

付表-B.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（連続観測）

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: 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																		0 (0.0)	
151～175															2 (0.0)	2 (0.0)		4 (0.0)	
126～150														1 (0.0)	6 (0.0)	1 (0.0)		8 (0.0)	
101～125														4 (0.0)	4 (0.0)	2 (0.0)		10 (0.0)	
76～100		2 (0.0)												3 (0.0)	4 (0.0)	8 (0.0)		17 (0.1)	
51～75		12 (0.0)											1 (0.0)		9 (0.0)	43 (0.2)	25 (0.1)	90 (0.4)	
26～50		169 (0.7)	34 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)								3 (0.0)	9 (0.0)	58 (0.2)	119 (0.5)	180 (0.7)	574 (2.3)	
合計		183 (0.7)	34 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.0)	17 (0.1)	83 (0.3)	175 (0.7)	205 (0.8)	703 (2.8)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	24621 (97.2)
																		合計	25324 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

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: 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														1 (0.0)				1 (0.0)	
501～550														1 (0.0)	2 (0.0)			3 (0.0)	
451～500														1 (0.0)	7 (0.0)			8 (0.0)	
401～450														3 (0.0)	7 (0.0)	10 (0.0)		20 (0.1)	
351～400													2 (0.0)	2 (0.0)	9 (0.0)	25 (0.1)		38 (0.2)	
301～350													1 (0.0)	3 (0.0)	24 (0.1)	44 (0.2)	1 (0.0)	73 (0.3)	
251～300													1 (0.0)	2 (0.0)	49 (0.2)	57 (0.2)		109 (0.4)	
201～250		2 (0.0)												5 (0.0)	70 (0.3)	77 (0.3)	6 (0.0)	160 (0.6)	
176～200		12 (0.0)												6 (0.0)	52 (0.2)	68 (0.3)	12 (0.0)	150 (0.6)	
151～175		23 (0.1)												1 (0.0)	92 (0.4)	77 (0.3)	16 (0.1)	211 (0.8)	
126～150		29 (0.1)												1 (0.0)	5 (0.0)	133 (0.5)	116 (0.5)	37 (0.1)	321 (1.3)
101～125		59 (0.2)	2 (0.0)									6 (0.0)	5 (0.0)	6 (0.0)	123 (0.5)	170 (0.7)	33 (0.1)	404 (1.6)	
76～100		123 (0.5)	11 (0.0)									11 (0.0)	7 (0.0)	14 (0.0)	162 (0.6)	236 (0.9)	69 (0.3)	633 (2.5)	
51～75		325 (1.3)	52 (0.2)							1 (0.0)	2 (0.0)	71 (0.3)	58 (0.2)	28 (0.1)	256 (1.0)	409 (1.6)	150 (0.6)	1352 (5.3)	
26～50		1057 (4.2)	255 (1.0)	6 (0.0)							3 (0.0)	131 (0.5)	218 (0.9)	88 (0.3)	448 (1.8)	684 (2.7)	423 (1.7)	3313 (13.1)	
合計		1630 (6.4)	320 (1.3)	6 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.0)	219 (0.9)	294 (1.2)	167 (0.7)	1434 (5.7)	1973 (7.8)	747 (2.9)	6796 (26.8)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	18528 (73.2)
																		合計	25324 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

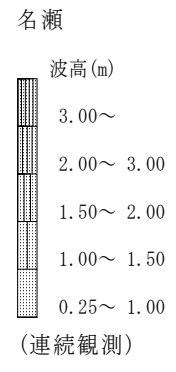
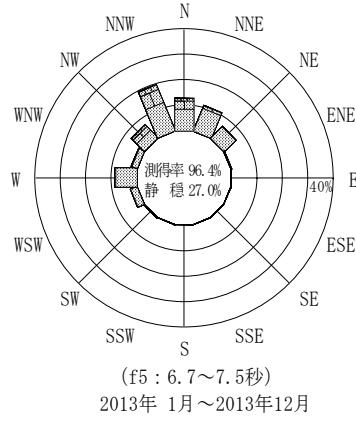
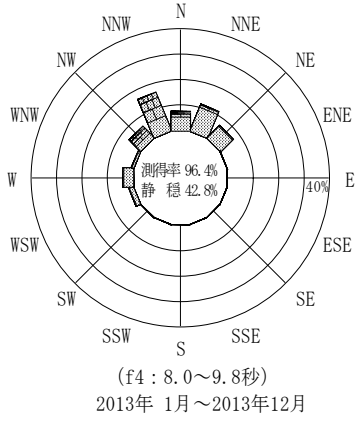
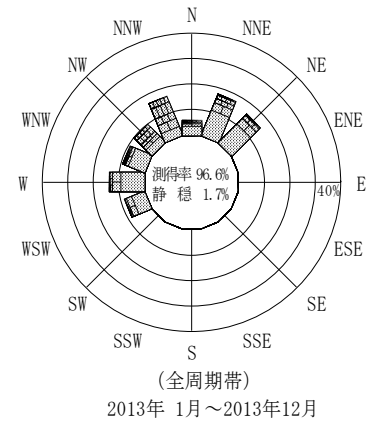
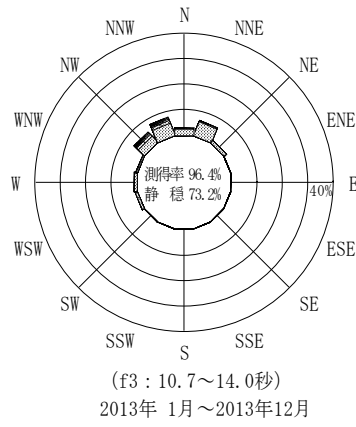
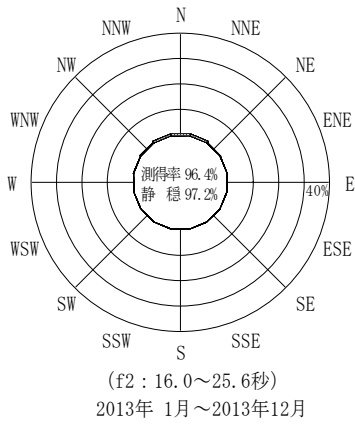
2013年 1月～2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 名瀬

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													1 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	5 (0.0)	14 (0.1)	
301～350													3 (0.0)	15 (0.1)	28 (0.1)	31 (0.1)	24 (0.1)	101 (0.4)	
251～300		1 (0.0)											1 (0.0)	6 (0.0)	74 (0.3)	122 (0.5)	37 (0.1)	241 (1.0)	
201～250		22 (0.1)	2 (0.0)										2 (0.0)	8 (0.0)	162 (0.6)	410 (1.6)	103 (0.4)	709 (2.8)	
176～200		29 (0.1)	2 (0.0)									5 (0.0)	6 (0.0)	4 (0.0)	140 (0.6)	395 (1.6)	70 (0.3)	651 (2.6)	
151～175		41 (0.2)	1 (0.0)									14 (0.1)	12 (0.0)	1 (0.0)	181 (0.7)	470 (1.9)	73 (0.3)	793 (3.1)	
126～150		78 (0.3)	21 (0.1)									9 (0.0)	31 (0.1)	14 (0.1)	210 (0.8)	528 (2.1)	102 (0.4)	993 (3.9)	
101～125		163 (0.6)	91 (0.4)									40 (0.2)	51 (0.2)	7 (0.0)	181 (0.7)	584 (2.3)	171 (0.7)	1288 (5.1)	
76～100		343 (1.4)	145 (0.6)									76 (0.3)	117 (0.5)	10 (0.0)	203 (0.8)	484 (1.9)	210 (0.8)	1588 (6.3)	
51～75		671 (2.6)	494 (2.0)								5 (0.0)	184 (0.7)	353 (1.4)	26 (0.1)	176 (0.7)	490 (1.9)	335 (1.3)	2734 (10.8)	
26～50		1582 (6.2)	1043 (4.1)	13 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	9 (0.0)	178 (0.7)	520 (2.1)	172 (0.7)	291 (1.1)	689 (2.7)	871 (3.4)	5379 (21.2)	
合計		2930 (11.6)	1799 (7.1)	13 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	14 (0.1)	506 (2.0)	1097 (4.3)	266 (1.1)	1647 (6.5)	4207 (16.6)	2001 (7.9)	14491 (57.2)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	10833 (42.8)
																		合計	25324 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

2013年 1月～2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.7～7.5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															1 (0.0)			1 (0.0)	
201～250													4 (0.0)	10 (0.0)	16 (0.1)	39 (0.2)	29 (0.1)	98 (0.4)	
176～200		5 (0.0)											4 (0.0)	14 (0.1)	65 (0.3)	150 (0.6)	67 (0.3)	305 (1.2)	
151～175		21 (0.1)											6 (0.0)	9 (0.0)	176 (0.7)	332 (1.3)	167 (0.7)	711 (2.8)	
126～150		98 (0.4)	4 (0.0)								1 (0.0)	7 (0.0)	28 (0.1)	22 (0.1)	283 (1.1)	608 (2.4)	285 (1.1)	1336 (5.3)	
101～125		177 (0.7)	42 (0.2)	1 (0.0)					1 (0.0)		1 (0.0)	2 (0.1)	82 (0.3)	20 (0.1)	225 (0.9)	772 (3.0)	523 (2.1)	1866 (7.4)	
76～100		383 (1.5)	170 (0.7)	5 (0.0)		1 (0.0)					2 (0.0)	111 (0.4)	367 (1.4)	46 (0.2)	292 (1.2)	1061 (4.2)	565 (2.2)	3003 (11.9)	
51～75		664 (2.6)	310 (1.2)	8 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)		3 (0.0)	6 (0.0)	11 (0.0)	223 (0.9)	769 (3.0)	176 (0.7)	380 (1.5)	1163 (4.6)	675 (2.7)	4390 (17.3)	
26～50		1435 (5.7)	1154 (4.6)	67 (0.3)	21 (0.1)	5 (0.0)	5 (0.0)	9 (0.0)	6 (0.0)	11 (0.0)	67 (0.3)	365 (1.4)	1005 (4.0)	361 (1.4)	418 (1.7)	889 (3.5)	967 (3.8)	6785 (26.8)	
合計		2783 (11.0)	1680 (6.6)	81 (0.3)	22 (0.1)	6 (0.0)	6 (0.0)	9 (0.0)	10 (0.0)	17 (0.1)	82 (0.3)	728 (2.9)	2265 (8.9)	658 (2.6)	1856 (7.3)	5014 (19.8)	3278 (12.9)	18495 (73.0)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	6829 (27.0)
																		合計	25324 (100.0)



付図-B. 3. 25 名瀬 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)