

## 海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和3年12月15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3年12月13～15日

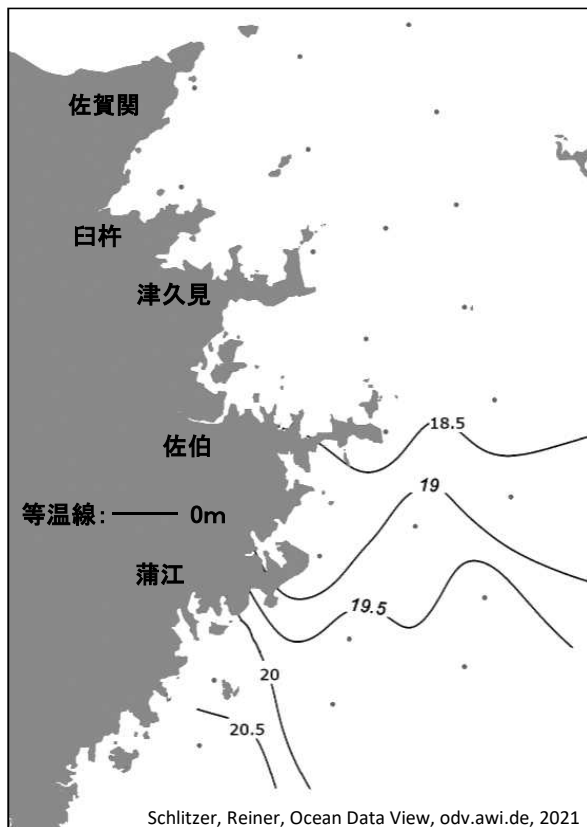
## 【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

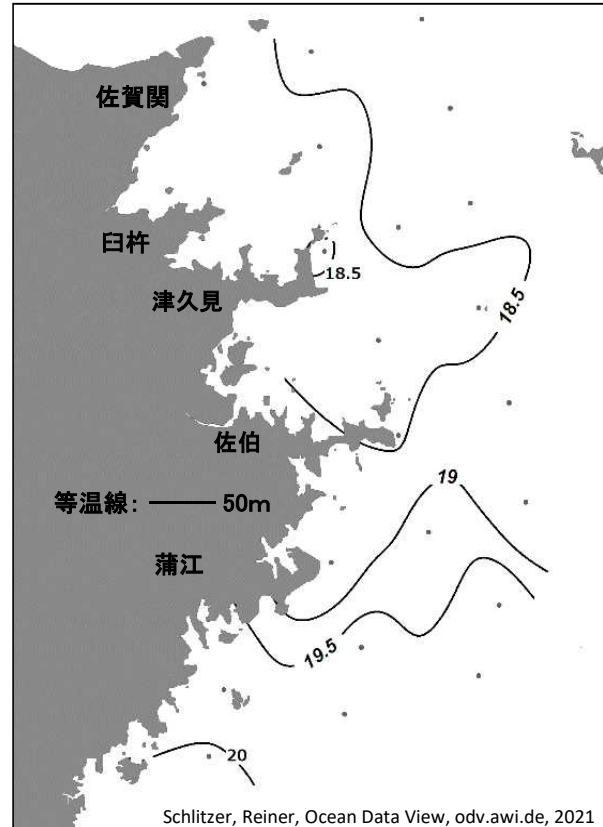
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北 部	表面	18.2	- 2.9	- 0.9	- 0.1
	50m層	18.5	- 2.9	- 1.1	- 0.0

(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	19.4	- 3.0	- 1.5	- 0.5
	50m層	19.3	- 2.9	- 1.4	- 0.2



表面水温



50m水温

## 「海況概要」

豊後水道の表面水温は18～20℃台を示し、水道北部では前年より0.9℃低め、平年並(-0.1℃)でした。水道南部では前年より1.5℃低め、平年より0.5℃低めでした。

水深50m層の水温は18～20℃台を示し、水道北部では前年より1.1℃低め、平年並(-0.0℃)でした。水道南部では前年より1.4℃低め、平年並(-0.2℃)でした。

## (黒潮情報：海上保安庁)

12月2日～12月10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。黒潮は都井岬でやや離岸、足摺岬でかなり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		
12/15	11:00	St.6付近	小~大	複数	0~5	淡~中	18.3	75
12/15	11:30	St.3付近	大	1	0~5	中~濃	18.4	68

\* 反応水深のうち、Bは底

