

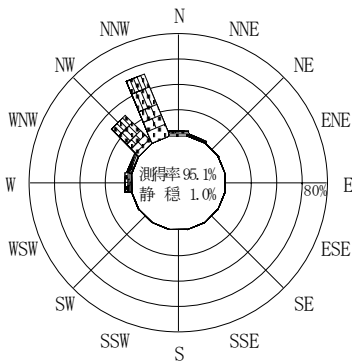
付表-A.4.9 直江津 波高・波向別出現頻度統計 (2006年1月~2006年12月)

2006年1月~2006年12月(年)

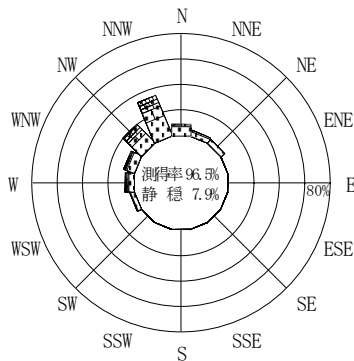
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 直江津

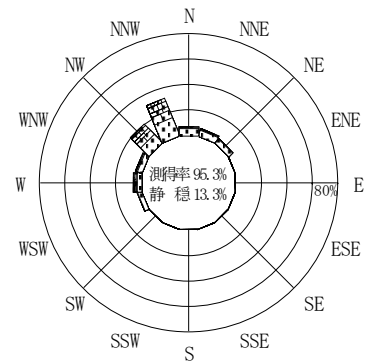
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801~																		0 (0.0)
751~800																		0 (0.0)
701~750																		0 (0.0)
651~700																		0 (0.0)
601~650																		0 (0.0)
551~600																1		1 (0.0)
501~550															5	3		8 (0.2)
451~500															8	5		13 (0.1)
401~450															15	8		23 (0.6)
351~400															28	13		41 (1.0)
301~350		1											1		34	51		86 (2.1)
251~300		9											10	8	54	93	5	179 (4.3)
201~250		10											26	9	75	96	9	225 (5.4)
176~200		4										1	32	4	37	55	7	140 (3.4)
151~175		4										3	19	7	65	76	10	184 (4.4)
126~150		8										2	16	15	80	116	13	250 (6.0)
101~125		19	11									4	18	20	98	140	18	328 (7.9)
76~100		46	16									9	26	21	98	180	27	423 (10.1)
51~75		65	43									37	30	45	124	230	99	673 (16.1)
26~50		101	121									95	99	94	169	247	121	1047 (25.1)
合計		267	191	0	0	0	0	0	0	0	0	151	277	226	860	1336	309	3617 (86.7)
有義波が25cm以下の回数																		556 (13.3)
合計																		4173 (100.0)



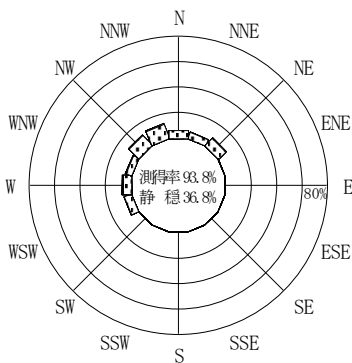
2005年12月~2006年2月 (冬)



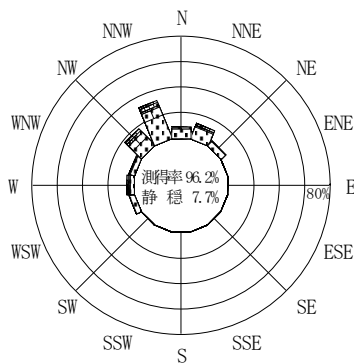
2006年3月~2006年5月 (春)



2006年1月~2006年12月 (年)



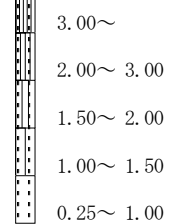
2006年6月~2006年8月 (夏)



2006年9月~2006年11月 (秋)

直江津

波高(m)



付図-A.2.9 直江津 波高・波向別出現頻度図