

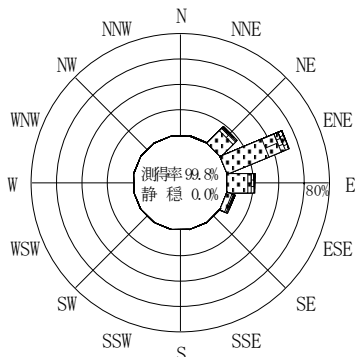
付表-A.4.38 相馬 波高・波向別出現頻度統計 (2008年1月～2008年12月)

2008年 1月～2008年12月(年)

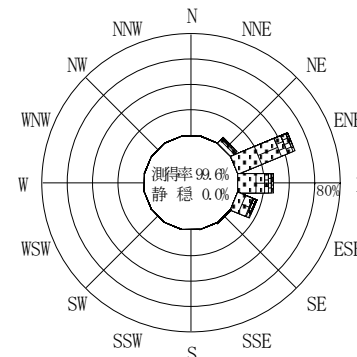
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点：相馬

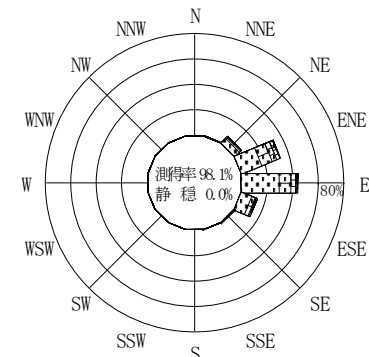
波高	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																0 (0.0)	
751～800																0 (0.0)	
701～750																0 (0.0)	
651～700																0 (0.0)	
601～650																0 (0.0)	
551～600																0 (0.0)	
501～550																0 (0.0)	
451～500																0 (0.0)	
401～450																1 (0.0)	
351～400																16 (0.4)	
301～350																29 (0.7)	
251～300																67 (1.6)	
201～250																151 (3.5)	
176～200																133 (3.1)	
151～175																243 (5.6)	
126～150																355 (8.2)	
101～125																607 (14.1)	
76～100																1011 (23.5)	
51～75																1213 (28.2)	
26～50																483 (11.2)	
合計	17 (0.4)	324 (7.5)	1428 (33.1)	1914 (44.4)	593 (13.8)	31 (0.7)	2 (0.0)	0 (0.0)	4309 (100.0)								
															有義波が25cm以下の回数 0 (0.0)		
															合計 4309 (100.0)		



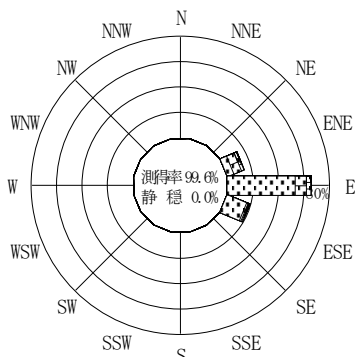
2007年12月～2008年2月(冬)



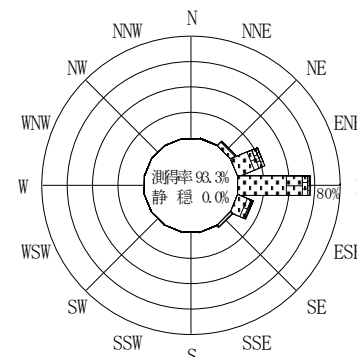
2008年3月～2008年5月(春)



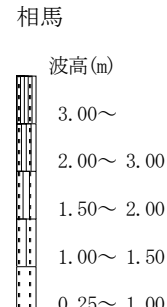
2008年1月～2008年12月(年)



2008年6月～2008年8月(夏)



2008年9月～2008年11月(秋)



付図-A.2.38 相馬 波高・波向別出現頻度図