

付表-A.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

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																	0 (0.0)
51～75							6 (0.2)	1 (0.0)									7 (0.2)
26～50	1 (0.0)		4 (0.1)	2 (0.1)	14 (0.4)	86 (2.2)	43 (1.1)	5 (0.1)							1 (0.0)		156 (4.0)
合計	1 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.1)	2 (0.1)	14 (0.4)	92 (2.3)	44 (1.1)	5 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	163 (4.1)
波高が25cm以下の回数																	3766 (95.9)
合計																	3929 (100.0)

付表-A.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

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							1 (0.0)										1 (0.0)
201～250							3 (0.1)	1 (0.0)									4 (0.1)
176～200							4 (0.1)	2 (0.1)									6 (0.2)
151～175					1 (0.0)	8 (0.2)	9 (0.2)	1 (0.0)									19 (0.5)
126～150				1 (0.0)	2 (0.1)	11 (0.3)	17 (0.4)										31 (0.8)
101～125				1 (0.0)	1 (0.0)	18 (0.5)	26 (0.7)										46 (1.2)
76～100				1 (0.0)	2 (0.1)	48 (1.2)	40 (1.0)										91 (2.3)
51～75	1 (0.0)				4 (0.1)	102 (2.6)	116 (3.0)	2 (0.1)	1 (0.0)								226 (5.8)
26～50	1 (0.0)	1 (0.0)		4 (0.1)	13 (0.3)	481 (12.2)	555 (14.1)	18 (0.5)	2 (0.1)		1 (0.0)						1076 (27.4)
合計	2 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.2)	23 (0.6)	676 (17.2)	766 (19.5)	21 (0.5)	3 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1500 (38.2)
波高が25cm以下の回数																	2429 (61.8)
合計																	3929 (100.0)

付表-A.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

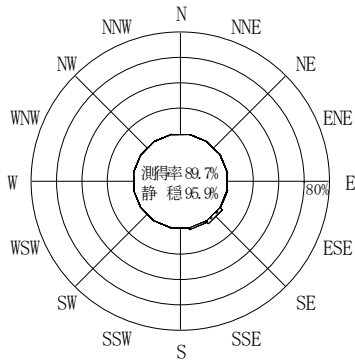
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 石巻

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																		0 (0.0)	
201～250								1 (0.0)	1 (0.0)									2 (0.1)	
176～200								1 (0.0)	3 (0.1)									4 (0.1)	
151～175								6 (0.2)	13 (0.3)									19 (0.5)	
126～150								9 (0.2)	37 (0.9)									46 (1.2)	
101～125								17 (0.4)	69 (1.8)	1 (0.0)								87 (2.2)	
76～100								1 (0.0)	40 (1.0)	78 (2.0)	2 (0.1)							121 (3.1)	
51～75					1 (0.0)	2 (0.1)	139 (3.5)	259 (6.6)	6 (0.2)									407 (10.4)	
26～50			1 (0.0)			4 (0.1)	509 (13.0)	1123 (28.6)	56 (1.4)	5 (0.1)	3 (0.1)							1701 (43.3)	
合計		0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	7 (0.2)	722 (18.4)	1583 (40.3)	65 (1.7)	5 (0.1)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2387 (60.8)	
																		波高が25cm以下の回数	1542 (39.2)
																		合計	3929 (100.0)

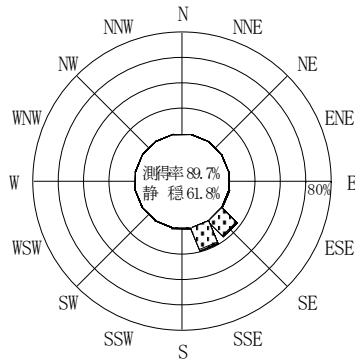
付表-A.5.36(d) 石巻 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

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

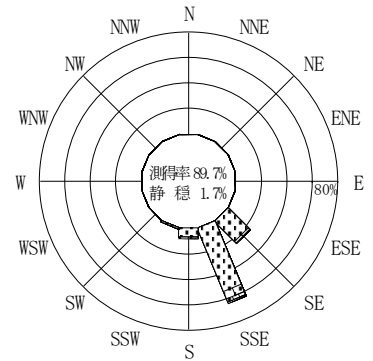
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300																		0 (0.0)	
201～250									2 (0.1)									2 (0.1)	
176～200								1 (0.0)	2 (0.1)	1 (0.0)								4 (0.1)	
151～175								2 (0.1)	8 (0.2)									10 (0.3)	
126～150								5 (0.1)	31 (0.8)	10 (0.3)								46 (1.2)	
101～125								5 (0.1)	61 (1.6)	19 (0.5)								85 (2.2)	
76～100								15 (0.4)	176 (4.5)	22 (0.6)	5 (0.1)							218 (5.5)	
51～75								84 (2.1)	417 (10.6)	73 (1.9)	2 (0.1)							576 (14.7)	
26～50					1 (0.0)	3 (0.1)	262 (6.7)	1147 (29.2)	233 (5.9)	26 (0.7)				1 (0.0)			1 (0.0)	1674 (42.6)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	374 (9.5)	1842 (46.9)	360 (9.2)	33 (0.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2615 (66.6)	
																		波高が25cm以下の回数	1314 (33.4)
																		合計	3929 (100.0)



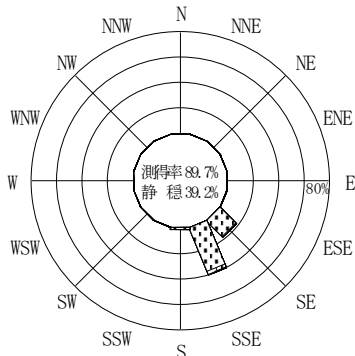
(f2 : 16.0~25.6秒)
2007年 1月~2007年12月



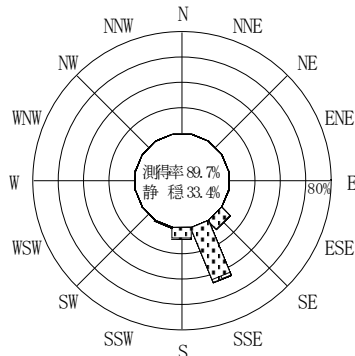
(f3 : 10.7~14.0秒)
2007年 1月~2007年12月



(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



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