

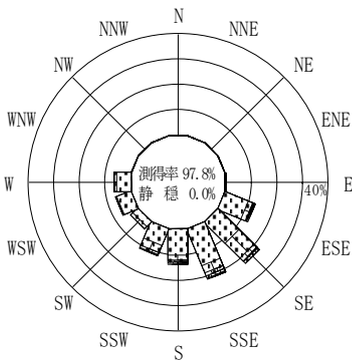
付表-A.4.28 釧路 波高・波向別出現頻度統計 (2007年1月~2007年12月)

2007年1月~2007年12月(年)

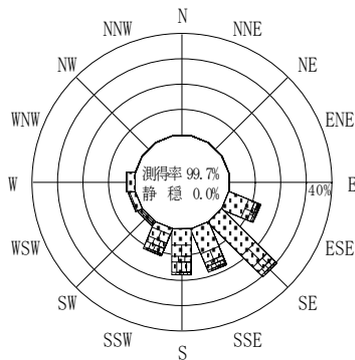
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 釧路

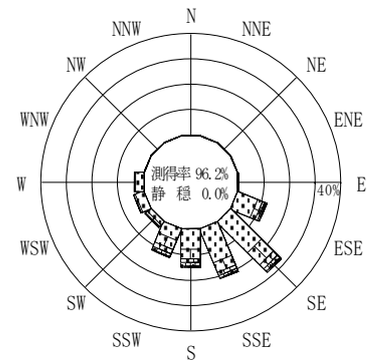
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801~																		0 (0.0)
751~800																		0 (0.0)
701~750																		0 (0.0)
651~700																		0 (0.0)
601~650																		0 (0.0)
551~600																		0 (0.0)
501~550								1 (0.0)		1 (0.0)								2 (0.0)
451~500								1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)							4 (0.1)
401~450						3 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	3 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)							11 (0.3)
351~400						2 (0.0)	7 (0.2)	3 (0.1)	4 (0.1)	5 (0.1)								21 (0.5)
301~350						11 (0.3)	15 (0.4)	8 (0.2)	9 (0.2)	7 (0.2)								50 (1.2)
251~300						8 (0.2)	7 (0.2)	14 (0.3)	38 (0.9)	29 (0.7)								96 (2.3)
201~250						15 (0.4)	50 (1.2)	24 (0.6)	24 (0.6)	24 (0.6)	1 (0.0)							138 (3.3)
176~200						19 (0.5)	34 (0.8)	20 (0.5)	26 (0.6)	27 (0.6)	4 (0.1)							130 (3.1)
151~175						18 (0.4)	59 (1.4)	39 (0.9)	35 (0.8)	49 (1.2)	9 (0.2)	4 (0.1)	2 (0.0)					215 (5.1)
126~150						31 (0.7)	106 (2.5)	72 (1.7)	61 (1.4)	60 (1.4)	18 (0.4)	5 (0.1)	4 (0.1)					357 (8.5)
101~125					1 (0.0)	52 (1.2)	174 (4.1)	100 (2.4)	96 (2.3)	102 (2.4)	21 (0.5)	20 (0.5)	12 (0.3)					578 (13.7)
76~100					1 (0.0)	147 (3.5)	231 (5.5)	143 (3.4)	133 (3.2)	84 (2.0)	28 (0.7)	44 (1.0)	39 (0.9)					850 (20.2)
51~75					5 (0.1)	148 (3.5)	318 (7.5)	273 (6.5)	135 (3.2)	81 (1.9)	28 (0.7)	61 (1.4)	59 (1.4)					1108 (26.3)
26~50					4 (0.1)	65 (1.5)	174 (4.1)	192 (4.6)	73 (1.7)	45 (1.1)	17 (0.4)	44 (1.0)	40 (0.9)					654 (15.5)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	11 (0.3)	519 (12.3)	1178 (28.0)	892 (21.2)	639 (15.2)	515 (12.2)	126 (3.0)	178 (4.2)	156 (3.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4214 (100.0)
有義波が25cm以下の回数																		0 (0.0)
合計																		4214 (100.0)



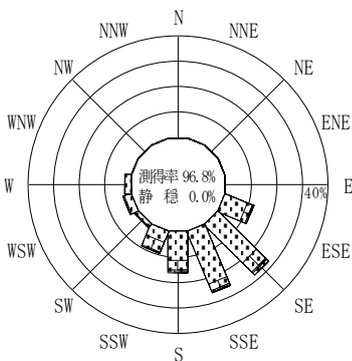
2006年12月~2007年2月 (冬)



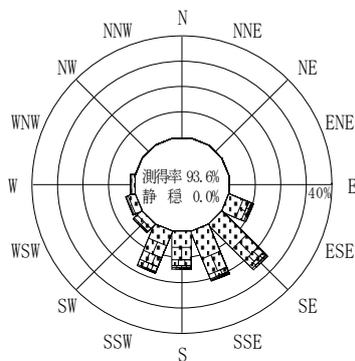
2007年3月~2007年5月 (春)



2007年1月~2007年12月 (年)



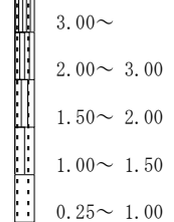
2007年6月~2007年8月 (夏)



2007年9月~2007年11月 (秋)

釧路

波高(m)



付図-A.2.28 釧路 波高・波向別出現頻度図