

付表-B.6.6(a) 秋田 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: 秋田

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												6 (0.0)					6 (0.0)	
76～100										3 (0.0)	31 (0.2)						34 (0.2)	
51～75									13 (0.1)	50 (0.3)	5 (0.0)						68 (0.4)	
26～50			1 (0.0)					1 (0.0)	2 (0.0)	14 (0.1)	142 (0.8)	14 (0.1)	5 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)		184 (1.1)	
合計	0 (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)	2 (0.0)	30 (0.2)	229 (1.4)	19 (0.1)	5 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	292 (1.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	16619 (98.3)
																	合計	16911 (100.0)

付表-B.6.6(b) 秋田 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: 秋田

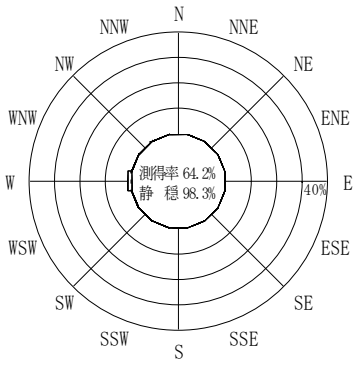
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																	0 (0.0)	
751～800																	0 (0.0)	
701～750																	0 (0.0)	
651～700																	0 (0.0)	
601～650																	0 (0.0)	
551～600																	0 (0.0)	
501～550																	0 (0.0)	
451～500																	0 (0.0)	
401～450												17 (0.1)					17 (0.1)	
351～400												22 (0.1)					22 (0.1)	
301～350										5 (0.0)	53 (0.3)	1 (0.0)					59 (0.3)	
251～300										3 (0.0)	62 (0.4)	4 (0.0)					69 (0.4)	
201～250										2 (0.0)	131 (0.8)	11 (0.1)					144 (0.9)	
176～200										6 (0.0)	105 (0.6)	8 (0.0)					119 (0.7)	
151～175										17 (0.1)	134 (0.8)	12 (0.1)					163 (1.0)	
126～150										11 (0.1)	126 (0.7)	10 (0.1)	1 (0.0)				148 (0.9)	
101～125										10 (0.1)	165 (1.0)	19 (0.1)	2 (0.0)				196 (1.2)	
76～100										27 (0.2)	195 (1.2)	20 (0.1)					242 (1.4)	
51～75										39 (0.2)	229 (1.4)	30 (0.2)	1 (0.0)				299 (1.8)	
26～50								1 (0.0)	8 (0.0)	55 (0.3)	457 (2.7)	72 (0.4)	4 (0.0)	1 (0.0)			598 (3.5)	
合計	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)	8 (0.0)	175 (1.0)	1696 (10.0)	187 (1.1)	8 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	2076 (12.3)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	14836 (87.7)
																	合計	16912 (100.0)

付表-B.6.6(c) 秋田 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: 秋田

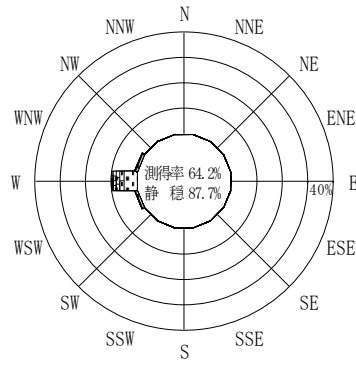
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	0 (0.0)
751～800																	0 (0.0)
701～750																	0 (0.0)
651～700																	0 (0.0)
601～650																	0 (0.0)
551～600																	0 (0.0)
501～550																	0 (0.0)
451～500																	0 (0.0)
401～450																	0 (0.0)
351～400												3 (0.0)	2 (0.0)				5 (0.0)
301～350												28 (0.2)	4 (0.0)				32 (0.2)
251～300											10 (0.1)	200 (1.2)	32 (0.2)				242 (1.4)
201～250											36 (0.2)	321 (1.9)	70 (0.4)				427 (2.5)
176～200											29 (0.2)	260 (1.5)	56 (0.3)				345 (2.0)
151～175											24 (0.1)	273 (1.6)	86 (0.5)				383 (2.3)
126～150										7 (0.0)	40 (0.2)	261 (1.5)	77 (0.5)	1 (0.0)			386 (2.3)
101～125										6 (0.0)	64 (0.4)	322 (1.9)	93 (0.5)				485 (2.9)
76～100										13 (0.1)	89 (0.5)	460 (2.7)	118 (0.7)	1 (0.0)			681 (4.0)
51～75										16 (0.1)	80 (0.5)	515 (3.0)	122 (0.7)	7 (0.0)	2 (0.0)		742 (4.4)
26～50										17 (0.1)	161 (1.0)	829 (4.9)	240 (1.4)	11 (0.1)			1258 (7.4)
合計	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)	59 (0.3)	533 (3.2)	3472 (20.5)	900 (5.3)	20 (0.1)	2 (0.0)	0 (0.0)	4986 (29.5)
(連続観測)																波高が25cm以下の回数	11926 (70.5)
																合計	16912 (100.0)

付表-B.6.6(d) 秋田 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: 4.9～7.5秒) 観測地点: 秋田

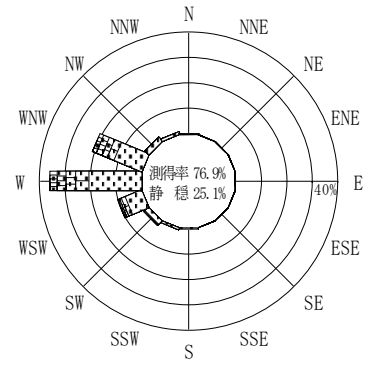
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	0 (0.0)
751～800																	0 (0.0)
701～750																	0 (0.0)
651～700																	0 (0.0)
601～650																	0 (0.0)
551～600																	0 (0.0)
501～550																	0 (0.0)
451～500																	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										5 (0.0)	29 (0.2)	31 (0.2)	56 (0.3)				121 (0.7)
201～250										27 (0.2)	130 (0.8)	190 (1.1)	292 (1.7)	15 (0.1)			654 (3.9)
176～200										21 (0.1)	168 (1.0)	221 (1.3)	179 (1.1)	7 (0.0)			596 (3.5)
151～175									4 (0.0)	31 (0.2)	173 (1.0)	269 (1.6)	188 (1.1)	14 (0.1)			679 (4.0)
126～150									10 (0.1)	70 (0.4)	211 (1.2)	386 (2.3)	272 (1.6)	10 (0.1)			959 (5.7)
101～125									13 (0.1)	73 (0.4)	346 (2.0)	567 (3.4)	262 (1.5)	12 (0.1)			1273 (7.5)
76～100									11 (0.1)	120 (0.7)	338 (2.0)	532 (3.1)	234 (1.4)	3 (0.0)			1238 (7.3)
51～75								2 (0.0)	13 (0.1)	94 (0.6)	352 (2.1)	738 (4.4)	496 (2.9)	44 (0.3)	1 (0.0)	1 (0.0)	1741 (10.3)
26～50	4 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)			2 (0.0)	2 (0.0)	8 (0.0)	110 (0.7)	332 (2.0)	508 (3.0)	871 (5.2)	869 (5.1)	191 (1.1)	15 (0.1)	3 (0.0)	2917 (17.2)
合計	4 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	10 (0.1)	161 (1.0)	773 (4.6)	2255 (13.3)	3806 (22.5)	2849 (16.8)	296 (1.8)	16 (0.1)	4 (0.0)	10180 (60.2)
(連続観測)																波高が25cm以下の回数	6732 (39.8)
																合計	16912 (100.0)



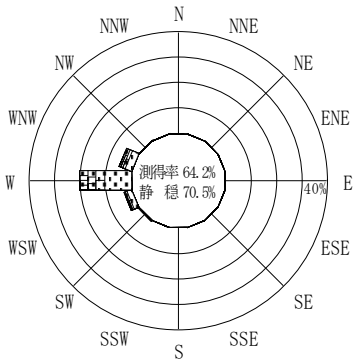
(f2 : 16.0~25.6秒)
2008年 1月~2008年12月



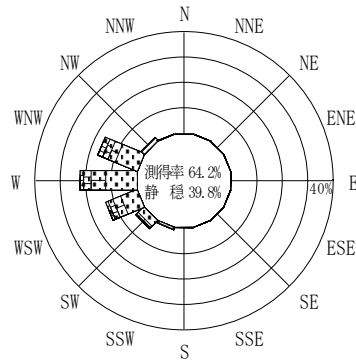
(f3 : 10.7~14.0秒)
2008年 1月~2008年12月



(全周期帯)
2008年 1月~2008年12月

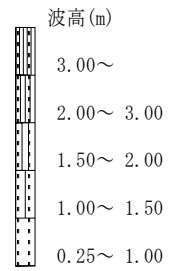


(f4 : 8.0~9.8秒)
2008年 1月~2008年12月



(f5 : 4.9~7.5秒)
2008年 1月~2008年12月

秋田



(連続観測)

付図-B.3.6 秋田 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)