

付表-A. 2. 23(a) 伊王島 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
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																				0	1080	0	1080	0	1080
251~ 300																				0	1080	0	1080	0	1080
201~ 250					1	9	1													11	1080	11	1080	11	1080
176~ 200					20	8														28	1069	28	1069	28	1069
151~ 175				2	30	10	2													44	1041	44	1041	44	1041
126~ 150				30	32	7	4													73	997	73	997	73	997
101~ 125				59	33	7	3													102	924	102	924	102	924
76~ 100				7	80	20	12	2												121	822	121	822	121	822
51~ 75				47	100	62	26	11												246	701	246	701	246	701
26~ 50				1	50	77	110	67	13											318	455	318	455	318	455
~ 25				1	18	51	57	8	2											137	137	137	137	137	137
合 計				2	122	399	365	154	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1080		1080		1080	
未超過				2	124	523	888	1042	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080					

付表-A. 2. 23(b) 伊王島 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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		
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()	()
1201~																				0	1074	0	1074	0	1074	
1101~1200																					0	1074	0	1074	0	1074
1001~1100																					0	1074	0	1074	0	1074
901~1000																					0	1074	0	1074	0	1074
801~ 900																					0	1074	0	1074	0	1074
701~ 800																					0	1074	0	1074	0	1074
651~ 700																					0	1074	0	1074	0	1074
601~ 650																					0	1074	0	1074	0	1074
551~ 600																					0	1074	0	1074	0	1074
501~ 550																					0	1074	0	1074	0	1074
451~ 500																					0	1074	0	1074	0	1074
401~ 450																					0	1074	0	1074	0	1074
351~ 400																					0	1074	0	1074	0	1074
301~ 350									1												1	1074	1	1074	1	1074
251~ 300						3															3	1073	3	1073	3	1073
201~ 250					1	8	1														10	1070	10	1070	10	1070
176~ 200					3	4															7	1060	7	1060	7	1060
151~ 175				1	4	10	2														17	1053	17	1053	17	1053
126~ 150				7	22	23	1														53	1036	53	1036	53	1036
101~ 125				17	35	19	6														77	983	77	983	77	983
76~ 100				6	36	30	24	7	1												104	906	104	906	104	906
51~ 75				45	69	57	24	5													200	802	200	802	200	802
26~ 50				1	69	140	118	70	2												400	602	400	602	400	602
~ 25				17	96	82	7														202	202	202	202	202	202
合 計				1	137	366	352	192	24	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1074		1074		1074		
未超過				1	138	504	856	1048	1072	1074	1074	1074	1074	1074	1074	1074	1074	1074	1074	1074	1074					

付表-A. 2. 23(c) 伊王島 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	
		(0)	(35)	(202)	(612)	(850)	(973)	(995)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
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																				2	1104	2	1104	2	1104
251～300																				7	1102	7	1102	7	1102
201～250																				10	1095	10	1095	10	1095
176～200																				16	1085	16	1085	16	1085
151～175																				27	1069	27	1069	27	1069
126～150																				29	1042	29	1042	29	1042
101～125																				124	1013	124	1013	124	1013
76～100																				122	889	122	889	122	889
51～75																				197	767	197	767	197	767
26～50																				352	570	352	570	352	570
～25																				218	218	218	218	218	218
合計																				1104	1104	1104	1104	1104	1104
未超過																				1104	1104	1104	1104	1104	1104

付表-A. 2. 23(d) 伊王島 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	
		(0)	(35)	(202)	(612)	(850)	(973)	(995)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201～																				0	1054	0	1054	0	1054
1101～1200																				0	1054	0	1054	0	1054
1001～1100																				0	1054	0	1054	0	1054
901～1000																				0	1054	0	1054	0	1054
801～900																				0	1054	0	1054	0	1054
701～800																				0	1054	0	1054	0	1054
651～700																				0	1054	0	1054	0	1054
601～650																				0	1054	0	1054	0	1054
551～600																				0	1054	0	1054	0	1054
501～550																				0	1054	0	1054	0	1054
451～500																				0	1054	0	1054	0	1054
401～450																				0	1054	0	1054	0	1054
351～400																				0	1054	0	1054	0	1054
301～350																				0	1054	0	1054	0	1054
251～300																				5	1054	5	1054	5	1054
201～250																				12	1049	12	1049	12	1049
176～200																				13	1037	13	1037	13	1037
151～175																				16	1024	16	1024	16	1024
126～150																				22	1008	22	1008	22	1008
101～125																				46	986	46	986	46	986
76～100																				131	847	131	847	131	847
51～75																				361	716	361	716	361	716
26～50																				355	355	355	355	355	355
～25																				337	337	337	337	337	337
合計																				1054	1054	1054	1054	1054	1054
未超過																				1054	1054	1054	1054	1054	1054

付表-A. 2. 23(e) 伊王島 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
1201～																				3	4150	3	4150	3	4150
1101～1200																				15	4147	15	4147	15	4147
1001～1100																				45	4132	45	4132	45	4132
901～1000																				50	4087	50	4087	50	4087
801～ 900																				89	4037	89	4037	89	4037
701～ 800																				173	3948	173	3948	173	3948
651～ 700																				360	3775	360	3775	360	3775
601～ 650																				431	3415	431	3415	431	3415
551～ 600																				725	2984	725	2984	725	2984
501～ 550																				1362	2259	1362	2259	1362	2259
451～ 500																				897	897	897	897	897	897
401～ 450																				4150		4150		4150	
351～ 400																				(1)	(999)	(1)	(999)	(1)	(999)
301～ 350																				(4)	(996)	(4)	(996)	(4)	(996)
251～ 300																				(12)	(985)	(12)	(985)	(12)	(985)
201～ 250																				(21)	(973)	(21)	(973)	(21)	(973)
176～ 200																				(42)	(951)	(42)	(951)	(42)	(951)
151～ 175																				(87)	(910)	(87)	(910)	(87)	(910)
126～ 150																				(104)	(823)	(104)	(823)	(104)	(823)
101～ 125																				(175)	(719)	(175)	(719)	(175)	(719)
76～ 100																				(328)	(544)	(328)	(544)	(328)	(544)
51～ 75																				(216)	(216)	(216)	(216)	(216)	(216)
26～ 50																				4150		4150		4150	
～ 25																				(1)	(105)	(1)	(105)	(1)	(105)
合計 (0.1%)																				(1)	(104)	(1)	(104)	(1)	(104)
未超過 (0.1%)																				(1)	(105)	(1)	(105)	(1)	(105)