

付表-A.4.28 釧路 波高・波向別出現頻度統計 (2014年1月~2014年12月)

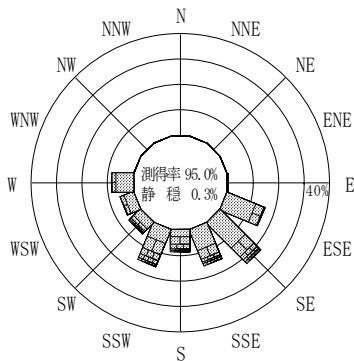
2014年1月~2014年12月(年)

波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

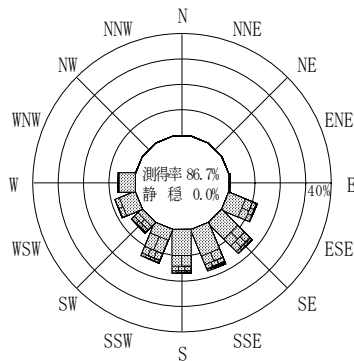
観測地点: 釧路

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									(0.0)									1 (0.0)
451~500					(0.0)	1		(0.0)										2 (0.0)
401~450						2		(0.0)										5 (0.1)
351~400						1		(0.0)	7		(0.0)							15 (0.4)
301~350						6		(0.1)	5		(0.1)							37 (0.9)
251~300						4		(0.1)	12		(0.3)							85 (2.1)
201~250						15		(0.4)	23		(0.6)							126 (3.1)
176~200						15		(0.4)	38		(0.9)							143 (3.6)
151~175						2		(0.0)	36		(0.9)							249 (6.2)
126~150						59		(1.5)	92		(2.3)							402 (10.0)
101~125						2		(0.0)	88		(2.2)							531 (13.2)
76~100						3		(0.1)	122		(3.0)							795 (19.8)
51~75						6		(0.1)	143		(3.6)							976 (24.3)
26~50						3		(0.1)	88		(2.2)							631 (15.7)
合計						16		(0.4)	571		(14.2)							3998 (99.7)

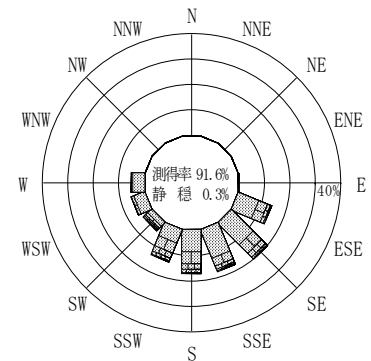
有義波が25cm以下の回数	13 (0.3)
合計	4011 (100.0)



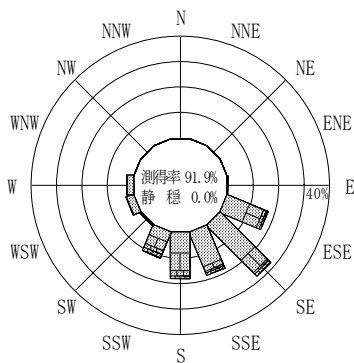
2013年12月~2014年2月 (冬)



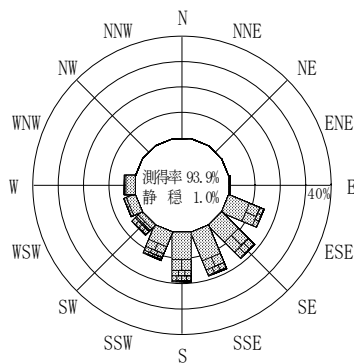
2014年3月~2014年5月 (春)



2014年1月~2014年12月 (年)

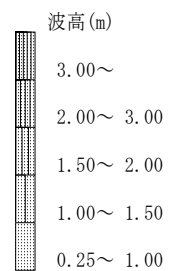


2014年6月~2014年8月 (夏)



2014年9月~2014年11月 (秋)

釧路



付図-A.2.28 釧路 波高・波向別出現頻度図