

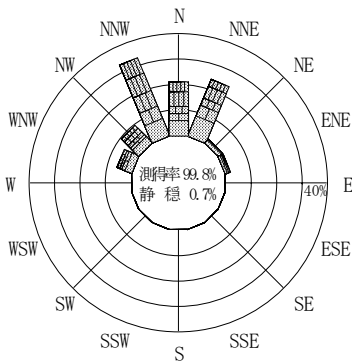
付表-A.4.16 柴山 波高・波向別出現頻度統計 (2009年1月~2009年12月)

2009年1月~2009年12月(年)

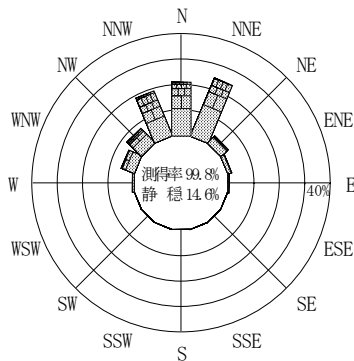
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 柴山

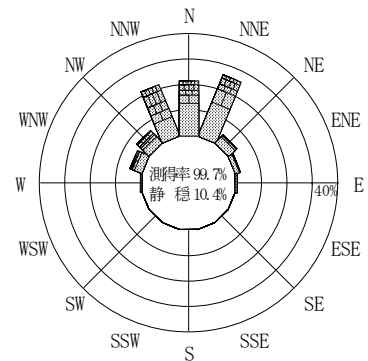
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801~																		0 (0.0)
751~800																		0 (0.0)
701~750																		0 (0.0)
651~700																		0 (0.0)
601~650																		0 (0.0)
551~600		2 (0.0)													3 (0.1)	2 (0.0)		7 (0.2)
501~550		3 (0.1)													1 (0.0)	3 (0.1)		7 (0.2)
451~500		7 (0.2)													2 (0.0)	4 (0.1)		13 (0.3)
401~450		10 (0.2)													7 (0.2)	4 (0.1)		21 (0.5)
351~400		11 (0.3)												5 (0.1)	30 (0.7)	22 (0.5)		68 (1.6)
301~350		28 (0.6)											1 (0.0)	11 (0.3)	55 (1.3)	30 (0.7)		125 (2.9)
251~300		33 (0.8)	2 (0.0)										7 (0.2)	20 (0.5)	76 (1.7)	38 (0.9)		176 (4.0)
201~250		73 (1.7)	3 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)								16 (0.4)	34 (0.8)	119 (2.7)	57 (1.3)		304 (7.0)
176~200		31 (0.7)	3 (0.1)	2 (0.0)									5 (0.1)	15 (0.3)	64 (1.5)	44 (1.0)		164 (3.8)
151~175		61 (1.4)	7 (0.2)	8 (0.2)								1 (0.0)	13 (0.3)	16 (0.4)	86 (2.0)	42 (1.0)		234 (5.4)
126~150		92 (2.1)	17 (0.4)	6 (0.1)									21 (0.5)	17 (0.4)	78 (1.8)	56 (1.3)		287 (6.6)
101~125		148 (3.4)	14 (0.3)	2 (0.0)									1 (0.0)	30 (0.7)	72 (1.6)	81 (1.9)		369 (8.4)
76~100		185 (4.2)	27 (0.6)	13 (0.3)	1 (0.0)								1 (0.0)	18 (0.4)	104 (2.4)	97 (2.2)		471 (10.8)
51~75		223 (5.1)	54 (1.2)	14 (0.3)	6 (0.1)								10 (0.2)	60 (1.4)	44 (1.0)	111 (2.5)	229 (5.2)	751 (17.2)
26~50		235 (5.4)	74 (1.7)	46 (1.1)	22 (0.5)								12 (0.3)	60 (1.4)	82 (1.9)	145 (3.3)	240 (5.5)	916 (21.0)
合計		1142 (26.2)	201 (4.6)	92 (2.1)	30 (0.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	25 (0.6)	222 (5.1)	299 (6.8)	953 (21.7)	949 (21.7)	3913 (89.6)
有義波が25cm以下の回数																		454 (10.4)
合計																		4367 (100.0)



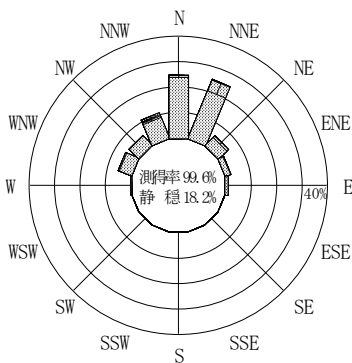
2008年12月~2009年2月 (冬)



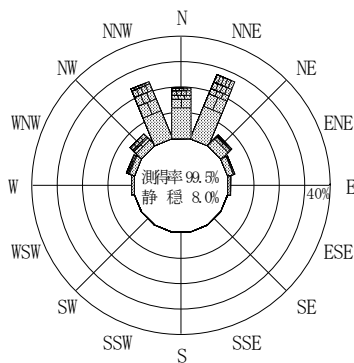
2009年3月~2009年5月 (春)



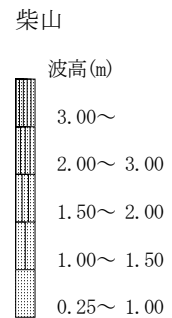
2009年1月~2009年12月(年)



2009年6月~2009年8月 (夏)



2009年9月~2009年11月 (秋)



付図-A.2.16 柴山 波高・波向別出現頻度図