

付表-B.2.21(a) 藍島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2007年12月~2008年2月)

2007年12月~2008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	6543	0	6543	0	6543
1101~1200																				0	6543	0	6543	0	6543
1001~1100																				0	6543	0	6543	0	6543
901~1000																				0	6543	0	6543	0	6543
801~900																				0	6543	0	6543	0	6543
701~800																				0	6543	0	6543	0	6543
651~700																				0	6543	0	6543	0	6543
601~650																				0	6543	0	6543	0	6543
551~600																				0	6543	0	6543	0	6543
501~550																				0	6543	0	6543	0	6543
451~500																				0	6543	0	6543	0	6543
401~450																				0	6543	0	6543	0	6543
351~400																				0	6543	0	6543	0	6543
301~350																				1	6543	1	6543	1	6543
251~300																				76	6542	76	6542	76	6542
201~250																				194	6466	194	6466	194	6466
176~200																				200	6272	200	6272	200	6272
151~175																				360	6072	360	6072	360	6072
126~150																				684	5712	684	5712	684	5712
101~125																				1005	5028	1005	5028	1005	5028
76~100																				998	4023	998	4023	998	4023
51~75																				1558	3025	1558	3025	1558	3025
26~50																				1416	1467	1416	1467	1416	1467
~25																				51	51	51	51	51	51
合計																				6543		6543		6543	
未超過																				6543				6543	

(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, 2008年3月~2008年5月)

2008年3月~2008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	6548	0	6548	0	6548
1101~1200																				0	6548	0	6548	0	6548
1001~1100																				0	6548	0	6548	0	6548
901~1000																				0	6548	0	6548	0	6548
801~900																				0	6548	0	6548	0	6548
701~800																				0	6548	0	6548	0	6548
651~700																				0	6548	0	6548	0	6548
601~650																				0	6548	0	6548	0	6548
551~600																				0	6548	0	6548	0	6548
501~550																				0	6548	0	6548	0	6548
451~500																				0	6548	0	6548	0	6548
401~450																				0	6548	0	6548	0	6548
351~400																				8	6548	8	6548	8	6548
301~350																				10	6540	10	6553	10	6553
251~300																				11	6530	11	6543	11	6543
201~250																				66	6519	66	6532	66	6532
176~200																				88	6453	88	6466	88	6466
151~175																				155	6365	155	6378	155	6378
126~150																				224	6210	224	6223	224	6223
101~125																				441	5986	441	5999	441	5999
76~100																				776	5545	776	5558	776	5558
51~75																				1285	4769	1289	4780	1289	4780
26~50																				2196	3484	2202	3491	2202	3491
~25																				1288	1288	1289	1289	1289	1289
合計																				6548		6561	13	6561	
未超過																				6548				6548	

(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, 2008年6月~2008年8月)

2008年6月~2008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	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																				0	6624	0	6624	0	6624
201~250																				0	6624	0	6624	0	6624
176~200																				0	6624	0	6624	0	6624
151~175																				0	6624	0	6624	0	6624
126~150					( 1 )	( 1 )														2	6624	2	6624	2	6624
101~125				( 20 )	( 71 )	( 85 )	( 21 )	( 5 )												202	6622	202	6622	202	6622
76~100			( 10 )	( 341 )	( 254 )	( 97 )	( 39 )	( 5 )												746	6420	746	6420	746	6420
51~75		( 4 )	( 98 )	( 501 )	( 354 )	( 95 )	( 11 )	( 5 )												1068	5674	1068	5674	1068	5674
26~50		( 197 )	( 1140 )	( 1113 )	( 287 )	( 79 )	( 38 )	( 12 )												2866	4606	2866	4606	2866	4606
~25		( 65 )	( 1180 )	( 424 )	( 64 )	( 7 )														1740	1740	1740	1740	1740	1740
合計 (0.1%)		( 266 )	( 2428 )	( 2399 )	( 1031 )	( 364 )	( 109 )	( 27 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	6624	( 1000 )	6624	( 1000 )	6624	( 1000 )
未超過 (0.1%)		( 266 )	( 2694 )	( 5093 )	( 6124 )	( 6488 )	( 6597 )	( 6624 )	( 6624 )	( 6624 )	( 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 (連続観測, 2008年9月~2008年11月)

2008年9月~2008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	6552	0	6552	0	6552
1101~1200																				0	6552	0	6552	0	6552
1001~1100																				0	6552	0	6552	0	6552
901~1000																				0	6552	0	6552	0	6552
801~900																				0	6552	0	6552	0	6552
701~800																				0	6552	0	6552	0	6552
651~700																				0	6552	0	6552	0	6552
601~650																				0	6552	0	6552	0	6552
551~600																				0	6552	0	6552	0	6552
501~550																				0	6552	0	6552	0	6552
451~500																				0	6552	0	6552	0	6552
401~450																				0	6552	0	6552	0	6552
351~400																				0	6552	0	6552	0	6552
301~350																				0	6552	0	6552	0	6552
251~300							( 1 )													1	6552	1	6552	1	6552
201~250					( 2 )	( 33 )	( 2 )													37	6551	37	6551	37	6551
176~200				( 14 )	( 37 )															51	6514	51	6514	51	6514
151~175				( 2 )	( 6 )															113	6463	113	6463	113	6463
126~150				( 15 )	( 116 )	( 35 )	( 7 )	( 2 )												175	6350	175	6350	175	6350
101~125				( 63 )	( 234 )	( 106 )	( 33 )	( 5 )												441	6175	441	6175	441	6175
76~100			( 31 )	( 299 )	( 147 )	( 183 )	( 44 )	( 10 )												714	5734	714	5734	714	5734
51~75		( 3 )	( 246 )	( 492 )	( 290 )	( 234 )	( 60 )	( 1 )												1326	5020	1326	5020	1326	5020
26~50		( 215 )	( 723 )	( 876 )	( 340 )	( 95 )	( 28 )	( 2 )												2279	3694	2279	3694	2279	3694
~25		( 44 )	( 879 )	( 459 )	( 33 )															1415	1415	1415	1415	1415	1415
合計 (0.1%)		( 262 )	( 1879 )	( 2204 )	( 1254 )	( 758 )	( 175 )	( 20 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	6552	( 1000 )	6552	( 1000 )	6552	( 1000 )
未超過 (0.1%)		( 262 )	( 2141 )	( 4345 )	( 5599 )	( 6357 )	( 6532 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )	( 6552 )

(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, 2008年1月~2008年12月)

2008年1月~2008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)																		26256	26256	26269		26269	
1101~1200		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
1001~1100		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
901~1000		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
801~ 900		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
701~ 800		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
651~ 700		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
601~ 650		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
551~ 600		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
501~ 550		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
451~ 500		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
401~ 450		( 0)																		26256	26256	26269		26269	
351~ 400		( 0)							3	5									8	26256	26269	8	26269	8	26269
301~ 350		( 0)					1	6	3										10	26248	10	26261	10	26261	
251~ 300		( 0)				3	10	5											18	26238	18	26251	18	26251	
201~ 250		( 0)		9	217	86	8												320	26220	320	26233	320	26233	
176~ 200		( 4)	99	222	69	2													392	25900	392	25913	392	25913	
151~ 175		( 0)	3	334	257	57	2	1											654	25508	654	25521	654	25521	
126~ 150		( 2)	63	622	267	81	28	5											1066	24854	1066	24867	1066	24867	
101~ 125		( 0)	2	405	972	451	131	35	8										2004	23788	2004	23801	2004	23801	
76~ 100		( 5)	120	1209	1017	564	183	33	3										3129	21784	3131	21797	21797	21797	
51~ 75		( 1)	23	680	1856	1486	855	209	14										5123	18655	5127	18666	5127	18666	
26~ 50		( 31)	825	2965	3203	1397	375	98	14										8877	13532	8883	13539	8883	13539	
~ 25		( 12)	302	3020	1202	124	7												4655	4655	4656	4656	4656	4656	
合計	(0.1%)	1150	6787	7941	6060	3218	925	150	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26256	26256	26269	13	26269		
未超過	(0.1%)	( 44)	(258)	(302)	(231)	(123)	(35)	( 6)	( 1)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	(1000)	(1000)	(1000)	( 0)	(1000)	

(連続観測)