海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和7年11月14日 大分県農林水産研究指導センター 水産研究部

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。

調査日: 令和7年11月11~13日

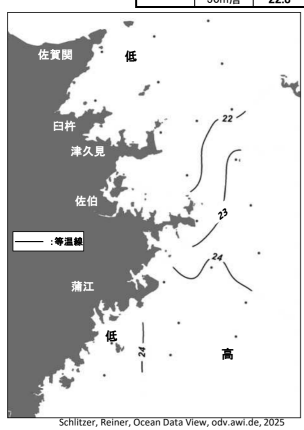
【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

沙小皿					
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北部	表面	22.0	— 2.3	— 0.5	+ 1.2
시다 미P	50m層	22.0	- 0.8	— 0.7	+ 1.0

(豊後水道南部の平均水温)

· · 3 · 3 · · · · · · · ·					
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
市 如	表面	23.8	- 3.3	+ 0.5	+ 1.7
南部	50m層	22.8	- 0.2	- 0.2	+ 1.3



:等温線 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21~24℃台を示し、水道北部では前年より0.5℃低め、平年より1.2℃高めでした。 水道南部では前年より0.5℃高め、平年より1.7℃高めでした。

水深50m層の水温は21~24℃台を示し、水道北部では前年より0.7℃低め、平年より1.0℃高めでした。水 道南部では前年より0.2℃低め、平年より1.3℃高めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

11月5日~11月12日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は25.5℃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)

、黒石サン)出現状况)	h	1114 O	.IIs sm		1	+	Line
日	時刻	魚	群の	状 況	I —		表層水温	水深
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)	密度	°C	m
11/11	9:26	水研部地先	中	1	15∼B	中	21.8	23.8
11/11	9:42	福泊地先	小	1	45∼B	中	21.9	49.5
11/11	9:57~10:00	蒲戸地先	点	広範囲	50∼B	淡	21.9	67.6~71.3
11/11	10:08	保戸島地先	中	1	40∼B	中	22.0	72.8
11/11	10:09	保戸島地先	中	1	50∼B	中	21.9	54.2
11/11	10:10~10:12	保戸島地先	点 ·	広範囲	40∼B	淡	22.0	47.5~85.2
11/11	10:13	保戸島地先	小	1	85 ∼ B	濃	22.0	91.2
11/11	10:35~10:39	E4付近	点 ·	広範囲	40∼B	淡~中	21.9	53.8~63.6
11/11	10:47	E4付近	点	広範囲	0~10	淡~中	21.9	44.1~44.3
11/11	11:11~11:16	E4~h5の間	点	広範囲	40∼B	淡	21.9	47.3~57.6
11/11	11:16~11:18	h4付近	小中	2	25∼B	淡~中	22.0	44.7~54.9
11/11	11:19	h4~E1の間	点	広範囲	60∼B	淡	21.9	64.7 ~ 64.8
11/11	11:24	E1付近	中	1	35∼B	中	21.9	50.5
11/11	11:26~11:29	E1付近	点	広範囲	45∼B	淡	21.9	57.0 ~ 72.5
11/11	11:37	E1付近	小	2	45∼B	淡~中	21.9	51.8 ~ 53.8
11/11	11:43	関崎地先	小	1	45∼B	淡	21.9	53.7
11/11	11:44	関崎地先	中	1	25∼B	中	21.9	27.8
11/11	11:48	h1付近	大	1	0~B	濃	21.4	37.9
11/11	11:49	h1付近	中	2	15∼B	中	21.4	29.2~29.5
11/11	11:57	h1~S19の間	中	1	35∼B	濃	21.5	47.5
11/11	11:58	h1~S19の間	中	1	0~10	濃	21.5	50.9
11/11	12:12~12:28	S19~S18の間	点	広範囲	25∼B	淡	21.9	39.7~86.0
11/11	13:01	S33~S34の間	小	2	95∼B	淡~中	22.0	113~129
11/11	14:19	E5付近	小	2	60∼B	中	22.0	70.1~75.5
11/12	8:46	水研部地先	小	1	0~7	中	21.5	20.9
11/12	9:29	鶴御崎地先	大	3	0~20	濃	21.9	27.0
11/12	9:30	鶴御崎地先	大	広範囲	20∼B	淡	21.9	40.4
11/12	9:53	E16付近	小	1	77∼B	淡	23.3	95.0
11/12	10:25~10:33	E19付近	点	広範囲	20∼B	淡	24.3	110
11/12	11:50	E18付近	小	3	75 ~ 90	淡~中	24.7	106
11/12	12:22	E21~E20の間	大	2	50∼B	淡	24.7	110
11/12	12:39	E20付近	中	1	40~80	淡	23.3	89.0
11/12	13:13	E17付近	中	2	表層	濃	23.0	58.6
11/12	13:44	E14付近	大	2	25∼B	淡~中	24.2	52.8
11/12	15:00	E12付近	中	1	18∼B	中	22.0	35.1
11/12	15:05	E12付近	大	3	0~B	濃	21.8	26.3
11/13	9:07~9:12	水研部~E10の間	点	広範囲	50∼B	淡	21.9	55.4~61.5
11/13	9:26~9:30	E10付近	点	広範囲	50∼B	淡	21.9	57.8~70.4
11/13	14:13	E8付近	小	1	80∼B	淡	21.8	91.2

^{*} 反応水深のうち、Bは底を示します。

