

付表 - B.2.50(a) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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	補足1		補足2	
																						合 計	未超過	合 計	未超過
1201 ~		0																			953	953	955	955	
1101 ~ 1200		0																			953	953	955	955	
1001 ~ 1100		0																			953	953	955	955	
901 ~ 1000		0																			953	953	955	955	
801 ~ 900		0																			953	953	955	955	
701 ~ 800		0																			953	953	955	955	
651 ~ 700		0																			953	953	955	955	
601 ~ 650		0																			953	953	955	955	
551 ~ 600		0																			953	953	955	955	
501 ~ 550		0																			953	953	955	955	
451 ~ 500		0																			953	953	955	955	
401 ~ 450		0																			953	953	955	955	
351 ~ 400		0																			953	953	955	955	
301 ~ 350		0																			953	953	955	955	
251 ~ 300		0																			953	953	955	955	
201 ~ 250		0					2	2													4	953	955	955	
176 ~ 200							7	6													13	949	13	951	
151 ~ 175					2		10	16		3	1										32	936	32	938	
126 ~ 150				2	5	1	7	3	2	8	2										30	904	30	906	
101 ~ 125				11	45	13	29	7	5	1											111	874	111	876	
76 ~ 100				47	61	37	21	7	3												176	763	176	765	
51 ~ 75				6	81	59	28	15	5	1											195	587	195	589	
26 ~ 50				7	36	124	108	90	25	1											391	392	393	394	
~ 25							1														1	1	1	1	
合 計		0	13	177	296	188	181	71	12	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	953	953	955	955	
未超過		0	13	190	486	674	855	926	938	950	953	953	953	953	953	953	953	953	953	953	1000	1000	1000	1000	

(連続観測)

付表 - B.2.50(b) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (连续観測, 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	補足1		補足2	
																						合 計	未超過	合 計	未超過
1201 ~		0																			6410	6410	6440	6440	
1101 ~ 1200		0																			6410	6410	6440	6440	
1001 ~ 1100		0																			6410	6410	6440	6440	
901 ~ 1000		0																			6410	6410	6440	6440	
801 ~ 900		0																			6410	6410	6440	6440	
701 ~ 800		0																			6410	6410	6440	6440	
651 ~ 700		0																			6410	6410	6440	6440	
601 ~ 650		0																			6410	6410	6440	6440	
551 ~ 600		0																			6410	6410	6440	6440	
501 ~ 550		0																			6410	6410	6440	6440	
451 ~ 500		0																			6410	6410	6440	6440	
401 ~ 450		0																			6410	6410	6440	6440	
351 ~ 400		0					2	1													3	6410	3	6440	
301 ~ 350		0				3	0	8	1	0											15	6407	15	6437	
251 ~ 300		0				5	13	17													35	6392	35	6422	
201 ~ 250		0			4	44	25	13													86	6357	86	6387	
176 ~ 200		0			1	7	4	2													150	6271	150	6301	
151 ~ 175		0			28	76	25	21													23	978	23	978	
126 ~ 150		0			1	104	87	36	13												241	6121	241	6151	
101 ~ 125		0			9	160	92	38													299	5880	299	5910	
76 ~ 100		0			1	25	14	6													485	5581	487	5611	
51 ~ 75		0			53	240	140	52													730	5096	735	5124	
26 ~ 50		0			3	184	258	119	90	28	17	10	4								260	681	260	682	
~ 25		0			30	435	456	339	232	147	26	2									2597	2699	2607	2716	
合 計		0	37	996	1890	1916	1097	396	45	19	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	6410	6410	6440	6440	
未超過		0	37	1033	2923	4839	5936	6332	6377	6396	6406	6410	6410	6410	6410	6410	6410	6410	6410	6410	1000	1000	1000	1000	

(连续観測)

付表 - B.2.50(c) 室津 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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	6081	6157	6157	6157	
1101 ~ 1200																					0	6081	6157	6157	6157	
1001 ~ 1100																					0	6081	6157	6157	6157	
901 ~ 1000																					0	6081	6157	6157	6157	
801 ~ 900																					0	6081	6157	6157	6157	
701 ~ 800																					0	6081	6157	6157	6157	
651 ~ 700																					0	6081	6157	6157	6157	
601 ~ 650																					0	6081	6157	6157	6157	
551 ~ 600																					0	6081	6157	6157	6157	
501 ~ 550																					0	6081	6157	6157	6157	
451 ~ 500																					0	6081	6157	6157	6157	
401 ~ 450																					0	6081	6157	6157	6157	
351 ~ 400													1	5	2						8	6081	6157	6157	6157	
301 ~ 350														11	10						22	6073	6149	6149	6149	
251 ~ 300															6						24	6051	6127	6127	6127	
201 ~ 250																					103	6027	6103	6103	6103	
176 ~ 200					6	9	8	7	9	36	39	22	4								140	5924	6000	6000	6000	
151 ~ 175					28	28	16	8	36	95	72	41	5	1							330	5784	5860	5860	5860	
126 ~ 150					4	135	66	5	17	84	129	64	27	2							533	5454	5530	5530	5530	
101 ~ 125					11	187	171	21	39	79	96	56	17	1							678	4921	680	4927	4927	
76 ~ 100					94	329	230	129	135	115	97	44	10								1183	4243	1196	4317	4317	
51 ~ 75					9	260	289	494	318	73	72	39	9	4							1567	3060	1595	3121	3121	
26 ~ 50					4	91	241	507	381	119	49	8									1397	1493	1430	1526	1526	
~ 25						48	34	3													96	96	96	96	96	
合 計		0	13	471	1263	1539	881	398	444	511	314	152	68	26	1	0	0	0	0	0	6081	6157	6157	6157	6157	
未超過		0	13	484	1747	3286	4167	4565	5009	5520	5834	5986	6054	6080	6081	6081	6081	6081	6081	6081	6081	6157	6157	6157	6157	6157
(0.1%)		(0)	(2)	(80)	(287)	(540)	(685)	(751)	(824)	(908)	(959)	(984)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)

(連続観測)

付表 - B.2.50(d) 室津 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 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	6551	6551	6551	6551	
1101 ~ 1200																					0	6551	6551	6551	6551	
1001 ~ 1100																					0	6551	6551	6551	6551	
901 ~ 1000																					0	6551	6551	6551	6551	
801 ~ 900																					0	6551	6551	6551	6551	
701 ~ 800																					0	6551	6551	6551	6551	
651 ~ 700																					0	6551	6551	6551	6551	
601 ~ 650																					0	6551	6551	6551	6551	
551 ~ 600																					0	6551	6551	6551	6551	
501 ~ 550																					0	6551	6551	6551	6551	
451 ~ 500																					0	6551	6551	6551	6551	
401 ~ 450																					0	6551	6551	6551	6551	
351 ~ 400																					0	6551	6551	6551	6551	
301 ~ 350																					0	6551	6551	6551	6551	
251 ~ 300																					0	6551	6551	6551	6551	
201 ~ 250																					0	6551	6551	6551	6551	
176 ~ 200																					0	6551	6551	6551	6551	
151 ~ 175																					0	6551	6551	6551	6551	
126 ~ 150																					0	6551	6551	6551	6551	
101 ~ 125																					0	6551	6551	6551	6551	
76 ~ 100																					0	6551	6551	6551	6551	
51 ~ 75																					0	6551	6551	6551	6551	
26 ~ 50																					0	6551	6551	6551	6551	
~ 25																					0	6551	6551	6551	6551	
合 計		0	65	870	949	1082	1293	970	398	234	264	171	76	102	75	2	0	0	0	0	6551	6551	6551	6551	6551	
未超過		0	65	935	1884	2966	4259	5229	5627	5861	6125	6296	6372	6474	6549	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551
(0.1%)		(0)	(10)	(133)	(184)	(253)	(319)	(361)	(411)	(461)	(511)	(561)	(611)	(661)	(711)	(761)	(811)	(861)	(911)	(961)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	

(连续観測)

付表 - B.2.50(e) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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			
		(0)	(207)	(3663)	(5172)	(4860)	(3498)	(1870)	(910)	(778)	(592)	(327)	(144)	(128)	(76)	(2)	(0)	(0)	(0)			(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(108)	(22335)
1201 ~		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
1101 ~ 1200		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
1001 ~ 1100		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
901 ~ 1000		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
801 ~ 900		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
701 ~ 800		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
651 ~ 700		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
601 ~ 650		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
551 ~ 600		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
501 ~ 550		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
451 ~ 500		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
401 ~ 450		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
351 ~ 400		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
301 ~ 350		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
251 ~ 300		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
201 ~ 250		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
176 ~ 200		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
151 ~ 175		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
126 ~ 150		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
101 ~ 125		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
76 ~ 100		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
51 ~ 75		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
26 ~ 50		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
~ 25		(0)	(9)	(174)	(407)	(625)	(783)	(867)	(908)	(943)	(970)	(984)	(991)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(1000)	(22335)	(1000)
合計	(0.1%)	(0)	(207)	(3663)	(5172)	(4860)	(3498)	(1870)	(910)	(778)	(592)	(327)	(144)	(128)	(76)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(108)	(22335)	(1000)	
未超過	(0.1%)	(0)	(207)	(3663)	(5172)	(4860)	(3498)	(1870)	(910)	(778)	(592)	(327)	(144)	(128)	(76)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(22227)	(1000)	(22335)	(108)	(22335)	(1000)	

(連続観測)