

付表-A.2.21(a) 藍島 波高・周期別出現頻度統計 (2011年12月~2012年2月)

2011年12月~2012年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 藍島

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	1074	0	1074	0	1074
1101~1200																				0	1074	0	1074	0	1074
1001~1100																				0	1074	0	1074	0	1074
901~1000																				0	1074	0	1074	0	1074
801~ 900																				0	1074	0	1074	0	1074
701~ 800																				0	1074	0	1074	0	1074
651~ 700																				0	1074	0	1074	0	1074
601~ 650																				0	1074	0	1074	0	1074
551~ 600																				0	1074	0	1074	0	1074
501~ 550																				0	1074	0	1074	0	1074
451~ 500																				0	1074	0	1074	0	1074
401~ 450																				0	1074	0	1074	0	1074
351~ 400																				0	1074	0	1074	0	1074
301~ 350																				0	1074	0	1074	0	1074
251~ 300						4	3													7	1074	7	1074	7	1074
201~ 250					4	27	9	1												41	1067	41	1067	41	1067
176~ 200					10	27	4	1												42	1026	42	1026	42	1026
151~ 175					33	30	5	1												69	984	69	984	69	984
126~ 150					5	56	28	5	1											95	915	95	915	95	915
101~ 125					21	73	35	9	2											140	820	140	820	140	820
76~ 100					67	100	41	13												221	680	221	680	221	680
51~ 75					21	78	106	37	9	1										252	459	252	459	252	459
26~ 50					11	30	55	58	23	8										185	207	185	207	185	207
~ 25					1	12	7	2												22	22	22	22	22	22
合 計					12	63	233	442	252	65	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1074		1074		1074	
未超過					12	75	308	750	1002	1067	1074	1074	1074	1074	1074	1074	1074	1074	1074	1074				1074	

付表-A.2.21(b) 藍島 波高・周期別出現頻度統計 (2012年3月~2012年5月)

2012年3月~2012年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 藍島

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	1100	0	1100	0	1100
1101~1200																				0	1100	0	1100	0	1100
1001~1100																				0	1100	0	1100	0	1100
901~1000																				0	1100	0	1100	0	1100
801~ 900																				0	1100	0	1100	0	1100
701~ 800																				0	1100	0	1100	0	1100
651~ 700																				0	1100	0	1100	0	1100
601~ 650																				0	1100	0	1100	0	1100
551~ 600																				0	1100	0	1100	0	1100
501~ 550																				0	1100	0	1100	0	1100
451~ 500																				0	1100	0	1100	0	1100
401~ 450																				0	1100	0	1100	0	1100
351~ 400											1									1	1100	1	1100	1	1100
301~ 350										1	2									3	1099	3	1099	3	1099
251~ 300										1	5									6	1096	6	1096	6	1096
201~ 250										1	16	3								21	1090	21	1090	21	1090
176~ 200										7	12	3								24	1069	24	1069	24	1069
151~ 175										1	8	13	7							29	1045	29	1045	29	1045
126~ 150										3	21	15	6							45	1016	45	1016	45	1016
101~ 125										1	25	38	13	3						80	971	80	971	80	971
76~ 100										16	60	32	13	11	1					133	891	133	891	133	891
51~ 75										3	57	93	58	25	3	1				240	758	240	758	240	758
26~ 50										45	122	133	52	16	1					369	518	369	518	369	518
~ 25										20	108	19	2							149	149	149	149	149	149
合 計										68	304	334	219	124	38	12	1	0	0	1100		1100		1100	
未超過										68	372	706	925	1049	1087	1099	1100	1100	1100	1100				1100	

付表-A.2.21(c) 藍島 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: 藍島

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	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																				0	1104		1104		1104
251~ 300																				0	1104		1104		1104
201~ 250																				0	1104		1104		1104
176~ 200																				0	1104		1104		1104
151~ 175																				0	1104		1104		1104
126~ 150						1														1	1104	1	1104	1	1104
101~ 125			2	1	1	1														5	1103	5	1103	5	1103
76~ 100		6	10	8	7	4	2	2												39	1098	39	1098	39	1098
51~ 75		44	71	59	23	12	5													214	1059	214	1059	214	1059
26~ 50		56	180	189	90	32	11	9												567	845	567	845	567	845
~ 25		17	149	101	11															278	278	278	278	278	278
合計		73	379	373	169	64	28	16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1104		1104		1104	
未超過		73	452	825	994	1058	1086	1102	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104				1104	

付表-A.2.21(d) 藍島 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: 藍島

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	1090		1090		1090
1101~1200																				0	1090		1090		1090
1001~1100																				0	1090		1090		1090
901~1000																				0	1090		1090		1090
801~ 900																				0	1090		1090		1090
701~ 800																				0	1090		1090		1090
651~ 700																				0	1090		1090		1090
601~ 650																				0	1090		1090		1090
551~ 600																				0	1090		1090		1090
501~ 550																				0	1090		1090		1090
451~ 500																				0	1090		1090		1090
401~ 450																				0	1090		1090		1090
351~ 400																				0	1090		1090		1090
301~ 350																				0	1090		1090		1090
251~ 300																				0	1090		1090		1090
201~ 250					1	11														12	1090	12	1090	12	1090
176~ 200				5	6	2														13	1078	13	1078	13	1078
151~ 175			1	26	7	1														35	1065	35	1065	35	1065
126~ 150			4	46	17			3												70	1030	70	1030	70	1030
101~ 125		1	16	62	19	7	3													108	960	108	960	108	960
76~ 100		5	58	61	35	15	12													186	852	186	852	186	852
51~ 75		17	79	65	42	20	6													229	666	229	666	229	666
26~ 50		11	89	120	64	14	3													301	437	301	437	301	437
~ 25		4	53	73	5	1														136	136	136	136	136	136
合計		15	165	351	335	152	48	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1090		1090		1090	
未超過		15	180	531	866	1018	1066	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090				1090	

付表-A.2.21(e) 藍島 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: 藍島

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	4368		4368		4368
1101 ~ 1200																				0	4368		4368		4368
1001 ~ 1100																				0	4368		4368		4368
901 ~ 1000																				0	4368		4368		4368
801 ~ 900																				0	4368		4368		4368
701 ~ 800																				0	4368		4368		4368
651 ~ 700																				0	4368		4368		4368
601 ~ 650																				0	4368		4368		4368
551 ~ 600																				0	4368		4368		4368
501 ~ 550																				0	4368		4368		4368
451 ~ 500																				0	4368		4368		4368
401 ~ 450																				0	4368		4368		4368
351 ~ 400																				1	4368	1	4368	1	4368
301 ~ 350																				3	4367	3	4367	3	4367
251 ~ 300																				15	4364	15	4364	15	4364
201 ~ 250																				87	4349	87	4349	87	4349
176 ~ 200																				90	4262	90	4262	90	4262
151 ~ 175																				126	4172	126	4172	126	4172
126 ~ 150																				207	4046	207	4046	207	4046
101 ~ 125																				353	3839	353	3839	353	3839
76 ~ 100																				566	3486	566	3486	566	3486
51 ~ 75																				896	2920	896	2920	896	2920
26 ~ 50																				1439	2024	1439	2024	1439	2024
~ 25																				585	585	585	585	585	585
合 計																				4368		4368		4368	
未超過																				(40)		(40)		(40)	