

豊後水道 海況情報 令和5年11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11月 北部海域: 9-10日 中部海域: 2日 南部海域: 1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: 北部海域は全層で「やや高め」。
 中部海域は0m層で「高め」、10~50m層で「やや高め」、75m層で「平年並み」。
 南部海域は0m層で「やや高め」、10~100m層で「平年並み」。
- ・塩分: 北部海域は0m層で「やや低め」、10~75m層で「平年並み」。
 中部海域は0~20層で「やや高め」、50~75m層で「平年並み」。
 南部海域は全層で「平年並み」。
- ・透明度: 北・中部海域は「高め」、南部海域は「やや高め」。

2. 定置水温(宇和島市下波)

10月中下旬は「平年並み」に、11月上旬は「かなり高め」に推移しています。

3. 黒潮流軸位置

海上保安庁 11月16日発行海洋速報(11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。

11月15日の海況(11月16日報)

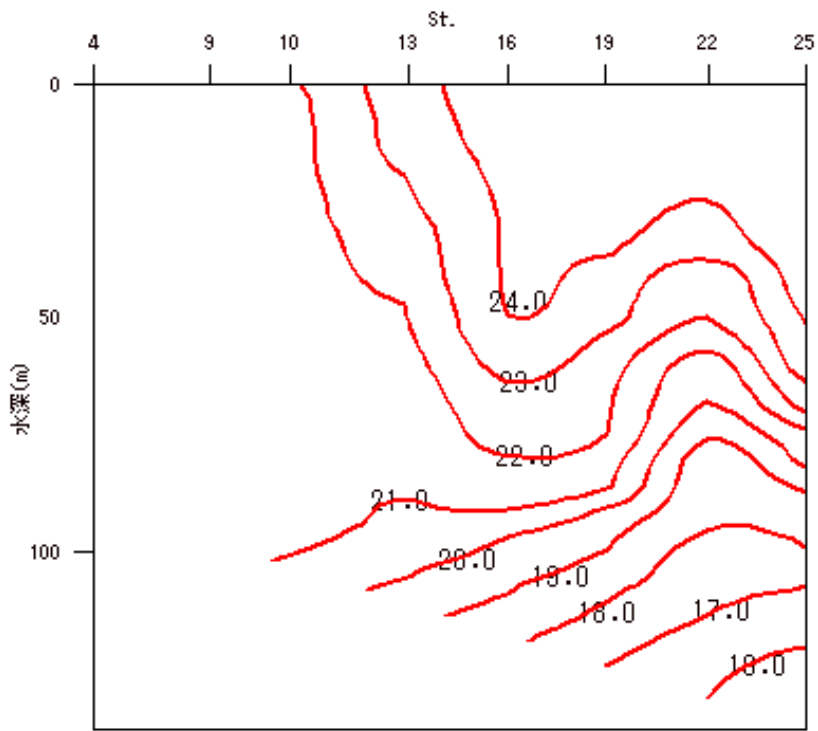
都井岬		足摺岬		室戸岬		潮岬	
方向	距離	方向	距離	方向	距離	方向	距離
E	35	SE	25	SSE	70	S	145



表1 海域別平均値

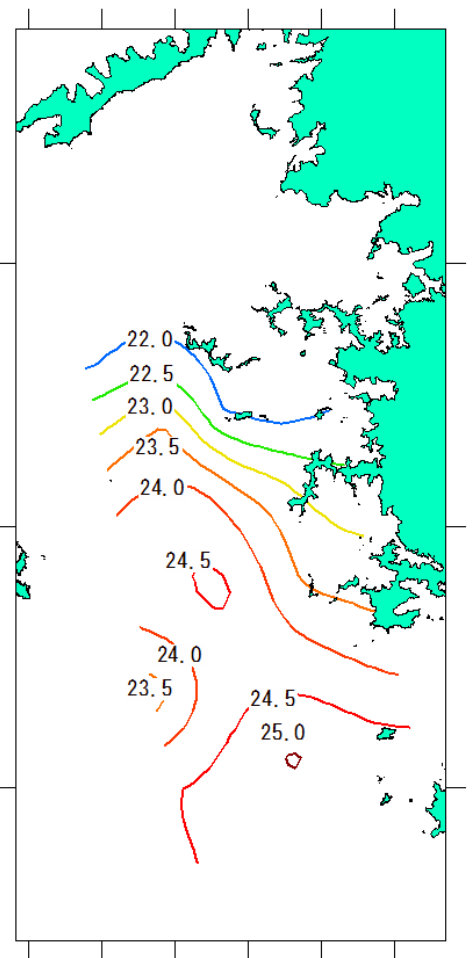
平年値は、平成3年(1991)から令和2年(2020)の30年平均値です。

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	21.71	0.61	-0.48	-1.44	23.93	1.59	0.13	-0.20	24.42	0.82	-0.22	-0.54
	10m	21.74	0.61	-0.48	-1.42	23.60	1.24	-0.15	-0.30	24.32	0.62	-0.26	-0.72
	20m	21.76	0.64	-0.47	-1.37	23.36	1.14	-0.35	-0.33	24.16	0.56	-0.36	-0.82
	50m	21.80	0.74	-0.45	-1.18	22.35	0.65	-1.19	-0.44	22.91	0.16	-1.03	-1.26
	75m	21.51	0.60	-0.86	0.16	21.34	0.62	-1.68	-0.15	20.39	-0.44	-2.28	-1.24
	100m								17.84	-0.69	-2.89	-1.18	
透明度(m)		17.4	5.2	5.0	4.5	22.1	5.9	5.3	1.5	23.1	3.8	4.0	2.2
塩分	0m	33.33	-0.43	-0.34	-0.20	34.27	0.20	0.32	0.33	34.24	0.12	0.22	4.22
	10m	33.80	-0.02	0.10	0.23	34.28	0.16	0.28	0.34	34.31	0.10	0.22	0.36
	20m	33.83	-0.02	0.11	0.22	34.28	0.16	0.27	0.37	34.29	0.07	0.18	0.35
	50m	34.03	0.06	0.23	0.29	34.29	0.11	0.26	0.31	34.35	0.07	0.20	0.43
	75m	34.14	0.04	0.23	0.12	34.36	0.06	0.31	0.22	34.51	0.07	0.23	0.24
	100m									34.59	0.02	0.17	0.08

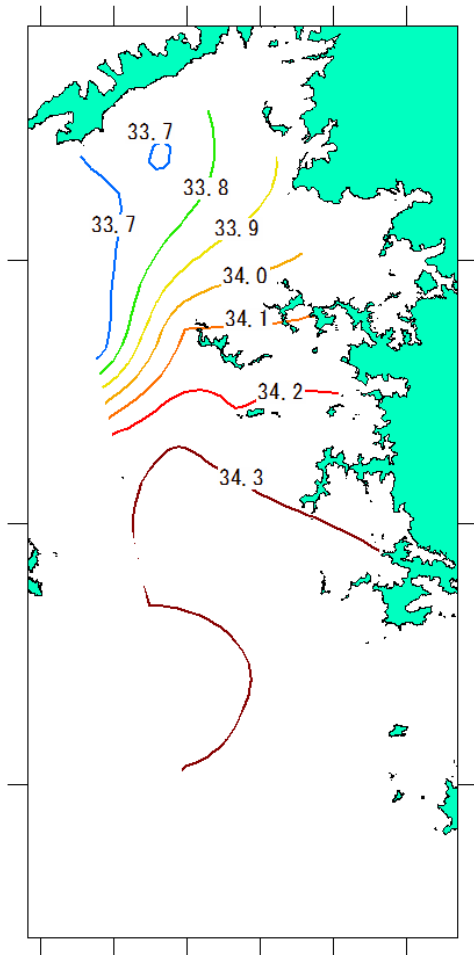


水温鉛直分布図

32° 36' N

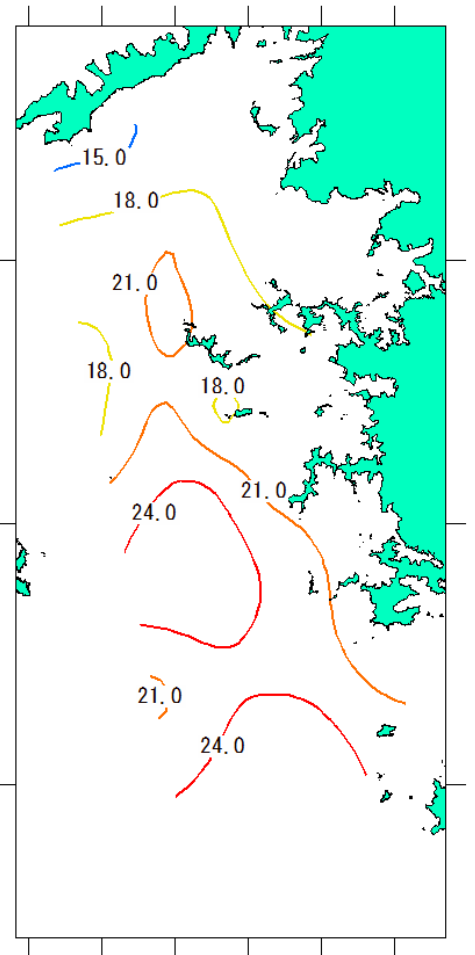


132° 04' E 水温(10m層・°C)



32° 36' N

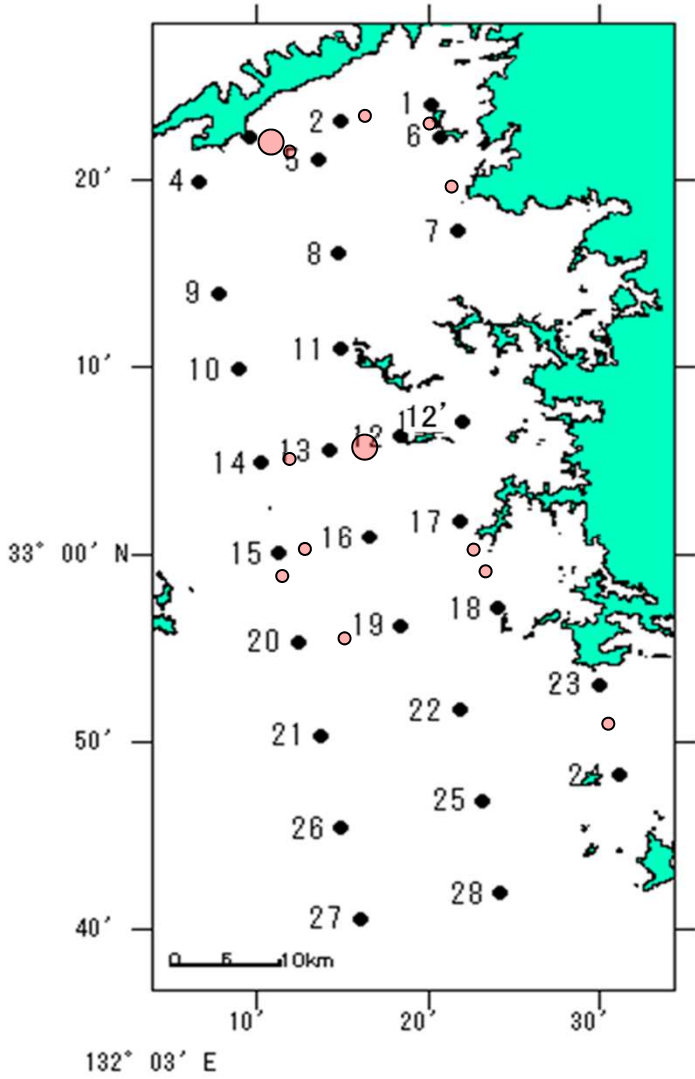
132° 04' E 塩分(10m層・psu)



32° 36' N

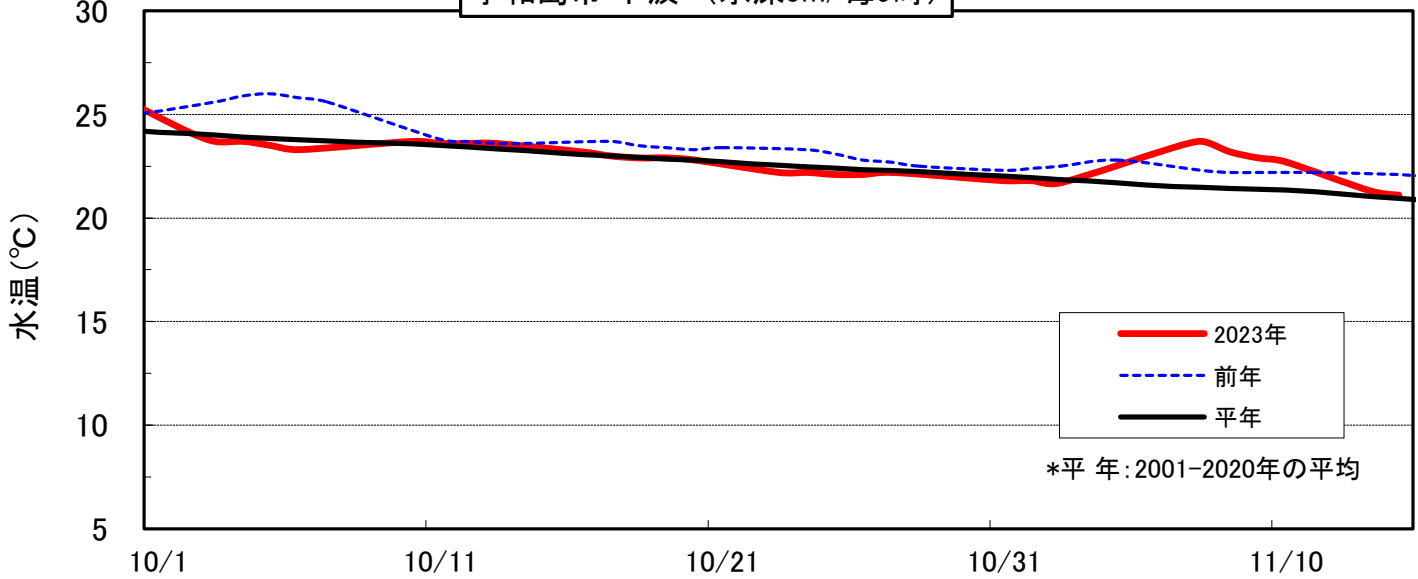
132° 04' E 透明度(m)

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)