

付表 - A.5.34(a) 仙台新港 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計  
 2005年 1月～2005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: 仙台新港

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						3 (0.1)												3 (0.1)
126～150						5 (0.1)											1 (0.0)	6 (0.2)
101～125						2 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.1)										7 (0.2)
76～100					3 (0.1)	9 (0.2)	5 (0.1)	4 (0.1)										21 (0.6)
51～75					8 (0.2)	17 (0.5)	6 (0.2)	2 (0.1)										33 (0.9)
26～50					105 (2.8)	215 (5.7)	13 (0.3)	1 (0.0)									1 (0.0)	335 (8.9)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	116 (3.1)	251 (6.7)	26 (0.7)	10 (0.3)	0 (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)	405 (10.7)
波高が25cm以下の回数																		3365 (89.3)
合計																		3770 (100.0)

付表 - A.5.34(b) 仙台新港 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計  
 2005年 1月～2005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: 仙台新港

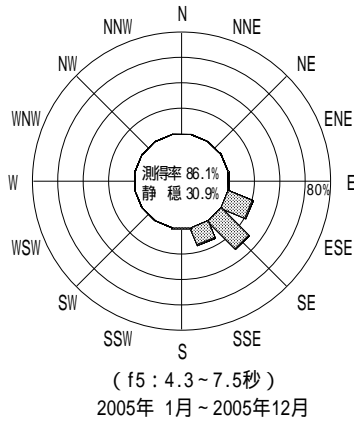
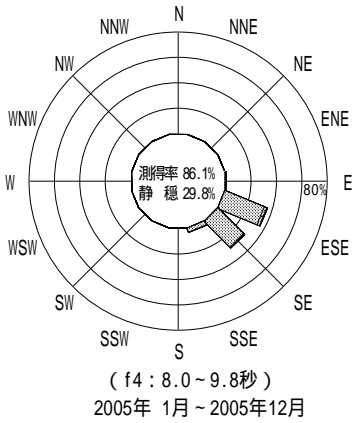
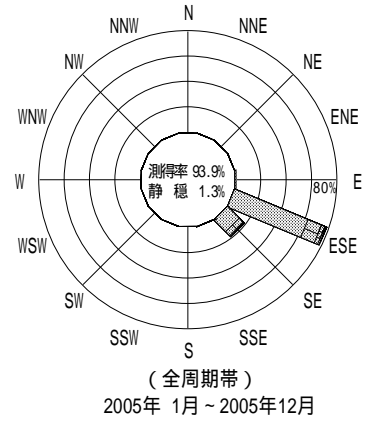
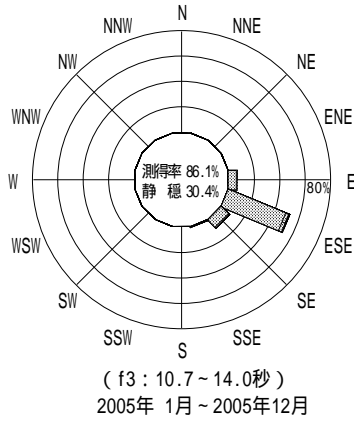
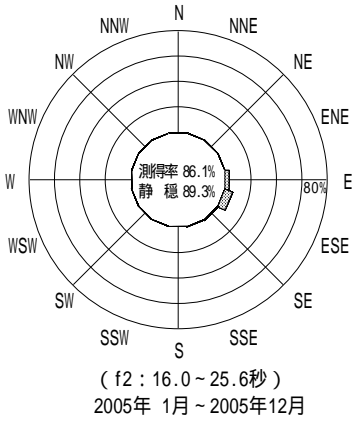
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400						2 (0.1)												2 (0.1)
301～350						3 (0.1)												3 (0.1)
251～300						5 (0.1)												5 (0.1)
201～250						4 (0.1)	1 (0.0)											5 (0.1)
176～200						7 (0.2)	2 (0.1)	1 (0.0)										10 (0.3)
151～175					2 (0.1)	9 (0.2)	7 (0.2)	2 (0.1)										20 (0.5)
126～150					4 (0.1)	21 (0.6)	14 (0.4)	1 (0.0)										40 (1.1)
101～125					20 (0.5)	75 (2.0)	20 (0.5)	2 (0.1)										117 (3.1)
76～100					18 (0.5)	143 (3.8)	26 (0.7)	6 (0.2)										193 (5.1)
51～75					60 (1.6)	307 (8.1)	61 (1.6)	8 (0.2)										436 (11.6)
26～50					161 (4.3)	1401 (37.2)	225 (6.0)	5 (0.1)										1792 (47.5)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	265 (7.0)	1977 (52.4)	356 (9.4)	25 (0.7)	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)	2623 (69.6)
波高が25cm以下の回数																		1147 (30.4)
合計																		3770 (100.0)

付表 - A.5.34(c) 仙台新港 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計  
 2005年 1月～2005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 : 仙台新港

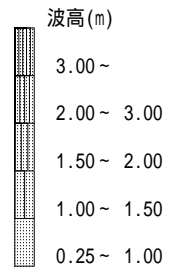
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 ( 0.0)	
751～800																		0 ( 0.0)	
701～750																		0 ( 0.0)	
651～700																		0 ( 0.0)	
601～650																		0 ( 0.0)	
551～600																		0 ( 0.0)	
501～550																		0 ( 0.0)	
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						4 ( 0.1)												4 ( 0.1)	
151～175						15 ( 0.4)	3 ( 0.1)											18 ( 0.5)	
126～150					1 ( 0.0)	27 ( 0.7)	10 ( 0.3)	3 ( 0.1)										41 ( 1.1)	
101～125						53 ( 1.4)	21 ( 0.6)	3 ( 0.1)										77 ( 2.0)	
76～100					5 ( 0.1)	142 ( 3.8)	85 ( 2.3)	10 ( 0.3)										242 ( 6.4)	
51～75					10 ( 0.3)	326 ( 8.6)	215 ( 5.7)	45 ( 1.2)										596 ( 15.8)	
26～50					11 ( 0.3)	799 ( 21.2)	786 ( 20.8)	74 ( 2.0)										1670 ( 44.3)	
合計		0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	27 ( 0.7)	1366 ( 36.2)	1120 ( 29.7)	135 ( 3.6)	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)	2648 ( 70.2)	
																		波高が25cm以下の回数	1122 ( 29.8)
																		合計	3770 ( 100.0)

付表 - A.5.34(d) 仙台新港 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計  
 2005年 1月～2005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 : 仙台新港

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 ( 0.1)		2 ( 0.1)										4 ( 0.1)	
151～175						3 ( 0.1)		2 ( 0.1)										5 ( 0.1)	
126～150						5 ( 0.1)	7 ( 0.2)	7 ( 0.2)	1 ( 0.0)									20 ( 0.5)	
101～125						25 ( 0.7)	18 ( 0.5)	23 ( 0.6)	3 ( 0.1)									69 ( 1.8)	
76～100					2 ( 0.1)	93 ( 2.5)	65 ( 1.7)	73 ( 1.9)	7 ( 0.2)									240 ( 6.4)	
51～75					11 ( 0.3)	269 ( 7.1)	275 ( 7.3)	147 ( 3.9)	10 ( 0.3)									712 ( 18.9)	
26～50				1 ( 0.0)	8 ( 0.2)	404 ( 10.7)	812 ( 21.5)	307 ( 8.1)	22 ( 0.6)									1554 ( 41.2)	
合計		0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	1 ( 0.0)	21 ( 0.6)	801 ( 21.2)	1177 ( 31.2)	561 ( 14.9)	43 ( 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)	2604 ( 69.1)	
																		波高が25cm以下の回数	1166 ( 30.9)
																		合計	3770 ( 100.0)



仙台新港



付図 - A.4.34 仙台新港 波高・波向別出現頻度図 ( f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期带 )