

付表-B.6.37(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（連続観測）  
 2010年 1月～2010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					9 (0.0)												9 (0.0)
151～175					9 (0.0)												9 (0.0)
126～150					8 (0.0)												8 (0.0)
101～125				3 (0.0)	13 (0.1)												16 (0.1)
76～100				8 (0.0)	10 (0.0)	1 (0.0)											19 (0.1)
51～75				126 (0.5)	98 (0.4)	6 (0.0)											230 (0.9)
26～50				768 (3.0)	822 (3.3)	24 (0.1)											1614 (6.4)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	905 (3.6)	969 (3.8)	31 (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)	0 (0.0)	1905 (7.6)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	23315 (92.4)
合計	25220 (100.0)

付表-B.6.37(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（連続観測）  
 2010年 1月～2010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					4 (0.0)												4 (0.0)
301～350					16 (0.1)	2 (0.0)											18 (0.1)
251～300				1 (0.0)	33 (0.1)	7 (0.0)											41 (0.2)
201～250				5 (0.0)	115 (0.5)	31 (0.1)											151 (0.6)
176～200				1 (0.0)	82 (0.3)	25 (0.1)											108 (0.4)
151～175				16 (0.1)	92 (0.4)	20 (0.1)	1 (0.0)										129 (0.5)
126～150				30 (0.1)	211 (0.8)	32 (0.1)	10 (0.0)										283 (1.1)
101～125				77 (0.3)	375 (1.5)	90 (0.4)	14 (0.1)										556 (2.2)
76～100		1 (0.0)		217 (0.9)	677 (2.7)	179 (0.7)	10 (0.0)										1084 (4.3)
51～75				657 (2.6)	1807 (7.2)	269 (1.1)	6 (0.0)										2739 (10.9)
26～50				2390 (9.5)	8225 (32.6)	580 (2.3)	53 (0.2)										11248 (44.6)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	3394 (13.5)	11637 (46.1)	1235 (4.9)	94 (0.4)	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)	16361 (64.9)

(連続観測)

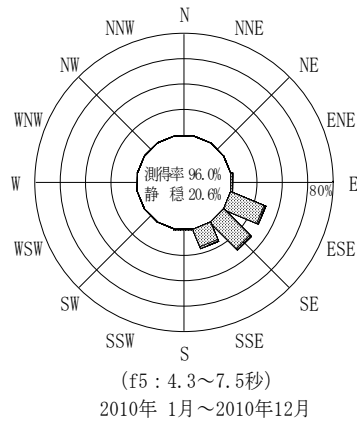
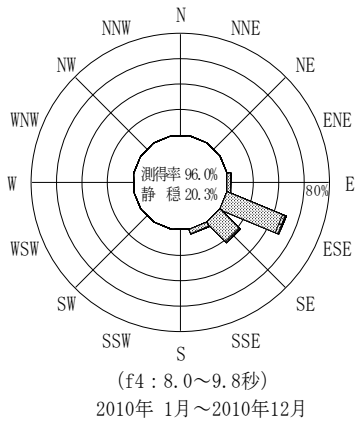
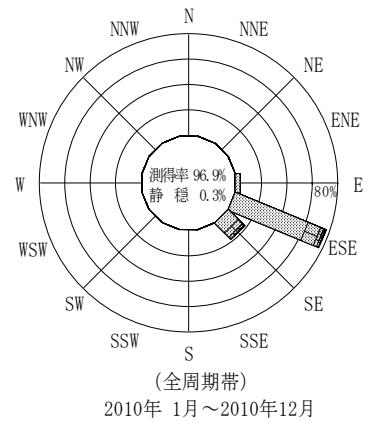
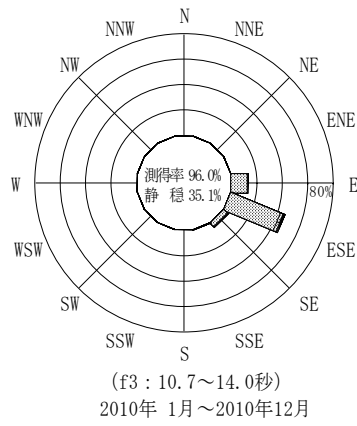
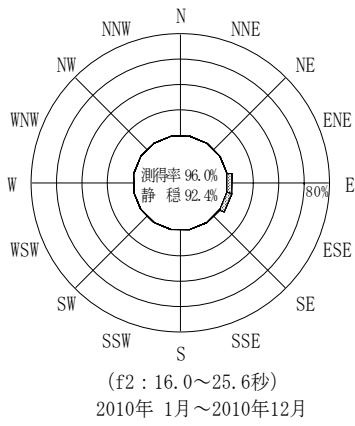
波高が25cm以下の回数	8858 (35.1)
合計	25219 (100.0)

付表-B.6.37(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（連続観測）  
 2010年 1月～2010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					3 (0.0)	3 (0.0)											6 (0.0)	
251～300					10 (0.0)	5 (0.0)											15 (0.1)	
201～250					42 (0.2)	19 (0.1)											61 (0.2)	
176～200					42 (0.2)	25 (0.1)	1 (0.0)										68 (0.3)	
151～175					107 (0.4)	60 (0.2)	1 (0.0)										168 (0.7)	
126～150				1 (0.0)	171 (0.7)	62 (0.2)	29 (0.1)										263 (1.0)	
101～125				28 (0.1)	393 (1.6)	191 (0.8)	74 (0.3)										686 (2.7)	
76～100				46 (0.2)	769 (3.0)	595 (2.4)	129 (0.5)										1539 (6.1)	
51～75				180 (0.7)	2919 (11.6)	1150 (4.6)	178 (0.7)										4427 (17.6)	
26～50				466 (1.8)	8248 (32.7)	3587 (14.2)	574 (2.3)										12875 (51.1)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	721 (2.9)	12704 (50.4)	5697 (22.6)	986 (3.9)	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)	20108 (79.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	5112 (20.3)
																	合計	25220 (100.0)

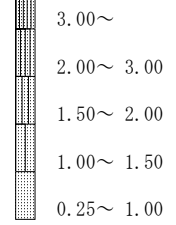
付表-B.6.37(d) 仙台新港 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）  
 2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.3～7.5秒) 観測地点: 仙台新港

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						1 (0.0)											1 (0.0)	
251～300																	0 (0.0)	
201～250				3 (0.0)	30 (0.1)	10 (0.0)											43 (0.2)	
176～200					19 (0.1)	6 (0.0)	1 (0.0)										26 (0.1)	
151～175				1 (0.0)	48 (0.2)	29 (0.1)	29 (0.1)	2 (0.0)									109 (0.4)	
126～150				1 (0.0)	71 (0.3)	85 (0.3)	142 (0.6)	23 (0.1)									322 (1.3)	
101～125				5 (0.0)	198 (0.8)	232 (0.9)	237 (0.9)	31 (0.1)									703 (2.8)	
76～100				7 (0.0)	652 (2.6)	695 (2.8)	580 (2.3)	68 (0.3)		1 (0.0)							2003 (7.9)	
51～75				111 (0.4)	1828 (7.2)	2178 (8.6)	1507 (6.0)	67 (0.3)	1 (0.0)								5692 (22.6)	
26～50			1 (0.0)	237 (0.9)	4682 (18.6)	4485 (17.8)	1642 (6.5)	67 (0.3)	2 (0.0)								11116 (44.1)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	365 (1.4)	7528 (29.9)	7721 (30.6)	4138 (16.4)	258 (1.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	20015 (79.4)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	5203 (20.6)
																	合計	25218 (100.0)



仙台新港

波高 (m)



(連続観測)

付図-B.3.37 仙台新港 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)