

付表-A. 2. 57(a) 鹿児島 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: 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	389		389		389
1101～1200																				0	389		389		389
1001～1100																				0	389		389		389
901～1000																				0	389		389		389
801～ 900																				0	389		389		389
701～ 800																				0	389		389		389
651～ 700																				0	389		389		389
601～ 650																				0	389		389		389
551～ 600																				0	389		389		389
501～ 550																				0	389		389		389
451～ 500																				0	389		389		389
401～ 450																				0	389		389		389
351～ 400																				0	389		389		389
301～ 350																				0	389		389		389
251～ 300																				0	389		389		389
201～ 250																				0	389		389		389
176～ 200																				0	389		389		389
151～ 175																				0	389		389		389
126～ 150																				0	389		389		389
101～ 125																				0	389		389		389
76～ 100																				0	389		389		389
51～ 75			3																	3	389	3	389	3	389
26～ 50		9	14																	23	386	23	386	23	386
～ 25		41	278	40	4															363	363	363	363	363	363
合 計		50	295	40	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	389		389		389	
未超過		50	345	385	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389	389						
(0.1%)		(129)	(887)	(990)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

付表-A. 2. 57(b) 鹿児島 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: 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	1104		1104		1104
1101～1200																				0	1104		1104		1104
1001～1100																				0	1104		1104		1104
901～1000																				0	1104		1104		1104
801～ 900																				0	1104		1104		1104
701～ 800																				0	1104		1104		1104
651～ 700																				0	1104		1104		1104
601～ 650																				0	1104		1104		1104
551～ 600																				0	1104		1104		1104
501～ 550																				0	1104		1104		1104
451～ 500																				0	1104		1104		1104
401～ 450																				0	1104		1104		1104
351～ 400																				0	1104		1104		1104
301～ 350																				0	1104		1104		1104
251～ 300																				0	1104		1104		1104
201～ 250																				0	1104		1104		1104
176～ 200																				0	1104		1104		1104
151～ 175																				0	1104		1104		1104
126～ 150																				0	1104		1104		1104
101～ 125																				0	1104		1104		1104
76～ 100																				0	1104		1104		1104
51～ 75		1	16																	17	1104	17	1104	17	1104
26～ 50		35	59	1																86	1087	86	1087	86	1087
～ 25		93	791	103	5															899	992	899	992	899	992
(0.1%)		(117)	(784)	(94)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104		1104		1104	
未超過		129	866	104	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
(0.1%)		(117)	(784)	(94)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104		1104		1104	

付表-A. 2. 57(c) 鹿児島 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: 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 (0.1%)	補足1		補足2		
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			合計	未超過	合計	未超過	
1201～																				0	1104		1104		1104	
1101～1200																					0	1104		1104		1104
1001～1100																					0	1104		1104		1104
901～1000																					0	1104		1104		1104
801～900																					0	1104		1104		1104
701～800																					0	1104		1104		1104
651～700																					0	1104		1104		1104
601～650																					0	1104		1104		1104
551～600																					0	1104		1104		1104
501～550																					0	1104		1104		1104
451～500																					0	1104		1104		1104
401～450																					0	1104		1104		1104
351～400																					0	1104		1104		1104
301～350																					0	1104		1104		1104
251～300																					0	1104		1104		1104
201～250																					0	1104		1104		1104
176～200																					0	1104		1104		1104
151～175																					0	1104		1104		1104
126～150																					0	1104		1104		1104
101～125				(1)																	1	1104	(1)	1104	(1)	1104
76～100			(17)	(7)																	24	1103	(22)	1103	(22)	1103
51～75			(18)																		18	1079	(16)	1079	(16)	1079
26～50		(72)	(96)																		168	1061	(152)	1061	(152)	1061
～25		(104)	(597)	(105)	(3)																893	893	(809)	893	(809)	893
合計		(187)	(790)	(124)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104		1104		1104		
未超過		(187)	(977)	(1101)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	1104				1104		
(0.1%)		(169)	(885)	(997)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)				(1000)		

付表-A. 2. 57(d) 鹿児島 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: 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 (0.1%)	補足1		補足2			
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			合計	未超過	合計	未超過		
1201～																					0	1088		1088		1088	
1101～1200																						0	1088		1088		1088
1001～1100																						0	1088		1088		1088
901～1000																						0	1088		1088		1088
801～900																						0	1088		1088		1088
701～800																						0	1088		1088		1088
651～700																						0	1088		1088		1088
601～650																						0	1088		1088		1088
551～600																						0	1088		1088		1088
501～550																						0	1088		1088		1088
451～500																						0	1088		1088		1088
401～450																						0	1088		1088		1088
351～400																						0	1088		1088		1088
301～350																						0	1088		1088		1088
251～300																						0	1088		1088		1088
201～250																						0	1088		1088		1088
176～200																						0	1088		1088		1088
151～175																						0	1088		1088		1088
126～150																						0	1088		1088		1088
101～125																						0	1088		1088		1088
76～100				(1)																		1	1088	(1)	1088	(1)	1088
51～75			(17)																			17	1087	(16)	1087	(16)	1087
26～50		(97)	(82)	(2)																		181	1070	(166)	1070	(166)	1070
～25		(142)	(560)	(109)	(6)																	889	889	(817)	889	(817)	889
合計		(252)	(708)	(122)	(6)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1088		1088		1088			
未超過		(232)	(651)	(112)	(6)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1088				1088			
(0.1%)		(232)	(882)	(994)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)				(1000)		

付表-A.2.57(e) 鹿児島 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: 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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201～		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
1101～1200		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
1001～1100		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
901～1000		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
801～ 900		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
701～ 800		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
651～ 700		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
601～ 650		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
551～ 600		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
501～ 550		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
451～ 500		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
401～ 450		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
351～ 400		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
301～ 350		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
251～ 300		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
201～ 250		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
176～ 200		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
151～ 175		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
126～ 150		(0)																		4056	4056	4056	4056	4056	4056
101～ 125		(0)		1																1	4056	1	4056	1	4056
76～ 100		(17)	8																	25	4055	25	4055	25	4055
51～ 75		(0)	54																	55	4030	55	4030	55	4030
26～ 50		(218)	256	3																477	3975	477	3975	477	3975
～ 25		(104)	2639	415	21															3498	3498	3498	3498	3498	3498
合計		(642)	2966	427	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4056		4056		4056	
未超過		(158)	(731)	(105)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	