

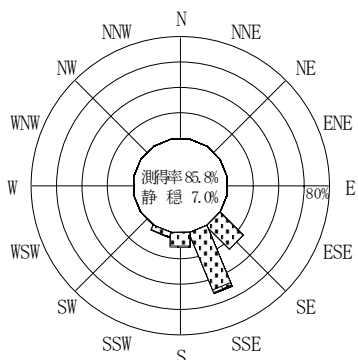
付表-A.4.35 石巻 波高・波向別出現頻度統計 (2006年1月～2006年12月)

2006年 1月～2006年12月(年)

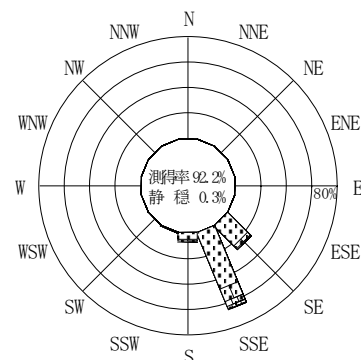
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 石巻

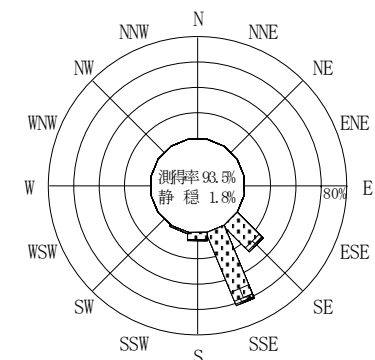
波高	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																0 (0.0)		
751～800																0 (0.0)		
701～750																0 (0.0)		
651～700																0 (0.0)		
601～650																0 (0.0)		
551～600																0 (0.0)		
501～550																0 (0.0)		
451～500								1 (0.0)								1 (0.0)		
401～450								1 (0.0)								1 (0.0)		
351～400								2 (0.0)								2 (0.0)		
301～350								2 (0.0)	6 (0.1)							8 (0.2)		
251～300								4 (0.1)	11 (0.3)							15 (0.4)		
201～250								2 (0.0)	29 (0.7)							31 (0.8)		
176～200								15 (0.4)	35 (0.9)	4 (0.1)						54 (1.3)		
151～175								29 (0.7)	61 (1.5)	2 (0.0)						92 (2.2)		
126～150								29 (0.7)	102 (2.5)	7 (0.2)	1 (0.0)						139 (3.4)	
101～125								96 (2.3)	211 (5.2)	23 (0.6)	4 (0.1)						334 (8.2)	
76～100								197 (4.8)	421 (10.3)	40 (1.0)	8 (0.2)						666 (16.3)	
51～75								470 (11.5)	979 (23.9)	81 (2.0)	21 (0.5)						1551 (37.9)	
26～50								334 (8.2)	682 (16.7)	103 (2.5)	10 (0.2)						1129 (27.6)	
合計	0 (0.0)	1178 (28.8)	2541 (62.1)	260 (6.3)	44 (1.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4023 (98.2)						
															有義波が25cm以下の回数 72 (1.8)			
															合計 4095 (100.0)			



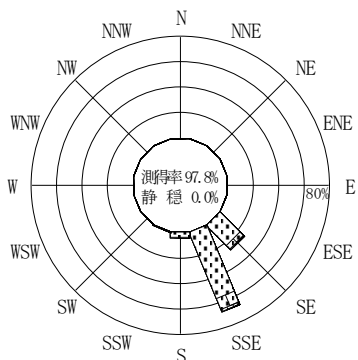
2005年12月～2006年2月 (冬)



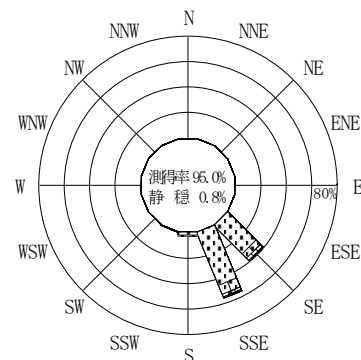
2006年3月～2006年5月 (春)



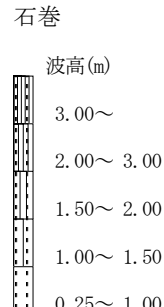
2006年1月～2006年12月 (年)



2006年6月～2006年8月 (夏)



2006年9月～2006年11月 (秋)



付図-A.2.35 石巻 波高・波向別出現頻度図