

付表-B.2.58(a) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2008年12月~2009年2月)

2008年12月~2009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	6424	6432	6432	6432	
1101~1200																				0	6424	6432	6432	6432	
1001~1100																				0	6424	6432	6432	6432	
901~1000																				0	6424	6432	6432	6432	
801~900																				0	6424	6432	6432	6432	
701~800																				0	6424	6432	6432	6432	
651~700																				0	6424	6432	6432	6432	
601~650																				0	6424	6432	6432	6432	
551~600																				0	6424	6432	6432	6432	
501~550																				0	6424	6432	6432	6432	
451~500																				0	6424	6432	6432	6432	
401~450																				0	6424	6432	6432	6432	
351~400																				0	6424	6432	6432	6432	
301~350																				0	6424	6432	6432	6432	
251~300																				0	6424	6432	6432	6432	
201~250																				0	6424	6432	6432	6432	
176~200																				0	6424	6432	6432	6432	
151~175																				0	6424	6432	6432	6432	
126~150																				0	6424	6432	6432	6432	
101~125																				0	6424	6432	6432	6432	
76~100			16																	16	6424	6432	6432	6432	
51~75			74	1																75	6408	6416	6416	6416	
26~50		54	129	6																189	6333	6341	6341	6341	
~25		306	4319	1424	89	5	1													6144	6144	6152	6152	6152	
合計		360	4538	1431	89	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6424	6432	6432	6432	6432	
未超過		360	4898	6329	6418	6423	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424	6424

(連続観測)

付表-B.2.58(b) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2009年3月~2009年5月)

2009年3月~2009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	6624	6624	6624	6624	
1101~1200																				0	6624	6624	6624	6624	
1001~1100																				0	6624	6624	6624	6624	
901~1000																				0	6624	6624	6624	6624	
801~900																				0	6624	6624	6624	6624	
701~800																				0	6624	6624	6624	6624	
651~700																				0	6624	6624	6624	6624	
601~650																				0	6624	6624	6624	6624	
551~600																				0	6624	6624	6624	6624	
501~550																				0	6624	6624	6624	6624	
451~500																				0	6624	6624	6624	6624	
401~450																				0	6624	6624	6624	6624	
351~400																				0	6624	6624	6624	6624	
301~350																				0	6624	6624	6624	6624	
251~300																				0	6624	6624	6624	6624	
201~250																				0	6624	6624	6624	6624	
176~200																				0	6624	6624	6624	6624	
151~175																				0	6624	6624	6624	6624	
126~150																				0	6624	6624	6624	6624	
101~125																				0	6624	6624	6624	6624	
76~100			75																	75	6624	6624	6624	6624	
51~75			172	2																174	6549	6549	6549	6549	
26~50		207	240	15	3															465	6375	6375	6375	6375	
~25		430	4225	1167	85	3														5910	5910	5910	5910	5910	
合計		637	4712	1184	88	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
未超過		637	5349	6533	6621	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624

(连续観測)

付表-B.2.58(c) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2009年6月~2009年8月)

2009年6月~2009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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	6621	6621	6621	6621	
1101~1200																				0	6621	6621	6621	6621	
1001~1100																				0	6621	6621	6621	6621	
901~1000																				0	6621	6621	6621	6621	
801~ 900																				0	6621	6621	6621	6621	
701~ 800																				0	6621	6621	6621	6621	
651~ 700																				0	6621	6621	6621	6621	
601~ 650																				0	6621	6621	6621	6621	
551~ 600																				0	6621	6621	6621	6621	
501~ 550																				0	6621	6621	6621	6621	
451~ 500																				0	6621	6621	6621	6621	
401~ 450																				0	6621	6621	6621	6621	
351~ 400																				0	6621	6621	6621	6621	
301~ 350																				0	6621	6621	6621	6621	
251~ 300																				0	6621	6621	6621	6621	
201~ 250																				0	6621	6621	6621	6621	
176~ 200																				0	6621	6621	6621	6621	
151~ 175																				0	6621	6621	6621	6621	
126~ 150																				0	6621	6621	6621	6621	
101~ 125																				0	6621	6621	6621	6621	
76~ 100																				0	6621	6621	6621	6621	
51~ 75		(1)	(61)																	(0)	62	6621	62	6621	
26~ 50		(51)	(489)	(5)																(106)	832	6559	832	6559	
~ 25		(106)	(619)	(132)	(41)	(6)	(2)													(157)	5727	5727	5727	5727	
合 計		(1042)	(4649)	(881)	(41)	(6)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6621	6621	6621	6621		
未超過		(1042)	(5691)	(6572)	(6613)	(6619)	(6621)	(6621)	(6621)	(6621)	(6621)	(6621)	(6621)	(6621)	(6621)	(6621)	(6621)	(6621)	(6621)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		

(連続観測)

付表-B.2.58(d) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2009年9月~2009年11月)

2009年9月~2009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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	6552	6552	6552	6552	
1101~1200																				0	6552	6552	6552	6552	
1001~1100																				0	6552	6552	6552	6552	
901~1000																				0	6552	6552	6552	6552	
801~ 900																				0	6552	6552	6552	6552	
701~ 800																				0	6552	6552	6552	6552	
651~ 700																				0	6552	6552	6552	6552	
601~ 650																				0	6552	6552	6552	6552	
551~ 600																				0	6552	6552	6552	6552	
501~ 550																				0	6552	6552	6552	6552	
451~ 500																				0	6552	6552	6552	6552	
401~ 450																				0	6552	6552	6552	6552	
351~ 400																				0	6552	6552	6552	6552	
301~ 350																				0	6552	6552	6552	6552	
251~ 300																				0	6552	6552	6552	6552	
201~ 250																				0	6552	6552	6552	6552	
176~ 200																				0	6552	6552	6552	6552	
151~ 175																				0	6552	6552	6552	6552	
126~ 150																				0	6552	6552	6552	6552	
101~ 125																				0	6552	6552	6552	6552	
76~ 100			(19)																	(3)	19	6552	19	6552	
51~ 75			(72)	(1)																(11)	73	6533	73	6533	
26~ 50			(51)	(340)	(10)															(104)	681	6460	681	6460	
~ 25			(116)	(684)	(79)	(18)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(882)	5779	5779	5779	5779	
合 計			(1091)	(4915)	(527)	(18)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6552	6552	6552	6552		
未超過			(167)	(750)	(80)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		

(连续観測)

付表-B.2.58(e) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2009年1月~2009年12月)

2009年1月~2009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		
																							合計	未超過	合計	未超過
1201~																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
1101~1200																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
1001~1100																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
901~1000																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
801~ 900																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
701~ 800																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
651~ 700																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
601~ 650																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
551~ 600																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
501~ 550																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
451~ 500																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
401~ 450																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
351~ 400																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
301~ 350																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
251~ 300																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
201~ 250																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
176~ 200																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
151~ 175																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
126~ 150																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
101~ 125																				0	26218		26226		26226	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
76~ 100			110																		110	26218		26226		26226
			(4)																	(4)	(1000)		(1000)		(1000)	
51~ 75		1	379	4																	384	26108		26116		26116
		(0)	(14)	(0)																	(15)	(996)		(15)		(996)
26~ 50		912	1165	36	3																2116	25724		2116		25732
		(35)	(44)	(1)	(0)																(81)	(981)		(81)		(981)
~ 25		2182	17289	3903	219	12	3														23608	23608		23616		23616
		(83)	(659)	(149)	(8)	(0)	(0)														(900)	(900)		(900)		(900)
合計		3095	18943	3943	222	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		26218		26226	8	26226	
		(118)	(723)	(150)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		(1000)		(1000)	(0)	(1000)	
未超過		3095	22038	25981	26203	26215	26218	26218	26218	26218	26218	26218	26218	26218	26218	26218	26218	26218	26218							
		(0.1%)	(118)	(841)	(991)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)							

(連続観測)