

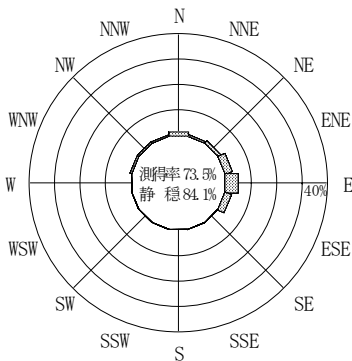
付表-A. 4. 55 苅田 波高・波向別出現頻度統計 (2009年1月～2009年12月)

2009年1月～2009年12月(年)

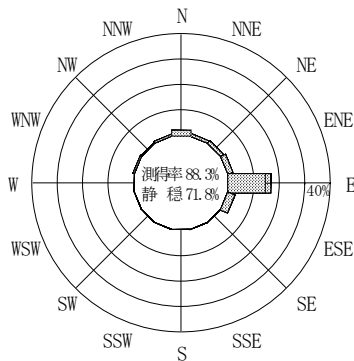
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 苅田

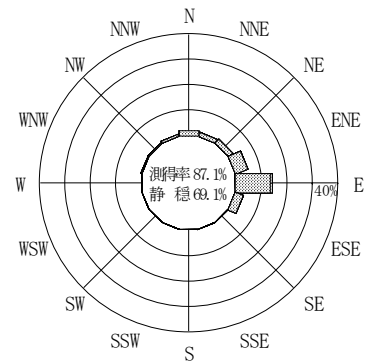
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300																		0 (0.0)
201～250																		0 (0.0)
176～200																		0 (0.0)
151～175																		0 (0.0)
126～150					7 (0.2)													7 (0.2)
101～125	1 (0.0)		3 (0.1)	23 (0.6)	1 (0.0)													28 (0.7)
76～100	2 (0.1)	3 (0.1)	4 (0.1)	53 (1.4)	3 (0.1)												11 (0.3)	76 (2.0)
51～75	16 (0.4)	16 (0.4)	19 (0.5)	125 (3.3)	21 (0.6)							4 (0.1)	5 (0.1)	10 (0.3)	35 (0.9)			251 (6.6)
26～50	45 (1.2)	63 (1.7)	175 (4.6)	350 (9.2)	106 (2.8)									10 (0.3)	12 (0.3)	21 (0.6)	34 (0.9)	816 (21.4)
合計	64 (1.7)	82 (2.1)	201 (5.3)	558 (14.6)	131 (3.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	14 (0.4)	17 (0.4)	31 (0.8)	80 (2.1)	1178 (30.9)
有義波が25cm以下の回数																		2639 (69.1)
合計																		3817 (100.0)



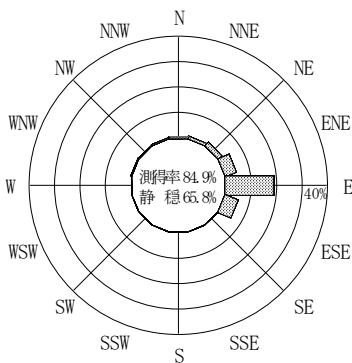
2008年12月～2009年2月 (冬)



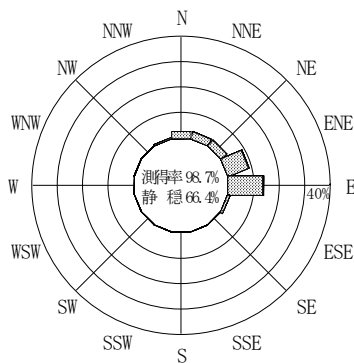
2009年3月～2009年5月 (春)



2009年1月～2009年12月 (年)



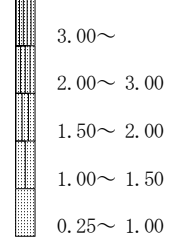
2009年6月～2009年8月 (夏)



2009年9月～2009年11月 (秋)

苅田

波高(m)



付図-A. 2. 55 苅田 波高・波向別出現頻度図