

## 海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

令和元年10月3日  
大分県農林水産研究指導センター  
水産研究部

水産研究部の調査船「豊洋」による別府湾の海洋調査結果は、次のとおりです。  
台風接近のため、国東半島沖調査は10月7・8日に行います。

調査日：10月1-2日

## 【海況】

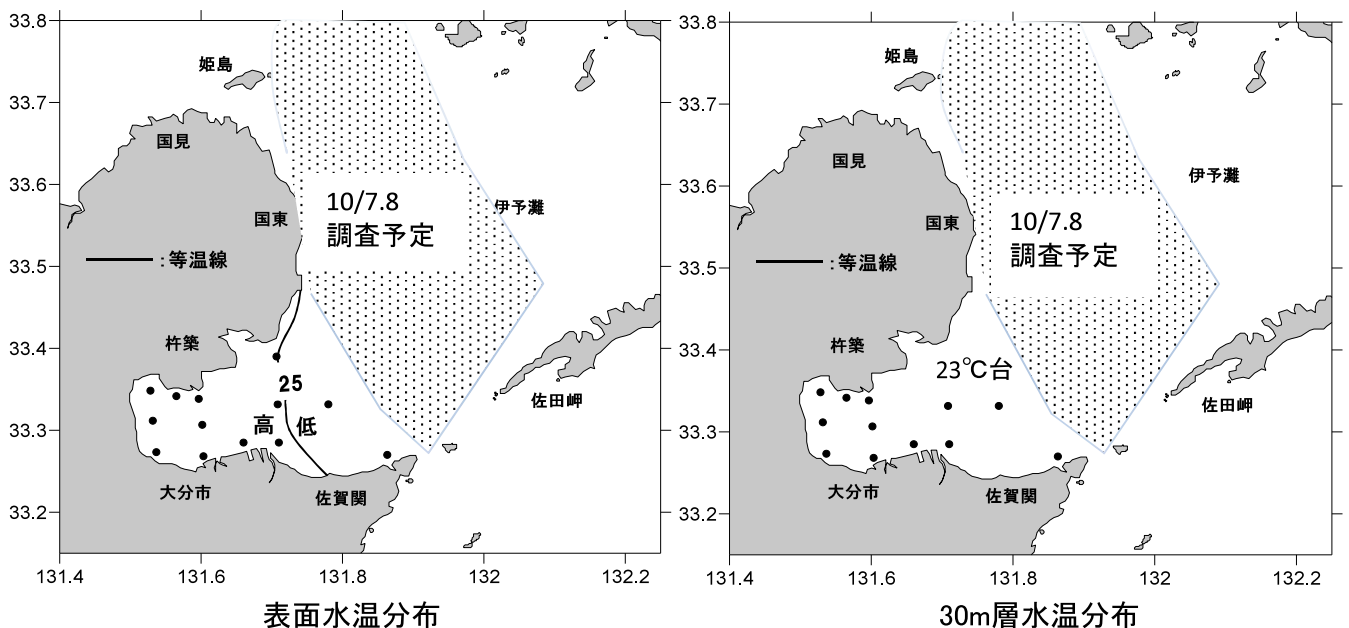
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	25.2	- 1.4	+ 1.7	+ 1.3
	底層(-30m)	23.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1

(国東半島沖の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
国東半島 沖	表面	10月7-8日調査予定			
	底層(-30m)				

(水温分布)



## 「海況概要」

別府湾の表面水温は24～25℃台を示し、前年より1.7℃高め、平年より1.3℃高めでした。  
水深30m層の水温は23℃台を示し、前年より0.4℃高め、平年並(+0.1℃)でした。

(黒潮情報：海上保安庁)

9月24日～10月1日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内表面水温は28℃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)

日	時刻	魚群の状況					水温 ℃	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)*	密度		
10/1	12:23	st.34前	小	1	45-50	中	23.2	260
10/2	8:43	st.B-8後	小	1	25-B	中	25.5	28
10/2	12:57-13:01	st.20後	中	複数	20-B	中～濃	24.6	42-44

\* 反応水深のうち、Bは底

