

付表-A.6.15(a) 敦賀 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014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 : 敦賀

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														8 (0.3)			8 (0.3)
76～100														11 (0.4)	2 (0.1)		13 (0.5)
51～75														8 (0.3)			8 (0.3)
26～50														8 (0.3)	4 (0.1)		12 (0.4)
合計	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)	0 (0.0)	0 (0.0)	35 (1.3)	6 (0.2)	0 (0.0)	41 (1.5)
波高が25cm以下の回数																	2655 (98.5)
合計																	2696 (100.0)

付表-A.6.15(b) 敦賀 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014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 : 敦賀

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														7 (0.3)			7 (0.3)
351～400														5 (0.2)			5 (0.2)
301～350														15 (0.6)			15 (0.6)
251～300													1 (0.0)	10 (0.4)			11 (0.4)
201～250													1 (0.0)	9 (0.3)			10 (0.4)
176～200														9 (0.3)			9 (0.3)
151～175														16 (0.6)			16 (0.6)
126～150														18 (0.7)	2 (0.1)		20 (0.7)
101～125													1 (0.0)	48 (1.8)	6 (0.2)		55 (2.0)
76～100													1 (0.0)	59 (2.2)	11 (0.4)		71 (2.6)
51～75													1 (0.0)	61 (2.3)	31 (1.1)		93 (3.4)
26～50													2 (0.1)	140 (5.2)	71 (2.6)		213 (7.9)
合計	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)	0 (0.0)	7 (0.3)	397 (14.7)	121 (4.5)	0 (0.0)	525 (19.5)
波高が25cm以下の回数																	2171 (80.5)
合計																	2696 (100.0)

付表-A.6.15(c) 敦賀 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

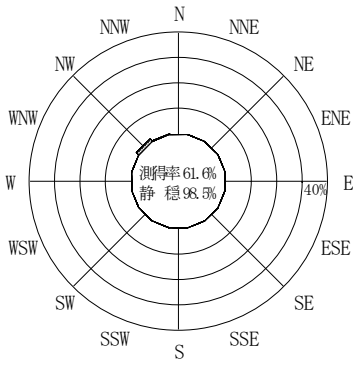
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 敦賀

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)			1 (0.0)
251～300														4 (0.1)	5 (0.2)			9 (0.3)
201～250														11 (0.4)	48 (1.8)			59 (2.2)
176～200														6 (0.2)	51 (1.9)			57 (2.1)
151～175														3 (0.1)	68 (2.5)	3 (0.1)		74 (2.7)
126～150														5 (0.2)	73 (2.7)	4 (0.1)		82 (3.0)
101～125														5 (0.2)	113 (4.2)	6 (0.2)		124 (4.6)
76～100														7 (0.3)	157 (5.8)	19 (0.7)		183 (6.8)
51～75														20 (0.7)	171 (6.3)	31 (1.1)		222 (8.2)
26～50														44 (1.6)	281 (10.4)	85 (3.2)		410 (15.2)
合計		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)	0 (0.0)	105 (3.9)	968 (35.9)	148 (5.5)	0 (0.0)	1221 (45.3)
																	波高が25cm以下の回数	1475 (54.7)
																	合計	2696 (100.0)

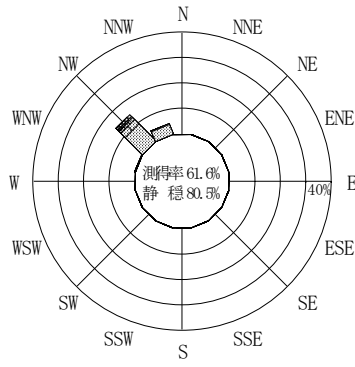
付表-A.6.15(d) 敦賀 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014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: 敦賀

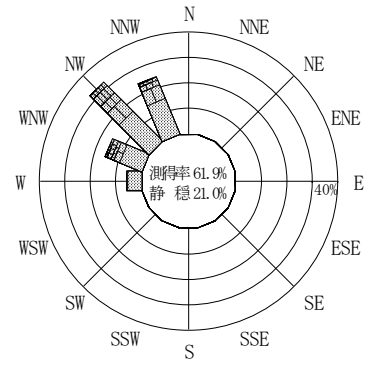
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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														2 (0.1)				2 (0.1)
176～200														13 (0.5)	3 (0.1)			16 (0.6)
151～175														26 (1.0)	24 (0.9)			50 (1.9)
126～150														34 (1.3)	50 (1.9)			84 (3.1)
101～125														26 (1.0)	138 (5.1)	1 (0.0)		165 (6.1)
76～100														38 (1.4)	238 (8.8)	8 (0.3)		284 (10.5)
51～75														56 (2.1)	369 (13.7)	28 (1.0)		453 (16.8)
26～50													1 (0.0)	65 (2.4)	360 (13.4)	74 (2.7)		500 (18.5)
合計		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)	1 (0.0)	260 (9.6)	1182 (43.8)	111 (4.1)	0 (0.0)	1554 (57.6)
																	波高が25cm以下の回数	1142 (42.4)
																	合計	2696 (100.0)



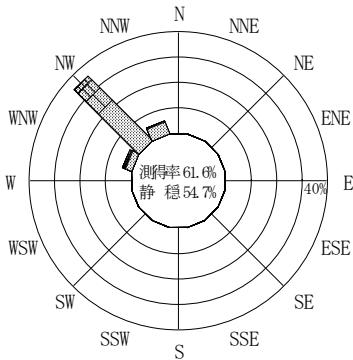
(f2 : 16.0~25.6秒)
2014年 1月~2014年12月



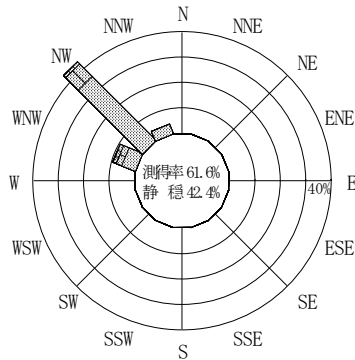
(f3 : 10.7~14.0秒)
2014年 1月~2014年12月



(全周期帯)
2014年 1月~2014年12月

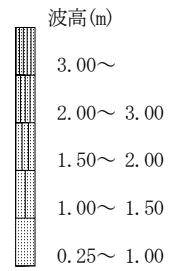


(f4 : 8.0~9.8秒)
2014年 1月~2014年12月



(f5 : 6.4~7.5秒)
2014年 1月~2014年12月

敦賀



付図-A.3.15 敦賀 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)