

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

平成30年12月12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：平成30年12月10～11日

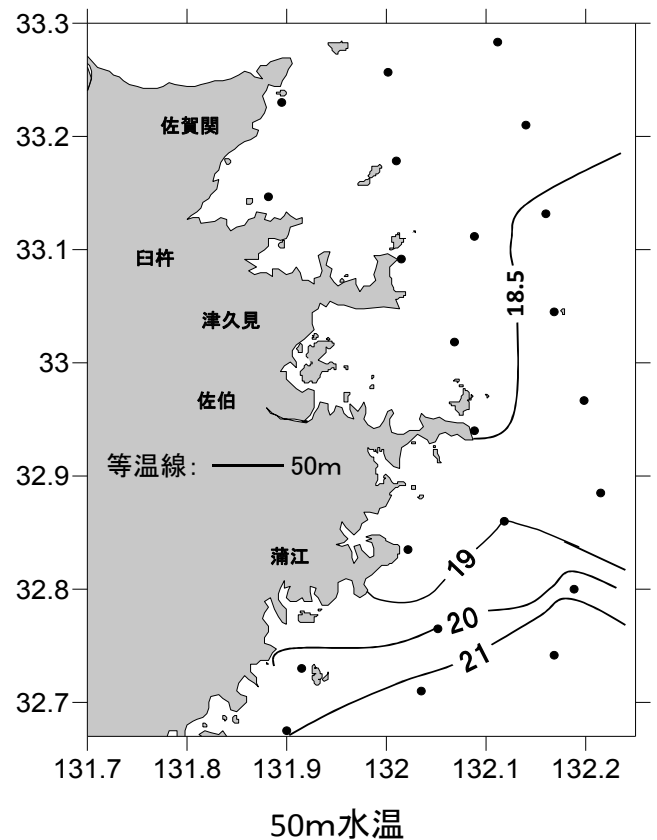
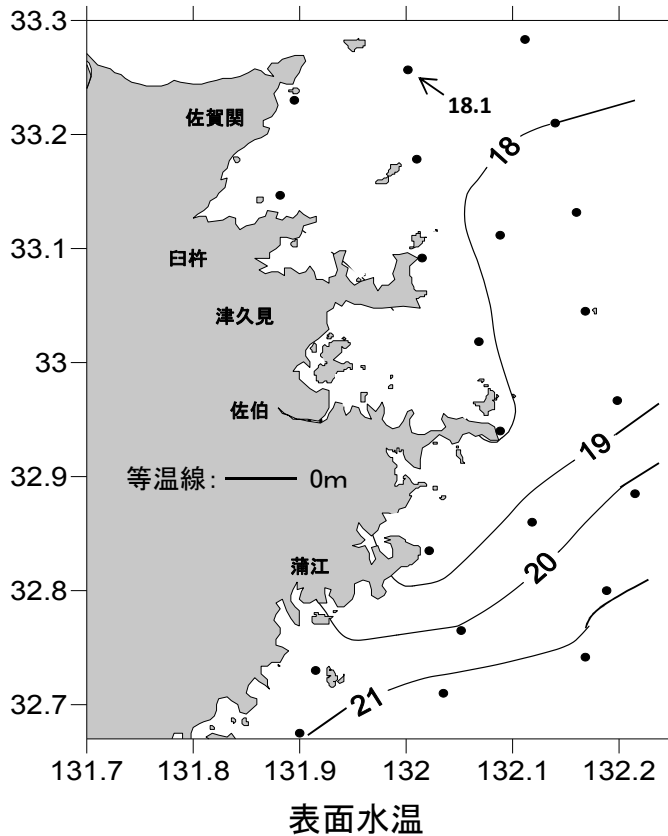
【海況】

(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	18.1	-1.6	+0.8	-0.2
	50m層	18.3	-1.3	+0.6	±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	19.9	-2.0	+2.0	±0
	50m層	19.2	-1.8	+1.2	-0.3



「海況概要」

豊後水道の表面水温は17～21°C台を示し、水道北部では前年より0.8°C高めで、平年並み(-0.2°C)でした。水道南部では前年より2°C高めで、平年並み(±0°C)でした。

水深50m層の水温は18～21°C台を示し、水道北部では前年より0.6°C高めで、平年並み(±0°C)でした。水道南部では前年より1.2°C高めで、平年より0.3°C低めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

12月3日～12月10日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は24°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】

E30-12号

主な魚群の出現状況は、下表及び下図のとおりである。

(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		
12/10	14:25	st14後	大	1	34-73	淡	18.9	84
12/10	15:39	st12後	中	1	39-B	中	18.0	53
12/11	8:40	上浦沖	小	1	17-B	中	17.5	20
12/11	11:16	st6-3間	小	1	90-B	中	18.1	92
12/11	12:35	st1前	小	1	58-B	中	18.0	60

* 反応水深のうち、Bは底

