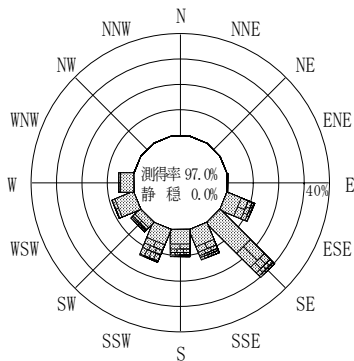


付表-B.4.28 釧路 波高・波向別出現頻度統計（連続観測，2011年1月～2011年12月）  
 2011年1月～2011年12月（年） 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：釧路

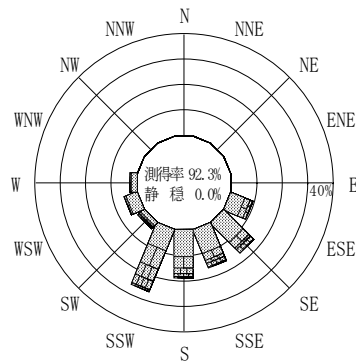
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450						3 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)								11 (0.0)
351～400						4 (0.0)	4 (0.0)	15 (0.1)	18 (0.1)	18 (0.1)	1 (0.0)							60 (0.2)
301～350						27 (0.1)	25 (0.1)	52 (0.2)	49 (0.2)	58 (0.2)	7 (0.0)							218 (0.9)
251～300						38 (0.1)	74 (0.3)	71 (0.3)	79 (0.3)	131 (0.5)	23 (0.1)							416 (1.6)
201～250						36 (0.1)	166 (0.7)	210 (0.8)	183 (0.7)	240 (0.9)	96 (0.4)	3 (0.0)						934 (3.7)
176～200						67 (0.3)	177 (0.7)	156 (0.6)	245 (1.0)	275 (1.1)	71 (0.3)	5 (0.0)	1 (0.0)					997 (3.9)
151～175						132 (0.5)	278 (1.1)	247 (1.0)	406 (1.6)	366 (1.4)	110 (0.4)	14 (0.1)	9 (0.0)					1562 (6.1)
126～150					3 (0.0)	150 (0.6)	324 (1.3)	388 (1.5)	519 (2.0)	484 (1.9)	122 (0.5)	39 (0.2)	25 (0.1)					2054 (8.1)
101～125					4 (0.0)	349 (1.4)	553 (2.2)	673 (2.6)	910 (3.6)	782 (3.1)	176 (0.7)	117 (0.5)	70 (0.3)					3634 (14.3)
76～100					14 (0.1)	627 (2.5)	904 (3.5)	1031 (4.0)	1231 (4.8)	924 (3.6)	256 (1.0)	319 (1.3)	199 (0.8)					5505 (21.6)
51～75					18 (0.1)	654 (2.6)	1469 (5.8)	1820 (7.1)	1241 (4.9)	697 (2.7)	269 (1.1)	476 (1.9)	310 (1.2)					6954 (27.3)
26～50					8 (0.0)	310 (1.2)	793 (3.1)	776 (3.0)	397 (1.6)	252 (1.0)	110 (0.4)	278 (1.1)	172 (0.7)					3096 (12.2)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	47 (0.2)	2397 (9.4)	4768 (18.7)	5440 (21.4)	5281 (20.7)	4230 (16.6)	1241 (4.9)	1251 (4.9)	786 (3.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	25441 (99.9)

(連続観測)

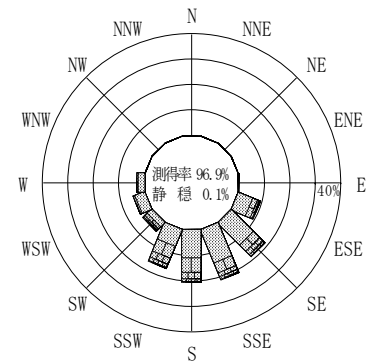
有義波が25cm以下の回数	26 (0.1)
合計	25467 (100.0)



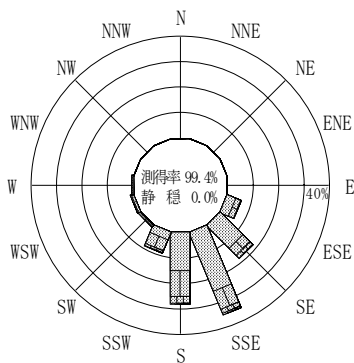
2010年12月～2011年2月 (冬)



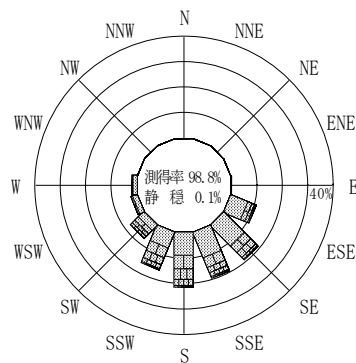
2011年3月～2011年5月 (春)



2011年1月～2011年12月 (年)



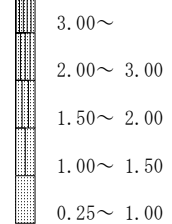
2011年6月～2011年8月 (夏)



2011年9月～2011年11月 (秋)

釧路

波高 (m)



(連続観測)

付図-B.2.28 釧路 波高・波向別出現頻度図 (連続観測)