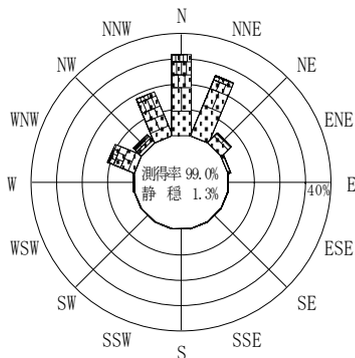


付表-B.4.18 鳥取 波高・波向別出現頻度統計（連続観測，2007年1月～2007年12月）  
 2007年1月～2007年12月（年） 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：鳥取

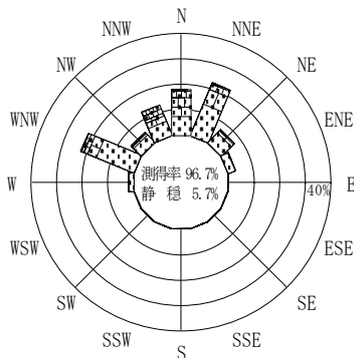
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																	2 (0.0)	2 (0.0)
451～500															3 (0.0)	10 (0.0)	9 (0.0)	22 (0.1)
401～450		1 (0.0)												2 (0.0)	5 (0.0)	31 (0.1)	24 (0.1)	63 (0.2)
351～400		5 (0.0)												18 (0.1)	24 (0.1)	102 (0.4)	48 (0.2)	197 (0.8)
301～350		25 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)										51 (0.2)	47 (0.2)	163 (0.6)	101 (0.4)	390 (1.5)
251～300		30 (0.1)	6 (0.0)	2 (0.0)										139 (0.5)	29 (0.1)	242 (0.9)	163 (0.6)	611 (2.4)
201～250		202 (0.8)	63 (0.2)	12 (0.0)										201 (0.8)	65 (0.3)	347 (1.4)	470 (1.8)	1360 (5.3)
176～200		222 (0.9)	59 (0.2)	4 (0.0)									2 (0.0)	202 (0.8)	63 (0.2)	218 (0.8)	394 (1.5)	1164 (4.5)
151～175		438 (1.7)	127 (0.5)	11 (0.0)									3 (0.0)	262 (1.0)	52 (0.2)	250 (1.0)	417 (1.6)	1560 (6.1)
126～150		710 (2.8)	215 (0.8)	20 (0.1)									8 (0.0)	326 (1.3)	70 (0.3)	347 (1.4)	630 (2.5)	2326 (9.1)
101～125		844 (3.3)	329 (1.3)	47 (0.2)									20 (0.1)	441 (1.7)	97 (0.4)	403 (1.6)	671 (2.8)	2902 (11.3)
76～100		988 (3.8)	430 (1.7)	69 (0.3)									43 (0.2)	592 (2.3)	74 (0.3)	408 (1.6)	671 (2.6)	3275 (12.8)
51～75		1485 (5.8)	744 (2.9)	251 (1.0)									87 (0.3)	690 (2.7)	189 (0.7)	425 (1.7)	786 (3.1)	4657 (18.1)
26～50		1422 (5.5)	753 (2.9)	464 (1.8)									197 (0.8)	633 (2.5)	325 (1.3)	378 (1.5)	721 (2.8)	4893 (19.0)
合計		6372 (24.8)	2728 (10.6)	881 (3.4)	0 (0.0)	360 (1.4)	3557 (13.8)	1043 (4.1)	3324 (12.9)	5157 (20.1)	23422 (91.2)							

(連続観測)

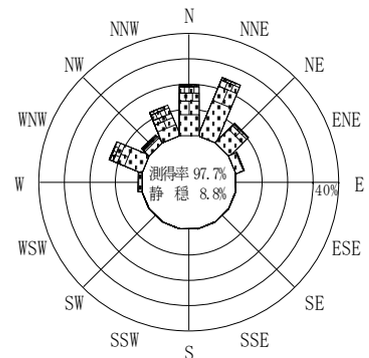
有義波が25cm以下の回数	2264 (8.8)
合計	25686 (100.0)



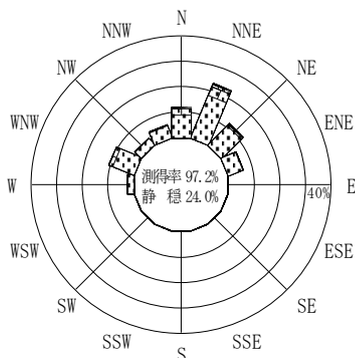
2006年12月～2007年2月（冬）



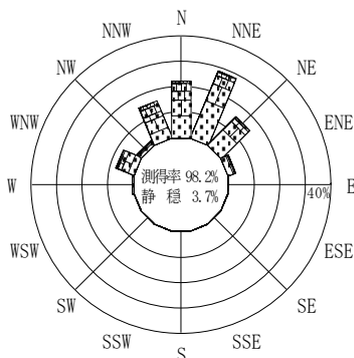
2007年3月～2007年5月（春）



2007年1月～2007年12月（年）

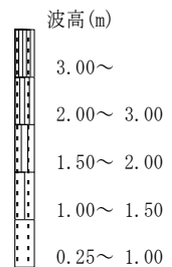


2007年6月～2007年8月（夏）



2007年9月～2007年11月（秋）

鳥取



(連続観測)

付図-B.2.18 鳥取 波高・波向別出現頻度図（連続観測）