

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）  
 2009年 1月～2009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																	0 (0.0)	
126～150				1 (0.0)													1 (0.0)	
101～125				4 (0.0)	9 (0.1)	1 (0.0)											14 (0.1)	
76～100				28 (0.2)	36 (0.2)	8 (0.1)	2 (0.0)										74 (0.5)	
51～75				142 (1.0)	154 (1.1)	29 (0.2)	1 (0.0)										326 (2.2)	
26～50	1 (0.0)	5 (0.0)	10 (0.1)	629 (4.3)	544 (3.7)	106 (0.7)	18 (0.1)									3 (0.0)	1316 (9.0)	
合計	1 (0.0)	5 (0.0)	10 (0.1)	804 (5.5)	743 (5.1)	144 (1.0)	21 (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)	3 (0.0)	1731 (11.9)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	12844 (88.1)
																	合計	14575 (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）  
 2009年 1月～2009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

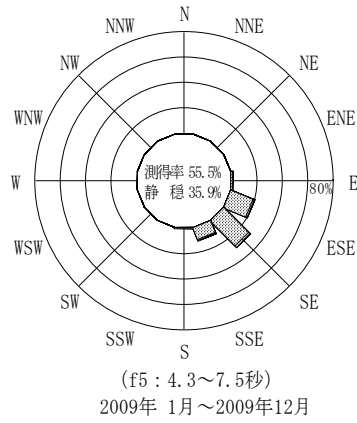
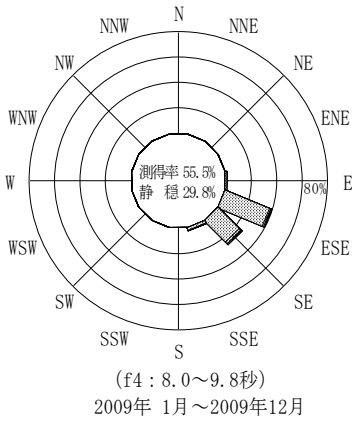
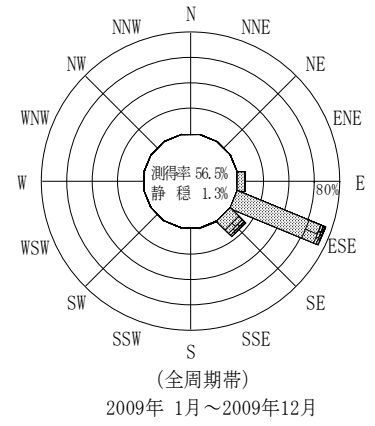
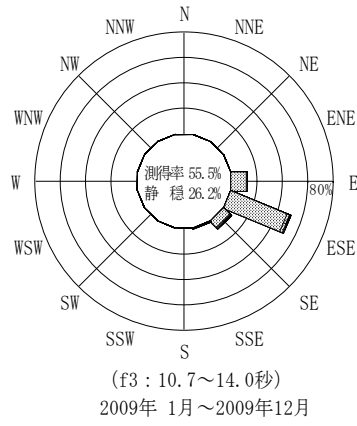
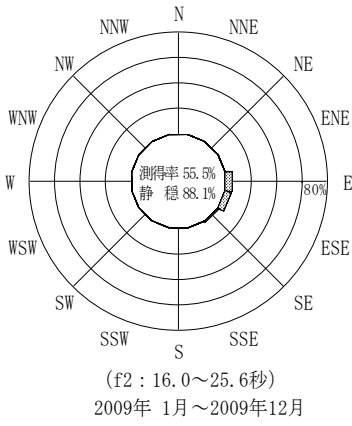
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																	0 (0.0)	
751～800																	0 (0.0)	
701～750																	0 (0.0)	
651～700																	0 (0.0)	
601～650																	0 (0.0)	
551～600																	0 (0.0)	
501～550																	0 (0.0)	
451～500																	0 (0.0)	
401～450																	0 (0.0)	
351～400																	0 (0.0)	
301～350					4 (0.0)	1 (0.0)											5 (0.0)	
251～300					19 (0.1)	11 (0.1)	1 (0.0)										31 (0.2)	
201～250				1 (0.0)	29 (0.2)	40 (0.3)	9 (0.1)										79 (0.5)	
176～200				2 (0.0)	48 (0.3)	29 (0.2)	4 (0.0)										83 (0.6)	
151～175				3 (0.0)	58 (0.4)	42 (0.3)	11 (0.1)										114 (0.8)	
126～150				14 (0.1)	78 (0.5)	71 (0.5)	11 (0.1)										174 (1.2)	
101～125				68 (0.5)	237 (1.6)	81 (0.6)	25 (0.2)										411 (2.8)	
76～100				195 (1.3)	520 (3.6)	177 (1.2)	21 (0.1)										913 (6.3)	
51～75				500 (3.4)	1568 (10.8)	321 (2.2)	50 (0.3)										2439 (16.7)	
26～50				1089 (7.5)	4912 (33.7)	505 (3.5)	6 (0.0)										6512 (44.7)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1872 (12.8)	7473 (51.3)	1278 (8.8)	138 (0.9)	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)	10761 (73.8)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	3815 (26.2)
																	合計	14576 (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）  
 2009年 1月～2009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

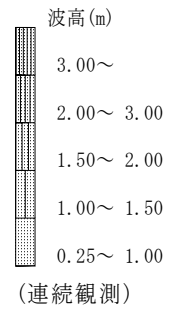
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		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					19 (0.1)	18 (0.1)	2 (0.0)											39 (0.3)	
176～200					29 (0.2)	50 (0.3)	6 (0.0)											85 (0.6)	
151～175					69 (0.5)	68 (0.5)	22 (0.2)											159 (1.1)	
126～150					68 (0.5)	107 (0.7)	25 (0.2)											200 (1.4)	
101～125				2 (0.0)	95 (0.7)	167 (1.1)	28 (0.2)											292 (2.0)	
76～100				9 (0.1)	352 (2.4)	282 (1.9)	63 (0.4)											706 (4.8)	
51～75				51 (0.3)	1563 (10.7)	947 (6.5)	99 (0.7)											2660 (18.2)	
26～50				129 (0.9)	3602 (24.7)	2219 (15.2)	148 (1.0)											6098 (41.8)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	191 (1.3)	5797 (39.8)	3858 (26.5)	393 (2.7)	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)	10239 (70.2)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	4337 (29.8)
																		合計	14576 (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）  
 2009年 1月～2009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					3 (0.0)	2 (0.0)	12 (0.1)	15 (0.1)										32 (0.2)	
176～200					9 (0.1)	4 (0.0)	17 (0.1)											30 (0.2)	
151～175					25 (0.2)	22 (0.2)	31 (0.2)	1 (0.0)										79 (0.5)	
126～150				1 (0.0)	64 (0.4)	100 (0.7)	46 (0.3)	10 (0.1)										221 (1.5)	
101～125				20 (0.1)	113 (0.8)	147 (1.0)	76 (0.5)	21 (0.1)										377 (2.6)	
76～100				43 (0.3)	218 (1.5)	266 (1.8)	130 (0.9)	35 (0.2)										692 (4.7)	
51～75				51 (0.3)	698 (4.8)	983 (6.7)	412 (2.8)	25 (0.2)										2169 (14.9)	
26～50			2 (0.0)	119 (0.8)	1849 (12.7)	2805 (19.2)	927 (6.4)	43 (0.3)										5745 (39.4)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	237 (1.6)	2978 (20.4)	4339 (29.8)	1654 (11.3)	135 (0.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	9345 (64.1)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	5231 (35.9)
																		合計	14576 (100.0)



仙台新港



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)