

付表-B.5.36(a) 石巻 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

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: 石巻

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							1 (0.0)										1 (0.0)	
51～75			1 (0.0)		1 (0.0)	21 (0.1)	5 (0.0)	2 (0.0)									30 (0.1)	
26～50	3 (0.0)	5 (0.0)	9 (0.0)	16 (0.1)	59 (0.2)	531 (2.2)	266 (1.1)	31 (0.1)	3 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	936 (3.9)	
合計	3 (0.0)	5 (0.0)	10 (0.0)	16 (0.1)	60 (0.3)	552 (2.3)	272 (1.1)	33 (0.1)	3 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	967 (4.1)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	22762 (95.9)
																	合計	23729 (100.0)

付表-B.5.36(b) 石巻 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

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: 石巻

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							4 (0.0)	3 (0.0)									7 (0.0)	
201～250							11 (0.0)	4 (0.0)									15 (0.1)	
176～200					3 (0.0)	23 (0.1)	22 (0.1)	1 (0.0)									49 (0.2)	
151～175				2 (0.0)	5 (0.0)	51 (0.2)	65 (0.3)	2 (0.0)									125 (0.5)	
126～150				1 (0.0)	7 (0.0)	90 (0.4)	100 (0.4)	1 (0.0)									199 (0.8)	
101～125				2 (0.0)	8 (0.0)	139 (0.6)	132 (0.6)	4 (0.0)									285 (1.2)	
76～100				4 (0.0)	20 (0.1)	252 (1.1)	231 (1.0)	1 (0.0)	1 (0.0)								509 (2.1)	
51～75	1 (0.0)		1 (0.0)	6 (0.0)	15 (0.1)	650 (2.7)	696 (2.9)	16 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.0)							1388 (5.8)	
26～50	6 (0.0)	3 (0.0)	5 (0.0)	11 (0.0)	82 (0.3)	2980 (12.6)	3134 (13.2)	123 (0.5)	15 (0.1)	3 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.0)	6377 (26.9)	
合計	7 (0.0)	3 (0.0)	6 (0.0)	26 (0.1)	140 (0.6)	4200 (17.7)	4387 (18.5)	148 (0.6)	17 (0.1)	5 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.0)	8954 (37.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	14775 (62.3)
																	合計	23729 (100.0)

付表-B.5.36(c) 石巻 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

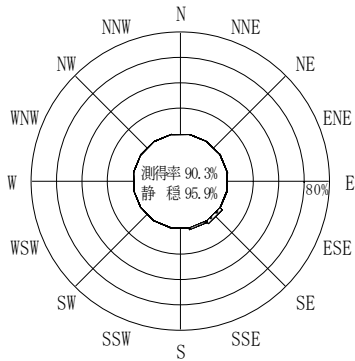
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 石巻

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 (0.0)										3 (0.0)	
201～250						4 (0.0)	6 (0.0)											10 (0.0)	
176～200						11 (0.0)	18 (0.1)	2 (0.0)										31 (0.1)	
151～175						15 (0.1)	84 (0.4)											99 (0.4)	
126～150					1 (0.0)	65 (0.3)	203 (0.9)	3 (0.0)										272 (1.1)	
101～125					3 (0.0)	89 (0.4)	426 (1.8)	7 (0.0)										525 (2.2)	
76～100	1 (0.0)				4 (0.0)	229 (1.0)	543 (2.3)	12 (0.1)										789 (3.3)	
51～75				1 (0.0)	5 (0.0)	816 (3.4)	1609 (6.8)	30 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.0)			1 (0.0)					2465 (10.4)	
26～50	4 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.0)	4 (0.0)	36 (0.2)	2951 (12.4)	6764 (28.5)	314 (1.3)	25 (0.1)	14 (0.1)	3 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)		3 (0.0)	5 (0.0)		10134 (42.7)	
合計	5 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.0)	5 (0.0)	49 (0.2)	4180 (17.6)	9656 (40.7)	368 (1.6)	26 (0.1)	16 (0.1)	3 (0.0)	4 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.0)	5 (0.0)		14328 (60.4)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	9401 (39.6)
																		合計	23729 (100.0)

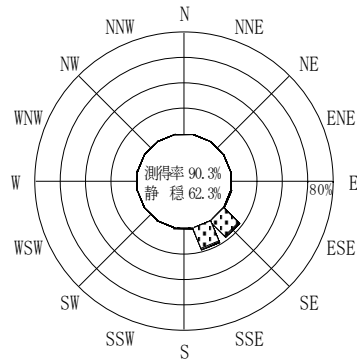
付表-B.5.36(d) 石巻 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.3～7.5秒) 観測地点: 石巻

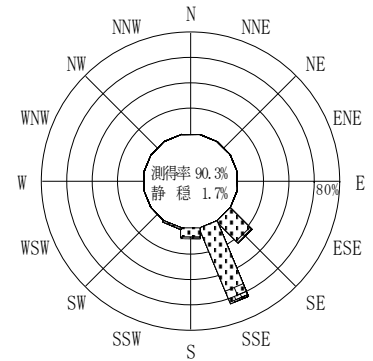
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		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								2 (0.0)	7 (0.0)									9 (0.0)	
176～200						2 (0.0)	17 (0.1)	5 (0.0)	1 (0.0)									25 (0.1)	
151～175						17 (0.1)	49 (0.2)	8 (0.0)										74 (0.3)	
126～150					26 (0.1)	157 (0.7)	48 (0.2)	1 (0.0)										232 (1.0)	
101～125					23 (0.1)	389 (1.6)	120 (0.5)											532 (2.2)	
76～100					110 (0.5)	1079 (4.5)	179 (0.8)	15 (0.1)										1383 (5.8)	
51～75					1 (0.0)	499 (2.1)	2577 (10.9)	429 (1.8)	31 (0.1)	3 (0.0)	1 (0.0)							3541 (14.9)	
26～50	1 (0.0)		2 (0.0)	7 (0.0)	30 (0.1)	1447 (6.1)	6875 (29.0)	1468 (6.2)	156 (0.7)	10 (0.0)	7 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)				2 (0.0)	10010 (42.2)	
合計	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	7 (0.0)	31 (0.1)	2124 (9.0)	11145 (47.0)	2265 (9.5)	204 (0.9)	13 (0.1)	8 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)		15807 (66.6)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	7922 (33.4)
																		合計	23729 (100.0)



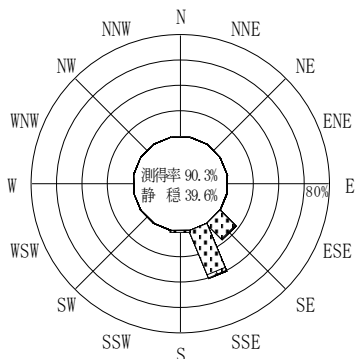
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2007年 1月~2007年12月



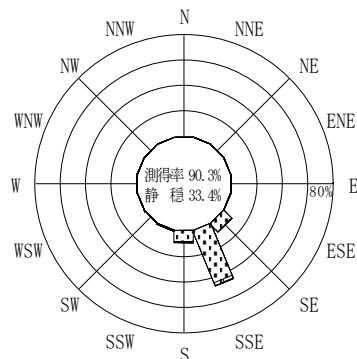
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2007年 1月~2007年12月



(全周期帯)  
2007年 1月~2007年12月

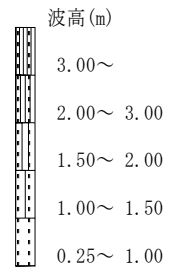


(f4 : 8.0~9.8秒)  
2007年 1月~2007年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)  
2007年 1月~2007年12月

石巻



(連続観測)

付図-B.4.36 石巻 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)