

付表-A.2.24(a) 熊本 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: 熊本

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	579		579		579
1101~1200																				0	579		579		579
1001~1100																				0	579		579		579
901~1000																				0	579		579		579
801~ 900																				0	579		579		579
701~ 800																				0	579		579		579
651~ 700																				0	579		579		579
601~ 650																				0	579		579		579
551~ 600																				0	579		579		579
501~ 550																				0	579		579		579
451~ 500																				0	579		579		579
401~ 450																				0	579		579		579
351~ 400																				0	579		579		579
301~ 350																				0	579		579		579
251~ 300																				0	579		579		579
201~ 250																				0	579		579		579
176~ 200																				0	579		579		579
151~ 175																				0	579		579		579
126~ 150																				0	579		579		579
101~ 125																				0	579		579		579
76~ 100				1																1	579		579	1	579
51~ 75			5	4																9	578	9	578	9	578
26~ 50		1	50	4																55	569	55	569	55	569
~ 25		56	288	90	34	23	18	3	1											514	514	514	514	514	
合 計		57	343	99	34	23	18	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	579		579		579	
未超過		57	400	499	533	556	574	577	578	578	578	579	579	579	579	579	579	579	579	579					
(0.1%)		(98)	(691)	(862)	(921)	(960)	(991)	(997)	(998)	(998)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					

付表-A.2.24(b) 熊本 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: 熊本

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	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																				0	1103		1103		1103
151~ 175																				0	1103		1103		1103
126~ 150																				0	1103		1103		1103
101~ 125																				0	1103		1103		1103
76~ 100			1	6																7	1103	7	1103	7	1103
51~ 75			28	10																38	1096	38	1096	38	1096
26~ 50		15	176	6																197	1058	197	1058	197	1058
~ 25		190	386	176	57	29	20	3												861	861	861	861	861	
合 計		205	591	198	57	29	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1103		1103		1103	
(0.1%)		(186)	(536)	(180)	(52)	(26)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過		205	796	994	1051	1080	1100	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103					
(0.1%)		(186)	(722)	(901)	(953)	(979)	(997)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					



付表-A.2.24(e) 熊本 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: 熊本

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	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
1101~1200																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
1001~1100																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
901~1000																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
801~ 900																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
701~ 800																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
651~ 700																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
601~ 650																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
551~ 600																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
501~ 550																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
451~ 500																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
401~ 450																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
351~ 400																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
301~ 350																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
251~ 300																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
201~ 250																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
176~ 200																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
151~ 175																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
126~ 150																				0	3978		3978		3978
																				(0)	(1000)		(3978)		(1000)
101~ 125				1																1	3978		3978		3978
				(0)																(0)	(1000)		(3978)		(1000)
76~ 100			2	14																17	3977	17	3977	17	3977
			(1)	(4)	1															(4)	(1000)	(4)	(1000)	(4)	(1000)
51~ 75			69	28																97	3960	97	3960	97	3960
			(17)	(7)																(24)	(995)	(24)	(995)	(24)	(995)
26~ 50		46	450	24																520	3863	520	3863	520	3863
		(12)	(113)	(6)																(131)	(971)	(131)	(971)	(131)	(971)
~ 25		649	1530	732	233	113	72	12	1											3343	3343	3343	3343	3343	3343
		(163)	(385)	(184)	(59)	(28)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(840)	(840)	(840)	(840)	(840)	(840)
合計		695	2051	799	234	113	72	12	1											3978		3978		3978	
(0.1%)		(175)	(516)	(201)	(59)	(28)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過		695	2746	3545	3779	3892	3964	3976	3977	3977	3977	3978	3978	3978	3978	3978	3978	3978	3978						
(0.1%)		(175)	(690)	(891)	(950)	(978)	(996)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						