

付表-B.2.21(a) 藍島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年12月~2013年2月)

2012年12月~2013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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	合 計	未超過
1201~																				0	6479	0	6479	0	6479
1101~1200																				0	6479	0	6479	0	6479
1001~1100																				0	6479	0	6479	0	6479
901~1000																				0	6479	0	6479	0	6479
801~ 900																				0	6479	0	6479	0	6479
701~ 800																				0	6479	0	6479	0	6479
651~ 700																				0	6479	0	6479	0	6479
601~ 650																				0	6479	0	6479	0	6479
551~ 600																				0	6479	0	6479	0	6479
501~ 550																				0	6479	0	6479	0	6479
451~ 500																				0	6479	0	6479	0	6479
401~ 450																				0	6479	0	6479	0	6479
351~ 400																				0	6479	0	6479	0	6479
301~ 350																				0	6479	0	6479	0	6479
251~ 300																				38	6479	38	6479	38	6479
201~ 250																				271	6441	271	6441	271	6441
176~ 200																				348	6170	348	6170	348	6170
151~ 175																				365	5822	365	5822	365	5822
126~ 150																				597	5457	597	5457	597	5457
101~ 125																				864	4860	864	4860	864	4860
76~ 100																				1133	3996	1133	3996	1133	3996
51~ 75																				1166	2863	1166	2863	1166	2863
26~ 50																				1602	1697	1602	1697	1602	1697
~ 25																				95	95	95	95	95	95
合 計																				6479		6479		6479	
未超過																				(1000)		(1000)		(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.21(b) 藍島 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2013年3月~2013年5月)

2013年3月~2013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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	合 計	未超過
1201~																				0	6534	0	6534	0	6534
1101~1200																				0	6534	0	6534	0	6534
1001~1100																				0	6534	0	6534	0	6534
901~1000																				0	6534	0	6534	0	6534
801~ 900																				0	6534	0	6534	0	6534
701~ 800																				0	6534	0	6534	0	6534
651~ 700																				0	6534	0	6534	0	6534
601~ 650																				0	6534	0	6534	0	6534
551~ 600																				0	6534	0	6534	0	6534
501~ 550																				0	6534	0	6534	0	6534
451~ 500																				0	6534	0	6534	0	6534
401~ 450																				0	6534	0	6534	0	6534
351~ 400																				0	6534	0	6534	0	6534
301~ 350																				0	6534	0	6534	0	6534
251~ 300																				36	6532	36	6532	36	6532
201~ 250																				26	6496	26	6496	26	6496
176~ 200																				81	6470	81	6470	81	6470
151~ 175																				207	6389	207	6389	207	6389
126~ 150																				303	6182	303	6182	303	6182
101~ 125																				481	5879	481	5879	481	5879
76~ 100																				701	5398	701	5398	701	5398
51~ 75																				1295	4697	1295	4697	1295	4697
26~ 50																				2516	3402	2516	3402	2516	3402
~ 25																				886	886	886	886	886	886
合 計																				6534		6534		6534	
未超過																				(1000)		(1000)		(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.21(c) 藍島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 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	6624	6624	6624	6624	
1101~1200																				0	6624	6624	6624	6624	
1001~1100																				0	6624	6624	6624	6624	
901~1000																				0	6624	6624	6624	6624	
801~900																				0	6624	6624	6624	6624	
701~800																				0	6624	6624	6624	6624	
651~700																				0	6624	6624	6624	6624	
601~650																				0	6624	6624	6624	6624	
551~600																				0	6624	6624	6624	6624	
501~550																				0	6624	6624	6624	6624	
451~500																				0	6624	6624	6624	6624	
401~450																				0	6624	6624	6624	6624	
351~400																				0	6624	6624	6624	6624	
301~350																				0	6624	6624	6624	6624	
251~300																				0	6624	6624	6624	6624	
201~250																				0	6624	6624	6624	6624	
176~200																				0	6624	6624	6624	6624	
151~175																				0	6624	6624	6624	6624	
126~150				3	2															5	6624	5	6624	5	6624
101~125				23	26	22	1	3												75	6619	75	6619	75	6619
76~100			13	208	95	14	1	6												337	6544	337	6544	6544	6544
51~75		7	420	809	101	19	4													1360	6207	1360	6207	6207	6207
26~50		342	1533	1320	246	35														3476	4847	3476	4847	4847	4847
~25		141	793	380	50	7														1371	1371	1371	1371	1371	1371
合計		490	2759	2743	520	97	6	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624		6624		6624	
未超過		490	3249	5992	6512	6609	6615	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624					

(連続観測)

付表-B.2.21(d) 藍島 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 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: 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	6537	6537	6537	6537	
1101~1200																				0	6537	6537	6537	6537	
1001~1100																				0	6537	6537	6537	6537	
901~1000																				0	6537	6537	6537	6537	
801~900																				0	6537	6537	6537	6537	
701~800																				0	6537	6537	6537	6537	
651~700																				0	6537	6537	6537	6537	
601~650																				0	6537	6537	6537	6537	
551~600																				0	6537	6537	6537	6537	
501~550																				0	6537	6537	6537	6537	
451~500																				0	6537	6537	6537	6537	
401~450																				0	6537	6537	6537	6537	
351~400								6	5											11	6537	11	6537	11	6537
301~350							6	17	6											29	6526	29	6526	29	6526
251~300						7	12	9												4	6497	4	6497	4	6497
201~250					4	160	24	5												193	6469	193	6469	193	6469
176~200					62	139	19	1												221	6276	221	6276	221	6276
151~175					121	102	14	4												241	6055	241	6055	241	6055
126~150				9	180	112	37	2												340	5814	340	5814	340	5814
101~125			1	139	211	127	44	10		1										533	5474	533	5474	533	5474
76~100			19	204	277	192	55	15												762	4941	762	4941	762	4941
51~75		1	150	228	336	289	88	11												1103	4179	1103	4179	1103	4179
26~50		131	574	757	648	208	36	5												2359	3076	2359	3076	2359	3076
~25		65	494	136	19	3														717	717	717	717	717	717
合計		197	1238	1473	1858	1339	335	85	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6537		6537		6537	
未超過		197	1435	2908	4766	6105	6440	6525	6537	6537	6537	6537	6537	6537	6537	6537	6537	6537	6537	6537					

(連続観測)

付表-B.2.21(e) 藍島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 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)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
801~ 900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
701~ 800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
651~ 700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
601~ 650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
551~ 600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
501~ 550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
451~ 500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
401~ 450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
351~ 400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	13 (1000)	26174 (1000)	13 (1000)	26174 (1000)	13 (1000)	26174 (1000)
301~ 350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	36 (1000)	26161 (1000)	36 (1000)	26161 (1000)	36 (1000)	26161 (1000)
251~ 300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	81 (998)	26125 (998)	81 (998)	26125 (998)	81 (998)	26125 (998)
201~ 250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	494 (995)	26044 (995)	494 (995)	26044 (995)	494 (995)	26044 (995)
176~ 200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	665 (976)	25550 (976)	665 (976)	25550 (976)	665 (976)	25550 (976)
151~ 175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	894 (951)	24885 (951)	894 (951)	24885 (951)	894 (951)	24885 (951)
126~ 150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1202 (917)	23991 (917)	1202 (917)	23991 (917)	1202 (917)	23991 (917)
101~ 125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1890 (871)	22789 (871)	1890 (871)	22789 (871)	1890 (871)	22789 (871)
76~ 100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2988 (798)	20899 (798)	2988 (798)	20899 (798)	2988 (798)	20899 (798)
51~ 75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5077 (684)	17911 (684)	5077 (684)	17911 (684)	5077 (684)	17911 (684)
26~ 50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	9745 (372)	12834 (372)	9745 (372)	12834 (372)	9745 (372)	12834 (372)
~ 25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	3089 (118)	3089 (118)	3089 (118)	3089 (118)	3089 (118)	3089 (118)
合 計		1275 (49)	6159 (235)	7964 (304)	5685 (217)	3594 (137)	1111 (42)	306 (12)	78 (3)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)
未超過	(0.1%)	1275 (49)	7434 (284)	15398 (588)	21083 (805)	24677 (943)	25788 (985)	26094 (997)	26172 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)	26174 (1000)

(連続観測)