

付表-A. 2. 30(a) 苫小牧 波高・周期別出現頻度統計 (2009年12月~2010年2月)

2009年12月~2010年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 苫小牧

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)	(47)	(346)	(600)	(756)	(847)	(926)	(980)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1080	0	1080	0	1080
1101~1200																				0	1080	0	1080	0	1080
1001~1100																				0	1080	0	1080	0	1080
901~1000																				0	1080	0	1080	0	1080
801~ 900																				0	1080	0	1080	0	1080
701~ 800																				0	1080	0	1080	0	1080
651~ 700																				0	1080	0	1080	0	1080
601~ 650																				0	1080	0	1080	0	1080
551~ 600																				0	1080	0	1080	0	1080
501~ 550																				1	1080	1	1080	1	1080
451~ 500																				1	1079	1	1079	1	1079
401~ 450																				3	1078	3	1078	3	1078
351~ 400																				4	1075	4	1075	4	1075
301~ 350																				6	1071	6	1071	6	1071
251~ 300																				8	1065	8	1065	8	1065
201~ 250																				20	1057	20	1057	20	1057
176~ 200																				17	1037	17	1037	17	1037
151~ 175																				21	1020	21	1020	21	1020
126~ 150																				25	999	25	999	25	999
101~ 125																				36	974	36	974	36	974
76~ 100																				105	938	105	938	105	938
51~ 75																				226	833	226	833	226	833
26~ 50																				475	607	475	607	475	607
~ 25																				132	132	132	132	132	132
合計																				1080		1080		1080	
未超過																				1080		1080		1080	

付表-A. 2. 30(b) 苫小牧 波高・周期別出現頻度統計 (2010年3月~2010年5月)

2010年3月~2010年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 苫小牧

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)	(77)	(151)	(200)	(232)	(177)	(113)	(52)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1104	0	1104	0	1104
1101~1200																				0	1104	0	1104	0	1104
1001~1100																				0	1104	0	1104	0	1104
901~1000																				0	1104	0	1104	0	1104
801~ 900																				0	1104	0	1104	0	1104
701~ 800																				0	1104	0	1104	0	1104
651~ 700																				0	1104	0	1104	0	1104
601~ 650																				0	1104	0	1104	0	1104
551~ 600																				0	1104	0	1104	0	1104
501~ 550																				0	1104	0	1104	0	1104
451~ 500																				0	1104	0	1104	0	1104
401~ 450																				0	1104	0	1104	0	1104
351~ 400																				8	1104	8	1104	8	1104
301~ 350																				20	1096	20	1096	20	1096
251~ 300																				25	1076	25	1076	25	1076
201~ 250																				42	1051	42	1051	42	1051
176~ 200																				38	1009	38	1009	38	1009
151~ 175																				30	976	30	976	30	976
126~ 150																				53	938	53	938	53	938
101~ 125																				105	880	105	880	105	880
76~ 100																				205	775	205	775	205	775
51~ 75																				268	570	268	570	268	570
26~ 50																				287	302	287	302	287	302
~ 25																				15	15	15	15	15	15
合計																				1104		1104		1104	
未超過																				1104		1104		1104	

付表-A. 2. 30(c) 苫小牧 波高・周期別出現頻度統計 (2010年6月~2010年8月)

2010年6月~2010年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 苫小牧

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)	(45)	(100)	(176)	(386)	(229)	(59)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1072		1072		1072
1101~1200																				0	1072		1072		1072
1001~1100																				0	1072		1072		1072
901~1000																				0	1072		1072		1072
801~900																				0	1072		1072		1072
701~800																				0	1072		1072		1072
651~700																				0	1072		1072		1072
601~650																				0	1072		1072		1072
551~600																				0	1072		1072		1072
501~550																				0	1072		1072		1072
451~500																				0	1072		1072		1072
401~450																				0	1072		1072		1072
351~400																				0	1072		1072		1072
301~350																				0	1072		1072		1072
251~300																				0	1072		1072		1072
201~250																				0	1072		1072		1072
176~200																				0	1072		1072		1072
151~175									(1)	(3)										4	1072	(4)	1072	(4)	1072
126~150				(4)	(2)	(6)	(9)	(2)												23	1068	23	1068	1068	1068
101~125			(2)	(3)	(8)	(18)	(4)	(5)	(2)											44	1045	44	1045	(41)	1045
76~100			(13)	(15)	(8)	(86)	(64)	(34)												236	1001	236	1001	(220)	1001
51~75			(17)	(39)	(87)	(158)	(83)	(10)												422	765	422	765	(394)	765
26~50			(13)	(39)	(68)	(115)	(69)	(7)												334	343	334	343	(312)	343
~25					(3)	(5)	(1)													(8)	(9)	(8)	(9)	(8)	(8)
合計		(0)	(0)	(45)	(100)	(176)	(386)	(229)	(59)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1072	(1000)		1072	(1000)	1072
未超過	(0.1%)	(0)	(0)	(45)	(145)	(321)	(707)	(937)	(995)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	1072	(1000)		1072	(1000)	1072

付表-A. 2. 30(d) 苫小牧 波高・周期別出現頻度統計 (2010年9月~2010年11月)

2010年9月~2010年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 苫小牧

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)	(6)	(123)	(312)	(517)	(741)	(884)	(944)	(972)	(990)	(995)	(996)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1092		1092		1092
1101~1200																				0	1092		1092		1092
1001~1100																				0	1092		1092		1092
901~1000																				0	1092		1092		1092
801~900																				0	1092		1092		1092
701~800																				0	1092		1092		1092
651~700																				0	1092		1092		1092
601~650																				0	1092		1092		1092
551~600																				0	1092		1092		1092
501~550																				0	1092		1092		1092
451~500																				0	1092		1092		1092
401~450								(2)												2	1092	(2)	1092	(2)	1092
351~400							(2)	(1)												3	1090	(3)	1090	(3)	1090
301~350						(2)	(5)													7	1087	(7)	1087	(7)	1087
251~300						(7)	(4)	(1)												13	1079	(12)	1079	(12)	1079
201~250					(3)	(16)	(7)	(1)	(2)	(1)										32	1066	(29)	1066	(29)	1066
176~200				(6)	(8)	(3)	(3)	(4)								(1)				25	1034	(25)	1034	(25)	1034
151~175			(1)	(14)	(9)	(3)	(1)	(3)							(1)					31	1007	(31)	1007	(31)	1007
126~150			(1)	(20)	(5)	(5)	(6)	(1)			(2)	(1)		(1)					41	973	(41)	973	(41)	973	
101~125			(11)	(18)	(7)	(10)	(11)	(12)	(4)	(2)	(1)		(1)						84	928	(77)	928	(84)	928	
76~100			(24)	(21)	(14)	(17)	(23)	(15)	(17)	(12)	(3)	(2)							146	844	(146)	844	(159)	844	
51~75			(5)	(42)	(38)	(23)	(49)	(48)	(10)	(5)	(3)								221	685	(221)	685	(241)	685	
26~50			(2)	(37)	(56)	(102)	(111)	(47)	(15)	(1)									403	444	(369)	444	(403)	444	
~25				(3)	(14)	(13)	(8)													41	41	(38)	41	(38)	41
合計		(0)	(6)	(123)	(312)	(517)	(741)	(884)	(944)	(972)	(990)	(995)	(996)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	1092	(1000)		1092	(1000)	1092
未超過	(0.1%)	(0)	(6)	(123)	(312)	(517)	(741)	(884)	(944)	(972)	(990)	(995)	(996)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	1092	(1000)		1092	(1000)	1092

