

付表 - B.5.33(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)
 2005年 1月 ~ 2005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						6 (0.0)	3 (0.0)										9 (0.0)	
76 ~ 100						23 (0.1)	52 (0.2)										75 (0.3)	
51 ~ 75					3 (0.0)	42 (0.2)	114 (0.5)	1 (0.0)									160 (0.6)	
26 ~ 50				2 (0.0)	44 (0.2)	268 (1.1)	231 (0.9)	17 (0.1)	1 (0.0)								563 (2.3)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	47 (0.2)	339 (1.4)	400 (1.6)	18 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	807 (3.3)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	23913 (96.7)
																	合計	24720 (100.0)

付表 - B.5.33(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)
 2005年 1月 ~ 2005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

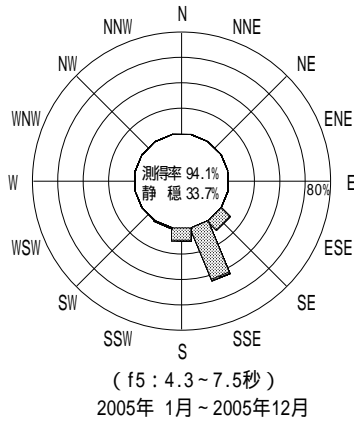
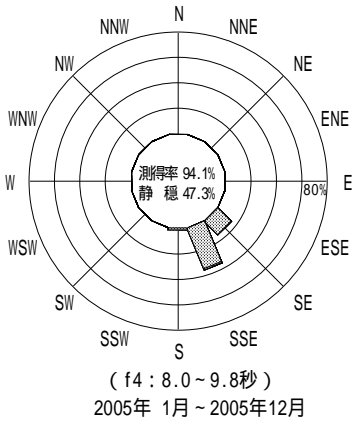
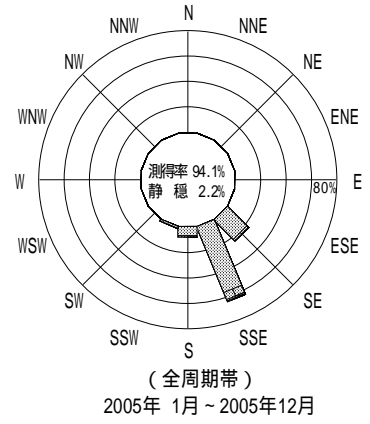
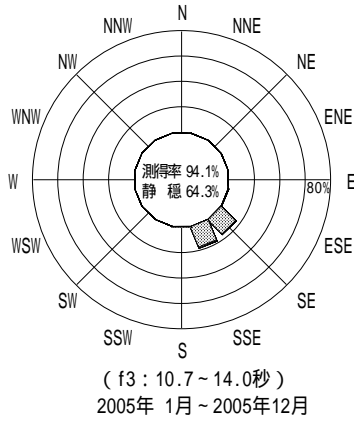
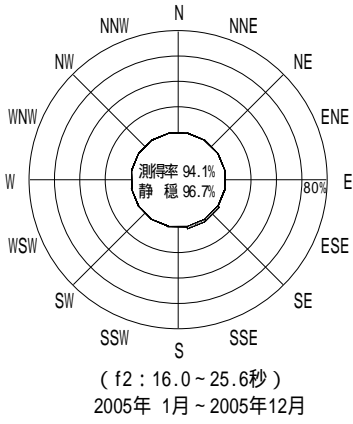
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801 ~																	0 (0.0)	
751 ~ 800																	0 (0.0)	
701 ~ 750																	0 (0.0)	
651 ~ 700																	0 (0.0)	
601 ~ 650																	0 (0.0)	
551 ~ 600																	0 (0.0)	
501 ~ 550																	0 (0.0)	
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							3 (0.0)	8 (0.0)									11 (0.0)	
176 ~ 200							13 (0.1)	14 (0.1)									27 (0.1)	
151 ~ 175							24 (0.1)	41 (0.2)									65 (0.3)	
126 ~ 150							27 (0.1)	57 (0.2)									84 (0.3)	
101 ~ 125							68 (0.3)	118 (0.5)									186 (0.8)	
76 ~ 100							137 (0.6)	378 (1.5)									515 (2.1)	
51 ~ 75						5 (0.0)	735 (3.0)	716 (2.9)	2 (0.0)								1458 (5.9)	
26 ~ 50						74 (0.3)	3056 (12.4)	3215 (13.0)	136 (0.6)	1 (0.0)							6482 (26.2)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	79 (0.3)	4063 (16.4)	4547 (18.4)	138 (0.6)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8828 (35.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	15892 (64.3)
																	合計	24720 (100.0)

付表 - B.5.33(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)
 2005年 1月~2005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

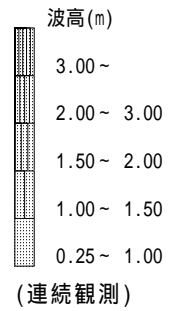
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801 ~																		0 (0.0)	
751 ~ 800																		0 (0.0)	
701 ~ 750																		0 (0.0)	
651 ~ 700																		0 (0.0)	
601 ~ 650																		0 (0.0)	
551 ~ 600																		0 (0.0)	
501 ~ 550																		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								10 (0.0)	1 (0.0)									11 (0.0)	
176 ~ 200								7 (0.0)										7 (0.0)	
151 ~ 175							1 (0.0)	26 (0.1)	1 (0.0)									28 (0.1)	
126 ~ 150							15 (0.1)	83 (0.3)	2 (0.0)									100 (0.4)	
101 ~ 125							54 (0.2)	168 (0.7)										222 (0.9)	
76 ~ 100							192 (0.8)	475 (1.9)	6 (0.0)									673 (2.7)	
51 ~ 75							882 (3.6)	1520 (6.1)	31 (0.1)									2433 (9.8)	
26 ~ 50						1 (0.0)	2613 (10.6)	6581 (26.6)	364 (1.5)	1 (0.0)								9560 (38.7)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	3757 (15.2)	8871 (35.9)	405 (1.6)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	13035 (52.7)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	11685 (47.3)
																		合計	24720 (100.0)

付表 - B.5.33(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)
 2005年 1月~2005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									5 (0.0)									5 (0.0)	
201 ~ 250								5 (0.0)	12 (0.0)									17 (0.1)	
176 ~ 200								5 (0.0)	9 (0.0)									14 (0.1)	
151 ~ 175								33 (0.1)	15 (0.1)									48 (0.2)	
126 ~ 150						1 (0.0)	1 (0.0)	82 (0.3)	31 (0.1)	2 (0.0)								117 (0.5)	
101 ~ 125						3 (0.0)	38 (0.2)	223 (0.9)	87 (0.4)	2 (0.0)								353 (1.4)	
76 ~ 100							133 (0.5)	590 (2.4)	224 (0.9)	22 (0.1)								969 (3.9)	
51 ~ 75							472 (1.9)	2079 (8.4)	486 (2.0)	31 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)						3070 (12.4)	
26 ~ 50					1 (0.0)	10 (0.0)	1822 (7.4)	8115 (32.8)	1692 (6.8)	137 (0.6)	7 (0.0)	1 (0.0)						11785 (47.7)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	14 (0.1)	2466 (10.0)	11132 (45.0)	2561 (10.4)	194 (0.8)	8 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	16378 (66.3)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	8342 (33.7)
																		合計	24720 (100.0)



石巻



付図 - B.4.33 石巻 波高・波向別出現頻度図 (連続観測 , f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)