

付表-A.6.10(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

2010年 1月～2010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																	0 (0.0)
201～250																	0 (0.0)
176～200																	0 (0.0)
151～175																	0 (0.0)
126～150															2 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.1)
101～125															1 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.1)
76～100															1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)
51～75															5 (0.1)	1 (0.0)	6 (0.1)
26～50												1 (0.0)	8 (0.2)	21 (0.5)	15 (0.4)	45 (1.1)	
合計	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)	1 (0.0)	8 (0.2)	30 (0.7)	21 (0.5)	60 (1.5)
波高が25cm以下の回数																	3958 (98.5)
合計																	4018 (100.0)

付表-A.6.10(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

2010年 1月～2010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																	0 (0.0)
351～400																	0 (0.0)
301～350																1 (0.0)	1 (0.0)
251～300															1 (0.0)	3 (0.1)	4 (0.1)
201～250															5 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.2)
176～200	2 (0.0)														5 (0.1)	3 (0.1)	10 (0.2)
151～175	2 (0.0)														3 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.2)
126～150	4 (0.1)														5 (0.1)	17 (0.4)	26 (0.6)
101～125	6 (0.1)														8 (0.2)	20 (0.5)	34 (0.8)
76～100	10 (0.2)													1 (0.0)	10 (0.2)	37 (0.9)	58 (1.4)
51～75	24 (0.6)														21 (0.5)	74 (1.8)	119 (3.0)
26～50	54 (1.3)	2 (0.0)												2 (0.0)	31 (0.8)	160 (4.0)	249 (6.2)
合計	102 (2.5)	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)	3 (0.1)	90 (2.2)	320 (8.0)	517 (12.9)
波高が25cm以下の回数																	3501 (87.1)
合計																	4018 (100.0)

付表-A.6.10(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

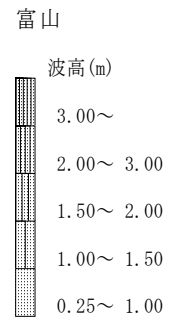
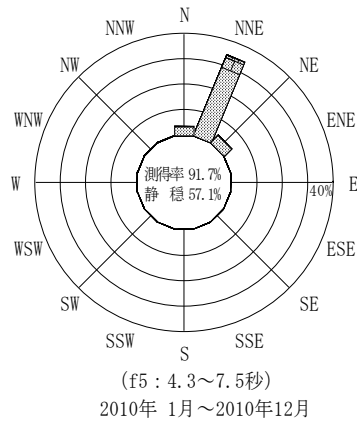
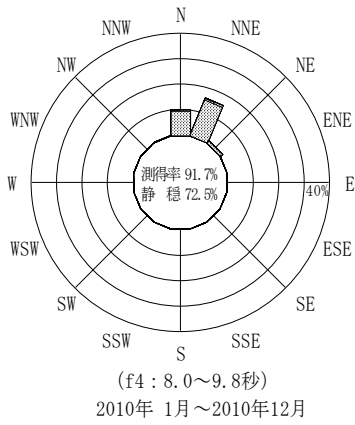
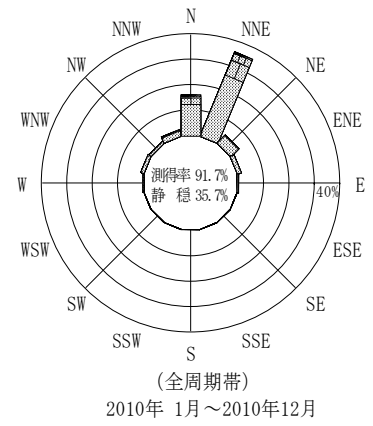
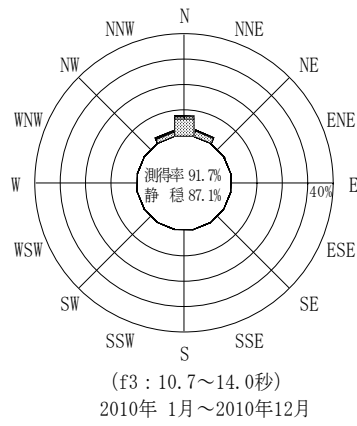
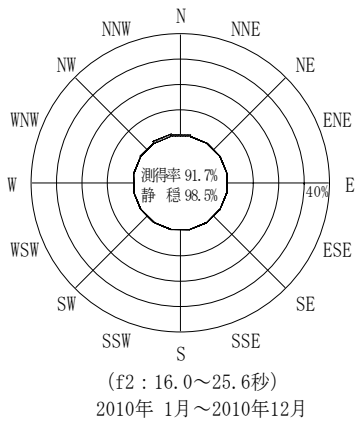
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 富山

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																	0 (0.0)
301～350																	0 (0.0)
251～300																	0 (0.0)
201～250																	0 (0.0)
176～200	2 (0.0)																2 (0.0)
151～175	2 (0.0)															2 (0.1)	4 (0.1)
126～150	6 (0.1)															6 (0.1)	12 (0.3)
101～125	20 (0.5)	2 (0.0)														10 (0.2)	32 (0.8)
76～100	56 (1.4)	1 (0.0)														40 (1.0)	97 (2.4)
51～75	182 (4.5)	6 (0.1)														125 (3.1)	313 (7.8)
26～50	377 (9.4)	39 (1.0)												6 (0.1)	222 (5.5)	644 (16.0)	
合計	645 (16.1)	48 (1.2)	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)	6 (0.1)	405 (10.1)	1104 (27.5)
波高が25cm以下の回数																	2914 (72.5)
合計																	4018 (100.0)

付表-A.6.10(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

2010年 1月～2010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																	0 (0.0)
201～250	6 (0.1)																6 (0.1)
176～200	8 (0.2)																8 (0.2)
151～175	32 (0.8)	2 (0.0)														3 (0.1)	37 (0.9)
126～150	66 (1.6)	1 (0.0)														2 (0.0)	69 (1.7)
101～125	95 (2.4)	3 (0.1)													1 (0.0)	5 (0.1)	104 (2.6)
76～100	179 (4.5)	9 (0.2)														9 (0.2)	197 (4.9)
51～75	352 (8.8)	53 (1.3)											1 (0.0)	2 (0.0)		28 (0.7)	436 (10.9)
26～50	649 (16.2)	104 (2.6)	1 (0.0)				1 (0.0)					1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.1)	102 (2.5)	866 (21.6)
合計	1387 (34.5)	172 (4.3)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.1)	6 (0.1)	149 (3.7)	1723 (42.9)
波高が25cm以下の回数																	2295 (57.1)
合計																	4018 (100.0)



付図-A.3.10 富山 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)