

付表-A.2.27(c) 紋別(南) 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: 紋別(南)

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	1091	0	1091	0	1091
1101~1200																				0	1091	0	1091	0	1091
1001~1100																				0	1091	0	1091	0	1091
901~1000																				0	1091	0	1091	0	1091
801~900																				0	1091	0	1091	0	1091
701~800																				0	1091	0	1091	0	1091
651~700																				0	1091	0	1091	0	1091
601~650																				0	1091	0	1091	0	1091
551~600																				0	1091	0	1091	0	1091
501~550																				0	1091	0	1091	0	1091
451~500																				0	1091	0	1091	0	1091
401~450																				0	1091	0	1091	0	1091
351~400																				0	1091	0	1091	0	1091
301~350																				0	1091	0	1091	0	1091
251~300																				0	1091	0	1091	0	1091
201~250																				0	1091	0	1091	0	1091
176~200							1													1	1091	1	1091	1	1091
151~175					1	1														2	1090	2	1090	2	1090
126~150					4	2	2													8	1088	8	1088	8	1088
101~125					4	4	2													10	1080	10	1080	10	1080
76~100		1	10	35	12	2														60	1070	60	1070	60	1070
51~75		6	45	65	26	3	5													150	1010	150	1010	150	1010
26~50	1	36	166	141	63	17	10	5	1											440	860	440	860	440	860
~25		32	232	128	25	2	1													420	420	420	420	420	420
合計		1	75	453	378	134	28	16	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1091		1091		1091	
未超過		1	76	529	907	1041	1069	1085	1090	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091					

付表-A.2.27(d) 紋別(南) 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: 紋別(南)

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	1092	0	1092	0	1092
1101~1200																				0	1092	0	1092	0	1092
1001~1100																				0	1092	0	1092	0	1092
901~1000																				0	1092	0	1092	0	1092
801~900																				0	1092	0	1092	0	1092
701~800																				0	1092	0	1092	0	1092
651~700																				0	1092	0	1092	0	1092
601~650																				0	1092	0	1092	0	1092
551~600																				0	1092	0	1092	0	1092
501~550																				0	1092	0	1092	0	1092
451~500																				0	1092	0	1092	0	1092
401~450										1										1	1092	1	1092	1	1092
351~400								1	2	1	1									5	1091	5	1091	5	1091
301~350							4	1	2											6	1086	6	1086	6	1086
251~300						1	2	3	17	3										26	1079	26	1079	26	1079
201~250					4	5	15	8	9	1										36	1053	36	1053	36	1053
176~200				2	4	6	23	4	1	4										47	1017	47	1017	47	1017
151~175			1	10	13	9	17	17	6	1	1									75	970	75	970	75	970
126~150			3	25	17	10	15	16	8	1	2									89	895	89	895	89	895
101~125			11	18	9	8	5	11	4	6										72	798	72	798	72	798
76~100		9	27	23	25	14	9	13	1											121	726	121	726	121	726
51~75		32	26	18	30	15	14	2	1											138	605	138	605	138	605
26~50		31	71	60	75	49	17	3												306	467	306	467	306	467
~25		5	93	53	10															161	161	161	161	161	161
合計		0	77	232	209	188	120	126	95	28	14	3	0	0	0	0	0	0	0	1092		1092		1092	
未超過		0	77	309	518	706	826	952	1047	1075	1089	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092					

付表-A.2.27(e) 紋別(南) 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: 紋別(南)

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)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)
1101~1200																				0 (0)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)
1001~1100																				0 (0)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)
901~1000																				0 (0)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)
801~ 900																				0 (0)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)
701~ 800																				0 (0)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)
651~ 700																				0 (0)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)
601~ 650																				0 (0)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)
551~ 600																				0 (0)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)
501~ 550																				0 (0)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)
451~ 500										1 (0)		4 (1)	2 (0)	1 (0)						8 (2)	4130 (1000)	8 (2)	4130 (1000)	8 (2)	4130 (1000)
401~ 450									1 (0)	5 (1)	1 (0)	1 (0)	2 (0)	2 (0)						12 (3)	4122 (998)	12 (3)	4122 (998)	12 (3)	4122 (998)
351~ 400							3 (1)	15 (4)	17 (4)	4 (1)	2 (0)	2 (0)	1 (0)	2 (0)						46 (11)	4110 (995)	46 (11)	4110 (995)	46 (11)	4110 (995)
301~ 350						2 (0)	10 (2)	23 (6)	13 (3)	4 (1)	2 (0)	1 (0)	4 (1)	2 (0)						61 (15)	4064 (984)	61 (15)	4064 (984)	61 (15)	4064 (984)
251~ 300					1 (0)	3 (1)	20 (5)	11 (3)	26 (6)	6 (1)	1 (0)	1 (0)	4 (1)	3 (1)						76 (18)	4003 (969)	76 (18)	4003 (969)	76 (18)	4003 (969)
201~ 250					2 (0)	21 (5)	44 (11)	48 (12)	23 (6)	7 (2)	4 (1)	7 (2)	3 (1)							159 (38)	3927 (951)	159 (38)	3927 (951)	159 (38)	3927 (951)
176~ 200					11 (3)	23 (6)	30 (7)	53 (13)	16 (4)	11 (3)	5 (1)	2 (0)								151 (37)	3768 (912)	151 (37)	3768 (912)	151 (37)	3768 (912)
151~ 175					1 (0)	31 (8)	45 (11)	57 (14)	45 (11)	36 (9)	16 (4)	7 (2)	3 (1)	1 (0)						242 (59)	3617 (876)	242 (59)	3617 (876)	242 (59)	3617 (876)
126~ 150					10 (2)	60 (15)	52 (13)	52 (13)	54 (13)	29 (7)	17 (4)	4 (1)	9 (2)							287 (69)	3375 (817)	287 (69)	3375 (817)	287 (69)	3375 (817)
101~ 125					40 (10)	57 (14)	50 (12)	49 (12)	46 (11)	22 (5)	18 (4)	11 (3)	7 (2)	2 (0)						302 (73)	3088 (748)	302 (73)	3088 (748)	302 (73)	3088 (748)
76~ 100					27 (7)	80 (19)	109 (26)	74 (18)	53 (13)	31 (8)	20 (5)	6 (1)	8 (2)	5 (1)	1 (0)					414 (100)	2786 (675)	414 (100)	2786 (675)	414 (100)	2786 (675)
51~ 75					82 (20)	121 (29)	132 (32)	95 (23)	50 (12)	33 (8)	3 (1)	2 (0)	4 (1)	2 (0)						524 (127)	2372 (574)	524 (127)	2372 (574)	524 (127)	2372 (574)
26~ 50					2 (0)	135 (33)	354 (86)	268 (65)	177 (43)	106 (26)	39 (9)	12 (3)	5 (1)							1098 (266)	1848 (447)	1098 (266)	1848 (447)	1098 (266)	1848 (447)
~ 25					1 (0)	88 (21)	356 (86)	216 (52)	149 (12)	14 (3)	16 (4)	9 (2)	1 (0)							750 (182)	750 (182)	750 (182)	750 (182)	750 (182)	750 (182)
合 計 (0.1%)		3 (1)	332 (80)	962 (233)	887 (215)	591 (143)	488 (118)	414 (100)	227 (55)	103 (25)	49 (12)	44 (11)	20 (5)	10 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4130 (1000)		4130 (1000)		4130 (1000)	
未超過 (0.1%)		3 (1)	335 (81)	1297 (314)	2184 (529)	2775 (672)	3263 (790)	3677 (890)	3904 (945)	4007 (970)	4056 (982)	4100 (993)	4120 (998)	4130 (1000)	4130 (1000)	4130 (1000)	4130 (1000)	4130 (1000)	4130 (1000)						