

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）

2012年 1月～2012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																		0 (0.0)
126～150																		0 (0.0)
101～125																		0 (0.0)
76～100																		0 (0.0)
51～75		4 (0.0)													35 (0.1)	16 (0.1)	3 (0.0)	58 (0.2)
26～50		105 (0.4)	9 (0.0)	1 (0.0)							1 (0.0)	15 (0.1)	40 (0.2)	91 (0.4)	88 (0.3)	134 (0.5)	484 (1.9)	
合計		109 (0.4)	9 (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)	1 (0.0)	15 (0.1)	40 (0.2)	126 (0.5)	104 (0.4)	137 (0.5)	542 (2.2)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	24602 (97.8)
																	合計	25144 (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）

2012年 1月～2012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																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450														1 (0.0)	1 (0.0)			2 (0.0)
351～400														1 (0.0)	12 (0.0)	7 (0.0)	1 (0.0)	21 (0.1)
301～350														11 (0.0)	36 (0.1)	23 (0.1)	4 (0.0)	74 (0.3)
251～300		8 (0.0)												14 (0.1)	55 (0.2)	38 (0.2)	3 (0.0)	118 (0.5)
201～250		14 (0.1)											7 (0.0)	12 (0.0)	99 (0.4)	82 (0.3)	4 (0.0)	218 (0.9)
176～200		4 (0.0)	1 (0.0)								1 (0.0)	10 (0.0)	18 (0.1)	74 (0.3)	46 (0.2)			154 (0.6)
151～175		19 (0.1)								1 (0.0)	5 (0.0)	17 (0.1)	12 (0.0)	104 (0.4)	95 (0.4)	2 (0.0)		255 (1.0)
126～150		50 (0.2)									12 (0.0)	13 (0.1)	21 (0.1)	118 (0.5)	159 (0.6)	2 (0.0)		375 (1.5)
101～125		98 (0.4)	9 (0.0)							2 (0.0)	26 (0.1)	27 (0.1)	18 (0.1)	115 (0.5)	174 (0.7)	13 (0.1)		482 (1.9)
76～100		304 (1.2)	24 (0.1)							2 (0.0)	32 (0.1)	41 (0.2)	36 (0.1)	132 (0.5)	263 (1.0)	39 (0.2)		873 (3.5)
51～75		596 (2.4)	91 (0.4)	1 (0.0)							16 (0.1)	34 (0.1)	50 (0.2)	237 (0.9)	319 (1.3)	87 (0.3)		1431 (5.7)
26～50		1703 (6.8)	465 (1.8)	7 (0.0)	2 (0.0)						1 (0.0)	38 (0.2)	45 (0.2)	74 (0.3)	355 (1.4)	665 (2.6)	570 (2.3)	3925 (15.6)
合計		2796 (11.1)	590 (2.3)	8 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.0)	130 (0.5)	194 (0.8)	268 (1.1)	1338 (5.3)	1871 (7.4)	725 (2.9)	7928 (31.5)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	17216 (68.5)
																	合計	25144 (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）

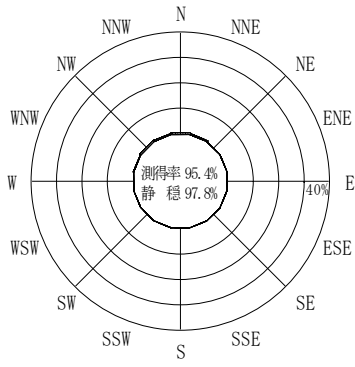
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 名瀬

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																		0 (0.0)	
301～350		1 (0.0)																3 (0.0)	
251～300		11 (0.1)																2 (0.0)	
201～250		23 (0.1)	1 (0.0)															13 (0.1)	
176～200		17 (0.1)	7 (0.0)															32 (0.1)	
151～175		36 (0.1)	17 (0.1)															14 (0.1)	
126～150		89 (0.4)	40 (0.2)															14 (0.1)	
101～125		306 (1.2)	118 (0.5)															14 (0.1)	
76～100		541 (2.2)	308 (1.2)	2 (0.0)														14 (0.1)	
51～75		1298 (5.2)	376 (1.5)	2 (0.0)														14 (0.1)	
26～50		2251 (9.0)	767 (3.1)	9 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)											14 (0.1)	
合計		4573 (18.2)	1634 (6.5)	13 (0.1)	3 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.0)	21 (0.1)	358 (1.4)	1146 (4.6)	554 (2.2)	1903 (7.6)	4799 (19.1)	1995 (7.9)	17006 (67.6)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	8138 (32.4)
																		合計	25144 (100.0)

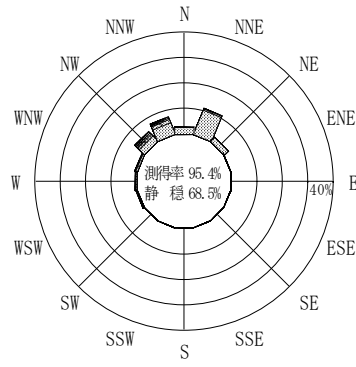
付表-B.6.25(d) 名瀬 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2012年 1月～2012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

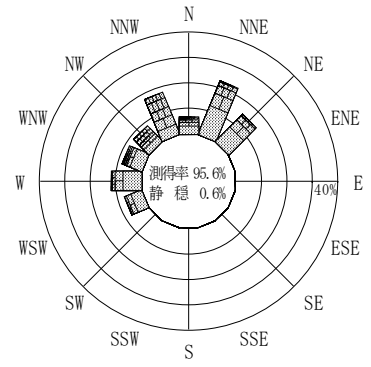
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300																		1 (0.0)	
201～250		1 (0.0)																12 (0.1)	
176～200		1 (0.0)	1 (0.0)															27 (0.1)	
151～175		26 (0.1)	5 (0.0)															17 (0.1)	
126～150		99 (0.4)	29 (0.1)															135 (0.5)	
101～125		346 (1.4)	100 (0.4)															51 (0.2)	
76～100		625 (2.5)	181 (0.7)	5 (0.0)	3 (0.0)													17 (0.1)	
51～75		856 (3.4)	370 (1.5)	12 (0.0)	5 (0.0)													24 (0.1)	
26～50		1307 (5.2)	770 (3.1)	53 (0.2)	7 (0.0)	9 (0.0)	5 (0.0)	9 (0.0)	8 (0.0)	16 (0.1)	55 (0.2)	440 (1.7)	962 (3.8)	341 (1.4)	404 (1.6)	814 (3.2)	902 (3.6)	81 (0.3)	
合計		3261 (13.0)	1456 (5.8)	70 (0.3)	15 (0.1)	9 (0.0)	5 (0.0)	12 (0.0)	15 (0.1)	23 (0.1)	83 (0.3)	816 (3.2)	2167 (8.6)	888 (3.5)	2063 (8.2)	5295 (21.1)	3364 (13.4)	19542 (77.7)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	5602 (22.3)
																		合計	25144 (100.0)



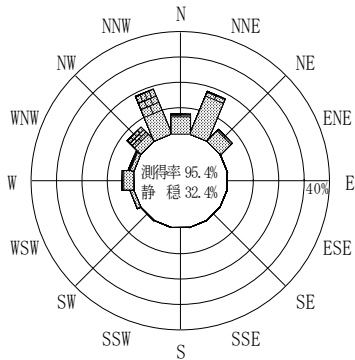
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2012年 1月~2012年12月



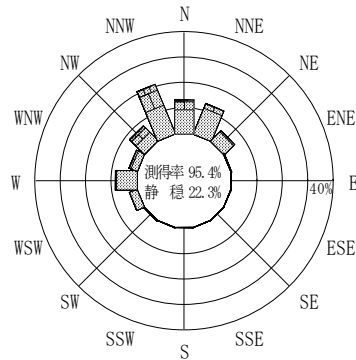
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2012年 1月~2012年12月



(全周期帯)  
2012年 1月~2012年12月

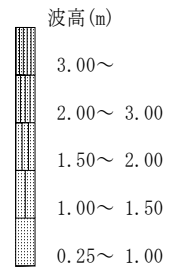


(f4 : 8.0~9.8秒)  
2012年 1月~2012年12月



(f5 : 6.4~7.5秒)  
2012年 1月~2012年12月

名瀬



(連続観測)

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)