

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

平成30年5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：平成30年5月14～16日

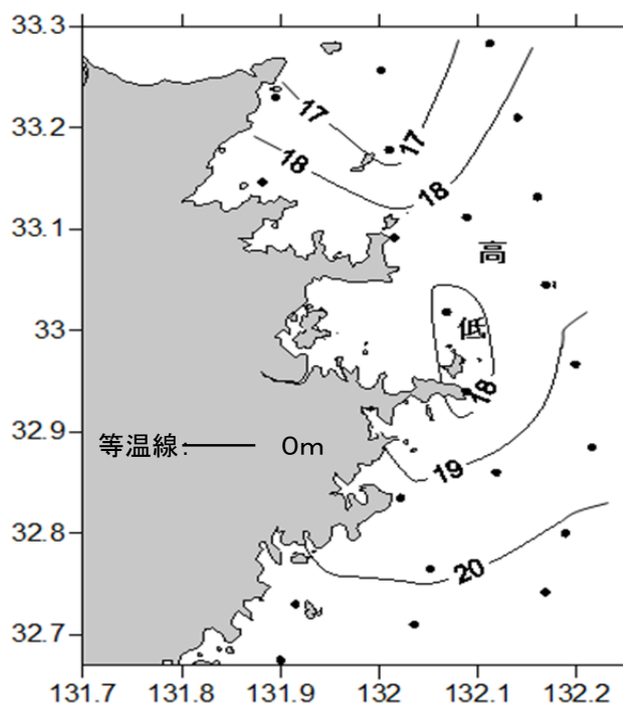
【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

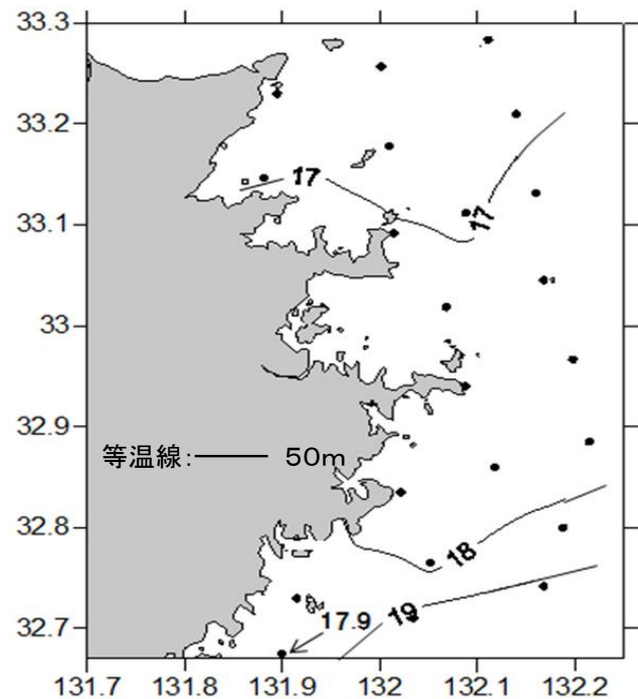
		°C			
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北部	表面	17.9	+ 2.1	- 1.3	+ 0.2
	50m層	16.8	+ 1.9	- 1.9	±0.0

(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	19.7	+ 0.7	- 1.0	- 0.5
	50m層	18.0	- 0.5	- 0.4	- 0.1



表面水温



50m水温

「海況概要」

豊後水道の表面水温は16～20°C台を示し、水道北部では前年より1.3°C低めで、平年並(+0.2°C)でした。水道南部では前年より1.0°C低めで、平年より0.5°C低めでした。

水深50m層の水温は16～19°C台を示し、水道北部では前年より1.9°C低めで、平年並(±0.0°C)でした。水道南部では前年より0.4°C低めで、平年並(-0.1°C)でした。

(黒潮情報:海上保安庁)

5月7日～5月14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、足摺岬でやや離岸している模様です。

【魚群分布】

E30-5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		
5/14	9:28	E13前	小	1	45.8-58	中	18.6	72.5
5/14	14:11-13	E14前	小	複数	60-B	中	18.7	66-68.7
5/14	15:30-32	E15後	小	複数	84-B	中	19.1	87.7
5/15	10:00-05	E9前	小	複数	84-B	淡	18.6	91
5/15	14:47	E7付近	中	1	23-B	中	17.2	49.6
5/16	14:02-04	h5付近	小	複数	20-B	淡	17.0	45
5/16	12:27	S19付近	中	1	75-B	濃	18.0	85
5/16	9:09-13	保戸島付近	小	複数	80-B	中	17.1	105

* 反応水深のうち、Bは底

