

付表-A.6.29(a) 十勝 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2008年 1月～2008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: 十勝

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					2 (0.0)												2 (0.0)
126～150					1 (0.0)												1 (0.0)
101～125					3 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.0)										8 (0.2)
76～100					6 (0.1)	10 (0.2)	3 (0.1)										19 (0.4)
51～75					17 (0.4)	23 (0.5)	12 (0.3)										52 (1.2)
26～50					127 (3.0)	106 (2.5)	28 (0.7)										261 (6.1)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	157 (3.7)	142 (3.3)	45 (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)	344 (8.1)
波高が25cm以下の回数																	3906 (91.9)
合計																	4250 (100.0)

付表-A.6.29(b) 十勝 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2008年 1月～2008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: 十勝

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					2 (0.0)	3 (0.1)	1 (0.0)										6 (0.1)
251～300					5 (0.1)	12 (0.3)	1 (0.0)										18 (0.4)
201～250					13 (0.3)	24 (0.6)	2 (0.0)										39 (0.9)
176～200					13 (0.3)	17 (0.4)	2 (0.0)										32 (0.8)
151～175				1 (0.0)	17 (0.4)	12 (0.3)											30 (0.7)
126～150					32 (0.8)	29 (0.7)	8 (0.2)										69 (1.6)
101～125					55 (1.3)	51 (1.2)	8 (0.2)										114 (2.7)
76～100				1 (0.0)	93 (2.2)	85 (2.0)	17 (0.4)										196 (4.6)
51～75				2 (0.0)	202 (4.8)	216 (5.1)	31 (0.7)	1 (0.0)									452 (10.6)
26～50				11 (0.3)	571 (13.4)	1221 (28.7)	136 (3.2)	5 (0.1)				1 (0.0)					1945 (45.8)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	15 (0.4)	1003 (23.6)	1670 (39.3)	206 (4.8)	6 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2901 (68.3)
波高が25cm以下の回数																	1349 (31.7)
合計																	4250 (100.0)

付表-A.6.29(c) 十勝 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

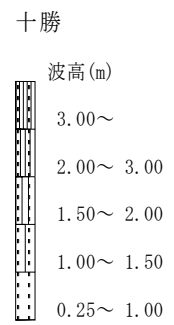
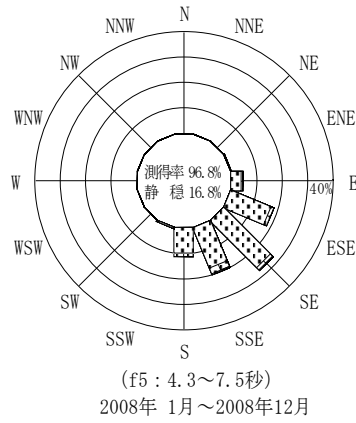
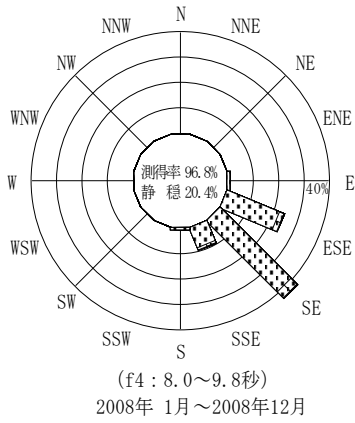
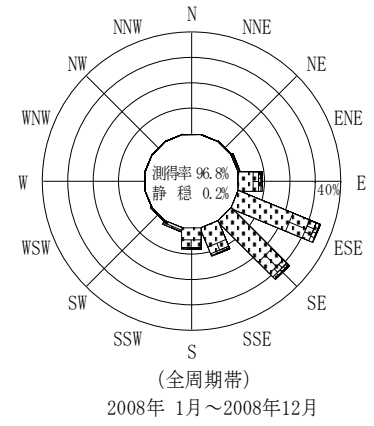
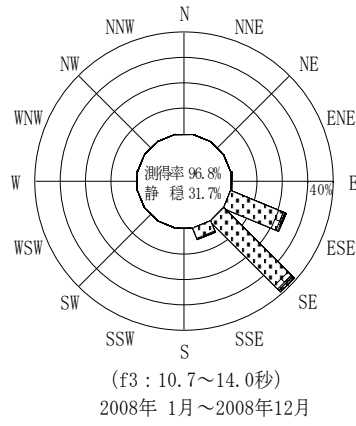
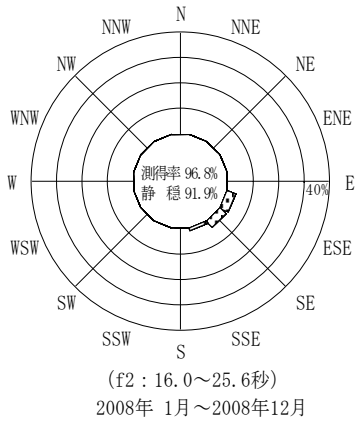
2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 十勝

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)	
201～250							3 (0.1)	2 (0.0)										5 (0.1)	
176～200					5 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.0)											10 (0.2)	
151～175					5 (0.1)	6 (0.1)	6 (0.1)											17 (0.4)	
126～150				2 (0.0)	25 (0.6)	48 (1.1)	8 (0.2)											83 (2.0)	
101～125				8 (0.2)	55 (1.3)	88 (2.1)	31 (0.7)	1 (0.0)										183 (4.3)	
76～100				16 (0.4)	98 (2.3)	193 (4.5)	51 (1.2)	3 (0.1)										361 (8.5)	
51～75				11 (0.3)	273 (6.4)	448 (10.5)	71 (1.7)	4 (0.1)										807 (19.0)	
26～50				17 (0.4)	580 (13.6)	1045 (24.6)	241 (5.7)	32 (0.8)										1915 (45.1)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	54 (1.3)	1041 (24.5)	1836 (43.2)	412 (9.7)	40 (0.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3383 (79.6)	
																		波高が25cm以下の回数	867 (20.4)
																		合計	4250 (100.0)

付表-A.6.29(d) 十勝 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.3～7.5秒) 観測地点: 十勝

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)		3 (0.1)	1 (0.0)										5 (0.1)	
176～200					2 (0.0)		3 (0.1)	6 (0.1)										11 (0.3)	
151～175					4 (0.1)	1 (0.0)	9 (0.2)	11 (0.3)										25 (0.6)	
126～150			2 (0.0)		6 (0.1)	8 (0.2)	13 (0.3)	18 (0.4)	10 (0.2)									57 (1.3)	
101～125			3 (0.1)		17 (0.4)	42 (1.0)	40 (0.9)	82 (1.9)	49 (1.2)									233 (5.5)	
76～100			5 (0.1)		51 (1.2)	115 (2.7)	188 (4.4)	181 (4.3)	78 (1.8)									618 (14.5)	
51～75			1 (0.0)		66 (1.6)	267 (6.3)	402 (9.5)	249 (5.9)	123 (2.9)	5 (0.1)								1113 (26.2)	
26～50			1 (0.0)		58 (1.4)	349 (8.2)	516 (12.1)	305 (7.2)	227 (5.3)	19 (0.4)								1475 (34.7)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	12 (0.3)	205 (4.8)	782 (18.4)	1175 (27.6)	853 (20.1)	487 (11.5)	24 (0.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3538 (83.2)	
																		波高が25cm以下の回数	712 (16.8)
																		合計	4250 (100.0)



付図-A.3.29 十勝 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)