

付表 - A.2.56(a) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2004年12月 ~ 2005年2月)

2004年12月 ~ 2005年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 鹿兒島

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	未超過		
1201 ~																					0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)		
1101 ~ 1200																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
1001 ~ 1100																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
901 ~ 1000																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
801 ~ 900																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
701 ~ 800																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
651 ~ 700																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
601 ~ 650																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
551 ~ 600																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
501 ~ 550																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
451 ~ 500																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
401 ~ 450																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
351 ~ 400																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
301 ~ 350																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
251 ~ 300																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
201 ~ 250																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
176 ~ 200																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
151 ~ 175																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
126 ~ 150																						0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
101 ~ 125					2 (2)																	2 (2)	1080 (1000)	2 (2)	1080 (1000)	2 (2)	1080 (1000)
76 ~ 100																						0 (0)	1078 (998)	1078 (998)	1078 (998)	1078 (998)	
51 ~ 75			3 (3)	1 (1)																		4 (4)	1078 (998)	4 (4)	1078 (998)	4 (4)	1078 (998)
26 ~ 50		37 (34)	28 (26)	4 (4)	9 (8)	1 (1)																79 (73)	1074 (994)	79 (73)	1074 (994)	79 (73)	1074 (994)
~ 25		321 (297)	450 (417)	174 (161)	49 (45)	1 (1)																995 (921)	995 (921)	995 (921)	995 (921)	995 (921)	
合 計 (0.1%)		358 (331)	481 (445)	181 (168)	58 (54)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	
未超過 (0.1%)		358 (331)	481 (445)	181 (168)	58 (54)	2 (2)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)	1080 (1000)						

付表 - A.2.56(b) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2005年3月 ~ 2005年5月)

2005年3月 ~ 2005年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 鹿兒島

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	未超過			
1201 ~																						0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)		
1101 ~ 1200																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
1001 ~ 1100																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
901 ~ 1000																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
801 ~ 900																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
701 ~ 800																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
651 ~ 700																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
601 ~ 650																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
551 ~ 600																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
501 ~ 550																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
451 ~ 500																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
401 ~ 450																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
351 ~ 400																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
301 ~ 350																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
251 ~ 300																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
201 ~ 250																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
176 ~ 200																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
151 ~ 175																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
126 ~ 150																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
101 ~ 125																							0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	
76 ~ 100																							1 (1)	1104 (1000)	1 (1)	1104 (1000)	1 (1)	1104 (1000)
51 ~ 75																							17 (15)	1103 (999)	17 (15)	1103 (999)	17 (15)	1103 (999)
26 ~ 50		27 (24)	44 (40)	7 (6)	1 (1)	1 (1)																	80 (72)	1086 (984)	80 (72)	1086 (984)	80 (72)	1086 (984)
~ 25		213 (193)	537 (486)	226 (205)	30 (27)																		1006 (911)	1006 (911)	1006 (911)	1006 (911)	1006 (911)	
合 計 (0.1%)		240 (217)	599 (543)	233 (211)	31 (28)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)		
未超過 (0.1%)		240 (217)	599 (543)	233 (211)	31 (28)	1 (1)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)	1104 (1000)							

付表 - A.2.56(c) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2005年6月~2005年8月)

2005年6月~2005年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 鹿兒島

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	1103	1103	1103	1103	
1101 ~ 1200																					0	1103	1103	1103	1103	
1001 ~ 1100																					0	1103	1103	1103	1103	
901 ~ 1000																					0	1103	1103	1103	1103	
801 ~ 900																					0	1103	1103	1103	1103	
701 ~ 800																					0	1103	1103	1103	1103	
651 ~ 700																					0	1103	1103	1103	1103	
601 ~ 650																					0	1103	1103	1103	1103	
551 ~ 600																					0	1103	1103	1103	1103	
501 ~ 550																					0	1103	1103	1103	1103	
451 ~ 500																					0	1103	1103	1103	1103	
401 ~ 450																					0	1103	1103	1103	1103	
351 ~ 400																					0	1103	1103	1103	1103	
301 ~ 350																					0	1103	1103	1103	1103	
251 ~ 300																					0	1103	1103	1103	1103	
201 ~ 250																					0	1103	1103	1103	1103	
176 ~ 200																					0	1103	1103	1103	1103	
151 ~ 175																					0	1103	1103	1103	1103	
126 ~ 150																					0	1103	1103	1103	1103	
101 ~ 125																					0	1103	1103	1103	1103	
76 ~ 100																					0	1103	1103	1103	1103	
51 ~ 75		1	9																		10	1103	1103	1103	1103	
26 ~ 50		74	82	4	2																162	1093	162	1093	162	1093
~ 25		210	494	181	42	4															931	931	931	931	931	931
合 計		285	585	185	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	844	844	1103	1103	1103	1103
未超過		285	585	185	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	844	844	1103	1103	1103	1103
(0.1%)		(258)	(789)	(956)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)

付表 - A.2.56(d) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2005年9月~2005年11月)

2005年9月~2005年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 鹿兒島

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	1085	1085	1088	1088	
1101 ~ 1200																						0	1085	1088	1088	1088
1001 ~ 1100																						0	1085	1088	1088	1088
901 ~ 1000																						0	1085	1088	1088	1088
801 ~ 900																						0	1085	1088	1088	1088
701 ~ 800																						0	1085	1088	1088	1088
651 ~ 700																						0	1085	1088	1088	1088
601 ~ 650																						0	1085	1088	1088	1088
551 ~ 600																						0	1085	1088	1088	1088
501 ~ 550																						0	1085	1088	1088	1088
451 ~ 500																						0	1085	1088	1088	1088
401 ~ 450																						0	1085	1088	1088	1088
351 ~ 400							1														1	1085	1088	1088	1088	
301 ~ 350						1															1	1084	1087	1087	1087	
251 ~ 300						1															0	1083	1086	1086	1086	
201 ~ 250					1	2															3	1083	1086	1086	1086	
176 ~ 200				1																	1	1080	1083	1083	1083	
151 ~ 175				1																	1	1079	1082	1082	1082	
126 ~ 150																					0	1078	1081	1081	1081	
101 ~ 125						1															1	1078	1081	1081	1081	
76 ~ 100			2		1	1															4	1077	1080	1080	1080	
51 ~ 75			5		3																7	1073	1076	1076	1076	
26 ~ 50		42	43	9	2																96	1065	97	1068	97	1068
~ 25		285	459	170	53																969	969	971	971	971	971
合 計		327	509	179	62	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1085	1088	1088	1088	1088	
未超過		327	509	179	62	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1085	1088	1088	1088	1088	
(0.1%)		(301)	(469)	(165)	(57)	(6)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	

付表 - A.2.56(e) 鹿児島 波高・周期別出現頻度統計 (2005年1月~2005年12月)

2005年1月~2005年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 鹿児島

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
1201 ~																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101 ~ 1200																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001 ~ 1100																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901 ~ 1000																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801 ~ 900																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701 ~ 800																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651 ~ 700																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601 ~ 650																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551 ~ 600																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
501 ~ 550																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
451 ~ 500																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
401 ~ 450																				0	4372		4375		4375
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
351 ~ 400																				1	4372	1	4375	1	4375
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
301 ~ 350																				1	4371	1	4374	1	4374
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
251 ~ 300																				0	4370		4373		4373
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
201 ~ 250																				3	4370	3	4373	3	4373
																				(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	(1000)
176 ~ 200																				1	4367		4370	1	4370
																				(0)	(999)	(0)	(999)	(0)	(999)
151 ~ 175																				1	4366	1	4369	1	4369
																				(0)	(999)	(0)	(999)	(0)	(999)
126 ~ 150																				0	4365		4368		4368
																				(0)	(998)		(998)		(998)
101 ~ 125																				1	4365	1	4368	1	4368
																				(0)	(998)	(0)	(998)	(0)	(998)
76 ~ 100																				5	4364	5	4367	5	4367
																				(1)	(998)	(1)	(998)	(1)	(998)
51 ~ 75																				38	4359	38	4362	38	4362
																				(0)	(997)	(0)	(997)	(0)	(997)
26 ~ 50																				408	4321	409	4324	409	4324
																				(93)	(988)	(93)	(988)	(93)	(988)
~ 25																				3913	3913	3915	3915	3915	3915
																				(895)	(895)	(895)	(895)	(895)	(895)
合計																				4372		4375	3	4375	
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
未超過																				1189		4372		4372	
																				(0.1%)	(272)	(772)	(951)	(996)	