

## 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6月10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7-9日

## 【海況】

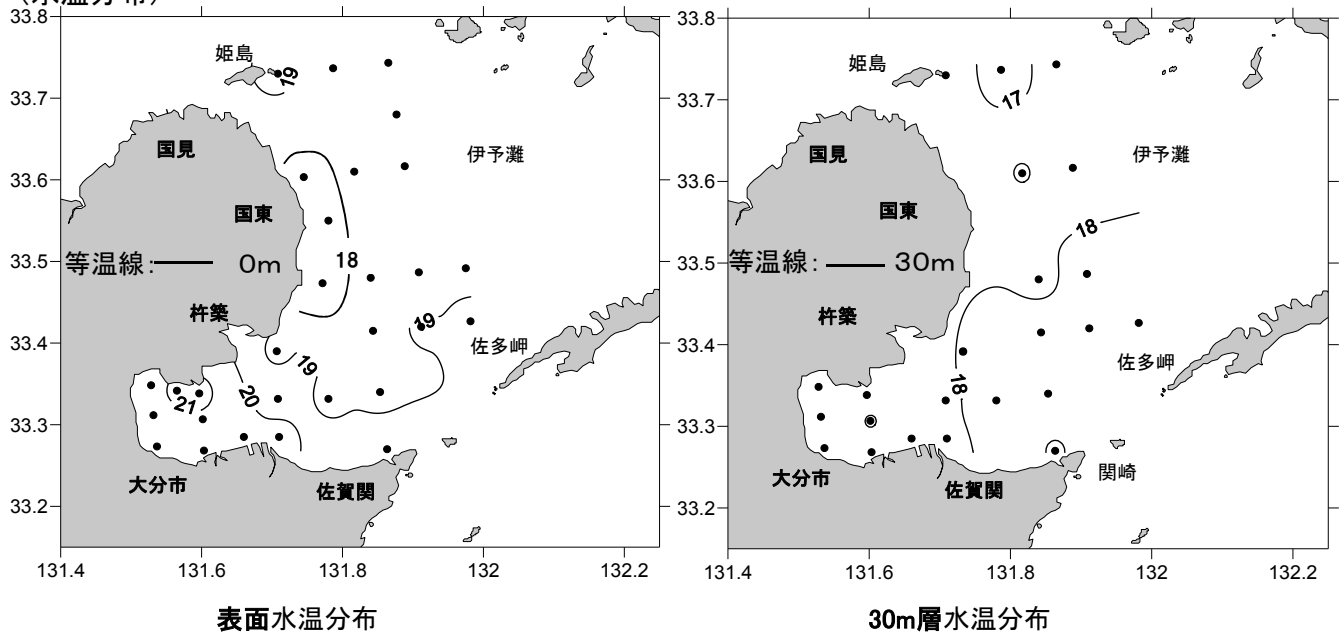
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	20.3	+ 3.9	- 1.8	+ 0.1
	底層(-30m)	17.7	+ 3.0	+ 1.7	+ 1.4

(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	18.4	+ 3.0	+ 0.1	- 0.3
	底層(-30m)	17.9	+ 2.6	+ 1.4	+ 1.3

(水温分布)



## 「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は17～21℃台を示し、別府湾では前年より1.8℃低めで、平年並み(+0.1℃)であった。国東半島沖合では前年並み(+0.1℃)で、平年並み(-0.3℃)であった。また、水深30m層は16～19℃台を示し、別府湾で前年より1.7℃高めで、平年より1.4℃高めであった。国東半島沖合では前年より1.4℃高めで、平年より1.3℃高めであった。

(黒潮情報：海上保安庁)

6月8日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は26℃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。

S28-6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		
6/7	10:20	佐賀関上浦港前	小	2	33	淡	19.6	37
6/7	11:02	st. 17手前	大	1	50-60	濃	18.9	69
6/7	12:17	st. 20手前	大	2	35-45	濃	18.8	47
6/7	12:33	st. 20直後	小	2	38-40	淡	18.4	41
6/7	12:35	st. 20-21	大	複数	5-35	濃	18.8	41
6/7	13:05	守江湾口	小	1	15	淡	19.2	30
6/7	13:58	st. 23手前	大	3	25-45	濃	20.7	52
6/7	14:01	st. 23手前	中	1	35	濃	20.6	51
6/7	15:15	st. 27手前	小~大	複数	20-45	濃	20.8	-
6/7	16:08	st. 30	小~大	複数	50	濃	20.9	58
6/7	16:16	st. 30直後	小~大	複数	48-58	淡	20.9	59
6/9	9:53	st. 3-5	小	1	B	淡	18.7	51

\* 反応水深のうち、Bは底

