

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和5年2月20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2月16, 17日

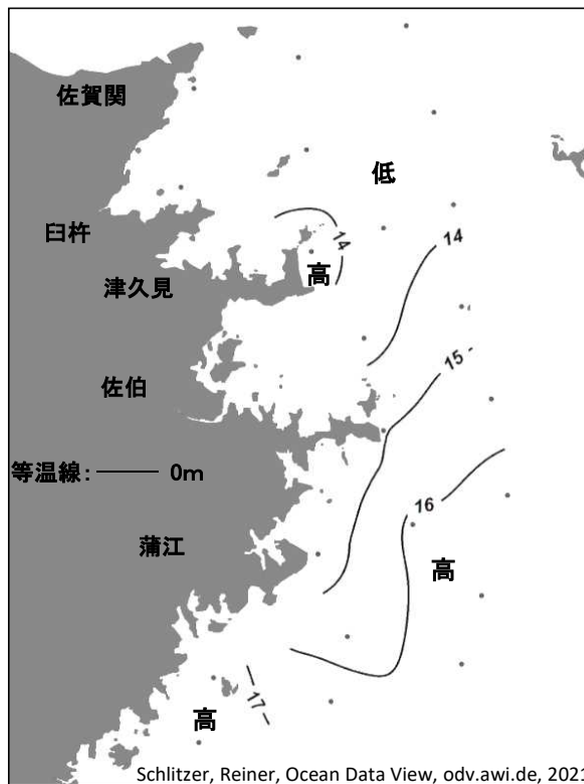
【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

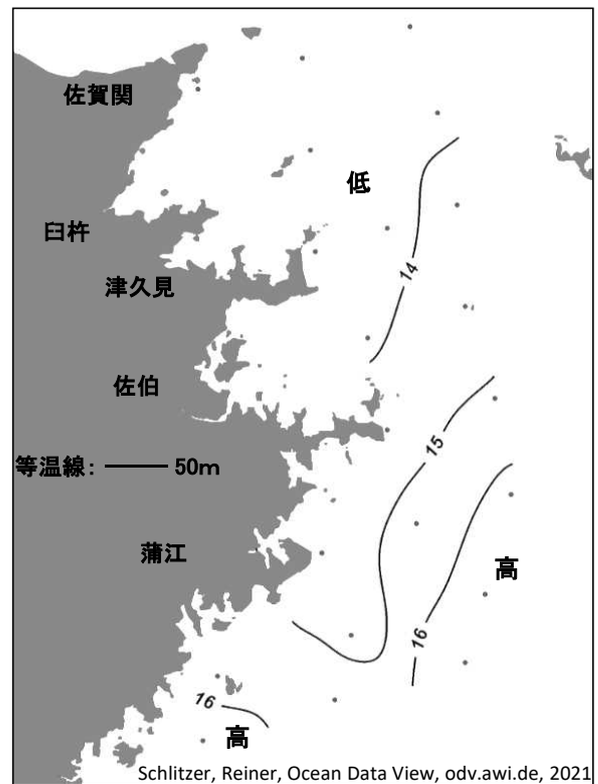
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北部	表面	13.7	- 2.0	- 0.8	- 0.8
	50m層	13.9	- 2.0	- 0.7	- 0.6

(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	16.1	- 0.8	- 1.1	- 1.3
	50m層	15.6	- 1.2	- 1.5	- 1.5



表面水温



50m水温

「海況概要」

豊後水道の表面水温は13～17℃台を示し、水道北部では前年より0.8℃低め、平年より0.8℃低めでした。

水道南部では前年より1.1℃低め、平年より1.3℃低めでした。

水深50m層の水温は13～16℃台を示し、水道北部では前年より0.7℃低め、平年より0.6℃低めでした。

水道南部では前年より1.5℃低め、平年より1.5℃低めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

2月9日～2月16日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は20.0℃を示しました。

黒潮は都井岬でやや離岸、足摺岬でやや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 °C	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)	密度		
2/16	10:14	St. 4付近	中	1	40~B	濃	13.6	60
2/16	11:00	h4付近	中	1	30~B	淡	13.6	45
2/16	15:07	St. 13付近	中	1	87~92	淡	15.8	95
2/17	8:00	佐伯湾内	小	1	16~B	淡	13.7	25

* 反応水深のうち、Bは底を示します。

