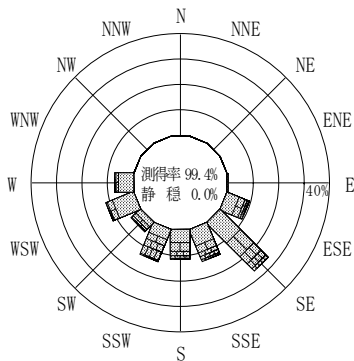


付表-B.4.28 釧路 波高・波向別出現頻度統計（連続観測，2009年1月～2009年12月）  
 2009年1月～2009年12月（年） 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：釧路

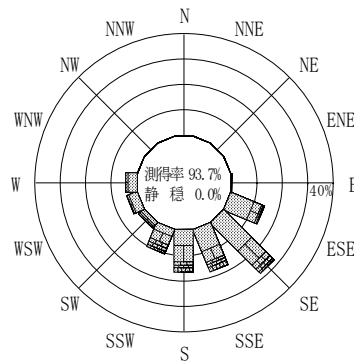
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550								2 (0.0)	2 (0.0)									4 (0.0)
451～500							3 (0.0)	13 (0.1)	25 (0.1)	2 (0.0)								43 (0.2)
401～450							22 (0.1)	23 (0.1)	21 (0.1)	12 (0.0)								78 (0.3)
351～400						15 (0.1)	52 (0.2)	52 (0.2)	50 (0.2)	32 (0.1)	1 (0.0)							202 (0.8)
301～350						48 (0.2)	80 (0.3)	89 (0.4)	72 (0.3)	70 (0.3)	5 (0.0)							364 (1.4)
251～300					1 (0.0)	83 (0.3)	135 (0.5)	110 (0.4)	115 (0.5)	138 (0.5)	18 (0.1)							600 (2.4)
201～250						97 (0.4)	232 (0.9)	162 (0.6)	140 (0.6)	310 (1.2)	13 (0.1)		3 (0.0)					957 (3.8)
176～200						116 (0.5)	202 (0.8)	141 (0.6)	134 (0.5)	196 (0.8)	38 (0.2)	9 (0.0)	3 (0.0)					839 (3.3)
151～175					3 (0.0)	222 (0.9)	346 (1.4)	290 (1.2)	226 (0.9)	239 (1.0)	93 (0.4)	29 (0.1)	17 (0.1)					1465 (5.8)
126～150					2 (0.0)	329 (1.3)	487 (1.9)	535 (2.1)	527 (2.1)	338 (1.3)	75 (0.3)	69 (0.3)	50 (0.2)					2412 (9.6)
101～125					9 (0.0)	621 (2.5)	982 (3.9)	920 (3.7)	768 (3.1)	421 (1.7)	109 (0.4)	172 (0.7)	141 (0.6)					4143 (16.5)
76～100					22 (0.1)	1086 (4.3)	1443 (5.7)	1386 (5.5)	1164 (4.6)	479 (1.9)	176 (0.7)	340 (1.4)	278 (1.1)					6374 (25.4)
51～75					19 (0.1)	801 (3.2)	1209 (4.8)	1140 (4.5)	925 (3.7)	398 (1.6)	168 (0.7)	479 (1.9)	376 (1.5)					5515 (21.9)
26～50					23 (0.1)	240 (1.0)	363 (1.4)	461 (1.8)	249 (1.0)	142 (0.6)	84 (0.3)	327 (1.3)	219 (0.9)					2108 (8.4)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	79 (0.3)	3658 (14.5)	5556 (22.1)	5324 (21.2)	4418 (17.6)	2777 (11.0)	780 (3.1)	1425 (5.7)	1087 (4.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	25104 (99.9)

(連続観測)

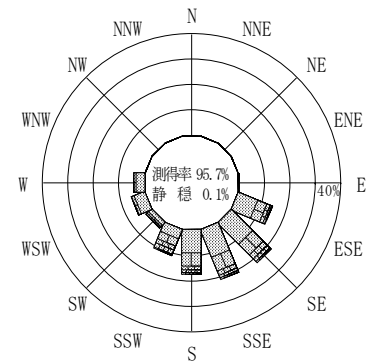
有義波が25cm以下の回数	37 (0.1)
合計	25141 (100.0)



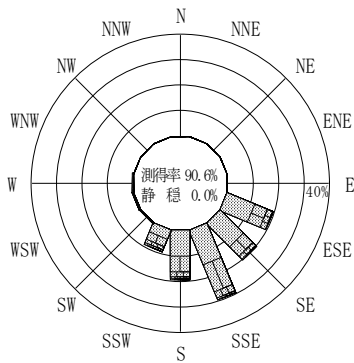
2008年12月～2009年2月 (冬)



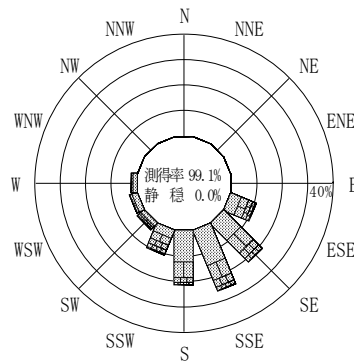
2009年3月～2009年5月 (春)



2009年1月～2009年12月 (年)



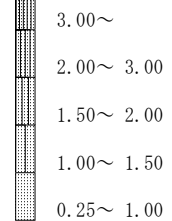
2009年6月～2009年8月 (夏)



2009年9月～2009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)