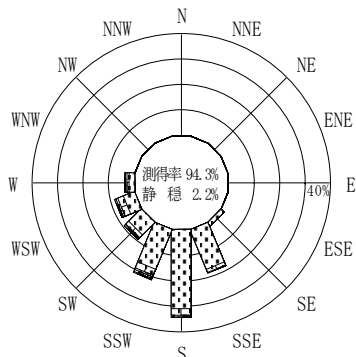


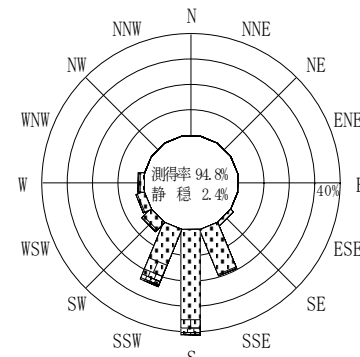
付表-B.4.52 室津 波高・波向別出現頻度統計（連続観測、2007年1月～2007年12月）  
2007年1月～2007年12月(年) 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：室津

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)	
401～450																12 ( 0.1)	
351～400																27 ( 0.1)	
301～350																61 ( 0.3)	
251～300																107 ( 0.5)	
201～250																257 ( 1.2)	
176～200																426 ( 2.0)	
151～175																633 ( 2.9)	
126～150																1126 ( 5.2)	
101～125																1776 ( 8.2)	
76～100																2938 ( 13.6)	
51～75																5456 ( 25.3)	
26～50																7955 ( 36.9)	
合計	0 ( 0.0)	335 ( 1.6)	4092 ( 19.0)	7999 ( 37.1)	5401 ( 25.0)	1262 ( 5.8)	993 ( 4.6)	693 ( 3.2)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	20775 ( 96.3)					
															有義波が25cm以下の回数 807 ( 3.7)		
															合計 21582 (100.0)		

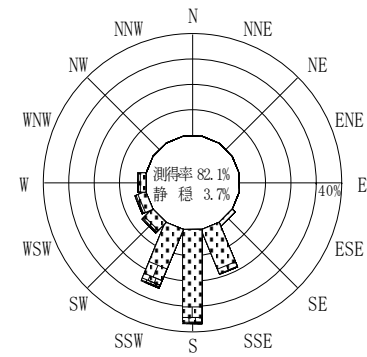
(連続観測)



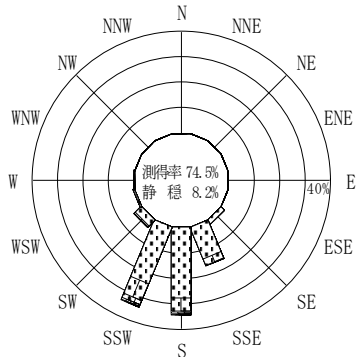
2006年12月～2007年2月（冬）



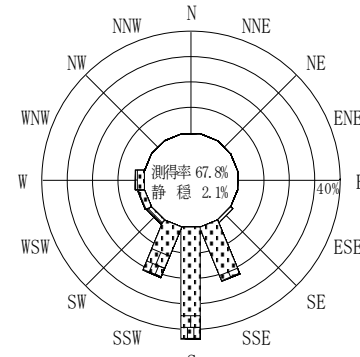
2007年3月～2007年5月（春）



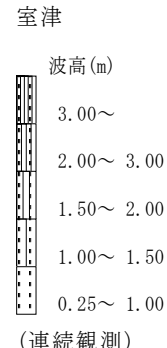
2007年1月～2007年12月（年）



2007年6月～2007年8月（夏）



2007年9月～2007年11月（秋）



付図-B.2.52 室津 波高・波向別出現頻度図（連続観測）