

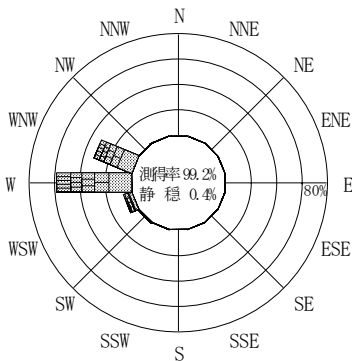
付表-A.4.6 秋田 波高・波向別出現頻度統計 (2009年1月~2009年12月)

2009年1月~2009年12月(年)

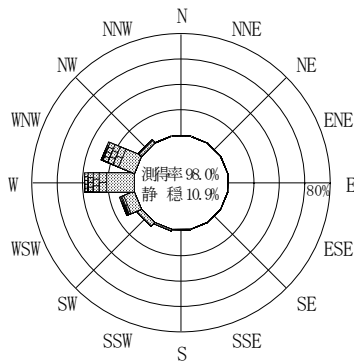
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 秋田

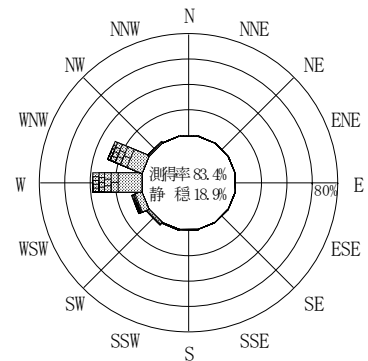
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801~													(1 0.0)					(1 0.0)
751~800																		0 (0.0)
701~750													(2 0.1)					2 (0.1)
651~700													(2 0.1)					2 (0.1)
601~650													(2 0.1)					2 (0.1)
551~600													(4 0.1)	(3 0.1)				7 (0.2)
501~550													(11 0.3)	(4 0.1)				15 (0.4)
451~500												(1 0.0)	(24 0.7)	(7 0.2)				32 (0.9)
401~450												(1 0.0)	(38 1.0)	(16 0.4)				55 (1.5)
351~400												(6 0.2)	(45 1.2)	(23 0.6)				74 (2.0)
301~350											(1 0.0)	(7 0.2)	(50 1.4)	(21 0.6)				79 (2.2)
251~300											(1 0.0)	(17 0.5)	(65 1.8)	(57 1.6)				140 (3.8)
201~250											(5 0.1)	(21 0.6)	(89 2.4)	(95 2.6)				210 (5.8)
176~200								(1 0.0)	(3 0.1)	(10 0.3)	(94 2.6)	(69 1.9)	(1 0.0)					178 (4.9)
151~175									(6 0.2)	(12 0.3)	(99 2.7)	(96 2.6)						213 (5.8)
126~150									(2 0.1)	(15 0.4)	(95 2.6)	(88 2.4)	(2 0.1)					202 (5.5)
101~125									(4 0.1)	(20 0.5)	(107 2.9)	(113 3.1)	(6 0.2)					250 (6.8)
76~100								(1 0.0)	(7 0.2)	(19 0.5)	(138 3.8)	(129 3.5)	(7 0.2)					301 (8.2)
51~75								(1 0.0)	(6 0.2)	(22 0.6)	(69 1.9)	(235 6.4)	(157 4.3)	(12 0.3)			(2 0.1)	504 (13.8)
26~50								(4 0.1)	(15 0.4)	(39 1.1)	(115 3.1)	(311 8.5)	(185 5.1)	(18 0.5)	(3 0.1)	(3 0.1)	(3 0.1)	693 (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)	(5 0.1)	(23 0.6)	(90 2.5)	(313 8.6)	(1412 38.7)	(1063 29.1)	(46 1.3)	(3 0.1)	(5 0.1)	2960 (81.1)
有義波が25cm以下の回数																		692 (18.9)
合計																		3652 (100.0)



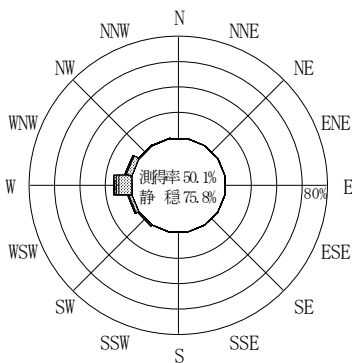
2008年12月~2009年2月 (冬)



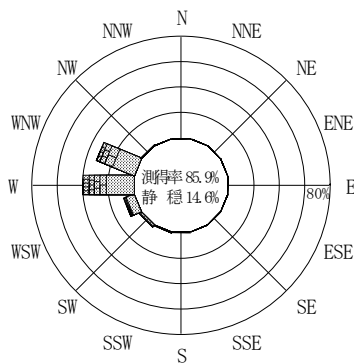
2009年3月~2009年5月 (春)



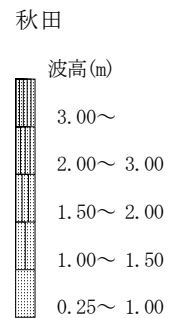
2009年1月~2009年12月(年)



2009年6月~2009年8月 (夏)



2009年9月~2009年11月 (秋)



付図-A.2.6 秋田 波高・波向別出現頻度図