

海洋観測  
2026年2月

海洋観測結果表  
(海部沖合海区)

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： 2026/2/20  
調査船： とくしま

観測点	St.No.	O13	O14	O15	O16	O17													
	Lat.N	33° 40.62'	33° 37.66'	33° 31.41'	33° 25.15'	33° 18.56'													
観測日時	観測月日	2/20	2/20	2/20	2/20	2/20													
	開始時分	9:47	10:22	11:27	12:42	13:51													
	終了時分	10:34	10:34	11:48	13:04	14:07													
水温 ℃	0 m	16.67	16.99	18.27	18.27	20.64													
	10 m	16.67	16.99	18.27	18.25	20.64													
	20 m	16.59	16.99	18.27	17.90	20.65													
	30 m	16.56	16.94	18.25	17.67	20.65													
	50 m	16.46	16.05	17.48	17.18	20.65													
	75 m	16.05	15.77	17.25	16.94	19.81													
	100 m		14.19	16.59	16.85	18.48													
	150 m			13.61	15.15	17.68													
	200 m			11.65	13.34	15.47													
	300 m			9.86	9.72	12.07													
	m																		
	m																		
	m																		
m																			
塩分 P S U	0 m	34.606	34.620	34.656	34.649	34.709													
	10 m	34.605	34.623	34.660	34.651	34.714													
	20 m	34.596	34.623	34.660	34.633	34.715													
	30 m	34.597	34.614	34.656	34.622	34.715													
	50 m	34.589	34.518	34.599	34.608	34.714													
	75 m	34.530	34.476	34.589	34.598	34.717													
	100 m		34.282	34.574	34.602	34.613													
	150 m			34.454	34.517	34.608													
	200 m			34.348	34.448	34.542													
	300 m			34.316	34.295	34.376													
	m																		
	m																		
	m																		
m																			
気象・海象	海深 m	98.4	136.6	669.8	1432.4	1500.1													
	水色	5	5	5	4	4													
	透明度 m	15	16	17	20.5	26													
	波浪	2	3	3	3	3													
	うねり	S-1	S-1	S-1	S-1	S-1													
	風向 (d)	N	NNE	NNE	NNW	N													
	風速 (m/s)	2.8	3	3.7	4.7	6.8													
	気温 ℃	8	8.4	9.5	9.8	10.7													
	雲形	As-St	As-St	As-St	As-Ns	As-Ns													
	雲量	10	10	10	10	9													
天気	o	o	o	r	c														
気圧 hPa	1021.1	1021	1020.4	1019.3	1018														
流況	10 m	流向 deg	102.1	160.7	355.2	56.7	58.5												
		流速 Kt	0.4	0.8	0.6	1.5	3.2												
	50 m	流向 deg	142.5	113.1	4.6	55.6	59.4												
		流速 Kt	0.3	0.1	0.8	1.4	3.2												
	100 m	流向 deg		193.4	336	45.4	52.3												
		流速 Kt		0.1	0.7	1.8	2.2												

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