

付表-B.2.51(a) 室津 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年12月~2013年2月)

2012年12月~2013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	6480	6480		6480	
1101~1200																				0	6480	6480		6480	
1001~1100																				0	6480	6480		6480	
901~1000																				0	6480	6480		6480	
801~900																				0	6480	6480		6480	
701~800																				0	6480	6480		6480	
651~700																				0	6480	6480		6480	
601~650																				0	6480	6480		6480	
551~600																				0	6480	6480		6480	
501~550																				0	6480	6480		6480	
451~500																				0	6480	6480		6480	
401~450																				3	6480	3	6480	3	6480
351~400																				10	6477	10	6477	10	6477
301~350																				18	6467	18	6467	18	6467
251~300																				61	6449	61	6449	61	6449
201~250																				136	6388	136	6388	136	6388
176~200																				170	6252	170	6252	170	6252
151~175																				214	6082	214	6082	214	6082
126~150																				347	5868	347	5868	347	5868
101~125																				499	5521	499	5521	499	5521
76~100																				809	5022	809	5022	809	5022
51~75																				1409	4213	1409	4213	1409	4213
26~50																				2617	2804	2617	2804	2617	2804
~25																				187	187	187	187	187	187
合計(0.1%)																				6480	6480	6480	6480	6480	6480
未超過(0.1%)																				6480	6480	6480	6480	6480	6480

(連続観測)

付表-B.2.51(b) 室津 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2013年3月~2013年5月)

2013年3月~2013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	6624	6624		6624	
1101~1200																				0	6624	6624		6624	
1001~1100																				0	6624	6624		6624	
901~1000																				0	6624	6624		6624	
801~900																				0	6624	6624		6624	
701~800																				0	6624	6624		6624	
651~700																				0	6624	6624		6624	
601~650																				0	6624	6624		6624	
551~600																				0	6624	6624		6624	
501~550																				0	6624	6624		6624	
451~500																				0	6624	6624		6624	
401~450																				5	6624	5	6624	5	6624
351~400																				13	6619	13	6619	13	6619
301~350																				36	6606	36	6606	36	6606
251~300																				86	6570	86	6570	86	6570
201~250																				161	6484	161	6484	161	6484
176~200																				106	6323	106	6323	106	6323
151~175																				214	6217	214	6217	214	6217
126~150																				358	6003	358	6003	358	6003
101~125																				580	5645	580	5645	580	5645
76~100																				779	5065	779	5065	779	5065
51~75																				1263	4286	1263	4286	1263	4286
26~50																				2910	3023	2910	3023	2910	3023
~25																				113	113	113	113	113	113
合計(0.1%)																				6624	6624	6624	6624	6624	6624
未超過(0.1%)																				6624	6624	6624	6624	6624	6624

(连续観測)

付表-B.2.51(c) 室津 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年6月~2013年8月)

2013年6月~2013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)	(5)	(442)	(1385)	(1994)	(1580)	(572)	(227)	(253)	(91)	(47)	(26)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6624)	(6624)	(6624)
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																				0	6624	6624	6624	6624	
251~300																				0	6607	6607	6607	6607	
201~250																				0	6552	6552	6552	6552	
176~200																				0	6429	6429	6429	6429	
151~175																				0	6303	6303	6303	6303	
126~150																				0	6080	6080	6080	6080	
101~125																				0	5734	5734	5734	5734	
76~100																				0	5225	5225	5225	5225	
51~75																				0	4349	4349	4349	4349	
26~50																				0	2473	2473	2473	2473	
~25																				0	15	15	15	15	
合計(0.1%)																				0	6624	6624	6624	6624	
未超過(0.1%)																				0	6624	6624	6624	6624	

(連続観測)

付表-B.2.51(d) 室津 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2013年9月~2013年11月)

2013年9月~2013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)	(5)	(442)	(1385)	(1994)	(1580)	(572)	(227)	(253)	(91)	(47)	(26)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6552)	(6552)	(6552)
1201~																				0	6552	6552	6552	6552	
1101~1200																				0	6552	6552	6552	6552	
1001~1100																				0	6552	6552	6552	6552	
901~1000																				0	6552	6552	6552	6552	
801~900																				0	6552	6552	6552	6552	
701~800																				0	6552	6552	6552	6552	
651~700																				0	6552	6552	6552	6552	
601~650																				0	6552	6552	6552	6552	
551~600																				0	6552	6552	6552	6552	
501~550																				0	6552	6552	6552	6552	
451~500																				0	6548	6548	6548	6548	
401~450																				0	6546	6546	6546	6546	
351~400																				0	6539	6539	6539	6539	
301~350																				0	6523	6523	6523	6523	
251~300																				0	6475	6475	6475	6475	
201~250																				0	6345	6345	6345	6345	
176~200																				0	6065	6065	6065	6065	
151~175																				0	5796	5796	5796	5796	
126~150																				0	5510	5510	5510	5510	
101~125																				0	5050	5050	5050	5050	
76~100																				0	4345	4345	4345	4345	
51~75																				0	3565	3565	3565	3565	
26~50																				0	2129	2129	2129	2129	
~25																				0	185	185	185	185	
合計(0.1%)																				0	6552	6552	6552	6552	
未超過(0.1%)																				0	6552	6552	6552	6552	

(连续観測)

付表-B.2.51(e) 室津 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年1月~2013年12月)

2013年 1月~2013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)	(9)	(162)	(363)	(201)	(253)	(205)	(82)	(29)	(28)	(20)	(12)	(5)	(1)	(1)	(0)	(11)	(0)			(0)	(26260)	(1000)	(26260)	(1000)
1201~																				0	26260		26260		26260	
1101~1200																				0	26260		26260		26260	
1001~1100																				0	26260		26260		26260	
901~1000																				0	26260		26260		26260	
801~ 900																				0	26260		26260		26260	
701~ 800																				0	26260		26260		26260	
651~ 700																				0	26260		26260		26260	
601~ 650																				0	26260		26260		26260	
551~ 600																				0	26260		26260		26260	
501~ 550																		3	1	4	26260		4	26260	4	26260
451~ 500																				2	26256		2	26256	2	26256
401~ 450																				1	26254		1	26254	1	26254
351~ 400																				6	26239		6	26239	6	26239
301~ 350																				4	26198		4	26198	4	26198
251~ 300																				44	26073		44	26073	44	26073
201~ 250																				26	25756		26	25756	26	25756
176~ 200																				73	25068		73	25068	73	25068
151~ 175																				20	24415		20	24415	20	24415
126~ 150																				129	23495		129	23495	129	23495
101~ 125																				44	22033		44	22033	44	22033
76~ 100																				31	19804		31	19804	31	19804
51~ 75																				125	16665		125	16665	125	16665
26~ 50																				74	10877		74	10877	74	10877
~ 25																				17	623		17	623	17	623
合 計																				0	26260		0	26260	0	26260
未超過																				0	26260		0	26260	0	26260

(連続観測)