

付表-B.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 (連続観測)

2014年 1月~2014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																1 (0.0)		1 (0.0)
251~300															6 (0.0)			6 (0.0)
201~250															10 (0.0)			10 (0.0)
176~200															9 (0.0)	2 (0.0)		11 (0.0)
151~175														6 (0.0)	9 (0.0)	1 (0.0)		16 (0.1)
126~150														2 (0.0)	16 (0.1)	1 (0.0)		19 (0.1)
101~125														7 (0.0)	20 (0.1)			27 (0.1)
76~100													1 (0.0)	13 (0.1)	23 (0.1)	8 (0.0)		45 (0.2)
51~75													1 (0.0)	12 (0.0)	44 (0.2)	17 (0.1)		74 (0.3)
26~50		18 (0.1)	9 (0.0)		1 (0.0)						1 (0.0)		11 (0.0)	19 (0.1)	37 (0.1)	88 (0.4)	71 (0.3)	255 (1.0)
合計		18 (0.1)	9 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	11 (0.0)	21 (0.1)	77 (0.3)	226 (0.9)	100 (0.4)	464 (1.9)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	24241 (98.1)
																	合計	24705 (100.0)

付表-B.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 (連続観測)

2014年 1月~2014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															1 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.0)
551~600															2 (0.0)			2 (0.0)
501~550															7 (0.0)	17 (0.1)		24 (0.1)
451~500															6 (0.0)	23 (0.1)		29 (0.1)
401~450															6 (0.0)	28 (0.1)		34 (0.1)
351~400														1 (0.0)	5 (0.0)	32 (0.1)		38 (0.2)
301~350														1 (0.0)	10 (0.0)	54 (0.2)		65 (0.3)
251~300														1 (0.0)	15 (0.1)	64 (0.3)	7 (0.0)	87 (0.4)
201~250		5 (0.0)												4 (0.0)	31 (0.1)	92 (0.4)	30 (0.1)	162 (0.7)
176~200		2 (0.0)												4 (0.0)	30 (0.1)	60 (0.2)	30 (0.1)	126 (0.5)
151~175		6 (0.0)												8 (0.0)	44 (0.2)	98 (0.4)	73 (0.3)	229 (0.9)
126~150		20 (0.1)	1 (0.0)										2 (0.0)	19 (0.1)	76 (0.3)	154 (0.6)	106 (0.4)	378 (1.5)
101~125		57 (0.2)												19 (0.1)	67 (0.3)	179 (0.7)	203 (0.8)	525 (2.1)
76~100		55 (0.2)	1 (0.0)										3 (0.0)	24 (0.1)	97 (0.4)	220 (0.9)	372 (1.5)	772 (3.1)
51~75		67 (0.3)	2 (0.0)											39 (0.2)	113 (0.5)	314 (1.3)	534 (2.2)	1069 (4.3)
26~50		165 (0.7)	3 (0.0)										6 (0.0)	76 (0.3)	231 (0.9)	605 (2.4)	1093 (4.4)	2179 (8.8)
合計		377 (1.5)	7 (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 (0.0)	196 (0.8)	739 (3.0)	1943 (7.9)	2448 (9.9)	5721 (23.2)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	18984 (76.8)
																	合計	24705 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

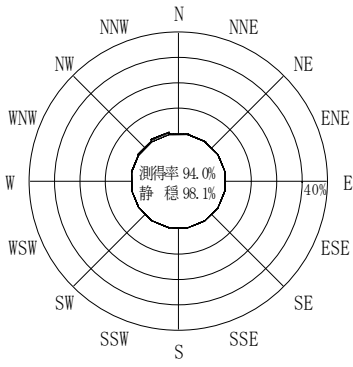
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 金沢

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														2 (0.0)	2 (0.0)			4 (0.0)		
301～350														14 (0.1)	41 (0.2)	10 (0.0)	2 (0.0)	67 (0.3)		
251～300														1 (0.0)	42 (0.2)	184 (0.7)	68 (0.3)	5 (0.0)	300 (1.2)	
201～250	8 (0.0)													4 (0.0)	88 (0.4)	369 (1.5)	303 (1.2)	84 (0.3)	856 (3.5)	
176～200	11 (0.0)													2 (0.0)	29 (0.1)	129 (0.5)	224 (0.9)	146 (0.6)	541 (2.2)	
151～175	33 (0.1)													2 (0.0)	33 (0.1)	91 (0.4)	316 (1.3)	319 (1.3)	794 (3.2)	
126～150	65 (0.3)													8 (0.0)	49 (0.2)	116 (0.5)	368 (1.5)	521 (2.1)	1127 (4.6)	
101～125	85 (0.3)	2 (0.0)												15 (0.1)	71 (0.3)	102 (0.4)	313 (1.3)	575 (2.3)	1163 (4.7)	
76～100	135 (0.5)													8 (0.0)	56 (0.2)	91 (0.4)	294 (1.2)	777 (3.1)	1450 (5.9)	
51～75	189 (0.8)	1 (0.0)												11 (0.0)	63 (0.3)	139 (0.6)	136 (0.6)	413 (1.7)	1064 (4.3)	2016 (8.2)
26～50	295 (1.2)	11 (0.0)												10 (0.0)	217 (0.9)	326 (1.3)	235 (1.0)	710 (2.9)	1330 (5.4)	3134 (12.7)
合計	821 (3.3)	14 (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)	29 (0.1)	368 (1.5)	884 (3.6)	1494 (6.0)	3019 (12.2)	4823 (19.5)	11452 (46.4)		
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	13253 (53.6)	
																		合計	24705 (100.0)	

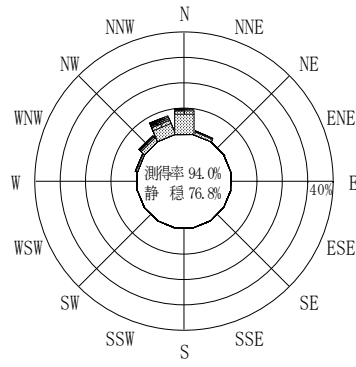
付表-B.6.13(d) 金沢 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2014年 1月～2014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

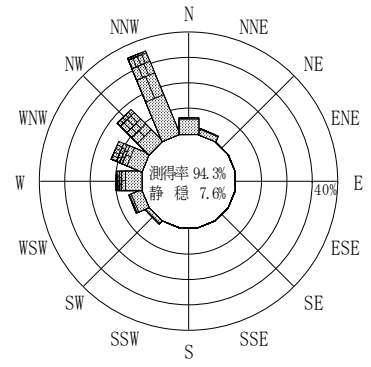
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		8 (0.0)	
251～300																		191 (0.8)	
201～250																		994 (4.0)	
176～200	6 (0.0)																	857 (3.5)	
151～175	7 (0.0)																	1100 (4.5)	
126～150	10 (0.0)																	1760 (7.1)	
101～125	23 (0.1)																	2776 (11.2)	
76～100	28 (0.1)																	3573 (14.5)	
51～75	70 (0.3)																	3744 (15.2)	
26～50	333 (1.3)	2 (0.0)																5127 (20.8)	
合計	477 (1.9)	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)	65 (0.3)	816 (3.3)	2333 (9.4)	2554 (10.3)	2326 (9.4)	5101 (20.6)	6456 (26.1)	20130 (81.5)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	4575 (18.5)
																		合計	24705 (100.0)



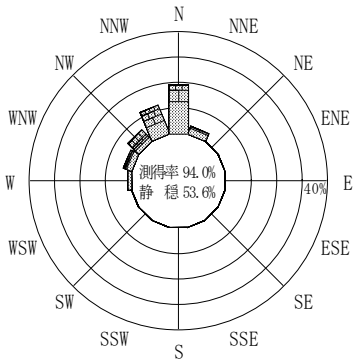
(f2 : 16.0~25.6秒)
2014年 1月~2014年12月



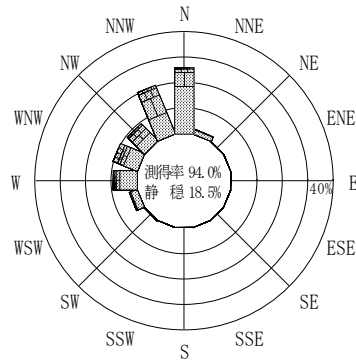
(f3 : 10.7~14.0秒)
2014年 1月~2014年12月



(全周期帯)
2014年 1月~2014年12月

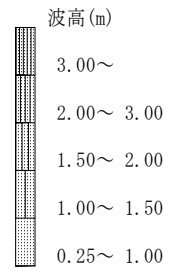


(f4 : 8.0~9.8秒)
2014年 1月~2014年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2014年 1月~2014年12月

金沢



(連続観測)

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