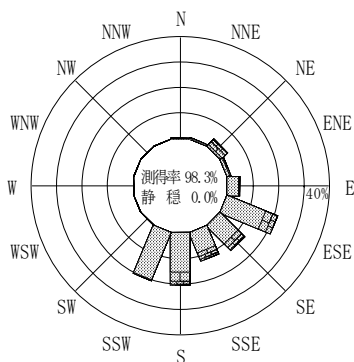


付表-B.4.46 御前崎 波高・波向別出現頻度統計（連続観測，2011年1月～2011年12月）  
 2011年1月～2011年12月（年） 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：御前崎

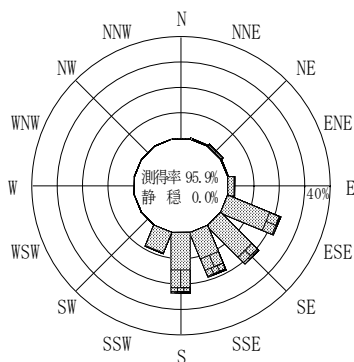
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600										3 (0.0)								3 (0.0)
501～550										13 (0.1)								13 (0.1)
451～500										1 (0.0)	16 (0.1)							17 (0.1)
401～450										16 (0.1)	4 (0.0)							20 (0.1)
351～400										25 (0.1)	11 (0.1)	1 (0.0)						37 (0.2)
301～350										19 (0.1)	11 (0.1)	2 (0.0)						32 (0.2)
251～300			10 (0.1)				8 (0.0)			19 (0.1)	18 (0.1)	14 (0.1)						69 (0.4)
201～250		4 (0.0)	41 (0.2)	2 (0.0)			24 (0.1)	72 (0.4)	68 (0.4)	35 (0.2)								246 (1.3)
176～200			59 (0.3)	7 (0.0)	1 (0.0)	78 (0.4)	76 (0.4)	116 (0.6)	48 (0.3)	1 (0.0)								386 (2.1)
151～175		3 (0.0)	54 (0.3)	2 (0.0)	3 (0.0)	120 (0.6)	87 (0.5)	138 (0.7)	128 (0.7)	1 (0.0)								536 (2.9)
126～150		11 (0.1)	59 (0.3)	3 (0.0)	15 (0.1)	178 (1.0)	185 (1.0)	211 (1.1)	372 (2.0)	18 (0.1)								1052 (5.7)
101～125		13 (0.1)	91 (0.5)	14 (0.1)	32 (0.2)	426 (2.3)	318 (1.7)	320 (1.7)	573 (3.1)	90 (0.5)								1877 (10.1)
76～100		11 (0.1)	55 (0.3)	14 (0.1)	122 (0.7)	771 (4.2)	794 (4.3)	734 (4.0)	1002 (5.4)	359 (1.9)							1 (0.0)	3863 (20.9)
51～75		41 (0.2)	48 (0.3)	34 (0.2)	269 (1.5)	1441 (7.8)	1525 (8.2)	1219 (6.6)	1340 (7.2)	1476 (8.0)							23 (0.1)	7416 (40.0)
26～50		7 (0.0)	9 (0.0)	19 (0.1)	146 (0.8)	742 (4.0)	802 (4.3)	489 (2.6)	269 (1.5)	462 (2.5)							7 (0.0)	2952 (15.9)
合計		90 (0.5)	426 (2.3)	95 (0.5)	588 (3.2)	3789 (20.5)	3970 (21.4)	3339 (18.0)	3784 (20.4)	2407 (13.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	31 (0.2)	18519 (100.0)

(連続観測)

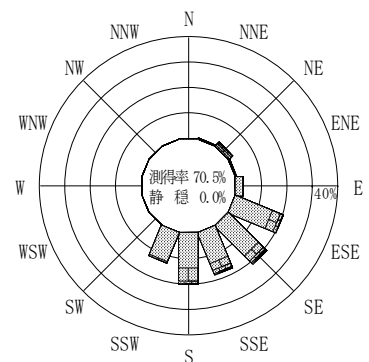
有義波が25cm以下の回数	0 (0.0)
合計	18519 (100.0)



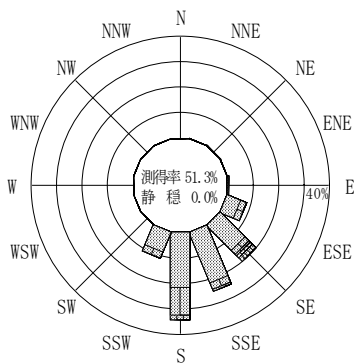
2010年12月～2011年2月（冬）



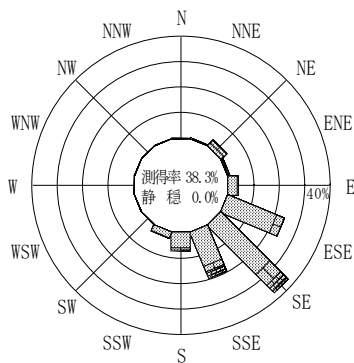
2011年3月～2011年5月（春）



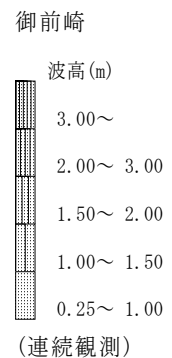
2011年1月～2011年12月（年）



2011年6月～2011年8月（夏）



2011年9月～2011年11月（秋）



付図-B.2.46 御前崎 波高・波向別出現頻度図（連続観測）