

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

2011年 1月～2011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							2 (0.3)											2 (0.3)
26～50					4 (0.5)	31 (4.2)	6 (0.8)											41 (5.6)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.5)	33 (4.5)	6 (0.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	43 (5.8)
波高が25cm以下の回数																		694 (94.2)
合計																		737 (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

2011年 1月～2011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																		0 (0.0)
176～200																		0 (0.0)
151～175							1 (0.1)											1 (0.1)
126～150							4 (0.5)											4 (0.5)
101～125							5 (0.7)											5 (0.7)
76～100							10 (1.4)	2 (0.3)										12 (1.6)
51～75							35 (4.7)	9 (1.2)										44 (6.0)
26～50						3 (0.4)	123 (16.7)	80 (10.9)	5 (0.7)									211 (28.6)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.4)	178 (24.2)	91 (12.3)	5 (0.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	277 (37.6)
波高が25cm以下の回数																		460 (62.4)
合計																		737 (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

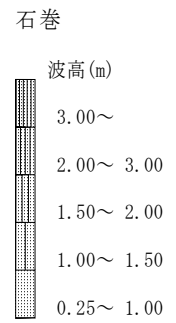
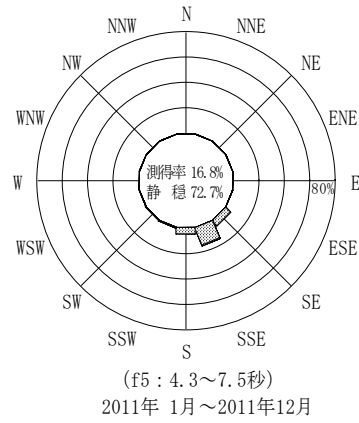
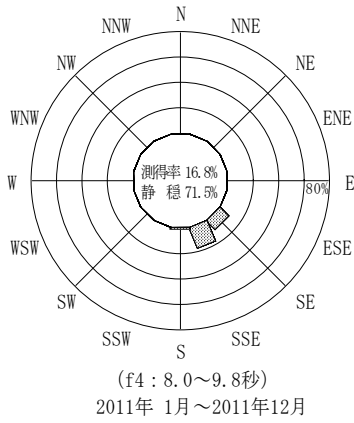
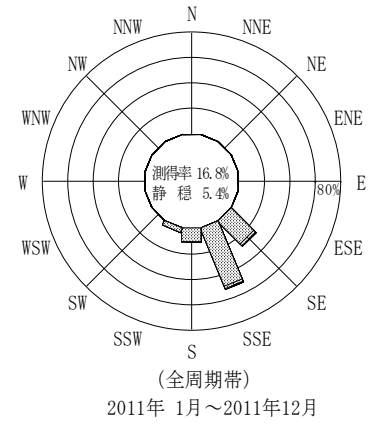
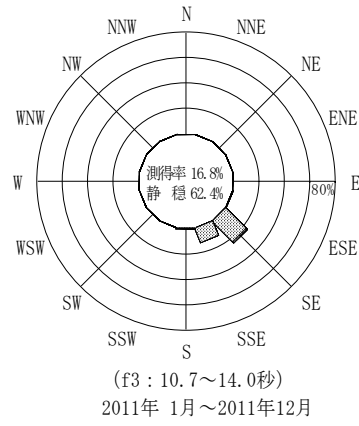
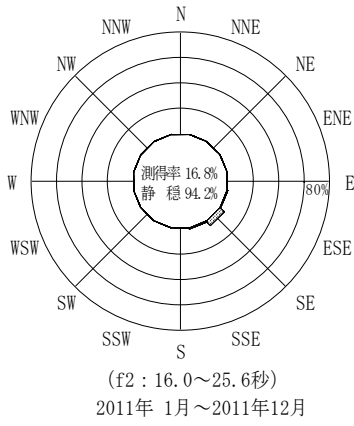
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 石巻

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																		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								4 (0.5)										4 (0.5)
51～75							28 (3.8)	19 (2.6)										47 (6.4)
26～50							43 (5.8)	106 (14.4)	10 (1.4)									159 (21.6)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	71 (9.6)	129 (17.5)	10 (1.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	210 (28.5)
波高が25cm以下の回数																		527 (71.5)
合計																		737 (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

2011年 1月～2011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																		0 (0.0)
176～200																		0 (0.0)
151～175																		0 (0.0)
126～150								1 (0.1)	1 (0.1)									2 (0.3)
101～125								4 (0.5)										4 (0.5)
76～100								13 (1.8)										13 (1.8)
51～75							10 (1.4)	21 (2.8)	4 (0.5)									35 (4.7)
26～50							30 (4.1)	75 (10.2)	33 (4.5)	5 (0.7)	3 (0.4)	1 (0.1)						147 (19.9)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	40 (5.4)	114 (15.5)	38 (5.2)	5 (0.7)	3 (0.4)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	201 (27.3)
波高が25cm以下の回数																		536 (72.7)
合計																		737 (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)