

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： 2026/3/2  
 調査船： とくしま

海洋観測  
2026年3月

観測点	St.No.	KA1	KA2	KA3															
	Lat.N	33° 47.85'	33° 40.79'	33° 32.99'															
	Lon.E	134° 44.85'	134° 32.50'	134° 22.22'															
観測日時	観測月日	3/2	3/2	3/2															
	開始時分	10:28	11:44	12:59															
	終了時分	10:40	11:55	13:11															
水温 ℃	0 m	16.77	16.63	17.13															
	5 m	16.78	16.65	17.12															
	10 m	16.79	16.65	17.13															
	20 m	16.77	16.66	17.14															
	30 m	16.62	16.62	17.10															
	40 m	14.85	16.52	17.00															
	50 m	14.40	16.46	17.04															
	60 m	15.41	16.15	16.93															
	70 m		15.32	16.92															
	m																		
	m																		
	m																		
	m																		
塩分 P S U	0 m	34.569	34.575	34.547															
	5 m	34.576	34.578	34.551															
	10 m	34.578	34.578	34.555															
	20 m	34.570	34.577	34.571															
	30 m	34.532	34.569	34.568															
	40 m	34.043	34.545	34.550															
	50 m	33.934	34.531	34.582															
	60 m	34.244	34.445	34.598															
	70 m		34.239	34.602															
	m																		
	m																		
m																			
m																			
気象・海象	海深 m	72.2	79.5	90															
	水色																		
	透明度 m	15.5	18.2	15															
	波浪																		
	うねり																		
	風向 (d)	N	NNE	NE															
	風速 (m/s)	9.4	6.5	3.5															
	気温 ℃	10.5	12.2	13.9															
	雲形																		
	雲量																		
天気																			
気圧 hPa	1020.1	1019.7	1018.2																
流況	5 m	流向 deg	248.9	243.1	35.6														
		流速 Kt	0.4	0.3	0.1														
	10 m	流向 deg	229.8	241.1	51.7														
		流速 Kt	0.7	0.4	0.3														
	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