

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和4年2月9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2月7～9日

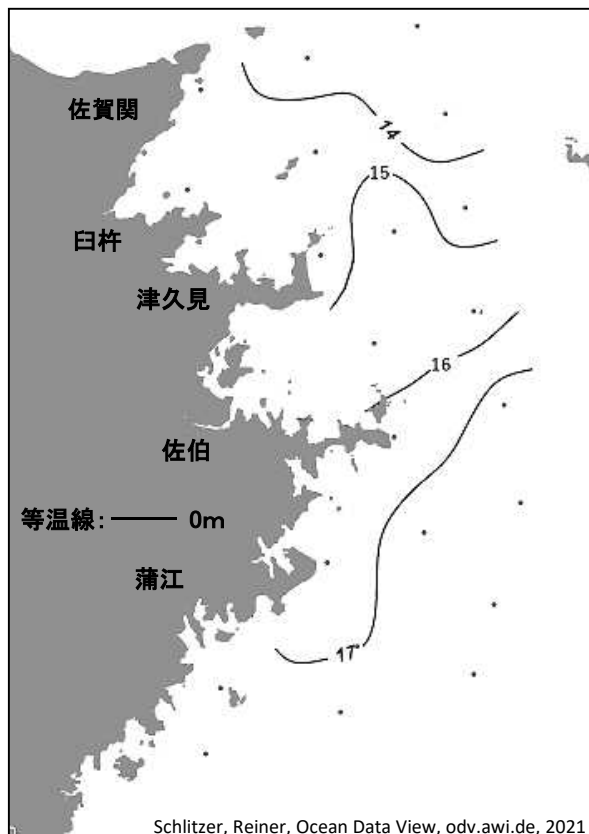
【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

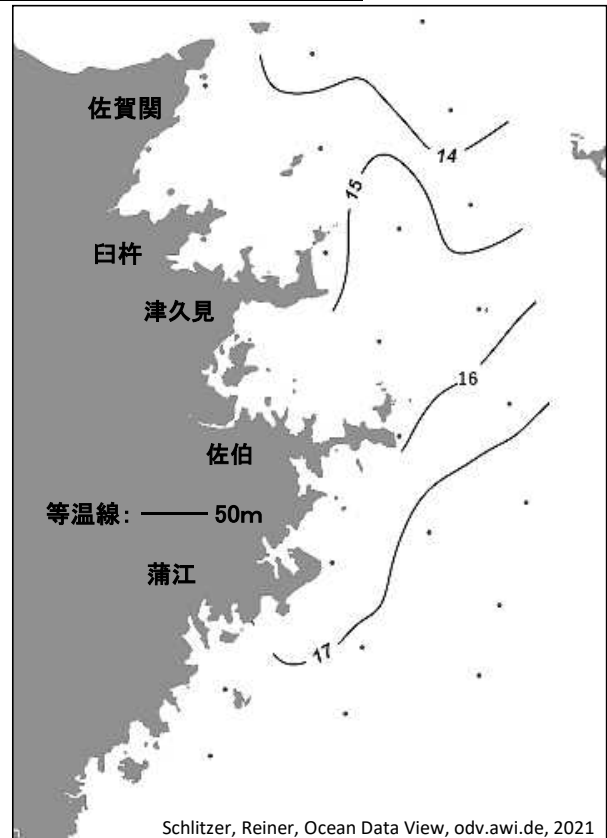
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北 部	表面	14.5	- 0.7	- 0.7	- 0.0
	50m層	14.5	- 0.8	- 0.7	+ 0.1

(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	17.2	- 1.4	- 0.2	- 0.3
	50m層	17.1	- 1.0	- 0.1	+ 0.0



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0.7℃低め、平年並(-0.0℃)でした。水道南部では前年並(-0.2℃)、平年より0.3℃低めでした。

水深50m層の水温は13～17℃台を示し、水道北部では前年より0.7℃低め、平年並(+0.1℃)低めでした。水道南部では前年並(-0.1℃)、平年並(+0.0)でした。

(黒潮情報：海上保安庁)

2月1日～2月9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		
2/7	13:54	St.14~17	小	3	33~B	中	16.9	43
2/7	14:16	St.14	大	複数	0~12	濃	16.7	65
2/7	15:17	St.12	小	1	48~55	濃	15.6	65
2/8	12:40	St.5~8	大	1	50~100	淡	15.3	150

* 反応水深のうち、Bは底

