

## 海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和6年11月19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。  
10月は調査が欠測となったため、前月差のデータはありません。

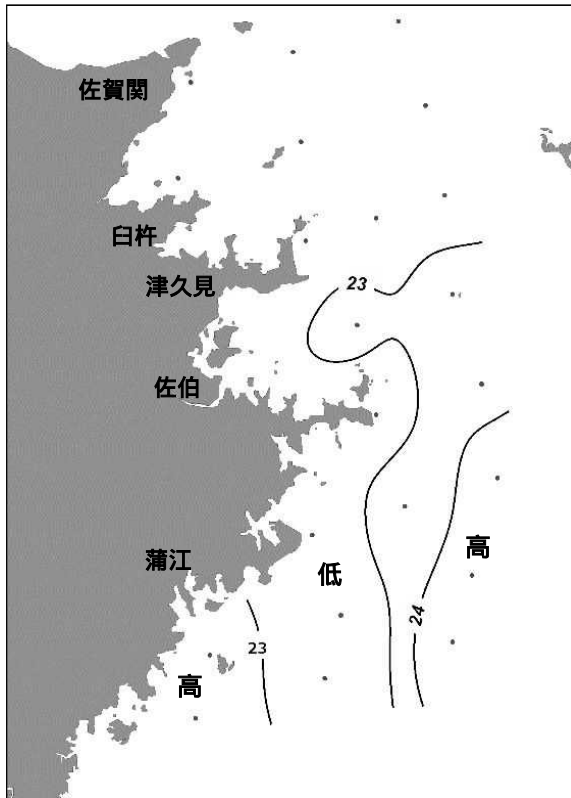
調査日：令和6年11月12～14日

〔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	22.5	欠測	+ 1.7	+ 1.7
	50m層	22.7		+ 1.9	+ 1.8

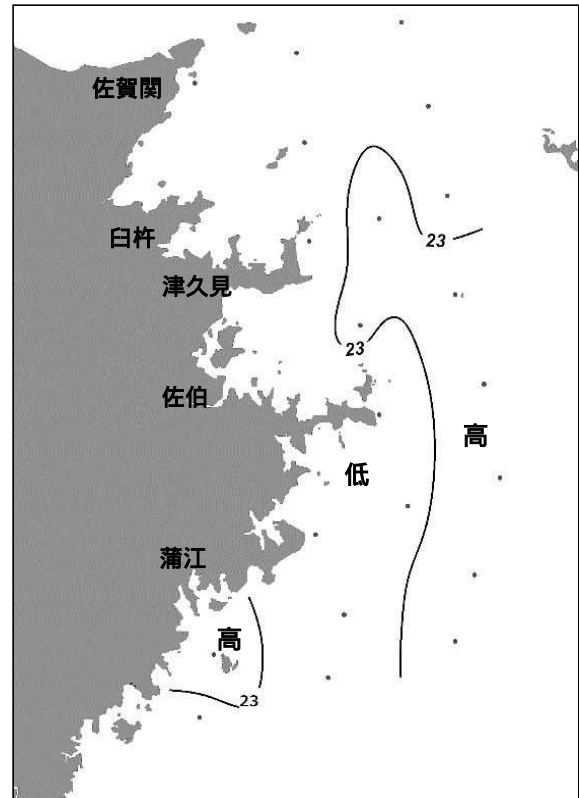
(豊後水道南部の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
南 部	表面	23.3	欠測	+ 1.1	+ 1.2
	50m層	22.9		+ 1.4	+ 1.5



Schlitzer, Reiner, Ocean Data View, odv.awi.de, 2023

表面水温



Schlitzer, Reiner, Ocean Data View, odv.awi.de, 2023

50m層水温

〔海況概要〕

豊後水道の表面水温は22～24 台を示し、水道北部では前年より1.7 高め、平年より1.7 高めでした。水道南部では前年より1.1 高め、平年より1.2 高めでした。  
水深50m層の水温は22～23 台を示し、水道北部では前年より1.9 高め、平年より1.8 高めでした。水道南部では前年より1.4 高め、平年より1.5 高めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

11月10日～11月17日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は26 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。

