



付表-A.2.61(c) 青森西岸沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年6月~2011年8月)

2011年6月~2011年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 青森西岸沖

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)	(8)	(667)	(903)	(971)	(992)	(993)	(997)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
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																				1	1103		1103		1103		
201~250																				11	1102		1102		1102		
176~200																				11	1091		1091		1091		
151~175																				15	1080		1080		1080		
126~150																				53	1065		1065		1065		
101~125																				95	1012		1012		1012		
76~100																				164	917		917		917		
51~75																				226	753		753		753		
26~50																				370	527		527		527		
~25																				157	157		157		157		
合計																				1103		1103		1103		1103	
未超過																				1000		1000		1000		1000	
(0.1%)																				(0)	(0)		(0)		(0)		(0)

付表-A.2.61(d) 青森西岸沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年9月~2011年11月)

2011年9月~2011年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 青森西岸沖

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)	(3)	(364)	(301)	(159)	(98)	(38)	(25)	(11)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1088		1088		1088		
1101~1200																				0	1088		1088		1088		
1001~1100																				0	1088		1088		1088		
901~1000																				0	1088		1088		1088		
801~900																				0	1088		1088		1088		
701~800																				0	1088		1088		1088		
651~700																				1	1088		1088		1088		
601~650																				4	1087		1087		1087		
551~600																				6	1083		1083		1083		
501~550																				8	1077		1077		1077		
451~500																				8	1069		1069		1069		
401~450																				9	1061		1061		1061		
351~400																				11	1052		1052		1052		
301~350																				21	1041		1041		1041		
251~300																				42	1020		1020		1020		
201~250																				60	978		978		978		
176~200																				78	918		918		918		
151~175																				58	840		840		840		
126~150																				62	782		782		782		
101~125																				84	720		720		720		
76~100																				107	636		636		636		
51~75																				104	529		529		529		
26~50																				154	425		425		425		
~25																				175	271		271		271		
合計																				1088		1088		1088		1088	
未超過																				1000		1000		1000		1000	
(0.1%)																				(0)	(0)		(0)		(0)		(0)

付表-A.2.61(e) 青森西岸沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年1月~2011年12月)

2011年1月~2011年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 青森西岸沖

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 (0)	4165 (1000)		4165 (1000)		4165 (1000)
1101~1200																				0 (0)	4165 (1000)		4165 (1000)		4165 (1000)
1001~1100																				0 (0)	4165 (1000)		4165 (1000)		4165 (1000)
901~1000																				0 (0)	4165 (1000)		4165 (1000)		4165 (1000)
801~ 900																				0 (0)	4165 (1000)		4165 (1000)		4165 (1000)
701~ 800											1 (0)									1 (0)	4165 (1000)	1 (0)	4165 (1000)	1 (0)	4165 (1000)
651~ 700										5 (1)	1 (0)									6 (1)	4164 (1000)	6 (1)	4164 (1000)	6 (1)	4164 (1000)
601~ 650									1 (0)	8 (2)										9 (2)	4158 (998)	9 (2)	4158 (998)	9 (2)	4158 (998)
551~ 600								1 (0)	6 (1)	5 (1)										12 (3)	4149 (996)	12 (3)	4149 (996)	12 (3)	4149 (996)
501~ 550								2 (0)	16 (4)	1 (0)										19 (5)	4137 (993)	19 (5)	4137 (993)	19 (5)	4137 (993)
451~ 500							1 (0)	20 (5)	15 (4)											36 (9)	4118 (989)	36 (9)	4118 (989)	36 (9)	4118 (989)
401~ 450							3 (1)	37 (9)	15 (4)											55 (13)	4082 (980)	55 (13)	4082 (980)	55 (13)	4082 (980)
351~ 400							30 (7)	65 (16)	3 (1)											98 (24)	4027 (967)	98 (24)	4027 (967)	98 (24)	4027 (967)
301~ 350						9 (2)	141 (34)	39 (9)	1 (0)											190 (46)	3929 (943)	190 (46)	3929 (943)	190 (46)	3929 (943)
251~ 300				3 (1)	90 (22)	146 (35)	13 (3)													252 (61)	3739 (898)	252 (61)	3739 (898)	252 (61)	3739 (898)
201~ 250			2 (0)	52 (12)	182 (44)	72 (17)	3 (1)													311 (75)	3487 (837)	311 (75)	3487 (837)	311 (75)	3487 (837)
176~ 200			2 (0)	85 (20)	103 (25)	36 (9)	1 (0)													227 (55)	3176 (763)	227 (55)	3176 (763)	227 (55)	3176 (763)
151~ 175			18 (4)	136 (33)	78 (19)	24 (6)														256 (61)	2949 (708)	256 (61)	2949 (708)	256 (61)	2949 (708)
126~ 150			72 (17)	164 (39)	98 (24)	14 (3)	1 (0)													349 (84)	2693 (647)	349 (84)	2693 (647)	349 (84)	2693 (647)
101~ 125			167 (40)	147 (35)	75 (18)	9 (2)														398 (96)	2344 (563)	398 (96)	2344 (563)	398 (96)	2344 (563)
76~ 100			235 (56)	171 (41)	63 (15)	9 (2)														478 (115)	1946 (467)	478 (115)	1946 (467)	478 (115)	1946 (467)
51~ 75		4 (1)	371 (89)	172 (41)	22 (5)	3 (1)	1 (0)													573 (138)	1468 (352)	573 (138)	1468 (352)	573 (138)	1468 (352)
26~ 50		3 (1)	471 (113)	142 (34)	19 (5)	0 (0)			1 (0)	1 (0)										638 (153)	895 (215)	638 (153)	895 (215)	638 (153)	895 (215)
~ 25			5 (1)	146 (35)	71 (17)	25 (6)	3 (1)	1 (0)	4 (1)	2 (0)										257 (62)	257 (62)	257 (62)	257 (62)	257 (62)	257 (62)
合計 (0.1%)		0 (0)	12 (3)	1484 (356)	1143 (274)	764 (183)	492 (118)	184 (44)	62 (15)	22 (5)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4165 (1000)		4165 (1000)		4165 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	12 (3)	1496 (359)	2639 (634)	3403 (817)	3895 (935)	4079 (979)	4141 (994)	4163 (1000)	4165 (1000)	4165 (1000)	4165 (1000)	4165 (1000)	4165 (1000)	4165 (1000)	4165 (1000)	4165 (1000)	4165 (1000)	4165 (1000)					