

表 - 8.18(a) 伊王島 波高・周期別出現頻度統計 (2000年12月 ~ 2001年 2月)

2000年12月 ~ 2001年 2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 伊王島

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																					0	1080	0	1080	0	1080
351 ~ 400																					0	1080	0	1080	0	1080
301 ~ 350							1														1	1080	1	1080	1	1080
251 ~ 300						4	4														4	1079	4	1079	4	1079
201 ~ 250					4	12															16	1075	16	1075	16	1075
176 ~ 200					13	12	2														27	1059	27	1059	27	1059
151 ~ 175				1	16	6	3	2													28	1032	28	1032	28	1032
126 ~ 150				8	25	11	4	2													50	1004	50	1004	50	1004
101 ~ 125				37	14	6	3														60	954	60	954	60	954
76 ~ 100				2	56	14	10	1	2												85	894	85	894	85	894
51 ~ 75				23	74	41	12	3													153	809	153	809	153	809
26 ~ 50				2	74	144	101	31	3												355	656	355	656	355	656
~ 25				51	128	93	29														301	301	301	301	301	301
合 計				2	150	448	321	134	19	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1080		1080		1080	
未超過				2	152	600	921	1055	1074	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080		1080		1080	
(0.1%)				(2)	(141)	(556)	(853)	(977)	(994)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		(1000)		(1000)	

表 - 8.18(b) 伊王島 波高・周期別出現頻度統計 (2001年 3月 ~ 2001年 5月)

2001年 3月 ~ 2001年 5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 伊王島

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	1103	0	1103	0	1103
1101 ~ 1200																					0	1103	0	1103	0	1103
1001 ~ 1100																					0	1103	0	1103	0	1103
901 ~ 1000																					0	1103	0	1103	0	1103
801 ~ 900																					0	1103	0	1103	0	1103
701 ~ 800																					0	1103	0	1103	0	1103
651 ~ 700																					0	1103	0	1103	0	1103
601 ~ 650																					0	1103	0	1103	0	1103
551 ~ 600																					0	1103	0	1103	0	1103
501 ~ 550																					0	1103	0	1103	0	1103
451 ~ 500																					0	1103	0	1103	0	1103
401 ~ 450																					0	1103	0	1103	0	1103
351 ~ 400																					0	1103	0	1103	0	1103
301 ~ 350							1	3													4	1103	4	1103	4	1103
251 ~ 300						1	2	2													5	1099	5	1099	5	1099
201 ~ 250					2	5	4														11	1094	11	1094	11	1094
176 ~ 200					6	4	1														11	1083	11	1083	11	1083
151 ~ 175					5	4	1														21	1072	21	1072	21	1072
126 ~ 150					8	25	3	1													37	1051	37	1051	37	1051
101 ~ 125					10	18	5	2	1												36	1014	36	1014	36	1014
76 ~ 100					5	46	22	11	9												93	978	93	978	93	978
51 ~ 75					24	49	47	38	10												168	885	168	885	168	885
26 ~ 50					138	178	121	34	6	2											479	717	479	717	479	717
~ 25					47	124	57	10													238	238	238	238	238	238
合 計					0	214	313	119	39	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1103		1103		1103	
未超過					0	214	629	942	1061	1100	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103	1103		1103		1103	
(0.1%)					(0)	(194)	(376)	(284)	(108)	(35)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	



表 - 8.18(e) 伊王島 波高・周期別出現頻度統計 (2001年1月~2001年12月)

2001年 1月~2001年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 伊王島

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	合 計	未超過
1201 ~																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
1101 ~ 1200																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
1001 ~ 1100																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
901 ~ 1000																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
801 ~ 900																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
701 ~ 800																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
651 ~ 700																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
601 ~ 650																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
551 ~ 600																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
501 ~ 550																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
451 ~ 500																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
401 ~ 450																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
351 ~ 400																				0	4269		4269		4269	4269	
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	
301 ~ 350						1	3													4	4269	4	4269	4	4269	4269	
						(0)	(1)													(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1000)	
251 ~ 300					1	5	6	1												13	4265	13	4265	13	4265	4265	
					(0)	(1)	(1)	(0)												(3)	(999)	(3)	(999)	(3)	(999)	(999)	
201 ~ 250					4	24	7													35	4252	35	4252	35	4252	4252	
					(1)	(6)	(2)													(8)	(996)	(8)	(996)	(8)	(996)	(996)	
176 ~ 200					27	22	4													53	4217	53	4217	53	4217	4217	
					(6)	(5)	(1)													(12)	(988)	(12)	(988)	(12)	(988)	(988)	
151 ~ 175					2	40	16	9	2											69	4164	69	4164	69	4164	4164	
					(0)	(9)	(4)	(2)	(0)											(16)	(975)	(16)	(975)	(16)	(975)	(975)	
126 ~ 150					19	80	23	9	2											134	4095	134	4095	4095	4095	4095	
					(4)	(19)	(5)	(2)	(0)											(31)	(959)	(31)	(959)	(959)	(959)	(959)	
101 ~ 125					59	66	28	21	6											188	3961	188	3961	3961	3961	3961	
					(14)	(15)	(7)	(5)	(1)											(44)	(928)	(44)	(928)	(928)	(928)	(928)	
76 ~ 100					11	156	97	63	48	18	8									410	3773	410	3773	3773	3773	3773	
					(3)	(37)	(23)	(15)	(11)	(4)	(2)									(96)	(884)	(96)	(884)	(884)	(884)	(884)	
51 ~ 75					74	214	181	121	51	14	10									670	3363	670	3363	3363	3363	3363	
					(17)	(50)	(42)	(28)	(12)	(3)	(2)									(157)	(788)	(157)	(788)	(788)	(788)	(788)	
26 ~ 50					5	334	541	440	160	74	26	8								1591	2693	1591	2693	2693	2693	2693	
					(1)	(78)	(127)	(103)	(37)	(17)	(6)	(2)								(373)	(631)	(373)	(631)	(631)	(631)	(631)	
~ 25					158	532	330	80	2											1102	1102	1102	1102	1102	1102	1102	
					(37)	(125)	(77)	(19)	(0)											(258)	(258)	(258)	(258)	(258)	(258)	(258)	
合 計					5	577	1523	1266	543	234	69	26	12	7	5	1	1	0	0	4269		4269		4269	4269	4269	
(0.1%)					(1)	(135)	(357)	(297)	(127)	(55)	(16)	(6)	(3)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	(1000)	
未超過					5	582	2105	3371	3914	4148	4217	4243	4255	4262	4267	4268	4269	4269	4269	4269	4269		4269		4269	4269	
(0.1%)					(1)	(136)	(493)	(790)	(917)	(972)	(988)	(994)	(997)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		(1000)		(1000)	(1000)	