

豊後水道 海況情報 令和6年6月号

愛媛県農林水産研究所水産研究センター

○調査日：令和6年6月 北部海域：14日 中部海域：13日 南部海域：12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」

1. 海況

- ・水温：北部海域は0m層で「やや高め」、10～75m層で「平年並み」。
 中部海域は0m層で「やや高め」、10～75m層で「平年並み」。
 南部海域は0～20m層で「やや高め」、50m層で「平年並み」、75～100m層で「やや低め」。
- ・塩分：北部海域は0～50m層で「やや低め」、75m層で「平年並み」。
 中部海域は0m層で「平年並み」、10～75m層で「低め」。
 南部海域は0m及び75～100m層で「平年並み」、10m及び50m層で「やや低め」、
 20m層で「低め」。
- ・透明度：北・中・南部海域ともに「平年並み」。

2. 定置水温(宇和島市下波)

5月下旬から6月上旬にかけては「低め」に推移しています。

3. 黒潮流軸位置

海上保安庁 6月14日発行海洋速報(6月13日の海況)より
 黒潮は都井岬及び足摺岬から「やや離岸」
 しています。



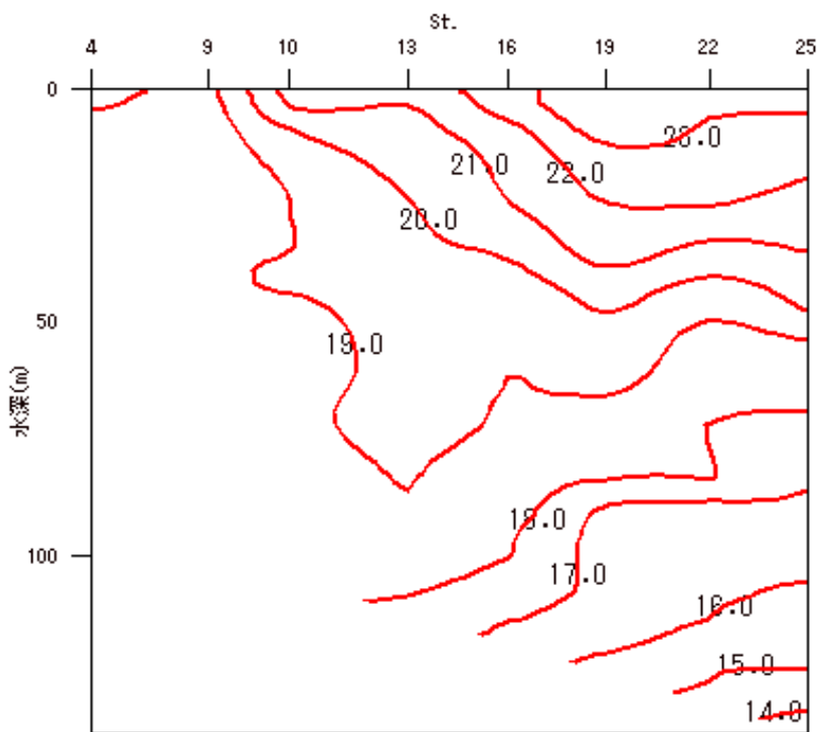
6月13日の海況(6月14日報)

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	35	S	35	SSW	55	SW	85

表1 海域別平均値

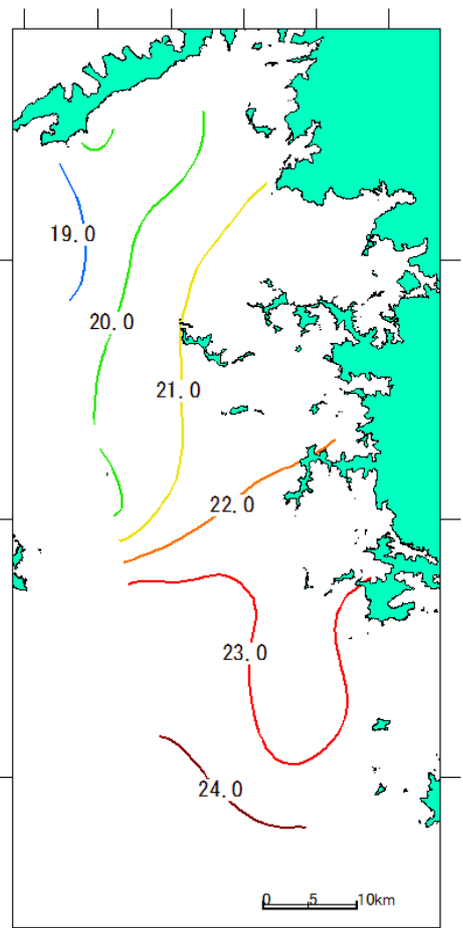
平年値は、平成3年(1991)から令和2年(2020)の30年平均値です。

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	21.61	1.14	1.15	3.29	22.50	0.92	0.90	3.09	24.16	1.36	2.20	3.98
	10m	19.99	0.47	0.46	2.17	21.71	0.63	0.85	2.64	23.58	1.18	2.03	3.69
	20m	19.26	0.21	0.34	1.74	20.95	0.31	0.47	2.07	22.74	0.86	1.81	3.05
	50m	18.57	0.01	0.10	1.35	19.31	-0.19	-0.07	0.72	19.19	-0.55	-0.06	1.21
	75m	19.09	0.41	0.13	1.54	18.74	0.05	0.33	0.66	17.33	-0.93	-0.98	0.45
	100m									15.95	-0.99	-1.15	0.25
透明度(m)		13.1	0.2	-1.7	-1.7	16.6	0.3	-0.2	3.2	18.8	-1.0	-1.7	2.2
塩分	0m	33.80	-0.22	0.42	-0.16	34.11	-0.13	1.12	-0.20	34.11	-0.17	1.08	0.33
	10m	33.86	-0.21	0.27	-0.10	34.10	-0.23	0.32	-0.26	34.14	-0.20	0.72	-0.20
	20m	33.87	-0.21	0.23	-0.09	34.11	-0.24	0.25	-0.25	34.09	-0.29	0.49	-0.27
	50m	33.93	-0.18	0.19	-0.08	34.17	-0.21	0.09	-0.21	34.37	-0.12	0.15	-0.08
	75m	34.08	-0.07	0.24	-0.05	34.22	-0.20	-0.07	-0.21	34.49	-0.05	0.06	-0.04
	100m									34.53	-0.04	0.05	0.00



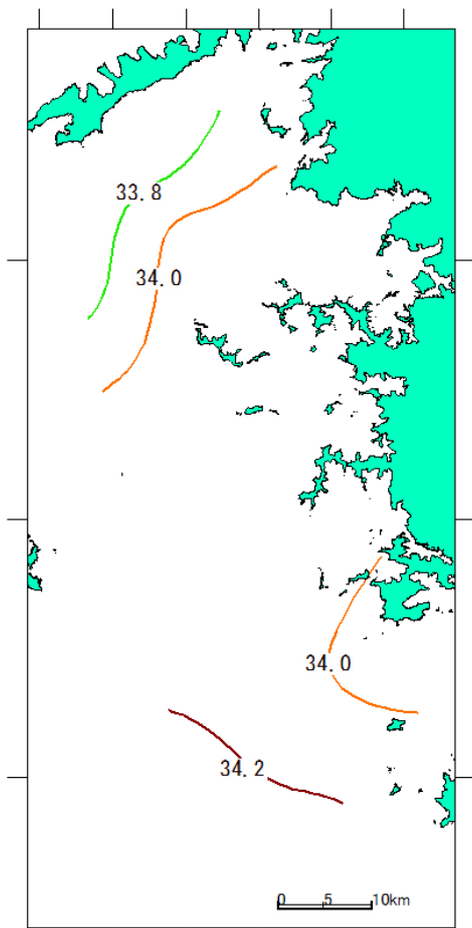
水温鉛直分布図

32° 36' N



132° 04' E

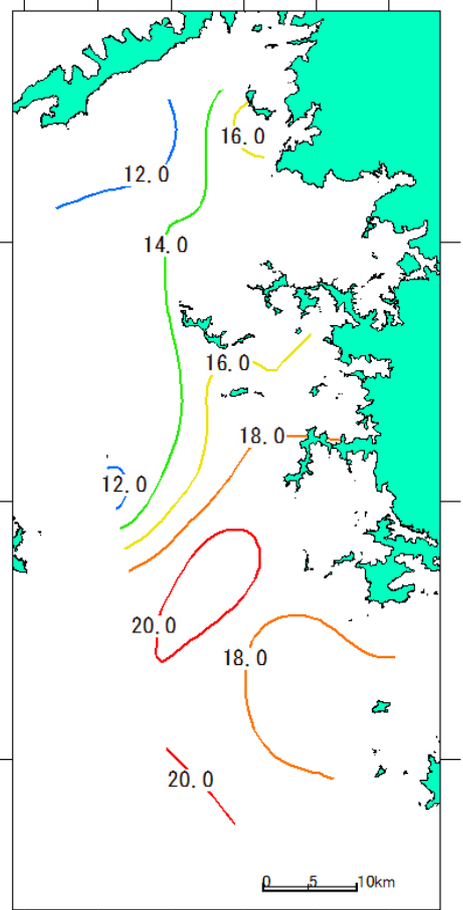
水温(10m層・°C)



32° 36' N

132° 04' E

塩分(10m層・psu)

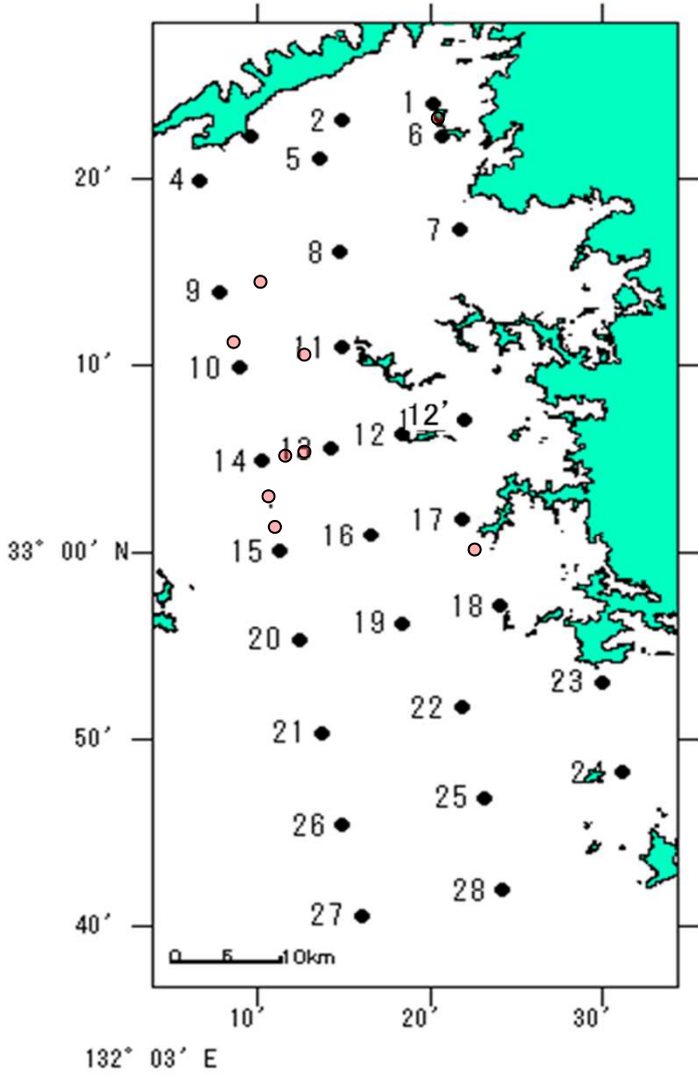


32° 36' N

132° 04' E

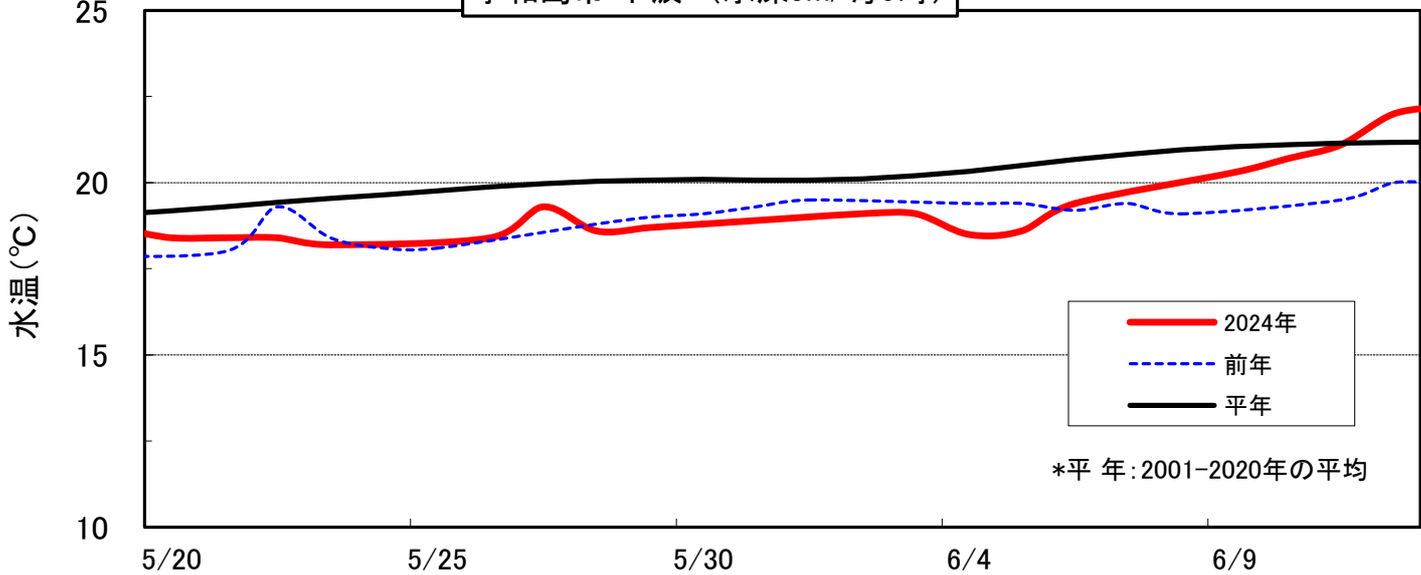
透明度(m)

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(下波)