

付表-B.2.3(a) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 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 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
901~1000																				0 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
801~900																				0 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
701~800										0 (0)	4 (1)									5 (1)	6480 (1000)	5 (1)	6480 (1000)	5 (1)	6480 (1000)
651~700									0 (0)	4 (1)	8 (1)									13 (2)	6475 (999)	13 (2)	6475 (999)	13 (2)	6475 (999)
601~650									0 (0)	4 (1)										6 (1)	6462 (997)	6 (1)	6462 (997)	6 (1)	6462 (997)
551~600								0 (0)	7 (1)	9 (1)	1 (0)									19 (3)	6456 (996)	19 (3)	6456 (996)	19 (3)	6456 (996)
501~550								0 (0)	24 (4)	5 (1)										31 (5)	6437 (993)	31 (5)	6437 (993)	31 (5)	6437 (993)
451~500								17 (3)	52 (8)	6 (1)										75 (12)	6406 (989)	75 (12)	6406 (989)	75 (12)	6406 (989)
401~450						5 (1)	102 (16)	59 (9)	1 (0)											167 (26)	6331 (977)	167 (26)	6331 (977)	167 (26)	6331 (977)
351~400						42 (6)	176 (27)	24 (4)												242 (37)	6164 (951)	242 (37)	6164 (951)	242 (37)	6164 (951)
301~350					13 (2)	207 (32)	108 (17)	2 (0)												330 (51)	5922 (914)	330 (51)	5922 (914)	330 (51)	5922 (914)
251~300					148 (23)	468 (72)	77 (12)	1 (0)												694 (107)	5592 (863)	694 (107)	5592 (863)	694 (107)	5592 (863)
201~250				32 (5)	477 (74)	371 (57)	22 (3)	15 (2)												917 (142)	4898 (756)	917 (142)	4898 (756)	917 (142)	4898 (756)
176~200				80 (12)	344 (53)	130 (20)	25 (4)	7 (1)												586 (90)	3981 (614)	586 (90)	3981 (614)	586 (90)	3981 (614)
151~175			1 (0)	231 (36)	363 (56)	72 (11)	19 (3)	1 (0)												687 (106)	3395 (524)	687 (106)	3395 (524)	687 (106)	3395 (524)
126~150			17 (3)	307 (47)	392 (60)	129 (20)	18 (3)	1 (0)												864 (133)	2708 (418)	864 (133)	2708 (418)	864 (133)	2708 (418)
101~125			60 (9)	279 (43)	249 (38)	61 (9)	17 (3)													666 (103)	1844 (285)	666 (103)	1844 (285)	666 (103)	1844 (285)
76~100			36 (6)	249 (38)	240 (37)	109 (17)	3 (0)													637 (98)	1178 (182)	637 (98)	1178 (182)	637 (98)	1178 (182)
51~75		6 (1)	48 (7)	138 (21)	151 (23)	30 (5)														373 (58)	541 (83)	373 (58)	541 (83)	373 (58)	541 (83)
26~50		9 (1)	55 (8)	57 (9)	23 (4)															144 (22)	168 (26)	144 (22)	168 (26)	144 (22)	168 (26)
~25		3 (0)	17 (3)	4 (1)																24 (4)	24 (4)	24 (4)	24 (4)	24 (4)	24 (4)
合計 (0.1%)		0 (0)	18 (3)	234 (36)	1377 (212)	2400 (370)	1624 (251)	588 (91)	196 (30)	30 (5)	13 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6480 (1000)		6480 (1000)		6480 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	18 (3)	252 (39)	1629 (251)	4029 (622)	5653 (872)	6241 (963)	6437 (993)	6467 (998)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)					6480 (1000)

(連続観測)

付表-B.2.3(b) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 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 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
901~1000																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
801~900																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
701~800																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
651~700																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
601~650																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
551~600																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
501~550																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
451~500								3 (0)	7 (1)	1 (0)										11 (2)	6624 (1000)	11 (2)	6624 (1000)	11 (2)	6624 (1000)
401~450								9 (1)	1 (0)	2 (0)										12 (2)	6613 (998)	12 (2)	6613 (998)	12 (2)	6613 (998)
351~400							14 (2)	18 (3)	3 (0)											35 (5)	6601 (997)	35 (5)	6601 (997)	35 (5)	6601 (997)
301~350						7 (1)	70 (11)	25 (4)												102 (15)	6566 (991)	102 (15)	6566 (991)	102 (15)	6566 (991)
251~300					1 (0)	94 (14)	82 (12)	23 (3)												200 (30)	6464 (976)	200 (30)	6464 (976)	200 (30)	6464 (976)
201~250					22 (3)	268 (40)	104 (16)	17 (3)												411 (62)	6264 (946)	411 (62)	6264 (946)	411 (62)	6264 (946)
176~200					81 (12)	303 (46)	81 (12)	9 (1)												474 (72)	5853 (884)	474 (72)	5853 (884)	474 (72)	5853 (884)
151~175				1 (0)	197 (30)	295 (45)	49 (7)	3 (0)												545 (82)	5379 (812)	545 (82)	5379 (812)	545 (82)	5379 (812)
126~150				12 (2)	361 (54)	281 (42)	51 (8)	11 (2)												716 (108)	4834 (730)	716 (108)	4834 (730)	716 (108)	4834 (730)
101~125				85 (13)	358 (54)	213 (32)	120 (18)	22 (3)												798 (120)	4118 (622)	798 (120)	4118 (622)	798 (120)	4118 (622)
76~100			4 (1)	238 (36)	400 (60)	229 (35)	104 (16)	7 (1)												982 (148)	3320 (501)	982 (148)	3320 (501)	982 (148)	3320 (501)
51~75		7 (1)	27 (4)	377 (57)	433 (65)	259 (39)	48 (7)													1151 (174)	2338 (353)	1151 (174)	2338 (353)	1151 (174)	2338 (353)
26~50		17 (3)	209 (32)	242 (37)	305 (46)	121 (18)	10 (2)																		

付表-B.2.3(c) 瀬棚 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 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	6624	0	6624	0	6624
1101~1200																				0	6624	0	6624	0	6624
1001~1100																				0	6624	0	6624	0	6624
901~1000																				0	6624	0	6624	0	6624
801~900																				0	6624	0	6624	0	6624
701~800																				0	6624	0	6624	0	6624
651~700																				0	6624	0	6624	0	6624
601~650																				0	6624	0	6624	0	6624
551~600																				0	6624	0	6624	0	6624
501~550																				0	6624	0	6624	0	6624
451~500																				0	6624	0	6624	0	6624
401~450																				0	6624	0	6624	0	6624
351~400																				0	6624	0	6624	0	6624
301~350																				0	6624	0	6624	0	6624
251~300																				0	6624	0	6624	0	6624
201~250																				0	6624	0	6624	0	6624
176~200																				1	6624	1	6624	1	6624
151~175																				48	6623	48	6623	48	6623
126~150																				159	6575	159	6575	159	6575
101~125																				138	6416	138	6416	138	6416
76~100																				498	6278	498	6278	498	6278
51~75																				950	5780	950	5780	950	5780
26~50																				2422	4830	2422	4830	2422	4830
~25																				2408	2408	2408	2408	2408	2408
合計(0.1%)																				6624	6624	6624	6624	6624	6624
未超過(0.1%)																				6	643	3600	5879	6506	6586

(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, 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: 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	6533	0	6533	0	6533
1101~1200																				0	6533	0	6533	0	6533
1001~1100																				0	6533	0	6533	0	6533
901~1000																				0	6533	0	6533	0	6533
801~900																				0	6533	0	6533	0	6533
701~800																				0	6533	0	6533	0	6533
651~700																				0	6533	0	6533	0	6533
601~650																				0	6533	0	6533	0	6533
551~600																				4	6533	4	6533	4	6533
501~550																				46	6529	46	6529	46	6529
451~500																				58	6483	58	6483	58	6483
401~450																				58	6425	58	6425	58	6425
351~400																				108	6367	108	6367	108	6367
301~350																				196	6259	196	6259	196	6259
251~300																				290	6063	290	6063	290	6063
201~250																				362	5773	362	5773	362	5773
176~200																				285	5411	285	5411	285	5411
151~175																				364	5126	364	5126	364	5126
126~150																				458	4762	458	4762	458	4762
101~125																				717	4304	717	4304	717	4304
76~100																				727	3587	727	3587	727	3587
51~75																				852	2860	852	2860	852	2860
26~50																				1393	2008	1393	2008	1393	2008
~25																				615	615	615	615	615	615
合計(0.1%)																				6533	6533	6533	6533	6533	6533
未超過(0.1%)																				2	288	1782	4106	5458	6100

(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, 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: 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	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)	26005 (1000)																	0 (0)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)
1101~1200		0 (0)	26005 (1000)																	0 (0)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)
1001~1100		0 (0)	26005 (1000)																	0 (0)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)
901~1000		0 (0)	26005 (1000)																	0 (0)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)
801~ 900		0 (0)	26005 (1000)																	0 (0)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)
701~ 800		0 (0)	26005 (1000)																	0 (0)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)
651~ 700		1 (0)	26005 (1000)						1 (0)											1 (0)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)
601~ 650		1 (0)	26004 (1000)						1 (0)											1 (0)	26004 (1000)	26004 (1000)	26004 (1000)
551~ 600		2 (0)	26003 (1000)						5 (0)	1 (0)										8 (0)	26003 (1000)	26003 (1000)	26003 (1000)
501~ 550		6 (0)	25995 (1000)						45 (2)	1 (0)										52 (2)	25995 (1000)	25995 (1000)	25995 (1000)
451~ 500		35 (1)	25943 (998)						68 (3)	1 (0)										104 (4)	25943 (998)	25943 (998)	25943 (998)
401~ 450		7 (0)	25839 (994)						119 (5)	32 (1)	2 (0)									160 (6)	25839 (994)	25839 (994)	25839 (994)
351~ 400		74 (3)	25679 (987)						223 (9)	19 (1)										316 (12)	25679 (987)	25679 (987)	25679 (987)
301~ 350		24 (1)	25363 (975)						398 (15)	237 (9)	7 (0)									666 (26)	25363 (975)	25363 (975)	25363 (975)
251~ 300		1 (0)	24697 (950)						338 (13)	879 (34)	150 (6)	1 (0)								1369 (53)	24697 (950)	24697 (950)	24697 (950)
201~ 250		69 (3)	23328 (897)						1104 (42)	666 (26)	50 (2)	15 (1)								1904 (73)	23328 (897)	23328 (897)	23328 (897)
176~ 200		190 (7)	21424 (824)						901 (35)	273 (10)	46 (2)	7 (0)								1417 (54)	21424 (824)	21424 (824)	21424 (824)
151~ 175		10 (0)	20007 (769)						486 (19)	853 (33)	169 (6)	22 (1)	1 (0)							1541 (59)	20007 (769)	20007 (769)	20007 (769)
126~ 150		64 (2)	18466 (710)						805 (31)	874 (34)	169 (6)	29 (1)	1 (0)							1942 (75)	18466 (710)	18466 (710)	18466 (710)
101~ 125		230 (9)	16524 (635)						1151 (44)	660 (25)	177 (7)	26 (1)								2244 (86)	16524 (635)	16524 (635)	16524 (635)
76~ 100		19 (0)	14280 (549)						564 (22)	1361 (52)	620 (24)	185 (7)	11 (0)							2760 (106)	14280 (549)	14280 (549)	14280 (549)
51~ 75		7 (0)	11520 (443)						234 (9)	1095 (42)	1304 (50)	516 (20)	79 (3)	8 (0)						3243 (125)	11520 (443)	11520 (443)	11520 (443)
26~ 50		24 (1)	8277 (318)						727 (28)	2098 (81)	1616 (62)	403 (15)	58 (2)	4 (0)						4930 (190)	8277 (318)	8277 (318)	8277 (318)
~ 25		1 (0)	3347 (129)						243 (9)	1802 (69)	1090 (42)	161 (6)	15 (1)	8 (0)	8 (0)	14 (1)	5 (0)			3347 (129)	3347 (129)	3347 (129)	3347 (129)
合計 (0.1%)		32 (1)	26005 (1000)						1223 (47)	5863 (225)	8073 (310)	6454 (248)	3149 (121)	976 (38)	211 (8)	19 (1)	5 (0)	0 (0)	0 (0)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)
未超過 (0.1%)		32 (1)	26005 (1000)						1255 (48)	7118 (274)	15191 (584)	21645 (832)	24794 (953)	25770 (991)	25981 (999)	26000 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)	26005 (1000)

(連続観測)