

付表-A. 2. 58(a) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計 (2011年12月~2012年2月)

2011年12月~2012年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 中城湾

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	1089	0	1089	0	1089
1101~1200																				0	1089	0	1089	0	1089
1001~1100																				0	1089	0	1089	0	1089
901~1000																				0	1089	0	1089	0	1089
801~ 900																				0	1089	0	1089	0	1089
701~ 800																				0	1089	0	1089	0	1089
651~ 700																				0	1089	0	1089	0	1089
601~ 650																				0	1089	0	1089	0	1089
551~ 600																				0	1089	0	1089	0	1089
501~ 550																				0	1089	0	1089	0	1089
451~ 500																				0	1089	0	1089	0	1089
401~ 450																				0	1089	0	1089	0	1089
351~ 400																				0	1089	0	1089	0	1089
301~ 350																				0	1089	0	1089	0	1089
251~ 300																				0	1089	0	1089	0	1089
201~ 250																				0	1089	0	1089	0	1089
176~ 200																				0	1089	0	1089	0	1089
151~ 175																				0	1089	0	1089	0	1089
126~ 150																				0	1089	0	1089	0	1089
101~ 125																				0	1089	0	1089	0	1089
76~ 100																				0	1089	0	1089	0	1089
51~ 75																				0	1089	0	1089	0	1089
26~ 50																				0	1089	0	1089	0	1089
~ 25																				0	1089	0	1089	0	1089
合計																				0	1089	0	1089	0	1089
未超過																				0	1089	0	1089	0	1089

付表-A. 2. 58(b) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計 (2012年3月~2012年5月)

2012年3月~2012年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 中城湾

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																					0	1104	0	1104	0	1104
51~ 75																					0	1104	0	1104	0	1104
26~ 50																					0	1104	0	1104	0	1104
~ 25																					0	1104	0	1104	0	1104
合計																					0	1104	0	1104	0	1104
未超過																					0	1104	0	1104	0	1104

付表-A. 2. 58(c) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計 (2012年6月~2012年8月)

2012年6月~2012年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 中城湾

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)	(41)	(81)	(512)	(268)	(98)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(123)	(1000)	(123)
1201~																				0	123		123		123	
1101~1200																				0	123		123		123	
1001~1100																				0	123		123		123	
901~1000																				0	123		123		123	
801~ 900																				0	123		123		123	
701~ 800																				0	123		123		123	
651~ 700																				0	123		123		123	
601~ 650																				0	123		123		123	
551~ 600																				0	123		123		123	
501~ 550																				0	123		123		123	
451~ 500																				0	123		123		123	
401~ 450									1	2										3	123		3	123	3	123
351~ 400									1	1										2	120		2	120	2	120
301~ 350									3	1										4	118		4	118	4	118
251~ 300									1	2										3	114		3	114	3	114
201~ 250									3	2	1									6	111		6	111	6	111
176~ 200									6	6	2									14	105		14	105	14	105
151~ 175									1	11	7	2								21	91		21	91	21	91
126~ 150									5	7	1									13	70		13	70	13	70
101~ 125									1	18	1									20	57		20	57	20	57
76~ 100									4	5	16	3								28	37		28	37	28	37
51~ 75									1	3	4	1								9	9		9	9	9	9
26~ 50																				0	0		0	0	0	0
~ 25																				0	0		0	0	0	0
合 計																					123		123		123	
未超過																					(1000)		(1000)		(1000)	
(0.1%)																					(0)		(0)		(0)	

付表-A. 2. 58(d) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計 (2012年9月~2012年11月)

2012年9月~2012年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 中城湾

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	0		0		0
1101~1200																				0	0		0		0
1001~1100																				0	0		0		0
901~1000																				0	0		0		0
801~ 900																				0	0		0		0
701~ 800																				0	0		0		0
651~ 700																				0	0		0		0
601~ 650																				0	0		0		0
551~ 600																				0	0		0		0
501~ 550																				0	0		0		0
451~ 500																				0	0		0		0
401~ 450																				0	0		0		0
351~ 400																				0	0		0		0
301~ 350																				0	0		0		0
251~ 300																				0	0		0		0
201~ 250																				0	0		0		0
176~ 200																				0	0		0		0
151~ 175																				0	0		0		0
126~ 150																				0	0		0		0
101~ 125																				0	0		0		0
76~ 100																				0	0		0		0
51~ 75																				0	0		0		0
26~ 50																				0	0		0		0
~ 25																				0	0		0		0
合 計																					0		0		0
未超過																					(0)		(0)		(0)
(0.1%)																					(0)		(0)		(0)

付表-A. 2. 58(e) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計 (2012年1月~2012年12月)

2012年1月~2012年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 中城湾

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)	(8)	(139)	(325)	(275)	(182)	(53)	(10)	(7)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(2272)	(1000)	(2272)	(1000)
1201~																				0	2272		2272		2272	
1101~1200																				0	2272		2272		2272	
1001~1100																				0	2272		2272		2272	
901~1000																				0	2272		2272		2272	
801~ 900																				0	2272		2272		2272	
701~ 800																				0	2272		2272		2272	
651~ 700																				0	2272		2272		2272	
601~ 650																				0	2272		2272		2272	
551~ 600																				0	2272		2272		2272	
501~ 550																				0	2272		2272		2272	
451~ 500																				0	2272		2272		2272	
401~ 450									1	2										3	2272	3	2272	3	2272	
351~ 400									1	1										2	2269	2	2269	2	2269	
301~ 350									3	1										4	2267	4	2267	4	2267	
251~ 300									1	2										5	2263	5	2263	5	2263	
201~ 250									13	21	11									46	2258	46	2258	46	2258	
176~ 200									4	40	33	11								92	2212	92	2212	92	2212	
151~ 175									15	54	56	29								167	2120	167	2120	167	2120	
126~ 150									69	163	84	79								425	1953	425	1953	425	1953	
101~ 125									3	103	219	154	101							633	1528	633	1528	633	1528	
76~ 100									8	80	160	183	99							560	895	560	895	560	895	
51~ 75									8	44	89	91	70							325	335	325	335	325	335	
26~ 50									1	2	7									10	10	10	10	10	10	
~ 25																				0	0					
合計 (0.1%)		0	0	19	315	739	625	414	121	22	16	1	0	0	0	0	0	0	0	2272		2272		2272		
未超過 (0.1%)		0	0	19	334	1073	1698	2112	2233	2255	2271	2272	2272	2272	2272	2272	2272	2272	2272	2272						