

## 海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和2年9月28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2年9月23～25日

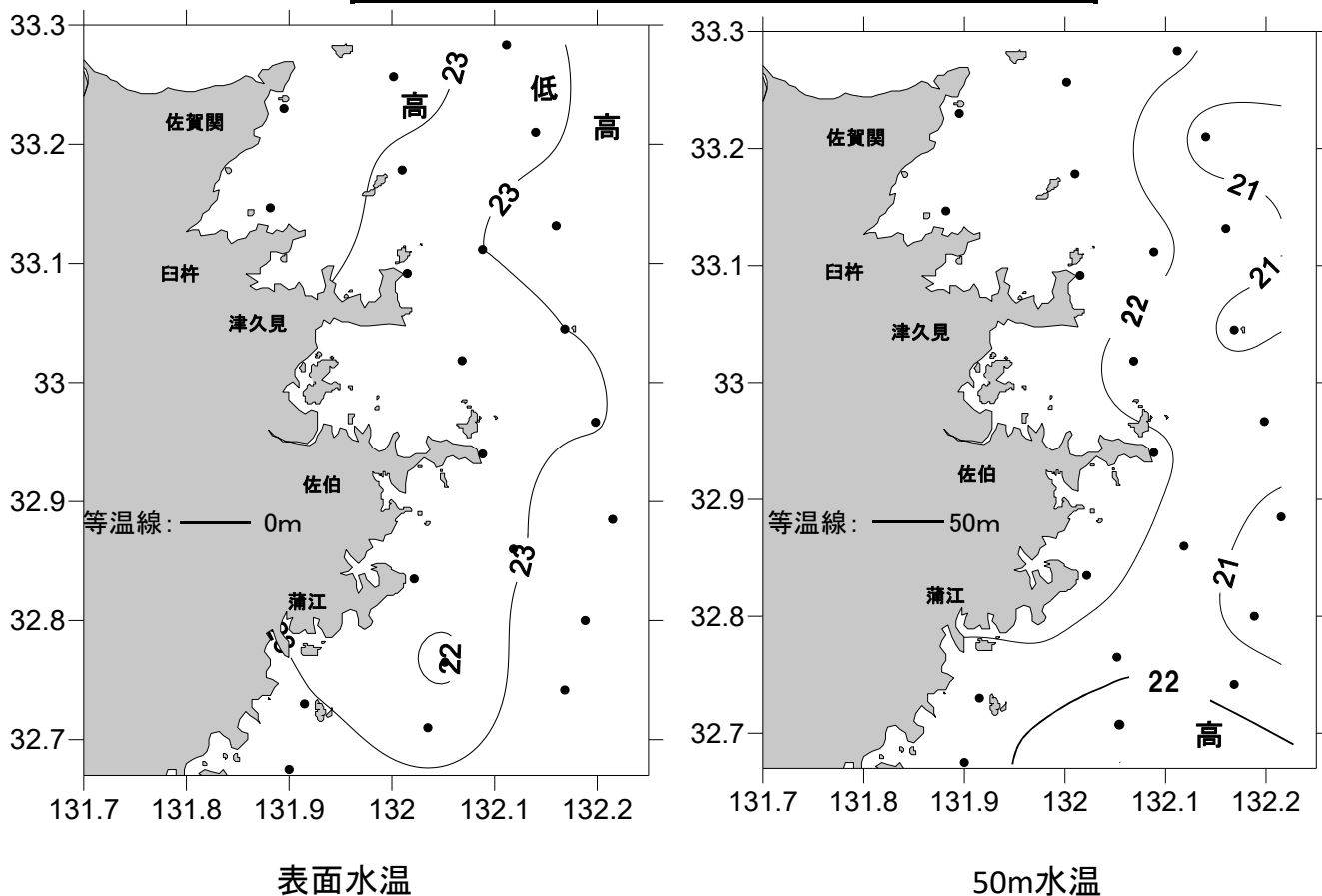
## 【海況】

(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	23.0	前月 欠測	- 1.2	- 1.2
	50m層	22.0		±0.0	- 1.1

(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	23.3	前月 欠測	- 5.3	- 3.1
	50m層	21.7		+ 0.6	- 1.5



## 「海況概要」

豊後水道の表面水温は21～23℃台を示し、水道北部では前年より1.2℃低め、平年より1.2℃低めでした。水道南部では前年より5.3℃低め、平年より3.1℃低めでした。水深50m層の水温は20～22℃台を示し、水道北部では前年並(±0.0℃)、平年より1.1℃低めでした。水道南部では前年より0.6℃高め、平年より1.5℃低めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

9月16日～9月23日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は28℃を示しました。黒潮は都井岬で著しく離岸、足摺岬でかなり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 ℃	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)*	密度		
9/23	12:28-29	st.3前	中	複数	50-B	淡~中	23.1	89-93
9/24	9:34	st.12付近	中	1	35-50	中	22.4	66
9/24	11:42-47	st.20前	中	複数	50-65	中	23.0	72-77
9/24	16:32-38	大入島北東	小	複数	30-B	中	23.3	41-42
9/25	8:58-9:00	長田沖	小	複数	32-B	中	22.8	39
9/25	10:10	津久見島付近	小	1	25-35	中	23.4	39
9/25	10:26	h5付近	小	複数	35-40	中	23.3	42.7
9/25	10:38	h4手前	中	1	30-45	濃	23.3	55
9/25	10:46	h4付近	大	1	40-43	濃	23.3	57

\* 反応水深のうち、Bは底

