

付表-A. 2. 60(a) 石垣沖 波高・周期別出現頻度統計 (2010年12月~2011年 2月)

2010年12月~2011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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	982		982		982
1101~1200																				0	982		982		982
1001~1100																				0	982		982		982
901~1000																				0	982		982		982
801~ 900																				0	982		982		982
701~ 800																				0	982		982		982
651~ 700																				0	982		982		982
601~ 650																				0	982		982		982
551~ 600																				0	982		982		982
501~ 550																				0	982		982		982
451~ 500																				0	982		982		982
401~ 450																				0	982		982		982
351~ 400																				0	982		982		982
301~ 350																				0	982		982		982
251~ 300																				0	982		982		982
201~ 250																				0	982		982		982
176~ 200							2	3												5	982	5	982	5	982
151~ 175					1	7	6													14	977	14	977	14	977
126~ 150					7	13	11													31	963	31	963	963	963
101~ 125				3	41	29	15													88	932	88	932	932	932
76~ 100				13	54	47	7	1												122	844	122	844	844	844
51~ 75			6	31	75	70	23	1												206	722	206	722	722	722
26~ 50		2	17	80	124	93	35	1												352	516	352	516	516	516
~ 25			19	49	59	31	6													164	164	164	164	164	164
合 計		2	42	176	361	292	106	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	982		982		982	
未超過		2	44	220	581	873	979	982	982	982	982	982	982	982	982	982	982	982	982	(1000)		(1000)		(1000)	

付表-A. 2. 60(b) 石垣沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年 3月~2011年 5月)

2011年 3月~2011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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	1102		1102		1102
1101~1200																				0	1102		1102		1102
1001~1100																				0	1102		1102		1102
901~1000																				0	1102		1102		1102
801~ 900																				0	1102		1102		1102
701~ 800																				0	1102		1102		1102
651~ 700																				0	1102		1102		1102
601~ 650																				0	1102		1102		1102
551~ 600																				0	1102		1102		1102
501~ 550																				0	1102		1102		1102
451~ 500																				0	1102		1102		1102
401~ 450																				0	1102		1102		1102
351~ 400																				0	1102		1102		1102
301~ 350							1													1	1102	1	1102	1	1102
251~ 300							1													1	1101	1	1101	1	1101
201~ 250				1			1													2	1100	2	1100	2	1100
176~ 200							2													2	1098	2	1098	2	1098
151~ 175						1	4	2												6	1096	6	1096	6	1096
126~ 150						4	5													8	1089	8	1089	8	1089
101~ 125				1	9	15	8													33	1080	33	1080	1080	1080
76~ 100				4	27	29	10													70	1047	70	1047	1047	1047
51~ 75			2	31	55	50	5													143	977	143	977	977	977
26~ 50		19	34	64	117	84	2													320	834	320	834	834	834
~ 25		17	122	159	165	47	4													514	514	514	514	514	514
合 計		36	158	260	373	232	41	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1102		1102		1102	
未超過		36	143	236	338	211	37	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(1000)		(1000)		(1000)	

付表-A. 2. 60(c) 石垣沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年6月~2011年8月)

2011年6月~2011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
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																				0	1104		1104		1104
301~ 350																				0	1104		1104		1104
251~ 300							1													1	1104	1	1104	1	1104
201~ 250						6	5													11	1103	11	1103	11	1103
176~ 200					1	2	1													4	1092	4	1092	4	1092
151~ 175					2	5														7	1088	7	1088	7	1088
126~ 150			1	4	3	1														9	1081	9	1081	9	1081
101~ 125			2	4	4															10	1072	10	1072	10	1072
76~ 100			2		3															5	1062	5	1062	5	1062
51~ 75			6	3	2	5	3													19	1057	19	1057	19	1057
26~ 50			25	94	45	50	5													219	1038	219	1038	219	1038
~ 25			13	410	307	83	5	1												819	819	819	819	819	819
合計			38	510	360	146	24	25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1104		1104		1104	
未超過			38	548	908	1054	1078	1103	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104					
(0.1%)			(34)	(496)	(822)	(955)	(976)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					

付表-A. 2. 60(d) 石垣沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年9月~2011年11月)

2011年9月~2011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	1082		1082		1082
1101~1200																				0	1082		1082		1082
1001~1100																				0	1082		1082		1082
901~1000																				0	1082		1082		1082
801~ 900																				0	1082		1082		1082
701~ 800																				0	1082		1082		1082
651~ 700																				0	1082		1082		1082
601~ 650																				0	1082		1082		1082
551~ 600																				0	1082		1082		1082
501~ 550																				0	1082		1082		1082
451~ 500																				0	1082		1082		1082
401~ 450																				0	1082		1082		1082
351~ 400																				0	1082		1082		1082
301~ 350																				0	1082		1082		1082
251~ 300																				0	1082		1082		1082
201~ 250																				0	1082		1082		1082
176~ 200							2	1												3	1082	3	1082	3	1082
151~ 175							3	5												8	1079	8	1079	8	1079
126~ 150					7	6	5			1										20	1071	20	1071	20	1071
101~ 125				6	16	11	6	2												41	1051	41	1051	41	1051
76~ 100				14	18	22	4	5												63	1010	63	1010	63	1010
51~ 75			8	42	44	30	20	5												149	947	149	947	149	947
26~ 50			1	23	118	201	118	7												468	798	468	798	468	798
~ 25			29	113	142	44	2													330	330	330	330	330	330
合計			1	60	293	428	237	50	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1082		1082		1082	
未超過			1	55	271	396	219	46	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1082		1082		1082	
(0.1%)			(1)	(56)	(327)	(723)	(942)	(988)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					

付表-A. 2. 60(e) 石垣沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年1月～2011年12月)

2011年1月～2011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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201～																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101～1200																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001～1100																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901～1000																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801～900																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701～800																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651～700																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601～650																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551～600																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
501～550																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
451～500																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
401～450																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
351～400																				0	4270		4270		4270
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
301～350																				1	4270	1	4270	1	4270
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
251～300																				2	4269	2	4269	2	4269
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
201～250																				14	4267	14	4267	14	4267
																				(3)	(999)	(3)	(999)	(3)	(999)
176～200																				16	4253	16	4253	16	4253
																				(4)	(996)	(4)	(996)	(4)	(996)
151～175																				37	4237	37	4237	37	4237
																				(9)	(992)	(9)	(992)	(9)	(992)
126～150																				72	4200	72	4200	72	4200
																				(17)	(984)	(17)	(984)	(17)	(984)
101～125																				182	4128	182	4128	182	4128
																				(43)	(967)	(43)	(967)	(43)	(967)
76～100																				297	3946	297	3946	297	3946
																				(70)	(924)	(70)	(924)	(70)	(924)
51～75																				508	3649	508	3649	508	3649
																				(119)	(855)	(119)	(855)	(119)	(855)
26～50																				1370	3141	1370	3141	1370	3141
																				(321)	(736)	(321)	(736)	(321)	(736)
～25																				1771	1771	1771	1771	1771	1771
																				(415)	(415)	(415)	(415)	(415)	(415)
合計																				4270		4270		4270	
																				(18)	(177)	(241)	(300)	(204)	(53)
未超過																				(18)	(195)	(436)	(737)	(941)	(994)
(0.1%)																				(18)	(195)	(436)	(737)	(941)	(994)