

付表-B.2.49(a) 神戸 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2011年12月~2012年2月)

2011年12月~2012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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	5049	0	5049	0	5049
1101~1200																				0	5049	0	5049	0	5049
1001~1100																				0	5049	0	5049	0	5049
901~1000																				0	5049	0	5049	0	5049
801~ 900																				0	5049	0	5049	0	5049
701~ 800																				0	5049	0	5049	0	5049
651~ 700																				0	5049	0	5049	0	5049
601~ 650																				0	5049	0	5049	0	5049
551~ 600																				0	5049	0	5049	0	5049
501~ 550																				0	5049	0	5049	0	5049
451~ 500																				0	5049	0	5049	0	5049
401~ 450																				0	5049	0	5049	0	5049
351~ 400																				0	5049	0	5049	0	5049
301~ 350																				0	5049	0	5049	0	5049
251~ 300																				0	5049	0	5049	0	5049
201~ 250																				0	5049	0	5049	0	5049
176~ 200																				0	5049	0	5049	0	5049
151~ 175																				0	5049	0	5049	0	5049
126~ 150																				0	5049	0	5049	0	5049
101~ 125				8																8	5049	8	5049	8	5049
76~ 100			58	40																98	5041	98	5041	98	5041
51~ 75		2	352	46																400	4943	400	4943	4943	4943
26~ 50		524	1436	162	20	9	22	4												2177	4543	2177	4543	4543	4543
~ 25		490	1777	99	20	9	22	4												2366	2366	2366	2366	2366	2366
合 計		1016	3623	355	20	9	22	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5049	5049	5049	5049	5049	5049
未超過		1016	4639	4994	5014	5023	5045	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049	5049

(連続観測)

付表-B.2.49(b) 神戸 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2012年3月~2012年5月)

2012年3月~2012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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	6557	0	6557	0	6557
1101~1200																				0	6557	0	6557	0	6557
1001~1100																				0	6557	0	6557	0	6557
901~1000																				0	6557	0	6557	0	6557
801~ 900																				0	6557	0	6557	0	6557
701~ 800																				0	6557	0	6557	0	6557
651~ 700																				0	6557	0	6557	0	6557
601~ 650																				0	6557	0	6557	0	6557
551~ 600																				0	6557	0	6557	0	6557
501~ 550																				0	6557	0	6557	0	6557
451~ 500																				0	6557	0	6557	0	6557
401~ 450																				0	6557	0	6557	0	6557
351~ 400																				0	6557	0	6557	0	6557
301~ 350																				0	6557	0	6557	0	6557
251~ 300					1															1	6557	1	6557	1	6557
201~ 250					7	4														11	6556	11	6556	11	6556
176~ 200					3	2														5	6545	5	6545	5	6545
151~ 175				1	2															3	6540	3	6540	3	6540
126~ 150				10	4															14	6537	14	6537	14	6537
101~ 125			2	31	3															36	6523	36	6523	36	6523
76~ 100			30	38	5	1		5												79	6487	79	6487	79	6487
51~ 75		6	183	49	15	2	8	4												267	6408	267	6408	6408	6408
26~ 50		423	1300	383	127	64	41	16	2											2356	6141	2356	6141	6141	6141
~ 25		572	2871	292	40	5	5													3785	3785	3785	3785	3785	3785
合 計		1001	4386	804	207	78	54	25	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6557	6557	6557	6557	6557	6557
未超過		1001	5387	6191	6398	6476	6530	6555	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557	6557

(连续観測)

付表-B.2.49(c) 神戸 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年6月~2012年8月)

2012年6月~2012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	6568	6568	6568	6568		
1101~1200																				0	6568	6568	6568	6568		
1001~1100																				0	6568	6568	6568	6568		
901~1000																				0	6568	6568	6568	6568		
801~900																				0	6568	6568	6568	6568		
701~800																				0	6568	6568	6568	6568		
651~700																				0	6568	6568	6568	6568		
601~650																				0	6568	6568	6568	6568		
551~600																				0	6568	6568	6568	6568		
501~550																				0	6568	6568	6568	6568		
451~500																				0	6568	6568	6568	6568		
401~450																				0	6568	6568	6568	6568		
351~400																				0	6568	6568	6568	6568		
301~350																				0	6568	6568	6568	6568		
251~300																				0	6568	6568	6568	6568		
201~250																				0	6568	6568	6568	6568		
176~200					2															2	6568	2	6568	2	6568	
151~175					7															7	6566	7	6566	7	6566	
126~150				13	6															19	6559	19	6559	19	6559	
101~125				21																21	6540	21	6540	21	6540	
76~100			13	28																41	6519	41	6519	41	6519	
51~75		6	372	70	9	7	3		2											469	6478	469	6478	469	6478	
26~50		401	1841	588	232	124	84	27	3	1										3301	6009	3301	6009	3301	6009	
~25		190	2010	437	62	6	3													2708	2708	2708	2708	2708	2708	
合計		597	4236	1157	318	137	90	27	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6568		6568		6568		
未超過		597	4833	5990	6308	6445	6535	6562	6567	6568	6568	6568	6568	6568	6568	6568	6568	6568	6568	6568					6568	

(連続観測)

付表-B.2.49(d) 神戸 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2012年9月~2012年11月)

2012年9月~2012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	6206	6206	6206	6206		
1101~1200																				0	6206	6206	6206	6206		
1001~1100																				0	6206	6206	6206	6206		
901~1000																				0	6206	6206	6206	6206		
801~900																				0	6206	6206	6206	6206		
701~800																				0	6206	6206	6206	6206		
651~700																				0	6206	6206	6206	6206		
601~650																				0	6206	6206	6206	6206		
551~600																				0	6206	6206	6206	6206		
501~550																				0	6206	6206	6206	6206		
451~500																				0	6206	6206	6206	6206		
401~450																				0	6206	6206	6206	6206		
351~400																				0	6206	6206	6206	6206		
301~350																				0	6206	6206	6206	6206		
251~300																				0	6206	6206	6206	6206		
201~250																				0	6206	6206	6206	6206		
176~200																				0	6206	6206	6206	6206		
151~175					6															6	6206	6	6206	6	6206	
126~150				10	4															14	6200	14	6200	14	6200	
101~125				9	6	3	3													21	6186	21	6186	21	6186	
76~100			19	36	6	4			2	1										68	6165	68	6165	68	6165	
51~75		6	223	81	25	16	6	5	1	1										364	6097	364	6097	364	6097	
26~50		232	1372	417	134	46	18	3	1											2223	5733	2223	5733	2223	5733	
~25		414	2760	287	42	6	1													3510	3510	3510	3510	3510	3510	
合計		652	4374	840	223	75	28	8	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6206		6206		6206		
未超過		652	5026	5866	6089	6164	6192	6200	6204	6206	6206	6206	6206	6206	6206	6206	6206	6206	6206	6206					6206	

(连续観測)

付表-B.2.49(e) 神戸 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年1月~2012年12月)

2012年1月~2012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	合 計
1201 ~																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
1101 ~ 1200																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
1001 ~ 1100																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
901 ~ 1000																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
801 ~ 900																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
701 ~ 800																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
651 ~ 700																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
601 ~ 650																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
551 ~ 600																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
501 ~ 550																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
451 ~ 500																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
401 ~ 450																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
351 ~ 400																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
301 ~ 350																				0	24318		24318		24318	
																				(0)	(1000)		(0)		(1000)	
251 ~ 300					1															1	24318		1	24318	1	24318
					(0)															(0)	(1000)	(0)	(0)	(0)	(1000)	
201 ~ 250					7	4														11	24317	11	24317	11	24317	
					(0)	(0)														(0)	(1000)	(0)	(0)	(0)	(1000)	
176 ~ 200			1	5	2															8	24306	8	24306	8	24306	
			(0)	(0)	(0)															(0)	(1000)	(0)	(0)	(0)	(1000)	
151 ~ 175			2	18																20	24298	20	24298	20	24298	
			(0)	(1)																(1)	(999)	(1)	(999)	(1)	(999)	
126 ~ 150			39	14																53	24278	53	24278	53	24278	
			(2)	(1)																(2)	(998)	(2)	(998)	(2)	(998)	
101 ~ 125		2	71	9	3	3														88	24225	88	24225	88	24225	
		(0)	(3)	(0)	(0)	(0)														(4)	(996)	(4)	(996)	(4)	(996)	
76 ~ 100		116	142	11	5			5	2	1										282	24137	282	24137	282	24137	
		(5)	(6)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)										(12)	(993)	(12)	(993)	(12)	(993)	
51 ~ 75		21	1223	240	49	26	17	10	3	1										1590	23855	1590	23855	23855	23855	
		(1)	(50)	(10)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)										(65)	(981)	(65)	(981)	(981)	(981)	
26 ~ 50		1489	5742	1576	540	258	171	58	6	1										9841	22265	9841	22265			
		(61)	(236)	(65)	(22)	(11)	(7)	(2)	(0)	(0)										(405)	(916)	(405)	(916)			
~ 25		1644	9430	1164	157	20	9													12424	12424	12424	12424			
		(68)	(388)	(48)	(6)	(1)	(0)													(511)	(511)	(511)	(511)			
合 計		3154	16513	3235	811	318	200	73	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24318		24318		24318		
(0.1%)		(130)	(679)	(133)	(33)	(13)	(8)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)		
未超過		3154	19667	22902	23713	24031	24231	24304	24315	24318	24318	24318	24318	24318	24318	24318	24318	24318	24318							
(0.1%)		(130)	(809)	(942)	(975)	(988)	(996)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)							

(連続観測)