

豊後水道 海況情報 令和5年3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5年3月 北部海域：15日 中部海域：3日 南部海域：11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

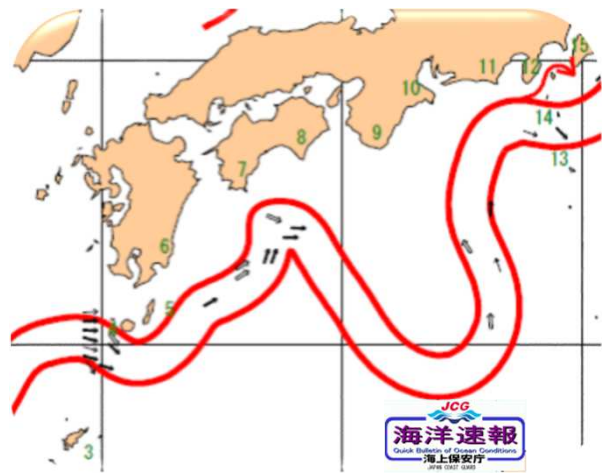
- ・水温：北部・中部海域は全層で「平年並み」。
 南部海域は0～50m層で「高め」、75～100m層で「やや高め」。
- ・塩分：北部海域は0m層で「平年並み」、10～75m層で「やや低め」。
 中部海域は0m層で「かなり低め」、10～75m層で「低め」。
 南部海域は0m層で「平年並み」、10～100m層で「やや低め」。
- ・透明度：北部・中部海域は「やや高め」。
 南部海域は「平年並み」。

2. 定置水温(宇和島市下波)

2月中旬から3月上旬は「やや低め」で推移しています。

3. 黒潮流軸位置

海上保安庁 3月16日発行海洋速報(3月15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。



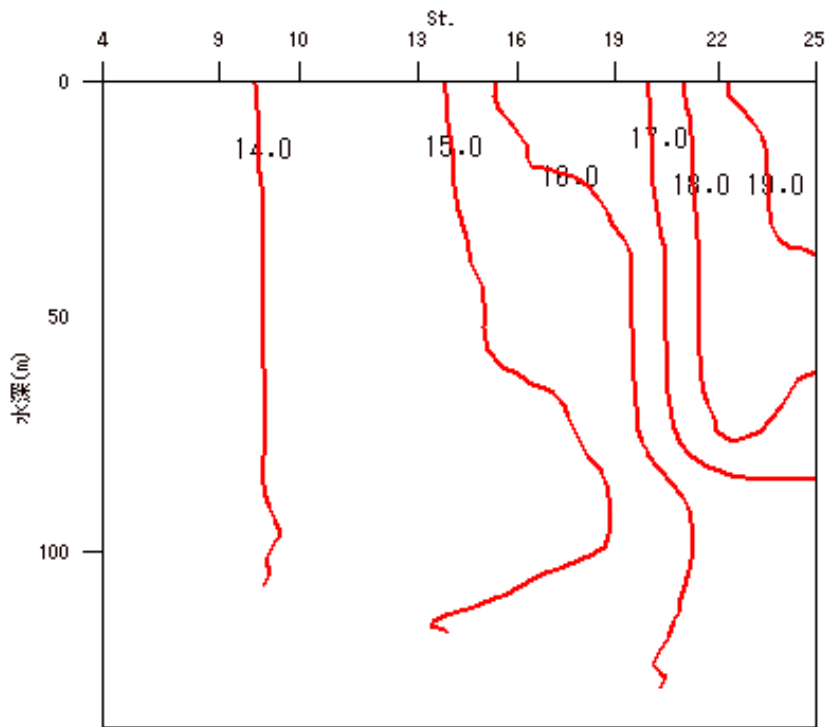
3月15日の海況(3月16日報)

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
SE	50	SE	35	S	70	S	195

表1 海域別平均値

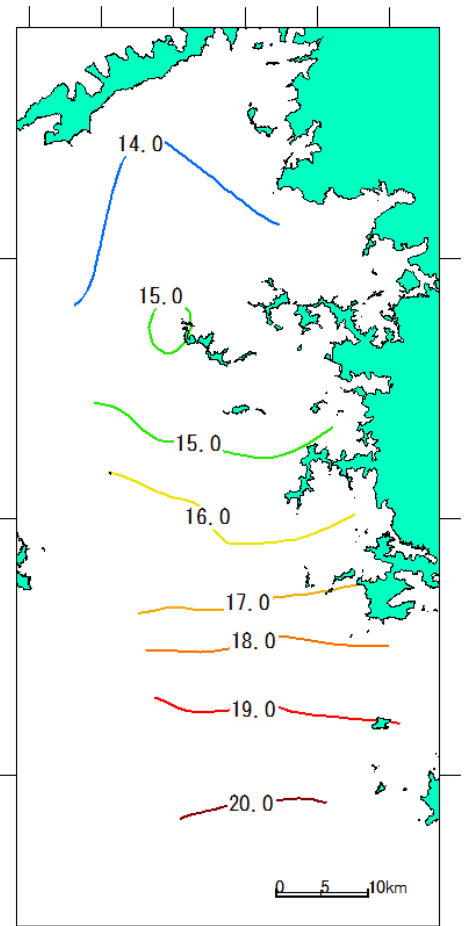
平年値は、平成3年(1991)から令和2年(2020)の30年平均値です。

項目	海域	北部(st1～11)				中部(st12～20)				南部(st21～28)			
		平均	平年比	前年比	前月比	平均	平年比	前年比	前月比	平均	平年比	前年比	前月比
水温	0m	14.14	0.55	0.20	0.68	15.84	-0.28	-0.65	0.19	19.27	1.70	2.01	2.51
	10m	13.93	0.42	0.34	0.44	15.76	-0.35	-0.45	0.14	19.21	1.63	2.22	2.49
	20m	13.80	0.33	0.30	0.32	15.66	-0.35	-0.43	0.11	19.12	1.63	2.16	2.44
	50m	13.59	0.24	0.49	0.10	15.40	-0.25	-0.22	0.02	18.40	1.28	1.67	1.96
	75m	14.25	0.35	0.34	0.39	15.13	-0.23	-0.15	-0.05	17.60	0.87	1.16	1.25
	100m									16.83	0.55	0.60	0.59
透明度(m)		15.2	2.2	1.0	2.6	21.0	3.7	2.7	2.8	21.0	1.0	3.8	-0.4
塩分	0m	34.17	-0.12	-0.03	0.17	34.32	-0.27	-0.11	-0.04	34.54	-0.08	-0.08	0.05
	10m	34.14	-0.19	-0.08	0.09	34.49	-0.13	-0.09	0.04	34.57	-0.10	-0.07	0.04
	20m	34.12	-0.20	-0.11	0.07	34.48	-0.14	-0.09	0.03	34.57	-0.10	-0.06	0.04
	50m	34.11	-0.23	-0.09	0.05	34.46	-0.14	-0.08	0.03	34.57	-0.08	-0.06	0.05
	75m	34.23	-0.19	-0.12	0.06	34.44	-0.15	-0.06	0.03	34.55	-0.10	-0.07	0.03
	100m									34.54	-0.09	-0.07	0.02

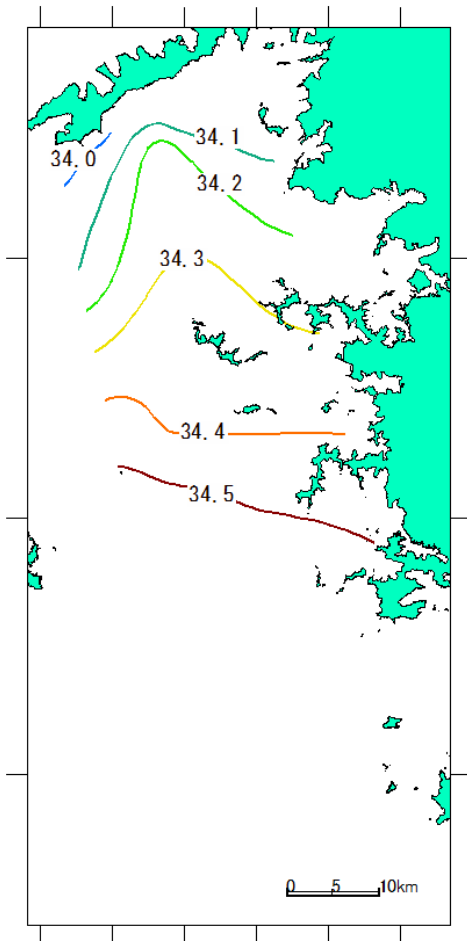


水温鉛直分布図

32° 36' N

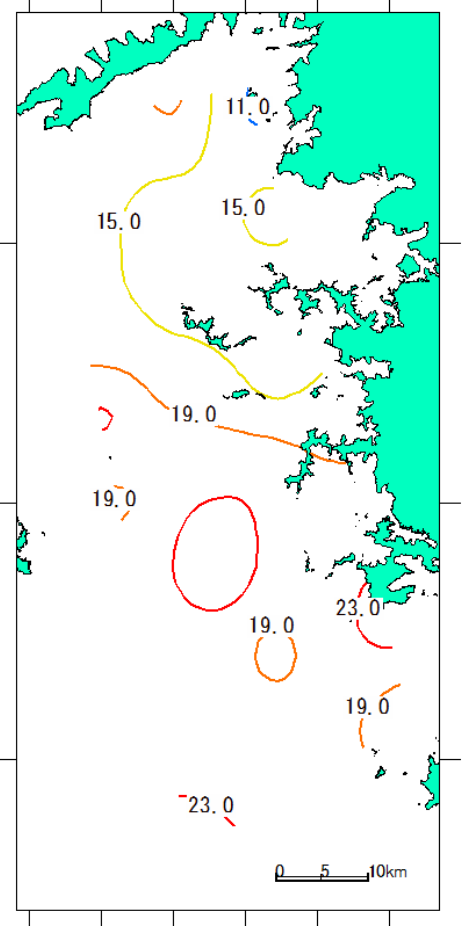


132° 04' E 水温(10m層・°C)



32° 36' N

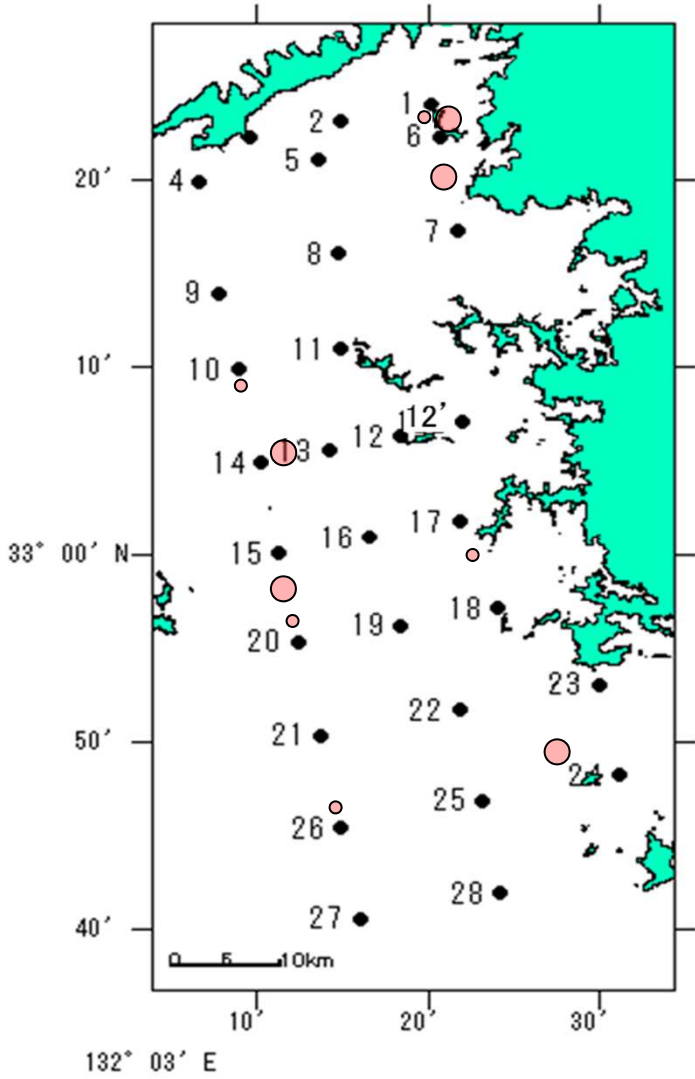
132° 04' E 塩分(10m層・psu)



32° 36' N

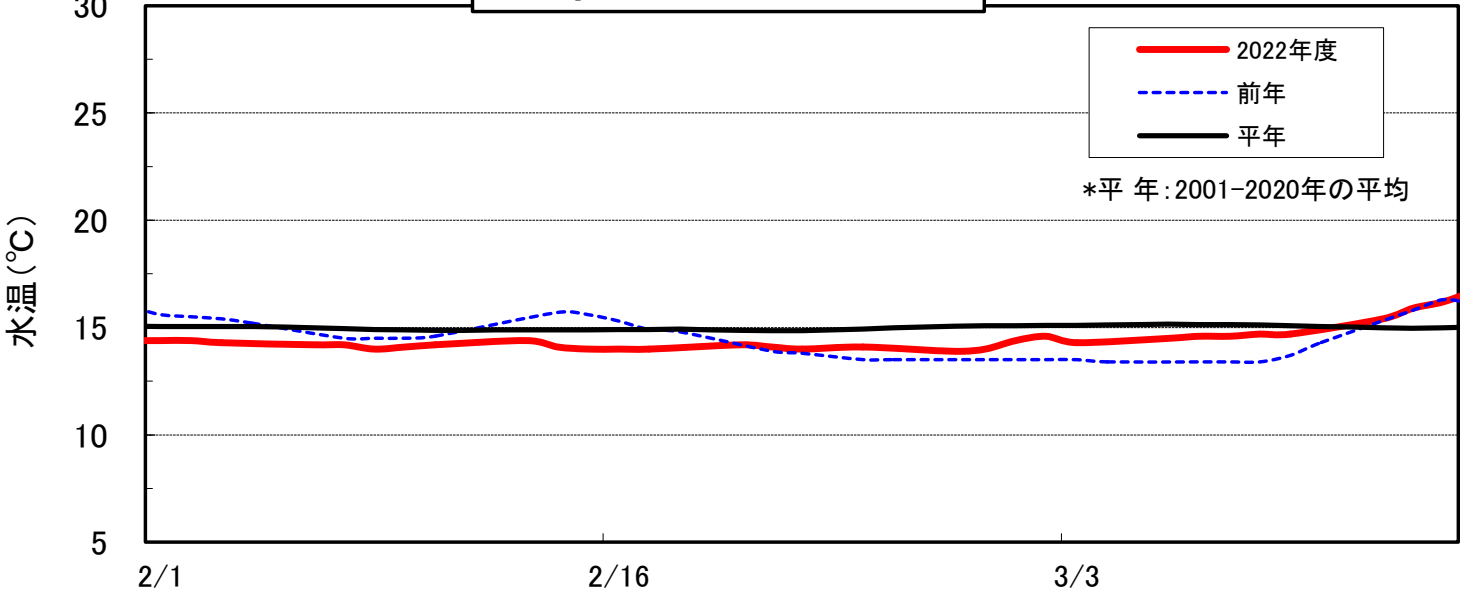
132° 04' E 透明度(m)

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)