

付表-A.2.52(a) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2006年12月～2007年2月)

2006年12月～2007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
1201～																				0	1080		1080		1080
1101～1200																				0	1080		1080		1080
1001～1100																				0	1080		1080		1080
901～1000																				0	1080		1080		1080
801～900																				0	1080		1080		1080
701～800																				0	1080		1080		1080
651～700																				0	1080		1080		1080
601～650																				0	1080		1080		1080
551～600																				0	1080		1080		1080
501～550																				0	1080		1080		1080
451～500																				0	1080		1080		1080
401～450																				0	1080		1080		1080
351～400																				2	1076	2	1076	2	1076
301～350																				1	1074	1	1074	1	1074
251～300																				4	1068	4	1068	4	1068
201～250																				5	1063	5	1063	5	1063
176～200																				4	1051	4	1051	4	1051
151～175																				11	1039	11	1039	11	1039
126～150																				17	1019	17	1019	17	1019
101～125																				23	963	23	963	23	963
76～100																				30	838	30	838	30	838
51～75																				45	773	45	773	45	773
26～50																				112	546	112	546	112	546
～25																				5	24	5	24	5	24
合計																				0	1080		1080		1080
未超過																				0	1080		1080		1080

付表-A.2.52(b) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2007年3月～2007年5月)

2007年3月～2007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
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																				0	1104		1104		1104
351～400																				1	1096	1	1096	1	1096
301～350																				4	1093	4	1093	4	1093
251～300																				5	1093	5	1093	5	1093
201～250																				7	1085	7	1085	7	1085
176～200																				8	1071	8	1071	8	1071
151～175																				10	1049	10	1049	10	1049
126～150																				18	1024	18	1024	18	1024
101～125																				26	985	26	985	26	985
76～100																				50	830	50	830	50	830
51～75																				79	795	79	795	79	795
26～50																				148	456	148	456	148	456
～25																				6	27	6	27	6	27
合計																				0	1104		1104		1104
未超過																				0	1104		1104		1104

付表-A.2.52(c) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2007年6月~2007年8月)

2007年6月~2007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	
		(0)	(5)	(83)	(324)	(624)	(813)	(894)	(931)	(939)	(965)	(976)	(987)	(997)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1103	1104	1104	1104	
1101~1200																				0	1103	1104	1104	1104	
1001~1100													(1)							1	1103	1104	1104	1104	
901~1000														(2)						2	1102	1103	1103	1103	
801~900																				0	1100	1101	1101	1101	
701~800																				0	1100	1101	1101	1101	
651~700																				0	1100	1101	1101	1101	
601~650																				0	1100	1101	1101	1101	
551~600												(2)								2	1100	1101	1101	1101	
501~550												(2)	(3)							5	1098	1099	1099	1099	
451~500												(1)	(1)							2	1093	1094	1094	1094	
401~450									(1)	(1)	(2)									5	1091	1092	1092	1092	
351~400								(1)	(1)	(2)	(1)	(2)	(2)							9	1086	1087	1087	1087	
301~350								(1)	(3)	(3)		(2)	(6)							12	1077	1078	1078	1078	
251~300							(2)	(2)			(3)				(1)					8	1065	1066	1066	1066	
201~250					(1)	(3)	(1)						(1)	(1)						7	1057	1058	1058	1058	
176~200					(3)	(2)	(2)								(1)					8	1050	1051	1051	1051	
151~175				(4)	(4)		(1)						(3)							12	1042	1043	1043	1043	
126~150				(9)	(11)	(5)	(14)	(6)		(1)		(2)								48	1030	1031	1031	1031	
101~125			(8)	(23)	(24)	(19)	(14)	(5)	(2)	(5)	(6)	(1)	(1)							111	982	983	983	983	
76~100			(11)	(32)	(28)	(41)	(21)	(10)	(4)	(10)	(4)	(4)								174	871	872	872	872	
51~75		(2)	(22)	(60)	(76)	(52)	(18)	(10)	(2)	(2)										268	697	698	698	698	
26~50		(2)	(25)	(88)	(138)	(63)	(8)	(3)												360	429	430	430	430	
~25		(1)	(14)	(27)	(16)	(5)														69	69	69	69	69	
合計		(0)	(5)	(83)	(324)	(624)	(813)	(894)	(931)	(939)	(965)	(976)	(987)	(997)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	1103	1104	1104	1104	1104	
未超過	(0.1%)	(0)	(5)	(83)	(324)	(624)	(813)	(894)	(931)	(939)	(965)	(976)	(987)	(997)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	1103	1104	1104	1104	1104	

付表-A.2.52(d) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2007年9月~2007年11月)

2007年9月~2007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	
		(0)	(4)	(78)	(86)	(211)	(275)	(157)	(100)	(36)	(35)	(12)	(2)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1080	1080	1080	1080	
1101~1200																				0	1080	1080	1080	1080	
1001~1100																				0	1080	1080	1080	1080	
901~1000																				0	1080	1080	1080	1080	
801~900																				0	1080	1080	1080	1080	
701~800																				0	1080	1080	1080	1080	
651~700																				0	1080	1080	1080	1080	
601~650																				0	1080	1080	1080	1080	
551~600																				0	1080	1080	1080	1080	
501~550																				0	1080	1080	1080	1080	
451~500																				0	1080	1080	1080	1080	
401~450																				0	1080	1080	1080	1080	
351~400																				0	1080	1080	1080	1080	
301~350																				0	1080	1080	1080	1080	
251~300																				0	1080	1080	1080	1080	
201~250										(1)	(1)		(1)							3	1080	1080	1080	1080	
176~200						(1)	(6)		(5)	(2)	(2)	(4)	(3)							21	1077	1078	1078	1078	
151~175					(2)	(11)	(4)	(5)	(1)	(9)	(6)	(1)	(1)							39	1054	1054	1054	1054	
126~150					(4)	(6)	(5)	(9)	(1)	(13)	(1)									38	1012	1012	1012	1012	
101~125			(6)	(7)	(4)	(6)	(17)	(13)	(11)	(6)	(2)									71	971	971	971	971	
76~100			(20)	(16)	(19)	(26)	(21)	(16)	(8)	(3)										130	894	894	894	894	
51~75		(4)	(31)	(24)	(69)	(94)	(50)	(35)	(12)	(2)										319	754	754	754	754	
26~50			(20)	(39)	(106)	(121)	(61)	(18)												366	409	397	420	420	
~25					(6)	(6)														13	14	23	23	23	
合計		(0)	(4)	(78)	(86)	(211)	(275)	(157)	(100)	(36)	(35)	(12)	(2)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	
未超過	(0.1%)	(0)	(4)	(78)	(86)	(211)	(275)	(157)	(100)	(36)	(35)	(12)	(2)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1080	1080	1080	1080	1080	

付表-A.2.52(e) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2007年1月~2007年12月)

2007年1月~2007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)	(10)	(135)	(199)	(227)	(207)	(109)	(61)	(19)	(17)	(7)	(3)	(3)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(4367)	(4380)	(13)
1201~		(0)																		(0)	4367		4380		4380
1101~1200		(0)																		(0)	4367		4380		4380
1001~1100		(0)											(0)							(1)	4367	(1)	4380	(1)	4380
901~1000		(0)												(0)						(2)	4366	(2)	4379	(2)	4379
801~ 900		(0)																		(0)	4364		4377		4377
701~ 800		(0)																		(0)	4364		4377		4377
651~ 700		(0)																		(0)	4364		4377		4377
601~ 650		(0)																		(0)	4364		4377		4377
551~ 600		(0)									(0)									(2)	4364	(2)	4377	(2)	4377
501~ 550		(0)									(0)	(0)	(1)							(5)	4362	(5)	4375	(5)	4375
451~ 500		(0)									(0)	(0)	(1)							(2)	4357	(2)	4370	(2)	4370
401~ 450		(0)							(1)	(0)	(0)	(2)								(5)	4355	(5)	4368	(5)	4368
351~ 400		(0)					(3)	(5)	(1)		(2)	(0)	(2)	(2)						(16)	4350	(16)	4363	(16)	4363
301~ 350		(0)			(1)	(4)	(3)	(1)	(3)				(2)	(6)						(19)	4334	(19)	4347	(19)	4347
251~ 300		(0)			(9)	(6)	(1)	(6)				(3)			(1)					(25)	4315	(25)	4328	(25)	4328
201~ 250		(0)			(3)	(16)	(12)	(2)		(1)	(1)		(2)	(1)						(38)	4290	(38)	4303	(38)	4303
176~ 200		(0)			(17)	(13)	(20)	(4)	(8)	(4)	(2)	(4)		(3)	(1)					(76)	4252	(76)	4265	(76)	4265
151~ 175		(0)			(28)	(21)	(22)	(6)	(7)	(0)	(10)	(6)	(4)	(1)						(106)	4176	(106)	4189	(106)	4189
126~ 150		(0)			(11)	(47)	(38)	(31)	(21)	(24)	(1)	(15)	(0)	(2)						(191)	4070	(191)	4083	(191)	4083
101~ 125		(0)			(43)	(88)	(67)	(46)	(47)	(28)	(17)	(12)	(3)	(1)						(352)	3879	(352)	3892	(352)	3892
76~ 100		(0)			(2)	(118)	(140)	(72)	(107)	(62)	(35)	(13)	(13)	(5)						(567)	3527	(567)	3540	(567)	3540
51~ 75		(0)			(25)	(207)	(203)	(251)	(198)	(112)	(70)	(32)	(8)	(2)						(1108)	2960	(1109)	2973	(1109)	2973
26~ 50		(0)			(17)	(190)	(301)	(461)	(431)	(206)	(91)	(14)	(4)							(1715)	1852	(1718)	1864	(1718)	1864
~ 25		(0)			(1)	(21)	(44)	(41)	(26)	(4)										(137)	137	(146)	146	(146)	146
合計 (0.1%)		(0)	(45)	(590)	(871)	(990)	(906)	(478)	(268)	(84)	(74)	(29)	(14)	(15)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4367)		(4380)	(13)	(4380)	
未超過 (0.1%)		(0)	(45)	(635)	(1506)	(2496)	(3402)	(3880)	(4148)	(4232)	(4306)	(4335)	(4349)	(4364)	(4367)	(4367)	(4367)	(4367)	(4367)	(4367)					