

表 - 14.15(a) 鳥取 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2004年 1月～2004年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f2 : 16.0～25.6秒) 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																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300																		0 (0.0)
201～250																		0 (0.0)
176～200			1 (0.0)															1 (0.0)
151～175																		0 (0.0)
126～150		3 (0.1)	1 (0.0)															4 (0.1)
101～125		5 (0.1)															1 (0.0)	6 (0.1)
76～100		9 (0.2)															3 (0.1)	12 (0.3)
51～75		18 (0.4)	1 (0.0)												1 (0.0)	2 (0.0)	8 (0.2)	30 (0.7)
26～50		67 (1.6)	13 (0.3)													3 (0.1)	39 (0.9)	122 (2.9)
合計		102 (2.4)	16 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)	51 (1.2)	175 (4.1)
有義波が25cm以下の回数																	4105 (95.9)	
合計																	4280 (100.0)	

表 - 14.15(b) 鳥取 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2004年 1月～2004年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f3 : 10.7～14.0秒) 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																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400		2 (0.0)																2 (0.0)
301～350		3 (0.1)															2 (0.0)	5 (0.1)
251～300		11 (0.3)	1 (0.0)												3 (0.1)	9 (0.2)	9 (0.2)	24 (0.6)
201～250		31 (0.7)	1 (0.0)												3 (0.1)	7 (0.2)	13 (0.3)	55 (1.3)
176～200		23 (0.5)	1 (0.0)												10 (0.2)	23 (0.5)	23 (0.5)	57 (1.3)
151～175		34 (0.8)	1 (0.0)												6 (0.1)	9 (0.2)	31 (0.7)	81 (1.9)
126～150		37 (0.9)	1 (0.0)												5 (0.1)	17 (0.4)	23 (0.5)	83 (1.9)
101～125		61 (1.4)	7 (0.2)												7 (0.2)	11 (0.3)	25 (0.6)	111 (2.6)
76～100		61 (1.4)	2 (0.0)												6 (0.1)	16 (0.4)	45 (1.1)	130 (3.0)
51～75		85 (2.0)	5 (0.1)												7 (0.2)	23 (0.5)	76 (1.8)	196 (4.6)
26～50		139 (3.2)	20 (0.5)												14 (0.3)	57 (1.3)	95 (2.2)	325 (7.6)
合計		487 (11.4)	39 (0.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	48 (1.1)	153 (3.6)	342 (8.0)	1069 (25.0)
有義波が25cm以下の回数																	3211 (75.0)	
合計																	4280 (100.0)	

表 - 14.15(c) 鳥取 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2004年 1月～2004年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8.0～9.8秒) 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																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350		1 (0.0)																1 (0.0)	
251～300		4 (0.1)												2 (0.0)	7 (0.2)	2 (0.0)	4 (0.1)	19 (0.4)	
201～250		11 (0.3)												3 (0.1)	17 (0.4)	21 (0.5)	29 (0.7)	81 (1.9)	
176～200		11 (0.3)												2 (0.0)	13 (0.3)	24 (0.6)	32 (0.7)	82 (1.9)	
151～175		22 (0.5)	1 (0.0)											4 (0.1)	12 (0.3)	33 (0.8)	74 (1.7)	146 (3.4)	
126～150		38 (0.9)	2 (0.0)											3 (0.1)	9 (0.2)	46 (1.1)	93 (2.2)	191 (4.5)	
101～125		63 (1.5)	4 (0.1)											9 (0.2)	6 (0.1)	68 (1.6)	115 (2.7)	265 (6.2)	
76～100		117 (2.7)	3 (0.1)											5 (0.1)	8 (0.2)	71 (1.7)	107 (2.5)	311 (7.3)	
51～75		149 (3.5)	8 (0.2)											15 (0.4)	18 (0.4)	77 (1.8)	148 (3.5)	415 (9.7)	
26～50		246 (5.7)	17 (0.4)											1 (0.0)	39 (0.9)	29 (0.7)	92 (2.1)	153 (3.6)	577 (13.5)
合計		662 (15.5)	35 (0.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	82 (1.9)	119 (2.8)	434 (10.1)	755 (17.6)	2088 (48.8)	
																	有義波が25cm以下の回数	2192 (51.2)	
																	合計	4280 (100.0)	

表 - 14.15(d) 鳥取 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2004年 1月～2004年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 4.3～7.5秒) 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																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300														1 (0.0)	8 (0.2)	5 (0.1)		14 (0.3)	
201～250		7 (0.2)												1 (0.0)	34 (0.8)	55 (1.3)	32 (0.7)	13 (0.3)	142 (3.3)
176～200		14 (0.3)												19 (0.4)	51 (1.2)	29 (0.7)	28 (0.7)	141 (3.3)	
151～175		38 (0.9)	7 (0.2)											20 (0.5)	59 (1.4)	38 (0.9)	45 (1.1)	207 (4.8)	
126～150		48 (1.1)	5 (0.1)											17 (0.4)	85 (2.0)	72 (1.7)	89 (2.1)	316 (7.4)	
101～125		75 (1.8)	16 (0.4)											1 (0.0)	32 (0.7)	58 (1.4)	96 (2.2)	106 (2.5)	384 (9.0)
76～100		144 (3.4)	31 (0.7)											58 (1.4)	54 (1.3)	130 (3.0)	208 (4.9)	625 (14.6)	
51～75		240 (5.6)	64 (1.5)	1 (0.0)										1 (0.0)	121 (2.8)	71 (1.7)	74 (1.7)	212 (5.0)	784 (18.3)
26～50		287 (6.7)	126 (2.9)	7 (0.2)										6 (0.1)	99 (2.3)	77 (1.8)	109 (2.5)	245 (5.7)	956 (22.3)
合計		853 (19.9)	249 (5.8)	8 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	9 (0.2)	401 (9.4)	518 (12.1)	585 (13.7)	946 (22.1)	3569 (83.4)	
																	有義波が25cm以下の回数	711 (16.6)	
																	合計	4280 (100.0)	

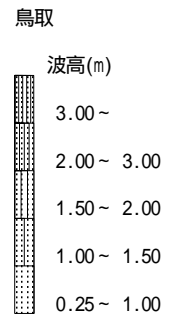
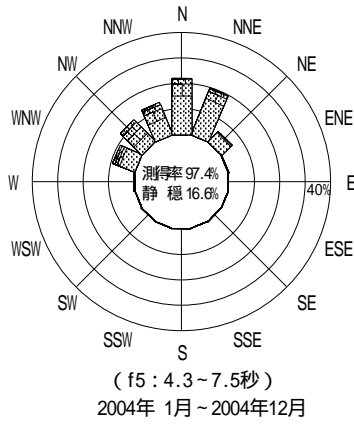
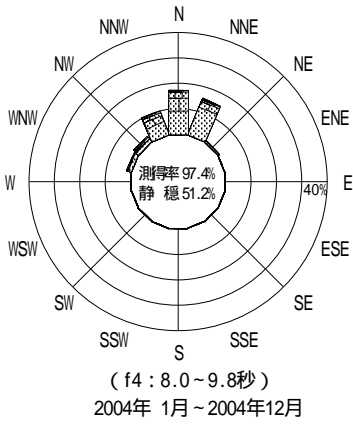
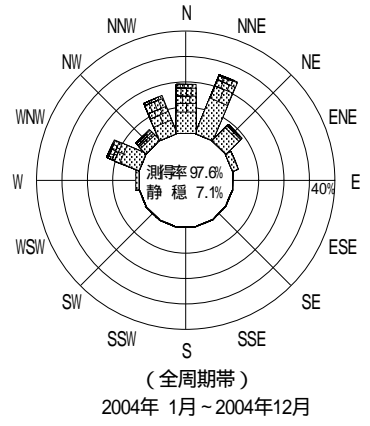
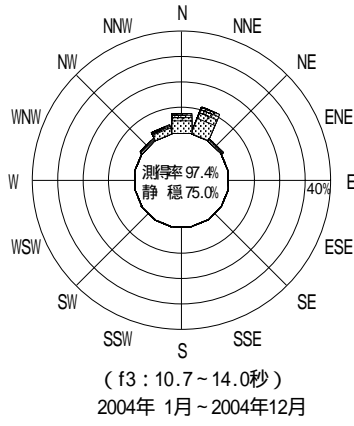
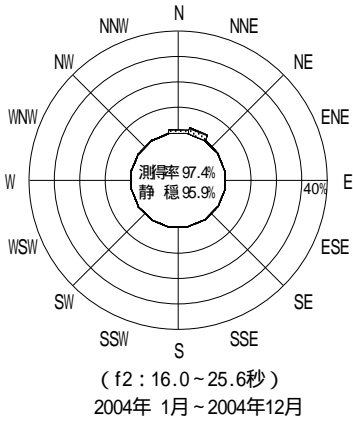


図 - 12.15 鳥取 波高・波向別出現頻度図 (f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)