

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和8年5月20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8年5月18～20日

【海況】

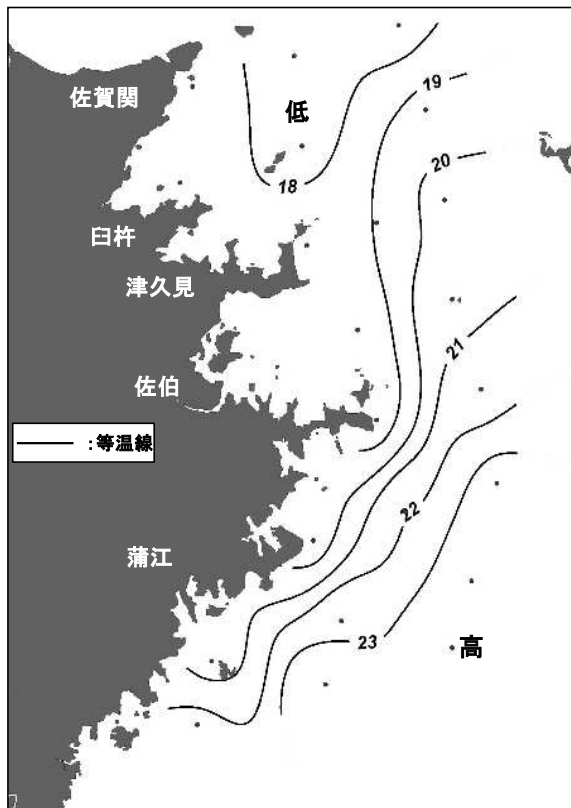
(豊後水道北部の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北 部	表面	18.7	+ 1.4	欠測	+ 1.0
	50m層	17.9	+ 1.2	欠測	+ 1.0

(豊後水道南部の平均水温)

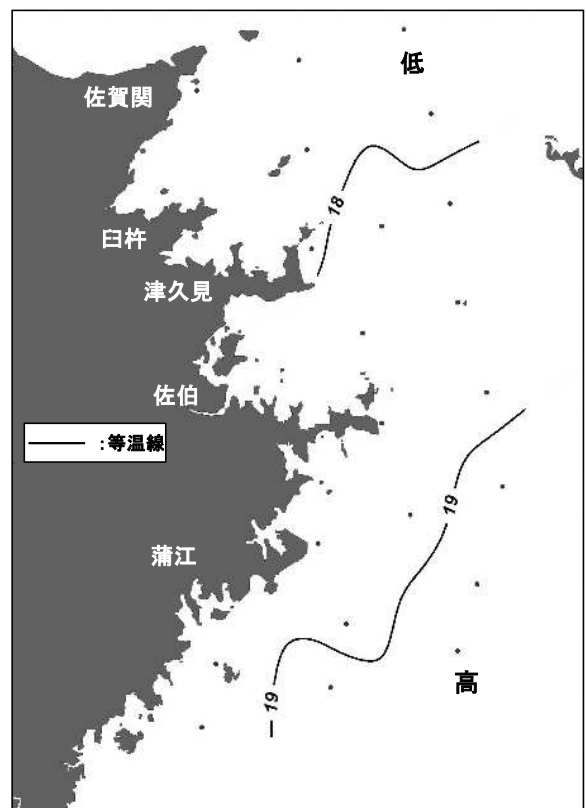
海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
南 部	表面	22.0	+ 2.0	欠測	+ 1.8
	50m層	19.0	+ 1.2	欠測	+ 0.9

(※平年値は1996年～2025年の平均値)



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

表面水温



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

50m層水温

「海況概要」

豊後水道の表面水温は17～23℃台を示し、水道北部では平年より1.0℃高めでした。水道南部では平年より1.8℃高めでした。

水深50m層の水温は17～19℃台を示し、水道北部では平年より1.0℃高めでした。水道南部では平年より0.9℃高めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

5月12日～5月19日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は24.0℃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					表層水温 ℃	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深(m)	密度		
5/18	8:58	水研部地先	中	1	30~B	濃	18.6	40.7
5/18	9:24	E7付近	中	1	25~45	淡~濃	18.2	49.5
5/18	9:26	E7付近	中	1	35~50	淡	18.3	55.3
5/18	9:27	E7付近	中	1	40~50	中	18.3	56.0
5/18	9:46	E7~E8の間	小・中	2	20~30・80~B	濃・淡	18.8	99.4
5/18	9:52	E8付近	小	1	50~60	中~濃	18.8	93.1
5/18	10:37	E5付近	小	1	130~B	中	18.0	135~155
5/18	11:43	E3付近	中	1	25~50	中	17.6	170
5/18	11:47~11:50	E3付近	小~中	5	30~75	中~濃	17.7	88.7~122
5/18	12:16~12:17	E6付近	小~中	4	50~80	中	17.7	77.7~103
5/18	13:37	E13付近	小	2	40~50	中	21.5	91.6~92.0
5/18	13:40	E13付近	小	3	40~60	淡~中	21.6	91.3~94.7
5/18	14:05	E13~E10の間	中	1	40~50	淡	20.9	91.2
5/18	14:19~14:23	E10付近	小~中	広範囲	20~40	淡~濃	18.5	79.5~85.2
5/18	14:43~14:44	E10付近	中	2	45~B	淡	18.8	52.1~58.6
5/18	14:48	福泊地先	小	1	30~40	淡	20.7	61.3
5/18	14:49	福泊地先	中	1	40~B	濃	20.7	54.0
5/18	14:53	福泊地先	中	1	35~B	濃	20.3	51.6
5/19	8:50	水研部~E12の間	小・中	3・1	30~B	中	20.1	39.3~41.0
5/19	9:15	水研部~E12の間	小・小	2・2	25~35	中	19.7	42.8
5/19	9:23	大島付近	大	2	40~B	濃	19.2	59.9
5/19	9:34~9:35	鶴御崎付近	点	広範囲	B	淡	19.0	51.6~96.3
5/19	9:57~9:58	E12~E16の間	小・中	6	30~60	淡	23.4	95.6
5/19	10:06	E16付近	中	1	75~90	中	23.4	98.3
5/19	10:12	E16~E19の間	小	2・1	65~90	中	23.5	96.7
5/19	10:52	E19~E22の間	中	1	110~120	淡	23.8	125
5/19	11:57	E18~E21の間	中	2・2	35~90	中	23.3	110
5/19	12:02	E18~E21の間	中・大	3・2	30~100	淡・中	23.2	115
5/19	12:27	E21~E20の間	中・小	2・6	40~B	淡~濃	22.3	101
5/19	13:05	E20~E17の間	中	1	10~B	淡	21.3	69.6
5/19	13:15~13:17	E17~E14の間	点	広範囲	B	淡	20.9	55.8~66.4
5/19	13:18	E17~E14の間	小	3・2	45~B	淡・濃	21.0	69.5
5/19	13:44	E17~E14の間	小	2	34~40	中	20.1	53.0
5/19	13:47~13:54	E17~E14の間	点	広範囲	30~B	淡	19.6~20.1	50.8~59.6
5/19	13:48	E17~E14の間	中	2	15~B	濃	20.7	44.3
5/20	8:46	水研部地先	小	1	14~18	中	21.1	23.2
5/20	9:15	蒲戸沖	小	1	60~B	中	18.8	66.1
5/20	9:19	保戸島地先	小	4	30~50	中	18.7	59.8
5/20	10:17	h5付近	小	2	30~B	中	18.7	46.1
5/20	10:25~10:29	h5~h4の間	点	広範囲	50~B	淡	18.0~18.8	53.3~55.6
5/20	10:31	h4付近	小	1	25~40	淡	18.0	49.4
5/20	10:36	h4付近	小	1	50~B	濃	18.3	61.5
5/20	10:37~10:41	h4~E1の間	点	広範囲	B	淡	18.2~19.1	56.1~57.9
5/20	11:21~11:39	s19~s18の間	点	広範囲	35~B	淡	18.1~18.3	35.0~86.2
5/20	11:27	s19~s18の間	小	1	40~B	中	18.0	40.9

* 反応水深のうち、Bは底を示します。

