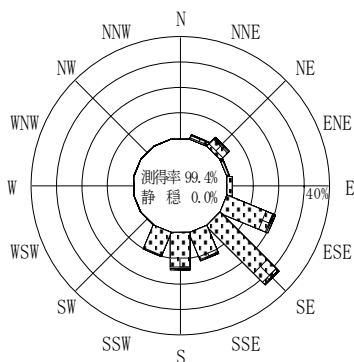


付表-B.4.47 御前崎 波高・波向別出現頻度統計（連続観測，2007年1月～2007年12月）
 2007年1月～2007年12月（年） 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：御前崎

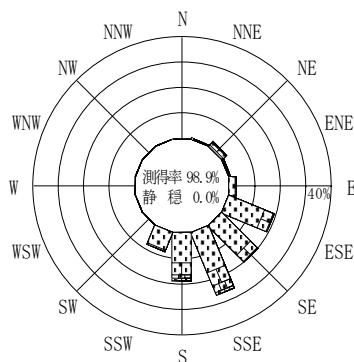
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350								1 (0.0)	5 (0.0)									6 (0.0)
251～300						6 (0.0)	12 (0.1)	36 (0.3)	1 (0.0)									55 (0.4)
201～250		24 (0.2)	13 (0.1)		1 (0.0)	32 (0.2)	86 (0.6)	67 (0.5)	1 (0.0)									224 (1.6)
176～200	2 (0.0)	39 (0.3)	10 (0.1)	7 (0.0)	3 (0.0)	51 (0.4)	108 (0.8)	43 (0.3)	1 (0.0)									264 (1.8)
151～175		37 (0.3)	8 (0.1)	8 (0.1)	41 (0.3)	63 (0.4)	137 (1.0)	96 (0.7)	6 (0.0)									396 (2.8)
126～150	6 (0.0)	111 (0.8)	6 (0.0)	10 (0.1)	125 (0.9)	138 (1.0)	240 (1.7)	275 (1.9)	21 (0.1)									932 (6.5)
101～125	22 (0.2)	181 (1.3)	12 (0.1)	12 (0.1)	308 (2.1)	492 (3.4)	298 (2.1)	472 (3.3)	58 (0.4)									1855 (12.9)
76～100	29 (0.2)	117 (0.8)	27 (0.2)	77 (0.5)	587 (4.1)	583 (4.1)	605 (4.2)	804 (5.6)	262 (1.8)								1 (0.0)	3092 (21.5)
51～75	13 (0.1)	37 (0.3)	32 (0.2)	138 (1.0)	1183 (8.2)	1287 (9.0)	1095 (7.6)	901 (6.3)	760 (5.3)								7 (0.0)	5453 (38.0)
26～50	2 (0.0)	3 (0.0)	13 (0.1)	78 (0.5)	477 (3.3)	747 (5.2)	415 (2.9)	183 (1.3)	168 (1.2)								1 (0.0)	2087 (14.5)
合計	74 (0.5)	549 (3.8)	121 (0.8)	330 (2.3)	2725 (19.0)	3399 (23.7)	2997 (20.9)	2882 (20.1)	1278 (8.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	9 (0.1)	14364 (100.0)	

(連続観測)

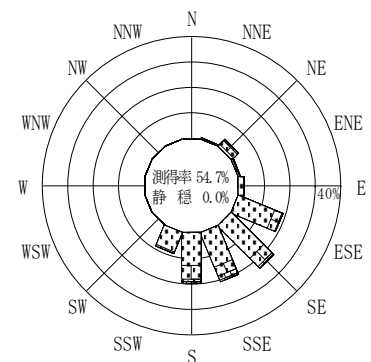
有義波が25cm以下の回数	0 (0.0)
合計	14364 (100.0)



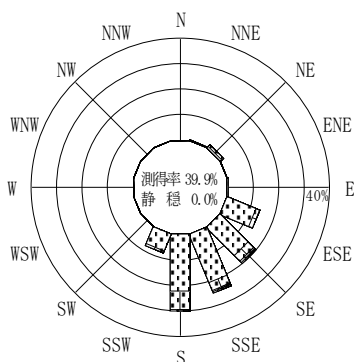
2006年12月～2007年2月（冬）



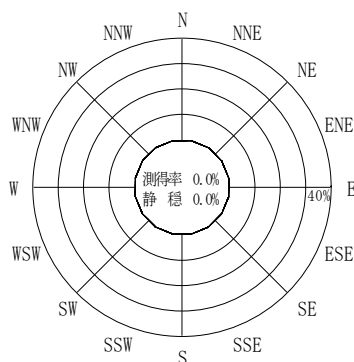
2007年3月～2007年5月（春）



2007年1月～2007年12月（年）

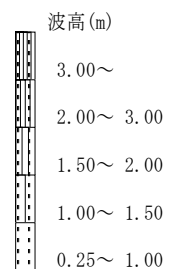


2007年6月～2007年8月（夏）



2007年9月～2007年11月（秋）

御前崎



(連続観測)

付図-B.2.47 御前崎 波高・波向別出現頻度図（連続観測）