

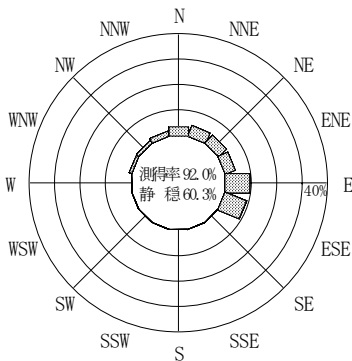
付表-A. 4. 54 苅田 波高・波向別出現頻度統計 (2012年1月～2012年12月)

2012年1月～2012年12月(年)

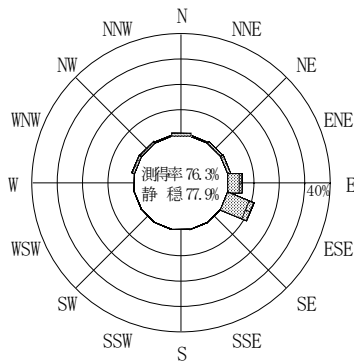
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 苅田

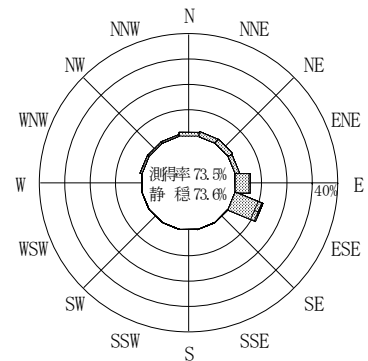
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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						7 (0.2)												7 (0.2)
151～175					1 (0.0)	8 (0.2)												9 (0.3)
126～150					2 (0.1)	22 (0.7)												24 (0.7)
101～125					13 (0.4)	25 (0.8)								1 (0.0)				39 (1.2)
76～100	2 (0.1)				19 (0.6)	89 (2.8)								2 (0.1)	1 (0.0)	4 (0.1)		117 (3.6)
51～75	36 (1.1)	17 (0.5)	7 (0.2)	34 (1.1)	106 (3.3)								3 (0.1)	3 (0.1)	6 (0.2)	21 (0.7)		233 (7.2)
26～50	21 (0.7)	49 (1.5)	44 (1.4)	122 (3.8)	122 (3.8)									18 (0.6)	14 (0.4)	12 (0.4)	21 (0.7)	423 (13.1)
合計	59 (1.8)	66 (2.0)	51 (1.6)	191 (5.9)	379 (11.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	22 (0.7)	19 (0.6)	19 (0.6)	46 (1.4)	852 (26.4)
有義波が25cm以下の回数																		2378 (73.6)
合計																		3230 (100.0)



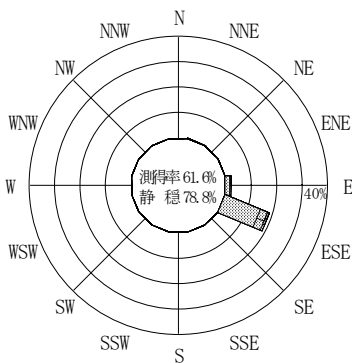
2011年12月～2012年2月 (冬)



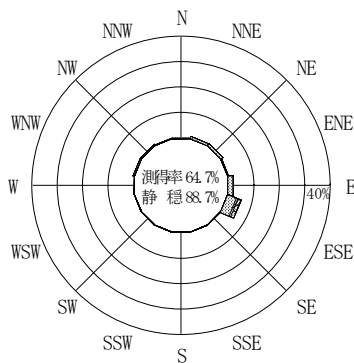
2012年3月～2012年5月 (春)



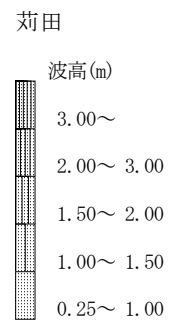
2012年1月～2012年12月 (年)



2012年6月～2012年8月 (夏)



2012年9月～2012年11月 (秋)



付図-A. 2. 54 苅田 波高・波向別出現頻度図