

付表 - A.5.7(a) 新潟沖 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: 新潟沖

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															1 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.1)
151～175																		0 (0.0)
126～150																	1 (0.0)	1 (0.0)
101～125															2 (0.1)	3 (0.1)		5 (0.1)
76～100															6 (0.2)	4 (0.1)		10 (0.3)
51～75															8 (0.2)	6 (0.2)		14 (0.4)
26～50		7 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)									2 (0.1)		2 (0.1)	35 (0.9)	35 (0.9)	83 (2.1)
合計		7 (0.2)	1 (0.0)	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)	2 (0.1)	0 (0.0)	2 (0.1)	52 (1.3)	50 (1.3)	115 (2.9)
波高が25cm以下の回数																	3812 (97.1)	
合計																	3927 (100.0)	

付表 - A.5.7(b) 新潟沖 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: 新潟沖

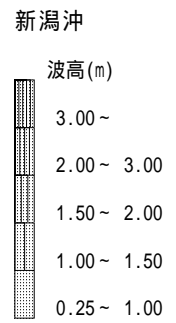
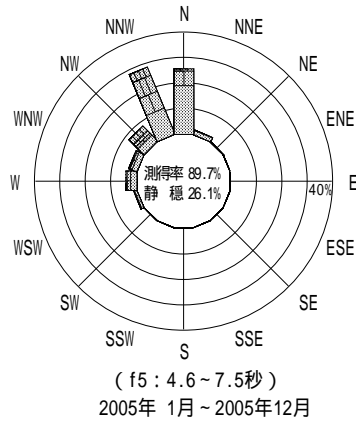
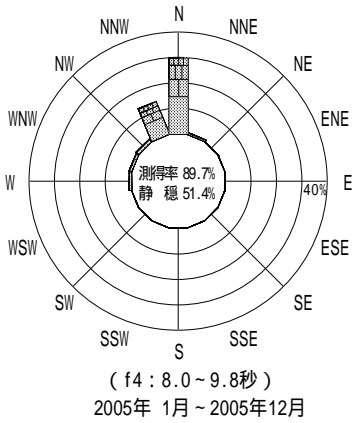
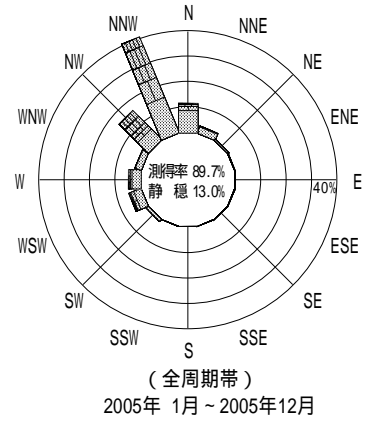
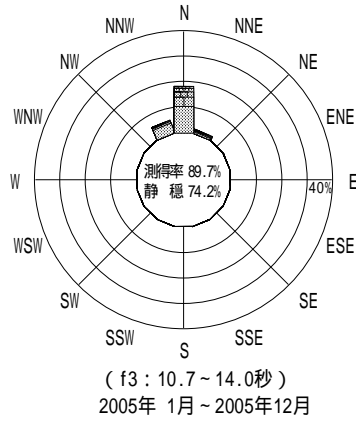
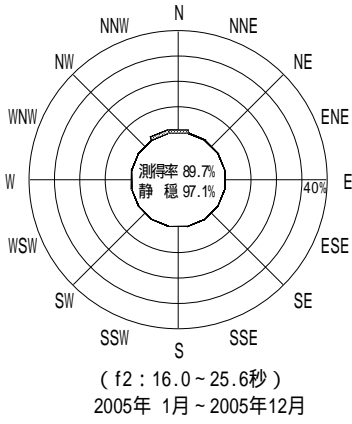
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																	1 (0.0)	1 (0.0)
401～450															1 (0.0)	3 (0.1)		4 (0.1)
351～400		2 (0.1)															10 (0.3)	12 (0.3)
301～350		2 (0.1)															15 (0.4)	17 (0.4)
251～300		2 (0.1)													1 (0.0)		12 (0.3)	15 (0.4)
201～250		6 (0.2)													6 (0.2)		42 (1.1)	54 (1.4)
176～200		7 (0.2)													5 (0.1)		33 (0.8)	45 (1.1)
151～175		5 (0.1)													7 (0.2)		47 (1.2)	59 (1.5)
126～150		10 (0.3)													7 (0.2)		62 (1.6)	79 (2.0)
101～125		6 (0.2)											1 (0.0)		18 (0.5)		78 (2.0)	103 (2.6)
76～100		7 (0.2)											1 (0.0)		41 (1.0)		81 (2.1)	130 (3.3)
51～75		5 (0.1)	2 (0.1)										1 (0.0)		2 (0.1)	48 (1.2)	117 (3.0)	175 (4.5)
26～50		14 (0.4)											1 (0.0)		6 (0.2)	77 (2.0)	220 (5.6)	318 (8.1)
合計		66 (1.7)	2 (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)	4 (0.1)	0 (0.0)	8 (0.2)	211 (5.4)	721 (18.4)	1012 (25.8)
波高が25cm以下の回数																	2915 (74.2)	
合計																	3927 (100.0)	

付表 - A.5.7(c) 新潟沖 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: 新潟沖

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																	1 (0.0)	1 (0.0)
351～400																1 (0.0)		1 (0.0)
301～350															5 (0.1)	3 (0.1)		8 (0.2)
251～300															18 (0.5)	21 (0.5)		39 (1.0)
201～250	1 (0.0)												1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	52 (1.3)	91 (2.3)	147 (3.7)
176～200	2 (0.1)													1 (0.0)	1 (0.0)	32 (0.8)	75 (1.9)	111 (2.8)
151～175	1 (0.0)												1 (0.0)	1 (0.0)		41 (1.0)	143 (3.6)	187 (4.8)
126～150	1 (0.0)												4 (0.1)	4 (0.1)	5 (0.1)	62 (1.6)	127 (3.2)	203 (5.2)
101～125	4 (0.1)												4 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.1)	56 (1.4)	140 (3.6)	209 (5.3)
76～100	3 (0.1)												11 (0.3)	6 (0.2)	6 (0.2)	63 (1.6)	143 (3.6)	232 (5.9)
51～75	2 (0.1)												6 (0.2)	19 (0.5)	11 (0.3)	67 (1.7)	185 (4.7)	290 (7.4)
26～50	17 (0.4)	1 (0.0)											14 (0.4)	8 (0.2)	28 (0.7)	153 (3.9)	259 (6.6)	480 (12.2)
合計	31 (0.8)	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 (0.0)	41 (1.0)	42 (1.1)	55 (1.4)	550 (14.0)	1188 (30.3)	1908 (48.6)
波高が25cm以下の回数																		2019 (51.4)
合計																		3927 (100.0)

付表 - A.5.7(d) 新潟沖 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: 4.6～7.5秒) 観測地点: 新潟沖

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													1 (0.0)	2 (0.1)	22 (0.6)	18 (0.5)		43 (1.1)
201～250													2 (0.1)	3 (0.1)	4 (0.1)	77 (2.0)	113 (2.9)	203 (5.2)
176～200													1 (0.0)	6 (0.2)	8 (0.2)	34 (0.9)	125 (3.2)	182 (4.6)
151～175													2 (0.1)	10 (0.3)	5 (0.1)	21 (0.5)	142 (3.6)	204 (5.2)
126～150	3 (0.1)												3 (0.1)	20 (0.5)	14 (0.4)	22 (0.6)	153 (3.9)	304 (7.7)
101～125	3 (0.1)												5 (0.1)	34 (0.9)	20 (0.5)	18 (0.5)	128 (3.3)	339 (8.6)
76～100	7 (0.2)												7 (0.2)	24 (0.6)	19 (0.5)	35 (0.9)	133 (3.4)	451 (11.5)
51～75	13 (0.3)												3 (0.1)	26 (0.7)	22 (0.6)	32 (0.8)	139 (3.5)	471 (12.0)
26～50	46 (1.2)	5 (0.1)			1 (0.0)								26 (0.7)	47 (1.2)	43 (1.1)	67 (1.7)	300 (7.6)	707 (18.0)
合計	72 (1.8)	5 (0.1)	0 (0.0)	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)	49 (1.2)	171 (4.4)	137 (3.5)	328 (8.4)	1123 (28.9)	2904 (73.9)
波高が25cm以下の回数																		1023 (26.1)
合計																		3927 (100.0)



付図 - A.4.7 新潟沖 波高・波向別出現頻度図 (f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)