

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）

2014年 1月～2014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						14 (0.1)											14 (0.1)
101～125						50 (0.2)	10 (0.0)										60 (0.2)
76～100						56 (0.2)	16 (0.1)										72 (0.3)
51～75						46 (0.2)	18 (0.1)										64 (0.3)
26～50					11 (0.0)	226 (0.9)	204 (0.8)	6 (0.0)									447 (1.9)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	11 (0.0)	392 (1.6)	248 (1.0)	6 (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)	657 (2.7)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	23412 (97.3)
合計	24069 (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）

2014年 1月～2014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						1 (0.0)											1 (0.0)
351～400						3 (0.0)											3 (0.0)
301～350						6 (0.0)											6 (0.0)
251～300						21 (0.1)	1 (0.0)										22 (0.1)
201～250						42 (0.2)	5 (0.0)										47 (0.2)
176～200						37 (0.2)	24 (0.1)										61 (0.3)
151～175						69 (0.3)	43 (0.2)	1 (0.0)									113 (0.5)
126～150						74 (0.3)	89 (0.4)	1 (0.0)									164 (0.7)
101～125						120 (0.5)	128 (0.5)										248 (1.0)
76～100					4 (0.0)	248 (1.0)	222 (0.9)										474 (2.0)
51～75					3 (0.0)	571 (2.4)	782 (3.2)	19 (0.1)									1375 (5.7)
26～50					29 (0.1)	2516 (10.5)	4096 (17.0)	147 (0.6)									6788 (28.2)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	36 (0.1)	3708 (15.4)	5390 (22.4)	168 (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)	9302 (38.6)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	14767 (61.4)
合計	24069 (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）

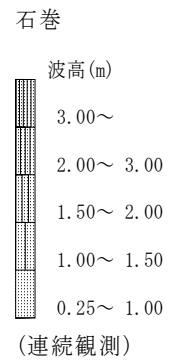
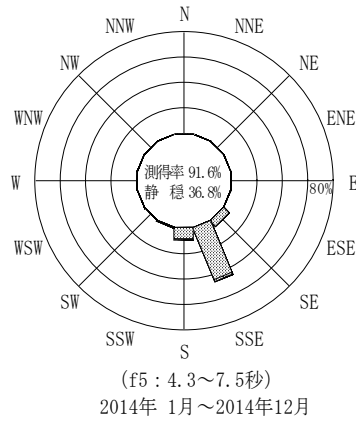
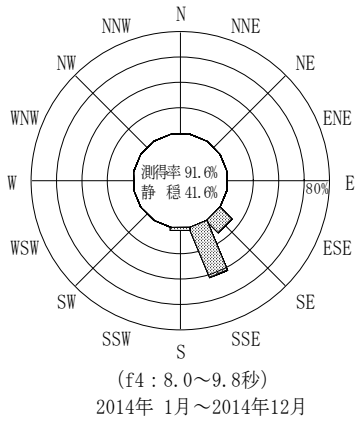
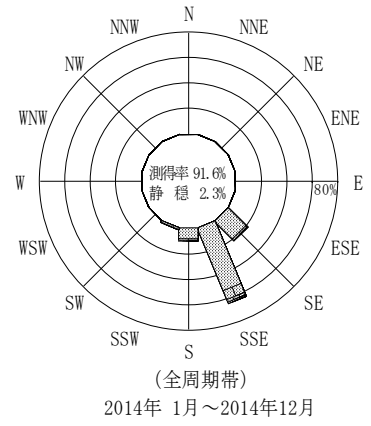
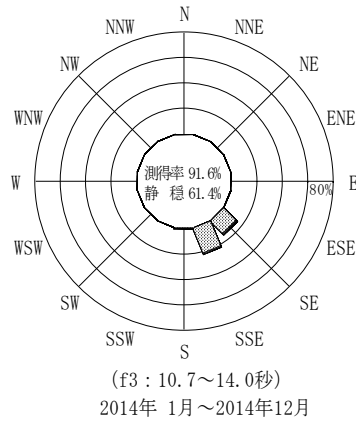
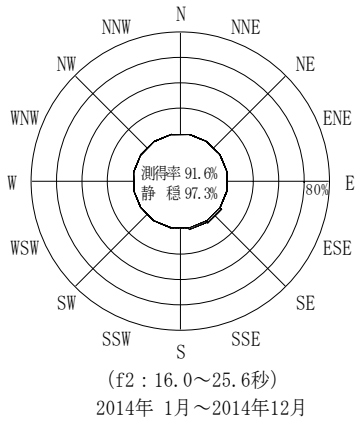
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 石巻

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)	4 (0.0)	1 (0.0)									6 (0.0)	
176～200							6 (0.0)	13 (0.1)										19 (0.1)	
151～175							12 (0.0)	72 (0.3)										84 (0.3)	
126～150							42 (0.2)	145 (0.6)	2 (0.0)									189 (0.8)	
101～125							53 (0.2)	302 (1.3)	8 (0.0)									363 (1.5)	
76～100							215 (0.9)	824 (3.4)	45 (0.2)									1084 (4.5)	
51～75							516 (2.1)	1738 (7.2)	63 (0.3)									2317 (9.6)	
26～50							5 (0.0)	2376 (9.9)	7161 (29.8)	455 (1.9)	2 (0.0)							9999 (41.5)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.0)	3221 (13.4)	10259 (42.6)	574 (2.4)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	14061 (58.4)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	10008 (41.6)
																		合計	24069 (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）

2014年 1月～2014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								23 (0.1)	22 (0.1)									45 (0.2)	
176～200					1 (0.0)		1 (0.0)	19 (0.1)	31 (0.1)									52 (0.2)	
151～175					6 (0.0)	1 (0.0)		26 (0.1)	45 (0.2)									78 (0.3)	
126～150					5 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)	94 (0.4)	33 (0.1)			1 (0.0)						139 (0.6)	
101～125					3 (0.0)	4 (0.0)	20 (0.1)	286 (1.2)	78 (0.3)	3 (0.0)								394 (1.6)	
76～100							56 (0.2)	1060 (4.4)	212 (0.9)	66 (0.3)	1 (0.0)	1 (0.0)						1396 (5.8)	
51～75						3 (0.0)	352 (1.5)	2788 (11.6)	550 (2.3)	47 (0.2)	4 (0.0)				1 (0.0)			3745 (15.6)	
26～50		1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)		5 (0.0)	1065 (4.4)	6795 (28.2)	1372 (5.7)	75 (0.3)	12 (0.0)	7 (0.0)	3 (0.0)	8 (0.0)	8 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	9359 (38.9)	
合計		1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	15 (0.1)	16 (0.1)	1497 (6.2)	11091 (46.1)	2343 (9.7)	191 (0.8)	17 (0.1)	9 (0.0)	3 (0.0)	8 (0.0)	9 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	15208 (63.2)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	8861 (36.8)
																		合計	24069 (100.0)



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)