

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 1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・国東半島沖の海洋調査結果は、次のとおりです。

調査日：1月7-9日

【海況】

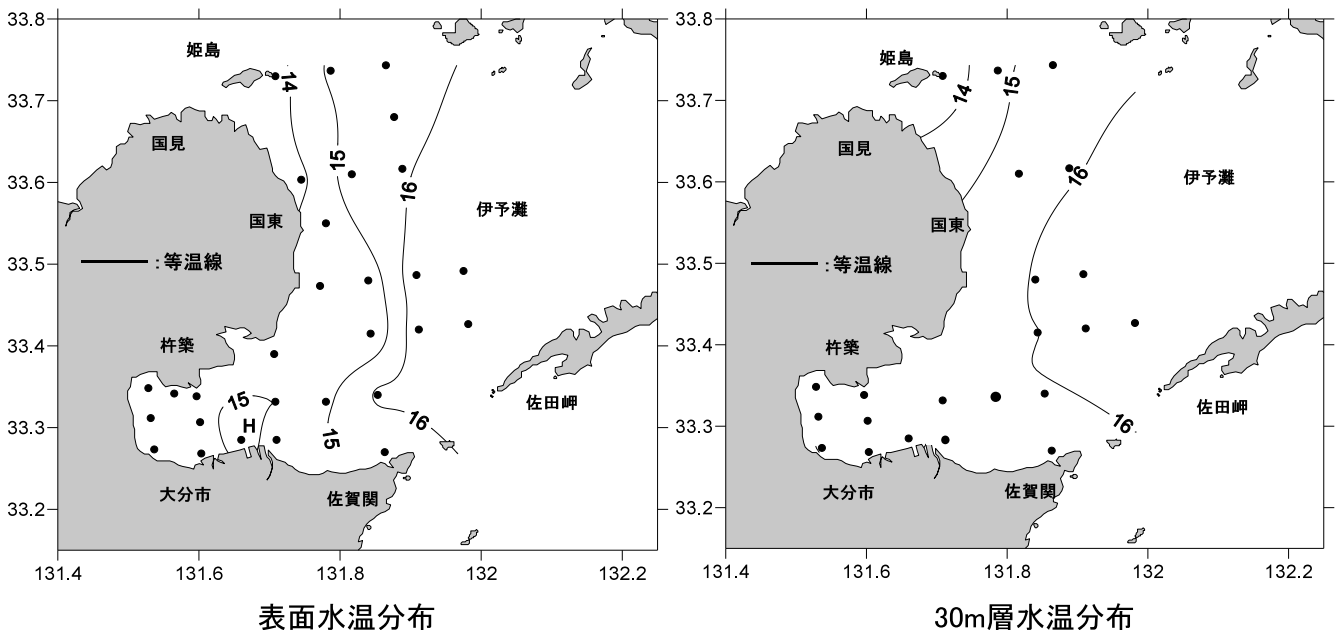
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	14.8	- 3.7	+ 0.8	+ 0.8
	底層(-30m)	15.2	- 3.6	+ 0.9	+ 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	15.3	- 3.2	+ 1.5	+ 1.5
	底層(-30m)	15.7	- 3.2	+ 1.5	+ 1.4

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表面水温は13～16℃台を示し、別府湾は前年より0.8℃高め、平年より0.8℃高めでした。国東半島沖では前年より1.5℃高め、平年より1.5℃高めでした。また、水深30m層の水温は13～16℃台を示し、別府湾では前年より0.9℃高め、平年より0.9℃高めでした。国東半島沖では前年より1.5℃高め、平年より1.4℃高めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

1月1日～1月8日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内表面水温は23℃を示しました。黒潮は、都井岬でやや離岸、足摺岬で接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		
1/7	16:45	国東港	中	1	4-B	中	13.7	8
1/8	9:25	st.10後	小	1	22-B	中	14.7	28
1/9	9:43	st.31-25間	中	1	50-65	中	15.1	67
1/9	14:10	佐賀関港沖	小	複数	15-B	中	15.0	25-35
1/9	14:18	佐賀関崎	中	複数	20-B	中	16.4	45-55

* 反応水深のうち、Bは底

