海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和7年7月4日 大分県農林水産研究指導センター 水産研究部

°C

県水産研究部の調査船「豊洋」による豊後水道の海洋調査結果は、次のとおりです。

なお、本調査は毎月中旬に行う通常調査に加えて、卵や稚仔魚の分布調査の充実を図るため、7月上旬に 追加で実施したものであり、水温の前月差、前年差、平年差については比較できるデータがありません。

調査日: 令和7年7月1~3日

【海況】

(豊後水道**北部**の平均水温)

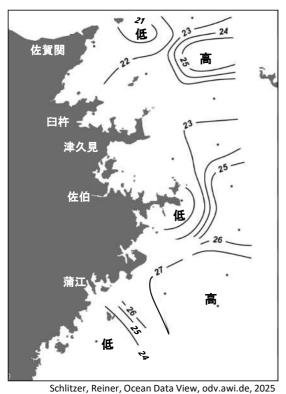
ľ	· 均水温)		C					
I	海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差		
I	北部	表面	22.7	*	*	*		
l		50m層	20.4	*	*	*		

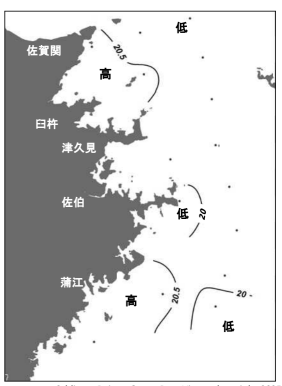
*:前月、前年、平年との比較はなし

(豊後水道南部の平均水温)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
南部	表面	25.7	*	*	*
南部	50m層	20.2	*	*	*

*:前月、前年、平年との比較はなし





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

表面水温

50m層水温

「海況概要」

豊後水道の表面水温は20~27℃台を示し、水深50m層の水温は19~20℃台を示しました。

(黒潮情報:海上保安庁)

6月25日~7月2日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は28.5℃を示しました。 黒潮は都井岬で著しく離岸、足摺岬でかなり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)

В	時刻	魚	群の	状 況			表層水温	水深
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)	密度	°C	n
7/1	8:57~8:58	水研部付近	小~中	9	6∼B	中~濃	23.3~24.3	16.3~19.6
7/1	8:59~9:04	水研部付近	中~大	広範囲	14~B	中~濃	21.6~23.0	20.2~38.4
7/1	9:05~9:06	水研部付近	小~中	5	32~B,14~16	中	21.4~21.5	39.4~40.
7/1	9:07	水研部付近	小	広範囲	20~30	淡	21.8	41.0
7/1	9:29~9:34	E10付近	中~大	4	30∼B	中~濃	22.1~22.2	54.0~59.9
7/1	9:50	E10付近	中	1	65~70	中	22.4	83.8
7/1	9:53	E10~E11の間	小	2	65 ~ 75	淡	23.6	83.3
7/1	10:00~10:01	E10~E11の間	小	3	50~55	淡	23.3	85.7
7/1	10:04	E11付近	中	1	65~80	中	23.4	95.6
7/1	10:05	E11付近	大	1	40~80	濃	23.9	95.7
7/1	10:11	E11付近	中	1	70~85	中	23.7	92.5
7/1	10:13	E11~E9の間	小	2	30~90	中	23.6	93.9
7/1	10:30	E9付近	小	1	40~55	淡	22.8	93.0
7/1	10:42	E9付近	点	1	30~40	淡	21.8	91.0
7/1	11:48~11:56	E2付近	点	広範囲	表層~B	淡	21.0	97.6~23.
7/1	11:59~12:09	E2付近	点	広範囲	表層~20	淡	21.1	97.7~109
7/1	12:52~13:09	h2~E5の間	点	広範囲	50∼B	淡	22.1	60.3~85.0
7/1	13:46	保戸島付近	点~中	広範囲	表層~B	中	23.0	25.4~64.8
7/1	13:47	保戸島付近	大	1	40~60	中	22.8	65.4
7/2	9:00	水研部付近	中	1	16~19	中	23.7	27.7
7/2	9:06	水研部付近	小~大	6	30∼B	淡~濃	25.1	42.0
7/2	9:25	E10付近	小~大	2	10∼B	中~濃	20.9	40.4
7/2	9:28	E10付近	中	1	33∼B	濃	21.0	40.0
7/2	9:32	E10付近	大	1	25~40	淡	21.1	68.3
7/2	9:57	E13付近	中	1	30~50	中	24.3	89.2
7/2	10:04	E13付近	中	2	55~73	淡	25.8	95.9
7/2	13:11	E20付近	中	1	15~25	淡	24.3	84.0
7/2	14:58	E12付近	<u></u>	1	28~B	淡	21.4	52.6
7/2	15:02	E12付近	大	広範囲	0~30	淡~濃	22.6	42.2
7/2	15:09	大島付近	大	4	22~B	淡淡	24.8	59.0
7/2	15:21	大島付近	小	1	20~30	淡	24.9	38.4
7/2	15:29	大入島付近		2	16~34	中~濃	26.8	42.2
7/3	8:50~8:51	水研部付近	小	5	14~B		23.5~23.9	20.7~25.4
7/3	8:54~8:58	水研部付近		複数	34~B.18	淡	24.1~25.3	36.7~42.8
7/3	9:23	保戸島付近	小	1	50∼B	中	21.4	65.5
7/3	9:45~9:49	無垢島付近	点	広範囲	55∼B		21.7~21.6	68.4~65.9
7/3	10:47	関崎付近	小	1	70∼B	淡	20.9	76.1
7/3	11:00	h1付近	小	1	40	淡	20.9	52.6
7/3	11:25~11:29	S18付近	点	広範囲 広範囲	40∼B	淡	24.0~25.0	48.2~66.9
7/3	11:30	S18付近	小	1	60~70	淡	25.4	73.0
7/3	11:38~11:39	S18付近 S18付近	小	4	65~80	中	25.2~24.5	86.0~87.
7/3	14:33	蒲戸崎付近	小	1	20~30	淡	22.7	71.2
7/3	14:39	蒲戸崎~水研部の間	小	1	45~55	中	23.1	58.2
7/3	14:43~14:44	蒲戸崎~水研部の間	大	1	30∼B	中一濃	23.4~23.9	47.7~45.
7/3	14:46	蒲戸崎~水研部の間	中	1	30~40	中	24.9	42.4
7/3	14:51	水研部付近	<u>中</u>	1	20~35	<u>中</u> 濃	25.7	40.5
1/ O	14.51	가게 마기 쓰	т -		20~33	/辰	20.7	40.0

