

表 - 8.44(a) 神戸 波高・周期別出現頻度統計 (2003年12月~2004年2月)

2003年12月~2004年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 神戸

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	1092		1092		1092
1101~1200																				0	1092		1092		1092
1001~1100																				0	1092		1092		1092
901~1000																				0	1092		1092		1092
801~900																				0	1092		1092		1092
701~800																				0	1092		1092		1092
651~700																				0	1092		1092		1092
601~650																				0	1092		1092		1092
551~600																				0	1092		1092		1092
501~550																				0	1092		1092		1092
451~500																				0	1092		1092		1092
401~450																				0	1092		1092		1092
351~400																				0	1092		1092		1092
301~350																				0	1092		1092		1092
251~300																				0	1092		1092		1092
201~250						1														1	1092	1	1092	1	1092
176~200						1														1	1091	1	1091	1	1091
151~175						1														0	1090		1090		1090
126~150				4	1															5	1090	5	1090	5	1090
101~125			1	7																8	1085	8	1085	8	1085
76~100			10	14																24	1077	24	1077	24	1077
51~75			66	12	1	1														80	1053	80	1053	1053	1053
26~50		43	438	43	5	1														530	973	530	973		
~ 25		53	366	22	2															443	443	443	443		
合計		96	881	102	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1092		1092		1092	
未超過		96	977	1079	1090	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092					
(0.1%)		(88)	(895)	(988)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					

表 - 8.44(b) 神戸 波高・周期別出現頻度統計 (2004年3月~2004年5月)

2004年3月~2004年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 神戸

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	1100		1100		1100
1101~1200																				0	1100		1100		1100
1001~1100																				0	1100		1100		1100
901~1000																				0	1100		1100		1100
801~900																				0	1100		1100		1100
701~800																				0	1100		1100		1100
651~700																				0	1100		1100		1100
601~650																				0	1100		1100		1100
551~600																				0	1100		1100		1100
501~550																				0	1100		1100		1100
451~500																				0	1100		1100		1100
401~450																				0	1100		1100		1100
351~400																				0	1100		1100		1100
301~350																				0	1100		1100		1100
251~300							1													1	1100	1	1100	1	1100
201~250							1													1	1099	1	1099	1	1099
176~200							1													1	1098	1	1098	1	1098
151~175							3													4	1097	4	1097	4	1097
126~150							6													8	1093	8	1093	8	1093
101~125							13													14	1085	14	1085	14	1085
76~100							7													36	1071	36	1071	36	1071
51~75							44													62	1035	62	1035	1035	1035
26~50							44													544	973	544	973		
~ 25							44													429	429	429	429		
合計		89	750	221	34	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1100		1100		1100	
(0.1%)		(81)	(682)	(201)	(31)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過		89	839	1060	1094	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100					
(0.1%)		(81)	(763)	(964)	(995)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					

表 - 8.44(e) 神戸 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: 神戸

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
1201 ~																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101 ~ 1200																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001 ~ 1100																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901 ~ 1000																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801 ~ 900																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701 ~ 800																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651 ~ 700																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601 ~ 650																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551 ~ 600																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
501 ~ 550																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
451 ~ 500																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
401 ~ 450																				0	4252		4252		4252
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
351 ~ 400																				1	4252	1	4252	1	4252
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
301 ~ 350																				3	4251	3	4251	3	4251
																				(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	(1000)
251 ~ 300																				5	4248	5	4248	5	4248
																				(1)	(999)	(1)	(999)	(1)	(999)
201 ~ 250																				4	4243	4	4243	4	4243
																				(1)	(998)	(1)	(998)	(1)	(998)
176 ~ 200																				10	4239	10	4239	10	4239
																				(2)	(997)	(2)	(997)	(2)	(997)
151 ~ 175																				8	4229	8	4229	8	4229
																				(2)	(995)	(2)	(995)	(2)	(995)
126 ~ 150																				20	4221	20	4221	20	4221
																				(5)	(993)	(5)	(993)	(5)	(993)
101 ~ 125																				30	4201	30	4201	30	4201
																				(7)	(988)	(7)	(988)	(7)	(988)
76 ~ 100																				90	4171	90	4171	90	4171
																				(21)	(981)	(21)	(981)	(21)	(981)
51 ~ 75																				273	4081	273	4081	273	4081
																				(64)	(960)	(64)	(960)	(64)	(960)
26 ~ 50																				2189	3808	2189	3808	2189	3808
																				(515)	(896)	(515)	(896)	(515)	(896)
~ 25																				1619	1619	1619	1619	1619	1619
																				(381)	(381)	(381)	(381)	(381)	(381)
合計																				4252		4252		4252	
(0.1%)																				(1000)		(1000)		(1000)	
未超過																				371	3349	4017	4161	4216	
(0.1%)																				(87)	(788)	(945)	(979)	(992)	