

海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

平成24年7月6日
大分県農林水産研究指導センター
水産研究部

県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：7月2-5日

【海況】

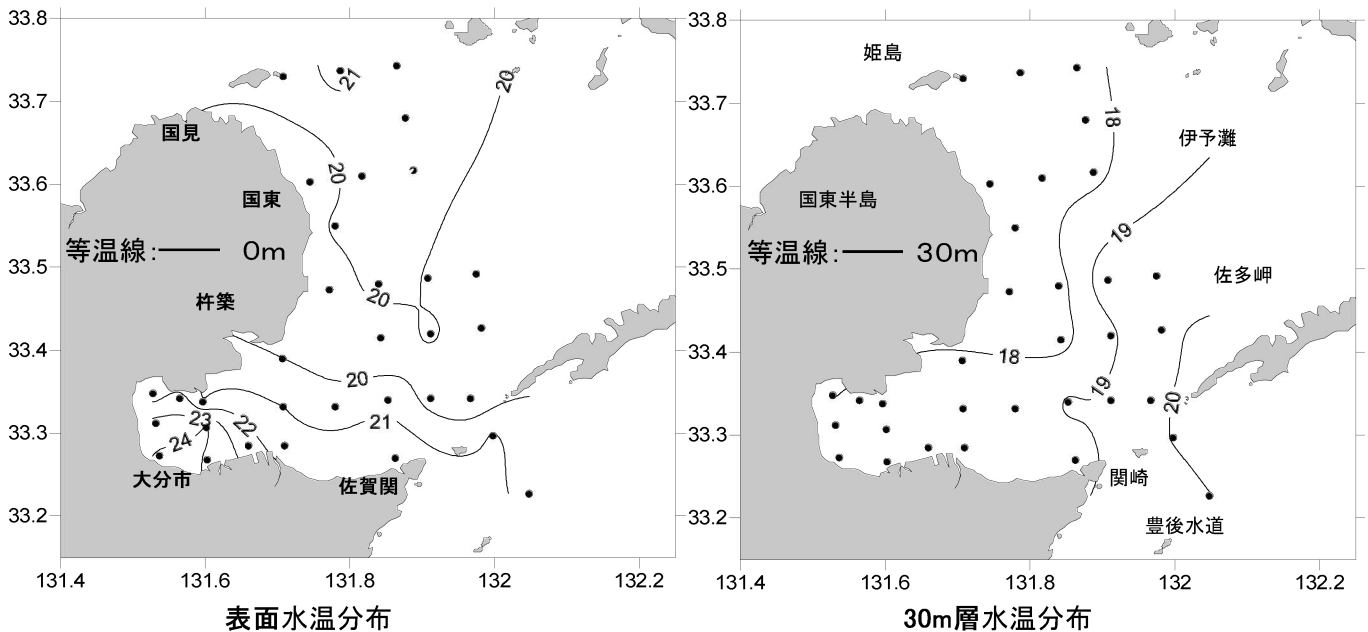
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	22.1	+ 2.9	+ 0.2	- 1.1
	底層(-30m)	18.5	+ 2.3	- 0.0	- 0.3

(国東半島沖合の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
国東半島 沖合	表面	20.1	+ 3.3	- 1.3	- 1.8
	底層(-30m)	18.3	+ 1.7	- 0.5	- 0.6

(水温分布)



「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表層水温は19～24℃台を示した。
別府湾では、平年より1.1℃低め、国東半島沖合では平年より1.8℃低めであった。
水深30m層は17～19℃台を示し、別府湾では平年並み(-0.3℃)、
国東半島沖合では、平年より0.6℃低めであった。

(黒潮情報:海上保安庁)

7月4日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は27℃を示し、前年並み。
黒潮は都井岬はやや離岸、足摺岬沖で接岸している模様。

【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。

S24-7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		
7/2	13:33	st. 19	大	2	10~30	濃	24.1	46
7/2	14:45	st. 24	中	1	B	濃	24.0	40
7/3	8:55	st. 29	小	1	10~20	濃	22.8	38
7/3	9:18	st. 27-22	中	4	5~20	濃	22.1	36
7/3	10:00	st. 22	中	1	10~25	濃	21.4	35
7/4	9:35	st. 1	小~中	多	10~40	濃	22.2	40

* 反応水深のうち、Bは底

