

付表-A.5.8(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

2007年 1月～2007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																	2 (0.1)	2 (0.1)
251～300																	1 (0.0)	1 (0.0)
201～250															1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	2 (0.1)
176～200																	4 (0.1)	4 (0.1)
151～175															1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	2 (0.1)
126～150															2 (0.1)	3 (0.1)	5 (0.1)	5 (0.1)
101～125															7 (0.2)	3 (0.1)	10 (0.3)	10 (0.3)
76～100															2 (0.1)	2 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)
51～75													1 (0.0)		4 (0.1)	12 (0.3)	17 (0.4)	17 (0.4)
26～50		6 (0.2)	3 (0.1)		1 (0.0)					1 (0.0)		3 (0.1)	2 (0.1)	7 (0.2)	22 (0.6)	34 (0.9)	79 (2.0)	79 (2.0)
合計		6 (0.2)	3 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	3 (0.1)	7 (0.2)	39 (1.0)	63 (1.6)	126 (3.2)	126 (3.2)
波高が25cm以下の回数																	3830 (96.8)	
合計																	3956 (100.0)	

付表-A.5.8(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

2007年 1月～2007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		1 (0.0)																1 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																	1 (0.0)	1 (0.0)
451～500																	3 (0.1)	3 (0.1)
401～450																	3 (0.1)	3 (0.1)
351～400		3 (0.1)															6 (0.2)	9 (0.2)
301～350		3 (0.1)															11 (0.3)	14 (0.4)
251～300		1 (0.0)													1 (0.0)		14 (0.4)	16 (0.4)
201～250		6 (0.2)													2 (0.1)		23 (0.6)	31 (0.8)
176～200															2 (0.1)		15 (0.4)	17 (0.4)
151～175		5 (0.1)													4 (0.1)		10 (0.3)	19 (0.5)
126～150		1 (0.0)	2 (0.1)												6 (0.2)		11 (0.3)	20 (0.5)
101～125		2 (0.1)													6 (0.2)		31 (0.8)	39 (1.0)
76～100		8 (0.2)													1 (0.0)		33 (0.8)	63 (1.6)
51～75		3 (0.1)												1 (0.0)	1 (0.0)		50 (1.3)	87 (2.2)
26～50		9 (0.2)	1 (0.0)										2 (0.1)	7 (0.2)	12 (0.3)	80 (2.0)	133 (3.4)	244 (6.2)
合計		42 (1.1)	3 (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)	2 (0.1)	8 (0.2)	14 (0.4)	154 (3.9)	344 (8.7)	567 (14.3)
波高が25cm以下の回数																	3389 (85.7)	
合計																	3956 (100.0)	

付表-A.5.8(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

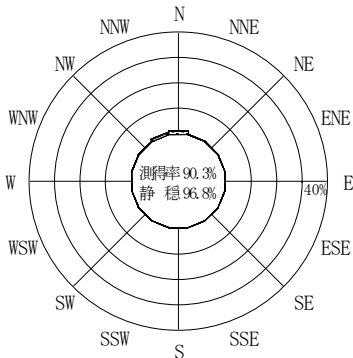
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 新潟沖

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																	2 (0.1)	2 (0.1)	
251～300	1 (0.0)																7 (0.1)	5 (0.1)	13 (0.3)
201～250															1 (0.0)	25 (0.6)	32 (0.8)	58 (1.5)	
176～200	1 (0.0)														1 (0.0)	22 (0.6)	24 (0.6)	48 (1.2)	
151～175	3 (0.1)												1 (0.0)		3 (0.1)	29 (0.7)	50 (1.3)	86 (2.2)	
126～150	2 (0.1)												1 (0.0)	3 (0.1)	5 (0.1)	49 (1.2)	66 (1.7)	126 (3.2)	
101～125	2 (0.1)												1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	34 (0.9)	95 (2.4)	134 (3.4)	
76～100	4 (0.1)												8 (0.2)	3 (0.1)	3 (0.1)	59 (1.5)	106 (2.7)	183 (4.6)	
51～75	3 (0.1)											1 (0.0)	7 (0.2)	4 (0.1)	17 (0.4)	84 (2.1)	150 (3.8)	266 (6.7)	
26～50	8 (0.2)											4 (0.1)	21 (0.5)	12 (0.3)	22 (0.6)	141 (3.6)	219 (5.5)	427 (10.8)	
合計	24 (0.6)	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)	5 (0.1)	39 (1.0)	23 (0.6)	53 (1.3)	452 (11.4)	747 (18.9)	1343 (33.9)	
波高が25cm以下の回数																		2613 (66.1)	
合計																		3956 (100.0)	

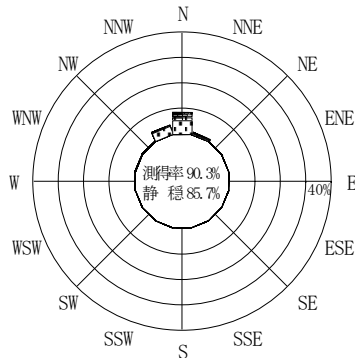
付表-A.5.8(d) 新潟沖 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2007年 1月～2007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

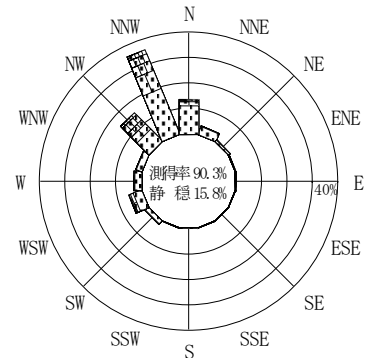
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300															3 (0.1)	5 (0.1)	6 (0.2)	15 (0.4)	
201～250		1 (0.0)										1 (0.0)	3 (0.1)	12 (0.3)	35 (0.9)	35 (0.9)	5 (0.1)	92 (2.3)	
176～200	2 (0.1)												6 (0.2)	6 (0.2)	17 (0.4)	38 (1.0)	16 (0.4)	85 (2.1)	
151～175	1 (0.0)							1 (0.0)				5 (0.1)	11 (0.3)	7 (0.2)	18 (0.5)	73 (1.8)	34 (0.9)	150 (3.8)	
126～150	5 (0.1)	1 (0.0)										5 (0.1)	8 (0.2)	7 (0.2)	28 (0.7)	104 (2.6)	72 (1.8)	230 (5.8)	
101～125	3 (0.1)											14 (0.4)	18 (0.5)	16 (0.4)	22 (0.6)	154 (3.9)	100 (2.5)	327 (8.3)	
76～100	9 (0.2)	1 (0.0)									1 (0.0)	7 (0.2)	27 (0.7)	8 (0.2)	37 (0.9)	159 (4.0)	174 (4.4)	423 (10.7)	
51～75	20 (0.5)	1 (0.0)	1 (0.0)					1 (0.0)				2 (0.1)	12 (0.3)	16 (0.4)	18 (0.5)	44 (1.1)	235 (5.9)	639 (16.2)	
26～50	56 (1.4)	10 (0.3)	4 (0.1)	1 (0.0)								4 (0.1)	18 (0.5)	20 (0.5)	29 (0.7)	69 (1.7)	227 (5.7)	356 (9.0)	794 (20.1)
合計	96 (2.4)	14 (0.4)	5 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.2)	62 (1.6)	109 (2.8)	106 (2.7)	275 (7.0)	1031 (26.1)	1047 (26.5)	2755 (69.6)	
波高が25cm以下の回数																		1201 (30.4)	
合計																		3956 (100.0)	



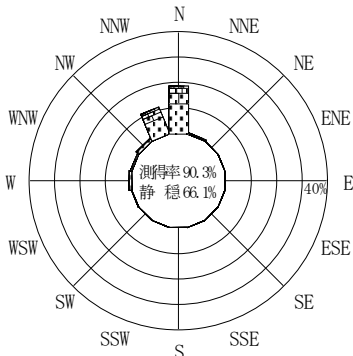
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2007年 1月~2007年12月



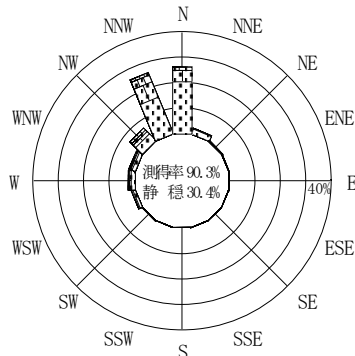
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2007年 1月~2007年12月



(全周期帯)  
2007年 1月~2007年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)  
2007年 1月~2007年12月



(f5 : 4.6~7.5秒)  
2007年 1月~2007年12月

新潟沖



付図-A.4.8 新潟沖 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)