

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

2011年 1月～2011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			1 (0.0)															1 (0.0)
251～300	1 (0.0)	1 (0.0)																2 (0.0)
201～250	2 (0.0)	5 (0.1)																7 (0.2)
176～200	2 (0.0)	5 (0.1)																7 (0.2)
151～175	1 (0.0)	10 (0.2)																11 (0.3)
126～150	1 (0.0)	6 (0.1)																7 (0.2)
101～125	5 (0.1)	6 (0.1)																11 (0.3)
76～100	4 (0.1)	12 (0.3)																16 (0.4)
51～75	8 (0.2)	27 (0.7)	1 (0.0)	1 (0.0)													1 (0.0)	38 (0.9)
26～50	43 (1.1)	71 (1.7)	18 (0.4)	7 (0.2)	1 (0.0)										2 (0.0)	5 (0.1)		147 (3.6)
合計	67 (1.7)	144 (3.5)	19 (0.5)	8 (0.2)	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)	0 (0.0)	2 (0.0)	6 (0.1)	247 (6.1)
波高が25cm以下の回数																		3813 (93.9)
合計																		4060 (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

2011年 1月～2011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)

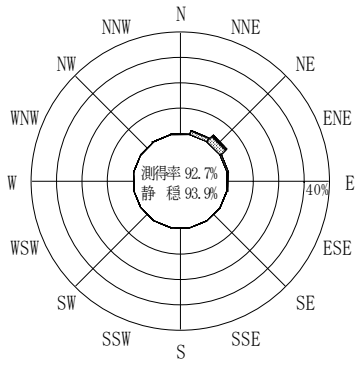
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450			2 (0.0)															2 (0.0)
351～400			4 (0.1)															4 (0.1)
301～350	6 (0.1)	7 (0.2)																13 (0.3)
251～300	6 (0.1)	12 (0.3)	1 (0.0)															19 (0.5)
201～250	17 (0.4)	28 (0.7)	2 (0.0)															47 (1.2)
176～200	15 (0.4)	15 (0.4)	8 (0.2)														1 (0.0)	39 (1.0)
151～175	28 (0.7)	18 (0.4)	3 (0.1)														1 (0.0)	50 (1.2)
126～150	35 (0.9)	29 (0.7)	4 (0.1)														2 (0.0)	70 (1.7)
101～125	78 (1.9)	69 (1.7)	6 (0.1)														2 (0.0)	155 (3.8)
76～100	116 (2.9)	101 (2.5)	12 (0.3)														2 (0.0)	231 (5.7)
51～75	93 (2.3)	112 (2.8)	32 (0.8)	1 (0.0)													9 (0.2)	247 (6.1)
26～50	113 (2.8)	163 (4.0)	50 (1.2)	5 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.0)				1 (0.0)						8 (0.2)	15 (0.4)	358 (8.8)
合計	507 (12.5)	560 (13.8)	118 (2.9)	6 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8 (0.2)	32 (0.8)	1235 (30.4)
波高が25cm以下の回数																		2825 (69.6)
合計																		4060 (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  
 2011年 1月～2011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)

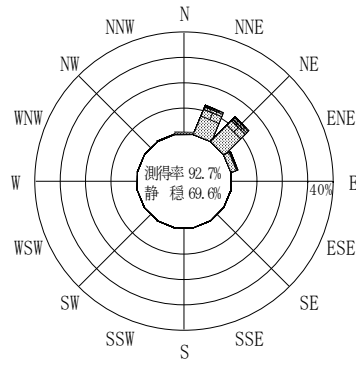
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350			1 (0.0)															1 (0.0)
251～300		1 (0.0)	6 (0.1)	1 (0.0)													2 (0.0)	10 (0.2)
201～250		12 (0.3)	23 (0.6)	5 (0.1)											1 (0.0)	19 (0.5)	60 (1.5)	60 (1.5)
176～200		26 (0.6)	8 (0.2)	2 (0.0)											1 (0.0)	9 (0.2)	46 (1.1)	46 (1.1)
151～175		21 (0.5)	25 (0.6)	8 (0.2)											1 (0.0)	6 (0.1)	61 (1.5)	61 (1.5)
126～150		41 (1.0)	36 (0.9)	5 (0.1)											3 (0.1)	15 (0.4)	100 (2.5)	100 (2.5)
101～125		75 (1.8)	58 (1.4)	6 (0.1)											3 (0.1)	20 (0.5)	162 (4.0)	162 (4.0)
76～100		161 (4.0)	130 (3.2)	6 (0.1)											4 (0.1)	18 (0.4)	319 (7.9)	319 (7.9)
51～75		133 (3.3)	192 (4.7)	14 (0.3)	1 (0.0)										14 (0.3)	24 (0.6)	378 (9.3)	378 (9.3)
26～50		179 (4.4)	246 (6.1)	36 (0.9)									1 (0.0)	5 (0.1)	37 (0.9)	51 (1.3)	555 (13.7)	555 (13.7)
合計		649 (16.0)	725 (17.9)	83 (2.0)	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 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)	64 (1.6)	164 (4.0)	1692 (41.7)
																	波高が25cm以下の回数	2368 (58.3)
																	合計	4060 (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  
 2011年 1月～2011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)

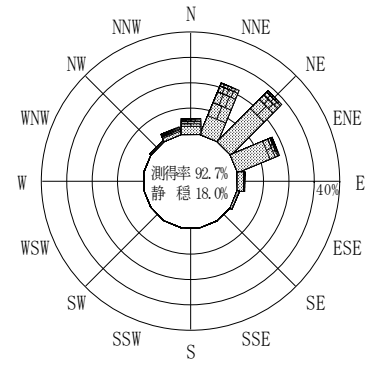
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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)
201～250															1 (0.0)	6 (0.1)		7 (0.2)
176～200		2 (0.0)	4 (0.1)	2 (0.0)											5 (0.1)	7 (0.2)		20 (0.5)
151～175		13 (0.3)	9 (0.2)	7 (0.2)											9 (0.2)	25 (0.6)		63 (1.6)
126～150		18 (0.4)	27 (0.7)	9 (0.2)											17 (0.4)	27 (0.7)		98 (2.4)
101～125		38 (0.9)	41 (1.0)	9 (0.2)	4 (0.1)										37 (0.9)	46 (1.1)		175 (4.3)
76～100		95 (2.3)	65 (1.6)	20 (0.5)	3 (0.1)										4 (0.1)	46 (1.1)	70 (1.7)	303 (7.5)
51～75		163 (4.0)	177 (4.4)	32 (0.8)											6 (0.1)	53 (1.3)	75 (1.8)	506 (12.5)
26～50		177 (4.4)	268 (6.6)	59 (1.5)	14 (0.3)	1 (0.0)	1 (0.0)				1 (0.0)		2 (0.0)	2 (0.0)	23 (0.6)	81 (2.0)	71 (1.7)	700 (17.2)
合計		506 (12.5)	591 (14.6)	138 (3.4)	21 (0.5)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	33 (0.8)	250 (6.2)	327 (8.1)	1873 (46.1)
																	波高が25cm以下の回数	2187 (53.9)
																	合計	4060 (100.0)



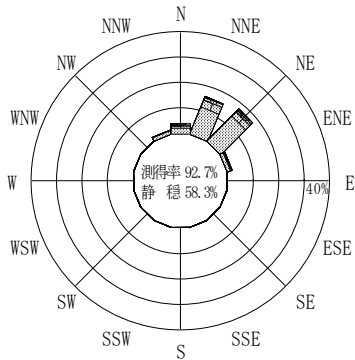
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2011年 1月~2011年12月



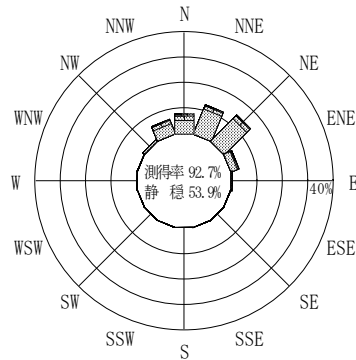
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2011年 1月~2011年12月



(全周期帯)  
2011年 1月~2011年12月



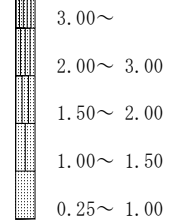
(f4 : 8.0~9.8秒)  
2011年 1月~2011年12月



(f5 : 6.1~7.5秒)  
2011年 1月~2011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)