

表 - 14.9(a) 富山 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2004年 1月～2004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 : 富山

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																	3 (0.1)	3 (0.1)
201～250																	2 (0.1)	2 (0.1)
176～200																		0 (0.0)
151～175															1 (0.0)	3 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)
126～150																	1 (0.0)	1 (0.0)
101～125	1 (0.0)														2 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.2)	5 (0.2)
76～100	1 (0.0)														1 (0.0)	7 (0.2)	14 (0.5)	14 (0.5)
51～75															6 (0.2)	13 (0.4)	29 (0.9)	29 (0.9)
26～50	4 (0.1)													3 (0.1)	14 (0.5)	23 (0.8)	27 (0.9)	71 (2.3)
合計	6 (0.2)	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)	3 (0.1)	21 (0.7)	44 (1.4)	55 (1.8)	129 (4.2)
有義波が25cm以下の回数																	2929 (95.8)	
合計																	3058 (100.0)	

表 - 14.9(b) 富山 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2004年 1月～2004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 : 富山

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)	2 (0.1)
351～400	3 (0.1)																4 (0.1)	7 (0.2)
301～350	5 (0.2)															3 (0.1)	3 (0.1)	11 (0.4)
251～300	5 (0.2)															1 (0.0)	9 (0.3)	15 (0.5)
201～250	4 (0.1)														1 (0.0)	4 (0.1)	7 (0.2)	16 (0.5)
176～200	4 (0.1)														1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	8 (0.3)
151～175	3 (0.1)														1 (0.0)	9 (0.3)	7 (0.2)	20 (0.7)
126～150	8 (0.3)														4 (0.1)	9 (0.3)	15 (0.5)	36 (1.2)
101～125	5 (0.2)	1 (0.0)														13 (0.4)	19 (0.6)	38 (1.2)
76～100	16 (0.5)														1 (0.0)	20 (0.7)	38 (1.2)	75 (2.5)
51～75	25 (0.8)														2 (0.1)	14 (0.5)	48 (1.6)	89 (2.9)
26～50	76 (2.5)	6 (0.2)													2 (0.1)	17 (0.6)	102 (3.3)	203 (6.6)
合計	155 (5.1)	7 (0.2)	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)	12 (0.4)	91 (3.0)	255 (8.3)	520 (17.0)
有義波が25cm以下の回数																	2538 (83.0)	
合計																	3058 (100.0)	

表 - 14.9(c) 富山 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2004年 1月～2004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 : 富山

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 (0.1)																2 (0.1)
301～350																		0 (0.0)
251～300		3 (0.1)																3 (0.1)
201～250		2 (0.1)																2 (0.1)
176～200		3 (0.1)															1 (0.0)	4 (0.1)
151～175		6 (0.2)	1 (0.0)														2 (0.1)	9 (0.3)
126～150		6 (0.2)	2 (0.1)														5 (0.2)	13 (0.4)
101～125		25 (0.8)	2 (0.1)														6 (0.2)	33 (1.1)
76～100		69 (2.3)	5 (0.2)												1 (0.0)	27 (0.9)	102 (3.3)	
51～75		167 (5.5)	21 (0.7)												1 (0.0)	73 (2.4)	262 (8.6)	
26～50		303 (9.9)	44 (1.4)												2 (0.1)	158 (5.2)	507 (16.6)	
合計		586 (19.2)	75 (2.5)	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)	0 (0.0)	4 (0.1)	272 (8.9)	937 (30.6)
有義波が25cm以下の回数																		2121 (69.4)
合計																		3058 (100.0)

表 - 14.9(d) 富山 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2004年 1月～2004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 : 富山

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		2 (0.1)	1 (0.0)															3 (0.1)
176～200		5 (0.2)	1 (0.0)													1 (0.0)		7 (0.2)
151～175		10 (0.3)																10 (0.3)
126～150		26 (0.9)													1 (0.0)	3 (0.1)		30 (1.0)
101～125		63 (2.1)	1 (0.0)														4 (0.1)	68 (2.2)
76～100		94 (3.1)	16 (0.5)												1 (0.0)	13 (0.4)		124 (4.1)
51～75		222 (7.3)	56 (1.8)	1 (0.0)	1 (0.0)										1 (0.0)	3 (0.1)	22 (0.7)	306 (10.0)
26～50		594 (19.4)	185 (6.0)	8 (0.3)		1 (0.0)								2 (0.1)	3 (0.1)	3 (0.1)	104 (3.4)	900 (29.4)
合計		1016 (33.2)	261 (8.5)	9 (0.3)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	4 (0.1)	9 (0.3)	146 (4.8)	1449 (47.4)
有義波が25cm以下の回数																		1609 (52.6)
合計																		3058 (100.0)

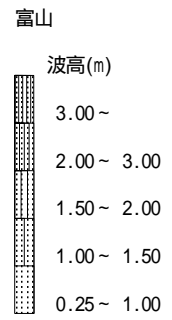
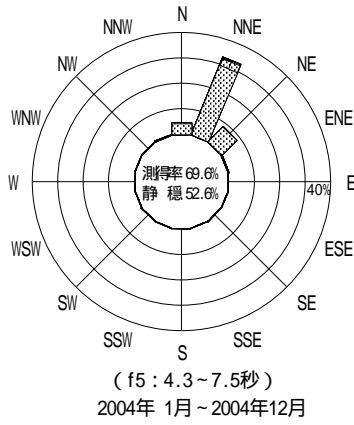
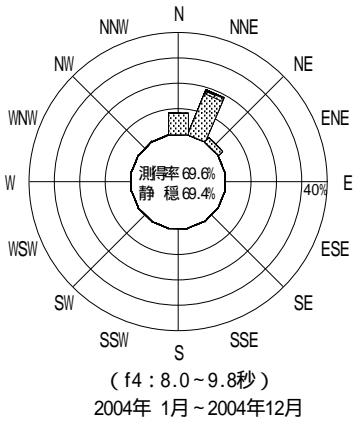
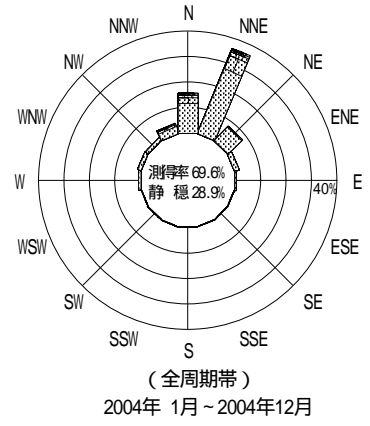
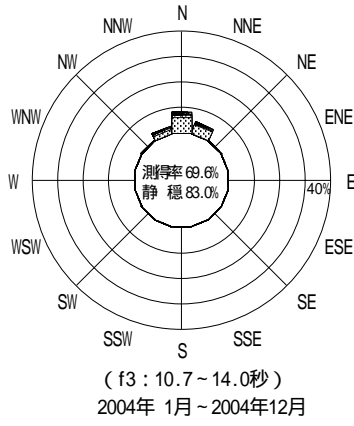
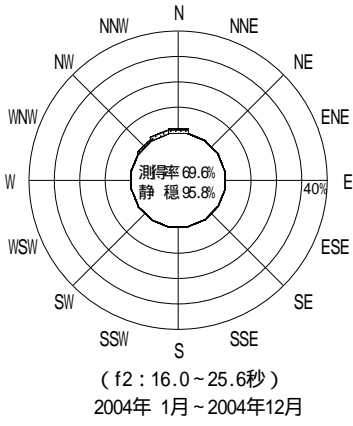


図 - 12.9 富山 波高・波向別出現頻度図 (f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)