

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10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」による国東半島沖の海洋調査結果は、次のとおりです。

調査日： 10月7-8日

【海況】

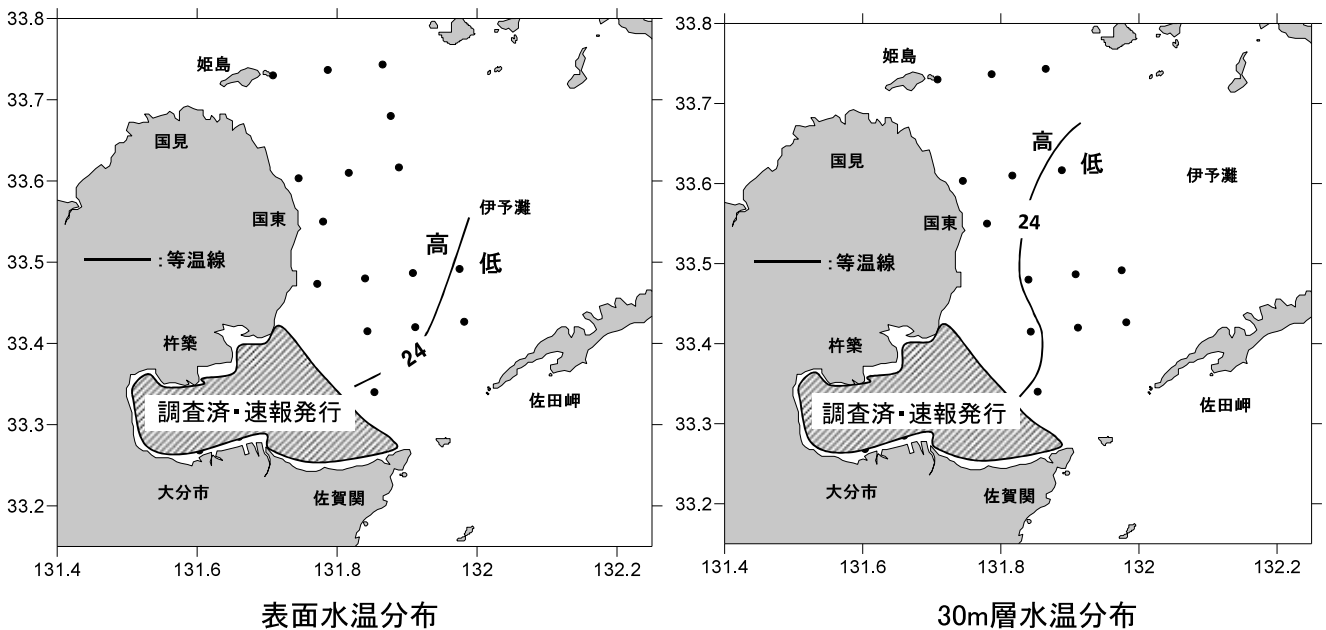
(別府湾の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	10月1、2日調査済・速報発行済			
	底層(-30m)				

(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	24.3	- 0.7	+ 0.9	+ 0.7
	底層(-30m)	23.9	+ 0.8	+ 1.0	+ 0.5

(水温分布)



「海況概要」

国東半島沖の表面水温は23～24℃台を示し、前年より0.9℃高め、平年より0.7℃高めでした。また、水深30m層の水温は23～24℃台を示し、前年より1.0℃高め、平年より0.5℃高めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

10月1日～10月8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、都井岬で接岸、足摺岬でやや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					水温 ℃	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)*	密度		
10/7	13:50	st3-2間	小	複数	35-45	中	24.1	46
10/7	15:23	st9後	小	1	10-B	中	24.5	12
10/8	8:35	国東港沖	小	複数	2-6	中	24.8	8
10/8	8:43	国東港沖	中	1	22-B	淡	24.8	26
10/8	9:25	st10後	中	1	20-30	中	24.7	33
10/8	9:28	st10-11間	中	1	20-B	中	24.7	26
10/8	9:52	st11後	小	複数	20-B	中	24.6	30
10/8	12:55	h-1後	中	1	13-100	中	24.0	103

* 反応水深のうち、Bは底

