

付表-A.2.3(a) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	合	計	未超過	合	計	未超過	合	計	未超過	合	計	未超過	合	計	未超過						
1201~		0																		0	1072	0	1078	0	1078
1101~1200		0																		0	1072	0	1078	0	1078
1001~1100		0																		0	1072	0	1078	0	1078
901~1000		0																		0	1072	0	1078	0	1078
801~900		0																		0	1072	0	1078	0	1078
701~800		0							1											1	1072	1	1078	1	1078
651~700		0																		0	1071	0	1077	0	1077
601~650		0																		0	1071	0	1077	0	1077
551~600		0							1	4										5	1071	5	1077	5	1077
501~550		0						1	10	1										12	1066	12	1072	12	1072
451~500		0						2	4	1										7	1054	7	1060	7	1060
401~450		0						1	27	3										31	1047	31	1053	31	1053
351~400		0						14	28	7	1									50	1016	50	1022	50	1022
301~350		0						2	51	29	4	6								92	966	92	972	92	972
251~300		0						26	123	18	5	3								175	874	175	880	175	880
201~250		0						2	86	66	8	2								172	699	172	705	172	705
176~200		0						11	66	19	7									103	527	103	533	103	533
151~175		0						19	66	15	6									106	424	106	430	106	430
126~150		0						1	24	29	15	4	2							75	318	75	324	75	324
101~125		0						6	21	24	8	3	1							63	243	63	249	63	249
76~100		0						1	5	38	20	9	1							74	180	74	186	74	186
51~75		0						1	8	37	9	1								56	106	56	112	56	112
26~50		0						3	9	30	5	1								48	50	49	53	49	53
~25		0						1	1											2	2	4	4	4	4
合計		0	5	29	183	334	323	134	45	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1072		1078	6	1078	
未超過		0	5	34	217	551	874	1008	1053	1072	1072	1072	1072	1072	1072	1072	1072	1072	1072	1072			6	1078	
(0.1%)		(0)	(5)	(32)	(202)	(514)	(815)	(940)	(982)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(6)	(1000)	

付表-A.2.3(b) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	合	計	未超過	合	計	未超過	合	計	未超過	合	計	未超過	合	計	未超過						
1201~		0																		0	1015	0	1069	0	1069
1101~1200		0																		0	1015	0	1069	0	1069
1001~1100		0																		0	1015	0	1069	0	1069
901~1000		0																		0	1015	0	1069	0	1069
801~900		0																		0	1015	0	1069	0	1069
701~800		0																		0	1015	0	1069	0	1069
651~700		0																		0	1015	0	1069	0	1069
601~650		0																		0	1015	0	1069	0	1069
551~600		0																		0	1015	0	1069	0	1069
501~550		0							1	1										1	1015	1	1069	1	1069
451~500		0							2	5										7	1014	7	1068	7	1068
401~450		0							4											4	1007	4	1061	4	1061
351~400		0							5	8										13	1003	13	1057	13	1057
301~350		0							1	20	10	1								32	990	32	1044	32	1044
251~300		0							8	34	8									50	958	50	1012	50	1012
201~250		0							2	41	29	7	3							82	908	82	962	82	962
176~200		0							5	19	7	4	3							38	826	38	880	38	880
151~175		0							1	13	16	8	5							43	788	43	842	43	842
126~150		0							1	20	22	9	2							54	745	54	799	54	799
101~125		0							11	43	25	2	3							84	691	84	740	84	740
76~100		0							38	51	21	4	3							117	607	117	644	117	644
51~75		0							3	20	54	34	7							190	490	190	518	190	518
26~50		0							16	59	70	10	2							231	300	231	316	231	316
~25		0							6	37	17	8	1							68	69	70	70	70	70
合計		19	85	212	297	205	128	56	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1015		1069	54	1069	
未超過		19	104	316	613	818	946	1002	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015			54	1069	
(0.1%)		(19)	(84)	(209)	(293)	(202)	(126)	(55)	(13)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)	(51)	(1000)	

付表-A.2.3(c) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	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																				0	1104		1104		1104
201~250																				0	1104		1104		1104
176~200																				0	1104		1104	1104	1104
151~175																				0	1104		1104		1104
126~150					(1)															(1)	1104	(1)	1104		1104
101~125				(1)	(5)	(1)	(5)													13	1103	13	1103		1103
76~100			(2)	(24)	(25)	(14)	(1)													73	1090	73	1090		1090
51~75			(23)	(64)	(73)	(28)	(4)	(2)												214	1017	214	1017		1017
26~50		(8)	(86)	(158)	(83)	(43)	(15)	(3)		(1)										437	803	437	803		803
~25			(31)	(145)	(113)	(38)	(5)													366	366	366	366		366
合計		(8)	(156)	(433)	(333)	(136)	(32)	(5)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104		1104		1104	
未超過		(7)	(141)	(392)	(302)	(123)	(29)	(5)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104		1104		1104	
(0.1%)		(7)	(149)	(541)	(842)	(966)	(995)	(999)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		(1000)		(1000)	

付表-A.2.3(d) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	1088		1088		1088
1101~1200																				0	1088		1088		1088
1001~1100																				0	1088		1088		1088
901~1000																				0	1088		1088		1088
801~900																				0	1088		1088		1088
701~800																				0	1088		1088		1088
651~700																				0	1088		1088		1088
601~650										(1)										(1)	1088	(1)	1088	(1)	1088
551~600										(1)										(1)	1087	(1)	1087	(1)	1087
501~550									(2)	(2)										(4)	1087	(4)	1087	(4)	1087
451~500								(1)	(2)											(3)	1083	(3)	1083	(3)	1083
401~450								(3)	(1)											(4)	1080	(4)	1080	(4)	1080
351~400							(3)	(7)	(5)	(1)										(16)	1076	(16)	1076	(16)	1076
301~350					(1)	(4)	(5)	(3)												(12)	1059	(12)	1059	(12)	1059
251~300					(9)	(16)	(20)	(2)												(44)	1046	(44)	1046	(44)	1046
201~250					(34)	(28)	(1)	(2)												(62)	998	(62)	998	(62)	998
176~200					(5)	(32)	(16)	(1)												(53)	931	(53)	931	(53)	931
151~175			(1)	(15)	(28)	(13)	(2)	(1)												(59)	873	(59)	873	(59)	873
126~150				(47)	(37)	(6)	(2)													(92)	809	(92)	809	(92)	809
101~125			(9)	(60)	(45)	(8)				(1)										(123)	709	(123)	709	(123)	709
76~100			(2)	(21)	(40)	(18)	(1)													(82)	575	(82)	575	(82)	575
51~75		(1)	(11)	(30)	(79)	(16)	(3)													(140)	486	(140)	486	(140)	486
26~50			(18)	(78)	(51)	(11)	(1)													(160)	334	(160)	334	(160)	334
~25			(7)	(83)	(43)	(5)	(6)	(3)												(147)	160	(147)	160	(147)	160
合計		(1)	(42)	(242)	(369)	(252)	(113)	(46)	(18)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1088		1088		1088	
未超過		(1)	(39)	(222)	(339)	(232)	(104)	(42)	(17)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1088		1088		1088	
(0.1%)		(1)	(40)	(262)	(601)	(833)	(937)	(979)	(995)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		(1000)		(1000)	

付表-A.2.3(e) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	合計
1201~																				0 (0)	4281 (1000)		4341 (1000)		4341 (1000)
1101~1200																				0 (0)	4281 (1000)		4341 (1000)		4341 (1000)
1001~1100																				0 (0)	4281 (1000)		4341 (1000)		4341 (1000)
901~1000																				0 (0)	4281 (1000)		4341 (1000)		4341 (1000)
801~ 900																				0 (0)	4281 (1000)		4341 (1000)		4341 (1000)
701~ 800																				0 (0)	4281 (1000)		4341 (1000)		4341 (1000)
651~ 700																				0 (0)	4281 (1000)		4341 (1000)		4341 (1000)
601~ 650										1 (0)										1 (0)	4281 (1000)	1 (0)	4341 (1000)	1 (0)	4341 (1000)
551~ 600										4 (1)										4 (1)	4280 (1000)	4 (1)	4340 (1000)	4 (1)	4340 (1000)
501~ 550								1 (0)	6 (1)	3 (1)										10 (2)	4276 (999)	10 (2)	4336 (999)	10 (2)	4336 (999)
451~ 500								3 (1)	9 (2)											12 (3)	4266 (996)	12 (3)	4326 (997)	12 (3)	4326 (997)
401~ 450								22 (5)	3 (1)											25 (6)	4254 (994)	25 (6)	4314 (994)	25 (6)	4314 (994)
351~ 400							17 (4)	28 (7)	8 (2)	1 (0)										54 (13)	4229 (988)	54 (12)	4289 (988)	54 (12)	4289 (988)
301~ 350						5 (1)	68 (16)	33 (8)	4 (1)	1 (0)										111 (26)	4175 (975)	111 (26)	4235 (976)	111 (26)	4235 (976)
251~ 300						48 (11)	154 (36)	41 (10)	5 (1)											248 (58)	4064 (949)	248 (57)	4124 (950)	248 (57)	4124 (950)
201~ 250					7 (2)	177 (41)	134 (31)	21 (5)	9 (2)	1 (0)										349 (82)	3816 (891)	349 (80)	3876 (893)	349 (80)	3876 (893)
176~ 200					20 (5)	134 (31)	37 (9)	10 (2)	4 (1)											205 (48)	3467 (810)	205 (47)	3527 (812)	205 (47)	3527 (812)
151~ 175				3 (1)	58 (14)	106 (25)	27 (6)	13 (3)	2 (0)											209 (49)	3262 (762)	209 (48)	3322 (765)	209 (48)	3322 (765)
126~ 150				4 (1)	103 (24)	99 (23)	18 (4)	4 (1)												228 (53)	3053 (713)	233 (54)	3113 (717)	233 (54)	3113 (717)
101~ 125				31 (7)	141 (33)	106 (25)	18 (4)	3 (1)		1 (0)										300 (70)	2825 (660)	312 (72)	2880 (663)	312 (72)	2880 (663)
76~ 100				5 (1)	97 (23)	182 (43)	75 (18)	9 (2)	3 (1)											371 (87)	2525 (590)	380 (88)	2568 (592)	380 (88)	2568 (592)
51~ 75		4 (1)	58 (14)	178 (42)	295 (69)	90 (21)	14 (3)	2 (0)												641 (150)	2154 (503)	656 (151)	2188 (504)	656 (151)	2188 (504)
26~ 50		24 (6)	177 (41)	347 (81)	268 (63)	76 (18)	20 (5)	3 (1)		1 (0)										916 (214)	1513 (353)	932 (215)	1532 (353)	932 (215)	1532 (353)
~ 25			48 (11)	287 (67)	190 (44)	56 (13)	13 (3)	3 (1)												597 (139)	597 (139)	600 (138)	600 (138)	600 (138)	600 (138)
合計 (0.1%)		28 (7)	288 (67)	947 (221)	1264 (295)	972 (227)	529 (124)	190 (44)	50 (12)	13 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4281 (1000)			4341 (1000)	60 (14)	4341 (1000)
未超過 (0.1%)		28 (7)	316 (74)	1263 (295)	2527 (590)	3499 (817)	4028 (941)	4218 (985)	4268 (997)	4281 (1000)	4281 (1000)	4281 (1000)	4281 (1000)	4281 (1000)	4281 (1000)	4281 (1000)	4281 (1000)	4281 (1000)	4281 (1000)						