

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和8年6月18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6月15～17日

【海況】

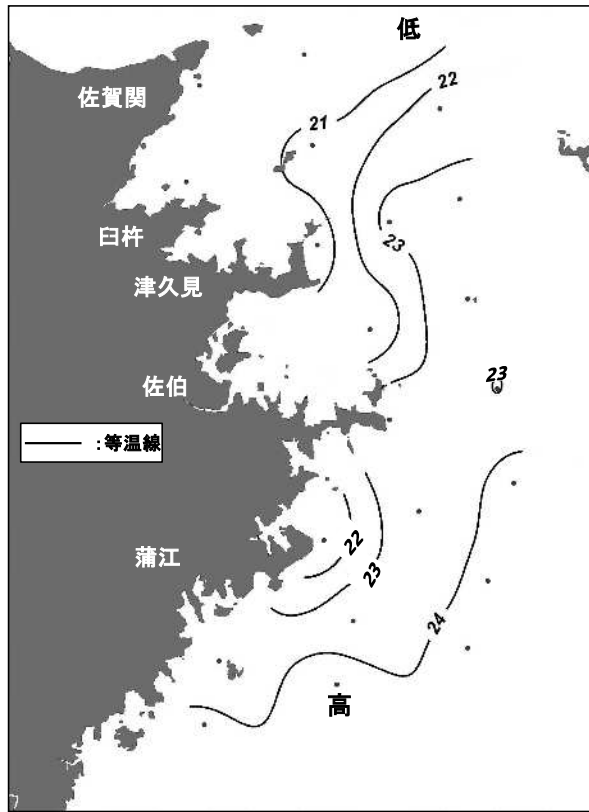
(豊後水道北部の平均水温)

海域	水層	°C			
		今月	前月差	前年差	平年差
北 部	表面	21.5	+ 2.8	+ 0.6	+ 1.4
	50m層	20.8	+ 2.9	+ 2.0	+ 1.7

(豊後水道南部の平均水温)

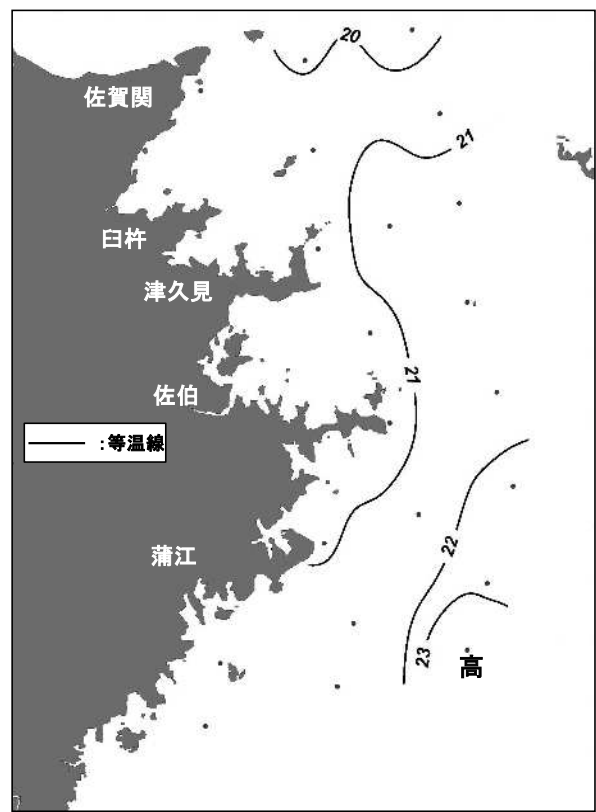
海域	水層	°C			
		今月	前月差	前年差	平年差
南 部	表面	23.6	+ 1.6	- 0.1	+ 0.9
	50m層	21.6	+ 2.7	+ 2.5	+ 1.7

(※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, 2025

50m層水温

「海況概要」

豊後水道の表面水温は20～24°C台を示し、水道北部では前年より0.6°C高め、平年より1.4°C高めでした。水道南部では前年より0.1°C低め、平年より0.9°C高めでした。

水深50m層の水温は19～23°C台を示し、水道北部では前年より2.0°C高め、平年より1.7°C高めでした。水道南部では前年より2.5°C高め、平年より1.7°C高めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

6月10日～6月17日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は25.0°C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		
6/15	9:04	福泊地先	小~中 点・小	4 8	20~B	淡~濃	21.3	44.0
6/15	9:21	蒲戸地先	中	1	0~20	濃	20.6	40.6
6/15	9:30	保戸島付近	小	1	50~B	中	20.6	64.1
6/15	9:35~9:36	保戸島付近	点	広範囲	40~B	淡	20.4	39.3~68.4
6/15	10:44~10:46	h5~h4の間	点	広範囲	B	淡	20.4	53.2~55.0
6/15	10:56	h4付近	中	1	30~B	淡	20.4	51.7
6/15	10:56~10:59	h4~E1の間	点	広範囲	B	淡	20.4	56.0~57.1
6/15	11:08~11:10	E1~h1の間	小	5	40~B	淡	20.3	49.9
6/15	11:14	E1~h1の間	大・中	2・1	15	中	20.6	54.3
6/15	11:16~11:17	E1~h1の間	点	広範囲	B	淡	20.6	57.8~63.2
6/15	11:27~11:28	h1~s19の間	点	広範囲	B	淡	21.2	37.3~80.1
6/15	11:30	h1~s19の間	小	2	40~B	中	21.6	49.5
6/15	11:44	s19~s18の間	点	広範囲	30~B	淡	22.8	38.3
6/15	12:16	s18付近	小	1	5~10	濃	21.1	85.1
6/15	13:51	E2付近	小	2	25~50	中	20.0	116
6/15	14:00~14:07	E5付近	小~中	多数	20~60	淡	20.0~20.2	86.3~88.7
6/15	14:27	無垢島~保戸島の間	小	2	20~40	中	20.8	
6/16	8:59~9:02	福泊地先	小・中・大	1・1・2	20~B	淡・中・濃~中	21.4	47.5~55.2
6/16	9:17	蒲戸沖	小	1	45~55	濃	20.8	69.1
6/16	9:29	E7付近	中~大	4	25~B	中~濃	20.8	68.2~68.8
6/16	9:37	E7~E8の間	小~中	4	0~B	淡~濃	21.5	51.0~70.4
6/16	10:07	E8~E5の間	大	2	140~150	濃	22.2	155~158
6/16	10:11	E8~E5の間	中	1	120~130	中	21.8	134
6/16	10:44	E5~h2の間	中	1	30~B	淡	20.4	62.6
6/16	10:46	E5~h2の間	中	1	50~B	淡	20.3	68.5
6/16	10:47	h2付近	小	1	40~55	中	20.3	82.2
6/16	10:50	h2付近	小	2	20~60	淡	20.2	74.3~76.2
6/16	10:55	h2付近	中	1	35~55	濃	20.0	80.7
6/16	11:04~11:09	h2付近	小~中	多数	15~55	淡~中	20.0	87.0~114
6/16	12:18	E6~E9の間	中	1	25~40	濃	22.6	84.8
6/16	12:24	E6~E9の間	中	1	0~20	濃	23.0	84.3~85.0
6/16	12:27	E6~E9の間	小・中	3	40~60	中	23.3	81.3~87.4
6/16	12:44	E9付近	小	1	40~45	濃	23.3	89.0
6/16	12:46	E9付近	小	1	20~40	中	23.3	90.0
6/16	13:01	E11付近	小	1	50~60	濃	23.8	97.6
6/16	13:03~13:04	E11付近	小	3	60~70	淡~濃	23.6	93.1~94.6
6/16	14:05	E10付近	小	1	35~B	中	22.4	50.3
6/16	14:26	E10付近	大	1	25~B	中	21.4	46.5
6/16	14:36	蒲戸地先	大	1	25~B	中	21.2	41.6
6/17	8:49~8:50	水研部地先	小	5	10~B	中	22.0	21.7~27.0
6/17	9:16	佐伯湾	小	1	18~24	濃	21.2	40.0
6/17	9:21	大島付近	小	1	42~48	濃	21.2	53.3
6/17	9:25	大島付近	小	1	25~35	中	21.0	59.4
6/17	9:26	大島付近	中	2	30~40・50~B	中・濃	21.0	55.9
6/17	9:45	大島付近	小	2	40~50	濃	24.0	99.8
6/17	13:50	N5付近	中	1	25~B	中	21.9	43.5
6/17	15:23	大島付近	小	1	24~34	中	21.0	59.0
6/17	15:25~15:28	大島付近	点	広範囲	30~B	淡	21.0	39.3~50.7
6/17	15:31	大島付近	小	1	45	中	21.0	58.3

* 反応水深のうち、Bは底を示します。

