

海洋観測結果表 (播磨灘海区)

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：2023/3/1
 調査船：とくしま

海洋観測
2023年3月

観測点	St.No.	H1	H2	H3	H4	H5													
	Lat.N	34°15.69'	34°15.60'	34°20.58'	34°20.61'	34°20.59'													
	Lon.E	134°33.01'	134°27.09'	134°26.62'	134°32.63'	134°38.61'													
観測日時	観測月日	3/1	3/1	3/1	3/1	3/1													
	開始時分	13:14	13:56	14:35	15:12	15:46													
	終了時分	13:24	14:06	14:43	15:18	15:52													
水温 ℃	0 m	9.63	10.48	10.02	9.68	10.26													
	5 m	9.21	9.37	9.82	9.48	10.12													
	10 m	9.05	9.17	9.49	9.08	10.02													
	20 m	9.05	9.05	9.48	9.10	10.08													
	30 m			9.57	9.84	10.28													
	33 m			9.62															
	m																		
	m																		
	m																		
	m																		
塩分 P S U	0 m	32.650	32.593	32.792	32.646	32.894													
	5 m	32.643	32.569	32.797	32.639	32.907													
	10 m	32.643	32.584	32.787	32.631	32.920													
	20 m	32.655	32.582	32.806	32.664	32.953													
	30 m			32.839	32.926	33.044													
	33 m			32.864															
	m																		
	m																		
	m																		
	m																		
気象・海象	海深 m	31.3	24.7	39.3	36.6	36.2													
	水色	7	7	7	7	7													
	透明度 m	8	8	7.8	8	7													
	波浪	2	2	3	3	3													
	うねり																		
	風向 (d)	SSE	ESE	SE	SE	SSE													
	風速 (m/s)	6.4	5.4	7.3	6.9	10.2													
	気温 ℃																		
	雲形	Cs-Cu	Cs-Cu	Cs-Cu	Cs-Cu	Cs-Cu													
	雲量	7	7	5	5	6													
天気	bc	bc	bc	bc	bc														
気圧 hPa	1018.4	1017.8	1017.1	1016.8	1016.5														
流況	5 m	流向 deg	134.4	84.9	188.1	340.8	321.8												
		流速 Kt	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1												
	10 m	流向 deg	160.2	286.2	47.1	238	182.2												
		流速 Kt	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1												
	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