

付表-B.2.52(a) 室津 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2008年12月~2009年2月)

2008年12月~2009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	6133	6139	6139	6139	
1101~1200																				0	6133	6139	6139	6139	
1001~1100																				0	6133	6139	6139	6139	
901~1000																				0	6133	6139	6139	6139	
801~900																				0	6133	6139	6139	6139	
701~800																				0	6133	6139	6139	6139	
651~700																				0	6133	6139	6139	6139	
601~650																				0	6133	6139	6139	6139	
551~600																				0	6133	6139	6139	6139	
501~550																				0	6133	6139	6139	6139	
451~500																				0	6133	6139	6139	6139	
401~450																				0	6133	6139	6139	6139	
351~400																				0	6133	6139	6139	6139	
301~350																				0	6133	6139	6139	6139	
251~300																				0	6133	6139	6139	6139	
201~250																				0	6133	6139	6139	6139	
176~200																				0	6133	6139	6139	6139	
151~175																				0	6133	6139	6139	6139	
126~150																				0	6133	6139	6139	6139	
101~125																				0	6133	6139	6139	6139	
76~100																				0	6133	6139	6139	6139	
51~75																				0	6133	6139	6139	6139	
26~50																				0	6133	6139	6139	6139	
~25																				0	6133	6139	6139	6139	
合計																				0	6133	6139	6139	6139	
未超過																				0	6133	6139	6139	6139	

(連続観測)

付表-B.2.52(b) 室津 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2009年3月~2009年5月)

2009年3月~2009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	6623	6623	6623	6623	
1101~1200																				0	6623	6623	6623	6623	
1001~1100																				0	6623	6623	6623	6623	
901~1000																				0	6623	6623	6623	6623	
801~900																				0	6623	6623	6623	6623	
701~800																				0	6623	6623	6623	6623	
651~700																				0	6623	6623	6623	6623	
601~650																				0	6623	6623	6623	6623	
551~600																				0	6623	6623	6623	6623	
501~550																				0	6623	6623	6623	6623	
451~500																				0	6623	6623	6623	6623	
401~450																				0	6623	6623	6623	6623	
351~400																				0	6623	6623	6623	6623	
301~350																				0	6623	6623	6623	6623	
251~300																				0	6623	6623	6623	6623	
201~250																				0	6623	6623	6623	6623	
176~200																				0	6623	6623	6623	6623	
151~175																				0	6623	6623	6623	6623	
126~150																				0	6623	6623	6623	6623	
101~125																				0	6623	6623	6623	6623	
76~100																				0	6623	6623	6623	6623	
51~75																				0	6623	6623	6623	6623	
26~50																				0	6623	6623	6623	6623	
~25																				0	6623	6623	6623	6623	
合計																				0	6623	6623	6623	6623	
未超過																				0	6623	6623	6623	6623	

(连续観測)

付表-B.2.52(c) 室津 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2009年6月~2009年8月)

2009年6月~2009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)	(1)	(4)	(486)	(1943)	(2164)	(842)	(526)	(342)	(205)	(76)	(35)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	6624	6624	6624	6624	
1101~1200																				0	6624	6624	6624	6624	
1001~1100																				0	6624	6624	6624	6624	
901~1000																				0	6624	6624	6624	6624	
801~900																				0	6624	6624	6624	6624	
701~800																				0	6624	6624	6624	6624	
651~700																				0	6624	6624	6624	6624	
601~650																				0	6624	6624	6624	6624	
551~600																				0	6624	6624	6624	6624	
501~550																				0	6624	6624	6624	6624	
451~500																				0	6624	6624	6624	6624	
401~450																				0	6624	6624	6624	6624	
351~400																				0	6624	6624	6624	6624	
301~350																				1	6624	6624	6624	6624	
251~300																				22	6623	6623	6623	6623	
201~250																				132	6601	6601	6601	6601	
176~200																				155	6469	6469	6469	6469	
151~175																				281	6314	6314	6314	6314	
126~150																				407	6033	6033	6033	6033	
101~125																				536	5626	5626	5626	5626	
76~100																				1071	5090	5090	5090	5090	
51~75																				2208	4019	4019	4019	4019	
26~50																				1794	1811	1811	1811	1811	
~25																				17	17	17	17	17	
合計																				6624	6624	6624	6624	6624	
未超過																				6624	6624	6624	6624	6624	

(連続観測)

付表-B.2.52(d) 室津 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2009年9月~2009年11月)

2009年9月~2009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)	(1)	(4)	(486)	(1943)	(2164)	(842)	(526)	(342)	(205)	(76)	(35)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	5827	5827	5827	5827	
1101~1200																				0	5827	5827	5827	5827	
1001~1100																				0	5827	5827	5827	5827	
901~1000																				0	5827	5827	5827	5827	
801~900																				0	5827	5827	5827	5827	
701~800																				0	5827	5827	5827	5827	
651~700																				0	5827	5827	5827	5827	
601~650																				0	5827	5827	5827	5827	
551~600																				1	5827	5827	5827	5827	
501~550																				3	5826	5826	5826	5826	
451~500																				1	5823	5823	5823	5823	
401~450																				4	5822	5822	5822	5822	
351~400																				12	5810	5810	5810	5810	
301~350																				27	5798	5798	5798	5798	
251~300																				41	5771	5771	5771	5771	
201~250																				76	5730	5730	5730	5730	
176~200																				84	5654	5654	5654	5654	
151~175																				189	5570	5570	5570	5570	
126~150																				257	5381	5381	5381	5381	
101~125																				567	5124	5124	5124	5124	
76~100																				915	4557	4557	4557	4557	
51~75																				1759	3642	3642	3642	3642	
26~50																				1876	1883	1883	1883	1883	
~25																				7	7	7	7	7	
合計																				5827	5827	5827	5827	5827	
未超過																				5827	5827	5827	5827	5827	

(连续観測)

付表-B.2.52(e) 室津 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2009年1月~2009年12月)

2009年1月~2009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)	(279)	(3365)	(5265)	(5359)	(4691)	(3055)	(1466)	(763)	(368)	(332)	(143)	(68)	(37)	(8)	(7)	(0)	(0)			(25207)	(1000)	(25213)	(1000)	(6)
1201~		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
1101~1200		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
1001~1100		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
901~1000		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
801~ 900		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
701~ 800		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
651~ 700		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
601~ 650		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
551~ 600		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
501~ 550		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
451~ 500		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
401~ 450		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
351~ 400		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
301~ 350		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
251~ 300		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
201~ 250		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
176~ 200		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
151~ 175		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
126~ 150		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
101~ 125		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
76~ 100		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
51~ 75		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
26~ 50		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
~ 25		(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
合計	(0.1%)	(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)
未超過	(0.1%)	(0)	(11)	(145)	(353)	(566)	(752)	(873)	(931)	(962)	(976)	(990)	(995)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(0)	25207	(1000)	(25213)	(1000)	(25213)	(1000)

(連続観測)