

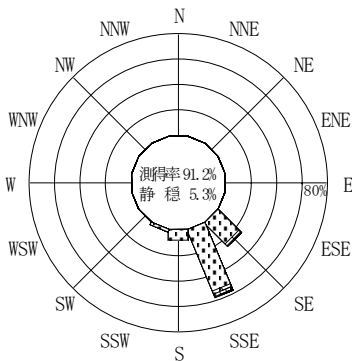
付表-A. 4. 36 石巻 波高・波向別出現頻度統計 (2007年1月~2007年12月)

2007年1月~2007年12月(年)

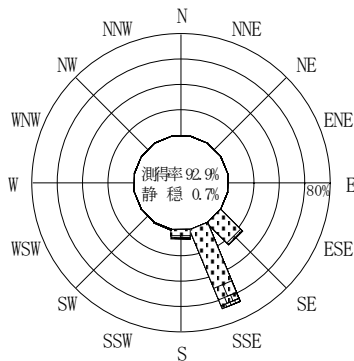
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 石巻

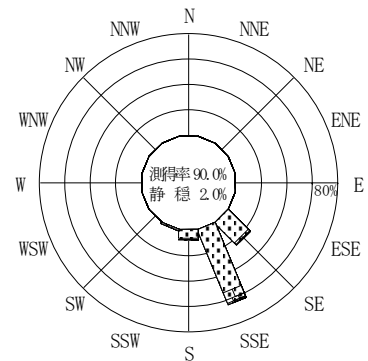
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801~																		0 (0.0)
751~800																		0 (0.0)
701~750																		0 (0.0)
651~700																		0 (0.0)
601~650																		0 (0.0)
551~600																		0 (0.0)
501~550																		0 (0.0)
451~500																		0 (0.0)
401~450								1 (0.0)										1 (0.0)
351~400																		0 (0.0)
301~350							1 (0.0)	2 (0.1)										3 (0.1)
251~300							3 (0.1)	6 (0.2)										9 (0.2)
201~250							7 (0.2)	41 (1.0)	1 (0.0)									49 (1.2)
176~200							2 (0.1)	38 (1.0)	6 (0.2)									46 (1.2)
151~175							10 (0.3)	63 (1.6)	8 (0.2)									81 (2.1)
126~150							28 (0.7)	91 (2.3)	16 (0.4)	2 (0.1)								137 (3.5)
101~125							38 (1.0)	152 (3.9)	26 (0.7)	1 (0.0)								217 (5.5)
76~100							140 (3.5)	403 (10.2)	44 (1.1)	6 (0.2)								593 (15.0)
51~75							323 (8.2)	802 (20.3)	88 (2.2)	15 (0.4)								1228 (31.1)
26~50							418 (10.6)	922 (23.4)	139 (3.5)	21 (0.5)								1500 (38.0)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	970 (24.6)	2521 (63.9)	328 (8.3)	45 (1.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3864 (98.0)
有義波が25cm以下の回数																		80 (2.0)
合計																		3944 (100.0)



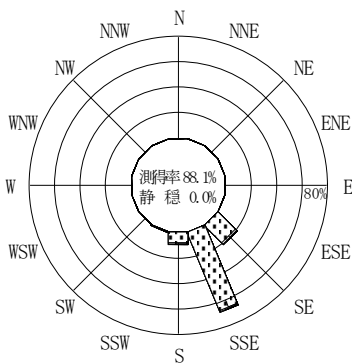
2006年12月~2007年2月 (冬)



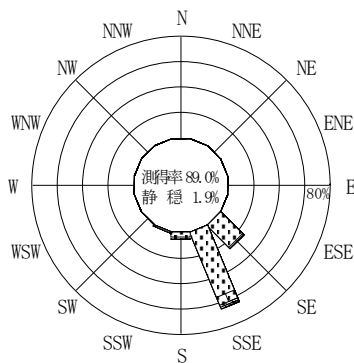
2007年3月~2007年5月 (春)



2007年1月~2007年12月 (年)



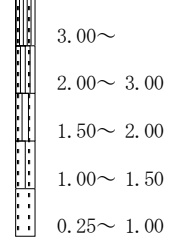
2007年6月~2007年8月 (夏)



2007年9月~2007年11月 (秋)

石巻

波高(m)



付図-A. 2. 36 石巻 波高・波向別出現頻度図