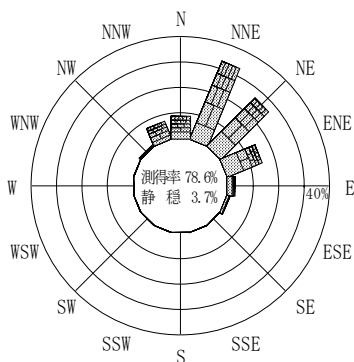


付表-B.4.27 紋別(南) 波高・波向別出現頻度統計(連続観測, 2011年1月~2011年12月)
 2011年1月~2011年12月(年) 波高・波向階級別出現頻度表(有義波) 観測地点: 紋別(南)

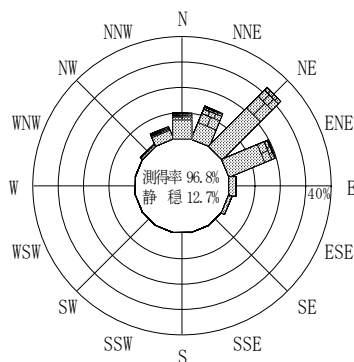
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801~																		0 (0.0)
751~800																		0 (0.0)
701~750																		0 (0.0)
651~700																		0 (0.0)
601~650																		0 (0.0)
551~600				(1)														1 (0.0)
501~550	(2)	(1)																3 (0.0)
451~500	(13)	(10)	(3)	(1)													(2)	29 (0.1)
401~450	(37)	(29)	(5)													(4)	(7)	82 (0.3)
351~400	(113)	(67)	(28)	(2)											(3)	(45)	(40)	298 (1.2)
301~350	(149)	(54)	(52)	(20)	(3)										(3)	(18)	(46)	345 (1.4)
251~300	(197)	(94)	(44)	(7)	(6)										(4)	(32)	(63)	447 (1.8)
201~250	(382)	(229)	(77)	(8)	(1)										(9)	(100)	(171)	977 (4.0)
176~200	(421)	(192)	(92)	(7)											(4)	(61)	(112)	889 (3.6)
151~175	(660)	(400)	(168)	(15)	(6)										(2)	(71)	(143)	1465 (6.0)
126~150	(704)	(496)	(225)	(32)	(9)										(12)	(81)	(156)	1715 (7.0)
101~125	(622)	(669)	(300)	(29)	(9)										(8)	(58)	(111)	1806 (7.4)
76~100	(538)	(964)	(545)	(81)	(26)										(16)	(73)	(114)	2357 (9.6)
51~75	(559)	(1188)	(868)	(153)	(57)										(22)	(77)	(221)	3145 (12.8)
26~50	(917)	(2281)	(2028)	(328)	(120)										(39)	(197)	(463)	6373 (26.0)
合計	(5314)	(6674)	(4436)	(683)	(237)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(122)	(817)	(1649)	19932 (81.3)

(連続観測)

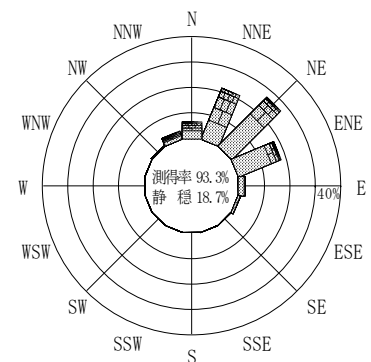
有義波が25cm以下の回数	4584 (18.7)
合計	24516 (100.0)



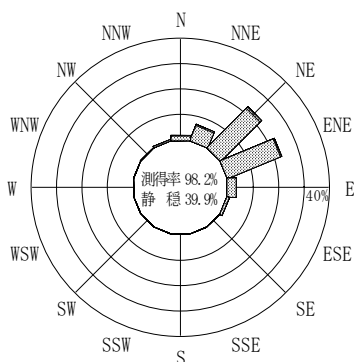
2010年12月~2011年2月(冬)



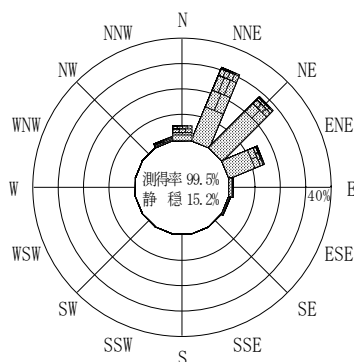
2011年3月~2011年5月(春)



2011年1月~2011年12月(年)



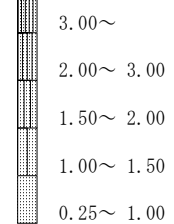
2011年6月~2011年8月(夏)



2011年9月~2011年11月(秋)

紋別(南)

波高(m)



(連続観測)

付図-B.2.27 紋別(南) 波高・波向別出現頻度図(連続観測)