

付表-A.2.58(a) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2005年12月~2006年2月)

2005年12月~2006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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	1080	0	1080	0	1080
1101~1200																				0	1080	0	1080	0	1080
1001~1100																				0	1080	0	1080	0	1080
901~1000																				0	1080	0	1080	0	1080
801~ 900																				0	1080	0	1080	0	1080
701~ 800																				0	1080	0	1080	0	1080
651~ 700																				0	1080	0	1080	0	1080
601~ 650																				0	1080	0	1080	0	1080
551~ 600																				0	1080	0	1080	0	1080
501~ 550																				0	1080	0	1080	0	1080
451~ 500																				0	1080	0	1080	0	1080
401~ 450																				0	1080	0	1080	0	1080
351~ 400																				0	1080	0	1080	0	1080
301~ 350																				0	1080	0	1080	0	1080
251~ 300																				0	1080	0	1080	0	1080
201~ 250																				0	1080	0	1080	0	1080
176~ 200																				0	1080	0	1080	0	1080
151~ 175																				0	1080	0	1080	0	1080
126~ 150																				0	1080	0	1080	0	1080
101~ 125																				0	1080	0	1080	0	1080
76~ 100			1																	1	1080	1	1080	1	1080
51~ 75			8	1																9	1079	9	1079	9	1079
26~ 50		40	38	2		1														81	1070	81	1070	81	1070
~ 25		297	457	186	44	5														989	989	989	989	989	989
合 計		337	504	189	44	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1080	1080	1080	1080	1080	
未超過	(0.1%)	(312)	(467)	(175)	(41)	(6)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
		(37)	(35)	(2)	(41)	(5)														(275)	(423)	(172)	(41)	(5)	

付表-A.2.58(b) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2006年3月~2006年5月)

2006年3月~2006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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	1104	0	1104	0	1104
1101~1200																				0	1104	0	1104	0	1104
1001~1100																				0	1104	0	1104	0	1104
901~1000																				0	1104	0	1104	0	1104
801~ 900																				0	1104	0	1104	0	1104
701~ 800																				0	1104	0	1104	0	1104
651~ 700																				0	1104	0	1104	0	1104
601~ 650																				0	1104	0	1104	0	1104
551~ 600																				0	1104	0	1104	0	1104
501~ 550																				0	1104	0	1104	0	1104
451~ 500																				0	1104	0	1104	0	1104
401~ 450																				0	1104	0	1104	0	1104
351~ 400																				0	1104	0	1104	0	1104
301~ 350																				0	1104	0	1104	0	1104
251~ 300																				0	1104	0	1104	0	1104
201~ 250																				0	1104	0	1104	0	1104
176~ 200																				0	1104	0	1104	0	1104
151~ 175																				0	1104	0	1104	0	1104
126~ 150																				0	1104	0	1104	0	1104
101~ 125																				0	1104	0	1104	0	1104
76~ 100			2	2																4	1104	4	1104	4	1104
51~ 75			35	1																36	1100	36	1100	36	1100
26~ 50		48	52	6	6	2														114	1064	114	1064	114	1064
~ 25		250	494	173	31	2														861	950	861	950	861	950
合 計		298	583	182	37	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1104	1104	1104	1104	1104	
未超過	(0.1%)	(270)	(528)	(165)	(34)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
		(43)	(47)	(5)	(5)	(2)														(226)	(447)	(157)	(28)	(2)	

付表-A.2.58(c) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2006年6月~2006年8月)

2006年6月~2006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
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			6																	6	1104		1104	6	1104
51~75			21																	21	1098		1098	21	1098
26~50		59	95	2	3	1														160	1077	160	1077	160	1077
~25		280	458	142	36	1														917	917	917	917	917	917
合計		339	580	144	39	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1104		1104		1104	
未超過		339	919	1063	1102	1103	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104					
(0.1%)		(307)	(832)	(963)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					

付表-A.2.58(d) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (2006年9月~2006年11月)

2006年9月~2006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
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						1														1	1092		1092	1	1092
251~300																				0	1091		1091		1091
201~250					2															2	1091		1091	2	1091
176~200					1															1	1089		1089	1	1089
151~175																				0	1088		1088		1088
126~150				1																1	1088		1088	1	1088
101~125					1															1	1087		1087	1	1087
76~100			1																	1	1086		1086	1	1086
51~75			1	1																2	1085		1085	2	1085
26~50		39	33	2	3															77	1083		1083	77	1083
~25		375	433	168	29	1														1006	1006	1006	1006	1006	1006
合計		414	468	172	36	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1092		1092		1092	
(0.1%)		(379)	(429)	(158)	(33)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過		414	882	1054	1090	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092					
(0.1%)		(379)	(808)	(965)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					

付表-A.2.58(e) 鹿児島 波高・周期別出現頻度統計 (2006年1月～2006年12月)

2006年1月～2006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)																		4380	4380			4380	(1000)
1101～1200		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
1001～1100		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
901～1000		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
801～ 900		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
701～ 800		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
651～ 700		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
601～ 650		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
551～ 600		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
501～ 550		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
451～ 500		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
401～ 450		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
351～ 400		(0)																		4380	4380			4380	(1000)
301～ 350						(1)														4380	4380	1	4380	1	4380
251～ 300						(0)														4379	4379	(0)	4379	(0)	4379
201～ 250					(2)															4379	4379	2	4379	2	4379
176～ 200					(1)															4377	4377	(0)	4377	(0)	4377
151～ 175																				4376	4376	(0)	4376	(0)	4376
126～ 150			(1)																	4376	4376	(0)	4376	(0)	4376
101～ 125					(1)															4375	4375	(0)	4375	(0)	4375
76～ 100		(10)	(2)																	4374	4374	12	4374	12	4374
51～ 75		(65)	(3)																	4362	4362	(16)	4362	(16)	4362
26～ 50		(201)	(221)	(12)	(14)	(5)														4294	4294	(103)	4294	(103)	4294
～ 25		(46)	(50)	(3)	(3)	(1)														3841	3841	(877)	3841	(877)	3841
合計		(1223)	(1828)	(641)	(140)	(8)	(1)													4380	4380		4380		4380
未超過		(325)	(485)	(150)	(36)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4380	4380		4380		4380
(0.1%)		(325)	(810)	(961)	(997)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	4380	4380		4380		4380