

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和元年11月14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11月11～13日

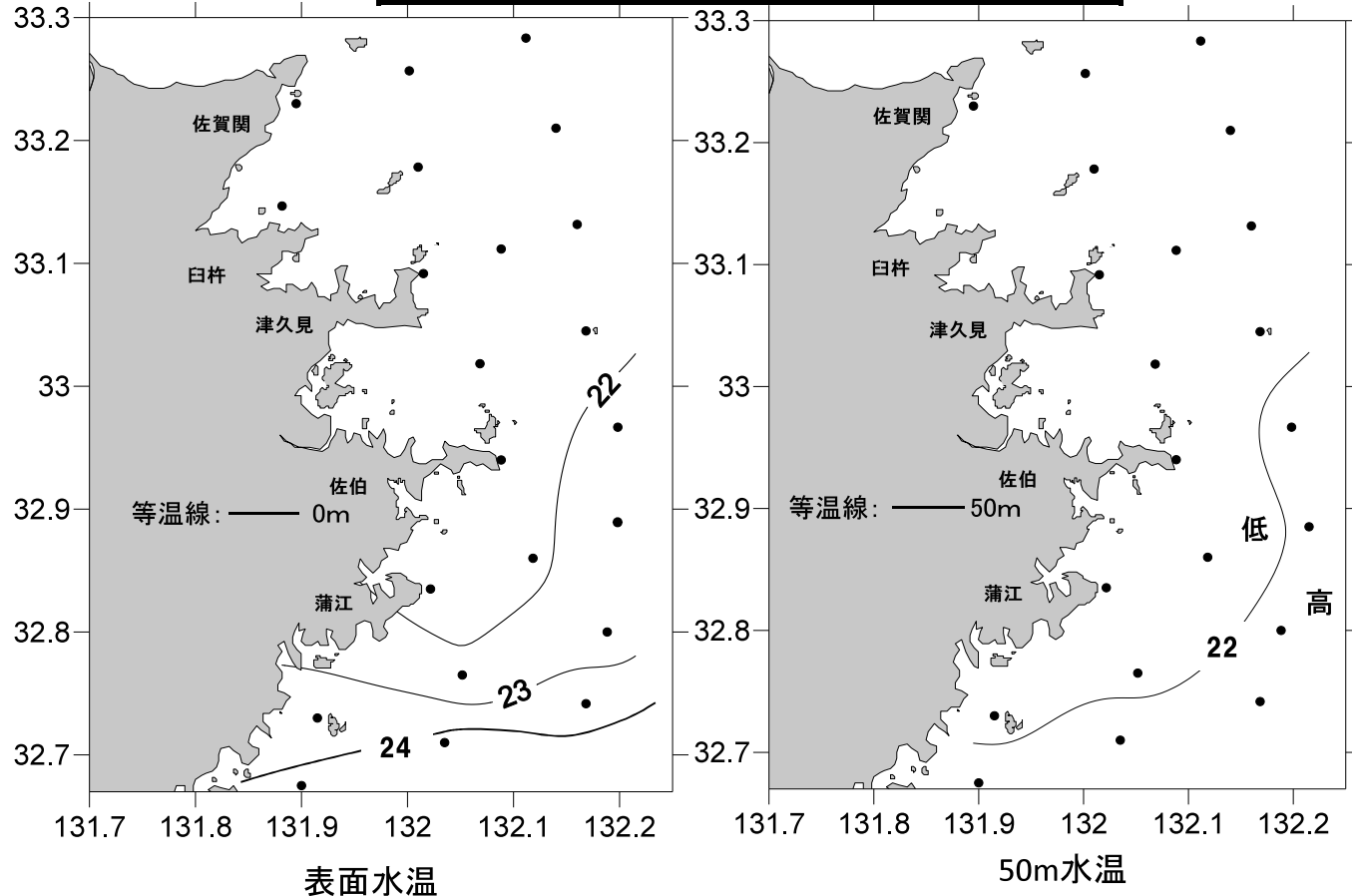
【海況】

(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	21.4	- 1.1	+ 1.7	+ 0.7
	50m層	21.6	- 0.7	+ 2.0	+ 0.8

(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	22.8	- 2.4	+ 0.9	+ 0.7
	50m層	21.9	- 1.9	+ 1.8	+ 0.6



「海況概要」

豊後水道の表面水温は21~24°C台を示し、水道北部では前年より1.7°C高め、平年より0.7°C高めでした。水道南部では前年より0.9°C高め、平年より0.7°C高めでした。

水深50m層の水温は21~22°C台を示し、水道北部では前年より2.0°C高め、平年より0.8°C高めでした。水道南部では前年より1.8°C高めで、平年より0.6°C高めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

11月5日～11月12日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は26°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		
11/11	8:56	蒲戸沖	中	複数	3-6	中～濃	21.5	40-42
11/11	11:10	st.9後	小	1	50-90	中	21.7	84-90
11/11	12:40	st.3後	小	1	60-B	中	21.9	62
11/11	16:20-25	長田沖	中	複数	2-10	中	21.4	45-50
11/13	9:15	st.7後	中	1	60-B	中	21.2	70

* 反応水深のうち、Bは底

