

付表 - A.2.50(a) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2004年12月 ~ 2005年 2月)

2004年12月 ~ 2005年 2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 室津

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 (0.1%)	補足1		補足2		
																						合 計	未超過	合 計	未超過	
1201 ~																					0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)	
1101 ~ 1200																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
1001 ~ 1100																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
901 ~ 1000																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
801 ~ 900																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
701 ~ 800																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
651 ~ 700																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
601 ~ 650																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
551 ~ 600																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
501 ~ 550																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
451 ~ 500																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
401 ~ 450																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
351 ~ 400																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
301 ~ 350																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
251 ~ 300																						0 (0)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
201 ~ 250																						1 (6)	158 (1000)	160 (994)	160 (1000)	160 (1000)
176 ~ 200																						2 (13)	157 (994)	159 (994)	159 (994)	159 (994)
151 ~ 175																						2 (13)	153 (968)	155 (968)	155 (968)	155 (968)
126 ~ 150																						2 (13)	149 (943)	151 (944)	151 (944)	151 (944)
101 ~ 125																						21 (133)	147 (930)	149 (931)	149 (931)	149 (931)
76 ~ 100																						31 (196)	126 (797)	128 (194)	128 (800)	128 (800)
51 ~ 75																						30 (190)	95 (601)	97 (188)	97 (606)	97 (606)
26 ~ 50																						65 (411)	65 (411)	67 (419)	67 (419)	67 (419)
~ 25																						0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
合 計 (0.1%)																						158 (1000)	160 (1000)	160 (13)	160 (1000)	160 (1000)
未超過 (0.1%)																						0 (0)	158 (1000)	160 (184)	160 (544)	160 (892)

付表 - A.2.50(b) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2005年 3月 ~ 2005年 5月)

2005年 3月 ~ 2005年 5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 室津

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 (0.1%)	補足1		補足2			
																						合 計	未超過	合 計	未超過		
1201 ~																						0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	
1101 ~ 1200																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
1001 ~ 1100																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
901 ~ 1000																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
801 ~ 900																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
701 ~ 800																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
651 ~ 700																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
601 ~ 650																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
551 ~ 600																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
501 ~ 550																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
451 ~ 500																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
401 ~ 450																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
351 ~ 400																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
301 ~ 350																							4 (4)	1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)	1101 (1000)
251 ~ 300																							3 (996)	1067 (996)	1097 (996)	1097 (996)	1097 (996)
201 ~ 250																							17 (16)	1064 (993)	1094 (994)	1094 (994)	1094 (994)
176 ~ 200																							22 (21)	1047 (978)	1077 (978)	1077 (978)	1077 (978)
151 ~ 175																							45 (42)	1025 (957)	1055 (958)	1055 (958)	1055 (958)
126 ~ 150																							44 (41)	980 (915)	1010 (917)	1010 (917)	1010 (917)
101 ~ 125																							88 (82)	936 (874)	966 (877)	966 (877)	966 (877)
76 ~ 100																							115 (107)	848 (792)	876 (109)	876 (796)	876 (796)
51 ~ 75																							274 (256)	733 (684)	756 (254)	756 (687)	756 (687)
26 ~ 50																							442 (413)	459 (429)	476 (411)	476 (432)	476 (432)
~ 25																							17 (16)	24 (16)	24 (22)	24 (20)	24 (20)
合 計 (0.1%)																							1071 (1000)	1101 (1000)	1101 (27)	1101 (1000)	1101 (1000)
未超過 (0.1%)																							0 (0)	1071 (1000)	1101 (168)	1101 (452)	1101 (826)

付表 - A.2.50(c) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2005年6月~2005年8月)

2005年6月~2005年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 室津

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	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101 ~ 1200																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001 ~ 1100																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901 ~ 1000																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801 ~ 900																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701 ~ 800																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651 ~ 700																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601 ~ 650																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551 ~ 600																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
501 ~ 550																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
451 ~ 500																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
401 ~ 450																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
351 ~ 400																				0	1028		1104		1104
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
301 ~ 350													2	3						5	1028	5	1104	5	1104
													(2)	(3)						(5)	(1000)	(5)	(1000)	(5)	(1000)
251 ~ 300													3							3	1023	3	1099	3	1099
													(3)							(3)	(995)	(3)	(995)	(3)	(995)
201 ~ 250												2	5	5						20	1020	20	1096	20	1096
												(2)	(5)	(5)						(19)	(992)	(18)	(993)	(18)	(993)
176 ~ 200					1	3	1	1	2	6	9	3								26	1000	26	1076	26	1076
					(1)	(3)	(1)	(1)	(2)	(6)	(9)	(3)								(25)	(973)	(24)	(975)	(24)	(975)
151 ~ 175					5	5	1	3	7	12	11	8								52	974	52	1050	52	1050
					(5)	(5)	(1)	(3)	(7)	(12)	(11)	(8)								(51)	(947)	(47)	(951)	(47)	(951)
126 ~ 150					1	18	11	2	1	14	24	12	4							87	922	87	998	998	998
					(1)	(18)	(11)	(2)	(1)	(14)	(23)	(12)	(4)							(85)	(897)	(79)	(904)	(904)	(904)
101 ~ 125					3	35	31	3	6	19	18	9	4							128	835	130	911		
					(3)	(34)	(30)	(3)	(6)	(18)	(18)	(9)	(4)							(125)	(812)	(118)	(825)		
76 ~ 100					19	57	35	21	20	22	13	6	3							196	707	209	781		
					(18)	(55)	(34)	(20)	(19)	(21)	(13)	(6)	(3)							(191)	(688)	(189)	(707)		
51 ~ 75					1	42	51	87	46	13	16	3	5							264	511	292	572		
					(1)	(41)	(50)	(85)	(45)	(13)	(16)	(3)	(5)							(257)	(487)	(264)	(518)		
26 ~ 50					1	15	39	84	66	21	6									232	247	265	280		
					(1)	(15)	(38)	(82)	(64)	(20)	(6)									(226)	(240)	(240)	(254)		
~ 25					1	9	5													15	15	15	15		
					(1)	(9)	(5)													(15)	(15)	(15)	(15)		
合計		0	2	81	215	261	140	65	86	78	57	27	11	5	0	0	0	0	0	1028		1104		1104	
(0.1%)		(0)	(2)	(79)	(209)	(254)	(136)	(63)	(84)	(76)	(55)	(26)	(11)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過		0	2	83	298	559	699	764	850	928	985	1012	1023	1028	1028	1028	1028	1028	1028						
(0.1%)		(0)	(2)	(81)	(290)	(544)	(680)	(743)	(827)	(903)	(958)	(984)	(995)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

付表 - A.2.50(d) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2005年9月~2005年11月)

2005年9月~2005年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 室津

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		1092		1092
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101 ~ 1200																				0	1092		1092		1092
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001 ~ 1100																				0	1092		1092		1092
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901 ~ 1000																				0	1092		1092		1092
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801 ~ 900												1								1	1092	1	1092	1	1092
												(1)								(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	(1000)
701 ~ 800																				0	1091		1091		1091
																				(0)	(999)		(999)		(999)
651 ~ 700												1	1							2	1091	2	1091	2	1091
												(1)	(1)							(2)	(999)	(2)	(999)	(2)	(999)

付表 - A.2.50(e) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2005年1月~2005年12月)

2005年1月~2005年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 室津

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	3721		3829	
																				(0)	(1000)		(1000)	
1101 ~ 1200																				0	3721		3829	
																				(0)	(1000)		(1000)	
1001 ~ 1100																				0	3721		3829	
																				(0)	(1000)		(1000)	
901 ~ 1000																				0	3721		3829	
																				(0)	(1000)		(1000)	
801 ~ 900												1								1	3721	1	3829	
												(0)								(0)	(1000)	(0)	(1000)	
701 ~ 800																				0	3720		3828	
																				(0)	(1000)		(1000)	
651 ~ 700												1	1							2	3720	2	3828	
												(0)	(0)							(1)	(1000)	(1)	(1000)	
601 ~ 650												2	1							3	3718	3	3826	
												(1)	(0)							(1)	(999)	(1)	(999)	
551 ~ 600												1	5	2	5					13	3715	13	3823	
												(0)	(1)	(1)	(1)					(3)	(998)	(3)	(998)	
501 ~ 550														2	1					3	3702	3	3810	
														(1)	(0)					(1)	(995)	(1)	(995)	
451 ~ 500														1						5	3699	5	3807	
									1	1				(0)						(1)	(994)	(1)	(994)	
401 ~ 450														3	2					5	3694	5	3802	
														(1)	(1)					(1)	(993)	(1)	(993)	
351 ~ 400														2	1					3	3689	3	3797	
														(1)	(0)					(1)	(991)	(1)	(992)	
301 ~ 350					1				5					3	1					14	3686	14	3794	
					(0)				(1)					(1)	(0)	(0)				(4)	(991)	(4)	(991)	
251 ~ 300					4	1			3					5						14	3672	14	3780	
					(1)	(0)	(1)		(1)					(0)						(4)	(987)	(4)	(987)	
201 ~ 250				3	11	7			4					5						49	3658	49	3766	
				(1)	(3)	(2)	(1)		(1)					(1)						(13)	(983)	(13)	(984)	
176 ~ 200				15	18	10			6	3				7	2					81	3609	81	3717	
				(4)	(5)	(3)	(2)		(1)	(2)	(3)	(2)	(1)	(2)	(1)					(22)	(970)	(21)	(971)	
151 ~ 175			1	49	24	15			7	8				14	10					144	3528	144	3636	
			(0)	(13)	(6)	(4)	(2)		(2)	(4)	(2)	(3)		(0)	(1)					(39)	(948)	(38)	(950)	
126 ~ 150			7	74	24	17			11	21				37	21					225	3384	225	3492	
			(2)	(20)	(6)	(5)	(3)		(6)	(10)	(6)	(2)	(0)	(1)	(0)	(1)				(60)	(909)	(59)	(912)	
101 ~ 125			47	120	63	30			27	31				18	9					373	3159	377	3267	
			(13)	(32)	(17)	(8)	(7)		(8)	(7)	(5)	(2)	(0)	(0)	(1)					(100)	(849)	(98)	(853)	
76 ~ 100		3	113	147	68	69			64	30				19	17					539	2786	557	2890	
		(1)	(30)	(40)	(18)	(19)			(17)	(8)	(5)	(5)	(2)							(145)	(749)	(145)	(755)	
51 ~ 75		13	244	174	176	121			86	40				9	9					872	2247	906	2333	
		(3)	(66)	(47)	(47)	(33)	(23)		(11)	(2)	(2)			(2)	(2)					(234)	(604)	(237)	(609)	
26 ~ 50		16	206	270	374	299			100	24				6	2					1298	1375	1343	1427	
		(4)	(55)	(73)	(101)	(80)	(27)		(6)	(2)	(1)			(0)						(349)	(370)	(351)	(373)	
~ 25			2	22	42	10			1											77	77	84	84	
			(1)	(6)	(11)	(3)	(0)		(0)											(21)	(21)	(22)	(22)	
合計		0	32	620	874	805	579	314	158	122	100	58	25	23	10	1	0	0	0	3721		3829	108	3829
		(0)	(9)	(167)	(235)	(216)	(156)	(84)	(42)	(33)	(27)	(16)	(7)	(6)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)	(28)	(1000)
未超過		0	32	652	1526	2331	2910	3224	3382	3504	3604	3662	3687	3710	3720	3721	3721	3721	3721					
(0.1%)		(0)	(9)	(175)	(410)	(626)	(782)	(866)	(909)	(942)	(969)	(984)	(991)	(997)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					