

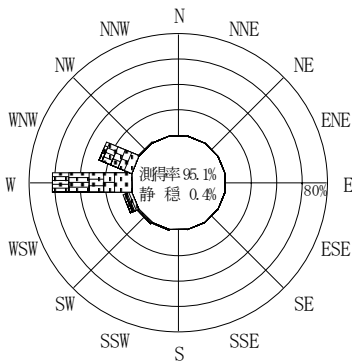
付表-A.4.6 秋田 波高・波向別出現頻度統計 (2006年1月~2006年12月)

2006年1月~2006年12月(年)

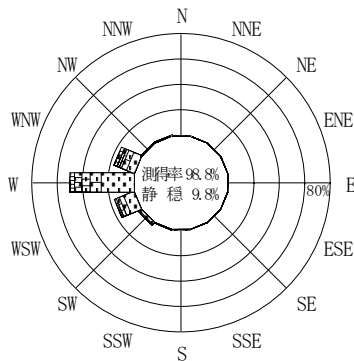
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 秋田

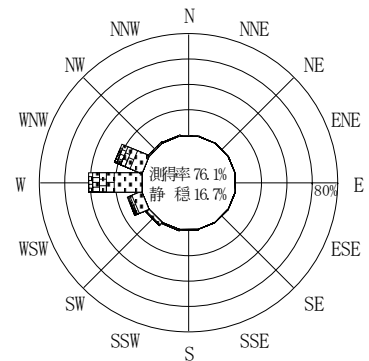
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801~																		0 (0.0)
751~800																		0 (0.0)
701~750																		0 (0.0)
651~700																		0 (0.0)
601~650													(1.0)					1 (0.0)
551~600													(2.0)					2 (0.1)
501~550													(2.0)					2 (0.1)
451~500													(16.0)	(1.0)				17 (0.5)
401~450												(3.0)	(20.0)	(6.0)				29 (0.9)
351~400												(2.0)	(24.0)	(13.0)				39 (1.2)
301~350												(7.0)	(37.0)	(36.0)				80 (2.4)
251~300											(1.0)	(6.0)	(67.0)	(37.0)				111 (3.3)
201~250									(1.0)	(2.0)	(15.0)	(114.0)	(76.0)					208 (6.2)
176~200										(3.0)	(8.0)	(81.0)	(54.0)					146 (4.4)
151~175										(4.0)	(29.0)	(101.0)	(69.0)					203 (6.1)
126~150										(7.0)	(27.0)	(92.0)	(73.0)					199 (6.0)
101~125									(1.0)	(1.0)	(10.0)	(28.0)	(114.0)	(71.0)	(1.0)			226 (6.8)
76~100									(1.0)	(1.0)	(16.0)	(42.0)	(146.0)	(87.0)				293 (8.8)
51~75									(4.0)	(5.0)	(17.0)	(64.0)	(222.0)	(91.0)	(6.0)	(2.0)	(1.0)	412 (12.4)
26~50									(3.0)	(21.0)	(48.0)	(172.0)	(360.0)	(162.0)	(26.0)	(15.0)	(2.0)	809 (24.3)
合計		(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(9.0)	(29.0)	(108.0)	(403.0)	(1399.0)	(776.0)	(33.0)	(17.0)	(3.0)	2777 (83.3)
有義波が25cm以下の回数																		557 (16.7)
合計																		3334 (100.0)



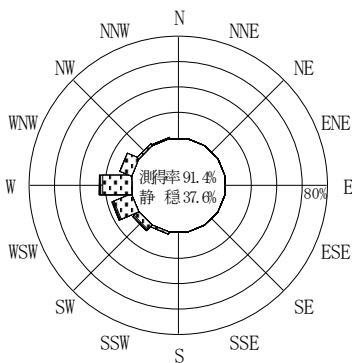
2005年12月~2006年2月 (冬)



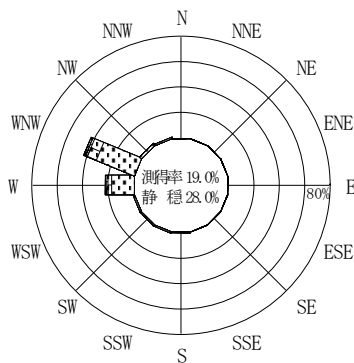
2006年3月~2006年5月 (春)



2006年1月~2006年12月 (年)



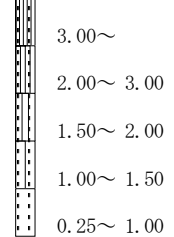
2006年6月~2006年8月 (夏)



2006年9月~2006年11月 (秋)

秋田

波高(m)



付図-A.2.6 秋田 波高・波向別出現頻度図