

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： 2026/5/7
 調査船： とくしま

海洋観測
2026年5月

観測点	St.No.	KA1	KA2	KA3															
	Lat.N	33° 47.97'	33° 40.56'	33° 32.78'															
	Lon.E	134° 45.16'	134° 32.08'	134° 21.89'															
観測日時	観測月日	5/7	5/7	5/7															
	開始時分	10:25	11:43	12:59															
	終了時分	10:30	11:50	13:08															
水温 ℃	0 m	18.50	19.57	20.88															
	5 m	18.70	19.60	20.35															
	10 m	19.05	20.59	20.35															
	20 m	19.13	20.56	20.41															
	30 m	19.24	20.54	20.28															
	40 m	19.40	20.13	20.00															
	50 m	19.09	19.50	19.53															
	60 m	18.66	19.01	19.05															
	70 m		18.17	18.82															
	m																		
	m																		
	m																		
	塩分 P S U	0 m	33.124	33.710	33.588														
5 m		33.395	33.778	33.760															
10 m		33.720	34.239	33.857															
20 m		33.791	34.246	34.073															
30 m		33.860	34.263	34.199															
40 m		34.064	34.299	34.238															
50 m		34.132	34.335	34.287															
60 m		34.282	34.301	34.311															
70 m			34.343	34.373															
m																			
m																			
気象・海象	海深 m	72.2	80.3	89.6															
	水色																		
	透明度 m	12	11	9.5															
	波浪																		
	うねり																		
	風向 (d)	N	SE	SW															
	風速 (m/s)	5.5	3.3	2.1															
	気温 ℃	19.1	20.8	20.7															
	雲形																		
	雲量																		
天気																			
気圧 hPa	1014.8	1014.1	1013.8																
流況	5 m	流向 deg	228.1	220.5	143.4														
		流速 Kt	0.5	0.4	0.2														
	10 m	流向 deg	282.5	193.2	49.4														
		流速 Kt	0.2	0.4	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