

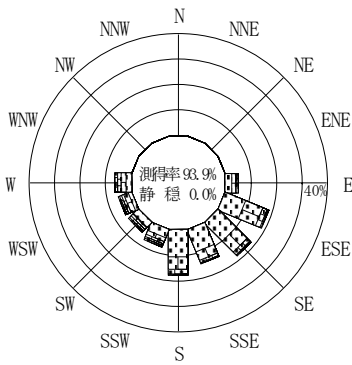
付表-A. 4. 48 潮岬 波高・波向別出現頻度統計 (2006年1月~2006年12月)

2006年1月~2006年12月(年)

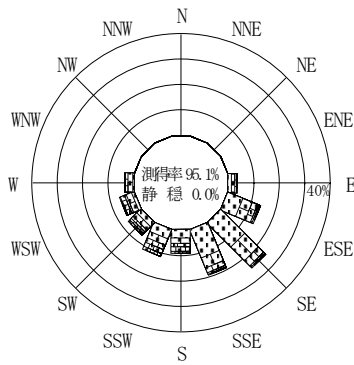
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 潮岬

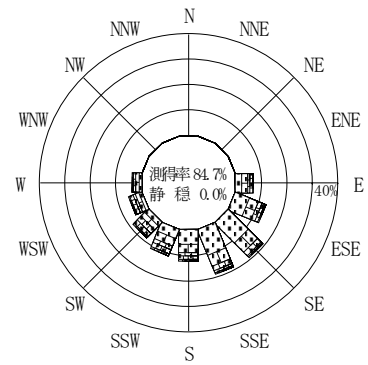
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801~																		0 (0.0)
751~800																		0 (0.0)
701~750																		0 (0.0)
651~700																		0 (0.0)
601~650																		0 (0.0)
551~600									(1)									(0.0)
501~550					(2)			(1)	(2)	(1)	(1)	(2)						(9)
451~500					(2)		(1)	(1)	(4)	(1)	(1)	(2)						(12)
401~450					(1)	(2)	(2)	(2)	(3)	(1)	(1)	(1)						(23)
351~400					(2)	(5)	(3)	(7)	(11)	(7)	(3)	(1)						(45)
301~350					(4)	(9)	(8)	(4)	(15)	(10)	(11)							(65)
251~300					(17)	(17)	(8)	(10)	(21)	(26)	(16)	(10)	(5)					(130)
201~250					(27)	(27)	(15)	(25)	(30)	(40)	(52)	(40)	(10)					(266)
176~200					(11)	(27)	(26)	(30)	(20)	(21)	(34)	(21)	(13)					(203)
151~175					(17)	(30)	(45)	(39)	(27)	(37)	(42)	(18)	(20)					(275)
126~150					(43)	(62)	(87)	(61)	(49)	(54)	(28)	(22)	(24)					(430)
101~125					(45)	(77)	(101)	(112)	(70)	(60)	(50)	(32)	(26)					(573)
76~100					(47)	(123)	(215)	(190)	(109)	(69)	(49)	(33)	(23)					(858)
51~75					(45)	(86)	(168)	(183)	(96)	(70)	(27)	(10)	(14)					(699)
26~50					(2)	(19)	(35)	(32)	(13)	(9)	(2)	(3)	(4)					(119)
合計		(0)	(0)	(0)	(262)	(485)	(714)	(702)	(461)	(417)	(320)	(208)	(139)	(0)	(0)	(0)	(0)	(3708)
		(0.0)	(0.0)	(0.0)	(7.1)	(13.1)	(19.3)	(18.9)	(12.4)	(11.2)	(8.6)	(5.6)	(3.7)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(100.0)
																		有義波が25cm以下の回数 合計
																		0 (0.0) 3708 (100.0)



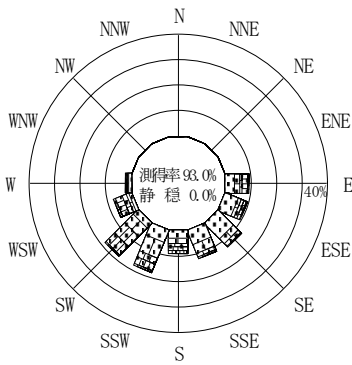
2005年12月~2006年2月 (冬)



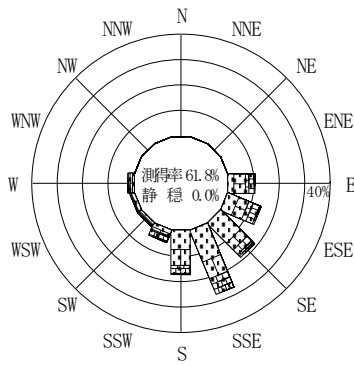
2006年3月~2006年5月 (春)



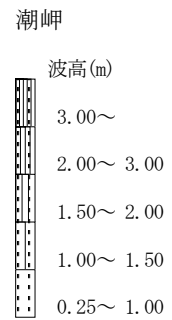
2006年1月~2006年12月 (年)



2006年6月~2006年8月 (夏)



2006年9月~2006年11月 (秋)



付図-A. 2. 48 潮岬 波高・波向別出現頻度図