

付表-A.2.52(a) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2005年12月~2006年2月)

2005年12月~2006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		
		(0)	(19)	(368)	(637)	(732)	(842)	(944)	(991)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	合計	未超過	合計
1201~		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
1101~1200		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
1001~1100		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
901~1000		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
801~900		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
701~800		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
651~700		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
601~650		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
551~600		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
501~550		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
451~500		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
401~450		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
351~400		0																		0	1080	0	1080	0	1080	
301~350		0							1											1	1080	1	1080	1	1080	
251~300		0				6	4	1	2											13	1079	13	1079	13	1079	
201~250		0			7	8	6	4	2											27	1066	27	1066	27	1066	
176~200		0			14	8	3	2												27	1039	27	1039	27	1039	
151~175		0		1	30	4	1	4												40	1012	40	1012	40	1012	
126~150		0		6	39	1	4	2												52	972	52	972	972	972	
101~125		0		24	52	3	3	3												85	920	85	920			
76~100		3	81	40	7	6	16	1												154	835	154	835			
51~75		8	154	40	17	24	27	14	1											286	681	286	681			
26~50		8	110	69	45	64	49	32	8	1										386	395	386	395			
~25		0		1	4	3	1													9	9	9	9			
合計		0	20	377	291	103	118	110	51	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1080		1080		1080		
未超過		0	20	397	688	791	909	1019	1070	1079	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080		1080		1080	
(0.1%)		(0)	(19)	(368)	(637)	(732)	(842)	(944)	(991)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		(1000)		(1000)		

付表-A.2.52(b) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2006年3月~2006年5月)

2006年3月~2006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		
		(0)	(1)	(147)	(273)	(277)	(188)	(101)	(13)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(1000)	(48)	(1000)
1201~		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
1101~1200		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
1001~1100		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
901~1000		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
801~900		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
701~800		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
651~700		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
601~650		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
551~600		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
501~550		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
451~500		0																		0	1012	0	1012	0	1012	
401~450		0						2	1											3	1012	3	1012	3	1012	
351~400		0					2	5	1											8	1009	8	1009	8	1009	
301~350		0					5	1												6	1001	6	1001	6	1001	
251~300		0				1	3	6	2											12	995	12	995	12	995	
201~250		0			1	8	8	4												21	983	21	983	21	983	
176~200		0			10	10	3	3												26	962	26	962	26	962	
151~175		0			15	6	6	5												32	936	32	936	32	936	
126~150		0		6	29	16	7	6	2											66	904	66	904	66	904	
101~125		0		10	37	23	11	6	1											88	838	88	838	88	838	
76~100		0		38	61	39	22	12	1											173	750	173	750	173	750	
51~75		0		47	56	86	56	19	3											268	577	268	577	268	577	
26~50		0		48	66	87	72	29	1	1										304	309	304	309	304	309	
~25		0		1	4	3	1													5	5	5	5			
合計		0	1	149	276	280	190	102	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1012		1012		1012		
未超過		0	1	150	426	706	896	998	1011	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012		1012		1012	
(0.1%)		(0)	(1)	(148)	(421)	(698)	(885)	(986)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		(1000)		(1000)		

付表-A.2.52(e) 室津 波高・周期別出現頻度統計 (2006年1月~2006年12月)

2006年1月~2006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)	(3)	(116)	(318)	(205)	(210)	(733)	(870)	(929)	(958)	(978)	(989)	(993)	(995)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(4285)	(4285)	(4339)	(4339)
1201~		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
1101~1200		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
1001~1100		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
901~1000		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
801~ 900		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
701~ 800		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
651~ 700		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
601~ 650		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
551~ 600		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
501~ 550		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
451~ 500		(0)																		(0)	4285		4339		4339	
401~ 450								(2)	(1)											(3)	4285	(3)	4339	(3)	4339	
351~ 400							(3)	(6)	(1)											(10)	4282	(10)	4336	(10)	4336	
301~ 350							(4)	(7)	(4)	(1)										(16)	4272	(16)	4326	(16)	4326	
251~ 300					(6)	(18)	(12)	(6)				(2)								(44)	4256	(44)	4310	(44)	4310	
201~ 250			(11)	(21)	(27)	(16)	(2)	(2)	(5)	(3)		(1)								(88)	4212	(89)	4266	(89)	4266	
176~ 200			(25)	(26)	(16)	(7)	(4)	(7)	(9)	(1)		(1)				(1)				(97)	4124	(99)	4177	(99)	4177	
151~ 175		(1)	(51)	(21)	(15)	(16)	(13)	(20)	(11)	(5)	(2)	(1)	(1)	(6)						(163)	4027	(167)	4078	(167)	4078	
126~ 150		(10)	(85)	(32)	(27)	(41)	(28)	(13)	(15)	(1)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(1)				(261)	3864	(262)	3911	(262)	3911	
101~ 125		(29)	(130)	(50)	(54)	(42)	(26)	(22)	(20)	(16)	(1)	(1)	(4)	(2)	(1)					(398)	3603	(400)	3649	(400)	3649	
76~ 100		(2)	(115)	(162)	(119)	(94)	(93)	(30)	(25)	(11)	(11)	(5)	(2)	(3)						(672)	3205	(683)	3249	(683)	3249	
51~ 75		(9)	(186)	(167)	(233)	(220)	(141)	(63)	(13)	(10)	(5)	(4)	(1)							(1052)	2533	(1057)	2566	(1057)	2566	
26~ 50		(146)	(231)	(359)	(416)	(202)	(75)	(23)	(4)	(3)										(1459)	1481	(1482)	1509	(1482)	1509	
~ 25			(1)	(11)	(7)	(3)														(22)	(22)	(27)	(27)			
合計		(0)	(11)	(487)	(863)	(878)	(901)	(588)	(253)	(126)	(85)	(47)	(16)	(7)	(7)	(14)	(2)	(0)	(0)	(4285)		(4339)	(54)	(4339)		
未超過		(0)	(3)	(114)	(201)	(205)	(210)	(137)	(59)	(29)	(20)	(11)	(4)	(2)	(2)	(3)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)	(12)	(1000)		
(0.1%)		(0)	(3)	(116)	(318)	(523)	(733)	(870)	(929)	(958)	(978)	(989)	(993)	(995)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)							