

付表-A.2.74(a) 徳島海陽沖 波高・周期別出現頻度統計 (2010年12月～2011年2月)

2010年12月～2011年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 徳島海陽沖

波高	周期	～3	3～4	4～5	5～6	6～7	7～8	8～9	9～10	10～11	11～12	12～13	13～14	14～15	15～16	16～17	17～18	18～19	19～	合計	未超過 (0.1%)	補足1		補足2	
																							合計	未超過	合計
1201～																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
1101～1200																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
1001～1100																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
901～1000																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
801～900																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
701～800																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
651～700																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
601～650																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
551～600																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
501～550																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
451～500																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
401～450																				0 (0)	1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)
351～400																				2 (2)	1074 (1000)	2 (2)	1074 (1000)	2 (2)	1074 (1000)
301～350																				9 (8)	1072 (998)	9 (8)	1072 (998)	9 (8)	1072 (998)
251～300																				35 (33)	1063 (990)	35 (33)	1063 (990)	35 (33)	1063 (990)
201～250																				85 (79)	1028 (957)	85 (79)	1028 (957)	85 (79)	1028 (957)
176～200																				69 (64)	943 (878)	69 (64)	943 (878)	69 (64)	943 (878)
151～175																				104 (97)	874 (814)	104 (97)	874 (814)	104 (97)	874 (814)
126～150																				172 (160)	770 (717)	172 (160)	770 (717)	172 (160)	770 (717)
101～125																				170 (158)	598 (557)	170 (158)	598 (557)	170 (158)	598 (557)
76～100																				189 (176)	428 (399)	189 (176)	428 (399)	189 (176)	428 (399)
51～75																				172 (160)	239 (223)	172 (160)	239 (223)	172 (160)	239 (223)
26～50																				67 (62)	67 (62)	67 (62)	67 (62)	67 (62)	67 (62)
～25																				0 (0)	0 (0)				
合計 (0.1%)																				1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)	
未超過 (0.1%)																				1074 (1000)		1074 (1000)		1074 (1000)	

付表-A.2.74(b) 徳島海陽沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年3月～2011年5月)

2011年3月～2011年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 徳島海陽沖

波高	周期	～3	3～4	4～5	5～6	6～7	7～8	8～9	9～10	10～11	11～12	12～13	13～14	14～15	15～16	16～17	17～18	18～19	19～	合計	未超過 (0.1%)	補足1		補足2	
																							合計	未超過	合計
1201～																				0 (0)	993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)
1101～1200																				0 (0)	993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)
1001～1100																				0 (0)	993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)
901～1000																				0 (0)	993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)
801～900																				0 (0)	993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)
701～800																				0 (0)	993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)
651～700																				0 (0)	993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)
601～650																				0 (0)	993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)
551～600																				0 (0)	993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)
501～550																				0 (0)	993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)
451～500																				2 (2)	993 (998)	2 (2)	993 (998)	2 (2)	993 (998)
401～450																				2 (2)	991 (998)	2 (2)	991 (998)	2 (2)	991 (998)
351～400																				7 (7)	989 (996)	7 (7)	989 (996)	7 (7)	989 (996)
301～350																				12 (12)	982 (989)	12 (12)	982 (989)	12 (12)	982 (989)
251～300																				35 (35)	970 (977)	35 (35)	970 (977)	35 (35)	970 (977)
201～250																				101 (102)	935 (942)	101 (102)	935 (942)	101 (102)	935 (942)
176～200																				80 (81)	834 (840)	80 (81)	834 (840)	80 (81)	834 (840)
151～175																				92 (93)	754 (759)	92 (93)	754 (759)	92 (93)	754 (759)
126～150																				94 (95)	662 (667)	94 (95)	662 (667)	94 (95)	662 (667)
101～125																				141 (142)	568 (572)	141 (142)	568 (572)	141 (142)	568 (572)
76～100																				208 (209)	427 (430)	208 (209)	427 (430)	208 (209)	427 (430)
51～75																				169 (170)	219 (221)	169 (170)	219 (221)	169 (170)	219 (221)
26～50																				48 (48)	50 (50)	48 (48)	50 (50)	48 (48)	50 (50)
～25																				2 (2)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	2 (2)
合計 (0.1%)																				993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)	
未超過 (0.1%)																				993 (1000)		993 (1000)		993 (1000)	

付表-A.2.74(c) 徳島海陽沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年6月～2011年8月)

2011年6月～2011年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 徳島海陽沖

波高	周期	波高・周期別度数分布表 (有義波)																	合計	未超過	補足1		補足2	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			合計	未超過	合計	未超過
1201~																			0	1092	0	1092	0	1092
1101~1200													1						1	1092	1	1092	1	1092
1001~1100													1	3					4	1091	4	1091	4	1091
901~1000													2	2	2				6	1087	6	1087	6	1087
801~900													2	1					3	1081	3	1081	3	1081
701~800													1	1	1				3	1078	3	1078	3	1078
651~700													2						2	1075	2	1075	2	1075
601~650													1	3					4	1073	4	1073	4	1073
551~600													1	1	2				4	1069	4	1069	4	1069
501~550													2	2	1				5	1065	5	1065	5	1065
451~500													2						2	1060	2	1060	2	1060
401~450													1	1					4	1058	4	1058	4	1058
351~400													1	1	2				12	1054	12	1054	12	1054
301~350													2	3	3				37	1042	37	1042	37	1042
251~300													3	11	1				66	1005	66	1005	66	1005
201~250													5	27	2				95	939	95	939	95	939
176~200													15	11	4				62	844	62	844	62	844
151~175													1	32	11				105	782	105	782	105	782
126~150													1	21	13				118	677	118	677	118	677
101~125													1	38	33				180	559	180	559	180	559
76~100													1	62	53				266	379	266	379	266	379
51~75													1	22	20				105	113	105	113	105	113
26~50													2	5	1				8	8	8	8	8	8
~25																			0	0	0	0	0	0
合計																			1092	1092	1092	1092	1092	1092
未超過																			(0.1%)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)

付表-A.2.74(d) 徳島海陽沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年9月～2011年11月)

2011年9月～2011年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 徳島海陽沖

波高	周期	波高・周期別度数分布表 (有義波)																	合計	未超過	補足1		補足2	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			合計	未超過	合計	未超過
1201~																			0	1089	0	1089	0	1089
1101~1200																			0	1089	0	1089	0	1089
1001~1100																			0	1089	0	1089	0	1089
901~1000																			1	1089	1	1089	1	1089
801~900													1	1	1				3	1088	3	1088	3	1088
701~800													1	3					4	1085	4	1085	4	1085
651~700													1	4	1				5	1081	5	1081	5	1081
601~650													1						1	1076	1	1076	1	1076
551~600													2						3	1075	3	1075	3	1075
501~550													1	1	3				6	1072	6	1072	6	1072
451~500													1	1	3				7	1065	7	1065	7	1065
401~450													1	2	3				10	1057	10	1057	10	1057
351~400													1	4	3				13	1047	13	1047	13	1047
301~350													6	9	3				23	1034	23	1034	23	1034
251~300													10	23	14				55	1009	55	1009	55	1009
201~250													2	17	25				97	949	97	949	97	949
176~200													15	23	17				121	843	121	843	121	843
151~175													37	29	35				157	722	157	722	157	722
126~150													38	23	32				150	566	150	566	150	566
101~125													29	29	19				96	388	96	388	96	388
76~100													22	24	28				118	283	118	283	118	283
51~75													6	10	45				136	165	136	165	136	165
26~50													5	8	3				16	17	16	17	16	17
~25																			0	0	0	0	0	0
合計																			1089	1089	1089	1089	1089	1089
未超過																			(0.1%)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)

付表-A. 2. 74(e) 徳島海陽沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年1月~2011年12月)

2011年1月~2011年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 徳島海陽沖

波高	周期	~ 3	3~ 4	4~ 5	5~ 6	6~ 7	7~ 8	8~ 9	9~ 10	10~ 11	11~ 12	12~ 13	13~ 14	14~ 15	15~ 16	16~ 17	17~ 18	18~ 19	19~	合計	未超過	補足1	補足2			
																						合計	未超過	合計	未超過	
1201~																				0 (0)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)		
1101~1200												1 (0)								1 (0)	4247 (1000)	1 (0)	4247 (1000)	1 (0)	4247 (1000)	
1001~1100												1 (0)	3 (1)							4 (1)	4246 (1000)	4 (1)	4246 (1000)	4 (1)	4246 (1000)	
901~1000												2 (0)	3 (1)	2 (0)						7 (2)	4242 (999)	7 (2)	4242 (999)	7 (2)	4242 (999)	
801~ 900											1 (0)	3 (1)	2 (0)							6 (1)	4235 (997)	6 (1)	4235 (997)	6 (1)	4235 (997)	
701~ 800										1 (0)	1 (0)	3 (1)	1 (0)	1 (0)						7 (2)	4229 (996)	7 (2)	4229 (996)	7 (2)	4229 (996)	
651~ 700												4 (1)	3 (1)							7 (2)	4222 (994)	7 (2)	4222 (994)	7 (2)	4222 (994)	
601~ 650												2 (0)	3 (1)							5 (1)	4215 (992)	5 (1)	4215 (992)	5 (1)	4215 (992)	
551~ 600									3 (1)	1 (0)		1 (0)	2 (0)							7 (2)	4210 (991)	7 (2)	4210 (991)	7 (2)	4210 (991)	
501~ 550								2 (0)	1 (0)	3 (1)	3 (1)	2 (0)	1 (0)							12 (3)	4203 (990)	12 (3)	4203 (990)	12 (3)	4203 (990)	
451~ 500								2 (0)	1 (0)	4 (1)	4 (1)	1 (0)	2 (0)							14 (3)	4191 (987)	14 (3)	4191 (987)	14 (3)	4191 (987)	
401~ 450							1 (0)	2 (0)	5 (1)	4 (1)	4 (0)	4 (1)	1 (0)							18 (4)	4177 (984)	18 (4)	4177 (984)	18 (4)	4177 (984)	
351~ 400							1 (0)	6 (1)	7 (2)	5 (1)	9 (2)	4 (1)	2 (0)							34 (8)	4159 (979)	34 (8)	4159 (979)	34 (8)	4159 (979)	
301~ 350					6 (1)	13 (3)	15 (4)	14 (3)	19 (4)	6 (1)	7 (2)	1 (0)	3 (1)							84 (20)	4125 (971)	84 (20)	4125 (971)	84 (20)	4125 (971)	
251~ 300				19 (4)	32 (8)	39 (9)	22 (5)	36 (8)	33 (8)	14 (3)	2 (0)									197 (46)	4041 (951)	197 (46)	4041 (951)	197 (46)	4041 (951)	
201~ 250			4 (1)	102 (24)	67 (16)	65 (15)	56 (13)	29 (7)	37 (9)	8 (2)	1 (0)	3 (1)	1 (0)							373 (88)	3844 (905)	373 (88)	3844 (905)	373 (88)	3844 (905)	
176~ 200			27 (6)	106 (25)	60 (14)	49 (12)	55 (13)	15 (4)	6 (1)	2 (0)	1 (0)									321 (76)	3471 (817)	321 (76)	3471 (817)	321 (76)	3471 (817)	
151~ 175			90 (21)	138 (32)	85 (20)	68 (16)	33 (8)	14 (3)	9 (2)	1 (0)	1 (0)									439 (103)	3150 (742)	439 (103)	3150 (742)	439 (103)	3150 (742)	
126~ 150			117 (28)	174 (41)	77 (18)	74 (17)	41 (10)	19 (4)	7 (2)	2 (0)	2 (0)									513 (121)	2711 (638)	513 (121)	2711 (638)	513 (121)	2711 (638)	
101~ 125			157 (37)	219 (52)	99 (23)	81 (19)	33 (8)	18 (4)	10 (2)	1 (0)										618 (146)	2198 (518)	618 (146)	2198 (518)	618 (146)	2198 (518)	
76~ 100			151 (36)	206 (49)	213 (50)	126 (30)	88 (21)	23 (5)	5 (1)	2 (0)										814 (192)	1580 (372)	814 (192)	1580 (372)	814 (192)	1580 (372)	
51~ 75			59 (14)	135 (32)	142 (33)	122 (29)	115 (27)	31 (7)	11 (3)											615 (145)	766 (180)	615 (145)	766 (180)	615 (145)	766 (180)	
26~ 50			3 (1)	23 (5)	51 (12)	45 (11)	19 (4)	8 (2)												149 (35)	151 (36)	149 (35)	151 (36)	149 (35)	151 (36)	
~ 25								1 (0)	1 (0)											2 (0)	2 (0)	2 (0)	2 (0)	2 (0)	2 (0)	
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	608 (143)	1122 (264)	832 (196)	684 (161)	490 (115)	225 (53)	155 (36)	55 (13)	40 (9)	26 (6)	10 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	608 (143)	1730 (407)	2562 (603)	3246 (764)	3736 (880)	3961 (933)	4116 (969)	4171 (982)	4211 (992)	4237 (998)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)	4247 (1000)						