

付表 - A.2.20(a) 藍島 波高・周期別出現頻度統計 (2004年12月 ~ 2005年 2月)

2004年12月 ~ 2005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	合 計	未超過	
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																					0	1080	0	1080	0	1080
451 ~ 500																					0	1080	0	1080	0	1080
401 ~ 450																					2	1080	2	1080	2	1080
351 ~ 400																					3	1078	3	1078	3	1078
301 ~ 350																					6	1075	6	1075	6	1075
251 ~ 300																					12	1069	12	1069	12	1069
201 ~ 250																					26	1057	26	1057	26	1057
176 ~ 200																					29	1031	29	1031	29	1031
151 ~ 175																					53	1002	53	1002	53	1002
126 ~ 150																					110	949	110	949	110	949
101 ~ 125																					133	839	133	839	133	839
76 ~ 100																					190	706	190	706	190	706
51 ~ 75																					236	516	236	516	236	516
26 ~ 50																					259	280	259	280	259	280
~ 25																					21	21	21	21	21	21
合 計																					1080	1080	1080	1080	1080	1080
未超過																					1080	1080	1080	1080	1080	1080

付表 - A.2.20(b) 藍島 波高・周期別出現頻度統計 (2005年 3月 ~ 2005年 5月)

2005年 3月 ~ 2005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	合 計	未超過	
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																					0	1104	0	1104	0	1104
301 ~ 350																					0	1104	0	1104	0	1104
251 ~ 300																					5	1104	5	1104	5	1104
201 ~ 250																					13	1099	13	1099	13	1099
176 ~ 200																					21	1086	21	1086	21	1086
151 ~ 175																					36	1065	36	1065	36	1065
126 ~ 150																					38	1029	38	1029	38	1029
101 ~ 125																					81	991	81	991	81	991
76 ~ 100																					139	910	139	910	139	910
51 ~ 75																					234	771	234	771	234	771
26 ~ 50																					380	537	380	537	380	537
~ 25																					157	157	157	157	157	157
合 計																					1104	1104	1104	1104	1104	1104
未超過																					1104	1104	1104	1104	1104	1104

付表 - A.2.20(e) 藍島 波高・周期別出現頻度統計 (2005年1月~2005年12月)

2005年1月~2005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	
																							合計	未超過	合計
1201 ~																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
1101 ~ 1200																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
1001 ~ 1100																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
901 ~ 1000																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
801 ~ 900																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
701 ~ 800																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
651 ~ 700																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
601 ~ 650																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
551 ~ 600																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
501 ~ 550																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
451 ~ 500																				0	4379	0	4379	0	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
401 ~ 450									1	1										2	4379	2	4379	2	4379
									(0)	(0)										(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
351 ~ 400									2	3	2									7	4377	7	4377	7	4377
									(0)	(1)	(0)									(2)	(1000)	(2)	(1000)	(2)	(1000)
301 ~ 350									8	4										12	4370	12	4370	12	4370
									(2)	(1)										(3)	(998)	(3)	(998)	(3)	(998)
251 ~ 300									7	16	4	1								28	4358	28	4358	28	4358
									(2)	(4)	(1)	(0)								(6)	(995)	(6)	(995)	(6)	(995)
201 ~ 250				1	4	45	20	8	1											79	4330	79	4330	79	4330
				(0)	(1)	(10)	(5)	(2)	(0)											(18)	(989)	(18)	(989)	(18)	(989)
176 ~ 200				22	50	10	2													84	4251	84	4251	84	4251
				(5)	(11)	(2)	(0)													(19)	(971)	(19)	(971)	(19)	(971)
151 ~ 175				2	68	55	14	4												143	4167	143	4167	143	4167
				(0)	(16)	(13)	(3)	(1)												(33)	(952)	(33)	(952)	(33)	(952)
126 ~ 150				16	139	61	15	5	1											237	4024	237	4024	237	4024
				(4)	(32)	(14)	(3)	(1)	(0)											(54)	(919)	(54)	(919)	(54)	(919)
101 ~ 125				77	172	72	14	6	1											342	3787	342	3787	342	3787
				(18)	(39)	(16)	(3)	(1)	(0)											(78)	(865)	(78)	(865)	(78)	(865)
76 ~ 100				11	230	189	86	46	11	1										574	3445	574	3445	574	3445
				(3)	(53)	(43)	(20)	(11)	(3)	(0)										(131)	(787)	(131)	(787)	(131)	(787)
51 ~ 75				3	151	391	244	107	42	7	1									946	2871	946	2871	946	2871
				(1)	(34)	(89)	(56)	(24)	(10)	(2)	(0)									(216)	(656)	(216)	(656)	(216)	(656)
26 ~ 50				96	472	469	200	71	17	1										1326	1925	1326	1925	1326	1925
				(22)	(108)	(107)	(46)	(16)	(4)	(0)										(303)	(440)	(303)	(440)	(303)	(440)
~ 25				20	355	194	24	6												599	599	599	599	599	599
				(5)	(81)	(44)	(5)	(1)												(137)	(137)	(137)	(137)	(137)	(137)
合計				119	989	1380	1062	560	204	56	9									4379	4379	4379	4379	4379	4379
(0.1%)				(27)	(226)	(315)	(243)	(128)	(47)	(13)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
未超過				119	1108	2488	3550	4110	4314	4370	4379	4379	4379	4379	4379	4379	4379	4379	4379						
(0.1%)				(27)	(253)	(568)	(811)	(939)	(985)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						