



付表-A.2.61(c) 青森西岸沖 波高・周期別出現頻度統計 (2013年6月~2013年8月)

2013年6月~2013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	
																							合計	未超過	合計
1201~																				0	1101		1101		1101
1101~1200																				0	1101		1101		1101
1001~1100																				0	1101		1101		1101
901~1000																				0	1101		1101		1101
801~900																				0	1101		1101		1101
701~800																				0	1101		1101		1101
651~700																				0	1101		1101		1101
601~650																				0	1101		1101		1101
551~600																				0	1101		1101		1101
501~550																				0	1101		1101		1101
451~500																				0	1101		1101		1101
401~450																				0	1101		1101		1101
351~400																				0	1101		1101		1101
301~350																				2	1101	2	1101	2	1101
251~300																				2	1099	2	1099	2	1099
201~250																				10	1097	10	1097	10	1097
176~200																				13	1087	13	1087	13	1087
151~175																				41	1074	41	1074	41	1074
126~150																				55	1033	55	1033	55	1033
101~125																				103	978	103	978	103	978
76~100																				179	875	179	875	179	875
51~75																				355	696	355	696	355	696
26~50																				274	341	274	341	274	341
~25																				67	67	67	67	67	67
合計																				1101		1101		1101	
未超過																				1101				1101	

付表-A.2.61(d) 青森西岸沖 波高・周期別出現頻度統計 (2013年9月~2013年11月)

2013年9月~2013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	
																							合計	未超過	合計
1201~																				0	1087		1087		1087
1101~1200																				0	1087		1087		1087
1001~1100																				0	1087		1087		1087
901~1000																				0	1087		1087		1087
801~900																				0	1087		1087		1087
701~800																				0	1087		1087		1087
651~700																				1	1087	1	1087	1	1087
601~650																				0	1086		1086		1086
551~600																				7	1086	7	1086	7	1086
501~550																				4	1079	4	1079	4	1079
451~500																				13	1075	13	1075	13	1075
401~450																				17	1062	17	1062	17	1062
351~400																				17	1045	17	1045	17	1045
301~350																				25	1028	25	1028	25	1028
251~300																				89	1003	89	1003	89	1003
201~250																				102	914	102	914	102	914
176~200																				62	812	62	812	62	812
151~175																				53	750	53	750	53	750
126~150																				89	697	89	697	89	697
101~125																				137	608	137	608	137	608
76~100																				127	471	127	471	127	471
51~75																				177	344	177	344	177	344
26~50																				138	167	138	167	138	167
~25																				29	29	29	29	29	29
合計																				1087		1087		1087	
未超過																				1087				1087	

付表-A.2.61(e) 青森西岸沖 波高・周期別出現頻度統計 (2013年1月~2013年12月)

2013年1月~2013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	
		(0)	(0)	(1404)	(1420)	(733)	(467)	(212)	(92)	(37)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(4370)	(4370)	(4370)
1201~		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1101~1200		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1001~1100		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
901~1000		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
801~ 900		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
701~ 800		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
651~ 700		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
601~ 650		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
551~ 600		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
501~ 550		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
451~ 500		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
401~ 450		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
351~ 400		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
301~ 350		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
251~ 300		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
201~ 250		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
176~ 200		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
151~ 175		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
126~ 150		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
101~ 125		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
76~ 100		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
51~ 75		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
26~ 50		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
~ 25		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(321)	(325)	(168)	(107)	(49)	(21)	(8)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)