

## 海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和5年1月19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5年1月16, 17, 18日

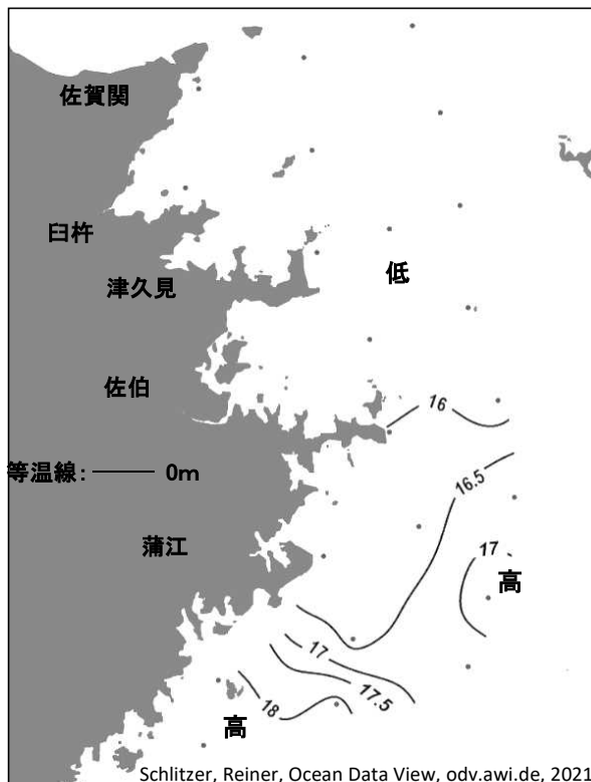
## 【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

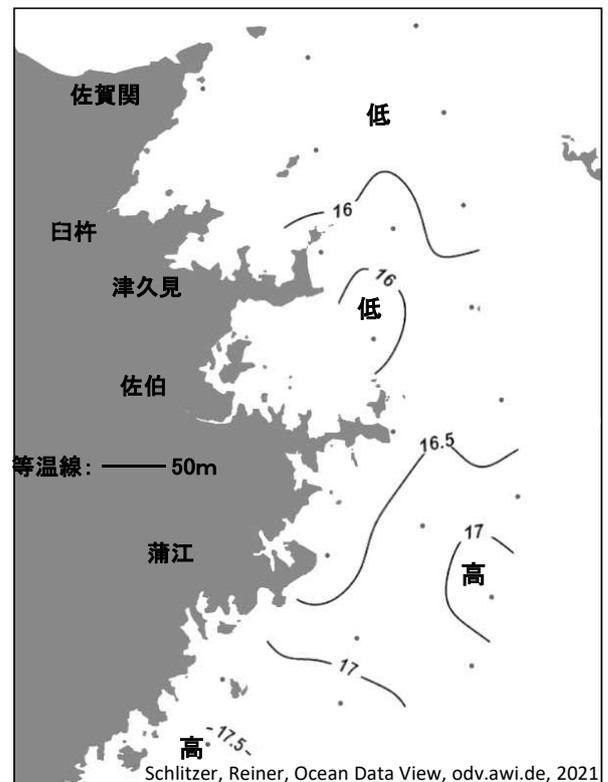
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北部	表面	15.7	- 3.7	+ 0.6	+ 0.1
	50m層	15.9	- 3.8	+ 0.5	+ 0.1

(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	16.9	- 3.1	- 1.6	- 1.3
	50m層	16.8	- 3.1	- 1.3	- 1.0



表面水温



50m水温

## 「海況概要」

豊後水道の表面水温は15～18℃台を示し、水道北部では前年より0.6℃高め、平年並(+ 0.1℃)でした。水道南部では前年より1.6℃低め、平年より1.3℃低めでした。

水深50m層の水温は15～17℃台を示し、水道北部では前年より0.5℃高め、平年並(+ 0.1℃)でした。水道南部では前年より1.3℃低め、平年より1.0℃低めでした。

## (黒潮情報:海上保安庁)

1月10日～1月17日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は20.5℃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		
1/17	14:35	St. 14付近	小	1	55~B	濃	16.3	58
1/18	12:21	St. 1付近	中	2	20~50	淡	15.5	72
1/18	14:10	水研部沖	小	2	15~B	淡	15.6	20

\* 反応水深のうち、Bは底を示します。

