

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

2013年 1月～2013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						1 (0.0)	1 (0.0)										2 (0.0)
176～200						1 (0.0)											1 (0.0)
151～175						2 (0.0)											2 (0.0)
126～150						2 (0.0)	1 (0.0)										3 (0.1)
101～125						2 (0.0)	1 (0.0)										3 (0.1)
76～100						5 (0.1)	2 (0.0)										7 (0.2)
51～75						17 (0.4)	15 (0.4)										32 (0.8)
26～50					5 (0.1)	35 (0.9)	35 (0.9)										75 (1.8)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.1)	65 (1.6)	55 (1.3)	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)	125 (3.1)
波高が25cm以下の回数																	3964 (96.9)
合計																	4089 (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

2013年 1月～2013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						1 (0.0)	1 (0.0)										2 (0.0)
301～350						2 (0.0)	1 (0.0)										3 (0.1)
251～300						4 (0.1)											4 (0.1)
201～250							4 (0.1)										4 (0.1)
176～200						2 (0.0)	4 (0.1)										6 (0.1)
151～175						3 (0.1)	12 (0.3)										15 (0.4)
126～150						7 (0.2)	22 (0.5)										29 (0.7)
101～125						22 (0.5)	27 (0.7)	1 (0.0)									50 (1.2)
76～100						45 (1.1)	69 (1.7)	1 (0.0)									115 (2.8)
51～75						102 (2.5)	125 (3.1)	1 (0.0)									228 (5.6)
26～50					8 (0.2)	450 (11.0)	548 (13.4)	11 (0.3)									1017 (24.9)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8 (0.2)	638 (15.6)	813 (19.9)	14 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1473 (36.0)
波高が25cm以下の回数																	2616 (64.0)
合計																	4089 (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

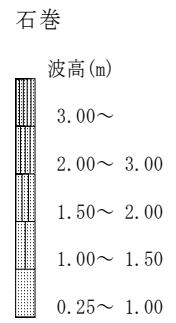
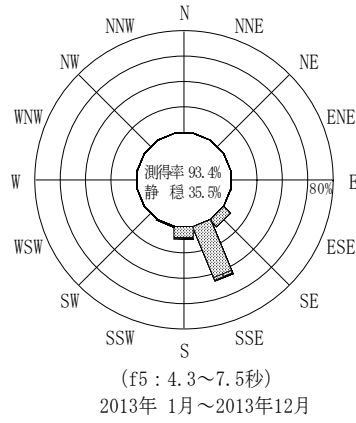
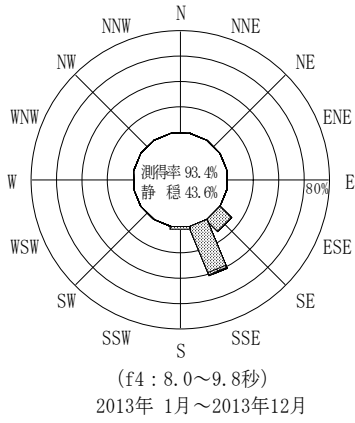
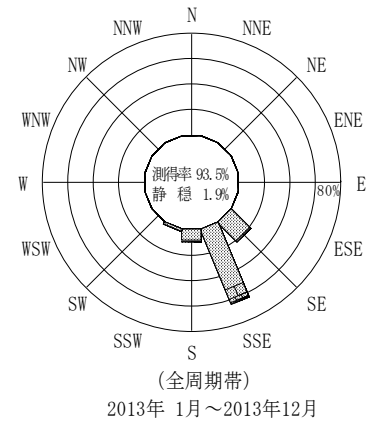
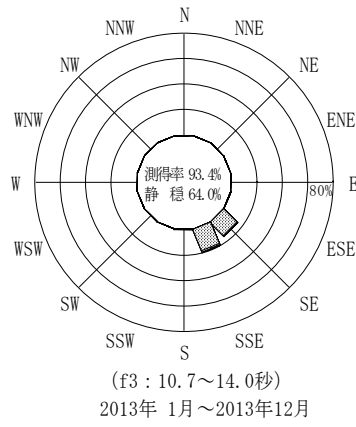
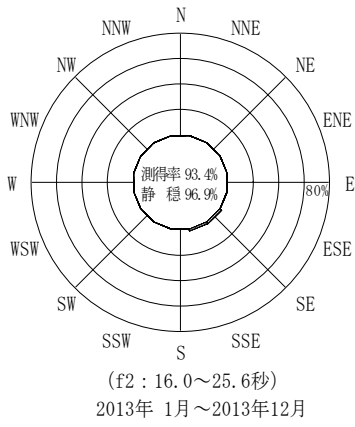
2013年 1月～2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 石巻

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							6 (0.1)										6 (0.1)
176～200						1 (0.0)	9 (0.2)										10 (0.2)
151～175						1 (0.0)	12 (0.3)										13 (0.3)
126～150						2 (0.0)	18 (0.4)										20 (0.5)
101～125						10 (0.2)	58 (1.4)	3 (0.1)									71 (1.7)
76～100						31 (0.8)	148 (3.6)	3 (0.1)									182 (4.5)
51～75						107 (2.6)	299 (7.3)	9 (0.2)									415 (10.1)
26～50						369 (9.0)	1148 (28.1)	71 (1.7)									1588 (38.8)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	521 (12.7)	1699 (41.6)	86 (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)	2306 (56.4)
波高が25cm以下の回数																	1783 (43.6)
合計																	4089 (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

2013年 1月～2013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							1 (0.0)										1 (0.0)
201～250							2 (0.0)	2 (0.0)									4 (0.1)
176～200							8 (0.2)	5 (0.1)									13 (0.3)
151～175							12 (0.3)	10 (0.2)									22 (0.5)
126～150						1 (0.0)	35 (0.9)	9 (0.2)									45 (1.1)
101～125							57 (1.4)	18 (0.4)	1 (0.0)								76 (1.9)
76～100						9 (0.2)	193 (4.7)	41 (1.0)	3 (0.1)								246 (6.0)
51～75		1 (0.0)				41 (1.0)	401 (9.8)	74 (1.8)	8 (0.2)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)					529 (12.9)
26～50	2 (0.0)			1 (0.0)		254 (6.2)	1178 (28.8)	236 (5.8)	16 (0.4)	7 (0.2)	4 (0.1)		1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)		1701 (41.6)
合計	2 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	305 (7.5)	1887 (46.1)	395 (9.7)	28 (0.7)	9 (0.2)	5 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	2637 (64.5)
波高が25cm以下の回数																	1452 (35.5)
合計																	4089 (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)