

## 海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

令和2年2月7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・国東半島沖の海洋調査結果は、次のとおりです。

調査日：2月3-5日

## 【海況】

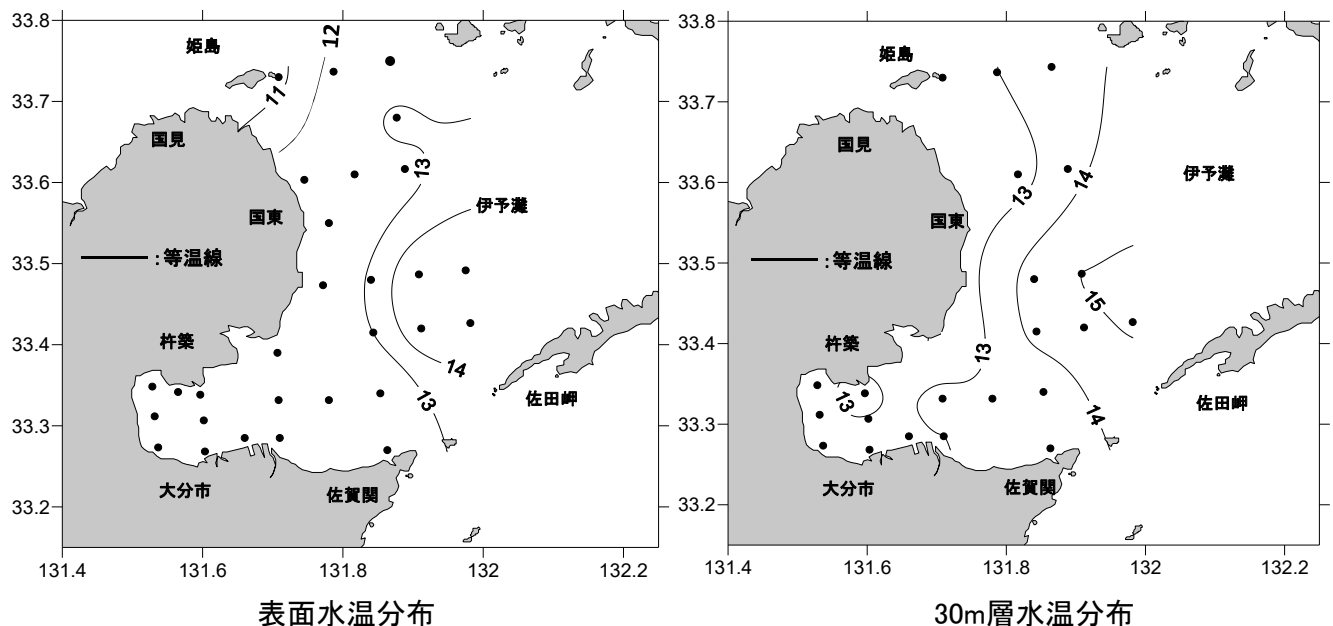
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	12.3	- 2.5	±0.0	+ 0.5
	底層(-30m)	12.9	- 2.3	+ 0.4	+ 0.9

(国東半島沖の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
国東半島 沖	表面	12.7	- 2.6	+ 0.3	+ 1.0
	底層(-30m)	13.9	- 1.8	+ 1.1	+ 1.6

(水温分布)



## 「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表面水温は10～14℃台を示し、別府湾は前年並(±0.0℃)、平年より0.5℃高めでした。国東半島沖では前年より0.3℃高め、平年より1.0℃高めでした。また、水深30m層の水温は12～16℃台を示し、別府湾では前年より0.4℃高め、平年より0.9℃高めでした。国東半島沖では前年より1.1℃高め、平年より1.6℃高めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

1月29日～2月5日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内表面水温は22℃を示しました。黒潮は、都井岬でやや離岸、足摺岬でやや離岸している模様です。

## 【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す。

(魚群の出現状況)

日	時刻	魚群の状況					水温 ℃	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)*	密度		
2/3	17:15	国東港	小	1	1-5	薄	11.7	5.3
2/4	8:36	st. 1付近	小	複数	30-50	濃	11.7	50-60
2/4	16:27	st. 21付近	小	1	0-4	中	12.2	15

\* 反応水深のうち、Bは底

