

付表-B.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（連続観測）

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		4 (0.0)																4 (0.0)
76～100		27 (0.1)	6 (0.0)															33 (0.1)
51～75		79 (0.3)	18 (0.1)														31 (0.1)	128 (0.5)
26～50		223 (0.9)	25 (0.1)												1 (0.0)	12 (0.0)	126 (0.5)	387 (1.5)
合計		333 (1.3)	49 (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)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	12 (0.0)	157 (0.6)	552 (2.2)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	24831 (97.8)
																	合計	25383 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

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																	7 (0.0)	7 (0.0)
301～350		2 (0.0)															26 (0.1)	28 (0.1)
251～300		32 (0.1)	2 (0.0)														33 (0.1)	67 (0.3)
201～250		144 (0.6)	13 (0.1)												7 (0.0)	17 (0.1)	42 (0.2)	223 (0.9)
176～200		119 (0.5)	17 (0.1)												6 (0.0)	16 (0.1)	88 (0.3)	246 (1.0)
151～175		134 (0.5)	11 (0.0)												4 (0.0)	25 (0.1)	114 (0.4)	288 (1.1)
126～150		135 (0.5)	14 (0.1)												5 (0.0)	38 (0.1)	152 (0.6)	344 (1.4)
101～125		218 (0.9)	11 (0.0)												7 (0.0)	60 (0.2)	213 (0.8)	509 (2.0)
76～100		379 (1.5)	28 (0.1)												14 (0.1)	106 (0.4)	293 (1.2)	820 (3.2)
51～75		479 (1.9)	34 (0.1)												36 (0.1)	155 (0.6)	350 (1.4)	1054 (4.2)
26～50		800 (3.2)	58 (0.2)												11 (0.0)	71 (0.3)	307 (1.2)	2096 (8.3)
合計		2442 (9.6)	188 (0.7)	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)	11 (0.0)	150 (0.6)	724 (2.9)	5682 (22.4)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	19701 (77.6)
																	合計	25383 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

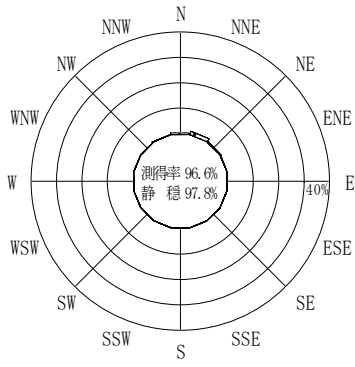
2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 鳥取

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		2 (0.0)													3 (0.0)		1 (0.0)	6 (0.0)
251～300		34 (0.1)													15 (0.1)	19 (0.1)	22 (0.1)	90 (0.4)
201～250		89 (0.4)	2 (0.0)											2 (0.0)	62 (0.2)	90 (0.4)	137 (0.5)	382 (1.5)
176～200		75 (0.3)	2 (0.0)											1 (0.0)	29 (0.1)	67 (0.3)	214 (0.8)	388 (1.5)
151～175		153 (0.6)	2 (0.0)											3 (0.0)	47 (0.2)	151 (0.6)	446 (1.8)	802 (3.2)
126～150		241 (0.9)												10 (0.0)	83 (0.3)	201 (0.8)	715 (2.8)	1250 (4.9)
101～125		316 (1.2)	2 (0.0)											23 (0.1)	121 (0.5)	232 (0.9)	764 (3.0)	1458 (5.7)
76～100		528 (2.1)	8 (0.0)											27 (0.1)	123 (0.5)	286 (1.1)	809 (3.2)	1781 (7.0)
51～75		940 (3.7)	25 (0.1)											56 (0.2)	114 (0.4)	489 (1.9)	923 (3.6)	2547 (10.0)
26～50		1618 (6.4)	237 (0.9)										2 (0.0)	175 (0.7)	216 (0.9)	523 (2.1)	1304 (5.1)	4075 (16.1)
合計		3996 (15.7)	278 (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)	2 (0.0)	297 (1.2)	813 (3.2)	2058 (8.1)	5335 (21.0)	12779 (50.3)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	12604 (49.7)
																	合計	25383 (100.0)

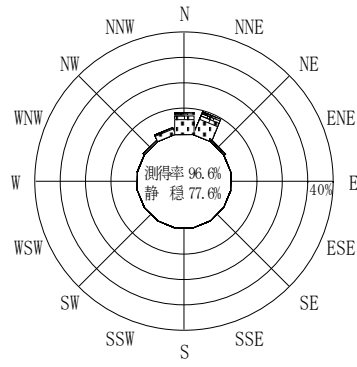
付表-B.5.18(d) 鳥取 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

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

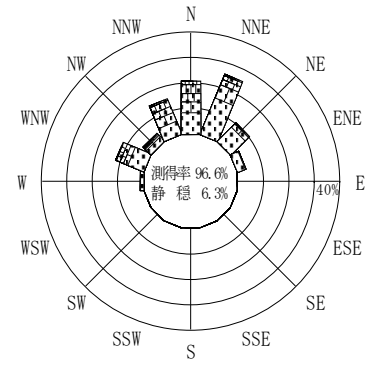
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350															2 (0.0)			2 (0.0)
251～300		7 (0.0)													49 (0.2)	22 (0.1)	1 (0.0)	79 (0.3)
201～250		97 (0.4)													79 (0.3)	259 (1.0)	152 (0.6)	819 (3.2)
176～200		127 (0.5)	1 (0.0)												96 (0.4)	238 (0.9)	220 (0.9)	866 (3.4)
151～175		254 (1.0)	10 (0.0)												93 (0.4)	312 (1.2)	324 (1.3)	1207 (4.8)
126～150		491 (1.9)	65 (0.3)												97 (0.4)	329 (1.3)	548 (2.2)	1834 (7.2)
101～125		678 (2.7)	143 (0.6)												129 (0.5)	325 (1.3)	989 (3.9)	2708 (10.7)
76～100		1043 (4.1)	284 (1.1)	3 (0.0)										8 (0.0)	236 (0.9)	319 (1.3)	1362 (5.4)	3754 (14.8)
51～75		1535 (6.0)	551 (2.2)	15 (0.1)										13 (0.1)	440 (1.7)	473 (1.9)	1259 (5.0)	4701 (18.5)
26～50		1918 (7.6)	791 (3.1)	90 (0.4)	5 (0.0)						1 (0.0)			56 (0.2)	512 (2.0)	469 (1.8)	1097 (4.3)	5365 (21.1)
合計		6150 (24.2)	1845 (7.3)	108 (0.4)	5 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	77 (0.3)	1682 (6.6)	2674 (10.5)	2841 (11.2)	5952 (23.4)	21335 (84.1)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	4048 (15.9)
																	合計	25383 (100.0)



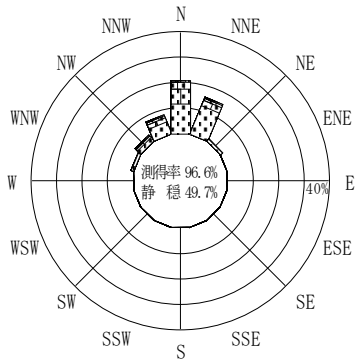
(f2 : 16.0~25.6秒)
2006年 1月~2006年12月



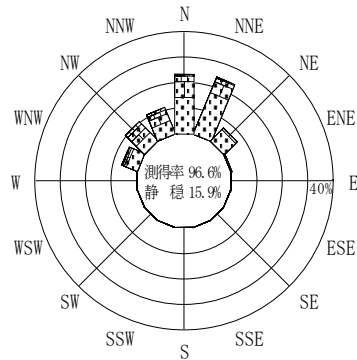
(f3 : 10.7~14.0秒)
2006年 1月~2006年12月



(全周期帯)
2006年 1月~2006年12月

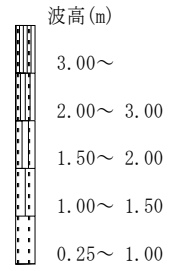


(f4 : 8.0~9.8秒)
2006年 1月~2006年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2006年 1月~2006年12月

鳥取



(連続観測)

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