

## 海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和4年3月17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3月14～16日

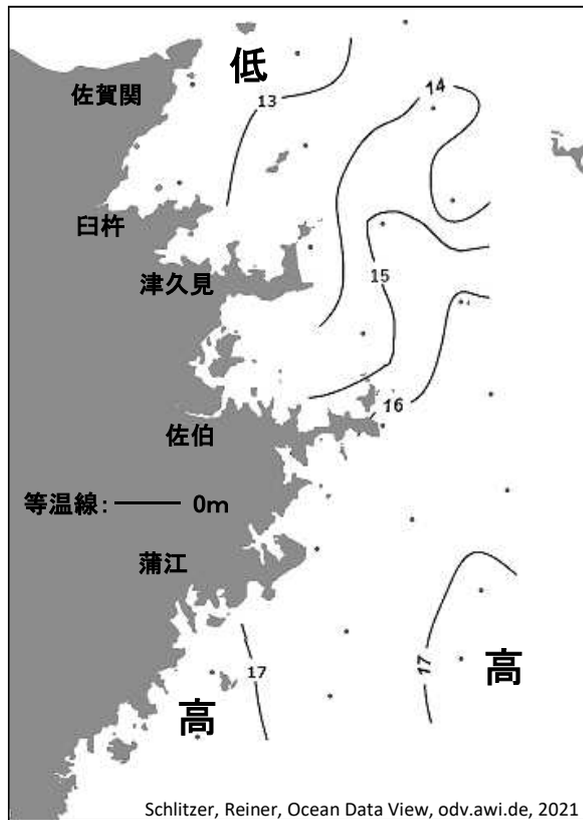
## 【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

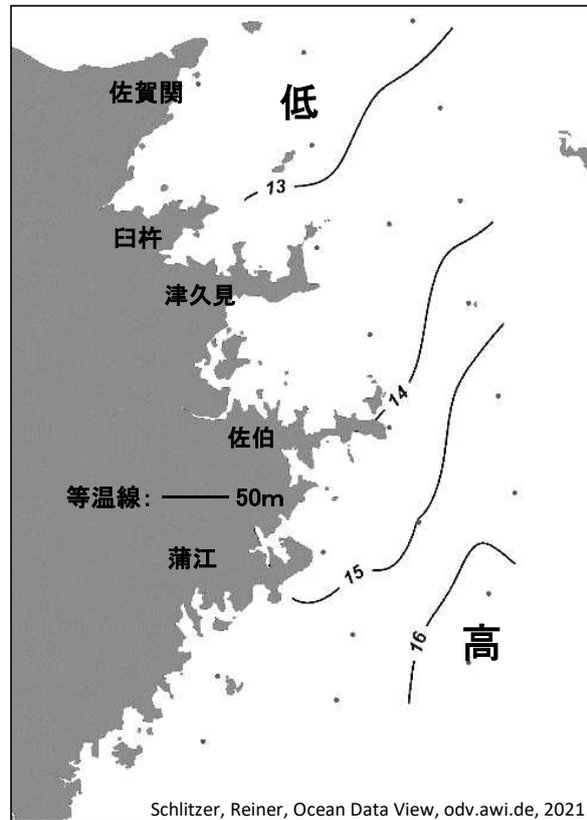
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北 部	表面	13.8	- 0.7	- 1.5	- 0.6
	50m層	13.3	- 1.3	- 1.7	- 0.8

(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	16.7	- 0.5	- 1.3	- 0.7
	50m層	15.5	- 1.6	- 1.5	- 1.0



表面水温



50m水温

## 「海況概要」

豊後水道の表面水温は12～17℃台を示し、水道北部では前年より1.5℃低め、平年より0.6℃低めでした。水道南部では前年より1.3℃低め、平年より0.7℃低めでした。水深50m層の水温は12～16℃台を示し、水道北部では前年より1.7℃低め、平年より0.8℃低めでした。水道南部では前年より1.5℃低め、平年より1.0℃低めでした。

## (黒潮情報：海上保安庁)

3月8日～3月15日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は21℃を示しました。黒潮は都井岬でかなり離岸、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 °C	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)	密度		
3/14	9:26	St.10付近	小	1	40	濃	14.0	41
3/14	12:50~ 13:10	St.2付近	小	複数	0-40	中	12.6	216
3/15	10:50~55	St.1付近	小	複数	40-B	淡~中	12.8	60

\* 反応水深のうち、Bは底

