



付表-A.2.1(c) 留萌 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: 留萌

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	1103	0	1103	0	1103
1101~1200																				0	1103	0	1103	0	1103
1001~1100																				0	1103	0	1103	0	1103
901~1000																				0	1103	0	1103	0	1103
801~ 900																				0	1103	0	1103	0	1103
701~ 800																				0	1103	0	1103	0	1103
651~ 700																				0	1103	0	1103	0	1103
601~ 650																				0	1103	0	1103	0	1103
551~ 600																				0	1103	0	1103	0	1103
501~ 550																				0	1103	0	1103	0	1103
451~ 500																				0	1103	0	1103	0	1103
401~ 450																				0	1103	0	1103	0	1103
351~ 400																				0	1103	0	1103	0	1103
301~ 350																				0	1103	0	1103	0	1103
251~ 300																				0	1103	0	1103	0	1103
201~ 250																				1	1103	1	1103	1	1103
176~ 200																				3	1102	3	1102	3	1102
151~ 175																				4	1099	4	1099	4	1099
126~ 150																				24	1095	24	1095	24	1095
101~ 125																				11	1071	11	1071	11	1071
76~ 100																				56	1060	56	1060	56	1060
51~ 75																				183	1004	183	1004	183	1004
26~ 50																				458	821	458	821	458	821
~ 25																				363	363	363	363	363	363
合計																				1103		1103		1103	
未超過																				1103				1103	

付表-A.2.1(d) 留萌 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: 留萌

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	1085	0	1085	0	1085
1101~1200																				0	1085	0	1085	0	1085
1001~1100																				0	1085	0	1085	0	1085
901~1000																				0	1085	0	1085	0	1085
801~ 900																				0	1085	0	1085	0	1085
701~ 800																				0	1085	0	1085	0	1085
651~ 700																				0	1085	0	1085	0	1085
601~ 650																				0	1085	0	1085	0	1085
551~ 600																				0	1085	0	1085	0	1085
501~ 550																				0	1085	0	1085	0	1085
451~ 500																				2	1085	2	1085	2	1085
401~ 450																				2	1083	2	1083	2	1083
351~ 400																				15	1081	15	1081	15	1081
301~ 350																				16	1066	16	1066	16	1066
251~ 300																				73	1050	73	1050	73	1050
201~ 250																				82	977	82	977	82	977
176~ 200																				32	895	32	895	32	895
151~ 175																				43	863	43	863	43	863
126~ 150																				68	820	68	820	68	820
101~ 125																				71	752	71	752	71	752
76~ 100																				101	681	101	681	101	681
51~ 75																				166	580	166	580	166	580
26~ 50																				249	414	249	414	249	414
~ 25																				165	165	165	165	165	165
合計																				1085		1085		1085	
未超過																				1085				1085	

付表-A.2.1(e) 留萌 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: 留萌

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	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101~1200																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001~1100																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901~1000																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801~ 900																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701~ 800																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651~ 700										1	1									2	4360	2	4360	2	4360
										(0)	(0)									(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
601~ 650																				0	4358		4358		4358
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551~ 600									1	1										2	4358	2	4358	2	4358
									(0)	(0)										(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
501~ 550								4	8	3										15	4356	15	4356	15	4356
								(1)	(2)	(1)										(3)	(999)	(3)	(999)	(3)	(999)
451~ 500								6	5	2										13	4341	13	4341	13	4341
								(1)	(1)	(0)										(3)	(996)	(3)	(996)	(3)	(996)
401~ 450								1	17	3										22	4328	22	4328	22	4328
								(0)	(4)	(1)										(5)	(993)	(5)	(993)	(5)	(993)
351~ 400								13	28											41	4306	41	4306	41	4306
								(3)	(6)											(9)	(988)	(9)	(988)	(9)	(988)
301~ 350								4	48	23										75	4265	75	4265	75	4265
								(1)	(11)	(5)										(17)	(978)	(17)	(978)	(17)	(978)
251~ 300								35	126	17										178	4190	178	4190	178	4190
								(8)	(29)	(4)										(41)	(961)	(41)	(961)	(41)	(961)
201~ 250								7	207	80	9									304	4012	304	4012	304	4012
								(2)	(47)	(18)	(2)									(70)	(920)	(70)	(920)	(70)	(920)
176~ 200								29	91	25	6									151	3708	151	3708	151	3708
								(7)	(21)	(6)	(1)									(35)	(850)	(35)	(850)	(35)	(850)
151~ 175								68	107	19	2									198	3557	198	3557	198	3557
								(16)	(25)	(4)	(0)									(45)	(816)	(45)	(816)	(45)	(816)
126~ 150								8	115	116	35	8								283	3359	283	3359	3359	3359
								(2)	(26)	(27)	(8)	(2)								(65)	(770)	(65)	(770)	(770)	(770)
101~ 125								24	105	96	23	10								259	3076	259	3076		
								(6)	(24)	(22)	(5)	(2)								(59)	(706)	(59)	(706)		
76~ 100								4	74	189	90	17	2							378	2817	378	2817		
								(1)	(17)	(43)	(21)	(4)	(0)							(87)	(646)	(87)	(646)		
51~ 75								40	255	232	65	11	2							605	2439	605	2439		
								(9)	(58)	(53)	(15)	(3)	(0)							(139)	(559)	(139)	(559)		
26~ 50								233	611	217	39	14	2							1116	1834	1116	1834		
								(53)	(140)	(50)	(9)	(3)	(0)							(256)	(421)	(256)	(421)		
~ 25								3	471	213	31									718	718	718	718		
								(1)	(108)	(49)	(7)									(165)	(165)	(165)	(165)		
合 計								3	748	1185	993	850	412	136	22	10	1	0	0	4360		4360		4360	
								(1)	(172)	(272)	(228)	(195)	(94)	(31)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過								3	751	1936	2929	3779	4191	4327	4349	4359	4360	4360	4360	4360					
(0.1%)								(1)	(172)	(444)	(672)	(867)	(961)	(992)	(997)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					