

付表-B.2.21(a) 藍島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 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	6477	0	6477	0	6477
1101~1200																				0	6477	0	6477	0	6477
1001~1100																				0	6477	0	6477	0	6477
901~1000																				0	6477	0	6477	0	6477
801~ 900																				0	6477	0	6477	0	6477
701~ 800																				0	6477	0	6477	0	6477
651~ 700																				0	6477	0	6477	0	6477
601~ 650																				0	6477	0	6477	0	6477
551~ 600																				0	6477	0	6477	0	6477
501~ 550																				0	6477	0	6477	0	6477
451~ 500																				0	6477	0	6477	0	6477
401~ 450																				0	6477	0	6477	0	6477
351~ 400																				0	6477	0	6477	0	6477
301~ 350																				1	6477	1	6477	1	6477
251~ 300																				41	6476	41	6476	41	6476
201~ 250																				245	6435	245	6435	245	6435
176~ 200																				319	6190	319	6190	319	6190
151~ 175																				459	5871	459	5871	459	5871
126~ 150																				728	5412	728	5412	728	5412
101~ 125																				875	4684	875	4684	875	4684
76~ 100																				1034	3809	1034	3809	1034	3809
51~ 75																				988	2775	988	2775	988	2775
26~ 50																				1547	1787	1547	1787	1547	1787
~ 25																				240	240	240	240	240	240
合 計																				6477	6477	6477	6477	6477	6477
未超過																				6477	6477	6477	6477	6477	6477

(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, 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: 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	6624	0	6624	0	6624
1101~1200																				0	6624	0	6624	0	6624
1001~1100																				0	6624	0	6624	0	6624
901~1000																				0	6624	0	6624	0	6624
801~ 900																				0	6624	0	6624	0	6624
701~ 800																				0	6624	0	6624	0	6624
651~ 700																				0	6624	0	6624	0	6624
601~ 650																				0	6624	0	6624	0	6624
551~ 600																				0	6624	0	6624	0	6624
501~ 550																				0	6624	0	6624	0	6624
451~ 500																				0	6624	0	6624	0	6624
401~ 450																				0	6624	0	6624	0	6624
351~ 400																				0	6624	0	6624	0	6624
301~ 350																				0	6624	0	6624	0	6624
251~ 300																				33	6624	33	6624	33	6624
201~ 250																				80	6591	80	6591	80	6591
176~ 200																				141	6511	141	6511	141	6511
151~ 175																				226	6370	226	6370	226	6370
126~ 150																				341	6144	341	6144	341	6144
101~ 125																				504	5803	504	5803	504	5803
76~ 100																				945	5299	945	5299	945	5299
51~ 75																				1418	4354	1418	4354	1418	4354
26~ 50																				2076	2936	2076	2936	2076	2936
~ 25																				860	860	860	860	860	860
合 計																				6624	6624	6624	6624	6624	6624
未超過																				6624	6624	6624	6624	6624	6624

(连续観測)

付表-B.2.21(c) 藍島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 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	未超過
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						2	3													5	6624	5	6624	5	6624	
151~175						3	0													3	6619	3	6619	3	6619	
126~150					3	7	3													13	6616	13	6616	13	6616	
101~125				7	23		2													32	6603	32	6603	32	6603	
76~100		4	59	97	7	1														168	6571	168	6571	168	6571	
51~75	9	149	340	121	2	10	10													641	6403	641	6403	641	6403	
26~50	660	1264	940	270	25	6	1													3166	5762	3166	5762	3166	5762	
~25	180	1924	469	23																2596	2596	2596	2596	2596	2596	
合計(0.1%)	849	3341	1815	537	46	25	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624		6624		6624		
未超過(0.1%)	849	4190	6005	6542	6588	6613	6624	6624	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, 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: 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	未超過
1201~																				0	6542	6542	6542	6542		
1101~1200																				0	6542	6542	6542	6542		
1001~1100																				0	6542	6542	6542	6542		
901~1000																				0	6542	6542	6542	6542		
801~900																				0	6542	6542	6542	6542		
701~800																				0	6542	6542	6542	6542		
651~700																				0	6542	6542	6542	6542		
601~650																				0	6542	6542	6542	6542		
551~600																				0	6542	6542	6542	6542		
501~550																				0	6542	6542	6542	6542		
451~500																				0	6542	6542	6542	6542		
401~450																				0	6542	6542	6542	6542		
351~400																				0	6542	6542	6542	6542		
301~350																				0	6542	6542	6542	6542		
251~300						4	7	2												13	6542	13	6542	13	6542	
201~250						62	31	4												97	6529	97	6529	97	6529	
176~200					24	38	22													84	6432	84	6432	84	6432	
151~175					74	51	15	6												146	6348	146	6348	146	6348	
126~150				9	120	60	19	6												214	6202	214	6202	214	6202	
101~125				78	205	115	55	2												455	5988	455	5988	455	5988	
76~100		9	364	315	149	43	1													881	5533	881	5533	881	5533	
51~75	2	135	518	434	190	72	31	1												1383	4652	1383	4652	1383	4652	
26~50	161	708	946	572	137	37	7													2568	3269	2568	3269	2568	3269	
~25	9	401	251	40																701	701	701	701	701	701	
合計(0.1%)	172	1253	2166	1784	806	301	59	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6542		6542		6542		
未超過(0.1%)	172	1425	3591	5375	6181	6482	6541	6542	6542	6542	6542	6542	6542	6542	6542	6542	6542	6542	6542	6542					6542	

(连续観測)

付表-B.2.21(e) 藍島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2010年1月~2010年12月)

2010年1月~2010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	26267		26267		26267
1101 ~ 1200																				0	26267		26267		26267
1001 ~ 1100																				0	26267		26267		26267
901 ~ 1000																				0	26267		26267		26267
801 ~ 900																				0	26267		26267		26267
701 ~ 800																				0	26267		26267		26267
651 ~ 700																				0	26267		26267		26267
601 ~ 650																				0	26267		26267		26267
551 ~ 600																				0	26267		26267		26267
501 ~ 550																				0	26267		26267		26267
451 ~ 500																				0	26267		26267		26267
401 ~ 450																				0	26267		26267		26267
351 ~ 400																				0	26267		26267		26267
301 ~ 350																				10	26267	10	26267	10	26267
251 ~ 300																				175	26257	175	26257	175	26257
201 ~ 250																				494	26082	494	26082	494	26082
176 ~ 200																				585	25588	585	25588	585	25588
151 ~ 175																				877	25003	877	25003	877	25003
126 ~ 150																				1289	24126	1289	24126	1289	24126
101 ~ 125																				1872	22837	1872	22837	1872	22837
76 ~ 100																				2919	20965	2919	20965	2919	20965
51 ~ 75																				4387	18046	4387	18046	4387	18046
26 ~ 50																				9207	13659	9207	13659	9207	13659
~ 25																				4452	4452	4452	4452	4452	4452
合 計																				26267		26267		26267	
未超過																									

(連続観測)