

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

2009年 1月～2009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																		0 (0.0)
101～125																		0 (0.0)
76～100																	6 (0.3)	6 (0.3)
51～75																	7 (0.3)	7 (0.3)
26～50		2 (0.1)													5 (0.2)	16 (0.7)	20 (0.9)	43 (1.9)
合計		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 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.2)	16 (0.7)	33 (1.4)	56 (2.4)
波高が25cm以下の回数																		2261 (97.6)
合計																		2317 (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

2009年 1月～2009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)	2 (0.1)
251～300		4 (0.2)															2 (0.1)	6 (0.3)
201～250		1 (0.0)	1 (0.0)													2 (0.1)	5 (0.2)	9 (0.4)
176～200		3 (0.1)													1 (0.0)	2 (0.1)	10 (0.4)	16 (0.7)
151～175		3 (0.1)														6 (0.3)	16 (0.7)	25 (1.1)
126～150		6 (0.3)														5 (0.2)	21 (0.9)	32 (1.4)
101～125		8 (0.3)															8 (0.3)	41 (1.8)
76～100		11 (0.5)															11 (0.5)	60 (2.6)
51～75		44 (1.9)															16 (0.7)	136 (5.9)
26～50		80 (3.5)	4 (0.2)														1 (0.0)	268 (11.6)
合計		160 (6.9)	6 (0.3)	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)	2 (0.1)	91 (3.9)	336 (14.5)	595 (25.7)
波高が25cm以下の回数																		1722 (74.3)
合計																		2317 (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

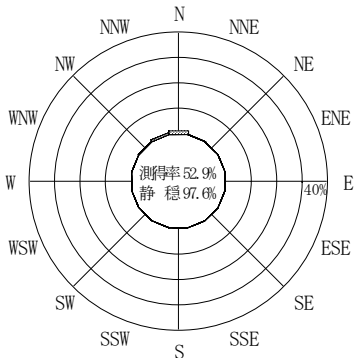
2009年 1月～2009年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 富山

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		1 (0.0)																1 (0.0)
201～250		6 (0.3)															6 (0.3)	12 (0.5)
176～200		8 (0.3)	1 (0.0)														3 (0.1)	12 (0.5)
151～175		4 (0.2)	1 (0.0)														3 (0.1)	8 (0.3)
126～150		8 (0.3)															11 (0.5)	19 (0.8)
101～125		23 (1.0)															18 (0.8)	41 (1.8)
76～100		54 (2.3)	1 (0.0)														42 (1.8)	97 (4.2)
51～75		167 (7.2)	5 (0.2)													1 (0.0)	87 (3.8)	260 (11.2)
26～50		313 (13.5)	43 (1.9)													10 (0.4)	200 (8.6)	566 (24.4)
合計		584 (25.2)	51 (2.2)	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)	11 (0.5)	370 (16.0)	1016 (43.8)
																	波高が25cm以下の回数	1301 (56.2)
																	合計	2317 (100.0)

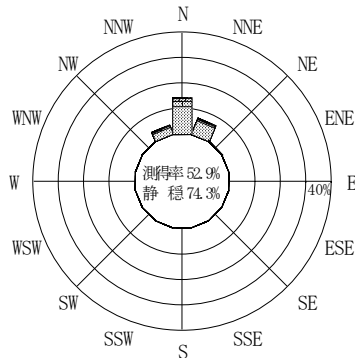
付表-A.6.10(d) 富山 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2009年 1月～2009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

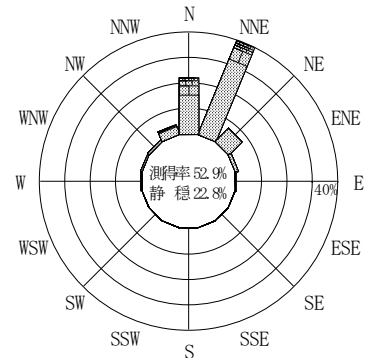
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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		14 (0.6)															1 (0.0)	15 (0.6)
176～200		13 (0.6)																13 (0.6)
151～175		10 (0.4)																10 (0.4)
126～150		21 (0.9)	1 (0.0)															22 (0.9)
101～125		30 (1.3)															1 (0.0)	31 (1.3)
76～100		59 (2.5)	7 (0.3)														6 (0.3)	72 (3.1)
51～75		250 (10.8)	57 (2.5)	1 (0.0)											1 (0.0)	1 (0.0)	29 (1.3)	339 (14.6)
26～50		514 (22.2)	160 (6.9)	12 (0.5)	2 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)		1 (0.0)						1 (0.0)	4 (0.2)	104 (4.5)	801 (34.6)
合計		911 (39.3)	225 (9.7)	13 (0.6)	2 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	5 (0.2)	142 (6.1)	1304 (56.3)
																	波高が25cm以下の回数	1013 (43.7)
																	合計	2317 (100.0)



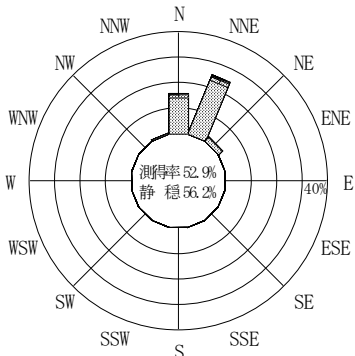
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2009年 1月~2009年12月



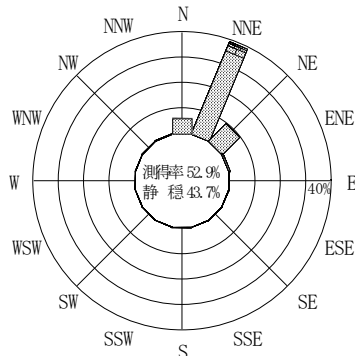
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2009年 1月~2009年12月



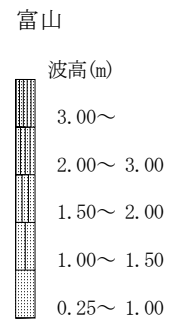
(全周期帯)  
2009年 1月~2009年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)  
2009年 1月~2009年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)  
2009年 1月~2009年12月



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)