

付表-B. 2. 58(c) 鹿兒島 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2008年6月~2008年8月)

2008年6月~2008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	6621	6622	6622	6622		
1101~1200																				0	6621	6622	6622	6622		
1001~1100																				0	6621	6622	6622	6622		
901~1000																				0	6621	6622	6622	6622		
801~ 900																				0	6621	6622	6622	6622		
701~ 800																				0	6621	6622	6622	6622		
651~ 700																				0	6621	6622	6622	6622		
601~ 650																				0	6621	6622	6622	6622		
551~ 600																				0	6621	6622	6622	6622		
501~ 550																				0	6621	6622	6622	6622		
451~ 500																				0	6621	6622	6622	6622		
401~ 450																				0	6621	6622	6622	6622		
351~ 400																				0	6621	6622	6622	6622		
301~ 350																				0	6621	6622	6622	6622		
251~ 300																				0	6621	6622	6622	6622		
201~ 250																				0	6621	6622	6622	6622		
176~ 200																				0	6621	6622	6622	6622		
151~ 175																				0	6621	6622	6622	6622		
126~ 150																				0	6621	6622	6622	6622		
101~ 125																				0	6621	6622	6622	6622		
76~ 100			3																	3	6621	6622	6622	6622		
51~ 75			58	2																60	6618	60	6619	60	6619	
26~ 50		415	345	8	2	1														771	6558	771	6559	771	6559	
~ 25		729	3808	1192	52	5	1													5787	5787	5788	5788	5788	5788	
合 計		1144	4214	1202	54	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6621	6622	6622	6622			
未超過		1144	5358	6560	6614	6620	6621	6621	6621	6621	6621	6621	6621	6621	6621	6621	6621	6621	6621	6621						

(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, 2008年9月~2008年11月)

2008年9月~2008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	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				1																1	6552	6552	6552	6552		
126~ 150			1	6																7	6551	7	6551	7	6551	
101~ 125			2																	2	6544	2	6544	2	6544	
76~ 100			6																	6	6542	6	6542	6	6542	
51~ 75			51																	51	6536	51	6536	51	6536	
26~ 50		274	348	4																626	6485	626	6485	626	6485	
~ 25		539	4483	797	38	2														5859	5859	5859	5859	5859	5859	
合 計		813	4891	808	38	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552			
未超過		813	5704	6512	6550	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552						

(连续観測)

付表-B. 2. 58(e) 鹿児島 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2008年1月~2008年12月)

2008年1月~2008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	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~		(0)																		20995	21003			21003	21003
1101~1200		(0)																		20995	21003			21003	21003
1001~1100		(0)																		20995	21003			21003	21003
901~1000		(0)																		20995	21003			21003	21003
801~ 900		(0)																		20995	21003			21003	21003
701~ 800		(0)																		20995	21003			21003	21003
651~ 700		(0)																		20995	21003			21003	21003
601~ 650		(0)																		20995	21003			21003	21003
551~ 600		(0)																		20995	21003			21003	21003
501~ 550		(0)																		20995	21003			21003	21003
451~ 500		(0)																		20995	21003			21003	21003
401~ 450		(0)																		20995	21003			21003	21003
351~ 400		(0)																		20995	21003			21003	21003
301~ 350		(0)																		20995	21003			21003	21003
251~ 300		(0)																		20995	21003			21003	21003
201~ 250		(0)																		20995	21003			21003	21003
176~ 200		(0)																		20995	21003			21003	21003
151~ 175			(0)	1																20995	21003	1	1	21003	21003
126~ 150			1	6																20994	21002	7	7	21002	21002
101~ 125			2																	20987	20995	2	2	20995	20995
76~ 100			24																	20985	20993	24	24	20993	20993
51~ 75		1	212	2																20961	20969	215	215	20969	20969
26~ 50		993	1076	19	2	3														20746	2093	20754	2093	20754	20754
~ 25		1762	13419	3271	187	13	1													18653	18661	18661	18661	18661	18661
合 計		2756	14734	3299	189	16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20995	21003	8	8	21003	
未超過		2756	17490	20789	20978	20994	20995	20995	20995	20995	20995	20995	20995	20995	20995	20995	20995	20995	20995						
(0.1%)		(131)	(833)	(990)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

(連続観測)