

付表-A.2.49(a) 神戸 波高・周期別出現頻度統計 (2013年12月~2014年2月)

2013年12月~2014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	1020		1020		1020
1101~1200																				0	1020		1020		1020
1001~1100																				0	1020		1020		1020
901~1000																				0	1020		1020		1020
801~ 900																				0	1020		1020		1020
701~ 800																				0	1020		1020		1020
651~ 700																				0	1020		1020		1020
601~ 650																				0	1020		1020		1020
551~ 600																				0	1020		1020		1020
501~ 550																				0	1020		1020		1020
451~ 500																				0	1020		1020		1020
401~ 450																				0	1020		1020		1020
351~ 400																				0	1020		1020		1020
301~ 350																				0	1020		1020		1020
251~ 300																				0	1020		1020		1020
201~ 250																				0	1020		1020		1020
176~ 200																				0	1020		1020		1020
151~ 175																				0	1020		1020		1020
126~ 150																				0	1020		1020		1020
101~ 125				(3)																3	1020	(3)	1020	(3)	1020
76~ 100			(7)	(9)																16	1017	(16)	1017	(16)	1017
51~ 75		(1)	(41)	(6)	(1)		(2)													52	1001	(51)	1001	(981)	1001
26~ 50		(86)	(181)	(42)	(5)	(8)	(2)	(1)												332	949	(325)	949	(930)	949
~ 25		(156)	(410)	(33)	(5)	(1)														617	617	(605)	617	(605)	617
合 計		(243)	(639)	(93)	(11)	(9)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1020	(1000)		1020	(1000)	
未超過		(243)	(882)	(975)	(986)	(995)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					(1000)	

付表-A.2.49(b) 神戸 波高・周期別出現頻度統計 (2014年3月~2014年5月)

2014年3月~2014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	1095		1095		1095
1101~1200																				0	1095		1095		1095
1001~1100																				0	1095		1095		1095
901~1000																				0	1095		1095		1095
801~ 900																				0	1095		1095		1095
701~ 800																				0	1095		1095		1095
651~ 700																				0	1095		1095		1095
601~ 650																				0	1095		1095		1095
551~ 600																				0	1095		1095		1095
501~ 550																				0	1095		1095		1095
451~ 500																				0	1095		1095		1095
401~ 450																				0	1095		1095		1095
351~ 400																				0	1095		1095		1095
301~ 350																				0	1095		1095		1095
251~ 300																				0	1095		1095		1095
201~ 250																				0	1095		1095		1095
176~ 200																				0	1095		1095		1095
151~ 175																				0	1095		1095		1095
126~ 150																				0	1095		1095		1095
101~ 125				(3)	(1)															4	1095	(4)	1095	(4)	1095
76~ 100			(1)	(10)	(1)															12	1091	(11)	1091	(11)	1091
51~ 75		(2)	(23)	(12)	(5)	(2)	(2)	(1)												50	1079	(46)	1079	(985)	1079
26~ 50		(73)	(179)	(53)	(16)	(9)	(5)	(1)												369	1029	(337)	1029	(940)	1029
~ 25		(103)	(449)	(46)	(5)															660	660	(603)	660	(603)	660
合 計		(178)	(652)	(122)	(27)	(11)	(8)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1095	(1000)		1095	(1000)	
未超過		(178)	(830)	(953)	(980)	(991)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					(1000)	

付表-A.2.49(c) 神戸 波高・周期別出現頻度統計 (2014年6月~2014年8月)

2014年6月~2014年8月(夏)

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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	1104		1104		1104
1101~1200																				0	1104		1104		1104
1001~1100																				0	1104		1104		1104
901~1000																				0	1104		1104		1104
801~900																				0	1104		1104		1104
701~800																				0	1104		1104		1104
651~700																				0	1104		1104		1104
601~650																				0	1104		1104		1104
551~600																				0	1104		1104		1104
501~550																				0	1104		1104		1104
451~500																				0	1104		1104		1104
401~450							1													1	1104	1	1104	1	1104
351~400																				0	1103		1103		1103
301~350																				0	1103		1103		1103
251~300																				0	1103		1103		1103
201~250																				0	1103		1103		1103
176~200						1														1	1103	1	1103	1	1103
151~175																				0	1102		1102		1102
126~150																				0	1102		1102		1102
101~125				1	1															2	1102	2	1102	2	1102
76~100			12	12	1		1													26	1100	26	1100	26	1100
51~75			79	9	4	2	3		1											98	1074	98	1074	1074	1074
26~50		63	278	96	24	15	9	6												491	976	491	976		
~25		75	361	42	4	3														485	485	485	485		
合計		138	730	160	35	21	13	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1104		1104		1104	
未超過		138	868	1028	1063	1084	1097	1103	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104					1104
(0.1%)		(125)	(786)	(931)	(963)	(982)	(994)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					(1000)

付表-A.2.49(d) 神戸 波高・周期別出現頻度統計 (2014年9月~2014年11月)

2014年9月~2014年11月(秋)

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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	1065		1065		1065
1101~1200																				0	1065		1065		1065
1001~1100																				0	1065		1065		1065
901~1000																				0	1065		1065		1065
801~900																				0	1065		1065		1065
701~800																				0	1065		1065		1065
651~700																				0	1065		1065		1065
601~650																				0	1065		1065		1065
551~600																				0	1065		1065		1065
501~550																				0	1065		1065		1065
451~500																				0	1065		1065		1065
401~450																				0	1065		1065		1065
351~400																				0	1065		1065		1065
301~350																				0	1065		1065		1065
251~300																				0	1065		1065		1065
201~250																				0	1065		1065		1065
176~200																				0	1065		1065		1065
151~175																				0	1065		1065		1065
126~150						1														1	1065	1	1065	1	1065
101~125																				0	1064		1064		1064
76~100			4	4	1															9	1064	9	1064	9	1064
51~75			30	12	1	2			1											46	1055	46	1055	1055	1055
26~50		32	204	73	10															320	1009	320	1009		
~25		112	536	37	4															689	689	689	689		
合計		144	774	126	17	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1065		1065		1065	
(0.1%)		(135)	(727)	(118)	(16)	(3)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過		144	918	1044	1061	1064	1064	1064	1065	1065	1065	1065	1065	1065	1065	1065	1065	1065	1065	1065					1065
(0.1%)		(135)	(862)	(980)	(996)	(999)	(999)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					(1000)

付表-A.2.49(e) 神戸 波高・周期別出現頻度統計 (2014年1月~2014年12月)

2014年1月~2014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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201 ~		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
1101 ~ 1200		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
1001 ~ 1100		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
901 ~ 1000		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
801 ~ 900		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
701 ~ 800		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
651 ~ 700		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
601 ~ 650		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
551 ~ 600		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
501 ~ 550		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
451 ~ 500		(0)																		4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
401 ~ 450		(1)				(0)														4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	(1)	4261 (1000)
351 ~ 400		(0)																		4260 (1000)	4260 (1000)	4260 (1000)	4260 (1000)		
301 ~ 350		(0)																		4260 (1000)	4260 (1000)	4260 (1000)	4260 (1000)		
251 ~ 300		(0)																		4260 (1000)	4260 (1000)	4260 (1000)	4260 (1000)		
201 ~ 250		(0)																		4260 (1000)	4260 (1000)	4260 (1000)	4260 (1000)		
176 ~ 200		(1)			(0)															4260 (1000)	4260 (1000)	4260 (1000)	4260 (1000)	(1)	4260 (1000)
151 ~ 175		(0)	(1)	(0)																4259 (1000)	4259 (1000)	4259 (1000)	4259 (1000)	(2)	4259 (1000)
126 ~ 150		(2)	(0)	(0)																4257 (999)	4257 (999)	4257 (999)	4257 (999)	(2)	4257 (999)
101 ~ 125		(10)	(2)	(0)	(2)															12 (3)	4255 (999)	12 (3)	4255 (999)	12 (3)	4255 (999)
76 ~ 100		(29)	(40)	(3)	(1)	(0)	(1)													73 (17)	4243 (996)	73 (17)	4243 (996)	73 (17)	4243 (996)
51 ~ 75		(3)	(204)	(43)	(10)	(6)	(7)	(1)	(2)	(0)	(0)									276 (65)	4170 (979)	276 (65)	4170 (979)	4170 (979)	4170 (979)
26 ~ 50		(249)	(873)	(267)	(60)	(33)	(17)	(8)	(2)											1507 (354)	3894 (914)	1507 (354)	3894 (914)		
~ 25		(443)	(1766)	(155)	(19)	(4)	(1)													2387 (560)	2387 (560)	2387 (560)	2387 (560)		
合 計 (0.1%)		(695)	(2872)	(516)	(98)	(44)	(25)	(9)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		
未超過 (0.1%)		(695)	(3567)	(4083)	(4181)	(4225)	(4250)	(4259)	(4261)	(4261)	(4261)	(4261)	(4261)	(4261)	(4261)	(4261)	(4261)	(4261)	(4261)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)	4261 (1000)		