

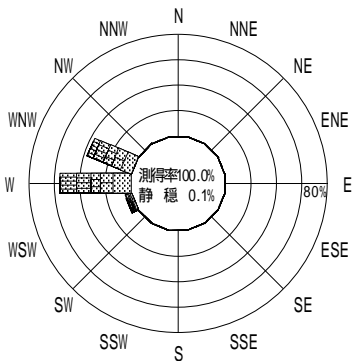
表 - 10.4 秋田 波高・波向別出現頻度統計 (2001年1月～2001年12月)

2001年1月～2001年12月(年)

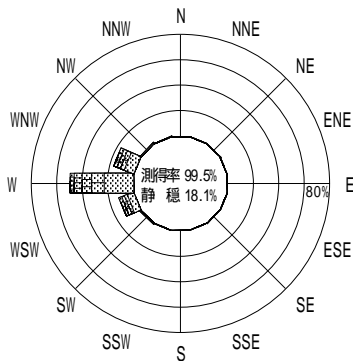
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点：秋田

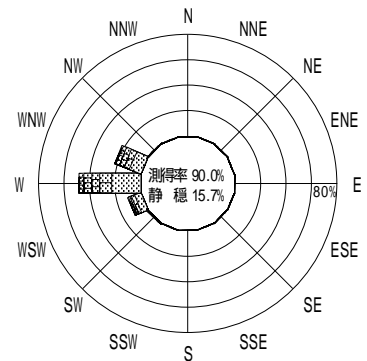
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750													1 (0.0)					1 (0.0)	
651～700												3 (0.1)						3 (0.1)	
601～650											1 (0.0)	6 (0.2)						7 (0.2)	
551～600											1 (0.0)	8 (0.2)						9 (0.2)	
501～550											1 (0.0)	20 (0.5)	2 (0.1)					23 (0.6)	
451～500											1 (0.0)	12 (0.3)	3 (0.1)					16 (0.4)	
401～450											1 (0.0)	28 (0.7)	6 (0.2)					35 (0.9)	
351～400											4 (0.1)	36 (0.9)	8 (0.2)					48 (1.2)	
301～350											1 (0.0)	42 (1.1)	15 (0.4)					58 (1.5)	
251～300											14 (0.4)	64 (1.6)	39 (1.0)					117 (3.0)	
201～250											36 (0.9)	169 (4.3)	83 (2.1)					288 (7.3)	
176～200											1 (0.0)	30 (0.8)	114 (2.9)	83 (2.1)				228 (5.8)	
151～175											2 (0.1)	32 (0.8)	134 (3.4)	72 (1.8)				240 (6.1)	
126～150											1 (0.0)	6 (0.2)	53 (1.3)	179 (4.5)	95 (2.4)			334 (8.5)	
101～125											3 (0.1)	4 (0.1)	40 (1.0)	184 (4.7)	80 (2.0)			311 (7.9)	
76～100											7 (0.2)	66 (1.7)	223 (5.7)	104 (2.6)	2 (0.1)			402 (10.2)	
51～75											1 (0.0)	55 (1.4)	307 (7.8)	129 (3.3)	1 (0.0)		1 (0.0)	494 (12.5)	
26～50											2 (0.1)	7 (0.2)	18 (0.5)	103 (2.6)	397 (10.1)	164 (4.2)	16 (0.4)	2 (0.1)	711 (18.0)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	11 (0.3)	39 (1.0)	439 (11.1)	1927 (48.9)	883 (22.4)	19 (0.5)	2 (0.1)	3 (0.1)	3325 (84.3)	
有義波が25cm以下の回数																		618 (15.7)	
合計																		3943 (100.0)	



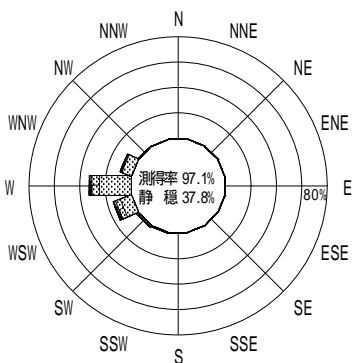
2000年12月～2001年2月(冬)



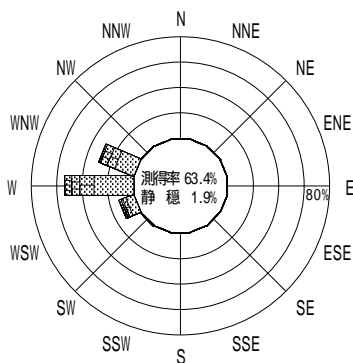
2001年3月～2001年5月(春)



2001年1月～2001年12月(年)



2001年6月～2001年8月(夏)



2001年9月～2001年11月(秋)

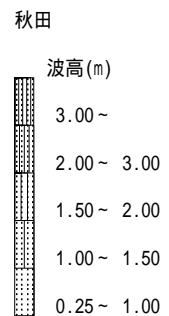


図 - 8.4 秋田 波高・波向別出現頻度図