

表 - 8.53(a) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2003年12月~2004年2月)

2003年12月~2004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	補足 1		補足 2	
																								合 計	未超過
1201~																				0	1092		1092		1092
1101~1200																				0	1092		1092		1092
1001~1100																				0	1092		1092		1092
901~1000																				0	1092		1092		1092
801~900																				0	1092		1092		1092
701~800																				0	1092		1092		1092
651~700																				0	1092		1092		1092
601~650																				0	1092		1092		1092
551~600																				0	1092		1092		1092
501~550																				0	1092		1092		1092
451~500																				0	1092		1092		1092
401~450																				0	1092		1092		1092
351~400																				0	1092		1092		1092
301~350																				0	1092		1092		1092
251~300																				0	1092		1092		1092
201~250																				0	1092		1092		1092
176~200																				0	1092		1092		1092
151~175																				0	1092		1092		1092
126~150																				0	1092		1092		1092
101~125																				0	1092		1092		1092
76~100			1																	1	1092	1	1092	1	1092
51~75			6																	6	1091	6	1091	6	1091
26~50		21	14		2	1														38	1085	38	1085	38	1085
~ 25		304	535	177	30	1														1047	1047	1047	1047	1047	1047
合計		325	556	177	32	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1092		1092		1092	
未超過		325	881	1058	1090	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092					
(0.1%)		(298)	(807)	(969)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

表 - 8.53(b) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2004年3月~2004年5月)

2004年3月~2004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	補足 1		補足 2	
																								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				2																2	1104	2	1104	2	1104
76~100			3	2																5	1102	5	1102	5	1102
51~75			22	1																23	1097	23	1097	23	1097
26~50		37	45	5	8	2														97	1074	97	1074	97	1074
~ 25		299	499	155	24															977	977	977	977	977	977
合計		336	569	165	32	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1104		1104		1104	
(0.1%)		(304)	(515)	(149)	(29)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104		1104		1104	
未超過		336	905	1070	1102	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104					
(0.1%)		(304)	(820)	(969)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

表 - 8.53(e) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2004年1月~2004年12月)

2004年1月~2004年12月(年)

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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201 ~																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101 ~ 1200																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001 ~ 1100																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901 ~ 1000																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801 ~ 900																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701 ~ 800																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651 ~ 700																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601 ~ 650																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551 ~ 600																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
501 ~ 550																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
451 ~ 500																				0	4130		4131		4131
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
401 ~ 450																				2	4130	2	4131	2	4131
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
351 ~ 400																				1	4128	1	4129	1	4129
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
301 ~ 350																				2	4127	2	4128	2	4128
																				(0)	(999)	(0)	(999)	(0)	(999)
251 ~ 300																				4	4125	4	4126	4	4126
																				(1)	(999)	(1)	(999)	(1)	(999)
201 ~ 250																				3	4121	3	4122	3	4122
																				(1)	(998)	(1)	(998)	(1)	(998)
176 ~ 200																				1	4118	1	4119	1	4119
																				(0)	(997)	(0)	(997)	(0)	(997)
151 ~ 175																				4	4117	4	4118	4	4118
																				(1)	(997)	(1)	(997)	(1)	(997)
126 ~ 150																				7	4113	7	4114	7	4114
																				(2)	(996)	(2)	(996)	(2)	(996)
101 ~ 125																				11	4106	11	4107	11	4107
																				(3)	(994)	(3)	(994)	(3)	(994)
76 ~ 100																				25	4095	25	4096	25	4096
																				(6)	(992)	(6)	(992)	(6)	(992)
51 ~ 75																				79	4070	79	4071	79	4071
																				(19)	(985)	(19)	(985)	(19)	(985)
26 ~ 50																				439	3991	439	3992	439	3992
																				(106)	(966)	(106)	(966)	(106)	(966)
~ 25																				3552	3552	3553	3553	3553	3553
																				(860)	(860)	(860)	(860)	(860)	(860)
合計																				4130		4131	1	4131	
(0.1%)																				(1000)		(1000)	(0)	(1000)	
未超過																				4130					
(0.1%)																				(306)					