

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和元年7月11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： 令和元年7月9、10日

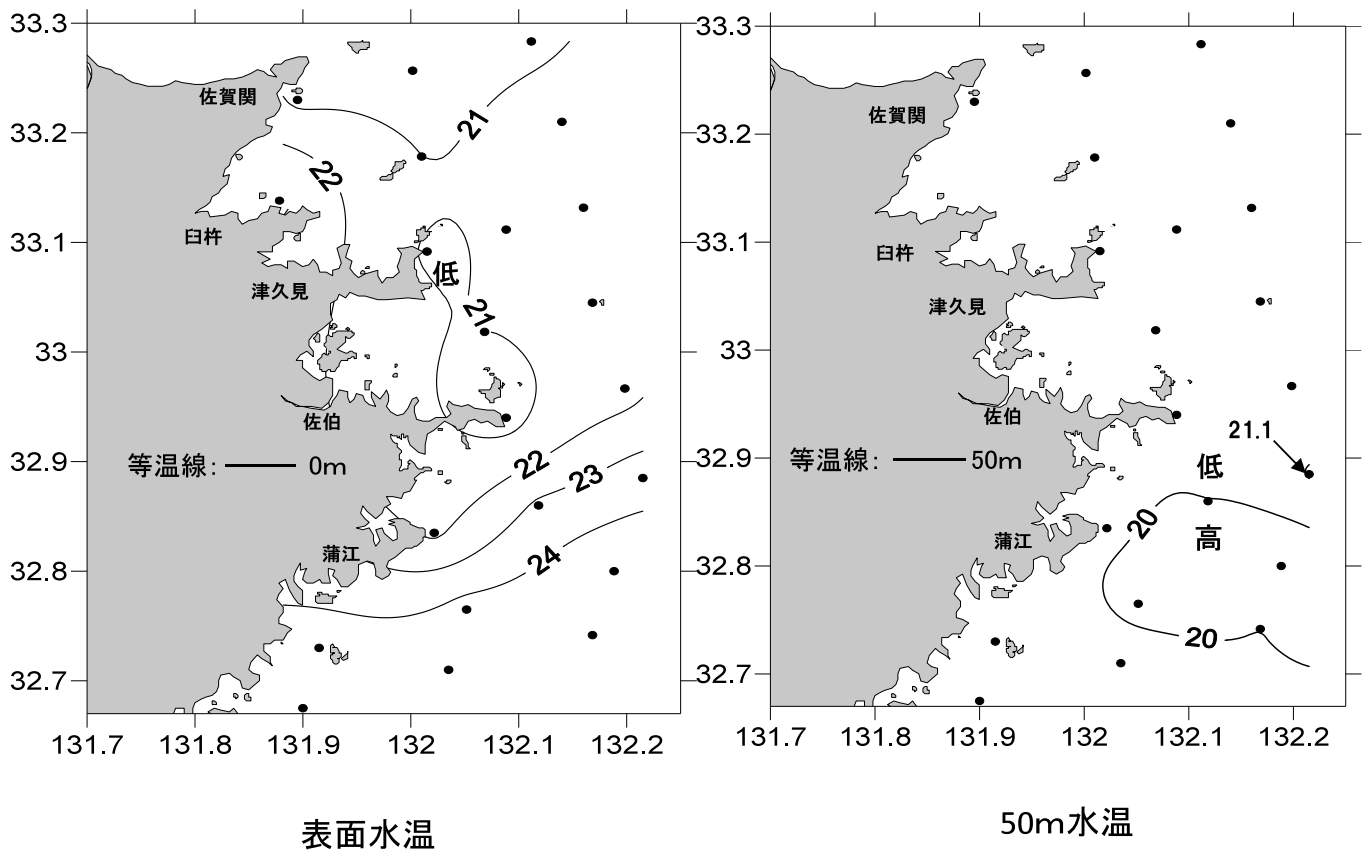
【海況】

(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	21.3	+ 0.9	- 0.6	- 0.3
	50m層	20.6	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.5

(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	23.6	+ 0.7	- 1.7	- 0.4
	50m層	20.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.3



「海況概要」

豊後水道の表面水温は20～24℃台を示し、水道北部では前年より0.6℃低めで、平年より0.3℃低めでした。水道南部では前年より1.7℃低めで、平年より0.4℃低めでした。
水深50m層の水温は19～21℃台を示し、水道北部では前年より0.4℃高めで、平年より0.5℃高めでした。水道南部では前年並(-0.2℃)で、平年より0.3℃高めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

7月2日～7月9日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は27℃を示しました。黒潮は都井岬で著しく離岸、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		
7/9	16:30	大入島沖	中	複数	20-B	中	21.8	40
7/10	8:35	上浦沖	中	1	20-B	中	22.2	25
7/10	9:40	st.11付近	中	複数	90-95	中	21.8	97
7/10	9:50-10:00	st.11-9間	中	複数	80-90	中	21.5	88-95
7/10	10:36	st.9後	中	1	75-80	中	22.2	83
7/10	15:25	st.7後	中	1	60-B	中	20.8	65

* 反応水深のうち、Bは底

