

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： 2026/03/11,18,24,25,30
 調査船： とくしま

海洋観測
2026年3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° 23.28'	33° 21.18'	33° 17.94'	33° 23.20'	33° 26.74'	33° 29.71'	33° 35.64'	33° 32.58'	33° 28.93'	33° 35.01'	33° 38.49'	33° 41.63'	33° 45.57'	33° 42.53'	33° 39.24'	33° 43.95'	33° 46.93'	33° 49.34'			
観測日時	Lon.E	134° 15.30'	134° 17.92'	134° 22.45'	134° 28.27'	134° 24.30'	134° 19.75'	134° 25.03'	134° 30.18'	134° 34.20'	134° 39.77'	134° 34.87'	134° 31.11'	134° 37.75'	134° 42.35'	134° 46.97'	134° 53.77'	134° 49.70'	134° 45.81'			
水温 ℃	観測月日	3/30	3/30	3/30	3/30	3/30	3/30	3/11	3/11	3/24	3/11	3/11	3/11	3/11	3/18	3/18	3/18	3/25	3/25	3/25		
	開始時分	11:34	12:07	12:57	13:56	14:48	15:45	12:35	11:52	12:45	10:52	10:10	9:33	9:52	10:29	11:07	10:49	11:29	11:59			
	終了時分	11:48	12:30	13:19	14:19	15:23	15:57	14:24	12:04	13:15	11:08	10:20	9:40	10:01	10:38	11:18	11:05	11:37	12:06			
	0 m	19.40	19.77	19.89	19.20	18.89	18.68	17.51	17.53	19.42	17.20	17.46	17.06	14.97	16.80	17.83	18.80	18.36	17.23			
	10 m	19.30	19.45	19.79	19.01	18.80	18.67	17.51	17.53	19.41	17.20	17.45	17.05	14.94	16.79	17.61	18.80	18.35	17.01			
	20 m	18.71	18.89	19.66	18.95	18.27	18.46	17.50	17.53	19.41	17.20	17.45	17.00	14.80	16.76	17.04	18.80	18.17	15.89			
	30 m	18.33	18.75	19.12	18.73	18.06	17.97	17.46	17.53	19.40	17.20	17.45	16.97	14.80	16.74	16.94	18.24	17.83	15.49			
	50 m	17.80	18.02	18.32	18.07	17.72	17.26	17.20	17.53	18.59	17.19	17.44			16.71	16.89	17.11	17.03				
	75 m	17.10	17.56	17.51	17.68	16.96	16.06		17.53	17.51	17.19	17.40			16.13	16.24	16.47					
	100 m	16.78	15.18	16.94	16.70	16.05	16.35		17.28	17.02	17.19	16.83				15.70	15.91					
150 m	16.10	15.21	15.48	14.58	14.64				16.18	15.56						14.11						
200 m		13.49	13.07	12.23	12.65					14.69						12.51						
m																						
m																						
m																						
m																						
塩分 P S U	0 m	34.637	34.624	34.641	34.585	34.571	34.620	34.609	34.608	34.672	34.614	34.628	34.562	34.354	34.632	34.674	34.659	34.666	34.578			
	10 m	34.640	34.636	34.639	34.654	34.577	34.633	34.610	34.610	34.672	34.616	34.631	34.557	34.347	34.632	34.652	34.660	34.671	34.535			
	20 m	34.624	34.644	34.645	34.653	34.619	34.630	34.609	34.610	34.672	34.616	34.633	34.547	34.308	34.628	34.624	34.660	34.670	34.317			
	30 m	34.644	34.638	34.659	34.627	34.641	34.596	34.605	34.611	34.672	34.617	34.634	34.546	34.310	34.628	34.623	34.643	34.648	34.242			
	50 m	34.614	34.619	34.623	34.627	34.626	34.520	34.558	34.611	34.638	34.616	34.636			34.623	34.619	34.601	34.571				
	75 m	34.583	34.620	34.600	34.622	34.569	34.315		34.612	34.604	34.616	34.638			34.560	34.545	34.557					
	100 m	34.569	34.165	34.576	34.557	34.498	34.404		34.586	34.623	34.614	34.567				34.516	34.526					
	150 m	34.468	34.266	34.495	34.363	34.241				34.539	34.499						34.468					
	200 m		34.435	34.424	34.384	34.407				34.480							34.409					
	m																					
m																						
m																						
m																						
気象・海象	海深 m	516	759.8	1222.5	1112.3	293.7	123.5	74.1	171	471.5	196.6	109.6	44.5	53.4	96.8	135	261.8	80.1	55.2			
	水色	7	7	7	7	7	7	7	7	6	7	6	7	5	5	6	7	7	7			
	透明度 m	14	14	15	10	12	16	13	13	18	12	12	12	13	16	14	12	12	14			
	波浪	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	5	4				
	うねり	S-3	S-3	SSW-3	S-3	S-3	S-3	-	NE-3	NNE-3	NE-3	--0	--0	S-1	SSE-1	SE-1	ESE-3	ESE-3	ESE-3			
	風向 (d)	SW	SSW	SSW	SSW	SSW	S	ENE	NE	NE	NNE	NNE	NNE	SSE	SW	W	ESE	ESE	ENE			
	風速 (m/s)	7.5	6.9	7.2	5.7	6	10	9.2	10.5	10	11.5	10.5	9.6	0.9	1.9	3.3	10.6	7	6.2			
	気温 °C	20.1	20.3	20.1	20.9	20.2	18.9	9.5	8.4	13.7	8	8.9	7.6	11.5	12.7	13.4	14.1	14	13.3			
	雲形	Cs-Cu	Cs-Cu	Cs-Cu	Cs-Cu	Cs-Cu	As-Ns	Cu-St	Cu-St	Ci-Cc	Cu-St	Cu-St	Cu-St	Cu-St	As-Ns	As-Ns	As-Ns	Ns-St	Ns-St	Ns-St		
	雲量	6	6	5	3	9	10	1	1	4	1	1	1	10	10	10	10	10	10			
天気	bc	bc	bc	bc	c	o	b	b	bc	b	b	b	o	d	o	r	r	r				
気圧 hPa	1019.3	1019.1	1018.4	1018	1017	1016.8	1023.4	1024.3	1017	1025.1	1025	1025.5	1019.4	1018.9	1018.3	1014.3	1014.3	1013.7				
流況	10 m	流向 deg	89.9	16.7	24.7	268.3	174.4	9.9	36.5	33.8	233.9	66.7	54.8	113.2	267.4	227.8	216.5	186.9	285.1	85.6		
		流速 Kt	0.3	0.5	0.3	0.1	0.6	0.1	0.4	0.2	0.6	0.3	0.3	0.4	0.8	0.8	0.4	0.2	0.4			
	50 m	流向 deg	105.7	354	17.3	220.5	180.5	180.8	21.6	59.4	192.5	225	46.1	295.2		241.1	257.2	185.6	199.3	196.3		
		流速 Kt	0.4	0.6	0.5	0.2	0.7	0.3	0.4	0.1	0.5	0.2	0.3		0.8	0.9	0.3	0.4	0.7			
	100 m	流向 deg	111.1	337.4	324.7	221.7	178.6		74.4	52.1	213.4	249.2	39.5			242.1	47.2					
		流速 Kt	0.5	0.2	0.4	0.4	0.8		0.5	0.1	0.8	0.2	0.3			1.2	0.1					

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