

付表-A.6.8(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

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: 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)
151～175																1 (0.0)	1 (0.0)
126～150																	0 (0.0)
101～125	3 (0.1)														4 (0.1)	3 (0.1)	10 (0.2)
76～100	1 (0.0)														6 (0.1)	6 (0.1)	13 (0.3)
51～75														1 (0.0)	13 (0.3)	4 (0.1)	18 (0.4)
26～50	3 (0.1)										1 (0.0)		1 (0.0)	8 (0.2)	23 (0.5)	18 (0.4)	54 (1.3)
合計	7 (0.2)	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)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	9 (0.2)	46 (1.1)	33 (0.8)	97 (2.3)
波高が25cm以下の回数																	4096 (97.7)
合計																	4193 (100.0)

付表-A.6.8(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

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: 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)	2 (0.0)
401～450	1 (0.0)														1 (0.0)	3 (0.1)	5 (0.1)
351～400	2 (0.0)														2 (0.0)	9 (0.2)	13 (0.3)
301～350	2 (0.0)														1 (0.0)	9 (0.2)	12 (0.3)
251～300															5 (0.1)	15 (0.4)	20 (0.5)
201～250	2 (0.0)														9 (0.2)	31 (0.7)	42 (1.0)
176～200	2 (0.0)														5 (0.1)	12 (0.3)	19 (0.5)
151～175															9 (0.2)	23 (0.5)	32 (0.8)
126～150	2 (0.0)														1 (0.0)	13 (0.3)	42 (1.0)
101～125	3 (0.1)														1 (0.0)	25 (0.6)	74 (1.8)
76～100	2 (0.0)														3 (0.1)	47 (1.1)	84 (2.0)
51～75	1 (0.0)												2 (0.0)	3 (0.1)	57 (1.4)	67 (1.6)	130 (3.1)
26～50	4 (0.1)										1 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.1)	9 (0.2)	109 (2.6)	102 (2.4)	232 (5.5)
合計	21 (0.5)	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)	1 (0.0)	2 (0.0)	7 (0.2)	17 (0.4)	284 (6.8)	375 (8.9)	707 (16.9)
波高が25cm以下の回数																	3486 (83.1)
合計																	4193 (100.0)

付表-A.6.8(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

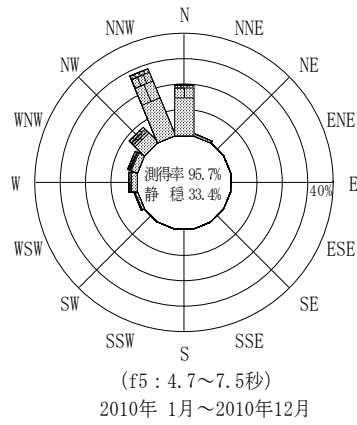
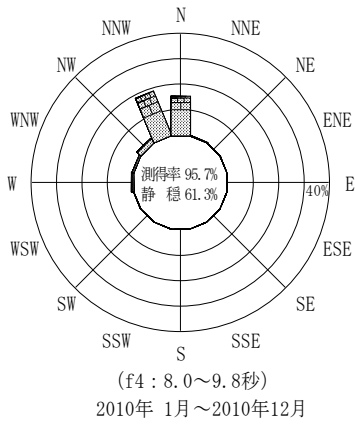
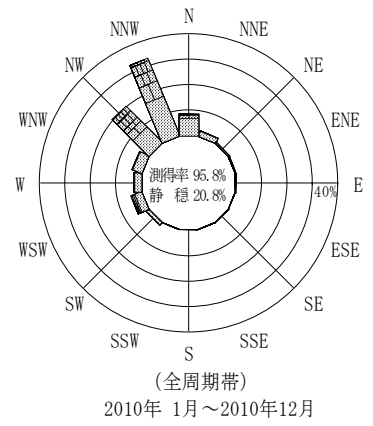
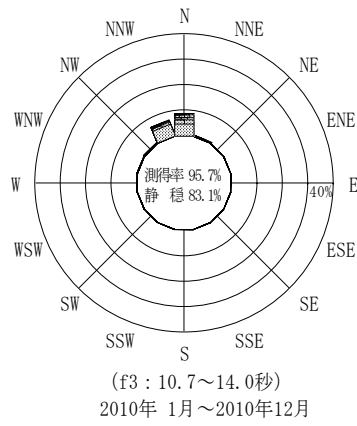
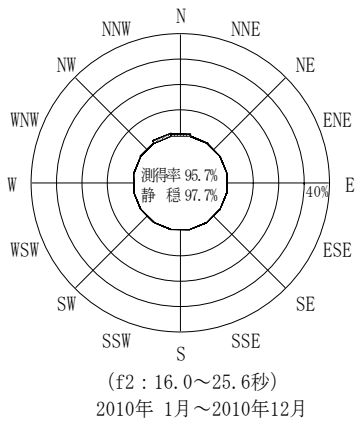
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 新潟沖

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																1 (0.0)	1 (0.0)		
301～350																6 (0.1)	6 (0.1)		
251～300																21 (0.5)	4 (0.1)	25 (0.6)	
201～250	1 (0.0)															56 (1.3)	26 (0.6)	83 (2.0)	
176～200																3 (0.1)	33 (0.8)	36 (0.9)	72 (1.7)
151～175												2 (0.0)				4 (0.1)	75 (1.8)	37 (0.9)	118 (2.8)
126～150												5 (0.1)	3 (0.1)	3 (0.1)		75 (1.8)	46 (1.1)	132 (3.1)	
101～125	4 (0.1)											1 (0.0)	7 (0.2)	2 (0.0)		82 (2.0)	72 (1.7)	174 (4.1)	
76～100	1 (0.0)	1 (0.0)										1 (0.0)	6 (0.1)	3 (0.1)		10 (0.2)	93 (2.1)	88 (4.8)	203 (4.8)
51～75	1 (0.0)											12 (0.3)	7 (0.2)			29 (0.7)	137 (3.3)	126 (3.0)	312 (7.4)
26～50	3 (0.1)											2 (0.0)	4 (0.1)	14 (0.3)		38 (0.9)	217 (5.2)	217 (5.2)	495 (11.8)
合計	10 (0.2)	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)	4 (0.1)	36 (0.9)	29 (0.7)	93 (2.2)	796 (19.0)	652 (15.5)	1621 (38.7)	
波高が25cm以下の回数																	2572 (61.3)		
合計																	4193 (100.0)		

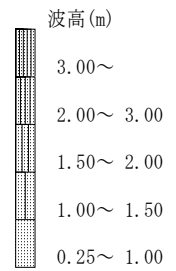
付表-A.6.8(d) 新潟沖 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.7～7.5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																10 (0.2)	12 (0.3)	4 (0.1)	26 (0.6)
201～250										1 (0.0)	3 (0.1)	4 (0.1)	18 (0.4)	34 (0.8)	59 (1.4)	5 (0.1)	124 (3.0)		
176～200	1 (0.0)										2 (0.0)	10 (0.2)	11 (0.3)	23 (0.5)	53 (1.3)	14 (0.3)	114 (2.7)		
151～175											4 (0.1)	11 (0.3)	6 (0.1)	21 (0.5)	100 (2.4)	26 (0.6)	168 (4.0)		
126～150	1 (0.0)	1 (0.0)									7 (0.2)	15 (0.4)	10 (0.2)	19 (0.5)	137 (3.3)	63 (1.5)	253 (6.0)		
101～125	1 (0.0)										1 (0.0)	9 (0.2)	8 (0.2)	23 (0.5)	158 (3.8)	93 (2.2)	293 (7.0)		
76～100	1 (0.0)										6 (0.1)	10 (0.2)	12 (0.3)	35 (0.8)	211 (5.0)	161 (3.8)	437 (10.4)		
51～75	5 (0.1)										11 (0.3)	38 (0.9)	40 (1.0)	52 (1.2)	210 (5.0)	225 (5.4)	581 (13.9)		
26～50	27 (0.6)	1 (0.0)	1 (0.0)								3 (0.1)	22 (0.5)	48 (1.1)	55 (1.3)	131 (3.1)	259 (6.2)	248 (5.9)	795 (19.0)	
合計	36 (0.9)	2 (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)	5 (0.1)	56 (1.3)	145 (3.5)	170 (4.1)	350 (8.3)	1191 (28.4)	835 (19.9)	2791 (66.6)	
波高が25cm以下の回数																	1402 (33.4)		
合計																	4193 (100.0)		



新潟沖



付図-A.3.8 新潟沖 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)