

付表-A.5.13(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

2007年 1月～2007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																1 (0.0)		1 (0.0)
201～250																		0 (0.0)
176～200																1 (0.0)		1 (0.0)
151～175																2 (0.1)		2 (0.1)
126～150																4 (0.1)		4 (0.1)
101～125															2 (0.1)	4 (0.1)		6 (0.2)
76～100															1 (0.0)	5 (0.1)	3 (0.1)	9 (0.2)
51～75															1 (0.0)	13 (0.3)	6 (0.2)	20 (0.5)
26～50		1 (0.0)								2 (0.1)			1 (0.0)	8 (0.2)	12 (0.3)	31 (0.8)	26 (0.7)	81 (2.0)
合計		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)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.2)	16 (0.4)	61 (1.5)	35 (0.9)	124 (3.1)
波高が25cm以下の回数																	3859 (96.9)	
合計																	3983 (100.0)	

付表-A.5.13(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

2007年 1月～2007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																1 (0.0)		1 (0.0)
501～550																2 (0.1)		2 (0.1)
451～500																2 (0.1)		2 (0.1)
401～450																8 (0.2)	1 (0.0)	9 (0.2)
351～400															1 (0.0)	11 (0.3)	1 (0.0)	13 (0.3)
301～350															1 (0.0)	18 (0.5)	3 (0.1)	22 (0.6)
251～300		1 (0.0)													1 (0.0)	20 (0.5)	4 (0.1)	27 (0.7)
201～250															2 (0.1)	4 (0.1)	20 (0.5)	39 (1.0)
176～200															2 (0.1)	3 (0.1)	13 (0.3)	28 (0.7)
151～175															4 (0.1)	17 (0.4)	12 (0.3)	33 (0.8)
126～150															4 (0.1)	14 (0.4)	10 (0.3)	28 (0.7)
101～125		4 (0.1)													1 (0.0)	16 (0.4)	21 (0.5)	49 (1.2)
76～100		6 (0.2)													1 (0.0)	2 (0.1)	14 (0.4)	72 (1.8)
51～75		4 (0.1)													11 (0.3)	23 (0.6)	34 (0.9)	120 (3.0)
26～50		2 (0.1)													5 (0.1)	21 (0.5)	30 (0.8)	227 (5.7)
合計		19 (0.5)	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)	6 (0.2)	40 (1.0)	92 (2.3)	282 (7.1)	233 (5.8)	679 (16.9)
波高が25cm以下の回数																	3311 (83.1)	
合計																	3983 (100.0)	

付表-A.5.13(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

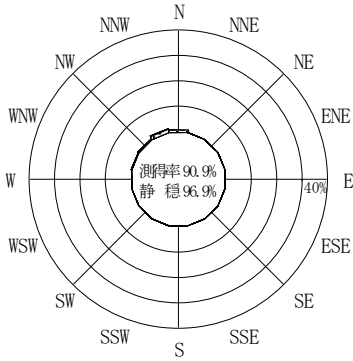
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 金沢

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															8 (0.2)	1 (0.0)	2 (0.1)	11 (0.3)
251～300														5 (0.1)	24 (0.6)	17 (0.4)	1 (0.0)	47 (1.2)
201～250													1 (0.0)	10 (0.3)	38 (1.0)	46 (1.2)	7 (0.2)	102 (2.6)
176～200														3 (0.1)	28 (0.7)	42 (1.1)	15 (0.4)	88 (2.2)
151～175	1 (0.0)												3 (0.1)	12 (0.3)	16 (0.4)	43 (1.1)	10 (0.3)	85 (2.1)
126～150	3 (0.1)	1 (0.0)											2 (0.1)	12 (0.3)	28 (0.7)	41 (1.0)	19 (0.5)	106 (2.7)
101～125	3 (0.1)											1 (0.0)	7 (0.2)	10 (0.3)	22 (0.6)	47 (1.2)	59 (1.5)	149 (3.7)
76～100	7 (0.2)											1 (0.0)	16 (0.4)	18 (0.5)	21 (0.5)	64 (1.6)	92 (2.3)	219 (5.5)
51～75	7 (0.2)											1 (0.0)	22 (0.6)	35 (0.9)	35 (0.9)	102 (2.6)	120 (3.0)	322 (8.1)
26～50	21 (0.5)											3 (0.1)	41 (1.0)	57 (1.4)	52 (1.3)	160 (4.0)	207 (5.2)	541 (13.6)
合計	42 (1.1)	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)	6 (0.2)	92 (2.3)	162 (4.1)	273 (6.9)	563 (14.1)	532 (13.4)	1671 (42.0)
波高が25cm以下の回数																		2312 (58.0)
合計																		3983 (100.0)

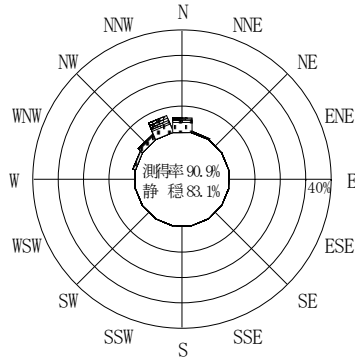
付表-A.5.13(d) 金沢 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2007年 1月～2007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

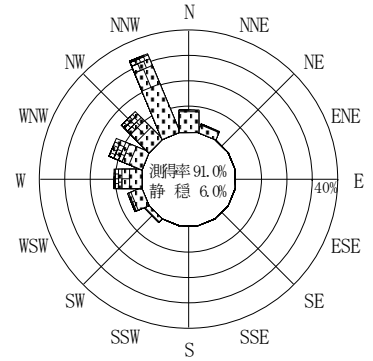
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350														1 (0.0)	1 (0.0)			2 (0.1)
251～300													4 (0.1)	11 (0.3)	4 (0.1)	2 (0.1)		21 (0.5)
201～250													13 (0.3)	66 (1.7)	46 (1.2)	17 (0.4)	2 (0.1)	144 (3.6)
176～200												3 (0.1)	18 (0.5)	26 (0.7)	39 (1.0)	14 (0.4)	3 (0.1)	103 (2.6)
151～175												2 (0.1)	23 (0.6)	32 (0.8)	49 (1.2)	39 (1.0)	5 (0.1)	150 (3.8)
126～150											3 (0.1)	7 (0.2)	18 (0.5)	48 (1.2)	61 (1.5)	94 (2.4)	16 (0.4)	247 (6.2)
101～125											2 (0.1)	17 (0.4)	39 (1.0)	65 (1.6)	69 (1.7)	145 (3.6)	63 (1.6)	400 (10.0)
76～100	5 (0.1)										3 (0.1)	28 (0.7)	65 (1.6)	104 (2.6)	86 (2.2)	206 (5.2)	194 (4.9)	691 (17.3)
51～75	5 (0.1)										2 (0.1)	51 (1.3)	88 (2.2)	83 (2.1)	62 (1.6)	175 (4.4)	268 (6.7)	734 (18.4)
26～50	45 (1.1)	3 (0.1)			1 (0.0)						7 (0.2)	41 (1.0)	63 (1.6)	97 (2.4)	74 (1.9)	177 (4.4)	358 (9.0)	866 (21.7)
合計	55 (1.4)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	17 (0.4)	149 (3.7)	331 (8.3)	533 (13.4)	491 (12.3)	869 (21.8)	909 (22.8)	3358 (84.3)
波高が25cm以下の回数																		625 (15.7)
合計																		3983 (100.0)



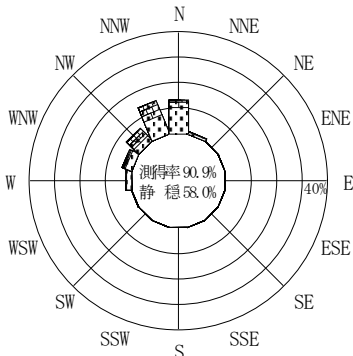
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2007年 1月~2007年12月



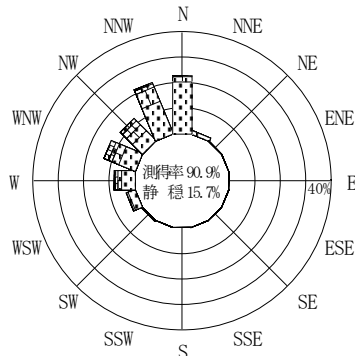
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2007年 1月~2007年12月



(全周期帯)  
2007年 1月~2007年12月

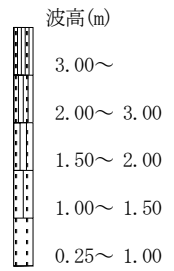


(f4 : 8.0~9.8秒)  
2007年 1月~2007年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)  
2007年 1月~2007年12月

金沢



付図-A.4.13 金沢 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)