

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和7年6月19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。
なお、前月は欠測です。

調査日：令和7年6月17～19日

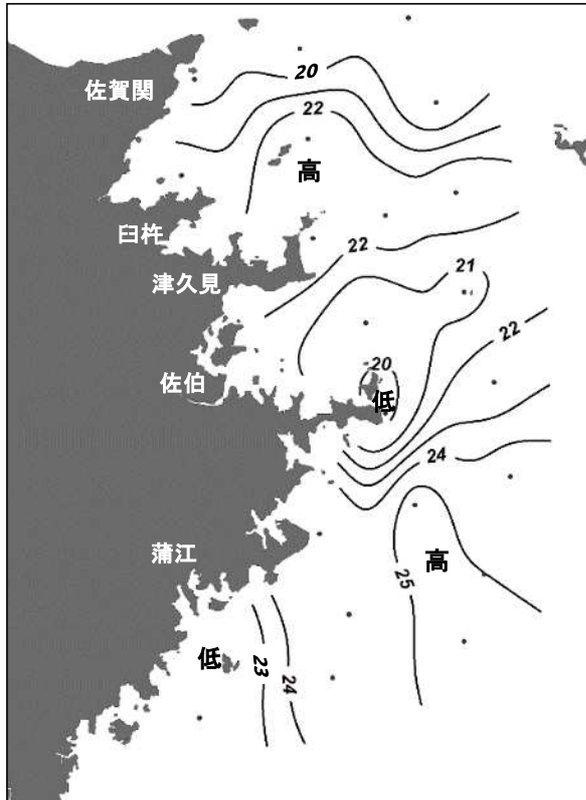
【海況】

(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	21.0	欠測	+ 1.2	+ 0.9
	50m層	18.8	欠測	+ 0.0	- 0.3

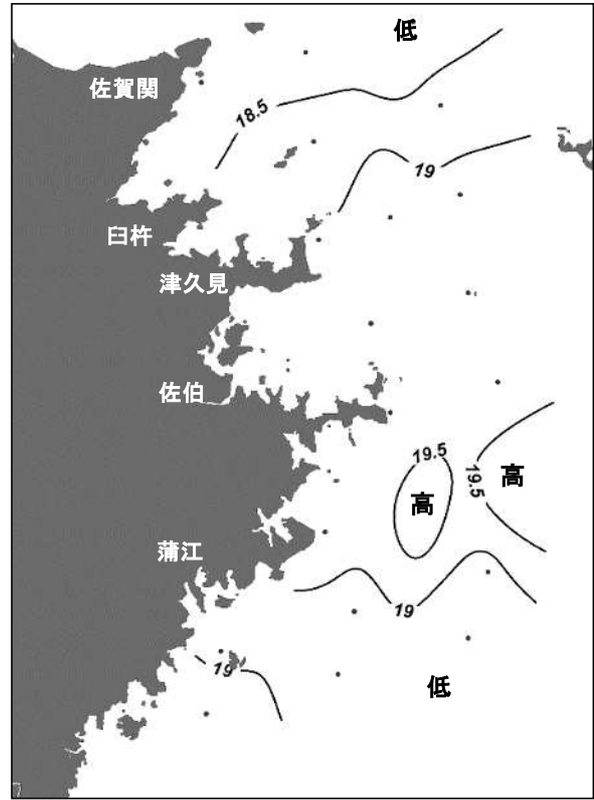
(豊後水道南部の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
南 部	表面	23.7	欠測	+ 0.2	+ 1.1
	50m層	19.1	欠測	+ 0.1	- 0.8



Schlitzer, Reiner, Ocean Data View, odv.awi.de, 2023

表面水温



Schlitzer, Reiner, Ocean Data View, odv.awi.de, 2023

50m層水温

「海況概要」

豊後水道の表面水温は19～25°C台を示し、水道北部では前年より1.2°C高め、平年より0.9°C高めでした。水道南部では前年より0.2°C高め、平年より1.1°C高めでした。

水深50m層の水温は18～20°C台を示し、水道北部では前年なみ、平年より0.3°C低めでした。水道南部では前年より0.1°C高め、平年より0.8°C低めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

6月11日～6月18日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は27.0°Cを示しました。黒潮は都井岬で接岸、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		
6/17	9:38~9:39	保戸島付近	点	広範囲	40~B	淡	18.9	53.7~82.3
6/17	10:13	E4付近	中	3	15~40	中	19.8	43.7
6/17	11:12~11:13	E1~h1の間	点	広範囲	B	淡	18.4	53.3~48
6/17	11:14	h1付近	小	1	15~B	濃	18.4	32.3
6/17	11:44~11:53	S19~S18の間	点	広範囲	40~B	淡	20.5	45.0
6/18	8:58~9:05	水研部地先	点~中	広範囲	8~B	淡~濃	19.3~19.6	21.3~41.0
6/18	9:42	大島付近	点	広範囲	22~B	淡	20.0	37.9~50.0
6/18	9:46	鶴御崎付近	点~中	3	50~B	淡~濃	20.6	70.4~78.7
6/18	10:00	鶴御崎付近	小	1	92.7	淡	22.0	50~70
6/18	11:04	E19~E22の間	点	1	133	淡	24.9	110~120
6/18	11:41~11:47	E22~E18の間	点	広範囲	105~120	淡	25.2	120~135
6/18	12:09	E18~E21の間	点	2	70~90	淡	24.2	112
6/18	12:22	E21付近	小	1	20~40	中	24.0	124
6/18	12:33	E21~E20の間	小	1	75~85	中	24.0	114
6/18	12:43	E21~E20の間	小	1	15~25	中	24.0	103
6/18	13:01	E20付近	小	広範囲	10~20	中	23.8	80.9
6/18	13:05	E20~E17の間	小	2	10~25	濃	23.8	80.1
6/18	13:28~13:37	E17~N5の間	点~中	7	10~B	淡~中	22.1~23.9	55.2~71.0
6/18	13:55	N5付近	大	1	15~30	濃	24.3	55.0
6/18	13:56	N5~E14の間	中	2	20~B	中	24.5	34.3~40.6
6/18	14:01~14:02	N5~E14の間	点	広範囲	30~B	淡	24.4	29.8~49.1
6/18	14:08	N5~E14の間	中	3	20~B	中	24.5	39.5~40.1
6/18	14:09	N5~E14の間	小	1	15~20	中	24.7	41.6
6/18	14:10~14:13	N5~E14の間	点	広範囲	40~B	淡	24.5	43.0~61.6
6/18	15:05	E12付近	小	1	60~70	中	19.3	110
6/18	15:25	大島付近	点	広範囲	15~40	淡	22.3	45.7
6/18	15:27~15:31	大島~大入島の間	点~大	広範囲	10~50	淡~濃	22.9~24.3	11.7~55
6/18	15:34~15:41	大島~大入島の間	小~中	7	15~B	淡~濃	23.2~23.5	46.1~59.2
6/18	15:58~16:05	大入島付近	点~小	広範囲	5~B	淡~中	22.2~24.2	39.7~43.1
6/18	16:11~16:12	水研部地先	小	4	10~20	淡~濃	24.8~25.1	19.2~23.6
6/19	8:51~8:54	水研部地先	小~中	13	6~22	中~濃	22.0	16.1~26.1
6/19	8:58	水研部~E10の間	小	2	10~16	濃	21.7	40.0
6/19	9:11	水研部~E10の間	点	1	30~B	淡	22.0	50.6
6/19	9:38	E10付近	中	1	55~B	中	19.0	73.7~77.0
6/19	15:03	蒲戸地先	中	2	30~65	中	21.1	68.3~71.8

* 反応水深のうち、Bは底を示します。

