

付表-A. 6. 38(a) 相馬 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2008年 1月～2008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 : 相馬

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					1 ( 0.0)													1 ( 0.0)
176～200																		0 ( 0.0)
151～175			1 ( 0.0)															1 ( 0.0)
126～150		2 ( 0.0)	3 ( 0.1)	1 ( 0.0)														6 ( 0.1)
101～125	1 ( 0.0)	3 ( 0.1)	9 ( 0.2)	11 ( 0.3)														24 ( 0.6)
76～100	5 ( 0.1)	17 ( 0.4)	12 ( 0.3)	39 ( 0.9)	1 ( 0.0)													74 ( 1.8)
51～75	10 ( 0.2)	23 ( 0.6)	31 ( 0.7)	63 ( 1.5)	1 ( 0.0)									1 ( 0.0)		3 ( 0.1)		132 ( 3.2)
26～50	34 ( 0.8)	105 ( 2.5)	94 ( 2.3)	226 ( 5.4)	9 ( 0.2)	7 ( 0.2)							2 ( 0.0)	3 ( 0.1)	6 ( 0.1)	3 ( 0.1)	8 ( 0.2)	497 ( 12.0)
合計	50 ( 1.2)	150 ( 3.6)	150 ( 3.6)	341 ( 8.2)	11 ( 0.3)	7 ( 0.2)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	2 ( 0.0)	3 ( 0.1)	7 ( 0.2)	3 ( 0.1)	11 ( 0.3)	735 ( 17.7)
波高が25cm以下の回数																		3420 ( 82.3)
合計																		4155 ( 100.0)

付表-A. 6. 38(b) 相馬 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2008年 1月～2008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 : 相馬

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			2 ( 0.0)	1 ( 0.0)														3 ( 0.1)
251～300			2 ( 0.0)	14 ( 0.3)	2 ( 0.0)													18 ( 0.4)
201～250			15 ( 0.4)	31 ( 0.7)	3 ( 0.1)													49 ( 1.2)
176～200		1 ( 0.0)	19 ( 0.5)	23 ( 0.6)	2 ( 0.0)													45 ( 1.1)
151～175		3 ( 0.1)	26 ( 0.6)	54 ( 1.3)	4 ( 0.1)													87 ( 2.1)
126～150	1 ( 0.0)	8 ( 0.2)	26 ( 0.6)	94 ( 2.3)	3 ( 0.1)													132 ( 3.2)
101～125		12 ( 0.3)	67 ( 1.6)	105 ( 2.5)	3 ( 0.1)	1 ( 0.0)												188 ( 4.5)
76～100	2 ( 0.0)	27 ( 0.6)	107 ( 2.6)	177 ( 4.3)	4 ( 0.1)													317 ( 7.6)
51～75	5 ( 0.1)	71 ( 1.7)	224 ( 5.4)	365 ( 8.8)	18 ( 0.4)												1 ( 0.0)	684 ( 16.5)
26～50	14 ( 0.3)	91 ( 2.2)	295 ( 7.1)	1388 ( 33.4)	142 ( 3.4)	21 ( 0.5)	4 ( 0.1)	2 ( 0.0)									1 ( 0.0)	1958 ( 47.1)
合計	22 ( 0.5)	213 ( 5.1)	783 ( 18.8)	2253 ( 54.2)	181 ( 4.4)	22 ( 0.5)	4 ( 0.1)	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)	2 ( 0.0)	3482 ( 83.8)
波高が25cm以下の回数																		673 ( 16.2)
合計																		4155 ( 100.0)

付表-A. 6. 38(c) 相馬 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

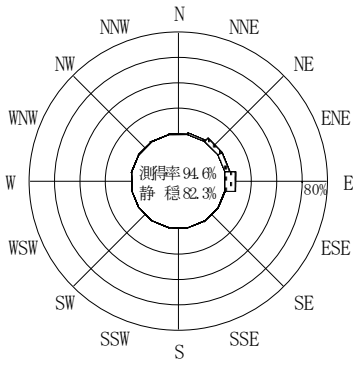
2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8.0～9.8秒) 観測地点 : 相馬

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				1 ( 0.0)	6 ( 0.1)	1 ( 0.0)												8 ( 0.2)	
176～200				5 ( 0.1)	9 ( 0.2)													14 ( 0.3)	
151～175				14 ( 0.3)	17 ( 0.4)	4 ( 0.1)												35 ( 0.8)	
126～150				21 ( 0.5)	49 ( 1.2)	11 ( 0.3)												81 ( 1.9)	
101～125				50 ( 1.2)	96 ( 2.3)	22 ( 0.5)												168 ( 4.0)	
76～100				76 ( 1.8)	269 ( 6.5)	52 ( 1.3)	1 ( 0.0)											398 ( 9.6)	
51～75		2 ( 0.0)		178 ( 4.3)	733 ( 17.6)	88 ( 2.1)												1001 ( 24.1)	
26～50				235 ( 5.7)	1283 ( 30.9)	212 ( 5.1)	11 ( 0.3)											1741 ( 41.9)	
合計		0 ( 0.0)	2 ( 0.0)	580 ( 14.0)	2462 ( 59.3)	390 ( 9.4)	12 ( 0.3)	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)	3446 ( 82.9)	
																		波高が25cm以下の回数	709 ( 17.1)
																		合計	4155 ( 100.0)

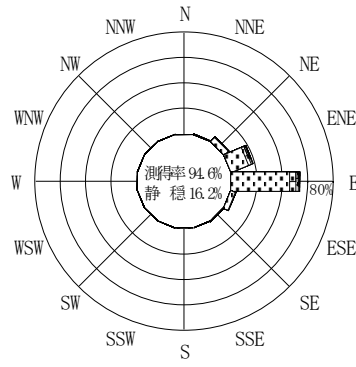
付表-A. 6. 38(d) 相馬 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2008年 1月～2008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 : 相馬

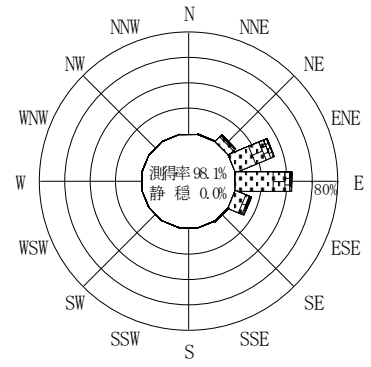
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 ( 0.0)	
751～800																		0 ( 0.0)	
701～750																		0 ( 0.0)	
651～700																		0 ( 0.0)	
601～650																		0 ( 0.0)	
551～600																		0 ( 0.0)	
501～550																		0 ( 0.0)	
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			2 ( 0.0)	4 ( 0.1)														6 ( 0.1)	
176～200			1 ( 0.0)	7 ( 0.2)	1 ( 0.0)													9 ( 0.2)	
151～175			1 ( 0.0)	15 ( 0.4)	7 ( 0.2)	2 ( 0.0)												25 ( 0.6)	
126～150			5 ( 0.1)	40 ( 1.0)	23 ( 0.6)	7 ( 0.2)												75 ( 1.8)	
101～125			3 ( 0.1)	81 ( 2.0)	65 ( 1.6)	21 ( 0.5)												170 ( 4.1)	
76～100		3 ( 0.1)	7 ( 0.2)	136 ( 3.3)	166 ( 4.0)	75 ( 1.8)	5 ( 0.1)										1 ( 0.0)	393 ( 9.5)	
51～75		11 ( 0.3)	13 ( 0.3)	211 ( 5.1)	407 ( 9.8)	341 ( 8.2)	61 ( 1.5)										2 ( 0.0)	1046 ( 25.2)	
26～50		13 ( 0.3)	40 ( 1.0)	277 ( 6.7)	684 ( 16.5)	558 ( 13.4)	107 ( 2.6)	1 ( 0.0)									2 ( 0.0)	1682 ( 40.5)	
合計		27 ( 0.7)	72 ( 1.7)	771 ( 18.6)	1353 ( 32.6)	1004 ( 24.2)	173 ( 4.2)	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)	5 ( 0.1)	3406 ( 82.0)	
																		波高が25cm以下の回数	747 ( 18.0)
																		合計	4153 ( 100.0)



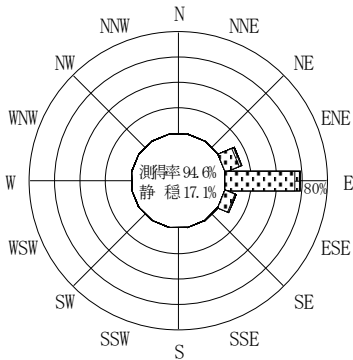
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2008年 1月~2008年12月



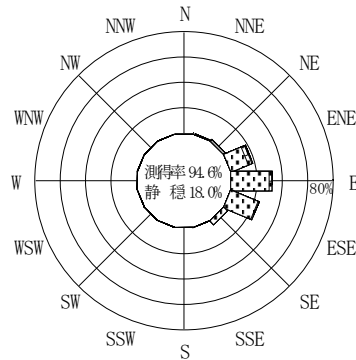
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2008年 1月~2008年12月



(全周期帯)  
2008年 1月~2008年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)  
2008年 1月~2008年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)  
2008年 1月~2008年12月

相馬



付図一A. 3. 38 相馬 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)