

## 海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

令和8年2月6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・国東半島沖の海洋調査結果は、次のとおりです。

調査日：2月2日～2月5日

### 【海況】

(別府湾の平均水温)

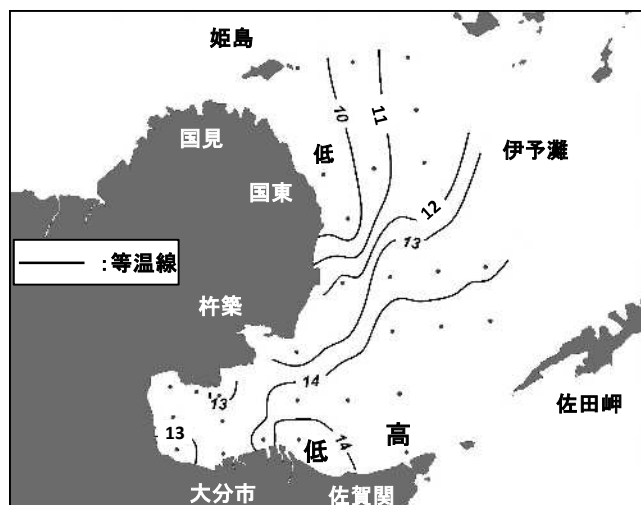
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差	°C
別府湾	表面	13.5	- 1.9	+ 2.3	+ 1.7	
	底層(-30m)	13.5	- 2.1	+ 1.6	+ 1.4	

(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	12.2	- 2.4	+ 1.0	+ 0.5
	底層(-30m)	12.6	- 2.7	+ 0.6	+ 0.2

(水温分布)

Schlitzer, Reiner, Ocean Data View, odv.awi.de, 2025



表面水温分布



30m層水温分布

### 「海況概要」

別府湾・国東半島沖合の表面水温は9~14°C台を示し、別府湾では前年より2.3°C高め、平年より1.7°C高めでした。国東半島沖では、前年より1.0°C高め、平年より0.5°C高めでした。また、水深30m層の水温は9~14°C台を示し、別府湾では前年より1.6°C高め、平年より1.4°C高めでした。国東半島沖では、前年より0.6°C高め、平年より0.2°C高めでした。

### (黒潮情報:海上保安庁)

1月28日～2月4日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内表面水温は20.0°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】

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 °C	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)*	密度		
2/2	10:10~10:17	佐賀関沖	点	広範囲	40~B	淡	15.0~15.4	43.7~77.2
2/2	10:20	佐賀関沖	小	2	60~80	淡	15.0	98.5
2/2	10:27~10:36	佐賀関沖	点	広範囲	20~B	淡	14.8~15.0	28.2~40.0
2/2	11:11~11:12	B20~s20の間	点	広範囲	30~B	淡	14.9	40.5~41.1
2/2	12:13	s21~B10の間	小	1	8~10	淡	12.7	11.9
2/2	12:33	B10~s22の間	中	2	12~B	中~濃	13.3	18.7~19.1
2/2	12:34~12:35	B10~s22の間	中	2	18~B	濃	13.3	19.3~20.1
2/2	16:16	別府港付近	小	1	30~B	中	13.3	36.7
2/3	9:39	別府港~s18付近	小・中	2	20~40	淡	14.7	61.0
2/3	11:35	s12~s11の間	点	広範囲	30~B	淡	12.6	38.0
2/3	11:40	s12~s11の間	大	2	10~25	中	12.3	30.6
2/3	11:57~12:08	s11~s10の間	点	広範囲	25~B	淡	9.5~9.8	28.8~37.2
2/3	12:13~12:22	s10~s9の間	点	広範囲	25~B	淡	9.4~9.5	19.8~24.5
2/3	12:38~12:49	s9~s8の間	点	広範囲	25~B	淡	9.7~10.7	25.2~41.2
2/3	12:58~13:04	s8~s7の間	点	広範囲	B	淡	10.8	45.0~52.6
2/3	14:42	s1付近	中	1	42~55	濃	10.0	62.3
2/4	8:33	国東港付近	中	1	0~B	濃	8.4	6.6
2/4	8:47	s10付近	中	2	0~10	中	9.5	18.8
2/4	9:05	k5付近	中	広範囲	0~8	濃	9.6	30.8
2/4	10:09	k1付近	中	1	0~12	濃	9.8	36.7
2/4	10:50	SB4付近	点・小	6	0~10	淡・濃	9.6	31.5
2/4	15:22	姫島付近	中	1	15~B	中	10.1	24.7
2/4	15:29	姫島付近	中	1	20~30	淡	9.9	38.9
2/4	15:39	姫島付近	小	3	0~20	淡・濃	9.6	37.5
2/5	9:34	s10付近	点	広範囲	0~20	淡	9.6	20.6
2/5	12:00	s35付近	点	広範囲	100~B	淡	14.7	272
2/5	12:35	s36付近	中	1	100	中	15.7	115

\* 反応水深のうち、Bは底を示します。

