

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和4年1月21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1月19、21日

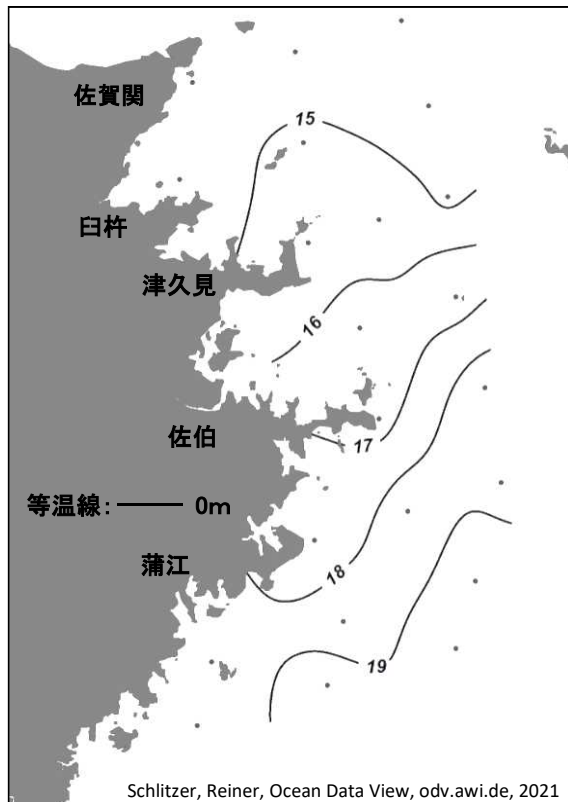
【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

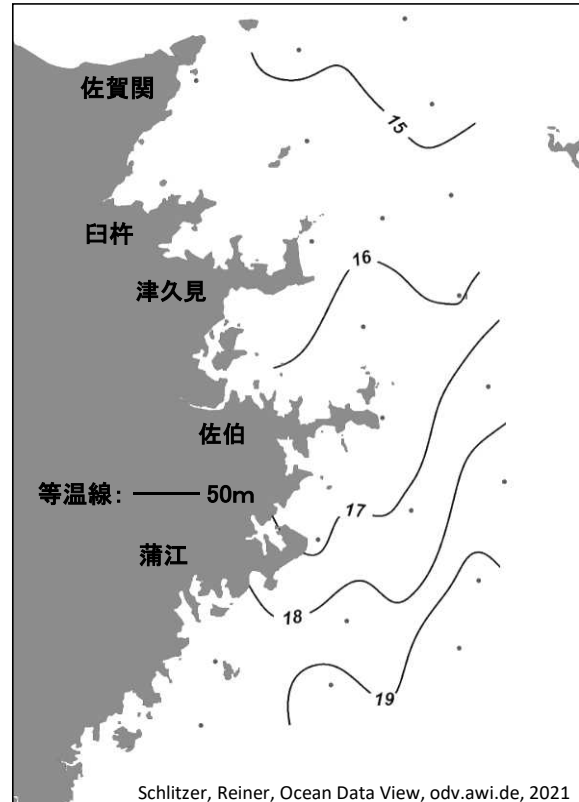
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北 部	表面	15.1	- 3.1	- 1.2	- 0.6
	50m層	15.4	- 3.1	- 1.1	- 0.5

(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	18.5	- 0.8	- 0.3	+ 0.3
	50m層	18.1	- 1.2	- 0.6	+ 0.3



表面水温



50m水温

「海況概要」

豊後水道の表面水温は14～19℃台を示し、水道北部では前年より1.2℃低め、平年より0.6℃低めでした。水道南部では前年より0.3℃低め、平年より0.3℃高めでした。水深50m層の水温は14～19℃台を示し、水道北部では前年より1.1℃低め、平年より0.5℃低めでした。水道南部では前年より0.6℃低め、平年より0.3℃高めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

1月13日～1月20日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は22℃を示しました。黒潮は都井岬で著しく離岸、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		
1/19	9:10	長田沖	小	複数	10~20	中	15.7	65
1/19	9:20	E10付近	小	複数	65~B	淡	16.1	76
1/19	13:45	E17付近	小	複数	40~B	淡	18.4	77
1/19	16:00	大入島沖	小	2	5	中	15.5	42
1/21	9:37	E7付近	小	2	45~B	中	15.1	60

* 反応水深のうち、Bは底

