

## 海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和元年9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： 令和元年9月11～13日

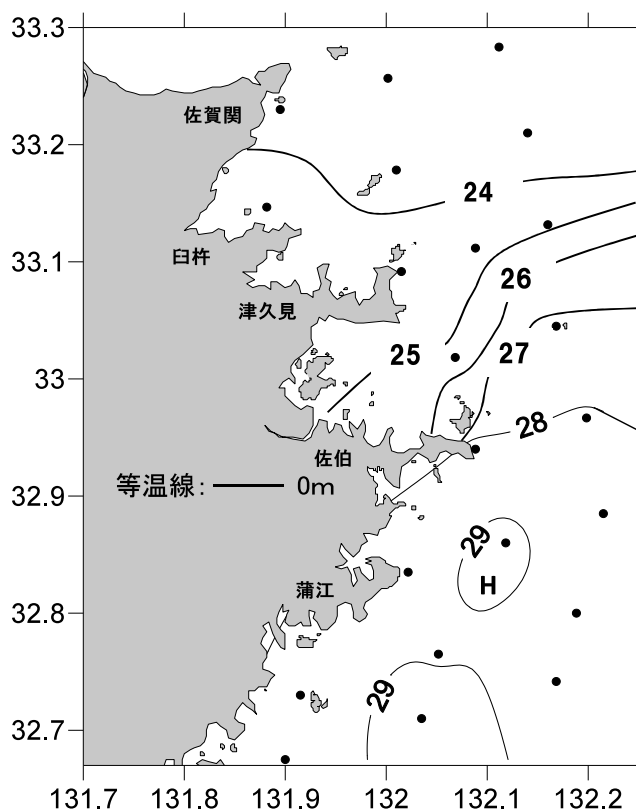
## 【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

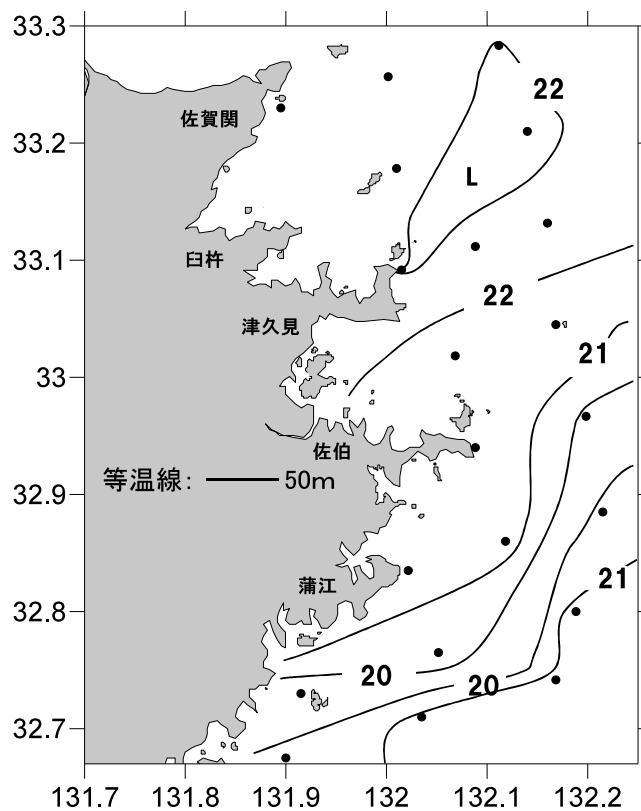
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北 部	表面	24.2	- 0.7	- 0.3	±0.0
	50m層	22.0	- 1.2	- 0.5	- 1.1

(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	28.6	+ 2.0	+ 2.4	+ 2.3
	50m層	21.1	- 1.6	- 1.3	- 2.1



表面水温



50m水温

## 「海況概要」

豊後水道の表面水温は23～29℃台を示し、水道北部では前年より0.3℃低めで、平年並(±0.0℃)でした。水道南部では前年より2.4℃高めで、平年より2.3℃高めました。  
水深50m層の水温は19～22℃台を示し、水道北部では前年より0.5℃低めで、平年より1.1℃低めました。水道南部では前年より1.3℃低めで、平年より2.1℃低めました。

(黒潮情報:海上保安庁)

9月5日～9月12日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は27℃を示しました。黒潮は都井岬でやや離岸、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 °C	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)*	密度		
9/11	15:20	st.14手前	中	1	20-40	濃	28.8	47
9/11	17:10	上浦沖	中	1	15-B	中~濃	27.9	20
9/12	9:45	st.11後	小	複数	20-70	中	27.2	89
9/12	14:15	st.8後	小	1	50	中	23.4	97

\* 反応水深のうち、Bは底

