

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)

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: 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														1 (0.0)			1 (0.0)	
76~100														36 (0.2)	3 (0.0)		39 (0.2)	
51~75														118 (0.7)	24 (0.1)		142 (0.8)	
26~50													8 (0.0)	277 (1.6)	76 (0.4)		361 (2.1)	
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)	8 (0.0)	432 (2.5)	103 (0.6)	0 (0.0)	543 (3.2)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	16517 (96.8)
																	合計	17060 (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)

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: 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														1 (0.0)			1 (0.0)	
401~450														10 (0.1)			10 (0.1)	
351~400													1 (0.0)	22 (0.1)			23 (0.1)	
301~350													1 (0.0)	66 (0.4)			67 (0.4)	
251~300													2 (0.0)	150 (0.9)	1 (0.0)		153 (0.9)	
201~250													17 (0.1)	193 (1.1)	3 (0.0)		213 (1.2)	
176~200													21 (0.1)	151 (0.9)	6 (0.0)		178 (1.0)	
151~175													19 (0.1)	196 (1.1)	7 (0.0)		222 (1.3)	
126~150													22 (0.1)	267 (1.6)	13 (0.1)		302 (1.8)	
101~125													47 (0.3)	364 (2.1)	16 (0.1)		427 (2.5)	
76~100													53 (0.3)	552 (3.2)	38 (0.2)		643 (3.8)	
51~75													59 (0.3)	761 (4.5)	57 (0.3)		877 (5.1)	
26~50												1 (0.0)	130 (0.8)	1395 (8.2)	166 (1.0)		1692 (9.9)	
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)	1 (0.0)	372 (2.2)	4128 (24.2)	307 (1.8)	0 (0.0)	4808 (28.2)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	12252 (71.8)
																	合計	17060 (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)

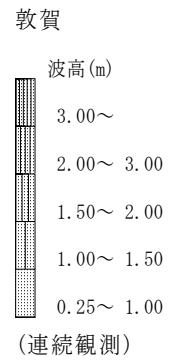
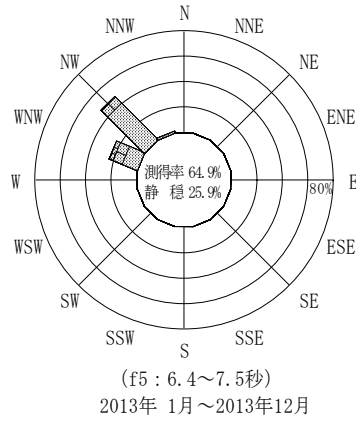
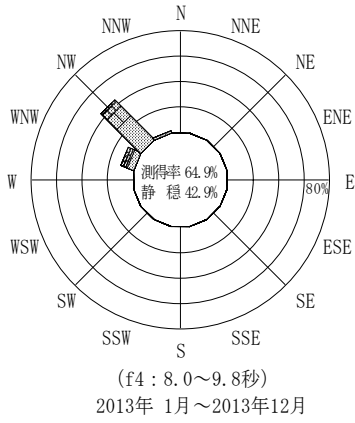
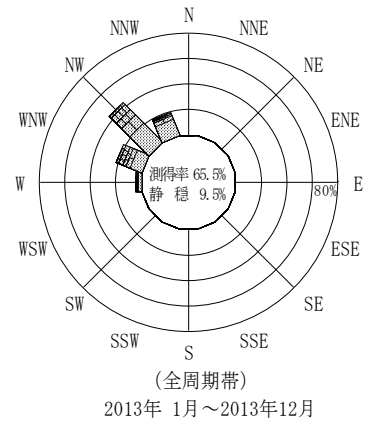
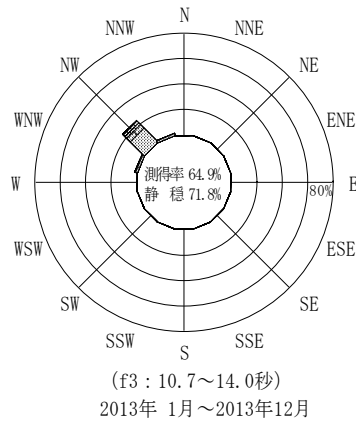
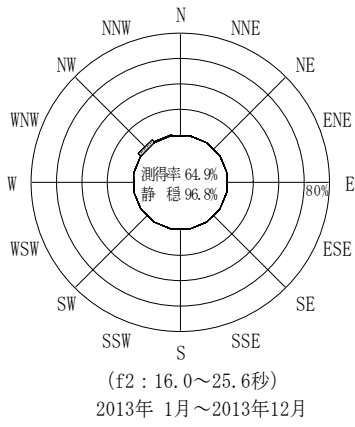
2013年 1月~2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0~9.8秒) 観測地点: 敦賀

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													9 (0.1)	3 (0.0)			12 (0.1)	
251~300													89 (0.5)	28 (0.2)	1 (0.0)		118 (0.7)	
201~250													285 (1.7)	233 (1.4)			518 (3.0)	
176~200													172 (1.0)	342 (2.0)			514 (3.0)	
151~175													155 (0.9)	520 (3.0)	4 (0.0)		679 (4.0)	
126~150													135 (0.8)	818 (4.8)	2 (0.0)		955 (5.6)	
101~125													94 (0.6)	1006 (5.9)	3 (0.0)		1103 (6.5)	
76~100													131 (0.8)	1213 (7.1)	19 (0.1)		1363 (8.0)	
51~75												2 (0.0)	226 (1.3)	1424 (8.3)	73 (0.4)		1725 (10.1)	
26~50												15 (0.1)	572 (3.4)	1968 (11.5)	197 (1.2)		2752 (16.1)	
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)	17 (0.1)	1868 (10.9)	7555 (44.3)	299 (1.8)	0 (0.0)	9739 (57.1)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	7321 (42.9)
																	合計	17060 (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)

2013年 1月~2013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													19 (0.1)	2 (0.0)			21 (0.1)	
176~200												4 (0.0)	148 (0.9)	17 (0.1)			169 (1.0)	
151~175													375 (2.2)	83 (0.5)			458 (2.7)	
126~150												1 (0.0)	600 (3.5)	371 (2.2)			972 (5.7)	
101~125													704 (4.1)	751 (4.4)	4 (0.0)		1459 (8.6)	
76~100													666 (3.9)	1553 (9.1)	3 (0.0)		2222 (13.0)	
51~75												11 (0.1)	684 (4.0)	2687 (15.8)	20 (0.1)		3402 (19.9)	
26~50												58 (0.3)	892 (5.2)	2751 (16.1)	231 (1.4)		3932 (23.0)	
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)	74 (0.4)	4088 (24.0)	8215 (48.2)	258 (1.5)	0 (0.0)	12635 (74.1)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	4425 (25.9)
																	合計	17060 (100.0)



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)