

付表-A.6.25(a) 名瀬 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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: 名瀬

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)
151～175																	0 (0.0)
126～150																	0 (0.0)
101～125														5 (0.1)	1 (0.0)		6 (0.1)
76～100	1 (0.0)													4 (0.1)		8 (0.2)	13 (0.3)
51～75	2 (0.0)												1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.2)	15 (0.4)
26～50	10 (0.2)												3 (0.1)	15 (0.4)	4 (0.1)	23 (0.6)	55 (1.4)
合計	13 (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)	0 (0.0)	4 (0.1)	27 (0.7)	6 (0.1)	40 (1.0)	90 (2.2)
波高が25cm以下の回数																	3969 (97.8)
合計																	4059 (100.0)

付表-A.6.25(b) 名瀬 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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: 名瀬

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														2 (0.0)			2 (0.0)
451～500														1 (0.0)			1 (0.0)
401～450														3 (0.1)			3 (0.1)
351～400													1 (0.0)	5 (0.1)			6 (0.1)
301～350														8 (0.2)			8 (0.2)
251～300														9 (0.2)			9 (0.2)
201～250	3 (0.1)												1 (0.0)	13 (0.3)		1 (0.0)	18 (0.4)
176～200	3 (0.1)													10 (0.2)	3 (0.1)	1 (0.0)	17 (0.4)
151～175	5 (0.1)													20 (0.5)	9 (0.2)	5 (0.1)	39 (1.0)
126～150	11 (0.3)													26 (0.6)	10 (0.2)	6 (0.1)	53 (1.3)
101～125	11 (0.3)													24 (0.6)	24 (0.6)	3 (0.1)	62 (1.5)
76～100	30 (0.7)	3 (0.1)									2 (0.0)			38 (0.9)	40 (1.0)	7 (0.2)	120 (3.0)
51～75	54 (1.3)	12 (0.3)								2 (0.0)	2 (0.0)		4 (0.1)	63 (1.6)	42 (1.0)	24 (0.6)	203 (5.0)
26～50	148 (3.6)	32 (0.8)	1 (0.0)								13 (0.3)	8 (0.2)	15 (0.4)	81 (2.0)	92 (2.3)	59 (1.5)	449 (11.1)
合計	265 (6.5)	47 (1.2)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	17 (0.4)	8 (0.2)	21 (0.5)	303 (7.5)	220 (5.4)	106 (2.6)	990 (24.4)
波高が25cm以下の回数																	3069 (75.6)
合計																	4059 (100.0)

付表-A.6.25(c) 名瀬 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

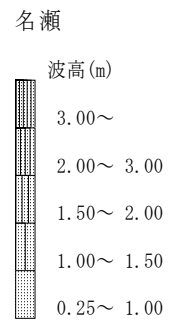
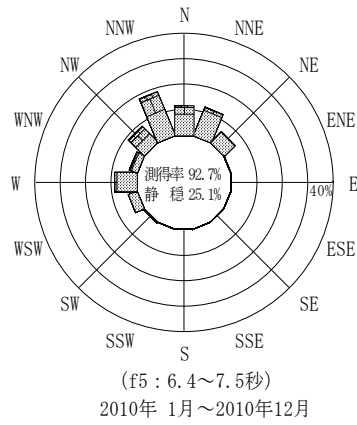
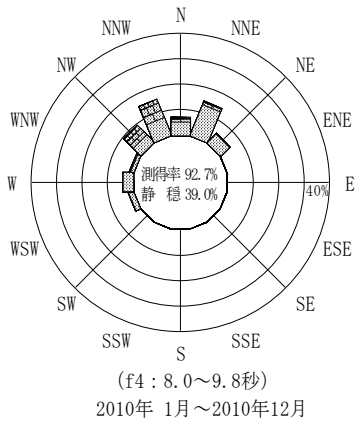
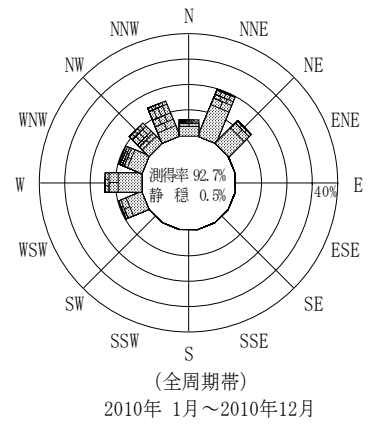
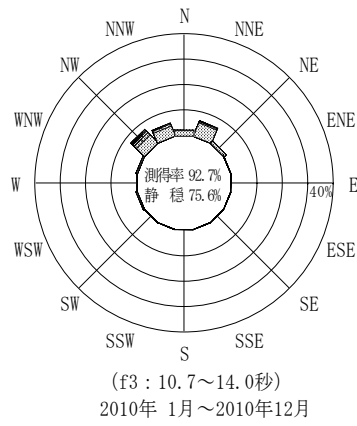
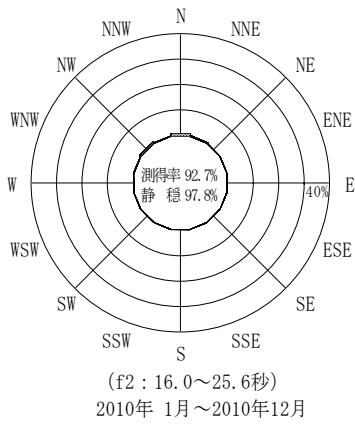
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 名瀬

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														1 (0.0)			1 (0.0)
351～400																	0 (0.0)
301～350														11 (0.3)			11 (0.3)
251～300	1 (0.0)												1 (0.0)	21 (0.5)	5 (0.1)	8 (0.2)	36 (0.9)
201～250	2 (0.0)	1 (0.0)										1 (0.0)	2 (0.0)	42 (1.0)	61 (1.5)	8 (0.2)	117 (2.9)
176～200	1 (0.0)												5 (0.1)	41 (1.0)	51 (1.3)	7 (0.2)	105 (2.6)
151～175	12 (0.3)	2 (0.0)												38 (0.9)	70 (1.7)	9 (0.2)	131 (3.2)
126～150	19 (0.5)	1 (0.0)								1 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.1)	34 (0.8)	62 (1.5)	13 (0.3)	135 (3.3)	
101～125	26 (0.6)	9 (0.2)								3 (0.1)	3 (0.1)	9 (0.2)	31 (0.8)	63 (1.6)	32 (0.8)	176 (4.3)	
76～100	39 (1.0)	20 (0.5)								17 (0.4)	34 (0.8)	9 (0.2)	49 (1.2)	83 (2.0)	24 (0.6)	275 (6.8)	
51～75	74 (1.8)	30 (0.7)			1 (0.0)					1 (0.0)	34 (0.8)	48 (1.2)	13 (0.3)	49 (1.2)	104 (2.6)	44 (1.1)	398 (9.8)
26～50	426 (10.5)	154 (3.8)	1 (0.0)		1 (0.0)	1 (0.0)			1 (0.0)	1 (0.0)	33 (0.8)	89 (2.2)	31 (0.8)	76 (1.9)	128 (3.2)	151 (3.7)	1093 (26.9)
合計	600 (14.8)	217 (5.3)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	88 (2.2)	176 (4.3)	74 (1.8)	393 (9.7)	627 (15.4)	296 (7.3)	2478 (61.0)
波高が25cm以下の回数																	1581 (39.0)
合計																	4059 (100.0)

付表-A.6.25(d) 名瀬 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.4～7.5秒) 観測地点: 名瀬

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)	3 (0.1)	9 (0.2)	3 (0.1)	3 (0.1)	19 (0.5)
176～200	1 (0.0)													4 (0.1)	18 (0.4)	16 (0.4)	49 (1.2)
151～175	5 (0.1)	1 (0.0)												6 (0.1)	31 (0.8)	45 (1.1)	106 (2.6)
126～150	10 (0.2)	2 (0.0)										4 (0.1)	9 (0.2)	52 (1.3)	108 (2.7)	44 (1.1)	229 (5.6)
101～125	36 (0.9)	4 (0.1)								1 (0.0)	3 (0.1)	29 (0.7)	13 (0.3)	57 (1.4)	126 (3.1)	63 (1.6)	332 (8.2)
76～100	50 (1.2)	10 (0.2)								1 (0.0)	19 (0.5)	79 (1.9)	14 (0.3)	46 (1.1)	171 (4.2)	99 (2.4)	489 (12.0)
51～75	79 (1.9)	54 (1.3)		1 (0.0)			1 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.1)	42 (1.0)	100 (2.5)	27 (0.7)	61 (1.5)	163 (4.0)	107 (2.6)	642 (15.8)
26～50	313 (7.7)	176 (4.3)	5 (0.1)	7 (0.2)	1 (0.0)		1 (0.0)	3 (0.1)	2 (0.0)	15 (0.4)	88 (2.2)	148 (3.6)	62 (1.5)	88 (2.2)	126 (3.1)	139 (3.4)	1174 (28.9)
合計	494 (12.2)	247 (6.1)	5 (0.1)	8 (0.2)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.1)	4 (0.1)	20 (0.5)	152 (3.7)	361 (8.9)	138 (3.4)	362 (8.9)	758 (18.7)	483 (11.9)	3040 (74.9)
波高が25cm以下の回数																	1019 (25.1)
合計																	4059 (100.0)



付図-A.3.25 名瀬 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)