海況・魚群速報(別府湾・国東半島沖合の海洋調査結果)

令和7年11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**別府湾・国東半島沖**の海洋調査結果は、次のとおりです。 前月は欠測でした。

調査日: 11月4日~11月7日

【海況】

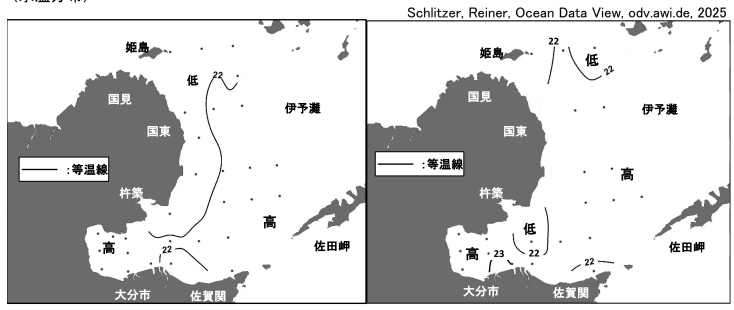
(別府湾の平均水温)

<u> エノ </u>					<u> </u>
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
別府湾	表面	22.1	欠測 -	— 0.6	+ 0.8
	底層(−30m)	22.3	人例	- 0.8	+ 0.7

(国東半島沖の平均水温)

3 · 3 · · · · · · ·					
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
国東半島沖	表面	22.0	欠測 -	— 0.5	+ 0.8
国 米十 岛/7	底層(−30m)	22.2	人侧	— 0.5	+ 0.7

(水温分布)



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21~22℃台を示し、別府湾では前年より0.6℃低め、平年より0.8℃高めでした。国東半島沖では、前年より0.5℃低め、平年より0.8℃高めでした。また、水深30m層の水温は21~23℃台を示し、別府湾では前年より0.8℃低め、平年より0.7℃高めでした。国東半島沖では、前年より0.5℃低め、平年より0.7℃高めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

11月2日~11月9日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内表面水温は26.0°C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)

	クロ現仏流/		4 77	- 115	\ <u></u>		1.00	
l e l	時刻		魚群	の状			水温。	水深
	F-1 X-1	位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)*	密度	°C	m
11/4	10:39	h4付近	小	3	38 ∼ B	中~濃	22.4	53.5
11/4	10:41	E1付近	大	広範囲	В	淡	22.4	70.5
11/4	10:50	E1付近	小	3	43∼B	淡~中	22.4	54.1
11/4	11:20	h1付近	中	4	0~3	淡~中	22.5	68.4
11/4	11:35	h1付近	小	2	В	濃	22.5	79.4
11/4	12:46	S17付近	小	1	40 ~ 50	淡	22.4	59.4
11/5	10:13	S26付近	小	1	0~10	淡	22.2	51.1
11/5	11:21	S21付近	小	1	0~5	濃	21.3	18.2
11/5	12:11	S20付近	小	1	0~10	中	22.1	42.4
11/5	13:00~13:12	S19~S18の間	点	広範囲	40∼B	淡	22.2~22.4	44.8~67.1
11/5	14:08~14:14	S12~S11の間	点	広範囲	18 ∼ B	淡	21.9~21.5	43.7~26.6
11/5	14:19~14:39	S11~S10の間	点	広範囲	16∼B	淡	21.6~21.7	24.2~27.4
11/5	14:44~14:54	S10~S8の間	点	広範囲	20∼B	淡	21.8~22.1	28.2~40.2
11/5	14:54	S8付近	小	2	0~10	濃	22.1	40.9
11/5	15:09~15:17	S8~S9の間	点	広範囲	18 ∼ B	淡	21.9	32.9~23.8
11/6	8:39~8:41	国東港付近	中	広範囲	0~10	濃	21.0	10~15
11/6	8:50~8:53	k5付近	大	広範囲	В	淡	20.5	27~32
11/6	9:21~9:25	国東港付近	中	4	0 ~ 15	濃	20.9	16.3
11/6	9:17~9:23	k5~k3の間	中	広範囲	0~B	濃	20.5	15~20
11/7	8:36	国東港付近	中	3	0~7	濃	20.7	8.4
11/7	8:39~8:41	国東港付近	大	広範囲	8 ∼ B	濃	21.3	16.7
11/7	11:03	S13付近	中	1	0~15	濃	22.4	69.8

^{*} 反応水深のうち、Bは底を示します。

