豊後水道 海況情報 令和7年10月号

愛媛県農林水産研究所 水産研究センター

令和7年10月10日発行

- ▶ 調査日 令和7年10月 北部海域 2日 中部海域 3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」

I. 海況

〇水温

北部海域 0、20m層で「やや高め」、10m層で「高め」、50m層で「平年並み」、75m層で「やや低め」。

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

南部海域 0~20m層で「やや高め」、50~75m層で「低め」、100m層で「やや低め」。

〇塩分

北部海域 0~50m層で「平年並み」、75m層で「やや高め」。

<u>中部海域</u> 0~10m、50m層で「平年並み」、20m層で「やや低め」、75m層で「やや高め」。

南部海域 0~20m、75~100m層で「平年並み」、50m層で「やや高め」。

○透明度

北部海域「平年並み」。

中部海域「平年並み」。

南部海域 平年より「やや高め」。

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。

	海域	北部(st1~11)				中部(st12-20)				南部(st21-28)			
項目		平均值	平年差	前年差	前月差	平均值	平年差	前年差	前月差	平均值	平年差	前年差	前月差
	0m	24.47	1.03	0.37	-0.70	25.04	0.77	0.49	-2.09	27.23	1.47	-0.13	-2.30
水	10m	24.19	1.10	0.40	0.77	24.97	0.88	0.60	-1.12	27.02	1.33	-0.14	-1.61
	20m	23.80	0.92	0.31	1.53	24.73	0.96	0.71	-0.26	26.51	1.13	-0.39	-0.08
温	50m	22.85	0.41	0.26	1.71	22.35	-0.31	-0.03	0.24	21.10	-2.22	-2.67	-0.39
	75m	20.45	-1.49	-1.99	0.60	18.61	-2.51	-1.31	-1.38	17.95	-2.67	-1.91	-0.84
	100m									16.37	-1.97	-1.13	-0.42
透明度(m)		12.2	0.5	-3.9	1.3	16.3	8.0	3.3	1.0	24.1	4.3	0.4	-2.3
	0m	33.58	-0.02	0.37	0.14	33.73	-0.10	0.67	-0.02	33.86	-0.01	-0.09	0.11
塩	10m	33.59	-0.06	0.33	-0.05	33.79	-0.11	0.35	0.00	33.88	-0.11	-0.12	0.10
	20m	33.63	-0.07	0.32	-0.17	33.79	-0.14	0.30	0.03	33.93	-0.10	-0.03	-0.08
	50m	33.86	-0.02	0.30	-0.22	34.13	0.06	0.25	0.04	34.39	0.16	0.58	0.03
分	75m	34.28	0.24	0.71	0.04	34.52	0.24	0.35	0.15	34.58	0.11	0.15	0.02
	100m									34.57	-0.02	0.05	0.00

Ⅱ. 定置水温

9月中旬から「かなり高め」に推移しています。

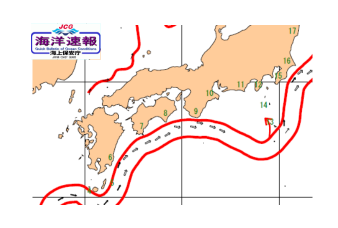
Ⅲ. 黒潮流軸情報

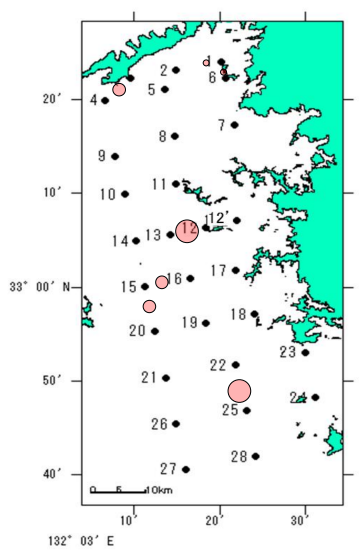
海上保安庁_10月10日発行海洋速報(10月9日の海況)より

<u>黒潮は都井岬から「やや離岸」、</u> 足摺岬に「接岸」しています。

10月9日の海況(10月10日報)

都非	‡岬	足扣	習岬	室戸	三岬	潮岬		
方向	距離	方向	距離	方向	距離	方向	距離	
Ē	30	SSW	20	SE	20	SE	25	





魚群分布

