

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和4年11月28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」による豊後水道の海洋調査結果は、次のとおりです。

調査日：令和4年 11月21, 22, 25日

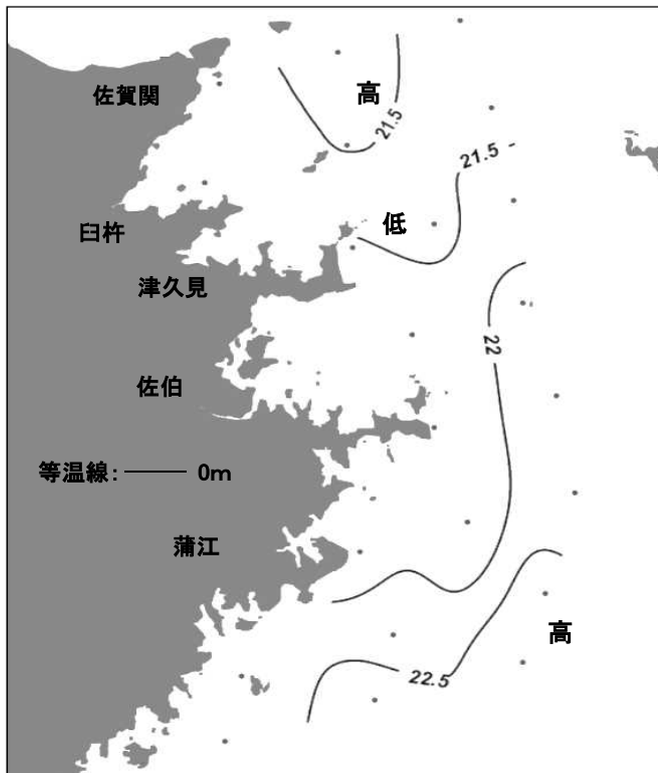
【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

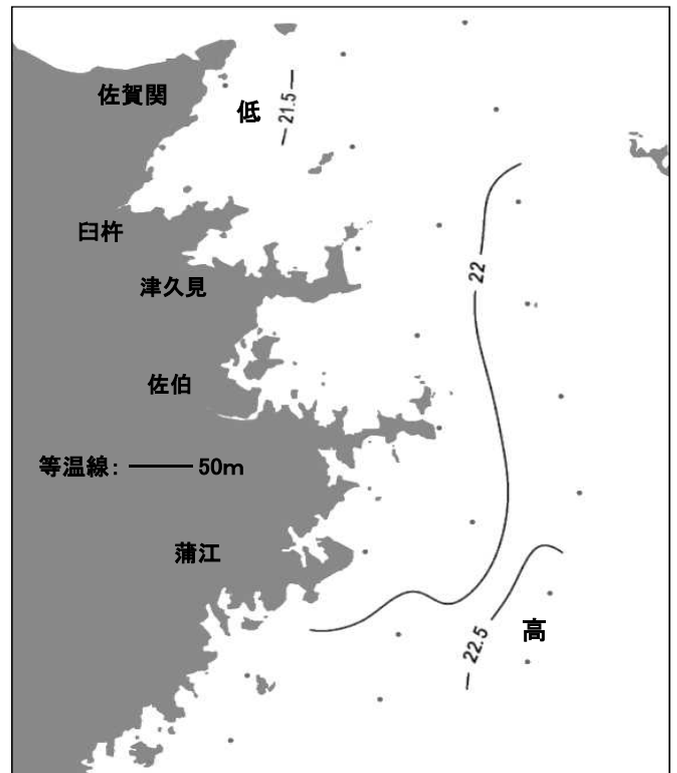
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北 部	表面	21.5	- 2.1	+ 0.4	+ 0.7
	50m層	21.7	- 1.7	+ 0.3	+ 0.8

(豊後水道南部の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
南 部	表面	22.2	- 2.6	- 0.1	+ 0.1
	50m層	22.2	- 2.0	- 0.0	+ 0.7



表面水温



50m水温

「海況概要」

豊後水道の表面水温は21～22℃台を示し、水道北部では前年より0.4℃高め、平年より0.7℃高めでした。水道南部では前年並(- 0.1℃)、平年並(+ 0.1℃)でした。水深50m層の水温は21～22℃台を示し、水道北部では前年より0.3℃高め、平年より0.8℃高めでした。水道南部では前年並(- 0.0℃)、平年より0.7℃高めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

11月17日～11月24日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は24.5℃を示しました。黒潮は都井岬でやや離岸、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					表層水温 ℃	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)	密度		
11/25	11:58	St. 18付近	小	1	110	淡	22.6	120
11/25	14:15	St. 14付近	小	4	B	淡	22.0	50

* 反応水深のうち、Bは底を示します。

