

付表-B.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（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: 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														2 (0.0)			2 (0.0)	
251～300														4 (0.0)			4 (0.0)	
201～250														9 (0.1)			9 (0.1)	
176～200														7 (0.1)			7 (0.1)	
151～175														3 (0.0)	2 (0.0)		5 (0.1)	
126～150														12 (0.1)	3 (0.0)		15 (0.2)	
101～125														16 (0.2)	5 (0.1)		21 (0.2)	
76～100	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)									1 (0.0)	6 (0.1)	27 (0.3)	4 (0.0)	1 (0.0)	42 (0.5)	
51～75					1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)				2 (0.0)		5 (0.1)	39 (0.5)	8 (0.1)	2 (0.0)	60 (0.7)	
26～50	4 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	6 (0.1)	2 (0.0)		2 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	25 (0.3)	124 (1.5)	22 (0.3)	4 (0.0)	204 (2.4)	
合計	5 (0.1)	4 (0.0)	3 (0.0)	6 (0.1)	3 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	4 (0.0)	36 (0.4)	243 (2.9)	44 (0.5)	7 (0.1)	369 (4.4)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	8048 (95.6)
																	合計	8417 (100.0)

付表-B.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（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: 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														2 (0.0)			2 (0.0)	
401～450													1 (0.0)	13 (0.2)			14 (0.2)	
351～400													3 (0.0)	23 (0.3)			26 (0.3)	
301～350													15 (0.2)	30 (0.4)			45 (0.5)	
251～300													19 (0.2)	91 (1.1)	1 (0.0)		111 (1.3)	
201～250													24 (0.3)	125 (1.5)	3 (0.0)		152 (1.8)	
176～200													13 (0.2)	79 (0.9)	5 (0.1)		97 (1.2)	
151～175													25 (0.3)	121 (1.4)	5 (0.1)		151 (1.8)	
126～150													19 (0.2)	142 (1.7)	5 (0.1)		166 (2.0)	
101～125													32 (0.4)	225 (2.7)	14 (0.2)		271 (3.2)	
76～100													49 (0.6)	341 (4.1)	11 (0.1)		401 (4.8)	
51～75										1 (0.0)		1 (0.0)	44 (0.5)	386 (4.6)	26 (0.3)	1 (0.0)	459 (5.5)	
26～50					1 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	84 (1.0)	738 (8.8)	96 (1.1)		928 (11.0)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	328 (3.9)	2316 (27.5)	166 (2.0)	1 (0.0)	2823 (33.5)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	5594 (66.5)
																	合計	8417 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

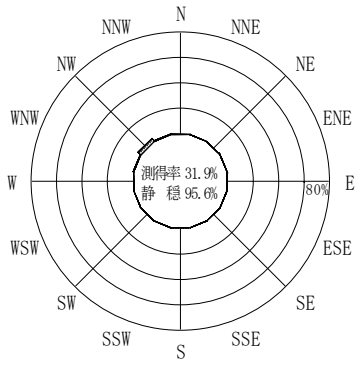
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 敦賀

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														1 (0.0)				1 (0.0)
301～350													10 (0.1)	1 (0.0)				11 (0.1)
251～300													94 (1.1)	22 (0.3)				116 (1.4)
201～250													191 (2.3)	194 (2.3)				385 (4.6)
176～200													93 (1.1)	152 (1.8)				245 (2.9)
151～175													89 (1.1)	265 (3.1)				354 (4.2)
126～150													101 (1.2)	405 (4.8)	1 (0.0)			507 (6.0)
101～125													88 (1.0)	475 (5.6)	5 (0.1)			568 (6.7)
76～100													126 (1.5)	541 (6.4)	13 (0.2)			680 (8.1)
51～75													158 (1.9)	786 (9.3)	24 (0.3)			968 (11.5)
26～50													4 (0.0)	289 (3.4)	1109 (13.2)	61 (0.7)		1463 (17.4)
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)	4 (0.0)	1240 (14.7)	3950 (46.9)	104 (1.2)	0 (0.0)	5298 (62.9)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	3119 (37.1)
																	合計	8417 (100.0)

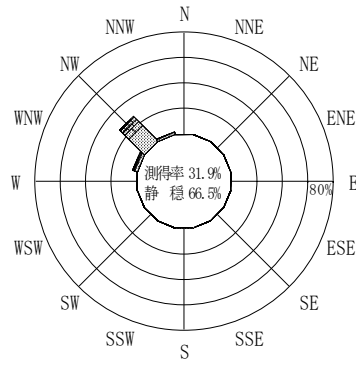
付表-B.6.15(d) 敦賀 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.1～7.5秒) 観測地点: 敦賀

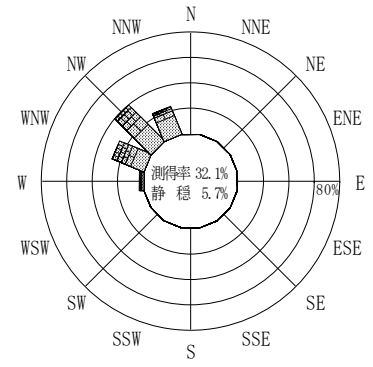
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300														2 (0.0)				2 (0.0)
201～250														30 (0.4)				30 (0.4)
176～200														107 (1.3)	18 (0.2)			125 (1.5)
151～175														261 (3.1)	67 (0.8)			328 (3.9)
126～150														331 (3.9)	124 (1.5)			455 (5.4)
101～125													1 (0.0)	390 (4.6)	461 (5.5)			852 (10.1)
76～100													1 (0.0)	398 (4.7)	954 (11.3)	3 (0.0)		1356 (16.1)
51～75													5 (0.1)	279 (3.3)	1384 (16.4)	13 (0.2)		1681 (20.0)
26～50						1 (0.0)							21 (0.2)	380 (4.5)	1276 (15.2)	84 (1.0)	5 (0.1)	1767 (21.0)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	28 (0.3)	2178 (25.9)	4284 (50.9)	100 (1.2)	5 (0.1)	6596 (78.4)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	1821 (21.6)
																	合計	8417 (100.0)



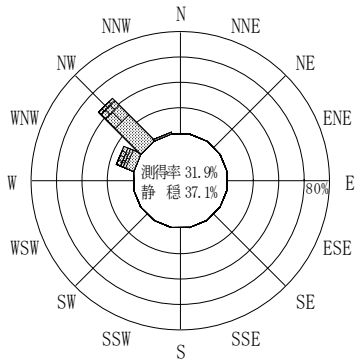
(f2 : 16.0~25.6秒)
2012年 1月~2012年12月



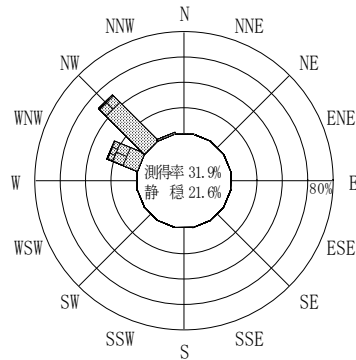
(f3 : 10.7~14.0秒)
2012年 1月~2012年12月



(全周期帯)
2012年 1月~2012年12月

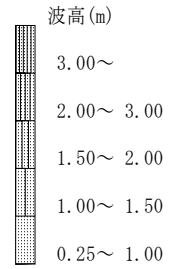


(f4 : 8.0~9.8秒)
2012年 1月~2012年12月



(f5 : 6.1~7.5秒)
2012年 1月~2012年12月

敦賀



(連続観測)

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