

付表-A.5.18(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

2006年 1月～2006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																		0 (0.0)
151～175																		0 (0.0)
126～150																		0 (0.0)
101～125		1 (0.0)																1 (0.0)
76～100		4 (0.1)	1 (0.0)															5 (0.1)
51～75		14 (0.3)	1 (0.0)														5 (0.1)	20 (0.5)
26～50		38 (0.9)	3 (0.1)														18 (0.4)	59 (1.4)
合計		57 (1.3)	5 (0.1)	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)	0 (0.0)	0 (0.0)	23 (0.5)	85 (98.0)
																	波高が25cm以下の回数	4152 (98.0)
																	合計	4237 (100.0)

付表-A.5.18(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

2006年 1月～2006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																	1 (0.0)	1 (0.0)
301～350																	4 (0.1)	4 (0.1)
251～300		6 (0.1)	2 (0.0)														5 (0.1)	13 (0.3)
201～250		25 (0.6)													2 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.1)	33 (0.8)
176～200		17 (0.4)	2 (0.0)													3 (0.1)	14 (0.3)	36 (0.8)
151～175		25 (0.6)	4 (0.1)												1 (0.0)	2 (0.0)	16 (0.4)	48 (1.1)
126～150		35 (0.8)													1 (0.0)	4 (0.1)	27 (0.6)	67 (1.6)
101～125		29 (0.7)	2 (0.0)												10 (0.2)	41 (1.0)	83 (2.0)	83 (2.0)
76～100		63 (1.5)	4 (0.1)												2 (0.0)	19 (0.4)	46 (1.1)	134 (3.2)
51～75		75 (1.8)	8 (0.2)												5 (0.1)	21 (0.5)	59 (1.4)	168 (4.0)
26～50		133 (3.1)	11 (0.3)											2 (0.0)	12 (0.3)	55 (1.3)	143 (3.4)	356 (8.4)
合計		408 (9.6)	33 (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)	0 (0.0)	2 (0.0)	24 (0.6)	116 (2.7)	360 (8.5)	943 (22.3)
																	波高が25cm以下の回数	3294 (77.7)
																	合計	4237 (100.0)

付表-A.5.18(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

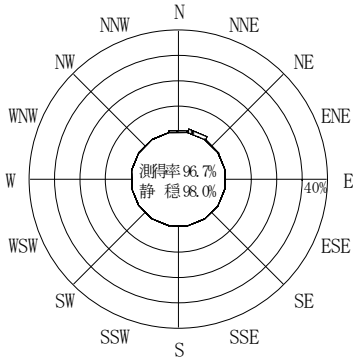
2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 鳥取

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																		0 (0.0)
251～300		8 (0.2)													4 (0.1)	4 (0.1)	6 (0.1)	22 (0.5)
201～250		8 (0.2)													10 (0.2)	11 (0.3)	22 (0.5)	51 (1.2)
176～200		18 (0.4)	1 (0.0)												3 (0.1)	12 (0.3)	39 (0.9)	73 (1.7)
151～175		26 (0.6)	1 (0.0)												12 (0.3)	18 (0.4)	74 (1.7)	131 (3.1)
126～150		38 (0.9)												1 (0.0)	12 (0.3)	35 (0.8)	123 (2.9)	209 (4.9)
101～125		53 (1.3)												4 (0.1)	20 (0.5)	36 (0.8)	125 (3.0)	238 (5.6)
76～100		90 (2.1)	1 (0.0)											3 (0.1)	23 (0.5)	43 (1.0)	138 (3.3)	298 (7.0)
51～75		154 (3.6)	7 (0.2)											14 (0.3)	21 (0.5)	76 (1.8)	159 (3.8)	431 (10.2)
26～50		274 (6.5)	36 (0.8)											31 (0.7)	33 (0.8)	81 (1.9)	222 (5.2)	677 (16.0)
合計		669 (15.8)	46 (1.1)	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)	53 (1.3)	138 (3.3)	316 (7.5)	908 (21.4)	2130 (50.3)
波高が25cm以下の回数																		2107 (49.7)
合計																		4237 (100.0)

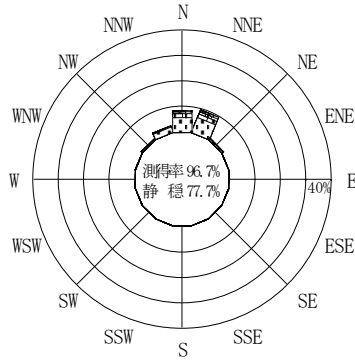
付表-A.5.18(d) 鳥取 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2006年 1月～2006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

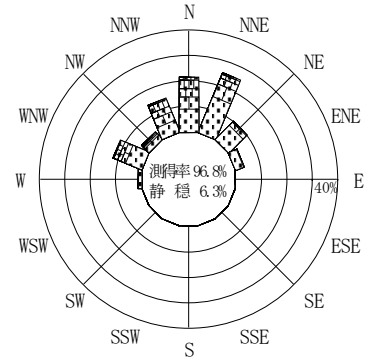
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300		1 (0.0)													10 (0.2)	4 (0.1)		15 (0.4)
201～250		15 (0.4)													17 (0.4)	36 (0.8)	38 (0.9)	130 (3.1)
176～200		21 (0.5)													11 (0.3)	41 (1.0)	43 (1.0)	148 (3.5)
151～175		36 (0.8)	1 (0.0)												17 (0.4)	54 (1.3)	51 (1.2)	195 (4.6)
126～150		80 (1.9)	11 (0.3)												17 (0.4)	45 (1.1)	94 (2.2)	297 (7.0)
101～125		119 (2.8)	20 (0.5)												22 (0.5)	61 (1.4)	164 (3.9)	462 (10.9)
76～100		171 (4.0)	49 (1.2)											1 (0.0)	39 (0.9)	54 (1.3)	223 (5.3)	623 (14.7)
51～75		263 (6.2)	96 (2.3)	2 (0.0)										3 (0.1)	76 (1.8)	64 (1.5)	209 (4.9)	791 (18.7)
26～50		294 (6.9)	136 (3.2)	17 (0.4)										8 (0.2)	91 (2.1)	71 (1.7)	200 (4.7)	890 (21.0)
合計		1000 (23.6)	313 (7.4)	19 (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)	12 (0.3)	290 (6.8)	436 (10.3)	1008 (23.8)	3551 (83.8)
波高が25cm以下の回数																		686 (16.2)
合計																		4237 (100.0)



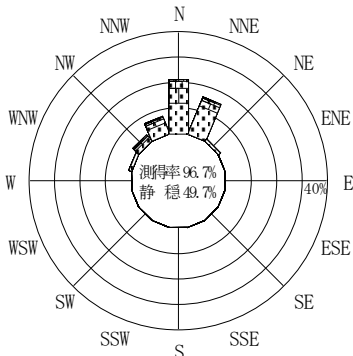
(f2 : 16.0~25.6秒)
2006年 1月~2006年12月



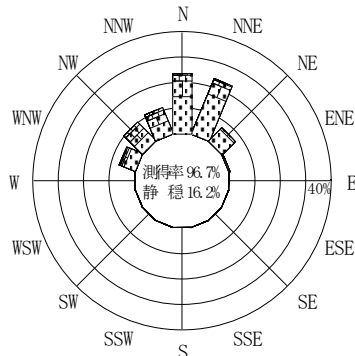
(f3 : 10.7~14.0秒)
2006年 1月~2006年12月



(全周期帯)
2006年 1月~2006年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2006年 1月~2006年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2006年 1月~2006年12月

鳥取



付図-A. 4. 18 鳥取 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)