

付表-A.6.66(a) 岩手中部沖 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計  
 2012年 1月～2012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: 岩手中部沖

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			3 (0.1)															3 (0.1)
251～300				1 (0.0)														1 (0.0)
201～250			1 (0.0)	6 (0.1)														7 (0.2)
176～200			2 (0.0)	1 (0.0)														3 (0.1)
151～175					1 (0.0)													1 (0.0)
126～150	1 (0.0)							1 (0.0)										2 (0.0)
101～125		6 (0.1)	6 (0.1)	1 (0.0)		1 (0.0)		1 (0.0)										15 (0.4)
76～100	1 (0.0)	12 (0.3)	6 (0.1)	3 (0.1)				1 (0.0)	1 (0.0)									24 (0.6)
51～75	4 (0.1)	33 (0.8)	11 (0.3)	4 (0.1)	3 (0.1)	4 (0.1)	6 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)						1 (0.0)	71 (1.7)	
26～50	21 (0.5)	81 (2.0)	67 (1.6)	27 (0.7)	8 (0.2)	13 (0.3)	16 (0.4)	14 (0.3)					1 (0.0)		1 (0.0)	8 (0.2)	257 (6.2)	
合計	27 (0.7)	139 (3.4)	98 (2.4)	36 (0.9)	11 (0.3)	18 (0.4)	24 (0.6)	17 (0.4)	2 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	9 (0.2)	385 (9.3)	
波高が25cm以下の回数																	3738 (90.7)	
合計																	4123 (100.0)	

付表-A.6.66(b) 岩手中部沖 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計  
 2012年 1月～2012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: 岩手中部沖

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								1 (0.0)										1 (0.0)
501～550								3 (0.1)										3 (0.1)
451～500							1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)									4 (0.1)
401～450							2 (0.0)		2 (0.0)									4 (0.1)
351～400		4 (0.1)	4 (0.1)	5 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.1)	2 (0.0)										24 (0.6)
301～350		26 (0.6)	4 (0.1)	3 (0.1)	5 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)										45 (1.1)
251～300		28 (0.7)	21 (0.5)	7 (0.2)	4 (0.1)	5 (0.1)	4 (0.1)	8 (0.2)										77 (1.9)
201～250	2 (0.0)	39 (0.9)	61 (1.5)	22 (0.5)	12 (0.3)	7 (0.2)	24 (0.6)	3 (0.1)										170 (4.1)
176～200	2 (0.0)	27 (0.7)	31 (0.8)	13 (0.3)	7 (0.2)	2 (0.0)	14 (0.3)	10 (0.2)										106 (2.6)
151～175	2 (0.0)	49 (1.2)	51 (1.2)	9 (0.2)	9 (0.2)	12 (0.3)	16 (0.4)	7 (0.2)	1 (0.0)									156 (3.8)
126～150	2 (0.0)	42 (1.0)	49 (1.2)	29 (0.7)	22 (0.5)	16 (0.4)	15 (0.4)	25 (0.6)	1 (0.0)									201 (4.9)
101～125	3 (0.1)	41 (1.0)	71 (1.7)	39 (0.9)	31 (0.8)	18 (0.4)	34 (0.8)	27 (0.7)	1 (0.0)									265 (6.4)
76～100	4 (0.1)	48 (1.2)	98 (2.4)	69 (1.7)	57 (1.4)	37 (0.9)	42 (1.0)	48 (1.2)	6 (0.1)									409 (9.9)
51～75	5 (0.1)	84 (2.0)	191 (4.6)	123 (3.0)	118 (2.9)	85 (2.1)	100 (2.4)	74 (1.8)	8 (0.2)								1 (0.0)	789 (19.1)
26～50	34 (0.8)	87 (2.1)	179 (4.3)	227 (5.5)	448 (10.9)	276 (6.7)	111 (2.7)	52 (1.3)	16 (0.4)	3 (0.1)							7 (0.2)	1440 (34.9)
合計	54 (1.3)	475 (11.5)	760 (18.4)	546 (13.2)	715 (17.3)	466 (11.3)	373 (9.0)	261 (6.3)	33 (0.8)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8 (0.2)	3694 (89.6)
波高が25cm以下の回数																	429 (10.4)	
合計																	4123 (100.0)	

付表-A.6.66(c) 岩手中部沖 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

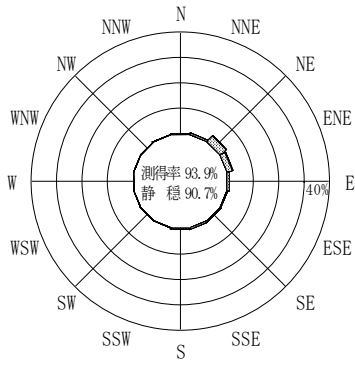
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 岩手中部沖

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)									2 (0.0)	
351～400		1 (0.0)	3 (0.1)	2 (0.0)		1 (0.0)	4 (0.1)	2 (0.0)										13 (0.3)	
301～350		2 (0.0)	3 (0.1)	10 (0.2)	2 (0.0)	3 (0.1)	6 (0.1)	4 (0.1)	3 (0.1)									33 (0.8)	
251～300		5 (0.1)	11 (0.3)	18 (0.4)	8 (0.2)	5 (0.1)	13 (0.3)	13 (0.3)	5 (0.1)									78 (1.9)	
201～250		6 (0.1)	20 (0.5)	25 (0.6)	16 (0.4)	19 (0.5)	15 (0.4)	16 (0.4)	28 (0.7)	2 (0.0)								147 (3.6)	
176～200		3 (0.1)	22 (0.5)	23 (0.6)	17 (0.4)	18 (0.4)	10 (0.2)	25 (0.6)	20 (0.5)									138 (3.3)	
151～175		3 (0.1)	25 (0.6)	29 (0.7)	32 (0.8)	25 (0.6)	13 (0.3)	34 (0.8)	41 (1.0)	1 (0.0)								203 (4.9)	
126～150		9 (0.2)	47 (1.1)	57 (1.4)	37 (0.9)	31 (0.8)	26 (0.6)	46 (1.1)	47 (1.1)	2 (0.0)							4 (0.1)	306 (7.4)	
101～125		8 (0.2)	65 (1.6)	78 (1.9)	56 (1.4)	68 (1.6)	84 (2.0)	99 (2.4)	58 (1.4)	2 (0.0)							5 (0.1)	523 (12.7)	
76～100		11 (0.3)	57 (1.4)	59 (1.4)	78 (1.9)	93 (2.3)	120 (2.9)	137 (3.3)	72 (1.7)	5 (0.1)								17 (0.4)	649 (15.7)
51～75		35 (0.8)	84 (2.0)	111 (2.7)	125 (3.0)	161 (3.9)	213 (5.2)	206 (5.0)	124 (3.0)	20 (0.5)								28 (0.7)	1107 (26.8)
26～50		48 (1.2)	78 (1.9)	107 (2.6)	81 (2.0)	129 (3.1)	153 (3.7)	156 (3.8)	83 (2.0)	12 (0.3)	2 (0.0)						3 (0.1)	27 (0.7)	879 (21.3)
合計		131 (3.2)	415 (10.1)	519 (12.6)	452 (11.0)	553 (13.4)	657 (15.9)	739 (17.9)	482 (11.7)	44 (1.1)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	81 (2.0)	4078 (98.9)	
																		波高が25cm以下の回数	45 (1.1)
																		合計	4123 (100.0)

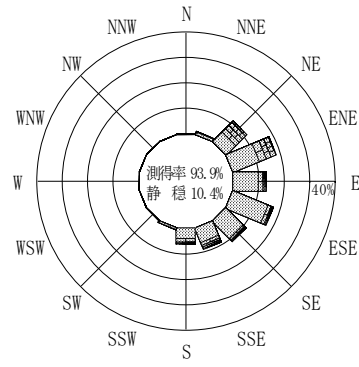
付表-A.6.66(d) 岩手中部沖 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.1～7.5秒) 観測地点: 岩手中部沖

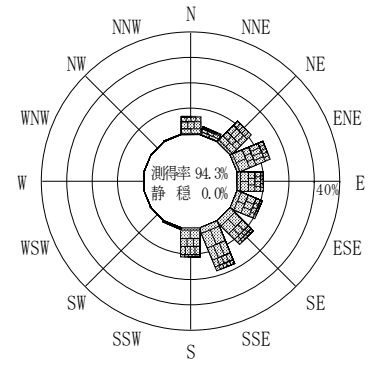
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350							2 (0.0)											2 (0.0)	
251～300			1 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.0)	3 (0.1)	6 (0.1)									1 (0.0)	14 (0.3)	
201～250		7 (0.2)	5 (0.1)	7 (0.2)	3 (0.1)	9 (0.2)	6 (0.1)	16 (0.4)	10 (0.2)								6 (0.1)	69 (1.7)	
176～200		8 (0.2)	13 (0.3)	12 (0.3)	9 (0.2)	4 (0.1)	12 (0.3)	9 (0.2)	9 (0.2)								7 (0.2)	83 (2.0)	
151～175		11 (0.3)	16 (0.4)	25 (0.6)	12 (0.3)	13 (0.3)	17 (0.4)	22 (0.5)	21 (0.5)	1 (0.0)							12 (0.3)	150 (3.6)	
126～150		15 (0.4)	42 (1.0)	31 (0.8)	21 (0.5)	15 (0.4)	29 (0.7)	44 (1.1)	32 (0.8)							1 (0.0)	47 (1.1)	277 (6.7)	
101～125		43 (1.0)	57 (1.4)	45 (1.1)	36 (0.9)	36 (0.9)	50 (1.2)	98 (2.4)	65 (1.6)	1 (0.0)						2 (0.0)	112 (2.7)	545 (13.2)	
76～100		68 (1.6)	77 (1.9)	74 (1.8)	57 (1.4)	77 (1.9)	81 (2.0)	179 (4.3)	122 (3.0)	2 (0.0)						4 (0.1)	125 (3.0)	866 (21.0)	
51～75		77 (1.9)	59 (1.4)	67 (1.6)	62 (1.5)	101 (2.4)	149 (3.6)	225 (5.5)	160 (3.9)	16 (0.4)	1 (0.0)					8 (0.2)	139 (3.4)	1064 (25.8)	
26～50		80 (1.9)	76 (1.8)	41 (1.0)	53 (1.3)	44 (1.1)	89 (2.2)	212 (5.1)	214 (5.2)	32 (0.8)	8 (0.2)	2 (0.0)	1 (0.0)			10 (0.2)	114 (2.8)	976 (23.7)	
合計		309 (7.5)	346 (8.4)	303 (7.3)	253 (6.1)	301 (7.3)	438 (10.6)	811 (19.7)	633 (15.4)	52 (1.3)	9 (0.2)	2 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	25 (0.6)	563 (13.7)	4046 (98.1)	
																		波高が25cm以下の回数	77 (1.9)
																		合計	4123 (100.0)



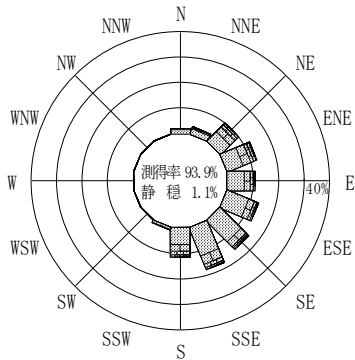
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2012年 1月~2012年12月



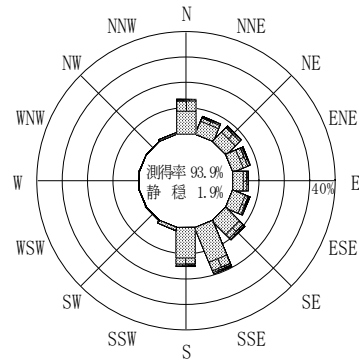
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2012年 1月~2012年12月



(全周期帯)  
2012年 1月~2012年12月

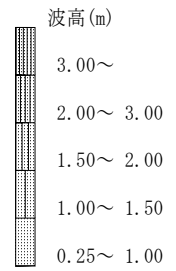


(f4 : 8.0~9.8秒)  
2012年 1月~2012年12月



(f5 : 6.1~7.5秒)  
2012年 1月~2012年12月

岩手中部沖



付図-A.3.66 岩手中部沖 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)