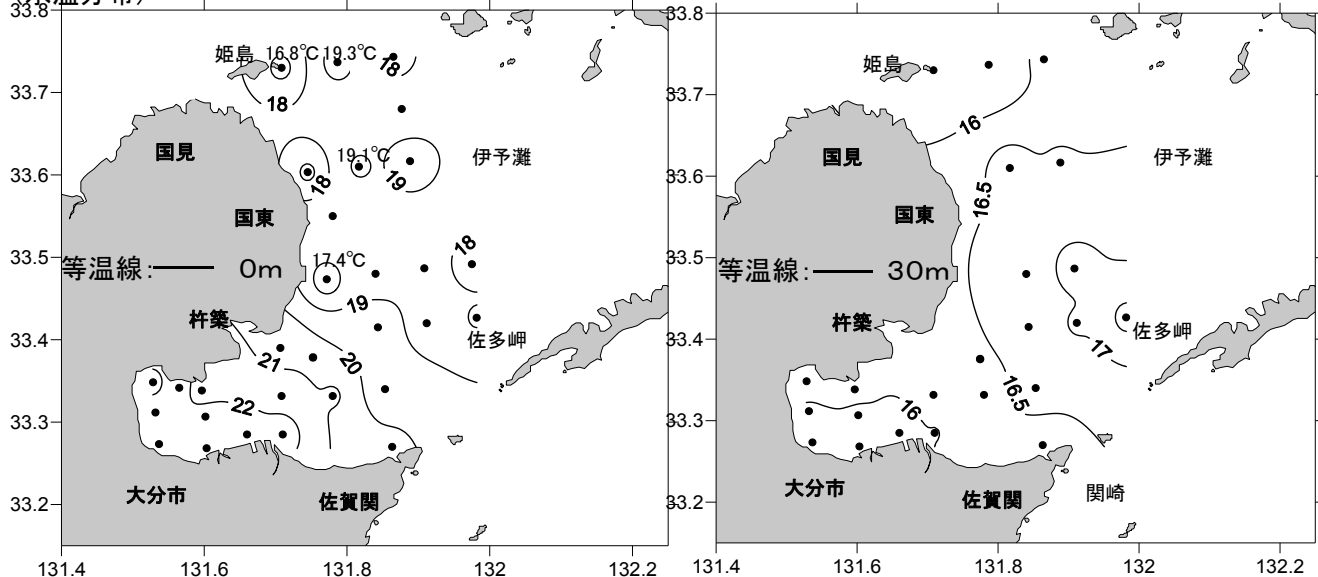
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	22.1	+ 5.0	+ 3.3	+ 3.4
	底層(-30m)	16.0	+ 1.6	- 0.1	- 0.6

(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	18.3	+ 2.3	+ 0.7	- 1.9
	底層(-30m)	16.5	+ 1.6	+ 0.4	+ 0.1

(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16~23°C台を示し、

別府湾では平年より3.4°C高め、国東半島沖合では平年より1.9°C低めであった。

また、水深30m層は15~17°C台を示し、

別府湾では平年より0.6°C低め、国東半島沖合では平年並み(+0.1°C)であった。

(黒潮情報:海上保安庁)

6月2日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は25°Cを示し、前年より1°C高め。

黒潮は都井岬で著しく離岸、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。

S27-6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		
6/1	14:40	st. 18-23	小、大	3	20	濃	21.7	49
6/1	14:57	st. 23-24	小	1	15	濃	23.0	39
6/2	9:27	st. 29付近	小	1	18	中	23.2	41
6/2	10:08	st. 27付近	小	1	15	淡	21.4	33
6/2	11:36	st. 26付近	小、大	7	10	濃	19.9	30
6/2	12:56	st. 20付近	小、中、大	3	30	濃	20.8	40
6/2	14:31	st. 19-16	小、大	2	10	濃	18.3	100
6/3	9:00	st. 9付近	中	1	20	濃	17.9	22
6/3	9:22	st. 9-1	大	5	6	濃	17.6	34

\* 反応水深のうち、Bは底

