

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和7年7月17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7月14～16日

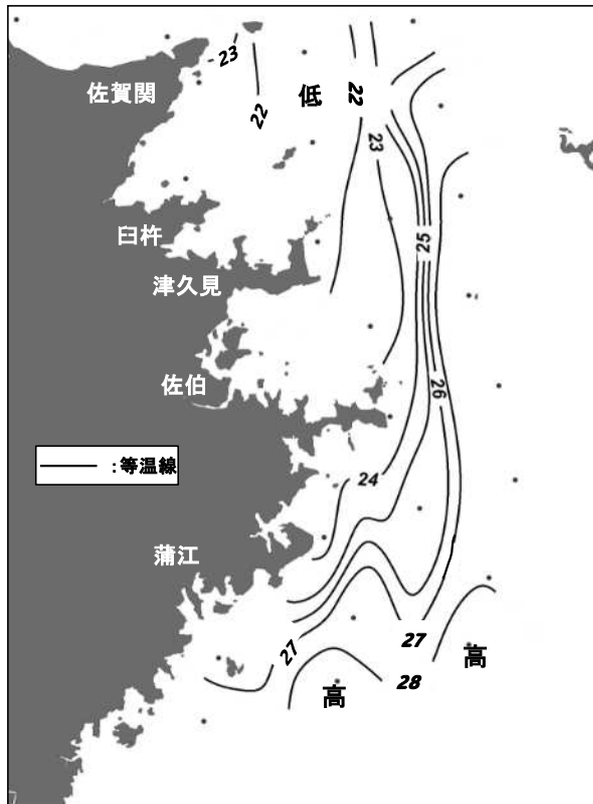
【海況】

(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	23.7	+ 2.7	欠測	+ 2.0
	50m層	21.5	+ 2.7		+ 1.3

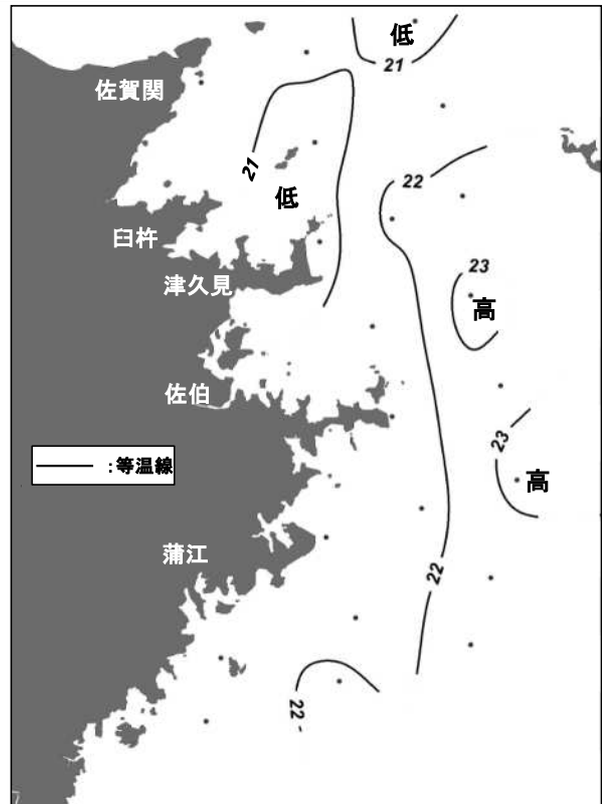
(豊後水道南部の平均水温)

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
南部	表面	26.9	+ 3.2	欠測	+ 3.0
	50m層	21.9	+ 2.8		+ 1.9



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21～28℃台を示し、水道北部では、平年より2.0℃高めでした。水道南部では平年より3.0℃高めでした。

水深50m層の水温は20～23℃台を示し、水道北部では平年より1.3℃高めでした。水道南部では平年より1.9℃高めでした。

(黒潮情報：海上保安庁)

7月9日～7月16日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は29.0℃を示しました。黒潮は都井岬と足摺岬で著しく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		
7/14	8:52	水研部付近	小	1	8~18	濃	25.4	21.3
7/14	8:55	水研部付近	中	1	16~35	濃	25.2	37.4
7/14	8:59	水研部付近	小	2	33~B	中	24.7	42.3
7/14	9:00~9:02	上浦付近	中	5	15~B	中~濃	24.8~24.6	43.3~47.0
7/14	9:04	上浦付近	小	1	30~40	濃	24.5	50.2
7/14	9:10	蒲戸付近	小	1	35~50	淡	24.1	66.0
7/14	9:16~9:17	蒲戸付近	小	4	50~B	中	23.8~23.6	67.4~84.5
7/14	9:30~9:34	保戸島付近	小・大	広範囲	30~B	中~濃	21.9~21.5	69.0~56.3
7/14	10:07	E4付近	小	2	25~B	濃	21.7	49.1
7/14	11:01	E1付近	中	1	30~50	中~濃	21.7	69.0
7/14	11:40	S19~S18の間	中	2	22~B	濃	21.5	45.9
7/14	11:46~11:51	S19~S18の間	点	広範囲	40~B	淡	21.5~21.3	47.8~67.5
7/15	8:51	水研部付近	大	1	18~B	濃	23.6	24.1
7/15	8:52	水研部付近	中	1	16~B	淡	24.2	27.5
7/15	8:53	水研部付近	小	1	24~26	濃	24.6	28.6
7/15	8:54	水研部付近	小	1	28~B	淡	24.7	34.1
7/15	8:55~8:56	水研部付近	小	4	35~B	濃	24.5	38.1~40.3
7/15	8:57	上浦付近	大	2	20~B	濃	24.4	41.9~42.4
7/15	8:58	上浦付近	小	1	35~40	中	24.4	42.8
7/15	9:09	蒲戸沖	大	広範囲	15~40	中	21.6	40.4~45.2
7/15	9:32~9:34	E10付近	点	広範囲	20~45	淡	24.0	59.8~71.1
7/15	9:37	E10付近	小	1	60~70	濃	25.8	80.6
7/15	9:38~9:46	E10~E13の間	点	広範囲	0~B	淡	27.4	81.9~88.2
7/15	9:49~9:57	E10~E13の間	小	広範囲	40~90	中	27.5	87.2~94.4
7/15	10:00	E13付近	中	1	70~B	中	27.9	95.9
7/15	10:03	E13付近	小	2	30~40	中	27.9	93.1~93.3
7/15	10:06	E13付近	中	1	55~65	中	28.0	94.8
7/15	10:12~10:18	E13付近	中	広範囲	30~80	淡~中	28.0	92.4~96.1
7/15	10:30~10:32	E11付近	点	広範囲	50~80	淡~中	27.8	86.1~95.0
7/15	10:39~10:44	E11付近	点	広範囲	30~70	淡~中	27.8	90.8~100
7/15	10:45	E11付近	中	1	60~75	中	27.7	90.5
7/15	10:46	E11~E9の間	大	1	65~80	濃	27.4	87.0
7/15	10:50~10:59	E11~E9の間	点・小	広範囲	30~80	中	27.4	88.6~93.0
7/15	11:02~11:13	E9付近	点・中	広範囲	20~70	中	27.0	82.7~92.4
7/15	13:53	上浦付近	小	1	25~35	淡	22.4	71.6
7/15	14:04	水研部付近	中	1	20~30	淡	24.6	41.6
7/15	14:08	水研部付近	小	1	38~46	中	24.5	40.0
7/15	14:10~14:12	水研部付近	連続	6	10~35	濃	25.1	32.4~37.9
7/15	14:13	水研部付近	大	1	10~25	濃	24.8	22.6
7/15	14:15	水研部付近	大	1	10~19	濃	24.4	19.3
7/16	9:26	大島付近	中	1	20~35	淡	22.3	59.5
7/16	9:29	大島付近	大	1	15~42	淡	21.8	52.9
7/16	9:46	大島~E16の間	小	1	50~70	中	26.0	97.5
7/16	9:59	E16付近	小	3	50~70	中	27.6	95.0
7/16	10:01	E16付近	中	1	30~60	淡	27.6	96.5
7/16	10:05	E16付近	小・中	3	40~70	淡濃	27.9	96.8
7/16	10:34	E16~E19の間	小	1	35~50	淡	28.1	105.0
7/16	11:00	E19~E22の間	中	1	100~B	淡	28.2	149.0
7/16	11:07	E19~E22の間	小	2	80~130	淡	28.1	190.0
7/16	11:27	E22~E18の間	中	1	35~110	淡	28.2	166.0
7/16	11:33~11:37	E22~E18の間	小	3	70~110	淡	28.2	138.0
7/16	13:50	E17~E14の間	点・小	広範囲・1	30~B	淡	25.0	45.8~64.4
7/16	13:55	E17~E14の間	小	1	40~B	中	23.8	53.2
7/16	13:57~14:02	E17~E14の間	点	広範囲	30~B	淡	22.9	40.5~60.3
7/16	15:11	E12付近	中	5	15~B	濃	21.8	54.4
7/16	15:15~15:17	大島付近	点	広範囲	25~B	淡	22.9	39.1~56.2
7/16	15:22	大島付近	中・小	4	35~B	濃	23.5	58.3
7/16	15:42	大入島付近	小・中	4	30~40	中	24.7	42.3

* 反応水深のうち、Bは底を示します。

