

付表-A.4.48 潮岬 波高・波向別出現頻度統計 (2011年1月~2011年12月)

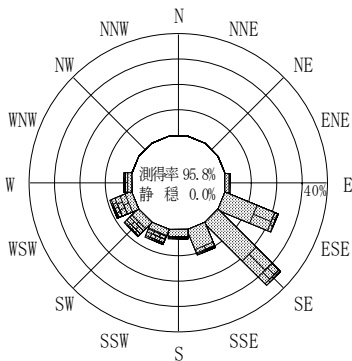
2011年1月~2011年12月(年)

波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

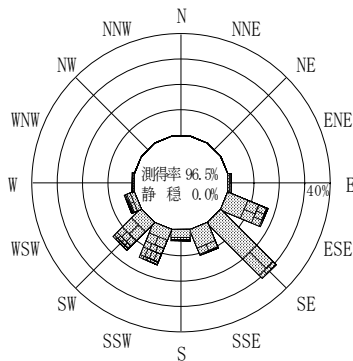
観測地点: 潮岬

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)	(0.2)	(0.0)							(0.3)	9
751~800										(0.1)	(0.0)							(0.1)	4
701~750							(0.1)		(0.0)	(0.0)	(0.1)							(0.3)	8
651~700						(0.0)				(0.1)	(0.0)							(0.2)	5
601~650									(0.0)	(0.1)		(0.0)						(0.2)	5
551~600										(0.2)	(0.1)	(0.1)						(0.3)	8
501~550								(0.0)	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.0)	(0.0)					(0.5)	15
451~500					(0.0)	(0.0)	(0.0)			(0.1)	(0.0)							(0.2)	7
401~450										(0.1)	(0.2)	(0.1)						(0.3)	9
351~400					(0.0)			(0.0)		(0.3)	(0.2)	(0.0)						(0.6)	17
301~350					(0.0)	(0.0)		(0.0)	(0.2)	(0.9)	(0.6)	(0.2)						(1.9)	59
251~300					(0.1)		(0.1)	(0.1)	(0.2)	(1.1)	(0.7)	(0.2)	(0.0)					(2.5)	76
201~250						(0.4)	(0.3)	(0.3)	(0.3)	(1.5)	(1.4)	(0.5)	(0.1)					(4.7)	142
176~200						(0.5)	(0.6)	(0.2)	(0.3)	(0.7)	(0.9)	(0.4)	(0.1)					(3.7)	112
151~175					(0.1)	(1.1)	(1.6)	(0.4)	(0.5)	(0.9)	(1.2)	(0.3)	(0.2)					(6.2)	188
126~150					(0.1)	(1.7)	(3.1)	(0.6)	(0.4)	(1.6)	(1.6)	(0.6)	(0.3)					(10.0)	302
101~125					(0.3)	(2.2)	(4.0)	(1.3)	(1.2)	(1.7)	(2.7)	(0.6)	(0.4)					(14.4)	435
76~100					(0.5)	(4.0)	(7.8)	(2.8)	(2.3)	(2.7)	(3.4)	(0.9)	(0.3)					(24.6)	746
51~75					(0.6)	(3.5)	(7.1)	(3.0)	(2.5)	(1.9)	(1.7)	(1.1)	(0.5)					(21.8)	662
26~50					(0.1)	(1.2)	(1.8)	(1.4)	(0.9)	(0.6)	(0.4)	(0.6)	(0.3)					(7.3)	221
合計		(0.0)	(0.0)	(0.0)	(1.8)	(14.7)	(26.6)	(10.0)	(9.0)	(14.8)	(15.3)	(5.6)	(2.2)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(100.0)	3030

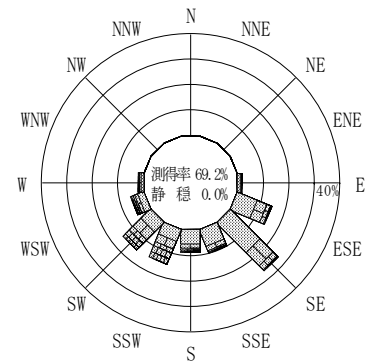
有義波が25cm以下の回数 (0.0)
合計 3030 (100.0)



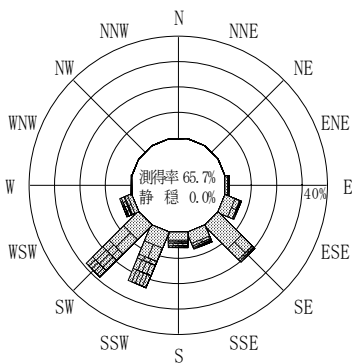
2010年12月~2011年2月 (冬)



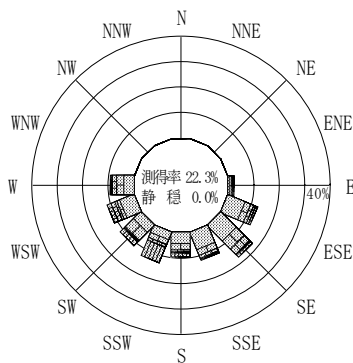
2011年3月~2011年5月 (春)



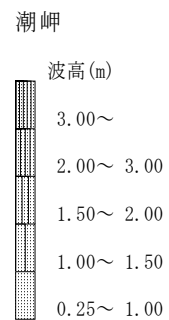
2011年1月~2011年12月 (年)



2011年6月~2011年8月 (夏)



2011年9月~2011年11月 (秋)



付図-A.2.48 潮岬 波高・波向別出現頻度図