

付表-A. 2. 59(a) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計 (2006年12月~2007年2月)

2006年12月~2007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		
		(0)	(0)	(11)	(131)	(344)	(284)	(202)	(84)	(16)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1080)	(1080)	合計	未超過
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
801~ 900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
701~ 800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
651~ 700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
601~ 650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
551~ 600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
501~ 550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
451~ 500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
401~ 450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
351~ 400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
301~ 350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5	1080	5	1080	5	1080
251~ 300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	19	1075	19	1075	19	1075
201~ 250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	72	1056	72	1056	72	1056
176~ 200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	44	984	44	984	44	984
151~ 175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	108	940	108	940	108	940
126~ 150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	180	832	180	832	180	832
101~ 125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	227	652	227	652	227	652
76~ 100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	202	425	202	425	202	425
51~ 75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	199	223	199	223	199	223
26~ 50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	24	24	24	24	24	24
~ 25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	0	0	0	0	0
合計		(0)	(0)	(11)	(131)	(344)	(284)	(202)	(84)	(16)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	1080
未超過		(0)	(0)	(11)	(142)	(486)	(770)	(972)	(1056)	(1072)	(1080)	(1080)	(1080)	(1080)	(1080)	(1080)	(1080)	(1080)	(1080)	(1080)	1080	1080	1080	1080	1080	1080

付表-A. 2. 59(b) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計 (2007年3月~2007年5月)

2007年3月~2007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		
		(0)	(1)	(9)	(140)	(374)	(341)	(173)	(37)	(9)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1085)	(1085)	合計	未超過
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
801~ 900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
701~ 800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
651~ 700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
601~ 650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
551~ 600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
501~ 550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
451~ 500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
401~ 450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
351~ 400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
301~ 350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5	1085	5	1103	5	1103
251~ 300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	35	1080	35	1098	35	1098
201~ 250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	32	995	32	995	32	995
176~ 200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	29	1045	29	1063	29	1063
151~ 175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	65	1016	65	1034	65	1034
126~ 150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	60	936	59	937	59	937
101~ 125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	129	951	129	969	129	969
76~ 100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	242	822	243	840	243	840
51~ 75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	318	580	325	597	325	597
26~ 50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	206	262	216	272	216	272
~ 25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	56	56	56	56	56	56
合計		(0)	(1)	(9)	(140)	(374)	(341)	(173)	(37)	(9)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1085	1085	1103	1103	1103	1103
未超過		(0)	(1)	(10)	(150)	(483)	(865)	(1038)	(1075)	(1084)	(1085)	(1085)	(1085)	(1085)	(1085)	(1085)	(1085)	(1085)	(1085)	(1085)	1085	1085	1085	1085	1085	1085

付表-A. 2. 59(c) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計 (2007年6月~2007年8月)

2007年6月~2007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 (0.1%)	補足1		補足2				
		(0)	(0)	(31)	(249)	(303)	(214)	(123)	(28)	(22)	(13)	(6)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1104)	(1000)	合計	未超過	合計	未超過
1201~														(1)						(1)	1104	(1)	(1)	1104	(1)	1104	(1)	
1101~1200																					(0)	1103	(0)	(0)	1103	(0)	1103	(0)
1001~1100														(1)	(1)					(2)	1103	(2)	(2)	1103	(2)	1103	(2)	
901~1000																				(0)	1101	(0)	(0)	1101	(0)	1101	(0)	
801~ 900													(1)							(1)	1101	(1)	(1)	1101	(1)	1101	(1)	
701~ 800											(2)	(1)								(3)	1100	(3)	(3)	1100	(3)	1100	(3)	
651~ 700													(2)							(2)	1097	(2)	(2)	1097	(2)	1097	(2)	
601~ 650												(1)	(2)							(3)	1095	(3)	(3)	1095	(3)	1095	(3)	
551~ 600																				(0)	1092	(0)	(0)	1092	(0)	1092	(0)	
501~ 550											(1)									(1)	1092	(1)	(1)	1092	(1)	1092	(1)	
451~ 500																				(0)	1091	(0)	(0)	1091	(0)	1091	(0)	
401~ 450										(1)	(1)									(2)	1091	(2)	(2)	1091	(2)	1091	(2)	
351~ 400								(4)		(2)	(2)									(8)	1089	(8)	(8)	1089	(8)	1089	(8)	
301~ 350							(7)	(13)	(4)	(1)	(1)									(26)	1081	(26)	(26)	1081	(26)	1081	(26)	
251~ 300							(16)	(19)	(4)	(1)										(40)	1055	(40)	(40)	1055	(40)	1055	(40)	
201~ 250						(2)	(21)	(9)	(1)		(1)		(1)							(35)	1015	(35)	(35)	1015	(35)	1015	(35)	
176~ 200						(6)	(22)	(15)	(4)		(1)	(1)	(1)							(50)	980	(50)	(50)	980	(50)	980	(50)	
151~ 175						(7)	(14)	(20)			(2)		(1)							(44)	930	(44)	(44)	930	(44)	930	(44)	
126~ 150			(1)	(5)	(41)	(27)	(5)					(2)	(1)							(82)	886	(82)	(82)	886	(82)	886	(82)	
101~ 125			(2)	(23)	(58)	(13)				(6)		(1)								(103)	804	(103)	(103)	804	(103)	804	(103)	
76~ 100			(10)	(66)	(56)	(22)	(3)	(1)	(1)	(1)	(1)									(161)	701	(161)	(161)	701	(161)	701	(161)	
51~ 75			(17)	(139)	(96)	(46)	(25)	(3)	(3)											(329)	540	(329)	(329)	540	(329)	540	(329)	
26~ 50			(4)	(42)	(69)	(48)	(23)	(14)	(9)	(2)										(211)	211	(211)	(211)	211	(211)	211	(211)	
~ 25																				(0)	(0)							
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(31)	(249)	(303)	(214)	(123)	(28)	(22)	(13)	(6)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1104)	(1000)		(1104)	(1000)	(1104)	(1000)		
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(31)	(280)	(309)	(583)	(797)	(920)	(1047)	(1071)	(1085)	(1092)	(1101)	(1103)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1000)		(1104)	(1000)	(1104)	(1000)		

付表-A. 2. 59(d) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計 (2007年9月~2007年11月)

2007年9月~2007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 (0.1%)	補足1		補足2				
		(0)	(0)	(8)	(73)	(230)	(325)	(217)	(82)	(25)	(26)	(13)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1044)	(1000)	合計	未超過	合計	未超過
1201~																				(0)	1044	(0)	(0)	1044	(0)	1044	(0)	
1101~1200																					(0)	1044	(0)	(0)	1044	(0)	1044	(0)
1001~1100																					(0)	1044	(0)	(0)	1044	(0)	1044	(0)
901~1000																					(0)	1044	(0)	(0)	1044	(0)	1044	(0)
801~ 900																					(0)	1044	(0)	(0)	1044	(0)	1044	(0)
701~ 800																					(0)	1044	(0)	(0)	1044	(0)	1044	(0)
651~ 700																					(0)	1044	(0)	(0)	1044	(0)	1044	(0)
601~ 650																					(0)	1044	(0)	(0)	1044	(0)	1044	(0)
551~ 600									(4)	(1)										(5)	1044	(5)	(5)	1044	(5)	1044	(5)	
501~ 550									(4)	(3)										(7)	1039	(7)	(7)	1039	(7)	1039	(7)	
451~ 500								(1)	(4)	(1)										(6)	1032	(6)	(6)	1032	(6)	1032	(6)	
401~ 450							(1)	(1)	(1)											(3)	1026	(3)	(3)	1026	(3)	1026	(3)	
351~ 400								(6)	(15)	(1)										(22)	1023	(22)	(22)	1023	(22)	1023	(22)	
301~ 350							(3)	(17)	(10)	(1)										(30)	1001	(30)	(30)	1001	(30)	1001	(30)	
251~ 300							(8)	(14)	(8)	(6)				(2)						(36)	970	(36)	(36)	970	(36)	970	(36)	
201~ 250						(6)	(50)	(26)	(13)		(3)	(3)								(97)	932	(97)	(97)	932	(97)	932	(97)	
176~ 200						(14)	(37)	(27)	(3)			(2)								(80)	831	(80)	(80)	831	(80)	831	(80)	
151~ 175						(58)	(84)	(39)	(2)	(1)	(3)	(3)								(185)	748	(185)	(185)	748	(185)	748	(185)	
126~ 150					(12)	(44)	(57)	(36)	(4)	(6)	(11)	(2)								(172)	555	(172)	(172)	555	(172)	555	(172)	
101~ 125					(11)	(33)	(34)	(17)	(1)	(2)	(7)	(3)								(107)	375	(107)	(107)	375	(107)	375	(107)	
76~ 100			(3)	(16)	(49)	(28)	(11)	(2)	(1)	(1)										(111)	263	(111)	(111)	263	(111)	263	(111)	
51~ 75			(5)	(32)	(22)	(13)	(16)	(14)	(2)	(1)										(105)	152	(105)	(105)	152	(105)	152	(105)	
26~ 50				(2)	(7)	(19)	(11)	(1)												(40)	42	(40)	(40)	42	(40)	42	(40)	
~ 25																				(0)	(0)							
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(8)	(73)	(230)	(325)	(217)	(82)	(25)	(26)	(13)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1044)	(1000)		(1044)	(1000)	(1044)	(1000)		
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(8)	(80)	(310)	(635)	(852)	(935)	(1002)	(1029)	(1042)	(1044)	(1044)	(1044)	(1044)	(1044)	(1044)	(1044)	(1044)	(1000)		(1044)	(1000)	(1044)	(1000)		

