

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）

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														2 (0.0)			2 (0.0)	
126～150														11 (0.0)	2 (0.0)		13 (0.1)	
101～125														12 (0.0)	4 (0.0)	6 (0.0)	22 (0.1)	
76～100	6 (0.0)												2 (0.0)	25 (0.1)	5 (0.0)	28 (0.1)	66 (0.3)	
51～75	19 (0.1)												10 (0.0)	22 (0.1)	4 (0.0)	58 (0.2)	113 (0.5)	
26～50	74 (0.3)	4 (0.0)								1 (0.0)			16 (0.1)	105 (0.4)	39 (0.2)	117 (0.5)	356 (1.5)	
合計	99 (0.4)	4 (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)	0 (0.0)	0 (0.0)	28 (0.1)	178 (0.7)	54 (0.2)	209 (0.9)	573 (2.4)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	23717 (97.6)
																	合計	24290 (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）

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														7 (0.0)			7 (0.0)	
451～500													1 (0.0)	7 (0.0)			8 (0.0)	
401～450													5 (0.0)	22 (0.1)			27 (0.1)	
351～400													2 (0.0)	32 (0.1)			34 (0.1)	
301～350													3 (0.0)	38 (0.2)	2 (0.0)		43 (0.2)	
251～300													2 (0.0)	60 (0.2)	2 (0.0)		64 (0.3)	
201～250	15 (0.1)												1 (0.0)	60 (0.2)	7 (0.0)	4 (0.0)	87 (0.4)	
176～200	15 (0.1)													55 (0.2)	22 (0.1)	18 (0.1)	110 (0.5)	
151～175	28 (0.1)													98 (0.4)	61 (0.3)	26 (0.1)	213 (0.9)	
126～150	55 (0.2)	1 (0.0)											1 (0.0)	138 (0.6)	77 (0.3)	43 (0.2)	315 (1.3)	
101～125	62 (0.3)	1 (0.0)												180 (0.7)	153 (0.6)	34 (0.1)	431 (1.8)	
76～100	170 (0.7)	15 (0.1)								1 (0.0)	9 (0.0)		2 (0.0)	212 (0.9)	204 (0.8)	57 (0.2)	670 (2.8)	
51～75	346 (1.4)	61 (0.3)								5 (0.0)	18 (0.1)	4 (0.0)	30 (0.1)	365 (1.5)	266 (1.1)	103 (0.4)	1198 (4.9)	
26～50	894 (3.7)	168 (0.7)	1 (0.0)	1 (0.0)						5 (0.0)	87 (0.4)	50 (0.2)	72 (0.3)	512 (2.1)	527 (2.2)	385 (1.6)	2702 (11.1)	
合計	1585 (6.5)	246 (1.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	11 (0.0)	114 (0.5)	54 (0.2)	120 (0.5)	1786 (7.4)	1321 (5.4)	670 (2.8)	5909 (24.3)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	18381 (75.7)
																	合計	24290 (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）

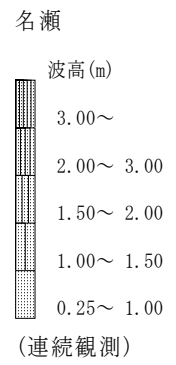
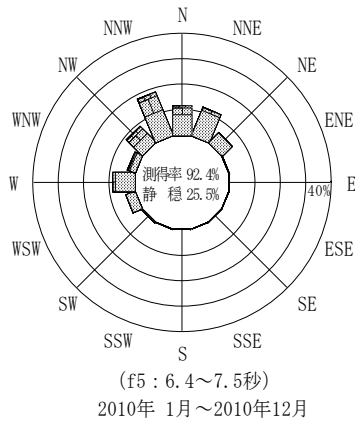
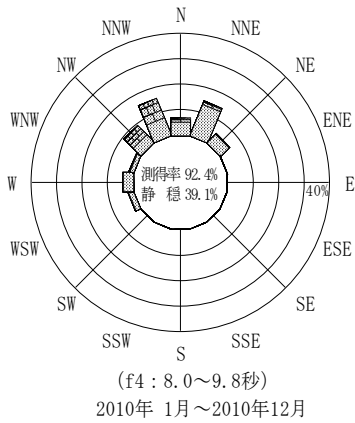
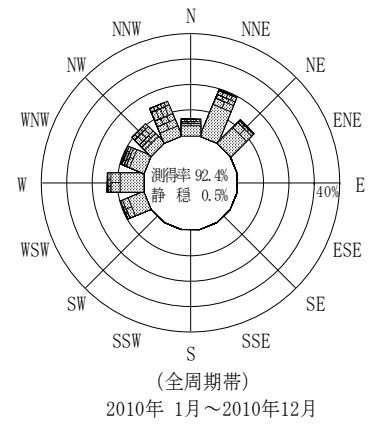
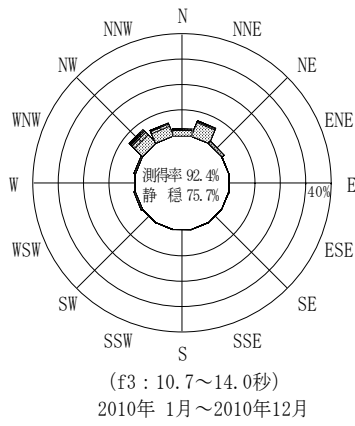
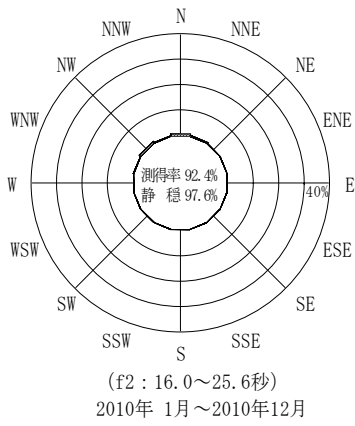
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 名瀬

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															1 (0.0)	6 (0.0)		7 (0.0)
301～350		1 (0.0)													2 (0.0)	74 (0.3)	3 (0.0)	81 (0.3)
251～300		4 (0.0)													133 (0.5)	61 (0.3)	37 (0.2)	239 (1.0)
201～250		13 (0.1)	3 (0.0)										2 (0.0)	22 (0.1)	233 (1.0)	369 (1.5)	60 (0.2)	702 (2.9)
176～200		16 (0.1)	2 (0.0)											14 (0.1)	189 (0.8)	349 (1.4)	34 (0.1)	604 (2.5)
151～175		67 (0.3)	13 (0.1)									1 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.0)	211 (0.9)	420 (1.7)	42 (0.2)	760 (3.1)
126～150		114 (0.5)	15 (0.1)									13 (0.1)	1 (0.0)	14 (0.1)	219 (0.9)	373 (1.5)	96 (0.4)	845 (3.5)
101～125		142 (0.6)	46 (0.2)									23 (0.1)	26 (0.1)	41 (0.2)	203 (0.8)	407 (1.7)	148 (0.6)	1036 (4.3)
76～100		218 (0.9)	104 (0.4)								1 (0.0)	102 (0.4)	158 (0.7)	77 (0.3)	288 (1.2)	452 (1.9)	155 (0.6)	1555 (6.4)
51～75		490 (2.0)	177 (0.7)	1 (0.0)			1 (0.0)				5 (0.0)	196 (0.8)	315 (1.3)	68 (0.3)	310 (1.3)	634 (2.6)	252 (1.0)	2449 (10.1)
26～50		2535 (10.4)	889 (3.7)	6 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)			2 (0.0)	8 (0.0)	205 (0.8)	521 (2.1)	233 (1.0)	443 (1.8)	778 (3.2)	889 (3.7)	6515 (26.8)
合計		3600 (14.8)	1249 (5.1)	7 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	14 (0.1)	540 (2.2)	1024 (4.2)	481 (2.0)	2310 (9.5)	3846 (15.8)	1714 (7.1)	14794 (60.9)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	9496 (39.1)
																	合計	24290 (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）

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																	1 (0.0)	1 (0.0)
201～250													5 (0.0)	13 (0.1)	46 (0.2)	17 (0.1)	16 (0.1)	97 (0.4)
176～200		3 (0.0)	3 (0.0)										1 (0.0)	31 (0.1)	118 (0.5)	97 (0.4)	57 (0.2)	310 (1.3)
151～175		21 (0.1)	5 (0.0)										2 (0.0)	45 (0.2)	178 (0.7)	265 (1.1)	158 (0.7)	674 (2.8)
126～150		87 (0.4)	12 (0.0)									2 (0.0)	26 (0.1)	62 (0.3)	306 (1.3)	581 (2.4)	244 (1.0)	1320 (5.4)
101～125		205 (0.8)	28 (0.1)						1 (0.0)		3 (0.0)	20 (0.1)	182 (0.7)	72 (0.3)	318 (1.3)	854 (3.5)	382 (1.6)	2065 (8.5)
76～100		243 (1.0)	75 (0.3)		1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)				5 (0.0)	118 (0.5)	441 (1.8)	93 (0.4)	288 (1.2)	973 (4.0)	550 (2.3)	2789 (11.5)
51～75		529 (2.2)	277 (1.1)	7 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)		3 (0.0)	5 (0.0)	3 (0.0)	17 (0.1)	258 (1.1)	616 (2.5)	148 (0.6)	427 (1.8)	937 (3.9)	588 (2.4)	3817 (15.7)
26～50		1863 (7.7)	987 (4.1)	42 (0.2)	21 (0.1)	12 (0.0)	10 (0.0)	7 (0.0)	17 (0.1)	30 (0.1)	85 (0.3)	564 (2.3)	863 (3.6)	353 (1.5)	493 (2.0)	787 (3.2)	897 (3.7)	7031 (28.9)
合計		2951 (12.1)	1387 (5.7)	49 (0.2)	23 (0.1)	14 (0.1)	11 (0.0)	10 (0.0)	23 (0.1)	33 (0.1)	110 (0.5)	962 (4.0)	2136 (8.8)	817 (3.4)	2175 (9.0)	4511 (18.6)	2892 (11.9)	18104 (74.5)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	6186 (25.5)
																	合計	24290 (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)