

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）

2008年 1月～2008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															2 (0.0)		2 (0.0)
151～175															8 (0.0)	10 (0.0)	18 (0.1)
126～150															10 (0.0)	7 (0.0)	17 (0.1)
101～125															10 (0.0)	10 (0.0)	20 (0.1)
76～100															40 (0.2)	23 (0.1)	63 (0.3)
51～75														15 (0.1)	50 (0.2)	40 (0.2)	105 (0.4)
26～50	53 (0.2)	9 (0.0)	5 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.0)	3 (0.0)	10 (0.0)	28 (0.1)	58 (0.2)	102 (0.4)	125 (0.5)	401 (1.7)
合計	53 (0.2)	9 (0.0)	5 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	10 (0.0)	28 (0.1)	73 (0.3)	222 (0.9)	215 (0.9)	626 (2.6)
(連続観測)	波高が25cm以下の回数																23426 (97.4)
	合計																24052 (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）

2008年 1月～2008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																8 (0.0)	8 (0.0)
401～450														5 (0.0)	35 (0.1)	7 (0.0)	47 (0.2)
351～400														9 (0.0)	54 (0.2)	12 (0.0)	75 (0.3)
301～350														10 (0.0)	59 (0.2)	18 (0.1)	87 (0.4)
251～300	1 (0.0)												1 (0.0)	18 (0.1)	114 (0.5)	51 (0.2)	185 (0.8)
201～250	3 (0.0)												1 (0.0)	42 (0.2)	131 (0.5)	74 (0.3)	251 (1.0)
176～200	5 (0.0)												3 (0.0)	11 (0.0)	59 (0.2)	41 (0.2)	119 (0.5)
151～175	18 (0.1)												2 (0.0)	17 (0.1)	61 (0.3)	122 (0.5)	220 (0.9)
126～150	21 (0.1)											3 (0.0)	1 (0.0)	27 (0.1)	94 (0.4)	180 (0.7)	326 (1.4)
101～125	14 (0.1)											6 (0.0)	2 (0.0)	24 (0.1)	128 (0.5)	187 (0.8)	361 (1.5)
76～100	19 (0.1)											12 (0.0)	6 (0.0)	32 (0.1)	183 (0.8)	203 (0.8)	455 (1.9)
51～75	5 (0.0)	1 (0.0)										24 (0.1)	34 (0.1)	89 (0.4)	270 (1.1)	237 (1.0)	660 (2.7)
26～50	16 (0.1)										1 (0.0)	29 (0.1)	63 (0.3)	266 (1.1)	762 (3.2)	485 (2.0)	1622 (6.7)
合計	102 (0.4)	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)	1 (0.0)	74 (0.3)	113 (0.5)	550 (2.3)	1958 (8.1)	1617 (6.7)	4416 (18.4)
(連続観測)	波高が25cm以下の回数																19636 (81.6)
	合計																24052 (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)

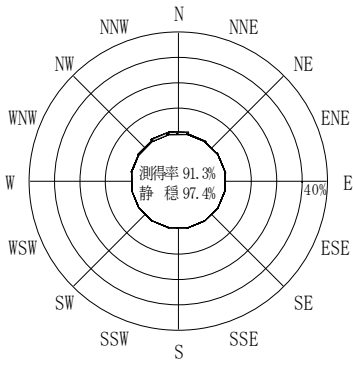
2008年 1月~2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0~9.8秒) 観測地点: 金沢

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)	7 (0.0)	7 (0.0)	15 (0.1)	
301~350															4 (0.0)	40 (0.2)	28 (0.1)	72 (0.3)	
251~300															2 (0.0)	12 (0.5)	116 (0.6)	143 (0.1)	291 (1.2)
201~250		3 (0.0)													1 (0.0)	24 (0.6)	138 (1.2)	294 (0.5)	583 (2.4)
176~200		10 (0.0)										2 (0.0)	7 (0.0)	27 (0.1)	60 (0.2)	251 (1.0)	221 (0.9)	578 (2.4)	
151~175		23 (0.1)	1 (0.0)										20 (0.1)	19 (0.1)	95 (0.4)	239 (1.0)	259 (1.1)	656 (2.7)	
126~150		16 (0.1)										2 (0.0)	15 (0.1)	49 (0.2)	160 (0.7)	356 (1.5)	327 (1.4)	925 (3.8)	
101~125		13 (0.1)										3 (0.0)	18 (0.1)	70 (0.3)	222 (0.9)	423 (1.8)	427 (1.8)	1176 (4.9)	
76~100		25 (0.1)										4 (0.0)	31 (0.1)	93 (0.4)	232 (1.0)	503 (2.1)	482 (2.0)	1370 (5.7)	
51~75		63 (0.3)										3 (0.0)	83 (0.3)	138 (0.6)	275 (1.1)	523 (2.2)	595 (2.5)	1680 (7.0)	
26~50		149 (0.6)	6 (0.0)									5 (0.0)	145 (0.6)	300 (1.2)	441 (1.8)	780 (3.2)	960 (4.0)	2786 (11.6)	
合計		302 (1.3)	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)	19 (0.1)	322 (1.3)	737 (3.1)	1786 (7.4)	3547 (14.7)	3412 (14.2)	10132 (42.1)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	13920 (57.9)	
																	合計	24052 (100.0)	

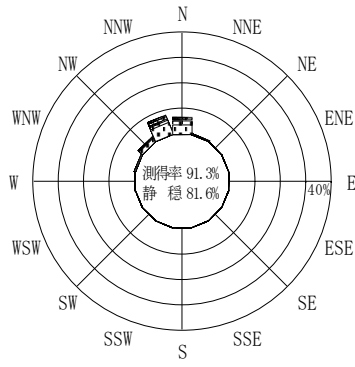
付表-B.6.13(d) 金沢 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計 (連続観測)

2008年 1月~2008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

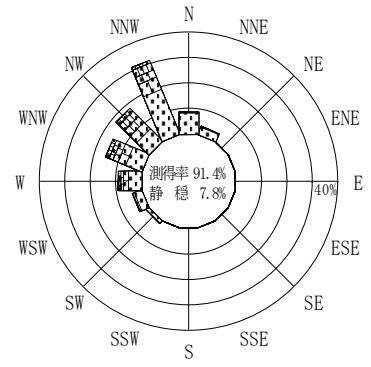
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801~																		0 (0.0)	
751~800																		0 (0.0)	
701~750																		0 (0.0)	
651~700																		0 (0.0)	
601~650																		0 (0.0)	
551~600																		0 (0.0)	
501~550																		0 (0.0)	
451~500																		0 (0.0)	
401~450																		0 (0.0)	
351~400																		0 (0.0)	
301~350															1 (0.0)		1 (0.0)	2 (0.0)	
251~300															14 (0.1)	45 (0.2)	44 (0.2)	35 (0.1)	138 (0.6)
201~250															38 (0.2)	170 (0.7)	137 (0.6)	228 (0.9)	594 (2.5)
176~200															56 (0.2)	114 (0.5)	189 (0.8)	318 (1.3)	713 (3.0)
151~175															4 (0.0)	102 (0.4)	264 (1.1)	569 (2.4)	1220 (5.1)
126~150		1 (0.0)													10 (0.0)	148 (0.6)	293 (1.2)	400 (1.7)	1813 (7.5)
101~125		5 (0.0)													51 (0.2)	290 (1.2)	365 (1.7)	894 (3.7)	2434 (10.1)
76~100		35 (0.1)													3 (0.0)	59 (0.2)	357 (1.5)	482 (2.0)	3388 (14.1)
51~75		231 (1.0)													14 (0.1)	103 (0.4)	359 (1.5)	486 (2.0)	4075 (16.9)
26~50		405 (1.7)	2 (0.0)												23 (0.1)	153 (0.6)	584 (2.4)	754 (3.1)	5176 (21.5)
合計		677 (2.8)	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)	40 (0.2)	380 (1.6)	1948 (8.1)	2915 (12.1)	2737 (11.4)	5110 (21.2)	19553 (81.3)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	4499 (18.7)	
																	合計	24052 (100.0)	



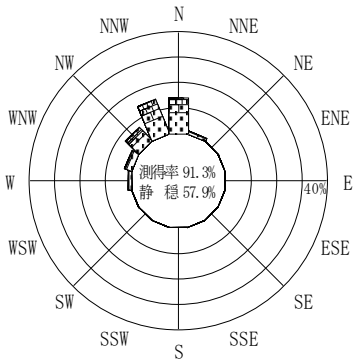
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2008年 1月~2008年12月



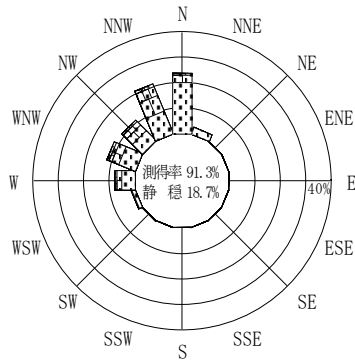
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2008年 1月~2008年12月



(全周期帯)  
2008年 1月~2008年12月

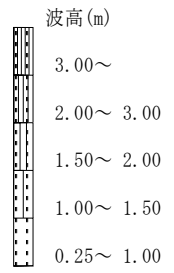


(f4 : 8.0~9.8秒)  
2008年 1月~2008年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)  
2008年 1月~2008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)