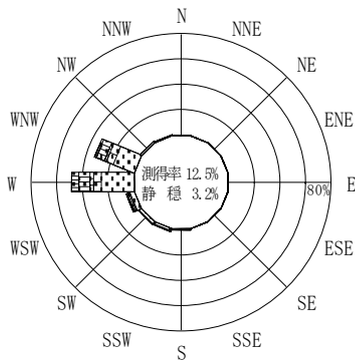


付表-B.4.6 秋田 波高・波向別出現頻度統計（連続観測，2006年1月～2006年12月）
 2006年1月～2006年12月（年） 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：秋田

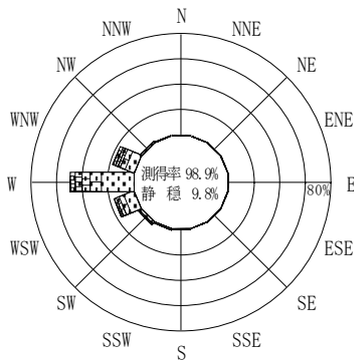
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700													1 (0.0)					1 (0.0)
601～650													2 (0.0)					2 (0.0)
551～600													5 (0.0)	2 (0.0)				7 (0.0)
501～550												1 (0.0)	19 (0.1)	2 (0.0)				22 (0.1)
451～500												3 (0.0)	55 (0.3)	3 (0.0)				61 (0.4)
401～450												12 (0.1)	65 (0.4)	17 (0.1)				94 (0.6)
351～400											1 (0.0)	9 (0.1)	74 (0.4)	61 (0.4)				145 (0.9)
301～350											3 (0.0)	33 (0.2)	146 (0.9)	103 (0.6)				285 (1.7)
251～300											6 (0.0)	55 (0.3)	252 (1.5)	165 (1.0)				478 (2.8)
201～250										1 (0.0)	15 (0.1)	82 (0.5)	399 (2.4)	207 (1.2)				704 (4.2)
176～200										3 (0.0)	9 (0.1)	75 (0.4)	330 (1.9)	158 (0.9)	1 (0.0)			576 (3.4)
151～175										7 (0.0)	15 (0.1)	123 (0.7)	416 (2.5)	214 (1.3)	3 (0.0)			778 (4.6)
126～150										2 (0.0)	46 (0.3)	135 (0.8)	405 (2.4)	297 (1.8)	1 (0.0)			886 (5.2)
101～125									1 (0.0)	6 (0.0)	67 (0.4)	199 (1.2)	518 (3.1)	334 (2.0)	1 (0.0)			1126 (6.7)
76～100										4 (0.0)	13 (0.1)	76 (0.4)	272 (1.6)	388 (2.3)	6 (0.0)	1 (0.0)		1526 (9.0)
51～75										18 (0.1)	33 (0.2)	96 (0.6)	360 (2.1)	1120 (6.6)	543 (3.2)	21 (0.1)	10 (0.1)	2207 (13.0)
26～50										34 (0.2)	105 (0.6)	276 (1.6)	970 (5.7)	2078 (12.3)	936 (5.5)	176 (1.0)	70 (0.4)	4679 (27.6)
合計		0 (0.0)	57 (0.3)	170 (1.0)	610 (3.6)	2329 (13.8)	6651 (39.3)	3430 (20.3)	209 (1.2)	81 (0.5)	40 (0.2)	13577 (80.2)						

(連続観測)

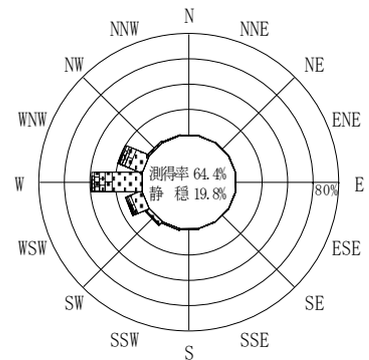
有義波が25cm以下の回数	3353 (19.8)
合計	16930 (100.0)



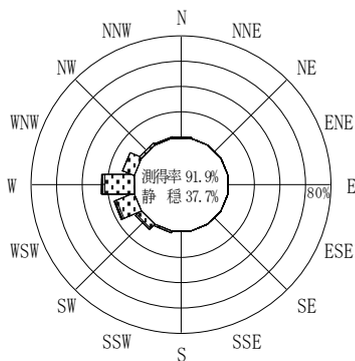
2005年12月～2006年2月（冬）



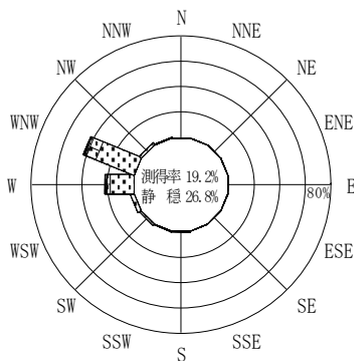
2006年3月～2006年5月（春）



2006年1月～2006年12月（年）

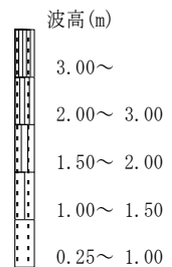


2006年6月～2006年8月（夏）



2006年9月～2006年11月（秋）

秋田



(連続観測)

付図-B.2.6 秋田 波高・波向別出現頻度図（連続観測）