

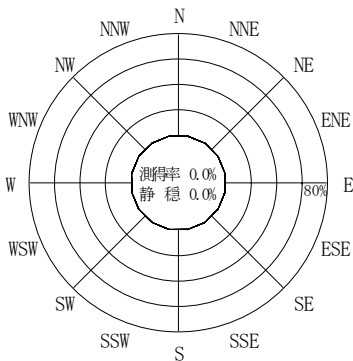
付表-A. 4. 36 石巻 波高・波向別出現頻度統計 (2012年1月～2012年12月)

2012年1月～2012年12月(年)

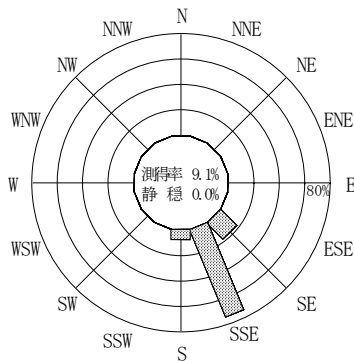
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 石巻

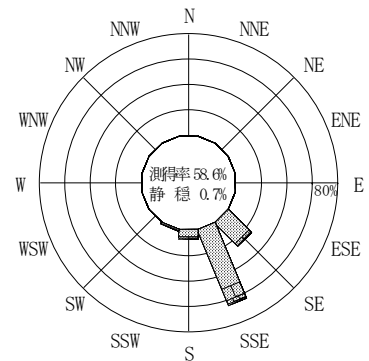
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400								1 (0.0)										1 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300								7 (0.3)	2 (0.1)									9 (0.3)
201～250							1 (0.0)	23 (0.9)	1 (0.0)									25 (1.0)
176～200							4 (0.2)	21 (0.8)	5 (0.2)									30 (1.2)
151～175							10 (0.4)	50 (1.9)	9 (0.3)	2 (0.1)								71 (2.8)
126～150							15 (0.6)	84 (3.3)	10 (0.4)	4 (0.2)								113 (4.4)
101～125							39 (1.5)	162 (6.3)	21 (0.8)	4 (0.2)								226 (8.8)
76～100							100 (3.9)	297 (11.5)	34 (1.3)	5 (0.2)								436 (16.9)
51～75							265 (10.3)	597 (23.2)	65 (2.5)	12 (0.5)								939 (36.5)
26～50							233 (9.1)	419 (16.3)	46 (1.8)	9 (0.3)								707 (27.5)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	667 (25.9)	1661 (64.5)	193 (7.5)	36 (1.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2557 (99.3)
有義波が25cm以下の回数																		17 (0.7)
合計																		2574 (100.0)



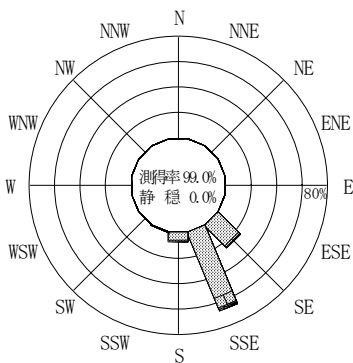
2011年12月～2012年2月 (冬)



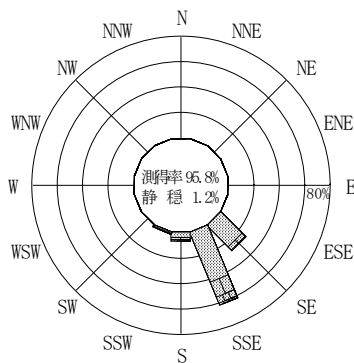
2012年3月～2012年5月 (春)



2012年1月～2012年12月 (年)



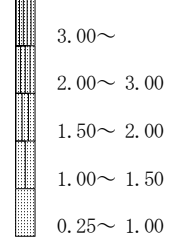
2012年6月～2012年8月 (夏)



2012年9月～2012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