

付表-A. 6. 27(a) 紋別(南) f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2009年 1月～2009年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f2 : 16. 0～25. 6秒) 観測地点 : 紋別(南)

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300																		0 (0.0)
201～250			1 (0.0)															1 (0.0)
176～200																		0 (0.0)
151～175			5 (0.1)															5 (0.1)
126～150			1 (0.0)															1 (0.0)
101～125		1 (0.0)	6 (0.1)	1 (0.0)														8 (0.2)
76～100		2 (0.0)	8 (0.2)	2 (0.0)														12 (0.3)
51～75		15 (0.4)	28 (0.7)	6 (0.1)	1 (0.0)													50 (1.2)
26～50		33 (0.8)	70 (1.7)	46 (1.1)	2 (0.0)	1 (0.0)										1 (0.0)	3 (0.1)	156 (3.8)
合計		51 (1.2)	119 (2.9)	55 (1.3)	3 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	233 (5.6)
波高が25cm以下の回数																		3905 (94.4)
合計																		4138 (100.0)

付表-A. 6. 27(b) 紋別(南) f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2009年 1月～2009年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f3 : 10. 7～14. 0秒) 観測地点 : 紋別(南)

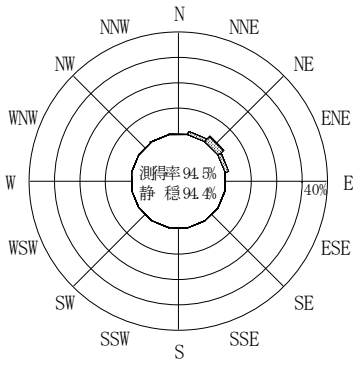
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450			1 (0.0)															1 (0.0)
351～400			1 (0.0)															1 (0.0)
301～350		2 (0.0)	5 (0.1)															7 (0.2)
251～300		3 (0.1)	15 (0.4)	1 (0.0)														19 (0.5)
201～250		19 (0.5)	33 (0.8)	5 (0.1)														57 (1.4)
176～200		14 (0.3)	29 (0.7)	3 (0.1)													1 (0.0)	47 (1.1)
151～175		12 (0.3)	23 (0.6)	1 (0.0)														36 (0.9)
126～150		26 (0.6)	28 (0.7)	3 (0.1)													1 (0.0)	58 (1.4)
101～125		41 (1.0)	40 (1.0)	4 (0.1)													1 (0.0)	86 (2.1)
76～100		89 (2.2)	84 (2.0)	12 (0.3)														185 (4.5)
51～75		132 (3.2)	125 (3.0)	23 (0.6)												3 (0.1)	9 (0.2)	292 (7.1)
26～50		156 (3.8)	313 (7.6)	70 (1.7)	7 (0.2)	1 (0.0)	2 (0.0)					1 (0.0)	1 (0.0)			9 (0.2)	26 (0.6)	586 (14.2)
合計		494 (11.9)	697 (16.8)	122 (2.9)	7 (0.2)	1 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	12 (0.3)	38 (0.9)	1375 (33.2)
波高が25cm以下の回数																		2763 (66.8)
合計																		4138 (100.0)

付表-A. 6. 27 (c) 紋別(南) f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2009年 1月～2009年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8. 0～9. 8秒) 観測地点 : 紋別(南)

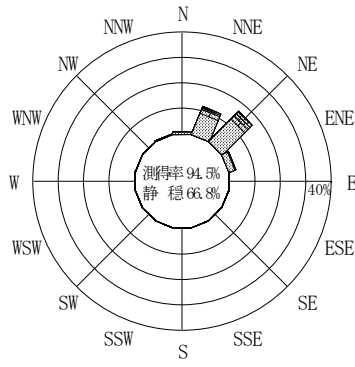
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400			2 (0.0)															2 (0.0)
301～350				1 (0.0)														1 (0.0)
251～300		1 (0.0)	8 (0.2)	2 (0.0)											1 (0.0)	1 (0.0)		13 (0.3)
201～250		33 (0.8)	28 (0.7)	1 (0.0)												7 (0.2)		69 (1.7)
176～200		16 (0.4)	13 (0.3)	2 (0.0)													1 (0.0)	32 (0.8)
151～175		19 (0.5)	28 (0.7)	4 (0.1)											2 (0.0)	5 (0.1)		58 (1.4)
126～150		31 (0.7)	50 (1.2)	6 (0.1)												5 (0.1)		92 (2.2)
101～125		60 (1.4)	88 (2.1)	9 (0.2)											6 (0.1)	3 (0.1)		166 (4.0)
76～100		131 (3.2)	137 (3.3)	11 (0.3)	1 (0.0)										2 (0.0)	10 (0.2)	10 (0.2)	302 (7.3)
51～75		187 (4.5)	215 (5.2)	21 (0.5)	1 (0.0)										26 (0.6)	21 (0.5)		471 (11.4)
26～50		225 (5.4)	321 (7.8)	61 (1.5)	5 (0.1)	3 (0.1)									3 (0.1)	32 (0.8)	42 (1.0)	692 (16.7)
合計		703 (17.0)	890 (21.5)	118 (2.9)	7 (0.2)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.1)	77 (1.9)	95 (2.3)	1898 (45.9)
																	波高が25cm以下の回数	2240 (54.1)
																	合計	4138 (100.0)

付表-A. 6. 27 (d) 紋別(南) f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2009年 1月～2009年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 6. 1～7. 5秒) 観測地点 : 紋別(南)

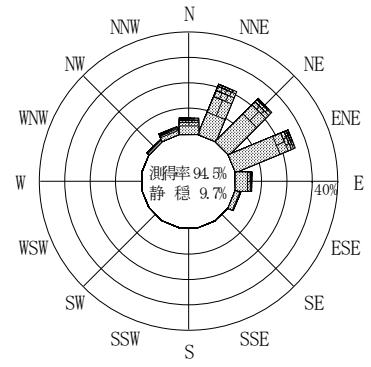
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300																1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)
201～250			1 (0.0)	3 (0.1)												3 (0.1)	2 (0.0)	9 (0.2)
176～200		4 (0.1)	13 (0.3)	2 (0.0)												1 (0.0)	16 (0.4)	36 (0.9)
151～175		11 (0.3)	10 (0.2)	3 (0.1)											1 (0.0)	6 (0.1)	10 (0.2)	41 (1.0)
126～150		24 (0.6)	12 (0.3)	2 (0.0)											1 (0.0)	7 (0.2)	22 (0.5)	68 (1.6)
101～125		41 (1.0)	36 (0.9)	10 (0.2)	5 (0.1)										2 (0.0)	25 (0.6)	36 (0.9)	155 (3.7)
76～100		78 (1.9)	73 (1.8)	14 (0.3)	7 (0.2)										6 (0.1)	38 (0.9)	42 (1.0)	258 (6.2)
51～75		159 (3.8)	214 (5.2)	66 (1.6)	12 (0.3)	2 (0.0)									8 (0.2)	56 (1.4)	68 (1.6)	585 (14.1)
26～50		301 (7.3)	429 (10.4)	131 (3.2)	33 (0.8)	6 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)		2 (0.0)	21 (0.5)	67 (1.6)	94 (2.3)	1092 (26.4)
合計		618 (14.9)	788 (19.0)	231 (5.6)	57 (1.4)	8 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	39 (0.9)	204 (4.9)	291 (7.0)	2246 (54.3)
																	波高が25cm以下の回数	1892 (45.7)
																	合計	4138 (100.0)



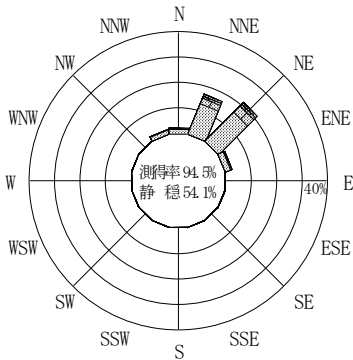
(f2 : 16.0~25.6秒)
2009年 1月~2009年12月



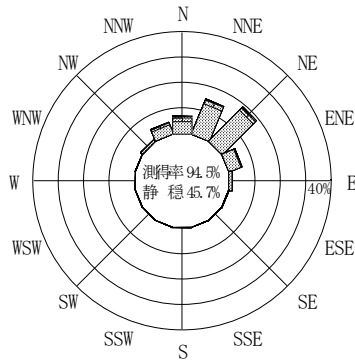
(f3 : 10.7~14.0秒)
2009年 1月~2009年12月



(全周期帯)
2009年 1月~2009年12月



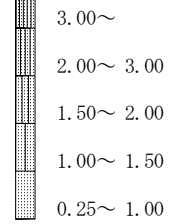
(f4 : 8.0~9.8秒)
2009年 1月~2009年12月



(f5 : 6.1~7.5秒)
2009年 1月~2009年12月

紋別(南)

波高(m)



付図-A.3.27 紋別(南) 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)