

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

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: 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																	1 (0.0)	1 (0.0)
126～150																2 (0.0)	3 (0.1)	5 (0.1)
101～125																2 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)
76～100																2 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.1)
51～75																1 (0.0)	21 (0.5)	22 (0.5)
26～50		1 (0.0)			1 (0.0)											11 (0.3)	48 (1.2)	61 (1.5)
合計		1 (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)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	16 (0.4)	77 (1.9)	95 (2.3)
波高が25cm以下の回数																	3996 (97.7)	
合計																	4091 (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

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: 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)	3 (0.1)	4 (0.1)
201～250		6 (0.1)														2 (0.0)	18 (0.4)	26 (0.6)	
176～200		3 (0.1)														3 (0.1)	10 (0.2)	16 (0.4)	
151～175		3 (0.1)														2 (0.0)	24 (0.6)	29 (0.7)	
126～150		7 (0.2)														4 (0.1)	24 (0.6)	35 (0.9)	
101～125		14 (0.3)														8 (0.2)	38 (0.9)	60 (1.5)	
76～100		20 (0.5)	1 (0.0)													15 (0.4)	45 (1.1)	81 (2.0)	
51～75		43 (1.1)														4 (0.1)	15 (0.4)	97 (2.4)	159 (3.9)
26～50		121 (3.0)	2 (0.0)													1 (0.0)	32 (0.8)	191 (4.7)	347 (8.5)
合計		217 (5.3)	3 (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 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.1)	82 (2.0)	450 (11.0)	757 (18.5)
波高が25cm以下の回数																	3334 (81.5)		
合計																	4091 (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

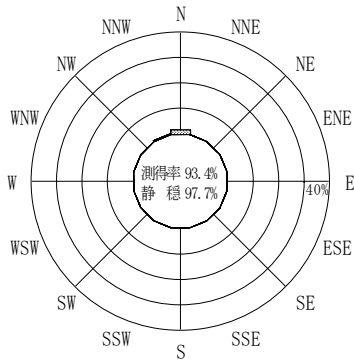
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 富山

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																	1 (0.0)	1 (0.0)
301～350		1 (0.0)																1 (0.0)
251～300		1 (0.0)															1 (0.0)	2 (0.0)
201～250																	4 (0.1)	4 (0.1)
176～200		1 (0.0)															2 (0.0)	3 (0.1)
151～175		4 (0.1)															3 (0.1)	7 (0.2)
126～150		8 (0.2)	2 (0.0)														13 (0.3)	23 (0.6)
101～125		43 (1.1)	1 (0.0)														31 (0.8)	75 (1.8)
76～100		129 (3.2)	8 (0.2)														71 (1.7)	208 (5.1)
51～75		261 (6.4)	12 (0.3)												3 (0.1)		163 (4.0)	439 (10.7)
26～50		364 (8.9)	20 (0.5)												6 (0.1)		269 (6.6)	659 (16.1)
合計		812 (19.8)	43 (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)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	9 (0.2)	558 (13.6)	1422 (34.8)
																	波高が25cm以下の回数	2669 (65.2)
																	合計	4091 (100.0)

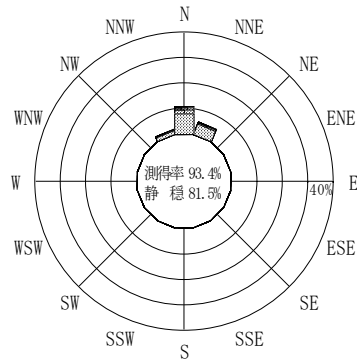
付表-A.6.10(d) 富山 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2011年 1月～2011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

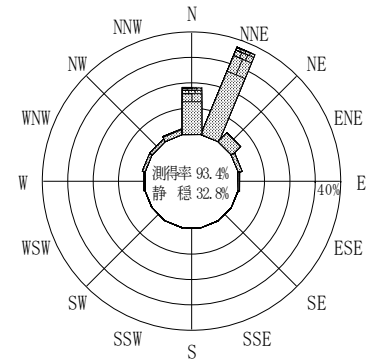
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300		3 (0.1)																3 (0.1)
201～250		11 (0.3)															1 (0.0)	12 (0.3)
176～200		15 (0.4)																15 (0.4)
151～175		19 (0.5)															1 (0.0)	20 (0.5)
126～150		43 (1.1)															1 (0.0)	44 (1.1)
101～125		75 (1.8)	2 (0.0)														6 (0.1)	83 (2.0)
76～100		169 (4.1)	6 (0.1)														10 (0.2)	185 (4.5)
51～75		392 (9.6)	53 (1.3)	2 (0.0)	1 (0.0)												29 (0.7)	477 (11.7)
26～50		824 (20.1)	179 (4.4)	10 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)					1 (0.0)			4 (0.1)	103 (2.5)	1125 (27.5)
合計		1551 (37.9)	240 (5.9)	12 (0.3)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.1)	151 (3.7)	1964 (48.0)
																	波高が25cm以下の回数	2127 (52.0)
																	合計	4091 (100.0)



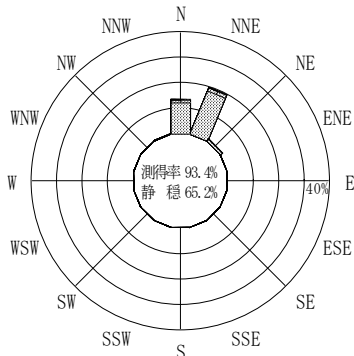
(f2 : 16.0~25.6秒)
2011年 1月~2011年12月



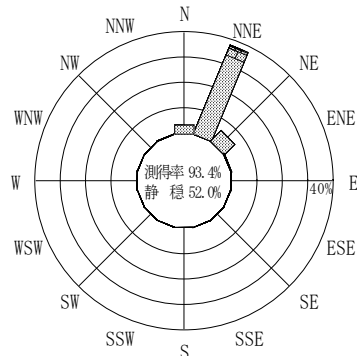
(f3 : 10.7~14.0秒)
2011年 1月~2011年12月



(全周期帯)
2011年 1月~2011年12月

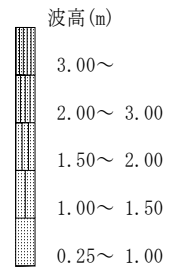


(f4 : 8.0~9.8秒)
2011年 1月~2011年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2011年 1月~2011年12月

富山



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)