

付表-A.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

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: 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)									2 (0.1)
51～75							4 (0.2)	2 (0.1)									6 (0.2)
26～50					3 (0.1)	25 (1.0)	27 (1.1)	1 (0.0)									56 (2.2)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	30 (1.2)	30 (1.2)	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)	64 (2.5)
波高が25cm以下の回数																	2507 (97.5)
合計																	2571 (100.0)

付表-A.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

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: 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)
176～200								1 (0.0)									1 (0.0)
151～175							1 (0.0)	4 (0.2)	1 (0.0)								6 (0.2)
126～150							6 (0.2)	12 (0.5)									18 (0.7)
101～125							17 (0.7)	20 (0.8)									37 (1.4)
76～100							1 (0.0)	30 (1.2)	47 (1.8)								78 (3.0)
51～75							2 (0.1)	68 (2.6)	124 (4.8)	3 (0.1)							197 (7.7)
26～50							4 (0.2)	386 (15.0)	414 (16.1)	19 (0.7)							823 (32.0)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.3)	508 (19.8)	623 (24.2)	23 (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)	1161 (45.2)
波高が25cm以下の回数																	1410 (54.8)
合計																	2571 (100.0)

付表-A.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

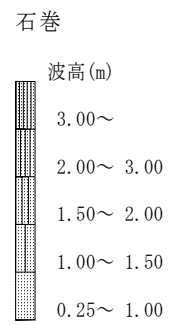
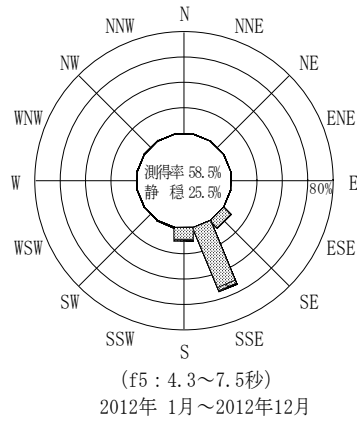
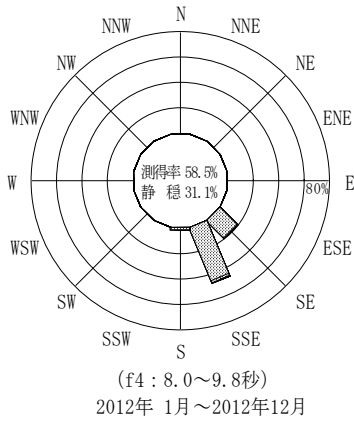
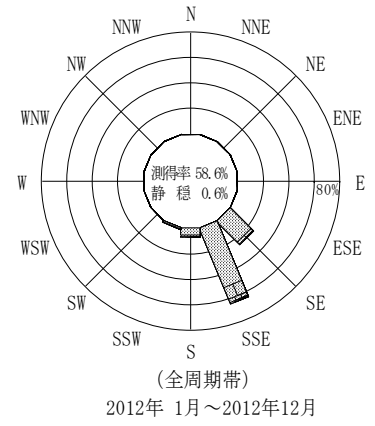
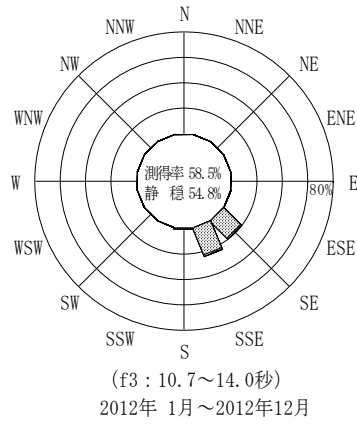
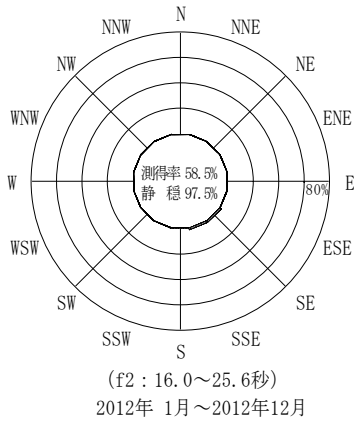
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 石巻

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							1 (0.0)	1 (0.0)										2 (0.1)
176～200							1 (0.0)	3 (0.1)										4 (0.2)
151～175								9 (0.4)										9 (0.4)
126～150							4 (0.2)	10 (0.4)										14 (0.5)
101～125							8 (0.3)	33 (1.3)	1 (0.0)									42 (1.6)
76～100							25 (1.0)	73 (2.8)	2 (0.1)									100 (3.9)
51～75							85 (3.3)	274 (10.7)	4 (0.2)									363 (14.1)
26～50							382 (14.9)	815 (31.7)	40 (1.6)									1237 (48.1)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	506 (19.7)	1219 (47.4)	47 (1.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1772 (68.9)
波高が25cm以下の回数																		799
合計																		2571 (100.0)

付表-A.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

2012年 1月～2012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 (0.2)									5 (0.2)
176～200								9 (0.4)	4 (0.2)									13 (0.5)
151～175							2 (0.1)	9 (0.4)	2 (0.1)									13 (0.5)
126～150							2 (0.1)	31 (1.2)	12 (0.5)	1 (0.0)								46 (1.8)
101～125							4 (0.2)	36 (1.4)	17 (0.7)	4 (0.2)								61 (2.4)
76～100							6 (0.2)	100 (3.9)	28 (1.1)	2 (0.1)					1 (0.0)			137 (5.3)
51～75							52 (2.0)	305 (11.9)	51 (2.0)	2 (0.1)					1 (0.0)	1 (0.0)		412 (16.0)
26～50							143 (5.6)	907 (35.3)	161 (6.3)	7 (0.3)	1 (0.0)	4 (0.2)	1 (0.0)	2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)		1229 (47.8)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	209 (8.1)	1398 (54.4)	279 (10.9)	16 (0.6)	1 (0.0)	4 (0.2)	1 (0.0)	3 (0.1)	4 (0.2)	1 (0.0)	0 (0.0)	1916 (74.5)
波高が25cm以下の回数																		655
合計																		2571 (100.0)



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