

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和3年4月22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4月19～21日

【海況】

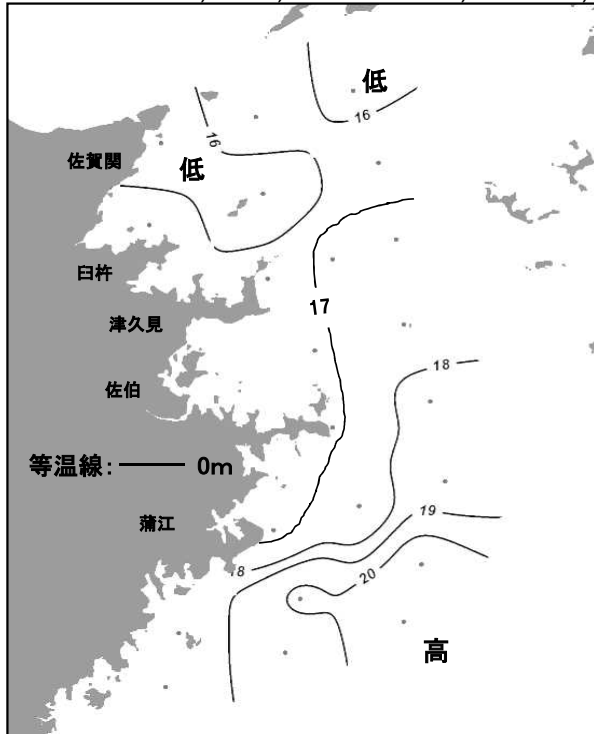
(豊後水道北部の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北 部	表面	16.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.8
	50m層	15.9	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.0

(豊後水道南部の平均水温)

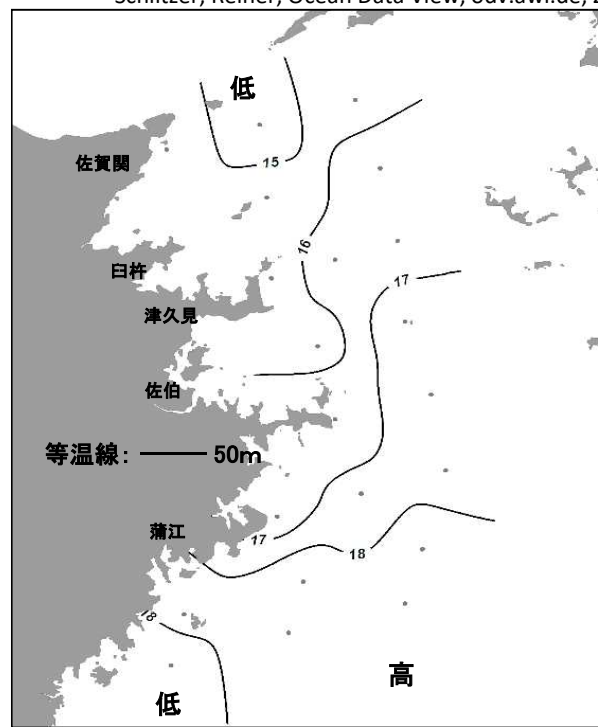
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
南 部	表面	18.7	+ 0.8	+ 1.0	+ 0.4
	50m層	17.8	+ 0.8	+ 1.0	+ 1.0

Schlitzer, Reiner, Ocean Data View, odv.awi.de, 2021



表面水温

Schlitzer, Reiner, Ocean Data View, odv.awi.de, 2021



50m水温

「海況概要」

豊後水道の表面水温は15～20℃台を示し、水道北部では前年より1.4℃高め、平年より0.8℃高めでした。水道南部では前年より1.0℃高め、平年より0.4℃高めでした。

水深50m層の水温は14～18℃台を示し、水道北部では前年より0.9℃高め、平年より1.0℃高めでした。水道南部では前年より1.0℃高め、平年より1.0℃高めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

4月13日～4月20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		
4/19	10:30	St.12付近	中	複数	15~B	濃	17.0	100
4/19	10:50	St.14付近	中	複数	10~80	中	16.9	100
4/19	11:09	St.14~17	大	複数	60~B	濃	17.0	77
4/19	11:30	St.17付近	連	1	5~45	中	18.7	50
4/20	9:30	St.10付近	小~中	複数	50~B	中	18.0	75
4/20	15:30	蒲戸沖	小	複数	60~B	小	16.5	95
4/21	9:00	福泊沖	小	複数	30~40	中	16.4	69
4/21	12:00	S18付近	小	1	40~B	淡	-	55
4/21	12:30	S18~19の間	中	2	13~16	中	14.6	40
4/21	13:05	S19付近	中	1	10~40	中	16.0	47
4/21	13:15	St.1付近	小	3	20~B	淡	15.4	74
4/21	13:47	St.1付近	大	1	20~40	中	15.7	44

* 反応水深のうち、Bは底

