

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9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。
なお前年9月はドックのため欠測であったことから、前年差については載せていない。

調査日：9月7-10日

【海況】

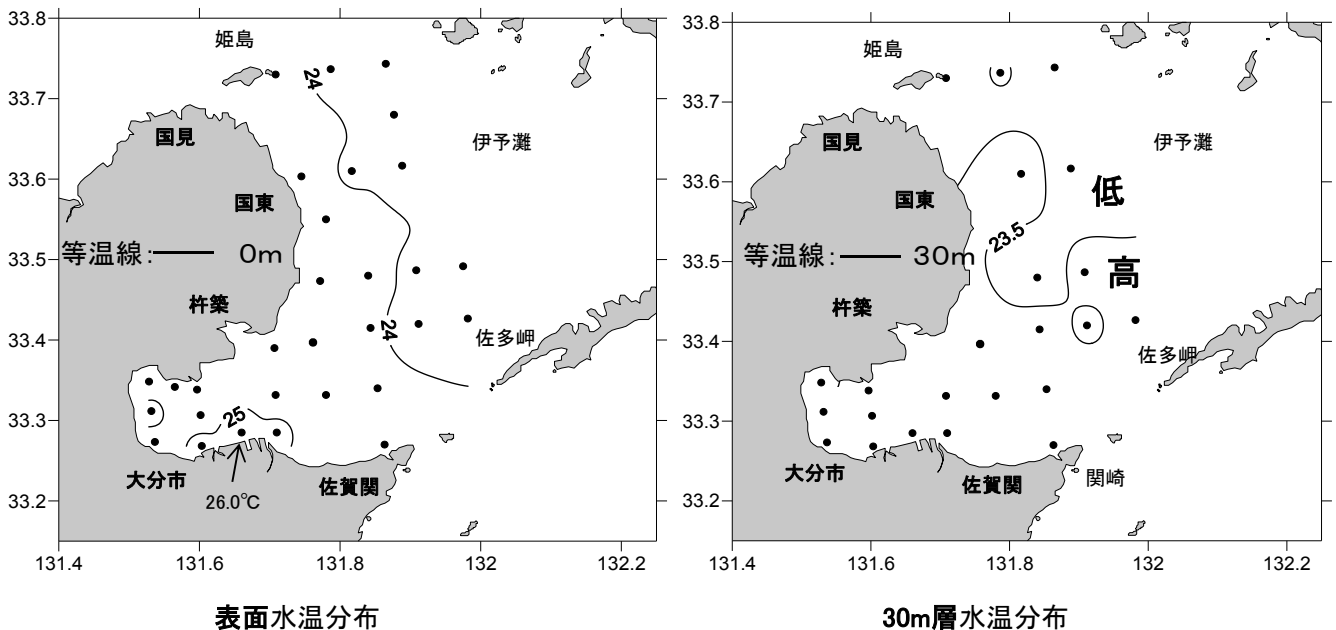
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	24.7	- 2.7	-	- 0.6
	底層(-30m)	23.6	+ 1.9	-	±0.0

(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	24.0	- 1.1	-	- 2.3
	底層(-30m)	23.5	+ 2.0	-	±0.0

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は23～26°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より2.3°C低めであった。
また、水深30m層は23°C台を示し、
別府湾・国東半島沖合ともに平年並み(±0.0°C)であった。

(黒潮情報:海上保安庁)

9月8日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は28°Cを示し、前年より1°C低め。
黒潮は都井岬でやや離岸、足摺岬沖でも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。

S27-9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		
9/7	14:39	st. 30付近	大	1	30-B	濃	25.6	53
9/8	8:35	st. 29付近	中	1	30-40	濃	24.2	48
9/8	10:00	st. 21付近	中	複数	10	濃	24.3	16
9/9	10:30	st. 1付近	小	1	50	濃	24.6	32

* 反応水深のうち、Bは底

