

付表-A.6.13(a) 金沢 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: 金沢

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																		0 (0.0)
51～75															1 (0.0)	11 (0.3)	8 (0.2)	20 (0.5)
26～50		4 (0.1)												1 (0.0)	3 (0.1)	16 (0.4)	16 (0.4)	40 (1.1)
合計		4 (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)	1 (0.0)	4 (0.1)	27 (0.7)	24 (0.6)	60 (1.6)
波高が25cm以下の回数																		3699 (98.4)
合計																		3759 (100.0)

付表-A.6.13(b) 金沢 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: 金沢

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															1 (0.0)	5 (0.1)	2 (0.1)	8 (0.2)
301～350														1 (0.0)	1 (0.0)	7 (0.2)	1 (0.0)	10 (0.3)
251～300																7 (0.2)	7 (0.2)	14 (0.4)
201～250														1 (0.0)	5 (0.1)	15 (0.4)	6 (0.2)	27 (0.7)
176～200														1 (0.0)	2 (0.1)	5 (0.1)	3 (0.1)	11 (0.3)
151～175															1 (0.0)	9 (0.2)	15 (0.4)	25 (0.7)
126～150		2 (0.1)													8 (0.2)	24 (0.6)	21 (0.6)	55 (1.5)
101～125		6 (0.2)											1 (0.0)		9 (0.2)	17 (0.5)	28 (0.7)	61 (1.6)
76～100		3 (0.1)											1 (0.0)		12 (0.3)	43 (1.1)	45 (1.2)	104 (2.8)
51～75		10 (0.3)											1 (0.0)	6 (0.2)	19 (0.5)	54 (1.4)	83 (2.2)	173 (4.6)
26～50		13 (0.3)											4 (0.1)	14 (0.4)	52 (1.4)	127 (3.4)	159 (4.2)	369 (9.8)
合計		34 (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)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.2)	23 (0.6)	111 (3.0)	313 (8.3)	371 (9.9)	859 (22.9)
波高が25cm以下の回数																		2900 (77.1)
合計																		3759 (100.0)

付表-A.6.13(c) 金沢 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

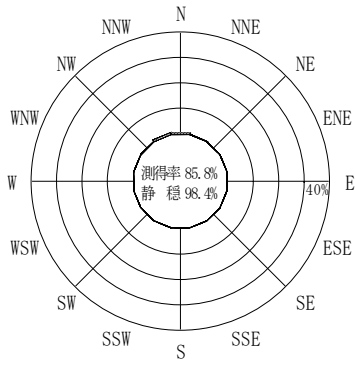
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 金沢

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)	2 (0.1)		4 (0.1)
251～300													1 (0.0)	3 (0.1)	17 (0.5)	11 (0.3)	4 (0.1)	36 (1.0)
201～250	1 (0.0)												1 (0.0)	5 (0.1)	26 (0.7)	44 (1.2)	16 (0.4)	93 (2.5)
176～200	1 (0.0)												1 (0.0)	8 (0.2)	13 (0.3)	41 (1.1)	25 (0.7)	89 (2.4)
151～175	4 (0.1)												1 (0.0)	9 (0.2)	23 (0.6)	46 (1.2)	42 (1.1)	125 (3.3)
126～150	13 (0.3)												1 (0.0)	8 (0.2)	13 (0.3)	76 (2.0)	73 (1.9)	184 (4.9)
101～125	6 (0.2)												1 (0.0)	8 (0.2)	19 (0.5)	70 (1.9)	79 (2.1)	183 (4.9)
76～100	9 (0.2)											1 (0.0)	6 (0.2)	19 (0.5)	22 (0.6)	83 (2.2)	73 (1.9)	213 (5.7)
51～75	11 (0.3)											1 (0.0)	11 (0.3)	28 (0.7)	36 (1.0)	90 (2.4)	132 (3.5)	309 (8.2)
26～50	29 (0.8)	2 (0.1)										1 (0.0)	21 (0.6)	59 (1.6)	40 (1.1)	95 (2.5)	164 (4.4)	411 (10.9)
合計	74 (2.0)	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)	3 (0.1)	44 (1.2)	148 (3.9)	211 (5.6)	558 (14.8)	608 (16.2)	1648 (43.8)
																	波高が25cm以下の回数	2111 (56.2)
																	合計	3759 (100.0)

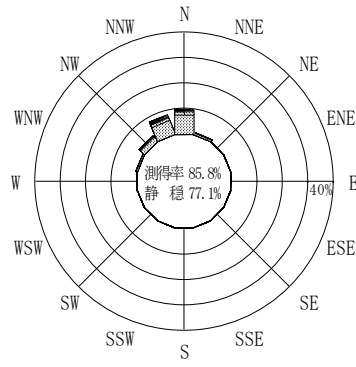
付表-A.6.13(d) 金沢 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

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: 金沢

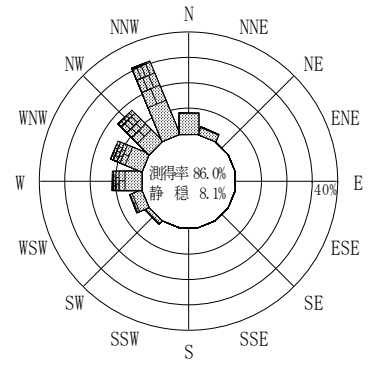
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300													1 (0.0)	8 (0.2)	2 (0.1)	1 (0.0)		12 (0.3)
201～250													11 (0.3)	28 (0.7)	36 (1.0)	25 (0.7)	7 (0.2)	107 (2.8)
176～200												2 (0.1)	4 (0.1)	16 (0.4)	40 (1.1)	62 (1.6)	17 (0.5)	141 (3.8)
151～175	2 (0.1)											2 (0.1)	19 (0.5)	24 (0.6)	52 (1.4)	91 (2.4)	30 (0.8)	220 (5.9)
126～150	2 (0.1)											2 (0.1)	26 (0.7)	31 (0.8)	53 (1.4)	97 (2.6)	70 (1.9)	281 (7.5)
101～125	1 (0.0)											1 (0.0)	8 (0.2)	53 (1.4)	66 (1.8)	131 (3.5)	111 (3.0)	420 (11.2)
76～100	2 (0.1)											3 (0.1)	14 (0.4)	62 (1.6)	74 (2.0)	45 (1.2)	148 (3.9)	464 (12.3)
51～75	17 (0.5)											5 (0.1)	23 (0.6)	83 (2.2)	89 (2.4)	48 (1.3)	182 (4.8)	548 (14.6)
26～50	69 (1.8)	1 (0.0)										4 (0.1)	31 (0.8)	103 (2.7)	109 (2.9)	66 (1.8)	109 (2.9)	752 (20.0)
合計	93 (2.5)	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)	13 (0.3)	82 (2.2)	362 (9.6)	428 (11.4)	408 (10.9)	733 (19.5)	825 (21.9)	2945 (78.3)
																	波高が25cm以下の回数	814 (21.7)
																	合計	3759 (100.0)



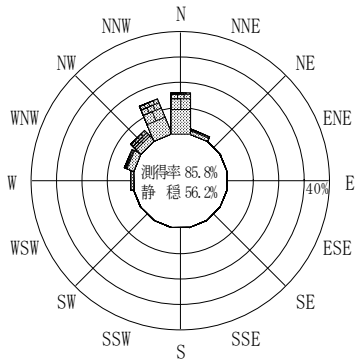
(f2 : 16.0~25.6秒)
2011年 1月~2011年12月



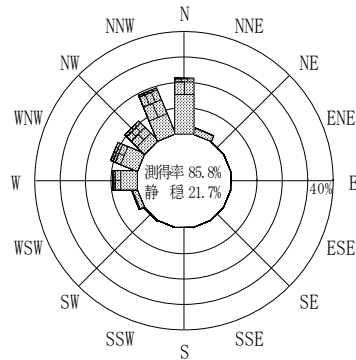
(f3 : 10.7~14.0秒)
2011年 1月~2011年12月



(全周期帯)
2011年 1月~2011年12月

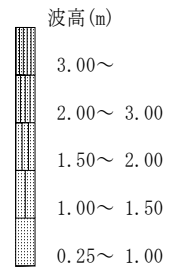


(f4 : 8.0~9.8秒)
2011年 1月~2011年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2011年 1月~2011年12月

金沢



付図-A.3.13 金沢 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)