海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和元年12月20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。

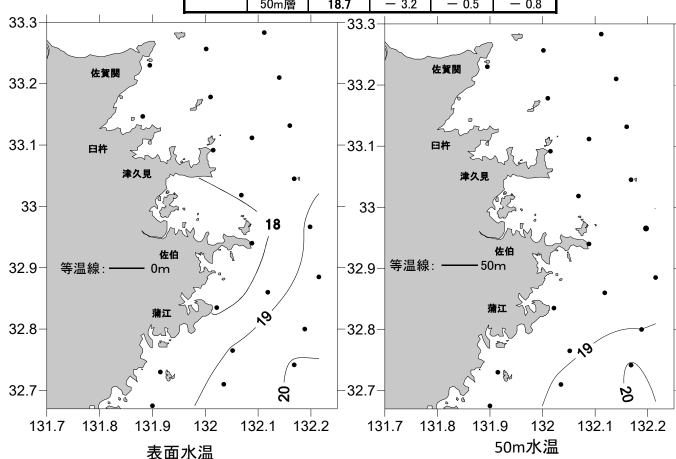
調査日: 令和元年12月16~18日

【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 北 部 表面 18.3 -3.1+ 0.2 ± 0.0 + 0.1 50m層 18.4 3.2 **—** 0.1

(豊後水道**南部**の平均水温)

°C 海域 水層 今月 前月差 前年差 平年差 南部 表面 18.9 - 3.9 **-** 1.0 - 1.0 50m層 -3.2-0.5-0.818.7



「海況概要」

豊後水道の表面水温は17~20°C台を示し、水道北部では前年並(+0.2°C)、平年並(\pm 0°C)でした。水道南部では前年より1.0°C低め、平年より1.0°C低めでした。

水深50m層の水温は18~20°C台を示し、水道北部では前年並(+0.1°C)、平年並(-0.1°C)でした。水道南部では前年より0.5°C低めで、平年より0.8°C低めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

12月11日~12月18日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は24℃を示しました。 黒潮は都井岬でやや離岸、足摺岬で接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)

В	時刻	魚	群	の状え	兄		表層水温	水深	
	时刻	位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)*	密度	°C		m
12/16	8:40-42	上浦沖	中	複数	15-20	中	17.9	24	
12/16	9:16	大島沖	中	複数	50-B	濃	18.3	60	
12/17	8:37-38	上浦沖	中	複数	18-B	中	17.9	25	
12/18	10:16-17	st. 7後	大	1	40-50	淡	18.4	70	

* 反応水深のうち、Bは底

