

豊後水道 海況情報 令和8年2月号

愛媛県農林水産研究所 水産研究センター

令和8年2月24日発行

➤ 調査日_令和8年2月 北部海域_12日 中部海域_20日 南部海域_13日

➤ 調査船_愛媛県農林水産研究所水産研究センター 試験船「よしゅう」

I. 海況

○水温

北部海域 全層で「平年並み」。

中部海域 0~10m、75m層で「やや高め」、20~50m層で「平年並み」。

南部海域 全層で「平年並み」。

○塩分

北部海域 0m、75m層で「平年並み」10~50m層で「やや高め」。

中部海域 全層で「平年並み」。

南部海域 0m、50~100m層で「平年並み」、10~20m層で「やや低め」。

○透明度

北部海域 「平年並み」。

中部海域 「平年並み」。

南部海域 「平年並み」。

表 海域別平均値 平年値は、平成3年(1991)から令和2年(2020)の30年平均値です。

項目	海域	北部(st1~11)				中部(st12~20)				南部(st21~28)			
		平均値	平年差	前年差	前月差	平均値	平年差	前年差	前月差	平均値	平年差	前年差	前月差
水 温	0m	13.91	0.12	0.61	-2.79	17.06	0.93	1.36	-1.40	17.52	-0.14	-0.36	-2.69
	10m	14.18	0.32	0.88	-2.53	16.92	0.74	1.33	-1.57	17.53	-0.24	-0.24	-2.69
	20m	14.15	0.30	0.87	-2.53	16.75	0.66	1.23	-1.68	17.53	-0.18	-0.06	-2.60
	50m	14.07	0.31	0.89	-2.56	16.27	0.55	1.09	-1.73	17.42	0.05	0.22	-2.30
	75m	14.57	0.32	1.05	-2.25	16.09	0.68	1.26	-1.66	17.19	0.24	0.37	-2.00
	100m									16.74	0.20	0.29	-1.75
透明度(m)		12.8	-0.4	2.2	1.7	18.8	0.7	0.6	1.2	20.3	-1.1	-3.5	3.8
塩 分	0m	34.40	0.15	0.41	0.24	34.62	0.03	0.23	0.21	34.63	-0.05	0.04	0.10
	10m	34.44	0.13	0.32	0.25	34.64	0.01	0.11	0.14	34.64	-0.07	-0.02	0.04
	20m	34.44	0.13	0.31	0.24	34.63	0.00	0.10	0.13	34.65	-0.06	0.00	0.05
	50m	34.43	0.12	0.30	0.23	34.62	0.01	0.12	0.15	34.64	-0.04	-0.01	0.05
	75m	34.47	0.05	0.29	0.21	34.61	0.02	0.15	0.16	34.63	-0.04	0.00	0.04
	100m									34.61	-0.04	0.00	0.04

II. 定置水温

1月下旬から「平年並み」に推移しています。

III. 黒潮流軸情報

海上保安庁_2月24日発行海洋速報(2月23日の海況)より

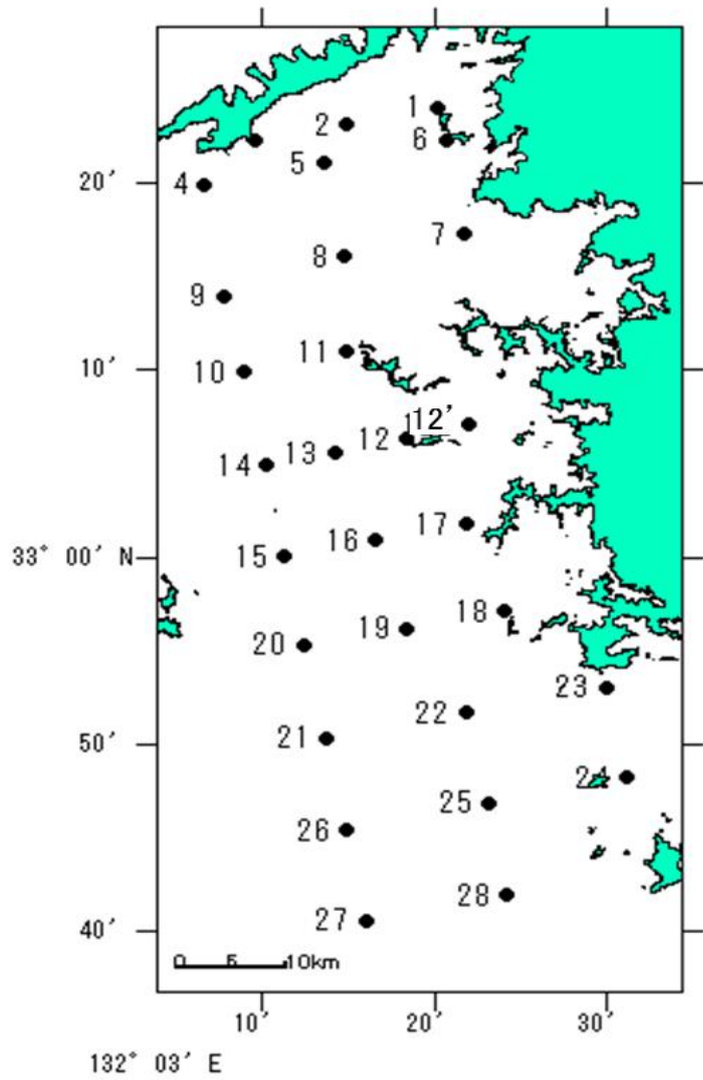
**黒潮は都井岬から「やや離岸」、
足摺岬から「やや離岸」**しています。

2月23日の海況(2月24日報)

都井岬		足摺岬		室戸岬		潮岬	
方向	距離	方向	距離	方向	距離	方向	距離
E	30	S	30	SE	25	SSE	20

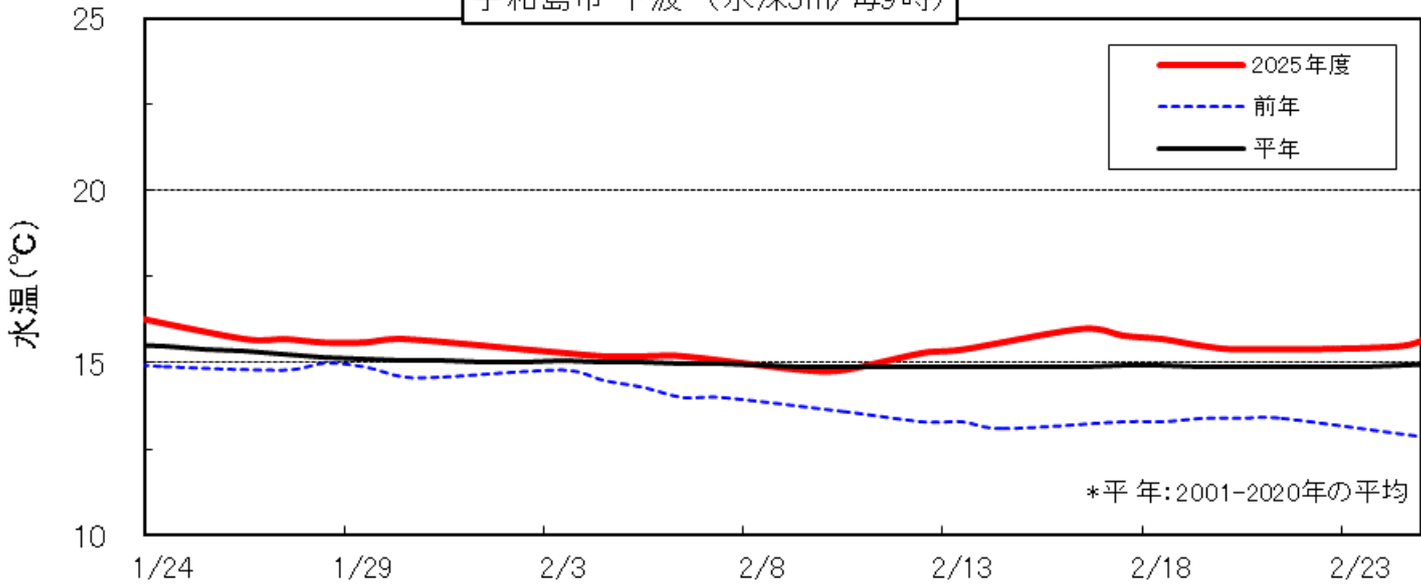


凡例： 小魚群： ○ 中魚群： ● 大魚群： ●

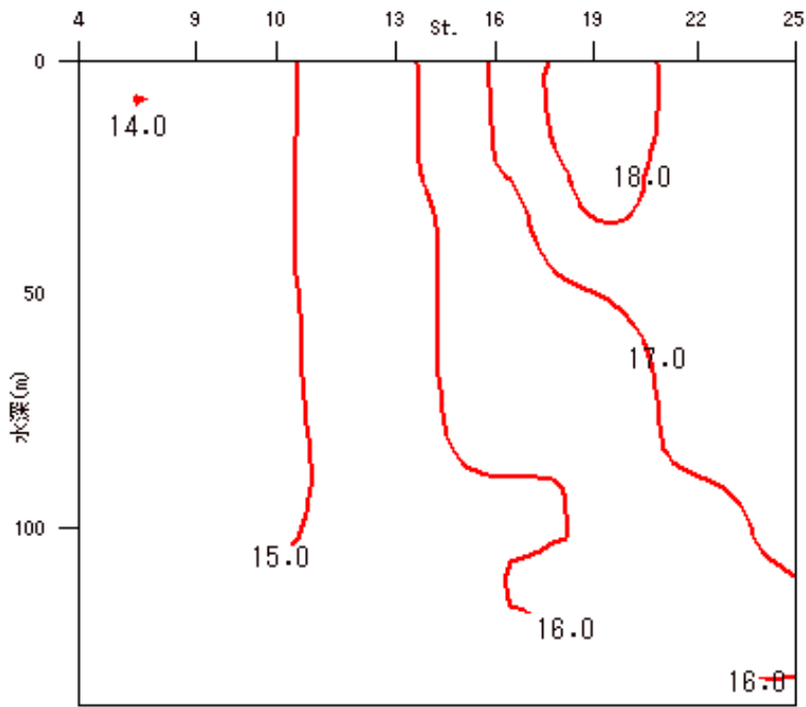


魚群分布

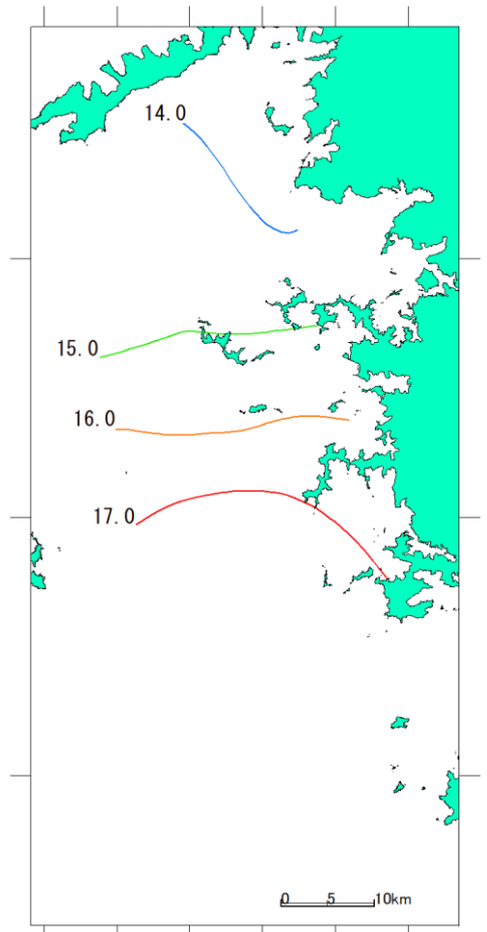
宇和島市 下波 (水深5m/毎9時)



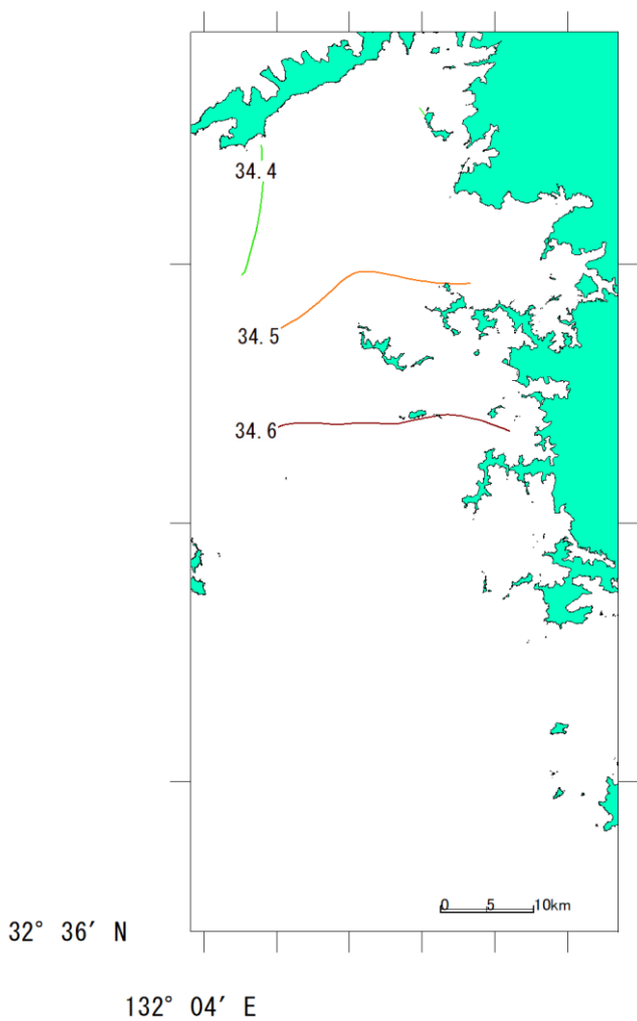
定置水温



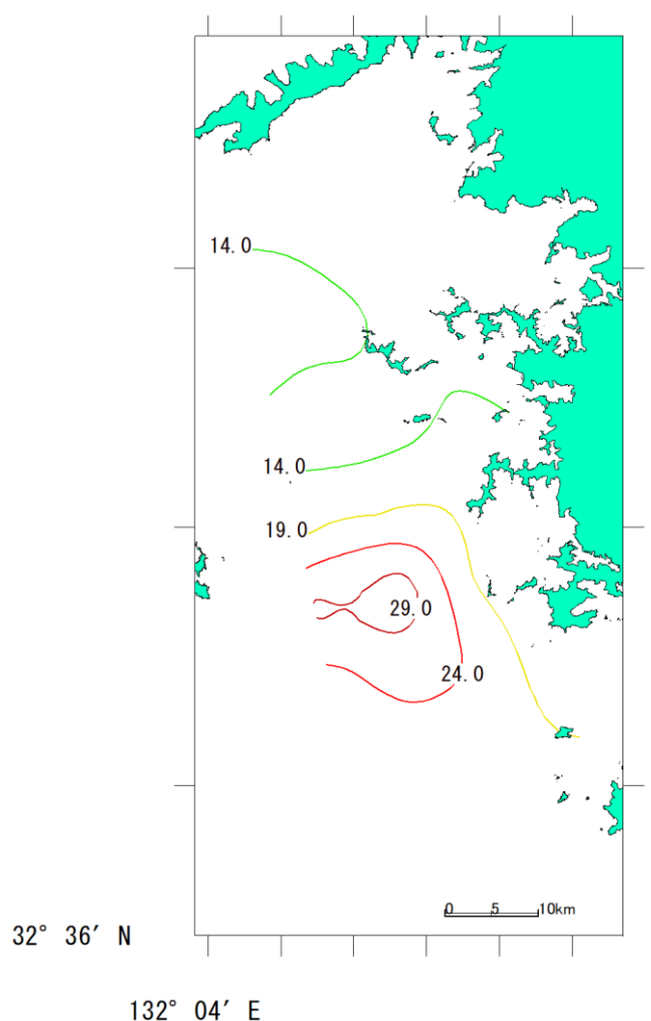
水温鉛直分布図



水温(10m層・°C)



塩分(10m層・psu)



透明度(m)