

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和2年1月17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2年1月14～16日

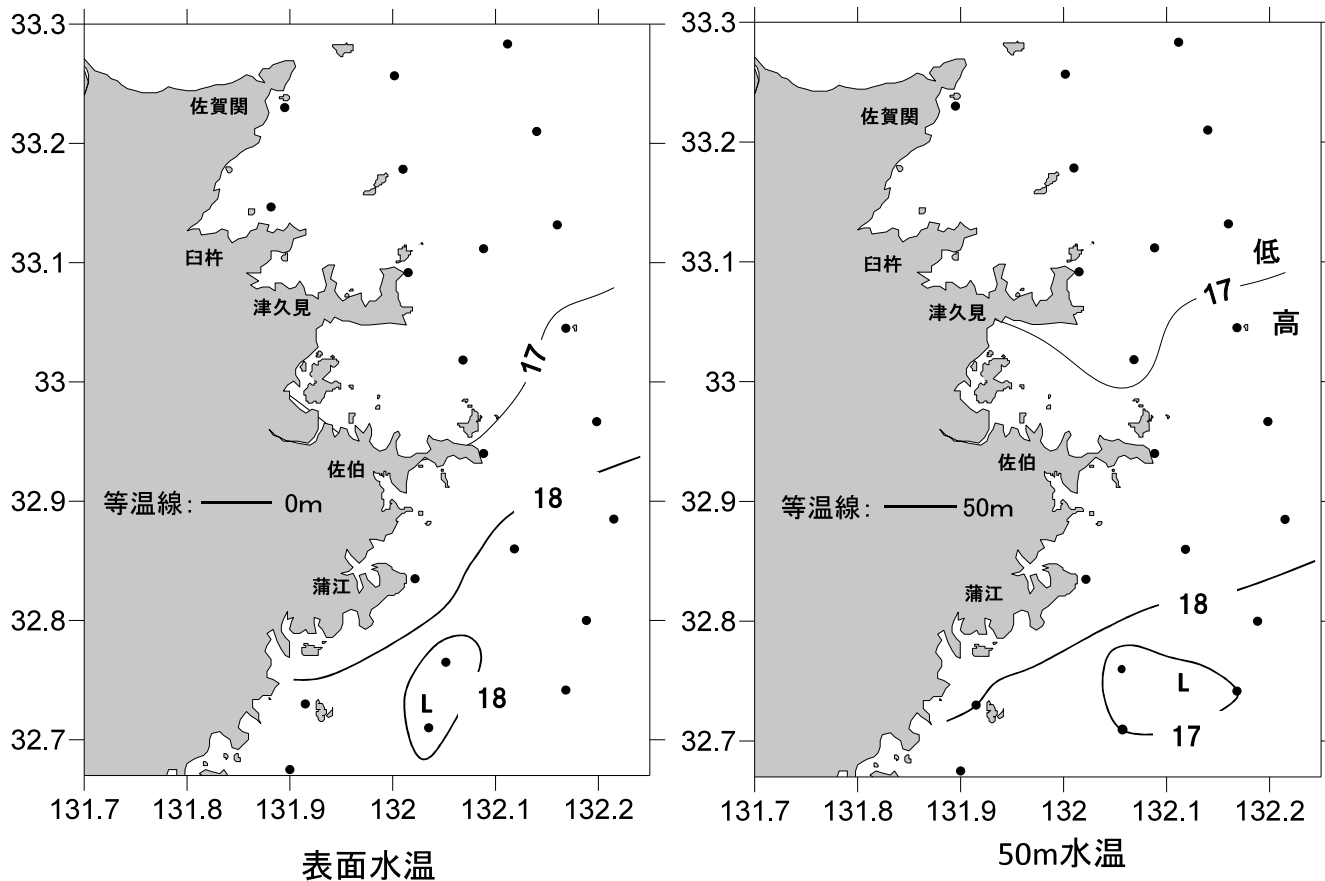
【海況】

(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	- 1.9	+ 0.8	+ 0.7
	50m層	16.7	- 1.7	+ 0.9	+ 0.9

(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	18.1	- 0.8	±0.0	- 0.1
	50m層	17.5	- 1.2	- 0.3	- 0.3



「海況概要」

豊後水道の表面水温は16～18℃台を示し、水道北部では前年より0.8℃高め、平年より0.7℃高めでした。水道南部では0.9℃高め、平年より0.9℃高めでした。
水深50m層の水温は16～18℃台を示し、水道北部では前年並(±0.0℃)、平年並(-0.1℃)でした。水道南部では前年より0.3℃低めで、平年より0.3℃低めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

1月8日～1月15日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は22℃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		
1/14	14:20	st.14後	中	複数	0-10	中	17.0	70
1/14	15:25	大島-梶寄港間	中	複数	B	濃	16.9	60
1/14	15:26	"	大	1	0-20	中	16.8	40
1/15	10:33	st.5-1間	中	複数	40-45	中	16.7	47
1/15	11:55	st.7前	中	1	45-B	中	17.0	67
1/16	9:24	st.11付近	小	複数	40-50	淡	17.2	81
1/16	11:35	st.2付近	小	複数	45-55	淡	16.4	76
1/16	12:50	保戸島付近	小	1	60-B	淡	16.6	75
1/16	13:00	蒲戸付近	小	1	40-B	淡	16.8	45
1/16	13:25	上浦港付近	中	4	5-14	中	16.5	15

* 反応水深のうち、Bは底

