表 - 10.50 苅田 波高・波向別出現頻度統計(2004年1月~2004年12月)

 2004年 1月~2004年12月(年)
 波高・波向階級別出現頻度表(有義波)
 観測地点: 苅田

波向 波高	NNE	NE	ENE	Е	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合 計
801 ~																	(0.0)
751 ~ 800																	(0.0)
701 ~ 750																	(0.0)
651 ~ 700																	(0.0)
601 ~ 650																	(0.0)
551 ~ 600																	(0.0)
501 ~ 550																	(0.0)
451 ~ 500																	(0.0)
401 ~ 450																	(0.0)
351 ~ 400																	(0.0)
301 ~ 350				(0.0)													(0.0)
251 ~ 300				(0.0)													(0.0)
201 ~ 250	(0.0)			(0.0)				(0.0)									(0.1)
176 ~ 200	(0.0)															(0.0)	
151 ~ 175			(0.0)	(0.0)												(0.0)	(0.1)
126 ~ 150			(0.0)	(0.0)											(0.0)		(0.1)
101 ~ 125	(0.0)		(0.0)	18 (0.4)												(0.0)	(0.5)
76 ~ 100	(0.1)	(0.0)	(0.0)	70 (1.7)	5 (0.1)				(0.0)					(0.0)	(0.0)	6 (0.1)	91 (2.2)
51 ~ 75	(0.7)	15 (0.4)	(0.9)	166 (3.9)	(0.1)	(0.0)					(0.0)		(0.1)	(0.1)	(0.3)	29 (0.7)	310 (7.4)
26 ~ 50	94 (2.2)	147	(9.3)	445 (10.6)	28 (0.7)	7 (0.2)	(0.0)	4 (0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	7	(0.2)	(0.3)	(1.0)	
合 計	133 (3.2)	163 (3.9)	435 (10.3)	706 (16.8)	(0.9)	(0.2)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.3)	(0.3)	28 (0.7)	82 (1.9)	1635 (38.8)
	•	ĺ	,	,	,	ĺ		,			•			有義波が	^{*25cm以下}	の回数	2578 (61.2)
															合 討	+	4213 (100.0)

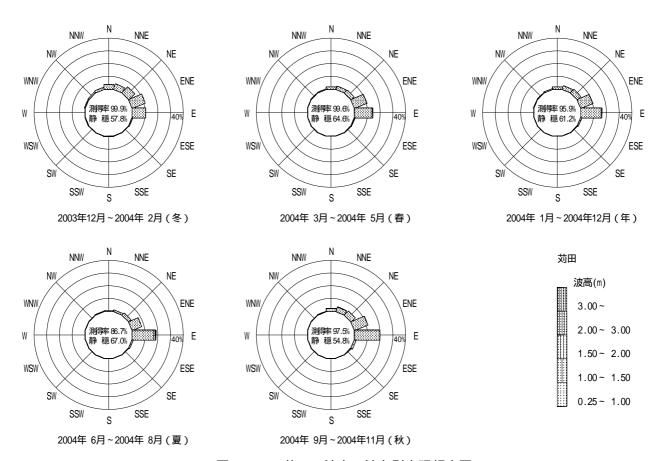


図-8.50 苅田 波高・波向別出現頻度図