

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

2013年 1月～2013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				1 (0.0)	2 (0.1)												3 (0.1)
151～175				1 (0.0)													1 (0.0)
126～150		1 (0.0)	1 (0.0)	11 (0.5)	3 (0.1)												16 (0.7)
101～125			7 (0.3)	10 (0.4)													17 (0.8)
76～100		1 (0.0)	2 (0.1)	12 (0.5)		2 (0.1)											17 (0.8)
51～75		1 (0.0)	17 (0.8)	34 (1.5)	12 (0.5)	1 (0.0)											65 (2.9)
26～50		2 (0.1)	32 (1.4)	105 (4.7)	74 (3.3)	9 (0.4)											222 (9.8)
合計	0 (0.0)	5 (0.2)	59 (2.6)	175 (7.8)	91 (4.0)	12 (0.5)	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)	342 (15.1)
波高が25cm以下の回数																	1916 (84.9)
合計																	2258 (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

2013年 1月～2013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																	0 (0.0)
301～350																	0 (0.0)
251～300			1 (0.0)														1 (0.0)
201～250			1 (0.0)	15 (0.7)	2 (0.1)												18 (0.8)
176～200			3 (0.1)	9 (0.4)	2 (0.1)												14 (0.6)
151～175			7 (0.3)	13 (0.6)	3 (0.1)												23 (1.0)
126～150			10 (0.4)	28 (1.2)	9 (0.4)												47 (2.1)
101～125		2 (0.1)	15 (0.7)	45 (2.0)	49 (2.2)	9 (0.4)											120 (5.3)
76～100			26 (1.2)	111 (4.9)	59 (2.6)	7 (0.3)											203 (9.0)
51～75		4 (0.2)	45 (2.0)	129 (5.7)	59 (2.6)	13 (0.6)											250 (11.1)
26～50		5 (0.2)	85 (3.8)	686 (30.4)	433 (19.2)	27 (1.2)											1236 (54.7)
合計	0 (0.0)	11 (0.5)	193 (8.5)	1036 (45.9)	616 (27.3)	56 (2.5)	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)	1912 (84.7)
波高が25cm以下の回数																	346 (15.3)
合計																	2258 (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

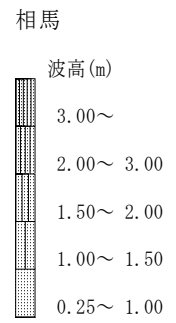
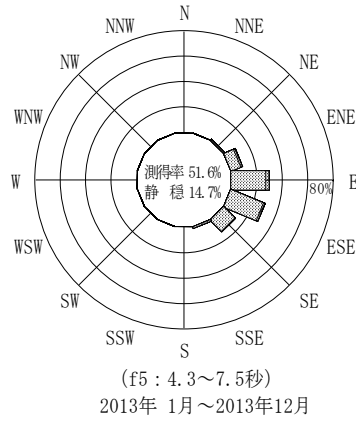
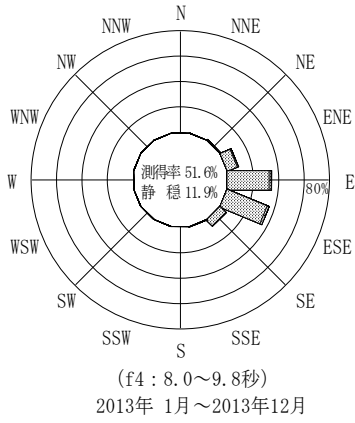
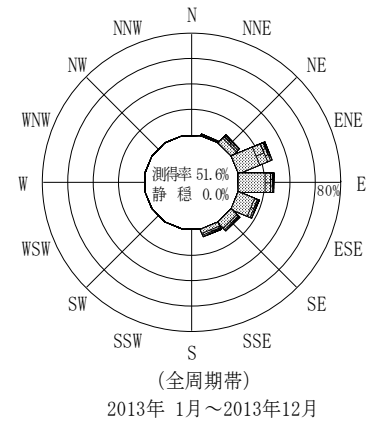
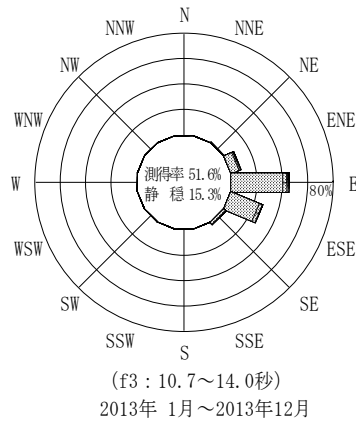
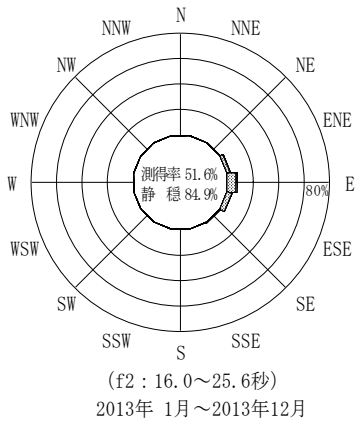
2013年 1月～2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 相馬

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																	0 (0.0)
176～200			1 (0.0)			1 (0.0)											2 (0.1)
151～175			1 (0.0)	6 (0.3)	1 (0.0)												8 (0.4)
126～150			9 (0.4)	8 (0.4)	9 (0.4)	2 (0.1)											28 (1.2)
101～125			9 (0.4)	26 (1.2)	27 (1.2)	4 (0.2)	1 (0.0)										67 (3.0)
76～100		3 (0.1)	45 (2.0)	107 (4.7)	80 (3.5)	15 (0.7)											250 (11.1)
51～75		3 (0.1)	49 (2.2)	180 (8.0)	172 (7.6)	44 (1.9)	1 (0.0)										449 (19.9)
26～50	1 (0.0)	11 (0.5)	99 (4.4)	463 (20.5)	520 (23.0)	88 (3.9)	4 (0.2)										1186 (52.5)
合計	1 (0.0)	17 (0.8)	213 (9.4)	790 (35.0)	809 (35.8)	154 (6.8)	6 (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)	1990 (88.1)
波高が25cm以下の回数																	268 (11.9)
合計																	2258 (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

2013年 1月～2013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		1 (0.0)		1 (0.0)													2 (0.1)
176～200				2 (0.1)													2 (0.1)
151～175			3 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.1)												8 (0.4)
126～150		3 (0.1)	11 (0.5)	15 (0.7)	15 (0.7)	1 (0.0)											35 (1.6)
101～125		2 (0.1)	20 (0.9)	44 (1.9)	21 (0.9)	9 (0.4)	1 (0.0)										97 (4.3)
76～100			31 (1.4)	92 (4.1)	64 (2.8)	30 (1.3)	3 (0.1)										220 (9.7)
51～75		1 (0.0)	69 (3.1)	247 (10.9)	220 (9.7)	99 (4.4)	12 (0.5)										648 (28.7)
26～50	1 (0.0)	19 (0.8)	89 (3.9)	284 (12.6)	348 (15.4)	157 (7.0)	14 (0.6)									1 (0.0)	913 (40.4)
合計	1 (0.0)	26 (1.2)	223 (9.9)	687 (30.4)	661 (29.3)	296 (13.1)	30 (1.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1925 (85.3)
波高が25cm以下の回数																	333 (14.7)
合計																	2258 (100.0)



付図-A.3.38 相馬 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)