

豊後水道 海況情報 令和7年1月号

愛媛県農林水産研究所 水産研究センター

令和7年1月23日発行

➤ 調査日_令和7年1月 北部海域_20日 中部海域_22日 南部海域_23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 全層で「平年並み」。

南部海域 0m層で「やや高め」、10~100m層で「平年並み」。

○塩分

北部海域 0m層で「平年並み」、10~50m層で「やや低め」、75m層で「低め」。

中部海域 0m層で「平年並み」、10~75m層で「やや低め」。

南部海域 0m及び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	15.08	0.22	-0.53	-4.44	16.07	-0.72	-1.73	-3.43	18.93	0.74	-1.43	-0.59
	10m	15.07	0.10	-0.83	-4.48	16.10	-0.76	-1.69	-3.45	18.65	0.32	-1.67	-0.91
	20m	15.05	0.07	-0.83	-4.50	16.08	-0.72	-1.66	-3.43	18.23	-0.04	-1.95	-1.33
	50m	15.03	0.08	-0.74	-4.53	15.92	-0.57	-1.59	-3.52	17.45	-0.52	-1.97	-2.01
	75m	15.19	-0.16	-0.95	-4.44	15.80	-0.44	-1.54	-3.59	17.10	-0.43	-1.48	-1.78
	100m									16.83	-0.15	-0.87	-0.52
透明度(m)		13.7	1.4	0.3	0.8	17.1	-1.6	0.5	-1.0	21.5	-0.7	-0.2	5.4
塩分	0m	34.01	-0.15	1.80	0.20	34.40	-0.14	-0.08	0.16	34.61	-0.04	0.02	0.16
	10m	34.05	-0.17	-0.23	0.19	34.45	-0.13	-0.13	0.14	34.63	-0.06	-0.01	0.12
	20m	34.06	-0.16	-0.22	0.20	34.45	-0.13	-0.13	0.14	34.61	-0.07	-0.02	0.10
	50m	34.08	-0.14	-0.23	0.15	34.45	-0.11	-0.11	0.11	34.61	-0.04	-0.01	0.10
	75m	34.14	-0.19	-0.25	0.07	34.43	-0.11	-0.13	0.08	34.61	-0.03	-0.02	0.12
	100m									34.60	-0.02	-0.02	0.10

II. 定置水温

12月下旬以降、「平年並み」に推移しています。

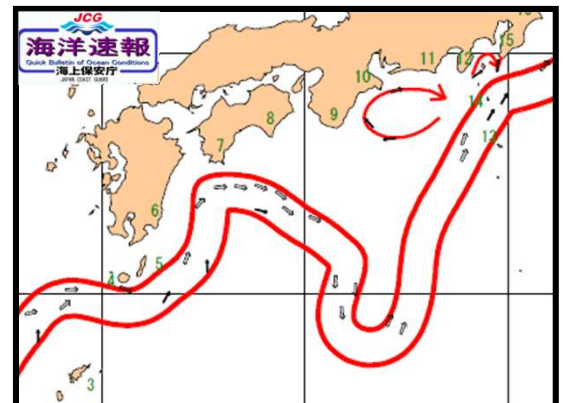
III. 黒潮流軸情報

海上保安庁_1月23日発行海洋速報（1月22日の海況）より

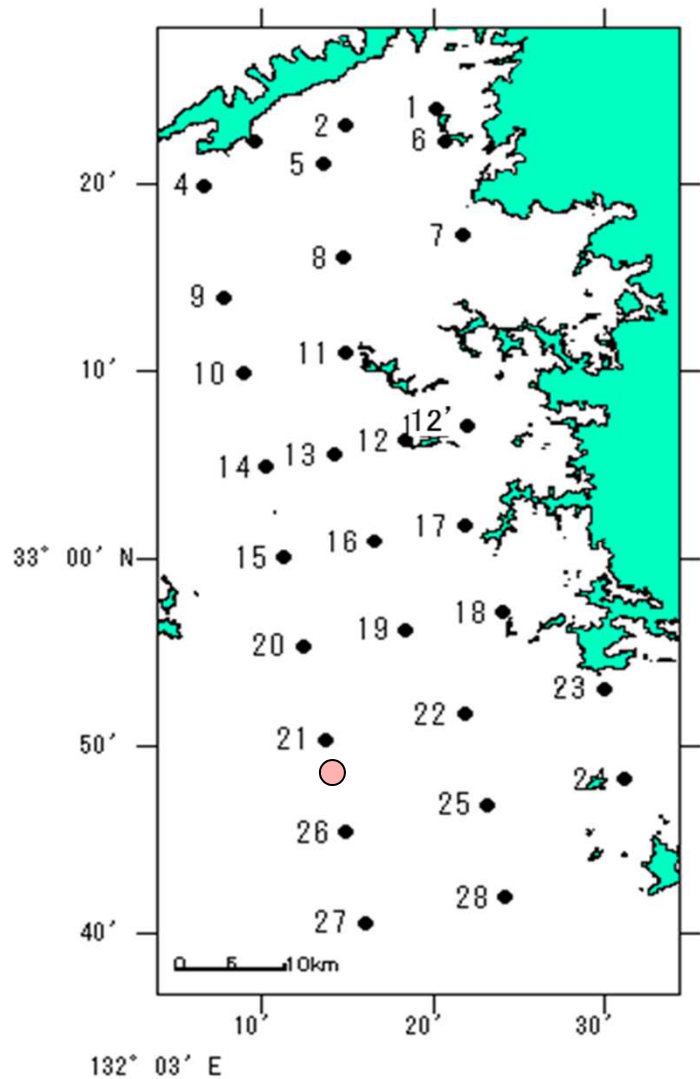
黒潮は都井岬及び足摺岬から「著しく離岸」しています。

1月22日の海況(1月23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
ENE	80	ESE	75	SSE	130	S	160

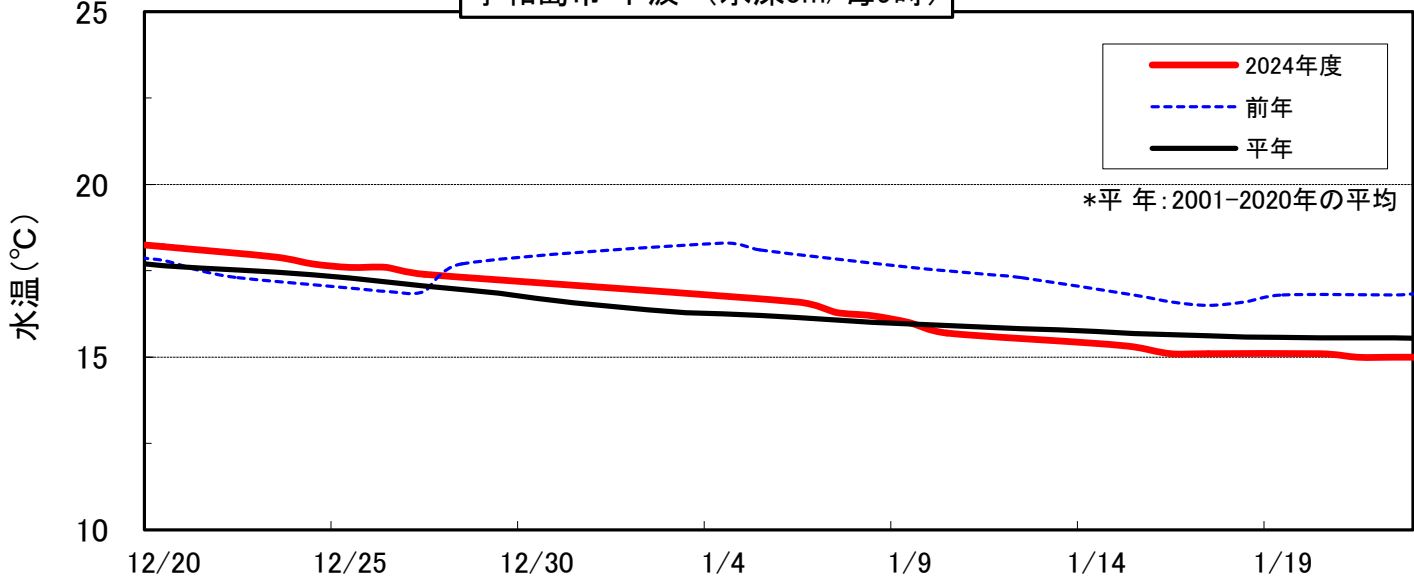


凡例： 小魚群： ○ 中魚群： ● 大魚群： ●

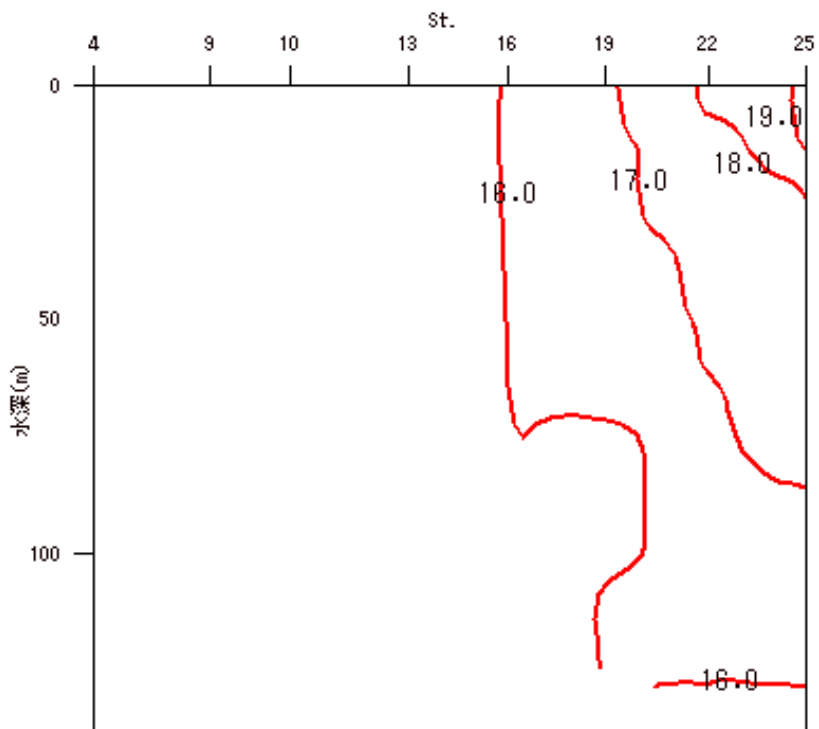


魚群分布

宇和島市 下波 (水深5m/毎9時)

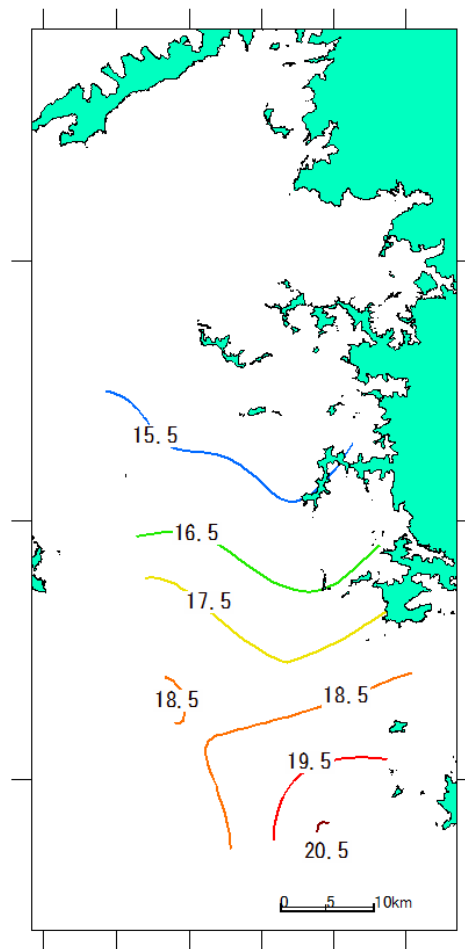


定置水温



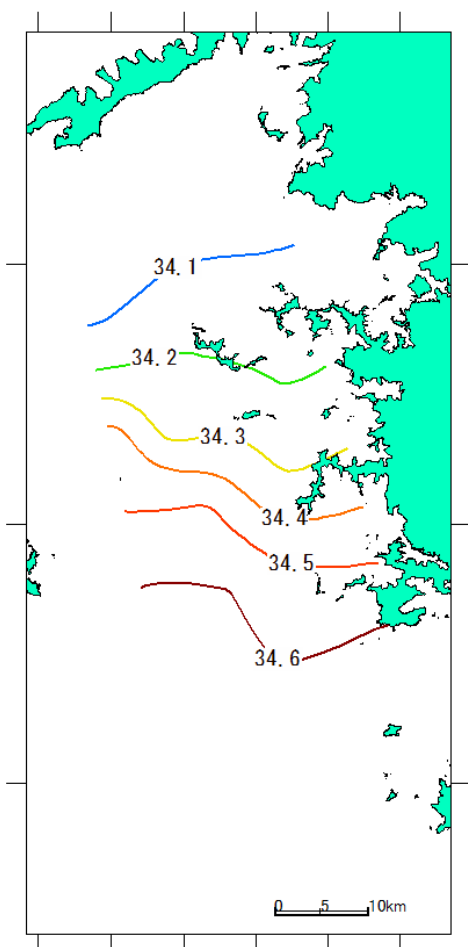
水温鉛直分布図

32° 36' N



132° 04' E

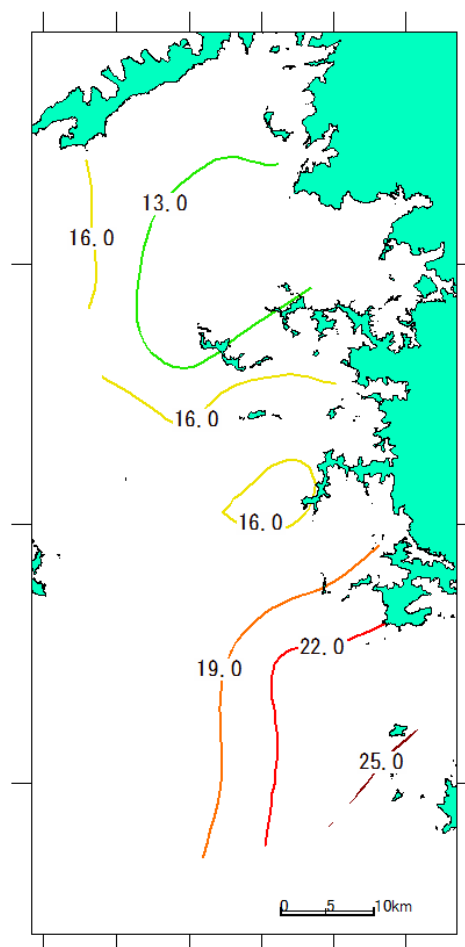
水温(10m層・°C)



32° 36' N

132° 04' E

塩分(10m層・psu)



32° 36' N

132° 04' E

透明度(m)