

付表-A. 2. 58(a) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計(2013年12月~2014年2月)

2013年12月~2014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)	(5)	(122)	(297)	(249)	(236)	(109)	(40)	(16)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1076)	(1076)	合計	未超過	合計
1201~																				0	1076		1076		1076
1101~1200																				0	1076		1076		1076
1001~1100																				0	1076		1076		1076
901~1000																				0	1076		1076		1076
801~900																				0	1076		1076		1076
701~800																				0	1076		1076		1076
651~700																				0	1076		1076		1076
601~650																				0	1076		1076		1076
551~600																				0	1076		1076		1076
501~550																				0	1076		1076		1076
451~500																				0	1076		1076		1076
401~450																				0	1076		1076		1076
351~400																				0	1076		1076		1076
301~350																				0	1076		1076		1076
251~300						1	1	3	1											6	1076	6	1076	6	1076
201~250					11	6	8	10	7											42	1070	42	1070	42	1070
176~200				2	24	13	1	14	5	2	1									62	1028	62	1028	62	1028
151~175				8	31	38	27	10	1											115	966	115	966	115	966
126~150				11	39	40	67	14	4											175	851	175	851	175	851
101~125				38	75	46	51	19	3	3			1							236	676	236	676		
76~100			5	38	66	51	40	23	10	4										237	440	237	440		
51~75				25	46	53	43	18	6											191	203	191	203		
26~50				4	8															12	12	12	12		
~25																				0	0				
合計(0.1%)		0	0	5	122	297	249	236	109	40	16	1	1	0	0	0	0	0	0	1076	(1000)		1076		1076
未超過(0.1%)		0	0	5	127	424	673	909	1018	1058	1074	1075	1076	1076	1076	1076	1076	1076	1076	1076	(1000)				(1000)

付表-A. 2. 58(b) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計(2014年3月~2014年5月)

2014年3月~2014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)	(0)	(5)	(113)	(276)	(231)	(219)	(101)	(37)	(15)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1104)	(1104)	合計	未超過	合計
1201~																				0	1104		1104		1104
1101~1200																				0	1104		1104		1104
1001~1100																				0	1104		1104		1104
901~1000																				0	1104		1104		1104
801~900																				0	1104		1104		1104
701~800																				0	1104		1104		1104
651~700																				0	1104		1104		1104
601~650																				0	1104		1104		1104
551~600																				0	1104		1104		1104
501~550																				0	1104		1104		1104
451~500																				0	1104		1104		1104
401~450																				0	1104		1104		1104
351~400																				0	1104		1104		1104
301~350								1	1											1	1104	1	1104	1	1104
251~300					3	21	4	1												29	1103	29	1103	29	1103
201~250				2	5	5	10	4												26	1074	26	1074	26	1074
176~200				2	19	10	10	4												45	1048	45	1048	45	1048
151~175				4	18	13	6	5	2											48	1003	48	1003	48	1003
126~150				1	29	31	18	29	19	3										130	955	130	955	130	955
101~125				6	43	79	44	39	29	2										242	825	242	825	242	825
76~100				5	58	68	76	71	11	7										297	583	297	583		
51~75				11	34	86	69	62	7	8										277	286	277	286		
26~50				5	1	3														8	8	8	8		
~25																				0	0				
合計(0.1%)		0	0	24	177	310	259	232	80	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1104	(1000)		1104		1104
未超過(0.1%)		0	0	24	201	511	770	1002	1082	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	(1000)				(1000)



付表-A. 2. 58(e) 中城湾 波高・周期別出現頻度統計 (2014年1月~2014年12月)

2014年1月~2014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			
																						合 計	未超過	合 計	未超過	
1201~																					0 (0)	4367 (1000)	4367 (1000)	4367 (1000)		
1101~1200												1 (0)	1 (0)								2 (0)	4367 (1000)	2 (0)	4367 (1000)	2 (0)	4367 (1000)
1001~1100												1 (0)	1 (0)								1 (0)	4365 (1000)	1 (0)	4365 (1000)	1 (0)	4365 (1000)
901~1000												1 (0)	3 (1)								4 (1)	4364 (999)	4 (1)	4364 (999)	4 (1)	4364 (999)
801~ 900												1 (0)	4 (1)								5 (1)	4360 (998)	5 (1)	4360 (998)	5 (1)	4360 (998)
701~ 800												1 (0)	3 (1)	1 (0)							5 (1)	4355 (997)	5 (1)	4355 (997)	5 (1)	4355 (997)
651~ 700																					0 (0)	4350 (996)	0 (0)	4350 (996)	0 (0)	4350 (996)
601~ 650												1 (0)									1 (0)	4350 (996)	1 (0)	4350 (996)	1 (0)	4350 (996)
551~ 600												3 (1)	1 (0)								4 (1)	4349 (996)	4 (1)	4349 (996)	4 (1)	4349 (996)
501~ 550												1 (0)	2 (0)	3 (1)							6 (1)	4345 (995)	6 (1)	4345 (995)	6 (1)	4345 (995)
451~ 500												1 (0)	7 (2)								8 (2)	4339 (994)	8 (2)	4339 (994)	8 (2)	4339 (994)
401~ 450												6 (1)	5 (1)	1 (0)	1 (0)	5 (1)					18 (4)	4331 (992)	18 (4)	4331 (992)	18 (4)	4331 (992)
351~ 400												2 (0)	9 (2)	11 (3)	5 (1)	6 (1)	2 (0)				35 (8)	4313 (988)	35 (8)	4313 (988)	35 (8)	4313 (988)
301~ 350												4 (1)	6 (1)	12 (3)	8 (2)	2 (0)					33 (8)	4278 (980)	33 (8)	4278 (980)	33 (8)	4278 (980)
251~ 300												3 (1)	23 (5)	9 (2)	16 (4)	19 (4)	8 (2)	12 (3)	3 (1)		94 (22)	4245 (972)	94 (22)	4245 (972)	94 (22)	4245 (972)
201~ 250												2 (0)	6 (1)	20 (5)	46 (11)	25 (6)	31 (7)	21 (5)	7 (2)		159 (36)	4151 (951)	159 (36)	4151 (951)	159 (36)	4151 (951)
176~ 200												4 (1)	60 (14)	65 (15)	30 (7)	39 (9)	13 (3)	3 (1)	2 (0)		217 (50)	3992 (914)	217 (50)	3992 (914)	217 (50)	3992 (914)
151~ 175												12 (3)	105 (24)	85 (19)	55 (13)	27 (6)	12 (3)	7 (2)			303 (69)	3775 (864)	303 (69)	3775 (864)	303 (69)	3775 (864)
126~ 150												1 (0)	67 (15)	158 (36)	116 (27)	119 (27)	44 (10)	21 (5)	2 (0)		528 (121)	3472 (795)	528 (121)	3472 (795)	528 (121)	3472 (795)
101~ 125												8 (2)	123 (28)	264 (60)	158 (36)	151 (35)	65 (15)	13 (3)	5 (1)		787 (180)	2944 (674)	787 (180)	2944 (674)	787 (180)	2944 (674)
76~ 100												14 (3)	217 (50)	373 (85)	246 (56)	177 (41)	43 (10)	20 (5)	4 (1)		1094 (251)	2157 (494)	1094 (251)	2157 (494)	1094 (251)	2157 (494)
51~ 75												26 (6)	154 (35)	299 (68)	201 (46)	109 (25)	29 (7)	18 (4)	1 (0)		837 (192)	1063 (243)	837 (192)	1063 (243)	837 (192)	1063 (243)
26~ 50												17 (4)	112 (26)	82 (19)	12 (3)	3 (1)					226 (52)	226 (52)	226 (52)	226 (52)	226 (52)	226 (52)
~ 25																					0 (0)	0 (0)				
合 計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	49 (11)	596 (136)	1380 (316)	996 (228)	714 (163)	314 (72)	189 (43)	73 (17)	41 (9)	11 (3)	2 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4367 (1000)		4367 (1000)		4367 (1000)		
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	49 (11)	645 (148)	2025 (464)	3021 (692)	3735 (855)	4049 (927)	4238 (970)	4311 (987)	4352 (997)	4363 (999)	4365 (1000)	4367 (1000)	4367 (1000)	4367 (1000)	4367 (1000)	4367 (1000)	4367 (1000)						