

## 海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和6年4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。

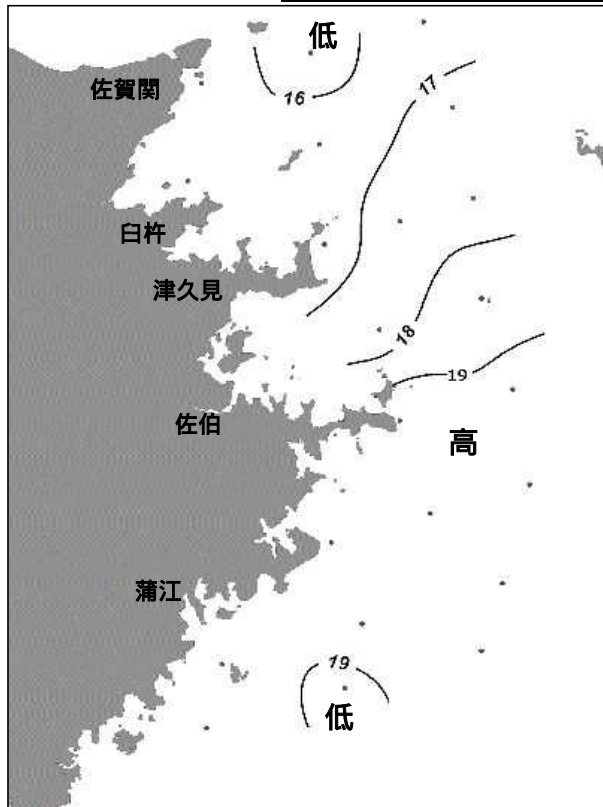
調査日：令和6年4月16～18日

〔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	16.9	+ 1.6	+ 0.6	+ 1.3
	50m層	16.1	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1

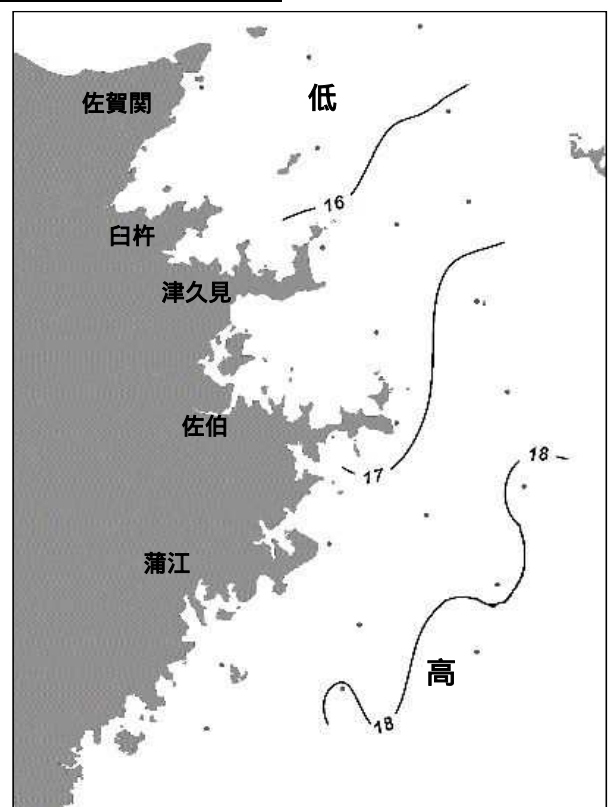
(豊後水道南部の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
南部	表面	19.4	+ 1.8	+ 1.1	+ 1.2
	50m層	17.6	+ 0.4	- 0.1	+ 0.8



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15～19 台を示し、水道北部では前年より0.6 高め、平年より1.3 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15～18 台を示し、水道北部では前年並(+0.1 )、平年より1.1 高めでした。水道南部では前年並(-0.1 )、平年より0.8 高めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

4月10日～4月17日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は22.5 を示しました。黒潮は都井岬で著しく離岸、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	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)	密度		
4/16	9:19	長田沖	小	2	30~38	中~濃	17.1	43.7
4/16	11:30	h1付近	中	1	30~B	中	16.0	45.0
4/16	15:30	蒲戸沖	小	1	55~B	濃	17.8	65.9
4/17	8:57~9:00	長田沖	小~中	複数	0~B	淡~中	17.5	23.4
4/17	12:50	E20付近	小	複数	75~B	淡	20.0	86.0
4/17	14:12	E14付近	小	1	35~B	淡	19.5	51.4
4/17	15:30	E12付近	小	1	0~10	中	18.2	60.7
4/17	15:46	宇戸島沖	中	1	25~41	濃	17.5	51.3
4/17	16:14	水研部沖	小	1	22~29	濃	18.8	31.0
4/18	8:55	水研部沖	小	7	20~B	淡~濃	17.3	41.6
4/18	13:46	E10付近	小	3	45~B	淡	17.8	77.8

\* 反応水深のうち、Bは底を示します。

