

付表-B.2.62(a) 石垣沖 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 石垣沖

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	6471	6471	6471	6471	
1101~1200																				0	6471	6471	6471	6471	
1001~1100																				0	6471	6471	6471	6471	
901~1000																				0	6471	6471	6471	6471	
801~900																				0	6471	6471	6471	6471	
701~800																				0	6471	6471	6471	6471	
651~700																				0	6471	6471	6471	6471	
601~650																				0	6471	6471	6471	6471	
551~600																				0	6471	6471	6471	6471	
501~550																				0	6471	6471	6471	6471	
451~500																				0	6471	6471	6471	6471	
401~450																				0	6471	6471	6471	6471	
351~400																				0	6471	6471	6471	6471	
301~350																				0	6471	6471	6471	6471	
251~300																				0	6471	6471	6471	6471	
201~250																				10	6471	10	6471	10	6471
176~200																				60	6461	60	6461	60	6461
151~175																				124	6401	124	6401	124	6401
126~150																				167	6277	167	6277	167	6277
101~125																				502	6110	502	6110	502	6110
76~100																				827	5608	827	5608	827	5608
51~75																				1367	4781	1367	4781	1367	4781
26~50																				2287	3414	2287	3414	2287	3414
~25																				1127	1127	1127	1127	1127	1127
合計																				6471	6471	6471	6471	6471	6471
未超過																				6471	6471	6471	6471	6471	6471

(連続観測)

付表-B.2.62(b) 石垣沖 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 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: 石垣沖

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	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	6624	6624	6624	6624	
201~250																				9	6624	9	6624	9	6624
176~200																				12	6615	12	6615	12	6615
151~175																				36	6603	36	6603	36	6603
126~150																				98	6567	98	6567	98	6567
101~125																				257	6469	257	6469	257	6469
76~100																				446	6212	446	6212	446	6212
51~75																				934	5766	934	5766	934	5766
26~50																				2699	4832	2699	4832	2699	4832
~25																				2133	2133	2133	2133	2133	2133
合計																				6624	6624	6624	6624	6624	6624
未超過																				6624	6624	6624	6624	6624	6624

(连续観測)

付表-B.2.62(c) 石垣沖 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2006年6月~2006年8月)

2006年6月~2006年8月(夏)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 石垣沖

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	5704	5704	5704	5704		
1101~1200																				0	5704	5704	5704	5704		
1001~1100																				0	5704	5704	5704	5704		
901~1000																				0	5704	5704	5704	5704		
801~900																				0	5704	5704	5704	5704		
701~800																				0	5704	5704	5704	5704		
651~700																				0	5704	5704	5704	5704		
601~650																				0	5704	5704	5704	5704		
551~600																				0	5704	5704	5704	5704		
501~550																				0	5704	5704	5704	5704		
451~500																				0	5704	5704	5704	5704		
401~450																				0	5704	5704	5704	5704		
351~400																				0	5704	5704	5704	5704		
301~350																				0	5704	5704	5704	5704		
251~300						7	3													10	5704	10	5704	10	5704	
201~250					1	19	13													33	5694	33	5694	33	5694	
176~200					1	2														3	5661	3	5661	3	5661	
151~175					2	6														8	5658	8	5658	8	5658	
126~150				3	4	7														14	5650	14	5650	14	5650	
101~125			18	10	9	3														40	5636	40	5636	40	5636	
76~100			35	19	39	10	1													104	5596	104	5596	104	5596	
51~75		8	104	70	101	8	16	15	2											324	5492	324	5492	324	5492	
26~50		65	775	434	186	82	9	1												1552	5168	1552	5168	1552	5168	
~25		50	2254	1079	225	8														3616	3616	3616	3616	3616	3616	
合計		123	3186	1615	568	134	60	16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5704	5704	5704	5704	5704	5704	
未超過		123	3309	4924	5492	5626	5686	5702	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704	5704

(連続観測)

付表-B.2.62(d) 石垣沖 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2006年9月~2006年11月)

2006年9月~2006年11月(秋)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 石垣沖

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	6469	6469	6469	6469	6469
1101~1200																				0	6469	6469	6469	6469	6469
1001~1100																				0	6469	6469	6469	6469	6469
901~1000																				0	6469	6469	6469	6469	6469
801~900																				0	6469	6469	6469	6469	6469
701~800																				0	6469	6469	6469	6469	6469
651~700																				0	6469	6469	6469	6469	6469
601~650									1											1	6469	1	6469	1	6469
551~600									1	1										2	6468	2	6468	2	6468
501~550									4											4	6466	4	6466	4	6466
451~500									2											2	6462	2	6462	2	6462
401~450								2	4	4										10	6460	10	6460	10	6460
351~400								2	12	2										16	6450	16	6450	16	6450
301~350								5	4											9	6434	9	6434	9	6434
251~300								10	2											10	6425	10	6425	10	6425
201~250						1	5	5												11	6415	11	6415	11	6415
176~200						1	1	1												9	6404	9	6404	9	6404
151~175							1	0												1	6395	1	6395	1	6395
126~150						4	14	3												21	6392	21	6392	21	6392
101~125			1	4	63	25	44	4	2											143	6371	143	6371	143	6371
76~100			7	89	134	68	93	33	11											435	6228	435	6228	435	6228
51~75		5	55	205	274	271	134	41	2											987	5793	987	5793	987	5793
26~50		12	405	1020	880	373	211	23												2924	4806	2924	4806	2924	4806
~25		347	993	511	31															1882	1882	1882	1882	1882	1882
合計		17	815	2312	1862	773	511	129	43	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6469	6469	6469	6469	6469	6469
未超過		17	832	3144	5006	5779	6290	6419	6462	6469	6469	6469	6469	6469	6469	6469	6469	6469	6469	6469	6469	6469	6469	6469	6469

(连续観測)

付表-B.2.62(e) 石垣沖 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 石垣沖

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	25272		25272		25272		
																				(0)	(1000)		(25272)		(1000)		
1101~1200																				0	25272		25272		25272		
																				(0)	(1000)		(25272)		(1000)		
1001~1100																				0	25272		25272		25272		
																				(0)	(1000)		(25272)		(1000)		
901~1000																				0	25272		25272		25272		
																				(0)	(1000)		(25272)		(1000)		
801~ 900																				0	25272		25272		25272		
																				(0)	(1000)		(25272)		(1000)		
701~ 800																				0	25272		25272		25272		
																				(0)	(1000)		(25272)		(1000)		
651~ 700																				0	25272		25272		25272		
																				(0)	(1000)		(25272)		(1000)		
601~ 650										1										1	25272		25272		25272		
										(0)										(0)	(1000)		(25272)		(1000)		
551~ 600										1	1									2	25271		25271		25271		
										(0)	(0)									(0)	(1000)		(25271)		(1000)		
501~ 550										4										4	25269		25269		25269		
										(0)										(0)	(1000)		(25269)		(1000)		
451~ 500										2										2	25265		25265		25265		
										(0)										(0)	(1000)		(25265)		(1000)		
401~ 450										2	4									10	25263		25263		25263		
										(0)	(0)									(0)	(1000)		(25263)		(1000)		
351~ 400										2	12									16	25253		25253		25253		
										(0)	(0)									(1)	(999)		(25253)		(999)		
301~ 350										5	4									9	25237		25237		25237		
										(0)	(0)									(0)	(999)		(25237)		(999)		
251~ 300										7	3	10								20	25228		25228		25228		
										(0)	(0)	(0)								(1)	(998)		(25228)		(998)		
201~ 250										1	20	19	11							57	25208		25208		25208		
										(0)	(1)	(1)	(0)							(2)	(997)		(25208)		(997)		
176~ 200										1	16	12								29	25151		25151		25151		
										(0)	(1)	(0)								(1)	(995)		(25151)		(995)		
151~ 175										1	6	33	41	5						86	25122		25122		25122		
										(0)	(0)	(1)	(2)	(0)						(3)	(994)		(25122)		(994)		
126~ 150										13	67	137	80	11						308	25036		25036		25036		
										(1)	(3)	(5)	(3)	(0)						(12)	(991)		(25036)		(991)		
101~ 125										20	52	306	311	185	21	2				897	24728		24728		24728		
										(1)	(2)	(12)	(12)	(7)	(1)	(0)				(35)	(978)		(24728)		(978)		
76~ 100										52	278	677	498	325	37	11				1878	23831		23831		23831		
										(2)	(11)	(27)	(20)	(13)	(1)	(0)				(74)	(943)		(23831)		(943)		
51~ 75										13	273	707	1391	985	415	85	4			3873	21953		21953		21953		
										(1)	(11)	(28)	(55)	(39)	(16)	(3)	(0)			(153)	(869)		(21953)		(869)		
26~ 50										377	2065	2548	2465	1597	438	28				9518	18080		18080		18080		
										(15)	(82)	(101)	(98)	(63)	(17)	(1)				(377)	(715)		(18080)		(715)		
~ 25										80	3772	3162	1392	156	6					8562	8562		8562		8562		
										(3)	(149)	(125)	(55)	(6)						(339)	(339)		(8562)		(339)		
合計										470	6182	6761	6306	3744	1522	229	51	7	0	25272		25272		25272		25272	
										(19)	(245)	(268)	(250)	(148)	(60)	(9)	(2)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)		(1000)	
未超過										470	6652	13413	19719	23463	24985	25214	25265	25272	25272	25272	25272		25272		25272		25272
(0.1%)										(19)	(263)	(531)	(780)	(928)	(989)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		(1000)		(1000)		(1000)

(連続観測)