

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

2012年 1月～2012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																		0 (0.0)	
176～200																		0 (0.0)	
151～175			3 (1.8)															3 (1.8)	
126～150	2 (1.2)	3 (1.8)	1 (0.6)															6 (3.6)	
101～125	2 (1.2)	6 (3.6)																8 (4.7)	
76～100		16 (9.5)	8 (4.7)															24 (14.2)	
51～75		9 (5.3)	2 (1.2)															11 (6.5)	
26～50	4 (2.4)	12 (7.1)	3 (1.8)	1 (0.6)														20 (11.8)	
合計	8 (4.7)	49 (29.0)	14 (8.3)	1 (0.6)	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 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	72 (42.6)	
																		波高が25cm以下の回数	97 (57.4)
																		合計	169 (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

2012年 1月～2012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)

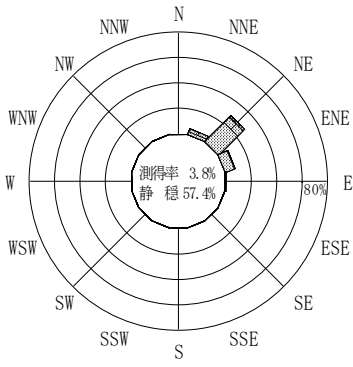
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400			1 (0.6)															1 (0.6)	
301～350	1 (0.6)	5 (3.0)																6 (3.6)	
251～300																		0 (0.0)	
201～250	1 (0.6)	5 (3.0)																6 (3.6)	
176～200	1 (0.6)	6 (3.6)																7 (4.1)	
151～175	1 (0.6)	14 (8.3)																15 (8.9)	
126～150	1 (0.6)	14 (8.3)	1 (0.6)															16 (9.5)	
101～125		14 (8.3)																14 (8.3)	
76～100	3 (1.8)	12 (7.1)	2 (1.2)														1 (0.6)	18 (10.7)	
51～75	5 (3.0)	23 (13.6)	14 (8.3)															42 (24.9)	
26～50		12 (7.1)	6 (3.6)														1 (0.6)	19 (11.2)	
合計	13 (7.7)	106 (62.7)	23 (13.6)	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 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (1.2)	144 (85.2)	
																		波高が25cm以下の回数	25 (14.8)
																		合計	169 (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
 2012年 1月～2012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)

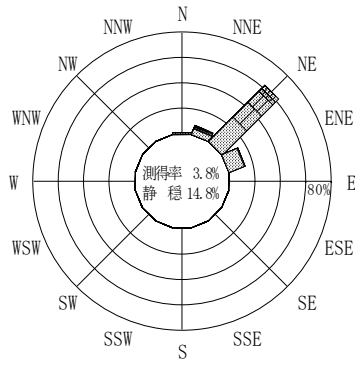
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300		4 (2.4)															1 (0.6)	5 (3.0)	
201～250		5 (3.0)															2 (1.2)	7 (4.1)	
176～200		2 (1.2)													1 (0.6)	4 (2.4)	7 (4.1)		
151～175		3 (1.8)	2 (1.2)													2 (1.2)	7 (4.1)		
126～150		9 (5.3)	7 (4.1)	1 (0.6)												9 (5.3)	26 (15.4)		
101～125		4 (2.4)	4 (2.4)	3 (1.8)												1 (0.6)	12 (7.1)		
76～100		5 (3.0)	25 (14.8)	2 (1.2)													32 (18.9)		
51～75		10 (5.9)	28 (16.6)	3 (1.8)											1 (0.6)	3 (1.8)	45 (26.6)		
26～50		4 (2.4)	13 (7.7)	2 (1.2)											2 (1.2)	1 (0.6)	22 (13.0)		
合計		46 (27.2)	79 (46.7)	11 (6.5)	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 (0.0)	0 (0.0)	4 (2.4)	23 (13.6)	163 (96.4)	
																		波高が25cm以下の回数	6 (3.6)
																		合計	169 (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
 2012年 1月～2012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)

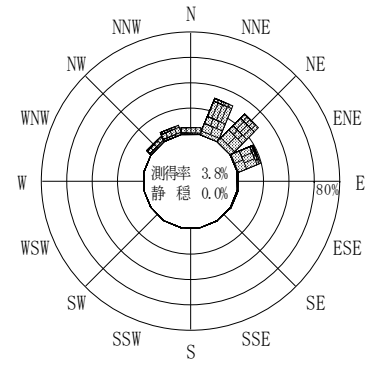
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300																		0 (0.0)	
201～250																1 (0.6)	4 (2.4)	5 (3.0)	
176～200																1 (0.6)	6 (3.6)	7 (4.1)	
151～175		1 (0.6)														7 (4.1)	5 (3.0)	13 (7.7)	
126～150		6 (3.6)														15 (8.9)	8 (4.7)	29 (17.2)	
101～125		10 (5.9)	1 (0.6)													5 (3.0)	1 (0.6)	17 (10.1)	
76～100		3 (1.8)	9 (5.3)	1 (0.6)												5 (3.0)	1 (0.6)	19 (11.2)	
51～75		6 (3.6)	17 (10.1)	2 (1.2)												1 (0.6)	11 (6.5)	4 (2.4)	41 (24.3)
26～50		6 (3.6)	17 (10.1)	7 (4.1)												1 (0.6)	2 (1.2)	33 (19.5)	
合計		32 (18.9)	44 (26.0)	10 (5.9)	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 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.6)	46 (27.2)	31 (18.3)	164 (97.0)
																		波高が25cm以下の回数	5 (3.0)
																		合計	169 (100.0)



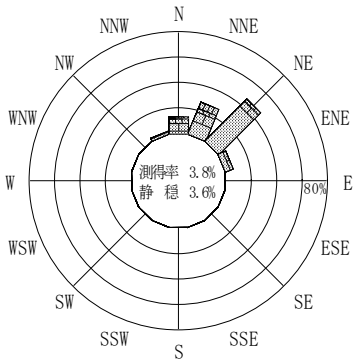
(f2 : 16.0~25.6秒)
2012年 1月~2012年12月



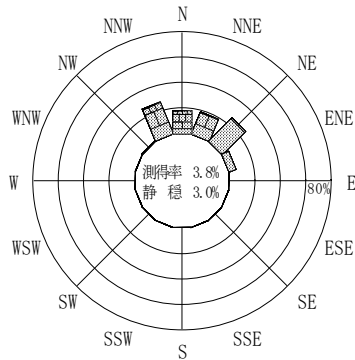
(f3 : 10.7~14.0秒)
2012年 1月~2012年12月



(全周期帯)
2012年 1月~2012年12月



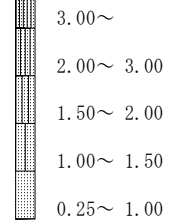
(f4 : 8.0~9.8秒)
2012年 1月~2012年12月



(f5 : 6.1~7.5秒)
2012年 1月~2012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)