

付表-A. 2. 57(a) 鹿児島 波高・周期別出現頻度統計 (2011年12月～2012年 2月)

2011年12月～2012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		
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()	()
1201～																				0	1091	0	1091	0	1091	
1101～1200																				0	1091	0	1091	0	1091	
1001～1100																				0	1091	0	1091	0	1091	
901～1000																				0	1091	0	1091	0	1091	
801～ 900																				0	1091	0	1091	0	1091	
701～ 800																				0	1091	0	1091	0	1091	
651～ 700																				0	1091	0	1091	0	1091	
601～ 650																				0	1091	0	1091	0	1091	
551～ 600																				0	1091	0	1091	0	1091	
501～ 550																				0	1091	0	1091	0	1091	
451～ 500																				0	1091	0	1091	0	1091	
401～ 450																				0	1091	0	1091	0	1091	
351～ 400																				0	1091	0	1091	0	1091	
301～ 350																				0	1091	0	1091	0	1091	
251～ 300																				0	1091	0	1091	0	1091	
201～ 250																				0	1091	0	1091	0	1091	
176～ 200																				0	1091	0	1091	0	1091	
151～ 175																				0	1091	0	1091	0	1091	
126～ 150																				0	1091	0	1091	0	1091	
101～ 125																				0	1091	0	1091	0	1091	
76～ 100																				0	1091	0	1091	0	1091	
51～ 75			7																	7	1091	7	1091	7	1091	
26～ 50		11	30	2		1														44	1084	44	1084	44	1084	
		(10)	(27)	(2)		(1)														(40)	(994)	(40)	(994)	(40)	(994)	
～ 25		65	856	112	7															1040	1040	1040	1040	1040	1040	
		(60)	(785)	(103)	(6)															(953)	(953)	(953)	(953)	(953)	(953)	
合 計		76	893	114	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1091		1091		1091		
		(70)	(819)	(104)	(6)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)		
未超過		76	969	1083	1090	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091						
(0.1%)		(70)	(888)	(993)	(999)	(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 (2012年 3月～2012年 5月)

2012年 3月～2012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		
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()	()
1201～																				0	1101	0	1101	0	1101	
1101～1200																				0	1101	0	1101	0	1101	
1001～1100																				0	1101	0	1101	0	1101	
901～1000																				0	1101	0	1101	0	1101	
801～ 900																				0	1101	0	1101	0	1101	
701～ 800																				0	1101	0	1101	0	1101	
651～ 700																				0	1101	0	1101	0	1101	
601～ 650																				0	1101	0	1101	0	1101	
551～ 600																				0	1101	0	1101	0	1101	
501～ 550																				0	1101	0	1101	0	1101	
451～ 500																				0	1101	0	1101	0	1101	
401～ 450																				0	1101	0	1101	0	1101	
351～ 400																				0	1101	0	1101	0	1101	
301～ 350																				0	1101	0	1101	0	1101	
251～ 300																				0	1101	0	1101	0	1101	
201～ 250																				0	1101	0	1101	0	1101	
176～ 200																				0	1101	0	1101	0	1101	
151～ 175																				0	1101	0	1101	0	1101	
126～ 150																				0	1101	0	1101	0	1101	
101～ 125																				0	1101	0	1101	0	1101	
76～ 100			7	3																10	1101	10	1101	10	1101	
		(6)	(3)																	(9)	(1000)	(9)	(1000)	(9)	(1000)	
51～ 75			41																	41	1091	41	1091	41	1091	
			(37)																	(37)	(991)	(37)	(991)	(37)	(991)	
26～ 50		69	48	1																118	1050	118	1050	118	1050	
		(63)	(44)	(1)																(107)	(954)	(107)	(954)	(107)	(954)	
～ 25		77	690	160	5															932	932	932	932	932	932	
		(70)	(627)	(145)	(5)															(847)	(847)	(847)	(847)	(847)	(847)	
合 計		146	786	164	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1101		1101		1101		
		(133)	(714)	(149)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)		
未超過		146	932	1096	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101						
(0.1%)		(133)	(847)	(995)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

付表-A. 2. 57(c) 鹿児島 波高・周期別出現頻度統計 (2012年6月~2012年8月)

2012年6月~2012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	補足1		補足2	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	1103		1103		1103
1101~1200																				0	1103		1103		1103
1001~1100																				0	1103		1103		1103
901~1000																				0	1103		1103		1103
801~ 900																				0	1103		1103		1103
701~ 800																				0	1103		1103		1103
651~ 700																				0	1103		1103		1103
601~ 650																				0	1103		1103		1103
551~ 600																				0	1103		1103		1103
501~ 550																				0	1103		1103		1103
451~ 500																				0	1103		1103		1103
401~ 450																				0	1103		1103		1103
351~ 400																				0	1103		1103		1103
301~ 350																				0	1103		1103		1103
251~ 300																				0	1103		1103		1103
201~ 250																				0	1103		1103		1103
176~ 200					(1)															1	1103		1103	(1)	1103
151~ 175				(5)	(2)															7	1102	(6)	1102	(7)	1102
126~ 150				(6)																6	1095	(5)	1095	(6)	1095
101~ 125				(5)																6	1089	(5)	1089	(6)	1089
76~ 100			(7)	(4)																11	1083	(10)	1083	(11)	1083
51~ 75	(1)	(69)	(1)																	71	1072	(64)	1072	(71)	1072
26~ 50	(84)	(138)																		222	1001	(201)	1001	(222)	1001
~ 25	(118)	(489)	(149)	(11)																779	779	(706)	779	(779)	779
合 計	(195)	(637)	(155)	(13)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1103	(1000)		1103	(1000)	
未超過	(195)	(832)	(987)	(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 (2012年9月~2012年11月)

2012年9月~2012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	補足1		補足2	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	1091		1091		1091
1101~1200																				0	1091		1091		1091
1001~1100																				0	1091		1091		1091
901~1000																				0	1091		1091		1091
801~ 900																				0	1091		1091		1091
701~ 800																				0	1091		1091		1091
651~ 700																				0	1091		1091		1091
601~ 650																				0	1091		1091		1091
551~ 600																				0	1091		1091		1091
501~ 550																				0	1091		1091		1091
451~ 500																				0	1091		1091		1091
401~ 450																				0	1091		1091		1091
351~ 400																				0	1091		1091		1091
301~ 350																				0	1091		1091		1091
251~ 300																				0	1091		1091		1091
201~ 250					(4)															4	1091	(4)	1091	(4)	1091
176~ 200					(1)															1	1087	(1)	1087	(1)	1087
151~ 175				(1)																1	1086	(1)	1086	(1)	1086
126~ 150				(3)																3	1085	(3)	1085	(3)	1085
101~ 125				(2)																2	1082	(2)	1082	(2)	1082
76~ 100			(1)	(2)																3	1080	(3)	1080	(3)	1080
51~ 75			(15)	(2)																18	1077	(16)	1077	(18)	1077
26~ 50		(28)	(37)	(1)	(2)															68	1059	(62)	1059	(68)	1059
~ 25		(73)	(620)	(198)	(17)															991	991	(908)	991	(991)	991
合 計		(99)	(669)	(208)	(24)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1091	(1000)		1091	(1000)	
未超過		(99)	(768)	(976)	(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 (2012年1月～2012年12月)

2012年1月～2012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)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
1101～1200		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
1001～1100		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
901～1000		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
801～ 900		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
701～ 800		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
651～ 700		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
601～ 650		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
551～ 600		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
501～ 550		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
451～ 500		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
401～ 450		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
351～ 400		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
301～ 350		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
251～ 300		(0)																		4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
201～ 250					(4)															4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)
176～ 200					(2)															4383	(999)	4383	(999)	4383	(999)
151～ 175				(6)	(2)															4381	(999)	4381	(999)	4381	(999)
126～ 150				(9)																4373	(997)	4373	(997)	4373	(997)
101～ 125				(8)																4364	(995)	4364	(995)	4364	(995)
76～ 100			(15)	(9)																4356	(993)	4356	(993)	4356	(993)
51～ 75		(1)	(143)	(3)																4332	(987)	4332	(987)	4332	(987)
26～ 50		(190)	(265)	(4)	(2)	(1)														4185	(954)	4185	(954)	4185	(954)
～ 25		(358)	(2630)	(685)	(49)	(1)														3723	(849)	3723	(849)	3723	(849)
合 計		(549)	(3053)	(724)	(59)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4387	(1000)	4387	(1000)	4387	(1000)	
未超過		(549)	(3602)	(4326)	(4385)	(4387)	(4387)	(4387)	(4387)	(4387)	(4387)	(4387)	(4387)	(4387)	(4387)	(4387)	(4387)	(4387)	4387	(1000)					