

## 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5月15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：5月11日～5月14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	17.9	+ 2.5	欠測	+ 0.4
	底層(-30m)	15.6	+ 2.1		+ 1.4

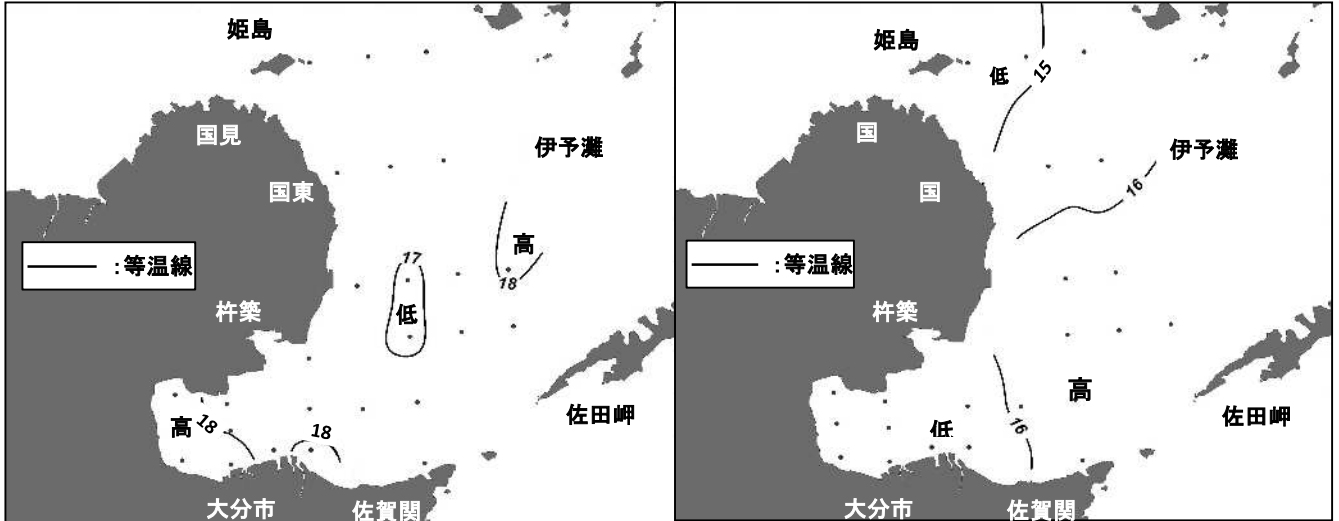
(国東半島沖の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
国東半島沖	表面	17.4	+ 2.5	欠測	+ 1.6
	底層(-30m)	16.0	+ 1.8		+ 1.1

(※平年値は1996年～2025年の平均値)

(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16～18℃台を示し、別府湾では平年より0.4℃高めでした。国東半島沖では平年より1.6℃高めでした。また、水深30m層の水温は14～16℃台を示し、別府湾では平年より1.4℃高めでした。国東半島沖では平年より1.1℃高めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

5月7日～5月14日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内表面水温は23.0℃を示しました。黒潮は、都井岬でかなり離岸、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 °C	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)*	密度		
5/11	9:55	E1~h2の間	小	1	70~80	中	17.3	83.7
5/11	10:19~10:22	h2~h1の間	中	4	40~80	淡	17.5	40~110
5/11	13:19	s25付近	小	2	40~B	淡	18.7	46.9
5/11	13:29~13:35	s25~s31の間	連	多数	40~B	中	18.6	61.6
5/11	13:39	s31付近	小	1	60~65	中	18.9	70.6
5/11	13:57~14:00	s31~s30の間	小	9	40~60	中	19.0	70.3
5/11	14:20	s30付近	大	1	40~B	濃	18.9	57.8
5/12	8:40	亀川漁港付近	中	1	25~B	中	19.1	30.7
5/12	9:23~9:33	s26付近	中~大	多数	0~B	淡~濃	17.6	52.9
5/12	10:08	s21付近	中~大	3	0~6	中~濃	17.3	18.0
5/12	10:52	s18付近	中	1	0	濃	17.5	84.6
5/12	13:02	s10付近	大	1	0~18	濃	17.1	32.7
5/12	13:06	s10付近	大	1	0~20	濃	17.4	24.7
5/12	13:09	s10~s8の間	中	2	0~10	濃	17.4	32.7
5/12	14:13	s5~s3の間	小	1	25~33	淡	17.8	49.0
5/12	14:34	s3~s2の間	小	1	0~10	淡	17.9	50.4
5/12	14:39	s3~s2の間	小	1	0~10	淡	18.0	48.3
5/12	15:08	s2~s9の間	小	2	0~10・35~B	中	17.5	44.0
5/14	8:54~9:20	国東港~s13の間	点	広範囲	20~B	淡	17.1~17.6	35.5~70.2
5/14	11:12	E2付近	小	1	90~100	淡	17.1	117
5/14	11:28	s36付近	小	1	90~B	中	17.3	106

\* 反応水深のうち、Bは底を示します。

