



表 - 8.14(c) 柴山(港内) 波高・周期別出現頻度統計 (2004年6月~2004年8月)

2004年6月~2004年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 柴山(港内)

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	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																					0	1104	0	1104	0	1104	
251~300																					0	1104	0	1104	0	1104	
201~250																					0	1104	0	1104	0	1104	
176~200																					0	1104	0	1104	1104	1104	
151~175																					0	1104	0	1104	0	1104	
126~150																					0	1104	0	1104	0	1104	
101~125																					0	1104	0	1104	0	1104	
76~100																					0	1104	0	1104	0	1104	
51~75																					0	1104	0	1104	0	1104	
26~50																					0	1104	0	1104	0	1104	
~ 25																					0	1104	0	1104	0	1104	
合計																					1104	1104	1104	1104	1104	1104	
未超過																					1104	1104	1104	1104	1104	1104	
(0.1%)																					(13)	(13)	(13)	(13)	(13)	(13)	(13)

表 - 8.14(d) 柴山(港内) 波高・周期別出現頻度統計 (2004年9月~2004年11月)

2004年9月~2004年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 柴山(港内)

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	1092	0	1092	0	1092	
1101~1200																					0	1092	0	1092	0	1092	
1001~1100																					0	1092	0	1092	0	1092	
901~1000																					0	1092	0	1092	0	1092	
801~900																					0	1092	0	1092	0	1092	
701~800																					0	1092	0	1092	0	1092	
651~700																					0	1092	0	1092	0	1092	
601~650																					0	1092	0	1092	0	1092	
551~600																					0	1092	0	1092	0	1092	
501~550																					0	1092	0	1092	0	1092	
451~500																					0	1092	0	1092	0	1092	
401~450																					0	1092	0	1092	0	1092	
351~400																					0	1092	0	1092	0	1092	
301~350																					0	1092	0	1092	0	1092	
251~300																					0	1092	0	1092	0	1092	
201~250																					0	1092	0	1092	0	1092	
176~200																					0	1092	0	1092	0	1092	
151~175																					0	1092	0	1092	0	1092	
126~150																					0	1092	0	1092	0	1092	
101~125																					0	1092	0	1092	0	1092	
76~100																					0	1092	0	1092	0	1092	
51~75																					0	1092	0	1092	0	1092	
26~50																					0	1092	0	1092	0	1092	
~ 25																					0	1092	0	1092	0	1092	
合計																					1092	1092	1092	1092	1092	1092	
未超過																					1092	1092	1092	1092	1092	1092	
(0.1%)																					(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)

表 - 8.14(e) 柴山(港内) 波高・周期別出現頻度統計 (2004年 1月 ~ 2004年12月)

2004年 1月 ~ 2004年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 柴山(港内)

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	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1101 ~ 1200																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1001 ~ 1100																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
901 ~ 1000																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
801 ~ 900																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
701 ~ 800																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
651 ~ 700																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
601 ~ 650																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
551 ~ 600																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
501 ~ 550																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
451 ~ 500																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
401 ~ 450																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
351 ~ 400																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
301 ~ 350																				0	4365	4365	4365
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
251 ~ 300									1											1	4365	1	4365
									(0)											(0)	(1000)	(0)	(1000)
201 ~ 250								2	2											4	4364	4	4364
								(0)	(0)											(1)	(1000)	(1)	(1000)
176 ~ 200							1		1						1					3	4360	3	4360
							(0)		(0)						(0)					(1)	(999)	(1)	(999)
151 ~ 175							8	2	2											14	4357	14	4357
							(2)	(0)	(0)	(2)										(3)	(998)	(3)	(998)
126 ~ 150					1	9	12	8	2	1	3				1					37	4343	37	4343
					(0)	(2)	(3)	(2)	(0)	(0)	(1)				(0)					(8)	(995)	(8)	(995)
101 ~ 125					26	40	29	17	10	4					1					127	4306	127	4306
					(6)	(9)	(7)	(4)	(2)	(1)					(0)					(29)	(986)	(29)	(986)
76 ~ 100				8	66	64	44	21	17	13	5	1								239	4179	239	4179
				(2)	(15)	(15)	(10)	(5)	(4)	(3)	(1)	(0)								(55)	(957)	(55)	(957)
51 ~ 75			8	100	195	182	98	40	19	1										643	3940	643	3940
			(2)	(23)	(45)	(42)	(22)	(9)	(4)	(0)										(147)	(903)	(147)	(903)
26 ~ 50		16	200	355	325	241	61	26	9	3										1236	3297	1236	3297
		(4)	(46)	(81)	(74)	(55)	(14)	(6)	(2)	(1)										(283)	(755)	(283)	(755)
~ 25	23	300	638	480	358	202	36	10	1	3	4	1		2	2					2061	2061	2061	2061
	(5)	(69)	(146)	(110)	(82)	(46)	(8)	(2)	(0)	(1)	(1)	(0)		(0)	(0)					(472)	(472)	(472)	(472)
合計		23	316	846	943	971	739	290	128	60	25	14	3	4	2	0	0	0	1	4365			4365
		(5)	(72)	(194)	(216)	(222)	(169)	(66)	(29)	(14)	(6)	(3)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)			(1000)
未超過		23	339	1185	2128	3099	3838	4128	4256	4316	4341	4355	4358	4362	4364	4364	4364	4364	4364				
(0.1%)		(5)	(78)	(271)	(488)	(710)	(879)	(946)	(975)	(989)	(995)	(998)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)				