

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

2011年 1月～2011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																		0 (0.0)
151～175																		0 (0.0)
126～150																		0 (0.0)
101～125																		0 (0.0)
76～100																		0 (0.0)
51～75																		0 (0.0)
26～50															1 (0.0)	4 (0.1)	5 (0.1)	10 (0.3)
合計		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 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.1)	5 (0.1)	10 (0.3)
波高が25cm以下の回数																		3388 (99.7)
合計																		3398 (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

2011年 1月～2011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																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300																	1 (0.0)	1 (0.0)
201～250		1 (0.0)	1 (0.0)												2 (0.1)	8 (0.2)	8 (0.2)	12 (0.4)
176～200															5 (0.1)	8 (0.2)	8 (0.2)	13 (0.4)
151～175															1 (0.0)	7 (0.2)	7 (0.2)	8 (0.2)
126～150		1 (0.0)													3 (0.1)	6 (0.2)	6 (0.2)	10 (0.3)
101～125															1 (0.0)	16 (0.5)	16 (0.5)	19 (0.6)
76～100			1 (0.0)												13 (0.4)	18 (0.5)	18 (0.5)	32 (0.9)
51～75		3 (0.1)									1 (0.0)		1 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)	37 (1.1)	47 (1.4)	95 (2.8)
26～50		5 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)	1 (0.0)			2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	6 (0.2)	97 (2.9)	113 (3.3)	234 (6.9)
合計		10 (0.3)	5 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.1)	12 (0.4)	160 (4.7)	224 (6.6)	424 (12.5)
波高が25cm以下の回数																		2974 (87.5)
合計																		3398 (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

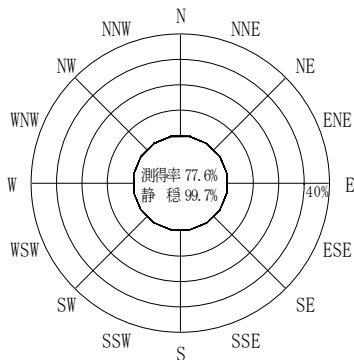
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 新潟沖

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																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300		1 (0.0)														2 (0.1)	1 (0.0)	4 (0.1)
201～250															2 (0.1)	12 (0.4)	8 (0.2)	22 (0.6)
176～200		1 (0.0)											1 (0.0)		1 (0.0)	23 (0.7)	9 (0.3)	35 (1.0)
151～175													1 (0.0)	1 (0.0)		25 (0.7)	27 (0.8)	54 (1.6)
126～150							1 (0.0)	1 (0.0)				1 (0.0)		2 (0.1)	3 (0.1)	28 (0.8)	35 (1.0)	71 (2.1)
101～125									1 (0.0)						1 (0.0)	3 (0.1)	47 (1.4)	93 (2.7)
76～100		1 (0.0)	3 (0.1)		2 (0.1)			1 (0.0)			1 (0.0)				3 (0.1)	59 (1.7)	65 (1.9)	135 (4.0)
51～75		2 (0.1)			1 (0.0)							1 (0.0)	2 (0.1)		10 (0.3)	79 (2.3)	88 (2.6)	183 (5.4)
26～50		8 (0.2)		1 (0.0)				1 (0.0)				1 (0.0)	3 (0.1)	8 (0.2)	34 (1.0)	124 (3.6)	136 (4.0)	316 (9.3)
合計		13 (0.4)	3 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	2 (0.1)	7 (0.2)	12 (0.4)	56 (1.6)	399 (11.7)	410 (12.1)	913 (26.9)
																	波高が25cm以下の回数	2485 (73.1)
																	合計	3398 (100.0)

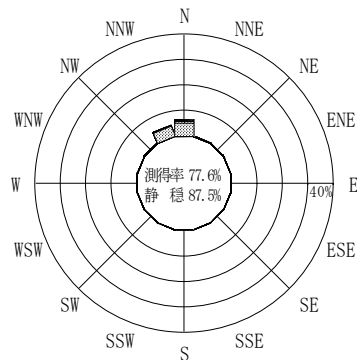
付表-A.6.8(d) 新潟沖 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2011年 1月～2011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

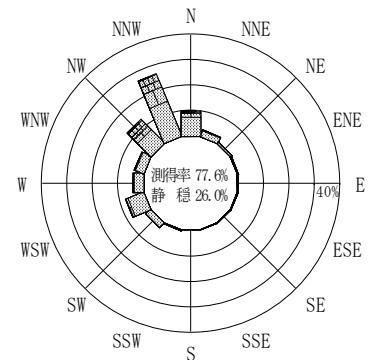
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300															1 (0.0)	4 (0.1)		5 (0.1)
201～250		1 (0.0)							1 (0.0)					1 (0.0)	13 (0.4)	25 (0.7)	5 (0.1)	46 (1.4)
176～200							1 (0.0)							1 (0.0)	15 (0.4)	24 (0.7)	8 (0.2)	49 (1.4)
151～175									1 (0.0)				1 (0.0)	2 (0.1)	11 (0.3)	35 (1.0)	11 (0.3)	61 (1.8)
126～150		1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)					1 (0.0)	2 (0.1)	3 (0.1)	3 (0.1)	11 (0.3)	70 (2.1)	20 (0.6)	115 (3.4)
101～125		4 (0.1)	1 (0.0)					1 (0.0)		2 (0.1)		3 (0.1)	10 (0.3)	5 (0.1)	16 (0.5)	101 (3.0)	52 (1.5)	195 (5.7)
76～100		3 (0.1)		3 (0.1)		1 (0.0)	2 (0.1)		1 (0.0)			6 (0.2)	26 (0.8)	12 (0.4)	25 (0.7)	123 (3.6)	111 (3.3)	313 (9.2)
51～75		15 (0.4)	4 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)		2 (0.1)	2 (0.1)		1 (0.0)	9 (0.3)	24 (0.7)	32 (0.9)	42 (1.2)	153 (4.5)	143 (4.2)	431 (12.7)
26～50		46 (1.4)	6 (0.2)	4 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.1)	29 (0.9)	59 (1.7)	41 (1.2)	95 (2.8)	202 (5.9)	230 (6.8)	727 (21.4)
合計		70 (2.1)	12 (0.4)	9 (0.3)	5 (0.1)	6 (0.2)	5 (0.1)	5 (0.1)	5 (0.1)	4 (0.1)	6 (0.2)	49 (1.4)	123 (3.6)	97 (2.9)	229 (6.7)	737 (21.7)	580 (17.1)	1942 (57.2)
																	波高が25cm以下の回数	1456 (42.8)
																	合計	3398 (100.0)



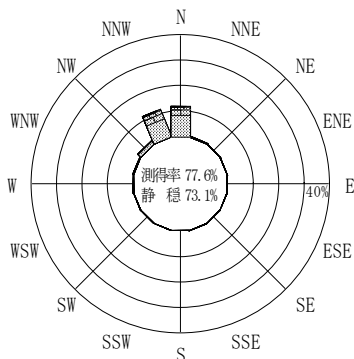
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2011年 1月~2011年12月



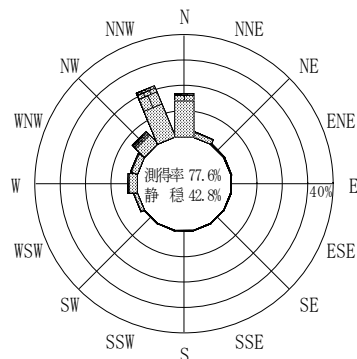
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2011年 1月~2011年12月



(全周期帯)  
2011年 1月~2011年12月



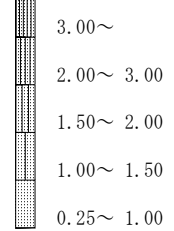
(f4 : 8.0~9.8秒)  
2011年 1月~2011年12月



(f5 : 4.7~7.5秒)  
2011年 1月~2011年12月

新潟沖

波高(m)



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)