

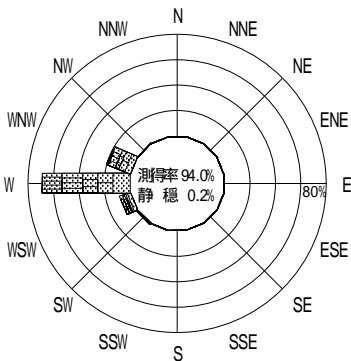
表 - 10.5 秋田 波高・波向別出現頻度統計 (2004年1月~2004年12月)

2004年1月~2004年12月(年)

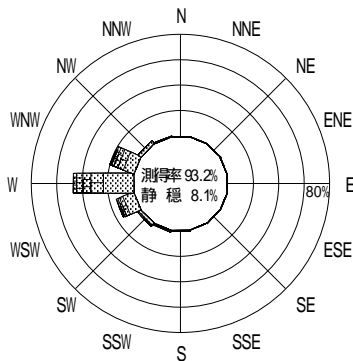
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 秋田

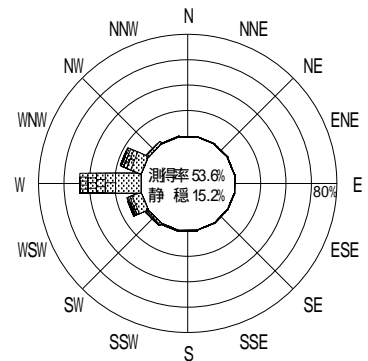
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801 ~												1 (0.0)						1 (0.0)
751 ~ 800																		0 (0.0)
701 ~ 750												1 (0.0)	1 (0.0)					2 (0.1)
651 ~ 700												4 (0.2)	1 (0.0)					4 (0.2)
601 ~ 650											1 (0.0)	2 (0.1)	2 (0.1)					3 (0.1)
551 ~ 600												9 (0.4)						9 (0.4)
501 ~ 550												6 (0.3)	1 (0.0)					7 (0.3)
451 ~ 500												7 (0.3)	1 (0.0)					8 (0.3)
401 ~ 450												3 (0.1)	20 (0.8)					23 (1.0)
351 ~ 400												8 (0.3)	33 (1.4)	1 (0.0)				42 (1.8)
301 ~ 350											1 (0.0)	5 (0.2)	57 (2.4)	14 (0.6)				77 (3.3)
251 ~ 300												15 (0.6)	56 (2.4)	18 (0.8)				89 (3.8)
201 ~ 250									1 (0.0)	2 (0.1)	9 (0.4)	108 (4.6)	32 (1.4)					152 (6.5)
176 ~ 200										2 (0.1)	8 (0.3)	75 (3.2)	27 (1.1)					112 (4.8)
151 ~ 175									1 (0.0)	2 (0.1)	18 (0.8)	88 (3.7)	29 (1.2)					138 (5.9)
126 ~ 150									1 (0.0)	8 (0.3)	19 (0.8)	82 (3.5)	35 (1.5)	1 (0.0)				146 (6.2)
101 ~ 125										7 (0.3)	31 (1.3)	113 (4.8)	45 (1.9)	5 (0.2)	1 (0.0)			202 (8.6)
76 ~ 100							3 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.3)	43 (1.8)	117 (5.0)	55 (2.3)	8 (0.3)					237 (10.1)
51 ~ 75									4 (0.2)	5 (0.2)	53 (2.3)	149 (6.3)	77 (3.3)	10 (0.4)	1 (0.0)			299 (12.7)
26 ~ 50									11 (0.5)	9 (0.4)	26 (1.1)	77 (3.3)	205 (8.7)	85 (3.6)	27 (1.1)	5 (0.2)	2 (0.1)	447 (19.0)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	14 (0.6)	19 (0.8)	62 (2.6)	291 (12.4)	1132 (48.1)	420 (17.8)	51 (2.2)	7 (0.3)	2 (0.1)	1998 (84.8)
有義波が25cm以下の回数																		357 (15.2)
合計																		2355 (100.0)



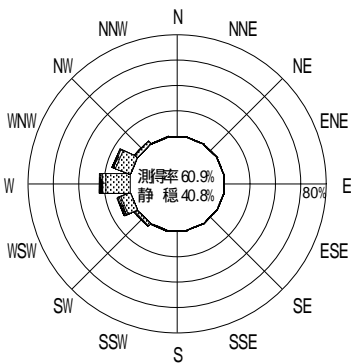
2003年12月~2004年2月(冬)



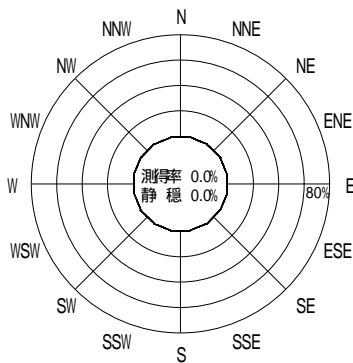
2004年3月~2004年5月(春)



2004年1月~2004年12月(年)



2004年6月~2004年8月(夏)



2004年9月~2004年11月(秋)

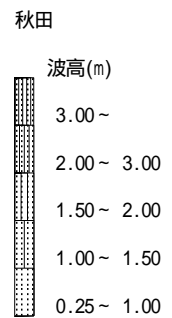


図 - 8.5 秋田 波高・波向別出現頻度図