

付表-B.2.3(a) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2007年12月~2008年2月)

2007年12月~2008年2月(冬)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 瀬棚

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)	(10)	(118)	(267)	(502)	(598)	(639)	(651)	(655)	(655)	(655)	(655)	(655)	(655)	(655)	(655)	(655)	(655)			(0)	(1000)	(655)	(1000)
1201~																				0	6550	0	6550	0	6550
1101~1200																				0	6550	0	6550	0	6550
1001~1100																				0	6550	0	6550	0	6550
901~1000																				0	6550	0	6550	0	6550
801~900																				0	6550	0	6550	0	6550
701~800									1	3										4	6550	4	6550	4	6550
651~700									1	7										8	6546	8	6546	8	6546
601~650									6	8										14	6538	14	6538	14	6538
551~600									11	3										14	6524	14	6524	14	6524
501~550									3	22										27	6510	27	6510	27	6510
451~500									10	8										21	6483	21	6483	21	6483
401~450									1	32										74	6462	74	6462	74	6462
351~400									26	69										118	6388	118	6388	118	6388
301~350									3	149										274	6270	274	6270	274	6270
251~300									107	317										516	5996	516	5996	516	5996
201~250									14	607										1015	5480	1015	5480	1015	5480
176~200									104	519										718	4465	718	4465	718	4465
151~175									298	547										889	3747	889	3747	889	3747
126~150									27	333										674	2858	674	2858	674	2858
101~125									83	385										647	2184	647	2184	647	2184
76~100									10	226										700	1537	700	1537	700	1537
51~75									26	179										374	837	374	837	374	837
26~50									30	147										380	463	380	463	380	463
~25									46	33										83	83	83	83	83	83
合計(0.1%)									0	66										6550	6550	6550	6550	6550	6550
未超過(0.1%)									0	66										6550	6550	6550	6550	6550	6550

(連続観測)

付表-B.2.3(b) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2008年3月~2008年5月)

2008年3月~2008年5月(春)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 瀬棚

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)	(10)	(108)	(289)	(359)	(146)	(63)	(18)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(656)	(1000)
1201~																				0	6564	0	6564	0	6564
1101~1200																				0	6564	0	6564	0	6564
1001~1100																				0	6564	0	6564	0	6564
901~1000																				0	6564	0	6564	0	6564
801~900																				0	6564	0	6564	0	6564
701~800																				0	6564	0	6564	0	6564
651~700																				0	6564	0	6564	0	6564
601~650																				0	6564	0	6564	0	6564
551~600																				0	6564	0	6564	0	6564
501~550																				0	6564	0	6564	0	6564
451~500																				0	6564	0	6564	0	6564
401~450																				0	6564	0	6564	0	6564
351~400																				2	6564	2	6564	2	6564
301~350																				17	6562	17	6564	17	6564
251~300																				68	6545	68	6547	68	6547
201~250																				169	6477	169	6479	169	6479
176~200																				150	6308	150	6310	150	6310
151~175																				191	6158	191	6160	191	6160
126~150																				326	5967	326	5969	326	5969
101~125																				531	5641	531	5643	531	5643
76~100																				998	5110	998	5112	998	5112
51~75																				1378	4112	1378	4114	1378	4114
26~50																				1887	2734	1889	2736	1889	2736
~25																				847	847	847	847	847	847
合計(0.1%)																				6564	6564	6566	6566	6566	6566
未超過(0.1%)																				6564	6564	6566	6566	6566	6566

(连续観測)

付表-B.2.3(c) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2008年6月~2008年8月)

2008年6月~2008年8月(夏)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 瀬棚

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	6461	6462	6462	6462	
1101~1200																				0	6461	6462	6462	6462	
1001~1100																				0	6461	6462	6462	6462	
901~1000																				0	6461	6462	6462	6462	
801~900																				0	6461	6462	6462	6462	
701~800																				0	6461	6462	6462	6462	
651~700																				0	6461	6462	6462	6462	
601~650																				0	6461	6462	6462	6462	
551~600																				0	6461	6462	6462	6462	
501~550																				0	6461	6462	6462	6462	
451~500																				0	6461	6462	6462	6462	
401~450																				0	6461	6462	6462	6462	
351~400																				0	6461	6462	6462	6462	
301~350																				0	6461	6462	6462	6462	
251~300																				0	6461	6462	6462	6462	
201~250																				0	6461	6462	6462	6462	
176~200																				0	6461	6462	6462	6462	
151~175					3	2														5	6461	6462	6462	6462	
126~150			1	11	5	5			1											23	6456	23	6457		
101~125			16	112	45	9	15	2												199	6433	199	6434		
76~100			11	113	207	134	52	16												533	6234	533	6235		
51~75		1	186	402	432	294	78	8												1401	5701	1402	5702		
26~50		11	422	814	897	240	51	2	3											2440	4300	2440	4300		
~25		1	198	897	674	78	8	4												1860	1860	1860	1860		
合計		13	817	2243	2336	798	203	45	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6461	6462	6462	6462		
未超過		13	830	3073	5409	6207	6410	6455	6461	6461	6461	6461	6461	6461	6461	6461	6461	6461	6461	1000	1000	1000	1000		

(連続観測)

付表-B.2.3(d) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2008年9月~2008年11月)

2008年9月~2008年11月(秋)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 瀬棚

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	6423	6434	6434	6434	
1101~1200																				0	6423	6434	6434	6434	
1001~1100																				0	6423	6434	6434	6434	
901~1000																				0	6423	6434	6434	6434	
801~900																				0	6423	6434	6434	6434	
701~800																				0	6423	6434	6434	6434	
651~700																				0	6423	6434	6434	6434	
601~650																				0	6423	6434	6434	6434	
551~600									10	3										13	6423	13	6434	13	6434
501~550								1	21	2										24	6410	24	6421	24	6421
451~500								19	27	1										47	6386	47	6397	47	6397
401~450							5	92	11	1										109	6339	109	6350	109	6350
351~400							23	110	10											143	6230	143	6241	143	6241
301~350						4	126	88	1											219	6087	219	6098	219	6098
251~300						41	123	19	11											194	5868	194	5879	194	5879
201~250					9	340	156	35	13											553	5674	553	5685	553	5685
176~200					57	152	71	23	3											306	5121	306	5132	306	5132
151~175					92	144	42	3												281	4815	281	4826	281	4826
126~150				4	204	165	12													385	4534	385	4545	385	4545
101~125				64	280	123														467	4149	468	4160	468	4160
76~100			4	183	287	59														533	3682	535	3692	535	3692
51~75			54	546	368	80	4													1052	3149	1057	3157	1057	3157
26~50			269	616	278	53	7													1223	2097	1226	2100	1226	2100
~25			106	506	221	38	3													874	874	874	874	874	874
合計		0	433	1919	1796	1199	572	390	107	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6423	6423	6434	11	6434	
未超過		0	433	2352	4148	5347	5919	6309	6416	6423	6423	6423	6423	6423	6423	6423	6423	6423	6423	1000	1000	1000	1000	1000	1000

(连续観測)

付表-B.2.3(e) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2008年1月~2008年12月)

2008年1月~2008年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 瀬棚

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
1201~																				0 (0)	25998 (1000)		26012 (1000)		26012 (1000)
1101~1200																				0 (0)	25998 (1000)		26012 (1000)		26012 (1000)
1001~1100																				0 (0)	25998 (1000)		26012 (1000)		26012 (1000)
901~1000																				0 (0)	25998 (1000)		26012 (1000)		26012 (1000)
801~ 900																				0 (0)	25998 (1000)		26012 (1000)		26012 (1000)
701~ 800									1 (0)	3 (0)										4 (0)	25998 (1000)	4 (0)	26012 (1000)	4 (0)	26012 (1000)
651~ 700									1 (0)	17 (1)										18 (1)	25994 (1000)	18 (1)	26008 (1000)	18 (1)	26008 (1000)
601~ 650									9 (0)	30 (1)	1 (0)									40 (2)	25976 (999)	40 (2)	25990 (999)	40 (2)	25990 (999)
551~ 600									37 (1)	19 (1)										56 (2)	25936 (998)	56 (2)	25950 (998)	56 (2)	25950 (998)
501~ 550								5 (0)	86 (3)	8 (0)										99 (4)	25880 (995)	99 (4)	25894 (995)	99 (4)	25894 (995)
451~ 500								43 (2)	67 (3)	7 (0)										117 (5)	25781 (992)	117 (4)	25795 (992)	117 (4)	25795 (992)
401~ 450							8 (0)	137 (5)	51 (2)	13 (1)										209 (8)	25664 (987)	209 (8)	25678 (987)	209 (8)	25678 (987)
351~ 400							64 (2)	223 (9)	39 (2)	3 (0)										329 (13)	25455 (979)	329 (13)	25469 (979)	329 (13)	25469 (979)
301~ 350						8 (0)	316 (12)	223 (9)	19 (1)											566 (22)	25126 (966)	566 (22)	25140 (966)	566 (22)	25140 (966)
251~ 300						186 (7)	482 (19)	99 (4)	12 (0)											779 (30)	24560 (945)	779 (30)	24574 (945)	779 (30)	24574 (945)
201~ 250					44 (2)	917 (35)	475 (18)	88 (3)	17 (1)											1541 (59)	23781 (915)	1541 (59)	23795 (915)	1541 (59)	23795 (915)
176~ 200					202 (8)	620 (24)	229 (9)	51 (2)	3 (0)											1105 (43)	22240 (855)	1105 (42)	22254 (856)	22254 (856)	22254 (856)
151~ 175			6 (0)	446 (17)	767 (30)	156 (6)	13 (1)	1 (0)												1389 (53)	21135 (813)	1389 (53)	21149 (813)		
126~ 150			57 (2)	832 (32)	689 (27)	101 (4)	26 (1)	1 (0)												1706 (66)	19746 (760)	1706 (66)	19760 (760)		
101~ 125			202 (8)	1085 (42)	633 (24)	74 (3)	21 (1)	2 (0)												2017 (78)	18040 (694)	2018 (78)	18054 (694)		
76~ 100			29 (1)	642 (25)	1256 (48)	550 (21)	124 (5)	17 (1)												2618 (101)	16023 (616)	2620 (101)	16036 (616)		
51~ 75		4 (0)	421 (16)	1402 (54)	1396 (54)	652 (25)	162 (6)	10 (0)												4047 (156)	13405 (516)	4053 (156)	13416 (516)		
26~ 50		70 (3)	1066 (41)	2107 (81)	1965 (76)	428 (16)	74 (3)	25 (1)	3 (0)											5738 (221)	9358 (360)	5743 (221)	9363 (360)		
~ 25		1 (0)	405 (16)	1870 (72)	1206 (46)	123 (5)	11 (0)	4 (0)												3620 (139)	3620 (139)	3620 (139)	3620 (139)		
合 計 (0.1%)		75 (3)	1921 (74)	6286 (242)	8432 (324)	5573 (214)	2276 (88)	985 (38)	349 (13)	100 (4)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	25998 (1000)		26012 (1000)	14 (1)	26012 (1000)	
未超過 (0.1%)		75 (3)	1996 (77)	8282 (319)	16714 (643)	22287 (857)	24563 (945)	25548 (983)	25897 (996)	25997 (1000)	25998 (1000)	25998 (1000)	25998 (1000)	25998 (1000)	25998 (1000)	25998 (1000)	25998 (1000)	25998 (1000)	25998 (1000)						

(連続観測)