

付表-B.2.21(a) 藍島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2008年12月~2009年2月)

2008年12月~2009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	6256	6268	6268	6268	
1101~1200																				0	6256	6268	6268	6268	
1001~1100																				0	6256	6268	6268	6268	
901~1000																				0	6256	6268	6268	6268	
801~900																				0	6256	6268	6268	6268	
701~800																				0	6256	6268	6268	6268	
651~700																				0	6256	6268	6268	6268	
601~650																				0	6256	6268	6268	6268	
551~600																				0	6256	6268	6268	6268	
501~550																				0	6256	6268	6268	6268	
451~500																				0	6256	6268	6268	6268	
401~450																				0	6256	6268	6268	6268	
351~400																				0	6256	6268	6268	6268	
301~350																				0	6256	6268	6268	6268	
251~300						11	6													17	6256	6268	17	6268	
201~250					4	215	36	1												256	6239	256	6251	256	6251
176~200					68	220	42	1												331	5983	331	5995	331	5995
151~175				4	157	220	23	1												405	5652	405	5664	405	5664
126~150				15	289	182	10	1												497	5247	497	5259	497	5259
101~125				132	221	145	41	1												540	4750	540	4762	540	4762
76~100				25	253	314	243	101	21											957	4210	961	4222	961	4222
51~75				4	117	349	372	303	57	6										1208	3253	1214	3261	1214	3261
26~50				114	482	531	347	221	35											1730	2045	1732	2047	1732	2047
~ 25				10	172	116	17													315	315	315	315	315	315
合計				128	796	1400	1789	1760	351	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6256	6256	6268	12	6268	
未超過				128	924	2324	4113	5873	6224	6256	6256	6256	6256	6256	6256	6256	6256	6256	6256	6256	6256	6256	6256	6256	6256

(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, 2009年3月~2009年5月)

2009年3月~2009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	6622	6622	6622	6622	
1101~1200																				0	6622	6622	6622	6622	
1001~1100																				0	6622	6622	6622	6622	
901~1000																				0	6622	6622	6622	6622	
801~900																				0	6622	6622	6622	6622	
701~800																				0	6622	6622	6622	6622	
651~700																				0	6622	6622	6622	6622	
601~650																				0	6622	6622	6622	6622	
551~600																				0	6622	6622	6622	6622	
501~550																				0	6622	6622	6622	6622	
451~500																				0	6622	6622	6622	6622	
401~450																				0	6622	6622	6622	6622	
351~400																				0	6622	6622	6622	6622	
301~350																				0	6622	6622	6622	6622	
251~300						2	4													6	6622	6	6622	6	6622
201~250					3	51	28	10	1											93	6616	93	6616	93	6616
176~200					16	54	22	9	4											105	6523	105	6523	105	6523
151~175				1	94	103	15	10	2											225	6418	225	6418	225	6418
126~150				24	181	81	29	12	2											329	6193	329	6193	329	6193
101~125				2	90	174	53	31	21	1										372	5864	372	5864	372	5864
76~100				42	295	272	137	60	28											834	5492	834	5492	834	5492
51~75				26	370	326	218	159	21	3										1123	4658	1123	4658	1123	4658
26~50				187	957	790	300	83	1											2318	3535	2318	3535	2318	3535
~ 25				86	900	206	25													1217	1217	1217	1217	1217	1217
合計				299	2271	1732	1283	723	211	93	10	0	0	0	0	0	0	0	0	6622	6622	6622	6622	6622	
未超過				299	2570	4302	5585	6308	6519	6612	6622	6622	6622	6622	6622	6622	6622	6622	6622	6622	6622	6622	6622	6622	6622

(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, 2009年6月~2009年8月)

2009年6月~2009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	6608	6609	6609	6609	
1101~1200																				0	6608	6609	6609	6609	
1001~1100																				0	6608	6609	6609	6609	
901~1000																				0	6608	6609	6609	6609	
801~ 900																				0	6608	6609	6609	6609	
701~ 800																				0	6608	6609	6609	6609	
651~ 700																				0	6608	6609	6609	6609	
601~ 650																				0	6608	6609	6609	6609	
551~ 600																				0	6608	6609	6609	6609	
501~ 550																				0	6608	6609	6609	6609	
451~ 500																				0	6608	6609	6609	6609	
401~ 450																				0	6608	6609	6609	6609	
351~ 400																				0	6608	6609	6609	6609	
301~ 350																				0	6608	6609	6609	6609	
251~ 300																				0	6608	6609	6609	6609	
201~ 250																				0	6608	6609	6609	6609	
176~ 200																				0	6608	6609	6609	6609	
151~ 175																				0	6608	6609	6609	6609	
126~ 150							2	2	2											6	6608	6609	6609	6609	
101~ 125				34	30	11	17	1												93	6602	93	6603	6603	
76~ 100			8	259	81	24	5	1												378	6509	378	6510	6510	
51~ 75		1	339	905	294	58														1597	6131	1597	6132	6132	
26~ 50		190	1099	1599	332	30	3													3253	4534	3254	4535	4535	
~ 25		127	608	492	52	2														1281	1281	1281	1281	1281	
合 計		318	2054	3289	789	127	27	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6608	6609	6609	6609	6609	
未超過		318	2372	5661	6450	6577	6604	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608	6608

(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, 2009年9月~2009年11月)

2009年9月~2009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	6552	6552	6552	6552	
1101~1200																				0	6552	6552	6552	6552	
1001~1100																				0	6552	6552	6552	6552	
901~1000																				0	6552	6552	6552	6552	
801~ 900																				0	6552	6552	6552	6552	
701~ 800																				0	6552	6552	6552	6552	
651~ 700																				0	6552	6552	6552	6552	
601~ 650																				0	6552	6552	6552	6552	
551~ 600																				0	6552	6552	6552	6552	
501~ 550																				0	6552	6552	6552	6552	
451~ 500																				0	6552	6552	6552	6552	
401~ 450																				0	6552	6552	6552	6552	
351~ 400										1										1	6552	6552	6552	6552	
301~ 350									5	4										9	6551	9	6551	6551	
251~ 300						6	5	7	4											22	6542	22	6542	6542	
201~ 250						40	41	16												97	6520	97	6520	6520	
176~ 200					10	46	28	1												85	6423	85	6423	6423	
151~ 175					70	73	30	10												183	6338	183	6338	6338	
126~ 150				5	96	44	35	13												193	6155	193	6155	6155	
101~ 125				76	181	125	94	4												480	5962	480	5962	5962	
76~ 100			12	150	178	168	55	2												565	5482	565	5482	5482	
51~ 75			215	501	200	209	47	4												1176	4917	1176	4917	4917	
26~ 50			62	912	1173	511	182	55	1											2896	3741	2896	3741	3741	
~ 25			17	416	361	51														845	845	845	845	845	
合 計		79	1555	2266	1297	893	390	63	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
未超過		79	1634	3900	5197	6090	6480	6543	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552

(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, 2009年1月~2009年12月)

2009年1月~2009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	未超過
1201~																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
1101~1200																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
1001~1100																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
901~1000																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
801~ 900																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
701~ 800																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
651~ 700																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
601~ 650																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
551~ 600																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
501~ 550																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
451~ 500																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
401~ 450																				0	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
351~ 400																				1	26049		26062		26062	
																				(0)	(1000)	1	(1000)		1	
301~ 350																				9	26048		26061		26061	
																				(0)	(1000)	9	(1000)		9	
251~ 300																				72	26039		26052		26052	
																				(3)	(1000)	72	(1000)		72	
201~ 250																				500	25967		25980		25980	
																				(19)	(997)	500	(997)		500	
176~ 200																				605	25467		25480		25480	
																				(23)	(978)	605	(978)		605	
151~ 175																				879	24862		24875		24875	
																				(34)	(954)	879	(954)		879	
126~ 150																				1031	23983		23996		23996	
																				(40)	(921)	1031	(921)		1031	
101~ 125																				1478	22952		22965		22965	
																				(57)	(881)	1478	(881)		1478	
76~ 100																				2851	21474		21487		21487	
																				(109)	(824)	2851	(824)		2851	
51~ 75																				5079	18623		18632		18632	
																				(195)	(715)	5079	(715)		5079	
26~ 50																				10034	13544		13547		13547	
																				(21)	(131)	10034	(131)		10034	
~ 25																				3510	3510		3510		3510	
																				(9)	(76)	3510	(76)		3510	
合計																				26049		26062		26062		26062
																				(31)	(250)	26049	(250)		26049	
未超過																				811	7325		7325		7325	
																				(31)	(281)	811	(281)		811	

(連続観測)