

付表-B.6.36(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）

2008年 1月～2008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						2 (0.0)											2 (0.0)	
76～100						15 (0.1)											15 (0.1)	
51～75						88 (0.4)	21 (0.1)										109 (0.4)	
26～50					10 (0.0)	389 (1.6)	126 (0.5)	4 (0.0)									529 (2.2)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	10 (0.0)	494 (2.0)	147 (0.6)	4 (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)	655 (2.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	23937 (97.3)
																	合計	24592 (100.0)

付表-B.6.36(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）

2008年 1月～2008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						4 (0.0)	3 (0.0)										7 (0.0)	
251～300					1 (0.0)	22 (0.1)	10 (0.0)										33 (0.1)	
201～250						33 (0.1)	8 (0.0)										41 (0.2)	
176～200						26 (0.1)	8 (0.0)										34 (0.1)	
151～175						45 (0.2)	6 (0.0)										51 (0.2)	
126～150						130 (0.5)	14 (0.1)										144 (0.6)	
101～125					3 (0.0)	198 (0.8)	37 (0.2)										238 (1.0)	
76～100						277 (1.1)	64 (0.3)										341 (1.4)	
51～75					6 (0.0)	1087 (4.4)	361 (1.5)	6 (0.0)									1460 (5.9)	
26～50				1 (0.0)	44 (0.2)	3082 (12.5)	2926 (11.9)	168 (0.7)	4 (0.0)								6225 (25.3)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	54 (0.2)	4904 (19.9)	3437 (14.0)	174 (0.7)	4 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8574 (34.9)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	16018 (65.1)
																	合計	24592 (100.0)

付表-B. 6. 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）

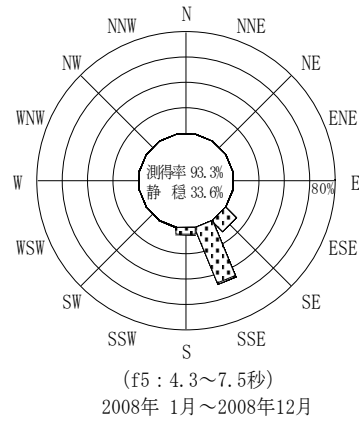
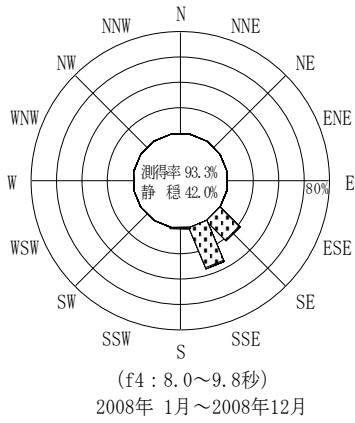
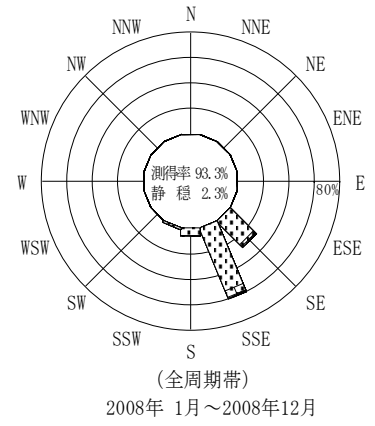
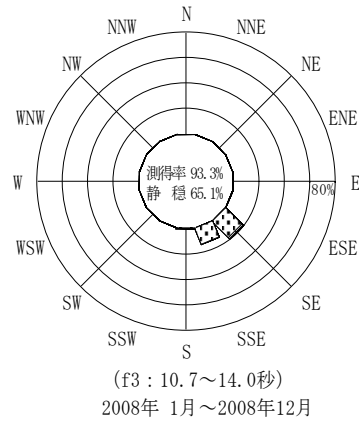
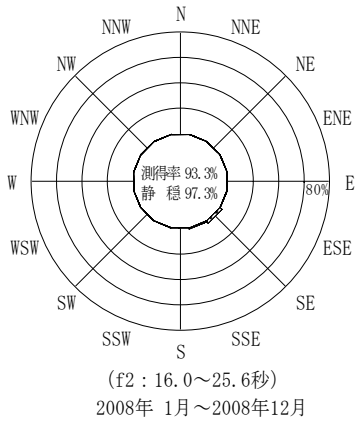
2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 石巻

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							1 (0.0)											1 (0.0)	
251～300							2 (0.0)	2 (0.0)										4 (0.0)	
201～250							3 (0.0)	3 (0.0)										6 (0.0)	
176～200							2 (0.0)	5 (0.0)										7 (0.0)	
151～175							10 (0.0)	20 (0.1)										30 (0.1)	
126～150							32 (0.1)	60 (0.2)										92 (0.4)	
101～125							126 (0.5)	155 (0.6)										281 (1.1)	
76～100							435 (1.8)	391 (1.6)	2 (0.0)									828 (3.4)	
51～75							1199 (4.9)	1123 (4.6)	6 (0.0)									2328 (9.5)	
26～50							11 (0.0)	3603 (14.7)	6861 (27.9)	212 (0.9)								10687 (43.5)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	11 (0.0)	5413 (22.0)	8620 (35.1)	220 (0.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	14264 (58.0)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	10328 (42.0)
																		合計	24592 (100.0)

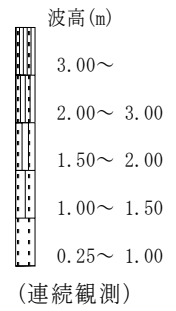
付表-B. 6. 36(d) 石巻 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2008年 1月～2008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							1 (0.0)	4 (0.0)										5 (0.0)	
176～200							1 (0.0)	12 (0.0)	1 (0.0)									14 (0.1)	
151～175							3 (0.0)	18 (0.1)	21 (0.1)									42 (0.2)	
126～150			1 (0.0)	1 (0.0)			1 (0.0)	57 (0.2)	18 (0.1)									78 (0.3)	
101～125			3 (0.0)	6 (0.0)	7 (0.0)	7 (0.0)	207 (0.8)	34 (0.1)										264 (1.1)	
76～100			1 (0.0)	6 (0.0)	8 (0.0)	191 (0.8)	760 (3.1)	125 (0.5)	7 (0.0)									1098 (4.5)	
51～75			3 (0.0)	4 (0.0)	716 (2.9)	2646 (10.8)	237 (1.0)	22 (0.1)										3628 (14.8)	
26～50					7 (0.0)	2017 (8.2)	8159 (33.2)	934 (3.8)	68 (0.3)	5 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)					11194 (45.5)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.0)	16 (0.1)	26 (0.1)	2937 (11.9)	11863 (48.2)	1370 (5.6)	97 (0.4)	5 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	16323 (66.4)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	8269 (33.6)
																		合計	24592 (100.0)



石巻



付図-B.3.36 石巻 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)