

海洋観測結果表
(県南環境)

調査機関： 徳島県立農林水産総合技術センター 水産研究所
調査期間： 2026/4/6
調査船： とくしま

海洋観測
2026年4月

観測点	St.No.	KA1	KA2	KA3														
	Lat.N	33° 47.79'	33° 40.78'	33° 32.98'														
	Lon.E	134° 44.95'	134° 32.40'	134° 22.18'														
観測日時	観測月日	4/6	4/6	4/6														
	開始時分	10:38	11:58	13:11														
	終了時分	10:56	12:09	13:22														
水温 ℃	0 m	17.31	18.27	18.24														
	5 m	17.26	18.27	18.08														
	10 m	17.19	18.25	18.15														
	20 m	17.37	18.28	18.15														
	30 m	17.31	18.18	18.09														
	40 m	17.27	18.12	17.77														
	50 m	17.18	17.86	17.58														
	60 m	17.00	17.31	17.41														
	70 m		16.99	17.20														
	m																	
	m																	
	m																	
	塩分 P S U	0 m	33.574	34.215	33.767													
5 m		34.213	34.404	34.146														
10 m		34.279	34.431	34.241														
20 m		34.384	34.471	34.328														
30 m		34.386	34.454	34.423														
40 m		34.388	34.456	34.439														
50 m		34.366	34.447	34.417														
60 m		34.327	34.401	34.410														
70 m			34.406	34.409														
m																		
m																		
m																		
気象・海象		海深 m	72.7	79.2	89.1													
	水色																	
	透明度 m	6.2	8.1	6.5														
	波浪	3	3	3														
	うねり	SSW-3	S-3	S-3														
	風向 (d)	NNE	SW	SW														
	風速 (m/s)	3.4	2.3	0.9														
	気温 ℃	16.3	18.1	18.6														
	雲形	As-Cb	As-Cu	Cs-Cb														
	雲量	8	9	7														
	天気	c	c	bc														
気圧 hPa	1014.3	1014.1	1013.5															
流況	5 m	流向 deg	247.9	288.9	242													
		流速 Kt	0.3	0.5	0.2													
	10 m	流向 deg	257.2	219.8	229.2													
		流速 Kt	0.2	0.3	0.4													
	40 m	流向 deg																
		流速 Kt																

緯度・経度は世界測地系(WGS-84)採用、無印は CTD (ICTD/DT2000) による (a) STD (アレック電子AST-1000) による (b) 水温計による (c) クロロテック (アレック電子ACL220-PDR) による (?) 測器不明