

付表-A.2.12(a) 輪島 波高・周期別出現頻度統計 (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: 輪島

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)	(3)	(57)	(167)	(205)	(219)	(203)	(121)	(26)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1078)	(1078)	(1078)
1201～																				0	1078	0	1078	0	1078
1101～1200																				0	1078	0	1078	0	1078
1001～1100																				0	1078	0	1078	0	1078
901～1000																				0	1078	0	1078	0	1078
801～900																				0	1078	0	1078	0	1078
701～800																				0	1078	0	1078	0	1078
651～700																				0	1078	0	1078	0	1078
601～650																				0	1078	0	1078	0	1078
551～600										(2)	(2)									4	1078	4	1078	4	1078
501～550										(3)	(6)									9	1074	9	1074	9	1074
451～500									(1)	(11)	(3)									15	1065	15	1065	15	1065
401～450									(8)	(32)	(4)	(1)								45	1050	45	1050	45	1050
351～400									(5)	(25)	(26)	(6)								64	1005	64	1005	64	1005
301～350									(11)	(53)	(28)	(2)								94	941	94	941	94	941
251～300									(5)	(28)	(46)	(17)	(4)							105	847	105	847	105	847
201～250									(1)	(27)	(45)	(48)	(8)	(1)						130	742	130	742	130	742
176～200									(4)	(16)	(30)	(15)	(2)							67	612	67	612	67	612
151～175									(12)	(22)	(31)	(11)								76	545	76	545	76	545
126～150									(1)	(12)	(37)	(42)	(3)							95	469	95	469	95	469
101～125									(8)	(28)	(46)	(26)	(3)							111	374	111	374	111	374
76～100									(14)	(49)	(43)	(14)	(2)							122	263	122	263	122	263
51～75									(3)	(21)	(47)	(19)	(4)							100	141	100	141	100	141
26～50									(14)	(23)	(4)									41	41	41	41	41	41
～25																				0	0	0	0	0	0
合計 (0.1%)																				1078	1078	1078	1078	1078	1078
未超過 (0.1%)																				0	0	0	0	0	0

付表-A.2.12(b) 輪島 波高・周期別出現頻度統計 (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: 輪島

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)	(3)	(54)	(167)	(205)	(219)	(203)	(121)	(26)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(192)	(192)	(192)
1201～																				0	192	0	192	0	192
1101～1200																				0	192	0	192	0	192
1001～1100																				0	192	0	192	0	192
901～1000																				0	192	0	192	0	192
801～900																				0	192	0	192	0	192
701～800																				0	192	0	192	0	192
651～700																				0	192	0	192	0	192
601～650																				0	192	0	192	0	192
551～600																				0	192	0	192	0	192
501～550																				0	192	0	192	0	192
451～500										(1)	(1)									2	192	2	192	2	192
401～450										(5)	(5)									10	190	10	190	10	190
351～400										(10)	(2)									16	188	16	188	16	188
301～350										(5)	(7)	(4)								14	185	14	185	14	185
251～300										(16)	(36)	(21)								73	171	73	171	73	171
201～250										(10)	(16)	(16)								42	163	42	163	42	163
176～200										(2)	(10)	(26)								99	144	99	144	99	144
151～175										(5)	(16)	(68)	(21)							109	123	109	123	109	123
126～150										(10)	(21)	(63)								94	105	94	105	94	105
101～125										(10)	(21)	(10)	(16)							99	86	99	86	99	86
76～100										(10)	(26)	(42)	(16)	(5)						99	73	99	73	99	73
51～75										(5)	(8)	(36)	(36)	(5)						125	54	125	54	125	54
26～50										(21)	(78)	(42)	(10)							151	29	151	29	151	29
～25																				5	5	5	5	5	5
合計 (0.1%)																				192	192	192	192	192	192
未超過 (0.1%)																				0	0	0	0	0	0

付表-A.2.12(c) 輪島 波高・周期別出現頻度統計 (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: 輪島

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)	合計	未超過	合計	未超過
1201～		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
1101～1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
1001～1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
901～1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
801～900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
701～800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
651～700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
601～650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
551～600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
501～550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
451～500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
401～450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
351～400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
301～350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
251～300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
201～250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
176～200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
151～175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
126～150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
101～125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
76～100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
51～75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
26～50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
～25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				

付表-A.2.12(d) 輪島 波高・周期別出現頻度統計 (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: 輪島

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)	(12)	(94)	(176)	(204)	(275)	(169)	(55)	(16)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201～		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
1101～1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
1001～1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
901～1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
801～900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
701～800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
651～700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
601～650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
551～600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
501～550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
451～500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
401～450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(8)	(31)	(8)	(2)	(12)	(255)	(47)	(1000)	(12)	(47)	(1000)	(12)	(47)	(1000)	(12)	(47)	(1000)	(12)	(255)	
351～400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(27)	(4)	(1)	(4)	(9)	(243)	(35)	(953)	(9)	(35)	(953)	(9)	(35)	(953)	(9)	(35)	(953)	(9)	(243)	
301～350		(0)	(0)	(0)	(0)	(4)	(20)	(20)	(4)	(4)	(1)	(13)	(234)	(51)	(918)	(13)	(51)	(918)	(13)	(51)	(918)	(13)	(51)	(918)	(13)	(234)	
251～300		(0)	(0)	(0)	(0)	(8)	(35)	(39)	(4)	(1)	(22)	(221)	(86)	(867)	(22)	(86)	(867)	(22)	(86)	(867)	(22)	(86)	(867)	(22)	(221)		
201～250		(0)	(0)	(0)	(0)	(27)	(71)	(47)	(12)	(37)	(199)	(145)	(780)	(37)	(145)	(780)	(37)	(145)	(780)	(37)	(145)	(780)	(37)	(145)	(780)	(37)	(199)
176～200		(0)	(0)	(0)	(0)	(8)	(24)	(27)	(6)	(7)	(15)	(162)	(59)	(635)	(15)	(59)	(635)	(15)	(59)	(635)	(15)	(59)	(635)	(15)	(162)		
151～175		(0)	(0)	(0)	(0)	(16)	(16)	(31)	(12)	(3)	(19)	(147)	(75)	(576)	(19)	(75)	(576)	(19)	(75)	(576)	(19)	(75)	(576)	(19)	(147)		
126～150		(0)	(0)	(0)	(0)	(24)	(20)	(27)	(16)	(4)	(23)	(128)	(90)	(502)	(23)	(90)	(502)	(23)	(90)	(502)	(23)	(90)	(502)	(23)	(128)		
101～125		(0)	(0)	(0)	(0)	(16)	(39)	(24)	(51)	(1)	(34)	(105)	(133)	(412)	(34)	(133)	(412)	(34)	(133)	(412)	(34)	(133)	(412)	(34)	(105)		
76～100		(0)	(0)	(0)	(0)	(27)	(31)	(55)	(12)	(3)	(32)	(71)	(125)	(278)	(32)	(125)	(278)	(32)	(125)	(278)	(32)	(125)	(278)	(32)	(71)		
51～75		(0)	(0)	(0)	(0)	(8)	(12)	(35)	(24)	(1)	(21)	(39)	(82)	(153)	(21)	(82)	(153)	(21)	(82)	(153)	(21)	(82)	(153)	(21)	(39)		
26～50		(0)	(0)	(0)	(0)	(4)	(39)	(24)	(4)	(1)	(18)	(18)	(71)	(71)	(18)	(71)	(18)	(71)	(18)	(71)	(18)	(71)	(18)	(71)	(18)	(18)	
～25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	
合計 (0.1%)		(0)	(12)	(94)	(176)	(204)	(275)	(169)	(55)	(16)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		
未超過 (0.1%)		(0)	(12)	(94)	(176)	(204)	(275)	(169)	(55)	(16)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	255	(1000)	(1000)	(1000)		

付表-A.2.12(e) 輪島 波高・周期別出現頻度統計 (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: 輪島

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 (0)	1526 (1000)		1526 (1000)		1526 (1000)
1101~1200																				0 (0)	1526 (1000)		1526 (1000)		1526 (1000)
1001~1100																				0 (0)	1526 (1000)		1526 (1000)		1526 (1000)
901~1000																				0 (0)	1526 (1000)		1526 (1000)		1526 (1000)
801~ 900																				0 (0)	1526 (1000)		1526 (1000)		1526 (1000)
701~ 800																				0 (0)	1526 (1000)		1526 (1000)		1526 (1000)
651~ 700																				0 (0)	1526 (1000)		1526 (1000)		1526 (1000)
601~ 650																				0 (0)	1526 (1000)		1526 (1000)		1526 (1000)
551~ 600																				0 (0)	1526 (1000)		1526 (1000)		1526 (1000)
501~ 550									3 (2)	2 (1)										5 (3)	1526 (1000)	5 (3)	1526 (1000)	5 (3)	1526 (1000)
451~ 500								1 (1)	18 (12)	4 (3)	1 (1)									24 (16)	1521 (997)	24 (16)	1521 (997)	24 (16)	1521 (997)
401~ 450								10 (7)	31 (20)	12 (8)	1 (1)									54 (35)	1497 (981)	54 (35)	1497 (981)	54 (35)	1497 (981)
351~ 400							3 (2)	41 (27)	29 (19)	12 (8)										85 (56)	1443 (946)	85 (56)	1443 (946)	85 (56)	1443 (946)
301~ 350						1 (1)	23 (15)	75 (49)	39 (26)	3 (2)										141 (92)	1358 (890)	141 (92)	1358 (890)	141 (92)	1358 (890)
251~ 300						7 (5)	35 (23)	65 (43)	26 (17)	4 (3)										137 (90)	1217 (798)	137 (90)	1217 (798)	137 (90)	1217 (798)
201~ 250					1 (1)	38 (25)	76 (50)	76 (50)	10 (7)	1 (1)										202 (132)	1080 (708)	202 (132)	1080 (708)	202 (132)	1080 (708)
176~ 200					6 (4)	28 (18)	45 (29)	22 (14)	2 (1)											103 (67)	878 (575)	103 (67)	878 (575)	103 (67)	878 (575)
151~ 175			1 (1)	18 (12)	26 (17)	48 (31)	17 (11)													110 (72)	775 (508)	110 (72)	775 (508)	110 (72)	775 (508)
126~ 150			2 (1)	19 (12)	33 (22)	49 (32)	15 (10)	3 (2)	1 (1)											122 (80)	665 (436)	122 (80)	665 (436)	122 (80)	665 (436)
101~ 125			14 (9)	32 (21)	42 (28)	37 (24)	5 (3)	4 (3)												134 (88)	543 (356)	134 (88)	543 (356)	134 (88)	543 (356)
76~ 100			24 (16)	57 (37)	62 (41)	17 (11)	5 (3)	2 (1)												167 (109)	409 (268)	167 (109)	409 (268)	167 (109)	409 (268)
51~ 75		6 (4)	39 (26)	49 (32)	38 (25)	3 (2)	1 (1)	2 (1)												138 (90)	242 (159)	138 (90)	242 (159)	138 (90)	242 (159)
26~ 50		9 (6)	48 (31)	39 (26)	7 (5)															103 (67)	104 (68)	103 (67)	104 (68)	103 (67)	104 (68)
~ 25			1 (1)																	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)
合計 (0.1%)		0 (0)	15 (10)	129 (85)	221 (145)	282 (185)	336 (220)	333 (218)	169 (111)	39 (26)	2 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1526 (1000)		1526 (1000)		1526 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	15 (10)	144 (94)	365 (239)	647 (424)	983 (644)	1316 (862)	1485 (973)	1524 (999)	1526 (1000)	1526 (1000)	1526 (1000)	1526 (1000)	1526 (1000)	1526 (1000)	1526 (1000)	1526 (1000)	1526 (1000)						