

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和3年1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1月12～14日

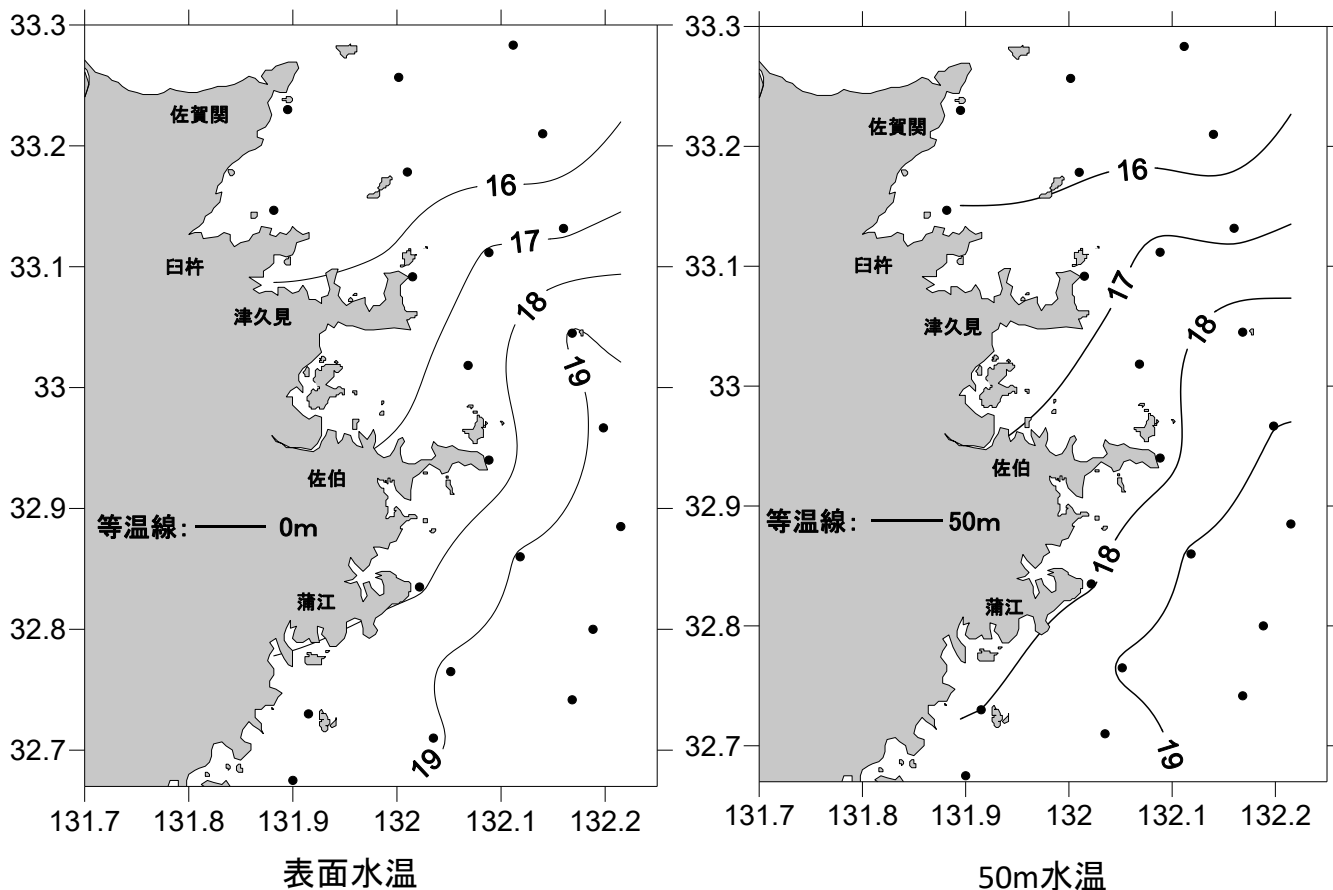
【海況】

(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	16.3	- 2.9	- 0.1	+ 0.6
	50m層	16.5	- 3.1	- 0.2	+ 0.6

(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	18.8	- 2.1	+ 0.7	+ 0.6
	50m層	18.7	- 2.0	+ 1.2	+ 0.9



「海況概要」

豊後水道の表面水温は15～19°C台を示し、水道北部では前年並(-0.1°C)、平年より0.6°C高めでした。水道南部では前年より0.7°C高め、平年より0.6°C高めでした。水深50m層の水温は15～19°C台を示し、水道北部では前年並(-0.2°C)、平年より0.6°C高めでした。水道南部では前年より1.2°C高め、平年より0.9°C高めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

1月6日～1月13日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は21°Cを示しました。黒潮は都井岬でやや離岸、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		
1/12	9:17	蒲戸沖	中	1	70-B	中	16.3	80
1/12	9:40	保戸島周辺	中	1	50-B	中	16.2	65
1/12	11:05	st.1後	大	1	40-80	中	15.9	145
1/12	13:21-26	st.5付近	中	複数	40-B	淡~中	16.0	130-147
1/13	9:36	st.12付近	小	複数	55-B	中	17.7	70
1/13	12:20-30	st.21手前	大	複数	45-110	中	19.2	116
1/13	13:41	st.22付近	小	1	165-B	中	19.4	202
1/14	10:17	st.13-11間	小	1	75-B	中	19.3	90

* 反応水深のうち、Bは底

