

海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

令和6年11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。
10月は別府湾・国東半島沖の調査が欠測となったため、前月差のデータはありません。

調査日： 11月5日～11月8日

【海況】

(別府湾の平均水温)

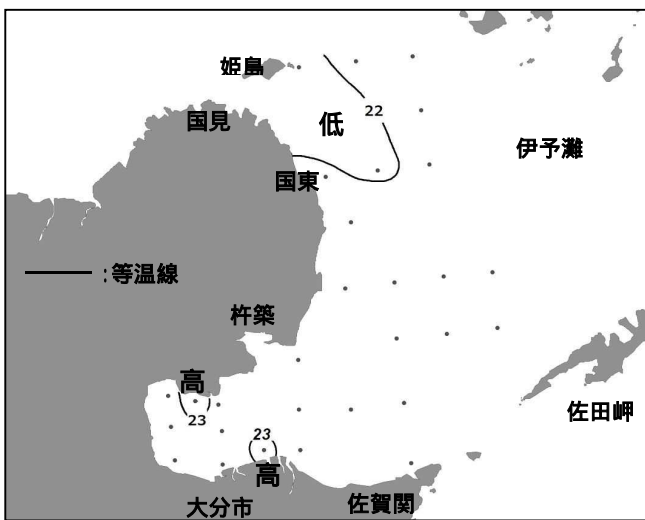
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	22.8	欠測	+ 1.0	+ 1.5
	底層(-30m)	23.1		+ 1.0	+ 1.5

(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	22.4	欠測	+ 0.4	+ 1.2
	底層(-30m)	22.6		+ 0.6	+ 1.2

(水温分布)

Schlitzer, Reiner, Ocean Data View, odv.awi.de, 2023



表面水温分布



30m層水温分布

「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表面水温は21～23 台を示し、別府湾では平年より1.5 高めでした。国東半島沖では1.2 高めでした。また、水深30m層の水温は22～23 台を示し、別府湾では平年より1.5 高めでした。国東半島沖では1.2 高めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

10月31日～11月7日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内表面水温は26.5 を示しました。黒潮は、都井岬でかなり離岸、足摺岬でかなり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		
11/5	10:35	E1～S36	大	1	70～B	淡	22.8	100.0
11/5	11:04	E1～S36	大	1	70～B	淡	23.0	77.0
11/5	12:11	h2～h1	中	1	70～B	淡	22.9	85.0
11/6	16:32	S9付近	中	2	11.5～B	濃	22.4	12.0
11/7	8:54	S10付近	小	1	14～16	淡	22.2	28.5
11/8	8:42	S2付近	小	1	40～B	淡	22.5	48.3

* 反応水深のうち、Bは底を示します。

