

付表 - B.3.36(a) 波浮 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2001年 1月～2001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 : 波浮

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 ( 0.1)										2 ( 0.1)	
176～200								1 ( 0.0)										1 ( 0.0)	
151～175								3 ( 0.1)	2 ( 0.1)									5 ( 0.1)	
126～150						1 ( 0.0)	6 ( 0.2)	1 ( 0.0)										8 ( 0.2)	
101～125						2 ( 0.1)	8 ( 0.2)	3 ( 0.1)			1 ( 0.0)							14 ( 0.4)	
76～100					5 ( 0.1)	9 ( 0.3)	17 ( 0.5)	7 ( 0.2)	5 ( 0.1)	1 ( 0.0)								44 ( 1.2)	
51～75				4 ( 0.1)	10 ( 0.3)	17 ( 0.5)	24 ( 0.7)	20 ( 0.6)	9 ( 0.3)	7 ( 0.2)								91 ( 2.5)	
26～50			1 ( 0.0)	6 ( 0.2)	58 ( 1.6)	120 ( 3.3)	103 ( 2.9)	41 ( 1.1)	18 ( 0.5)	3 ( 0.1)								350 ( 9.8)	
合計		0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	1 ( 0.0)	10 ( 0.3)	73 ( 2.0)	149 ( 4.2)	163 ( 4.5)	74 ( 2.1)	33 ( 0.9)	12 ( 0.3)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	515 ( 14.4)	
																		有義波が25cm以下の回数	3072 ( 85.6)
																		合計	3587 ( 100.0)

付表 - B.3.36(b) 波浮 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2001年 1月～2001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 : 波浮

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								2 ( 0.1)										2 ( 0.1)	
401～450								1 ( 0.0)										1 ( 0.0)	
351～400							2 ( 0.1)	9 ( 0.3)	1 ( 0.0)									12 ( 0.3)	
301～350							1 ( 0.0)	10 ( 0.3)										11 ( 0.3)	
251～300					8 ( 0.2)	1 ( 0.0)	3 ( 0.1)	7 ( 0.2)	1 ( 0.0)									20 ( 0.6)	
201～250					6 ( 0.2)	6 ( 0.2)	6 ( 0.2)	9 ( 0.3)	3 ( 0.1)	2 ( 0.1)	1 ( 0.0)							33 ( 0.9)	
176～200					6 ( 0.2)	10 ( 0.3)	7 ( 0.2)	9 ( 0.3)	7 ( 0.2)	4 ( 0.1)	2 ( 0.1)							45 ( 1.3)	
151～175					19 ( 0.5)	17 ( 0.5)	10 ( 0.3)	13 ( 0.4)	19 ( 0.5)	6 ( 0.2)	3 ( 0.1)							87 ( 2.4)	
126～150					23 ( 0.6)	34 ( 0.9)	23 ( 0.6)	17 ( 0.5)	7 ( 0.2)	8 ( 0.2)	4 ( 0.1)							116 ( 3.2)	
101～125					33 ( 0.9)	55 ( 1.5)	48 ( 1.3)	24 ( 0.7)	13 ( 0.4)	11 ( 0.3)	7 ( 0.2)							191 ( 5.3)	
76～100					35 ( 1.0)	106 ( 3.0)	86 ( 2.4)	68 ( 1.9)	20 ( 0.6)	20 ( 0.6)	6 ( 0.2)							341 ( 9.5)	
51～75					113 ( 3.1)	251 ( 7.0)	101 ( 2.8)	40 ( 1.1)	27 ( 0.8)	27 ( 0.8)	17 ( 0.5)			1 ( 0.0)				577 ( 16.1)	
26～50			1 ( 0.0)	98 ( 2.7)	526 ( 14.6)	763 ( 21.2)	212 ( 5.9)	52 ( 1.4)	31 ( 0.9)	11 ( 0.3)								1694 ( 47.1)	
合計		0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	1 ( 0.0)	341 ( 9.5)	1006 ( 28.0)	1050 ( 29.2)	421 ( 11.7)	150 ( 4.2)	109 ( 3.0)	51 ( 1.4)	0 ( 0.0)	1 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	3130 ( 87.1)	
																		有義波が25cm以下の回数	463 ( 12.9)
																		合計	3593 ( 100.0)

付表 - B.3.36(c) 波浮 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

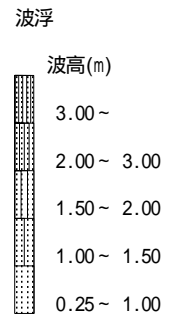
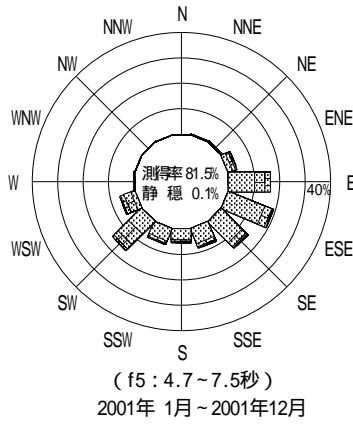
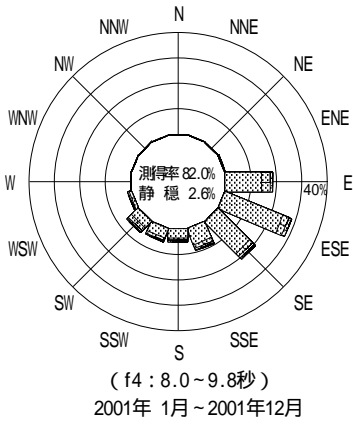
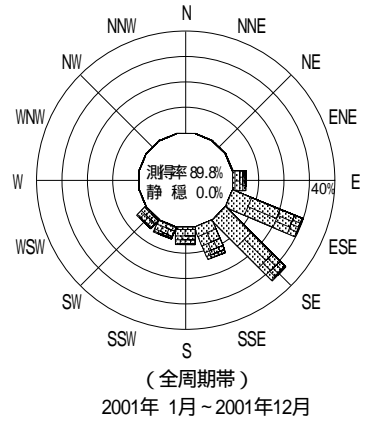
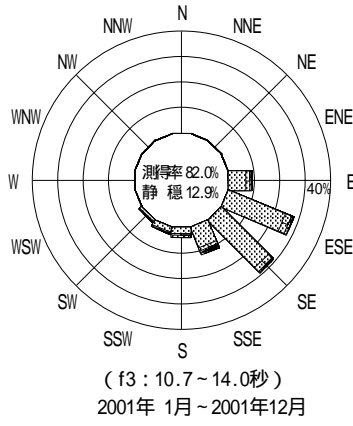
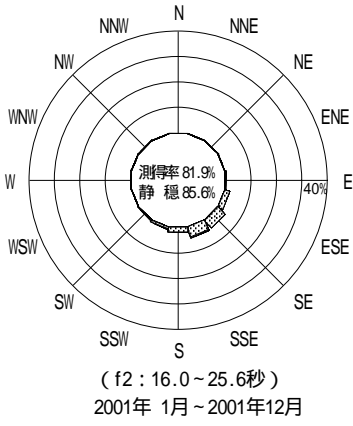
2001年 1月～2001年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8.0～9.8秒) 観測地点 : 波浮

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					1 ( 0.0)	1 ( 0.0)	5 ( 0.1)	7 ( 0.2)	2 ( 0.1)									16 ( 0.4)	
251～300							12 ( 0.3)	1 ( 0.0)	5 ( 0.1)	1 ( 0.0)			1 ( 0.0)					20 ( 0.6)	
201～250					9 ( 0.3)	3 ( 0.1)	5 ( 0.1)	3 ( 0.1)	6 ( 0.2)	7 ( 0.2)	12 ( 0.3)	2 ( 0.1)						47 ( 1.3)	
176～200					10 ( 0.3)	15 ( 0.4)	6 ( 0.2)	7 ( 0.2)	6 ( 0.2)	3 ( 0.1)	8 ( 0.2)	2 ( 0.1)						57 ( 1.6)	
151～175					22 ( 0.6)	25 ( 0.7)	25 ( 0.7)	17 ( 0.5)	11 ( 0.3)	6 ( 0.2)	18 ( 0.5)	3 ( 0.1)						127 ( 3.5)	
126～150					38 ( 1.1)	35 ( 1.0)	23 ( 0.6)	19 ( 0.5)	14 ( 0.4)	14 ( 0.4)	29 ( 0.8)	3 ( 0.1)						175 ( 4.9)	
101～125					78 ( 2.2)	50 ( 1.4)	35 ( 1.0)	37 ( 1.0)	12 ( 0.3)	22 ( 0.6)	27 ( 0.8)	14 ( 0.4)	1 ( 0.0)					276 ( 7.7)	
76～100			3 ( 0.1)	156 ( 4.3)	159 ( 4.4)	105 ( 2.9)	47 ( 1.3)	25 ( 0.7)	32 ( 0.9)	52 ( 1.4)	20 ( 0.6)	1 ( 0.0)						600 ( 16.7)	
51～75			5 ( 0.1)	199 ( 5.5)	328 ( 9.1)	207 ( 5.8)	79 ( 2.2)	55 ( 1.5)	67 ( 1.9)	56 ( 1.6)	16 ( 0.4)	1 ( 0.0)						1013 ( 28.2)	
26～50		1 ( 0.0)	5 ( 0.1)	168 ( 4.7)	411 ( 11.4)	326 ( 9.1)	123 ( 3.4)	53 ( 1.5)	52 ( 1.4)	28 ( 0.8)	2 ( 0.1)							1169 ( 32.5)	
合計		0 ( 0.0)	1 ( 0.0)	13 ( 0.4)	681 ( 19.0)	1027 ( 28.6)	749 ( 20.8)	341 ( 9.5)	189 ( 5.3)	204 ( 5.7)	230 ( 6.4)	63 ( 1.8)	3 ( 0.1)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	3501 ( 97.4)	
																		有義波が25cm以下の回数	92 ( 2.6)
																		合計	3593 ( 100.0)

付表 - B.3.36(d) 波浮 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2001年 1月～2001年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 4.7～7.5秒) 観測地点 : 波浮

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					2 ( 0.1)	1 ( 0.0)	4 ( 0.1)	1 ( 0.0)	2 ( 0.1)									10 ( 0.3)	
201～250					1 ( 0.0)	6 ( 0.2)	4 ( 0.1)	10 ( 0.3)	8 ( 0.2)	7 ( 0.2)	6 ( 0.2)	30 ( 0.8)	16 ( 0.4)					88 ( 2.5)	
176～200					9 ( 0.3)	15 ( 0.4)	7 ( 0.2)	10 ( 0.3)	3 ( 0.1)	6 ( 0.2)	6 ( 0.2)	25 ( 0.7)	19 ( 0.5)	2 ( 0.1)				102 ( 2.9)	
151～175	1 ( 0.0)	1 ( 0.0)		14 ( 0.4)	62 ( 1.7)	12 ( 0.3)	12 ( 0.3)	10 ( 0.3)	5 ( 0.1)	4 ( 0.1)	57 ( 1.6)	29 ( 0.8)	2 ( 0.1)					209 ( 5.9)	
126～150				2 ( 0.1)	26 ( 0.7)	49 ( 1.4)	32 ( 0.9)	17 ( 0.5)	11 ( 0.3)	15 ( 0.4)	98 ( 2.7)	63 ( 1.8)	3 ( 0.1)					354 ( 9.9)	
101～125		1 ( 0.0)	5 ( 0.1)	21 ( 0.6)	91 ( 2.5)	64 ( 1.8)	47 ( 1.3)	29 ( 0.8)	18 ( 0.5)	26 ( 0.7)	116 ( 3.2)	46 ( 1.3)	3 ( 0.1)					467 ( 13.1)	
76～100		2 ( 0.1)	5 ( 0.1)	29 ( 0.8)	165 ( 4.6)	171 ( 4.8)	96 ( 2.7)	55 ( 1.5)	30 ( 0.8)	63 ( 1.8)	117 ( 3.3)	28 ( 0.8)	1 ( 0.0)					762 ( 21.3)	
51～75		7 ( 0.2)	6 ( 0.2)	23 ( 0.6)	138 ( 3.9)	263 ( 7.4)	184 ( 5.2)	91 ( 2.5)	69 ( 1.9)	81 ( 2.3)	103 ( 2.9)	21 ( 0.6)	3 ( 0.1)					989 ( 27.7)	
26～50		2 ( 0.1)	2 ( 0.1)	13 ( 0.4)	70 ( 2.0)	129 ( 3.6)	137 ( 3.8)	85 ( 2.4)	56 ( 1.6)	47 ( 1.3)	34 ( 1.0)	7 ( 0.2)	3 ( 0.1)					585 ( 16.4)	
合計		13 ( 0.4)	21 ( 0.6)	136 ( 3.8)	598 ( 16.8)	689 ( 19.3)	532 ( 14.9)	299 ( 8.4)	204 ( 5.7)	248 ( 6.9)	580 ( 16.2)	229 ( 6.4)	17 ( 0.5)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	3566 ( 99.9)	
																		有義波が25cm以下の回数	4 ( 0.1)
																		合計	3570 ( 100.0)



付図 - B.2.36 波浮 波高・波向別出現頻度図 ( f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯 )