

海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成31年1月11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8-10日

【海況】

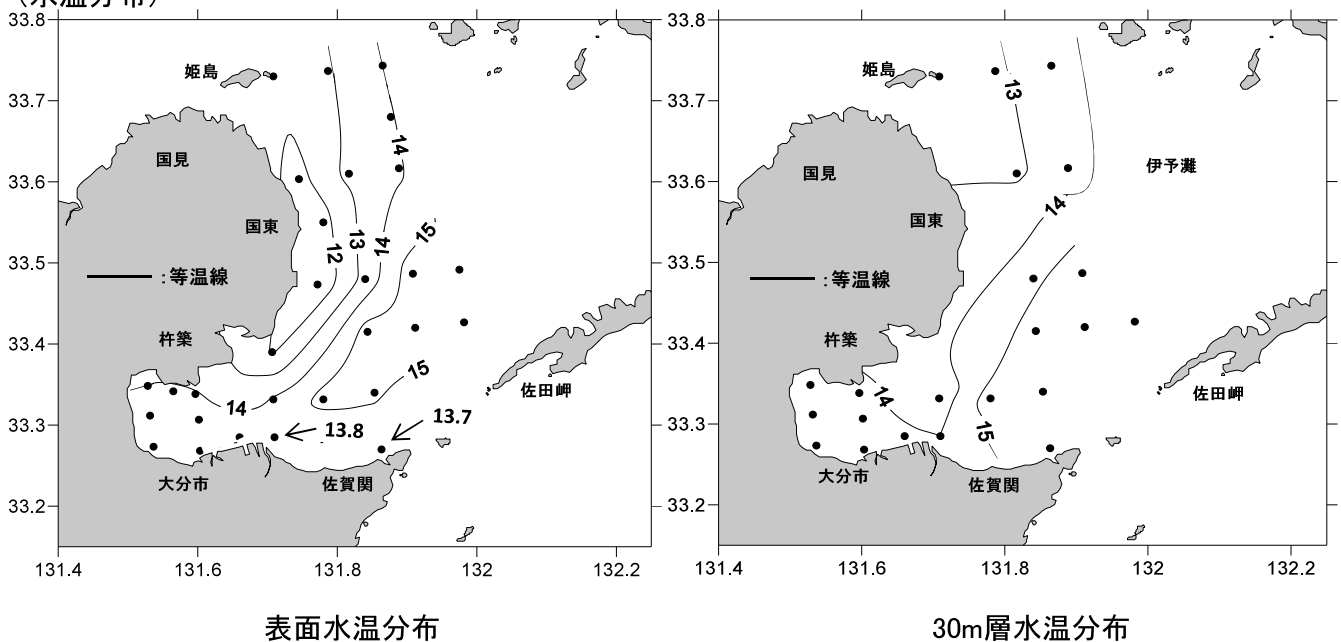
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	14.0	- 4.5	+ 1.3	±0
	底層(-30m)	14.3	- 4.2	+ 1.1	+ 0.1

(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	13.8	- 4.9	+ 1.4	- 0.1
	底層(-30m)	14.2	- 4.5	+ 1.1	- 0.2

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表面水温は11～15°C台を示し、別府湾は前年より1.3°C高めで平年並(±0°C)でした。国東半島沖では前年より1.4°C高めで、平年並(-0.1°C)でした。また、水深30m層の水温は12～15°C台を示し、別府湾では前年より1.1°C高めで平年並(+0.1°C)でした。国東半島沖では前年より1.1°C高めで、平年並(-0.2°C)でした。

(黒潮情報：海上保安庁)

1月2日～1月9日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内表面水温は22°C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		
1/8	10:47	st19-18間	中	1	30-B	中	15.3	40
1/8	13:25	st24付近	中	1	5-15	淡	14.2	45
1/10	10:00-03	st12前	小	2	40-42	中	13.1	51
1/10	13:45	st36付近	小	1	78-B	中	15.8	80
1/10	13:48	st36後	小	1	108-B	中	15.8	110

* 反応水深のうち、Bは底

