

付表-B.2.41(a) 鹿島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 鹿島

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	389	0	389	0	389
1101~1200																				0	389	0	389	0	389
1001~1100																				0	389	0	389	0	389
901~1000																				0	389	0	389	0	389
801~ 900																				0	389	0	389	0	389
701~ 800																				0	389	0	389	0	389
651~ 700																				0	389	0	389	0	389
601~ 650																				0	389	0	389	0	389
551~ 600																				0	389	0	389	0	389
501~ 550																				0	389	0	389	0	389
451~ 500																				0	389	0	389	0	389
401~ 450																				0	389	0	389	0	389
351~ 400																				0	389	0	389	0	389
301~ 350																				0	389	0	389	0	389
251~ 300																				0	389	0	389	0	389
201~ 250																				0	389	0	389	0	389
176~ 200																				0	389	0	389	0	389
151~ 175																				0	389	0	389	0	389
126~ 150																				0	389	0	389	0	389
101~ 125																				0	389	0	389	0	389
76~ 100																				0	389	0	389	0	389
51~ 75																				0	389	0	389	0	389
26~ 50																				0	389	0	389	0	389
~ 25																				0	389	0	389	0	389
合 計																				0	389	0	389	0	389
(0.1%)																				0	389	0	389	0	389
未超過																				0	389	0	389	0	389
(0.1%)																				0	389	0	389	0	389

(連続観測)

付表-B.2.41(b) 鹿島 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 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: 鹿島

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	6605	0	6605	0	6605
1101~1200																				0	6605	0	6605	0	6605
1001~1100																				0	6605	0	6605	0	6605
901~1000																				0	6605	0	6605	0	6605
801~ 900																				0	6605	0	6605	0	6605
701~ 800																				0	6605	0	6605	0	6605
651~ 700																				0	6605	0	6605	0	6605
601~ 650																				0	6605	0	6605	0	6605
551~ 600																				0	6605	0	6605	0	6605
501~ 550																				0	6605	0	6605	0	6605
451~ 500																				0	6605	0	6605	0	6605
401~ 450																				0	6605	0	6605	0	6605
351~ 400																				0	6605	0	6605	0	6605
301~ 350																				0	6605	0	6605	0	6605
251~ 300																				0	6605	0	6605	0	6605
201~ 250																				0	6605	0	6605	0	6605
176~ 200																				0	6605	0	6605	0	6605
151~ 175																				0	6605	0	6605	0	6605
126~ 150																				0	6605	0	6605	0	6605
101~ 125																				0	6605	0	6605	0	6605
76~ 100																				0	6605	0	6605	0	6605
51~ 75																				0	6605	0	6605	0	6605
26~ 50																				0	6605	0	6605	0	6605
~ 25																				0	6605	0	6605	0	6605
合 計																				0	6605	0	6605	0	6605
(0.1%)																				0	6605	0	6605	0	6605
未超過																				0	6605	0	6605	0	6605
(0.1%)																				0	6605	0	6605	0	6605

(连续観測)

付表-B.2.41(c) 鹿島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 鹿島

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	5806	0	5806	0	5806
1101~1200																				0	5806	0	5806	0	5806
1001~1100																				0	5806	0	5806	0	5806
901~1000																				0	5806	0	5806	0	5806
801~ 900																				0	5806	0	5806	0	5806
701~ 800																				0	5806	0	5806	0	5806
651~ 700																				0	5806	0	5806	0	5806
601~ 650																				0	5806	0	5806	0	5806
551~ 600																				0	5806	0	5806	0	5806
501~ 550																				0	5806	0	5806	0	5806
451~ 500																				0	5806	0	5806	0	5806
401~ 450																				0	5806	0	5806	0	5806
351~ 400																				0	5806	0	5806	0	5806
301~ 350																				0	5806	0	5806	0	5806
251~ 300																				0	5806	0	5806	0	5806
201~ 250																				0	5806	0	5806	0	5806
176~ 200																				38	5806	38	5806	38	5806
151~ 175																				162	5768	162	5768	162	5768
126~ 150																				259	5606	259	5606	259	5606
101~ 125																				305	5347	305	5347	305	5347
76~ 100																				1397	5042	1397	5042	1397	5042
51~ 75																				2881	3645	2881	3645	2881	3645
26~ 50																				764	764	764	764	764	764
~ 25																				0	0	0	0	0	0
合計																				5806		5806		5806	
未超過																				(1000)		(1000)		(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.41(d) 鹿島 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 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: 鹿島

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	0	6552	0	6552
1101~1200																				0	6552	0	6552	0	6552
1001~1100																				0	6552	0	6552	0	6552
901~1000																				0	6552	0	6552	0	6552
801~ 900																				0	6552	0	6552	0	6552
701~ 800																				0	6552	0	6552	0	6552
651~ 700																				3	6552	3	6552	3	6552
601~ 650																				5	6544	5	6544	5	6544
551~ 600																				2	6521	2	6521	2	6521
501~ 550																				4	6487	4	6487	4	6487
451~ 500																				6	6465	6	6465	6	6465
401~ 450																				12	6440	12	6440	12	6440
351~ 400																				25	6406	25	6406	25	6406
301~ 350																				19	6305	19	6305	19	6305
251~ 300																				1	6044	1	6044	1	6044
201~ 250																				16	5603	16	5603	16	5603
176~ 200																				14	5000	14	5000	14	5000
151~ 175																				2	489	2	489	2	489
126~ 150																				4	4226	4	4226	4	4226
101~ 125																				18	3291	18	3291	18	3291
76~ 100																				57	2378	57	2378	57	2378
51~ 75																				38	1101	38	1101	38	1101
26~ 50																				4	230	4	230	4	230
~ 25																				0	0	0	0	0	0
合計																				6552		6552		6552	
未超過																				(1000)		(1000)		(1000)	

(连续観測)

付表-B.2.41(e) 鹿島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 鹿島

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	合計	補足1 未超過	合計	補足2 未超過	
1201~																				0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	
901~1000																				0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	
801~ 900																				0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	
701~ 800																				0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	0 (0)	21468 (1000)	
651~ 700												3 (0)	4 (0)	1 (0)						8 (0)	21468 (1000)	8 (0)	21468 (1000)	8 (0)	21468 (1000)	
601~ 650											5 (0)	5 (0)	8 (0)	5 (0)						23 (1)	21460 (1000)	23 (1)	21460 (1000)	23 (1)	21460 (1000)	
551~ 600											2 (0)	1 (0)	8 (0)	10 (0)	13 (1)					34 (2)	21437 (999)	34 (2)	21437 (999)	34 (2)	21437 (999)	
501~ 550											4 (0)	4 (0)	10 (0)	3 (0)	1 (0)					22 (1)	21403 (997)	22 (1)	21403 (997)	22 (1)	21403 (997)	
451~ 500											7 (0)	9 (0)	3 (0)	4 (0)	3 (0)	2 (0)				28 (1)	21381 (996)	28 (1)	21381 (996)	28 (1)	21381 (996)	
401~ 450											4 (0)	23 (1)	11 (1)	6 (0)	7 (0)	4 (0)	5 (0)			60 (3)	21353 (995)	60 (3)	21353 (995)	60 (3)	21353 (995)	
351~ 400											34 (2)	71 (3)	32 (1)	38 (2)	8 (0)	13 (1)	1 (0)	13 (1)		210 (10)	21293 (992)	210 (10)	21293 (992)	210 (10)	21293 (992)	
301~ 350											28 (1)	195 (9)	142 (7)	67 (3)	53 (2)	24 (1)	10 (0)	12 (1)	17 (1)	548 (26)	21083 (982)	548 (26)	21083 (982)	548 (26)	21083 (982)	
251~ 300											1 (0)	100 (5)	125 (7)	144 (7)	110 (5)	102 (5)	124 (6)	60 (3)	44 (2)	8 (0)	943 (44)	20535 (957)	943 (44)	20535 (957)	943 (44)	20535 (957)
201~ 250											55 (3)	377 (18)	392 (18)	218 (10)	262 (12)	283 (13)	137 (6)	82 (4)	24 (1)	1830 (85)	19592 (913)	1830 (85)	19592 (913)	1830 (85)	19592 (913)	
176~ 200											93 (4)	195 (9)	226 (11)	236 (11)	234 (11)	166 (8)	42 (2)	25 (1)	1 (0)	1218 (57)	17762 (827)	1218 (57)	17762 (827)	1218 (57)	17762 (827)	
151~ 175											4 (0)	143 (7)	285 (13)	387 (18)	342 (16)	371 (17)	187 (9)	47 (2)	14 (1)	14 (1)	1797 (84)	16544 (771)	1797 (84)	16544 (771)	1797 (84)	16544 (771)
126~ 150											8 (0)	250 (12)	507 (24)	583 (27)	574 (27)	550 (26)	108 (5)	39 (2)	38 (2)	38 (2)	2715 (126)	14747 (687)	2715 (126)	14747 (687)	2715 (126)	14747 (687)
101~ 125											23 (1)	372 (17)	548 (26)	581 (27)	462 (22)	369 (17)	132 (6)	35 (2)	50 (2)	51 (2)	2647 (123)	12032 (560)	2647 (123)	12032 (560)	2647 (123)	12032 (560)
76~ 100											79 (4)	284 (13)	634 (30)	910 (42)	1271 (59)	413 (19)	199 (9)	44 (2)	45 (2)	12 (1)	3894 (181)	9385 (437)	3894 (181)	9385 (437)	3894 (181)	9385 (437)
51~ 75											73 (3)	298 (14)	775 (36)	1544 (72)	1292 (60)	304 (14)	129 (6)	43 (2)	12 (1)	4470 (208)	5491 (256)	4470 (208)	5491 (256)	4470 (208)	5491 (256)	
26~ 50											4 (0)	60 (3)	146 (7)	306 (14)	315 (15)	173 (8)	17 (1)			1021 (48)	1021 (48)	1021 (48)	1021 (48)	1021 (48)	1021 (48)	
~ 25																				0 (0)	0 (0)					
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	191 (9)	1556 (72)	3595 (167)	5412 (252)	5097 (237)	2911 (136)	1433 (67)	580 (27)	381 (18)	224 (10)	88 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	21468 (1000)		21468 (1000)		21468 (1000)		
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	191 (9)	1747 (81)	5342 (249)	10754 (501)	15851 (738)	18762 (874)	20195 (941)	20775 (968)	21156 (985)	21380 (996)	21468 (1000)	21468 (1000)	21468 (1000)	21468 (1000)	21468 (1000)	21468 (1000)	21468 (1000)						

(連続観測)