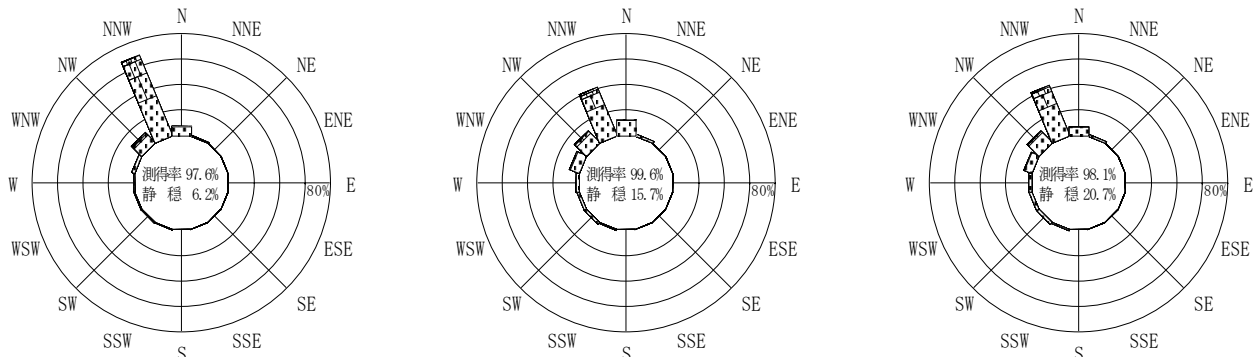


付表-B.4.60 平良沖 波高・波向別出現頻度統計（連続観測、2006年1月～2006年12月）
2006年1月～2006年12月(年) 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：平良沖

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)	(0.0)		2 (0.0)			
601～650												(0.0)			3 (0.0)			
551～600												(0.0)	(0.0)		6 (0.0)			
501～550												(0.0)	(0.0)		5 (0.0)			
451～500												(0.0)	(0.0)		2 (0.0)			
401～450												(0.0)	(0.0)		5 (0.0)			
351～400												(0.0)	(0.0)		7 (0.0)			
301～350												(0.0)	(0.0)		13 (0.1)			
251～300												(0.0)	(0.3)		97 (0.4)			
201～250												(0.1)	(0.8)		220 (0.9)			
176～200												(0.0)	(1.3)		374 (1.5)			
151～175												(0.0)			575 (2.9)			
126～150												(0.0)	(0.0)		1238 (4.8)			
101～125	9 (0.0)											(0.0)	(0.0)		1975 (7.7)			
76～100	29 (0.1)											(0.1)	(0.2)		2881 (11.2)			
51～75	73 (0.3)											(0.2)	(0.4)		4513 (17.5)			
26～50	269 (1.0)											(0.7)	(1.4)		8348 (32.4)			
合計	380 (1.5)	0 (0.0)	0 (0.9)	242 (2.1)	544 (2.1)	550 (2.1)	611 (2.4)	1740 (6.7)	3423 (13.3)	1103 (43.1)	1853 (7.2)	20446 (79.3)						
															有義波が25cm以下の回数 (20.7)			
															合計 (100.0)			

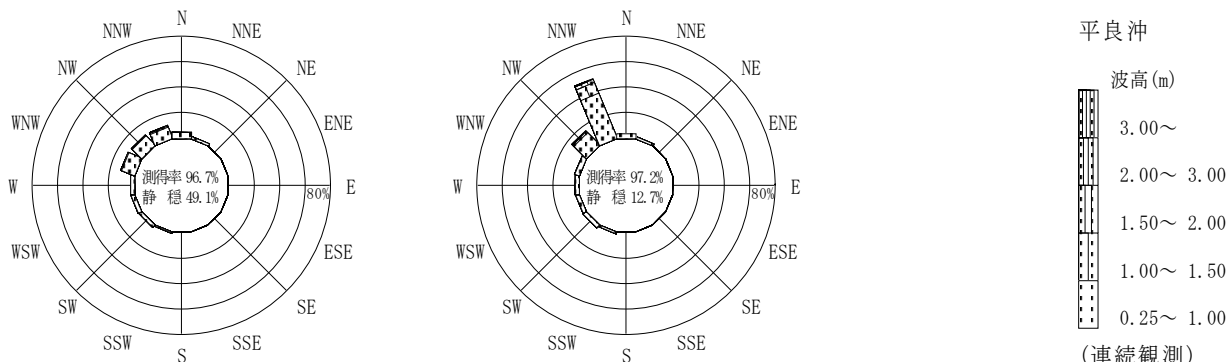
(連続観測)



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）

平良沖
波高(m)
3.00～
2.00～3.00
1.50～2.00
1.00～1.50
0.25～1.00
(連続観測)

付図-B.2.60 平良沖 波高・波向別出現頻度図（連続観測）