

海洋観測結果表
(海部沿岸海区)

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： 2026/01/06,07,15
調査船： とくしま

海洋観測
2026年1月

観測点	St.No.	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	E9	E10	E11	E12	E13	E14	E15	E16	E17	E18		
Lat.N	33° 23.00'	33° 20.89'	33° 17.68'	33° 23.47'	33° 26.79'	33° 29.86'	33° 35.66'	33° 32.49'	33° 29.39'	33° 34.70'	33° 38.13'	33° 41.33'	33° 45.39'	33° 42.64'	33° 39.44'	33° 43.68'	33° 46.64'	33° 49.12'			
Lon.E	134° 15.22'	134° 18.37'	134° 22.93'	134° 28.55'	134° 23.95'	134° 19.31'	134° 25.05'	134° 29.57'	134° 34.13'	134° 39.94'	134° 35.22'	134° 30.69'	134° 37.49'	134° 42.03'	134° 46.47'	134° 53.48'	134° 50.04'	134° 46.21'			
観測日時	観測月日	1/6	1/6	1/6	1/6	1/6	1/6	1/15	1/15	1/15	1/15	1/15	1/15	1/7	1/7	1/7	1/7	1/7	1/7		
	開始時分	14:45	14:06	13:19	12:20	11:34	10:55	10:36	11:11	11:50	12:49	13:30	14:06	9:44	10:24	11:05	12:00	12:39	13:11		
	終了時分	14:57	14:24	13:38	12:41	11:50	11:05	10:44	11:22	12:08	13:02	13:38	14:15	9:53	10:33	11:16	12:14	12:48	13:20		
水温 ℃	0 m	18.74	18.81	19.63	19.74	19.22	18.37	17.77	18.28	18.47	18.66	18.28	17.58	17.16	19.09	18.87	18.92	19.13	14.81		
	10 m	18.45	18.75	19.53	19.73	19.22	18.37	17.76	18.25	18.40	18.65	18.27	17.41	17.17	19.08	18.88	18.93	19.13	14.77		
	20 m	18.38	18.73	19.44	19.60	19.21	18.37	17.74	18.18	18.30	18.60	18.17	17.30	16.99	19.08	18.86	18.93	19.01	14.79		
	30 m	18.36	18.73	19.42	19.49	19.19	18.37	17.73	18.18	18.12	18.58	18.18	17.25	16.87	18.96	18.71	18.81	18.88	14.80		
	50 m	18.36	18.71	19.41	19.38	18.70	18.38	17.68	18.05	17.84	18.56	17.78			18.47	18.08	18.60	18.51			
	75 m	18.27	18.72	18.99	19.13	18.66	18.38		17.73	17.21	18.31	17.71			17.86	17.73	18.36				
	100 m	18.09	18.70	18.28	18.45	18.64	18.24		17.59	15.97	16.97	17.03				17.40	18.06				
	150 m		15.64	15.36	14.45	15.96					14.32	14.07					18.12				
	200 m		13.72	11.93	11.95	13.19					10.85	11.68					13.94				
		m																			
	m																				
	m																				
	m																				
塩分 P S U	0 m	34.460	34.480	34.547	34.541	34.517	34.418	34.518	34.528	34.559	34.562	34.543	34.443	34.247	34.537	34.517	34.524	34.537	33.595		
	10 m	34.411	34.479	34.537	34.543	34.521	34.419	34.519	34.526	34.553	34.562	34.542	34.448	34.237	34.539	34.519	34.526	34.538	33.585		
	20 m	34.405	34.501	34.527	34.533	34.520	34.419	34.517	34.515	34.539	34.561	34.523	34.448	34.196	34.539	34.517	34.525	34.533	33.589		
	30 m	34.402	34.502	34.526	34.520	34.520	34.420	34.517	34.515	34.516	34.561	34.524	34.435	34.164	34.536	34.495	34.517	34.531	33.591		
	50 m	34.409	34.507	34.524	34.504	34.533	34.422	34.505	34.504	34.474	34.560	34.441			34.530	34.407	34.483	34.521			
	75 m	34.412	34.509	34.492	34.547	34.533	34.425		34.449	34.547	34.531	34.442			34.466	34.358	34.485				
	100 m	34.404	34.512	34.532	34.492	34.528	34.409		34.494	34.563	34.568	34.495				34.473	34.414				
	150 m		34.499	34.510	34.497	34.526				34.494	34.477						34.487				
	200 m		34.462	34.397	34.396	34.443				34.319	34.376						34.453				
		m																			
	m																				
	m																				
	m																				
気象・海象	海深 m	457.3	926.5	1220.7	1044	284.1	113.9	74.2	161.6	449.1	214.6	115.8	48.1	56.7	95.7	132.3	303.5	82.3	64.1		
	水色	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	6	6	6	6	6	7	
	透明度 m	26	23.5	27.5	21.5	22.5	24.5	18	17.5	16.5	20	16.5	15	15	23.5	24.5	24.5	29	10.5		
	波浪	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3	3	2		
	うねり	ENE-1	ENE-1	NE-1	NE-3	ENE-1	E-1	ESE-1	SE-1	ESE-1	S-1	S-1	SSE-1	-0	-0	-0	-0	-0	-0		
	風向 (d)	E	ENE	NNE	NE	WSW	S	ENE	ESE	SSE	S	SSW	NNW	NNE	NNE	NNE	N	N	NNE		
	風速 (m/s)	3.9	3.7	1.8	2.9	1.8	1.2	1.5	2.1	2.4	4.9	5.4	1.9	3.7	5.6	7.3	6.4	6.5	6		
	気温 ℃	10.9	10.5	11.2	10.2	10.1	9.7	11.2	12.4	13.1	13	14.1	13.7	7.7	9.1	10.9	10.2	9.9	10.2		
	雲形	Sc-St	Sc-St	Sc-St	Sc-St	Sc-St	Sc-St	Cs-Sc	Cs-Sc	Cs-Sc	Cs-St	Cs-St	Cs-St	Cs-Ac	Cs-Cu	Cs-Cu	Cs-Cu	Cs-Cu	Cs-Cu	Cs-Cu	
	雲量	1	1	2	2	2	2	5	7	6	7	6	8	5	5	3	2	2	1		
天気	b	b	b	b	b	b	bc	bc	bc	bc	bc	c	bc	bc	bc	b	b	b			
気圧 hPa	1017.7	1017.7	1018	1018.3	1019	1019.6	1021.2	1020.5	1019.6	1018.7	1017.9	1017.5	1017.6	1017.5	1016.6	1015.9	1015.4	1015.3			
流況	10 m	流向 deg	195	200	155.7	296.2	241	316.5	296.4	285.6	261.5	330.5	119.3	249.7	255.7	263.6	261	260.2	210.6		
		流速 Kt	0.7	1.1	0.8	0.6	0.8	0.2	0.1	0.5	0.7	0.8	0.2	0.1	0.7	0.8	1.4	0.7	0.8	0.6	
	50 m	流向 deg	193.6	186	157.6	291.4	244.1	286	65.8	286.8	285.5	270.3	262.2	249.7	256.2	259.2	266.5	239.8	207.6		
		流速 Kt	0.8	1.3	0.8	0.5	0.7	0.2		0.3	0.6	0.8	0.1	0.2	1	1	0.8	0.7	0.7		
	100 m	流向 deg	193.4	199.7	157.2	273.4	233.9			261.6	298.3	263.6				242.8	262.4				
		流速 Kt	0.9	1.6	0.7	0.6	0.9			0.5	0.3	0.6				1	0.7				

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