

## 海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和5年5月18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5月16～18日

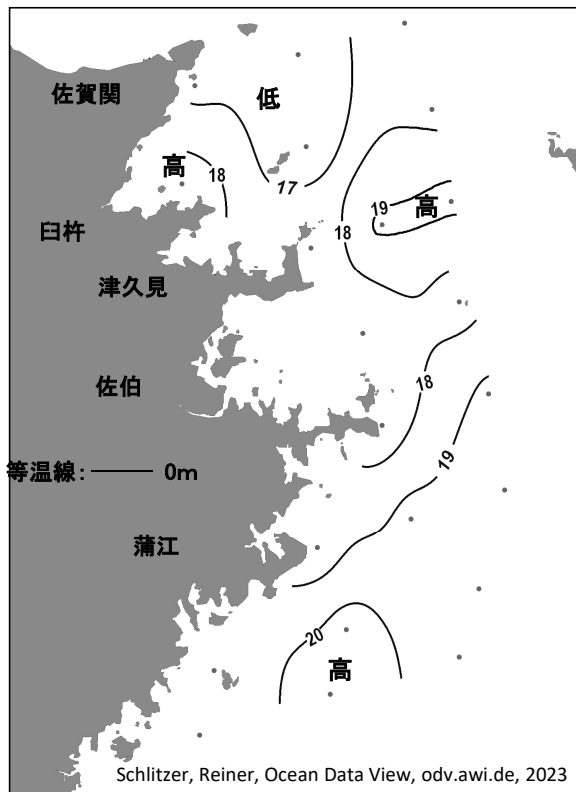
## 【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

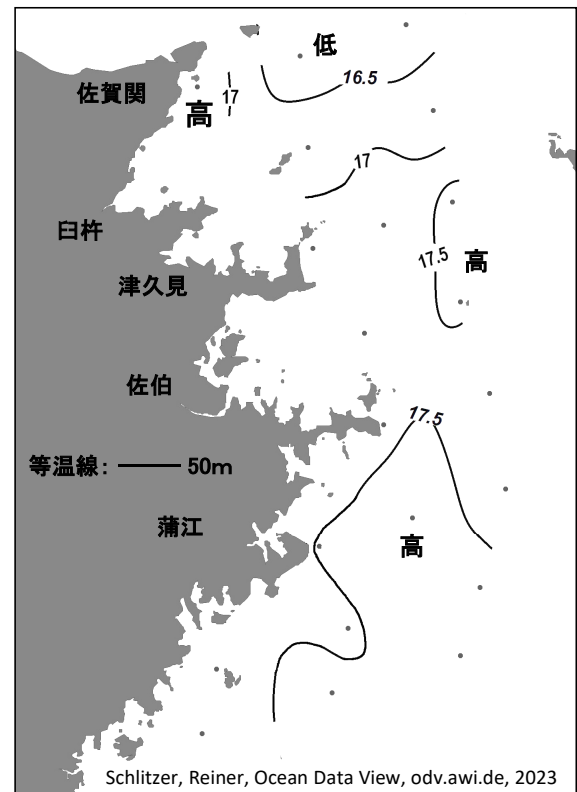
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北部	表面	17.7	+ 1.4	+ 0.7	+ 0.0
	50m層	17.0	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.1

(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	19.3	+ 1.0	- 0.9	- 0.9
	50m層	17.5	- 0.2	- 0.7	- 0.6



表面水温



50m水温

## 「海況概要」

豊後水道の表面水温は16～20℃台を示し、水道北部では前年より0.7℃高め、平年並み(+ 0.0℃)でした。水道南部では前年より0.9℃低め、平年より0.9℃低めでした。水深50m層の水温は16～17℃台を示し、水道北部では前年より0.5℃高め、平年並み(+ 0.1℃)でした。水道南部では前年より0.7℃低め、平年より0.6℃低めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

5月9日～5月16日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は24℃を示しました。黒潮は都井岬で著しく離岸、足摺岬で著しく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		
5/16	9:06	水研部沖	小	複数	34~B	淡	18.5	50
5/16	15:53	佐伯湾内	小	2	40~B	中	18.0	60
5/17	14:20	h2	小	1	40~50	中	16.8	60
5/17	13:29	St.7付近	小	1	10~20	淡	17.4	80

\* 反応水深のうち、Bは底を示します。

