

付表-B.6.51(a) 室津 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：室津

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									1 (0.0)								1 (0.0)	
176～200								1 (0.0)									1 (0.0)	
151～175								5 (0.0)	13 (0.1)								18 (0.1)	
126～150								10 (0.0)	17 (0.1)								27 (0.1)	
101～125								14 (0.1)	19 (0.1)								33 (0.2)	
76～100								31 (0.2)	54 (0.3)	1 (0.0)							86 (0.4)	
51～75							3 (0.0)	125 (0.6)	137 (0.7)	3 (0.0)							268 (1.3)	
26～50							9 (0.0)	137 (0.7)	227 (1.1)	69 (0.3)							442 (2.2)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	12 (0.1)	323 (1.6)	468 (2.3)	73 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	876 (4.3)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	19417 (95.7)
																	合計	20293 (100.0)

付表-B.6.51(b) 室津 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：室津

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								13 (0.1)	6 (0.0)								19 (0.1)	
201～250								50 (0.2)	33 (0.2)								83 (0.4)	
176～200								34 (0.2)	23 (0.1)								57 (0.3)	
151～175								82 (0.4)	69 (0.3)								151 (0.7)	
126～150								155 (0.8)	122 (0.6)	1 (0.0)							278 (1.4)	
101～125								134 (0.7)	168 (0.8)								302 (1.5)	
76～100							2 (0.0)	159 (0.8)	221 (1.1)	6 (0.0)							388 (1.9)	
51～75							14 (0.1)	244 (1.2)	347 (1.7)	9 (0.0)							614 (3.0)	
26～50							134 (0.7)	929 (4.6)	515 (2.5)	22 (0.1)							1600 (7.9)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	150 (0.7)	1800 (8.9)	1504 (7.4)	38 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3492 (17.2)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	16801 (82.8)
																	合計	20293 (100.0)

付表-B.6.51(c) 室津 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）

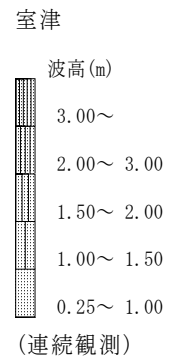
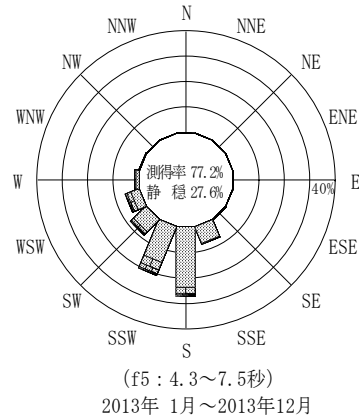
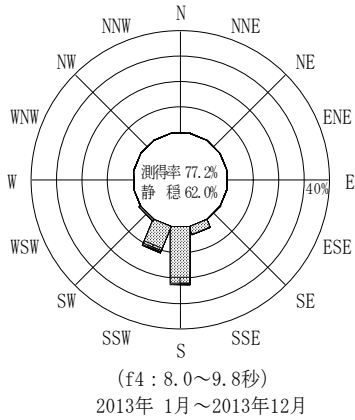
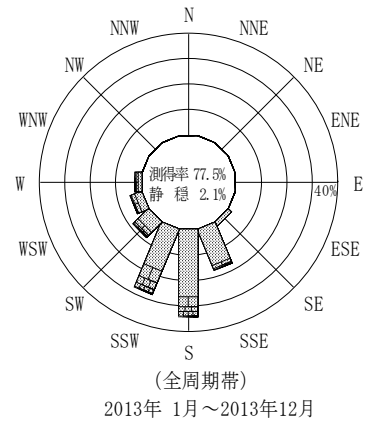
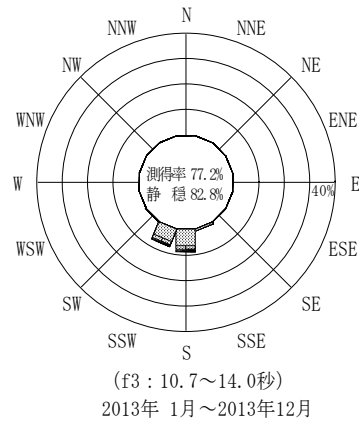
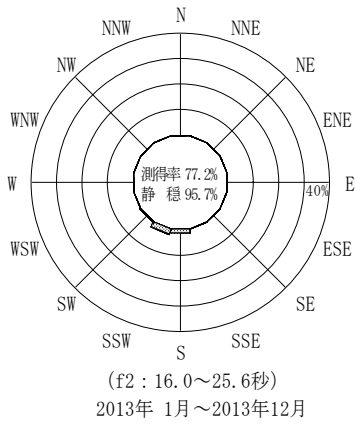
2013年 1月～2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 室津

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									5 (0.0)	7 (0.0)								12 (0.1)	
251～300									6 (0.0)	27 (0.1)								33 (0.2)	
201～250									22 (0.1)	39 (0.2)	4 (0.0)							65 (0.3)	
176～200									39 (0.2)	40 (0.2)	6 (0.0)							85 (0.4)	
151～175									49 (0.2)	80 (0.4)	1 (0.0)							130 (0.6)	
126～150								7 (0.0)	105 (0.5)	68 (0.3)	1 (0.0)							181 (0.9)	
101～125								22 (0.1)	341 (1.7)	119 (0.6)	3 (0.0)							485 (2.4)	
76～100								50 (0.2)	614 (3.0)	257 (1.3)	8 (0.0)							929 (4.6)	
51～75								124 (0.6)	898 (4.4)	513 (2.5)	28 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)					1565 (7.7)	
26～50							7 (0.0)	469 (2.3)	2554 (12.6)	1115 (5.5)	83 (0.4)	1 (0.0)						4229 (20.8)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.0)	672 (3.3)	4633 (22.8)	2265 (11.2)	134 (0.7)	2 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7714 (38.0)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	12579 (62.0)
																		合計	20293 (100.0)

付表-B.6.51(d) 室津 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: 4.3～7.5秒) 観測地点: 室津

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									6 (0.0)	7 (0.0)								13 (0.1)	
201～250									70 (0.3)	114 (0.6)	23 (0.1)	30 (0.1)	2 (0.0)					239 (1.2)	
176～200								2 (0.0)	54 (0.3)	124 (0.6)	27 (0.1)	37 (0.2)	6 (0.0)					250 (1.2)	
151～175								5 (0.0)	43 (0.2)	205 (1.0)	52 (0.3)	87 (0.4)	9 (0.0)	1 (0.0)				402 (2.0)	
126～150								11 (0.1)	125 (0.6)	277 (1.4)	92 (0.5)	120 (0.6)	37 (0.2)	1 (0.0)				663 (3.3)	
101～125								45 (0.2)	373 (1.8)	364 (1.8)	146 (0.7)	194 (1.0)	56 (0.3)	2 (0.0)				1180 (5.8)	
76～100								141 (0.7)	828 (4.1)	565 (2.8)	289 (1.4)	234 (1.2)	74 (0.4)	2 (0.0)				2133 (10.5)	
51～75							3 (0.0)	483 (2.4)	1543 (7.6)	834 (4.1)	429 (2.1)	220 (1.1)	89 (0.4)	18 (0.1)	1 (0.0)			3620 (17.8)	
26～50		3 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)	4 (0.0)	64 (0.3)	815 (4.0)	2499 (12.3)	1727 (8.5)	689 (3.4)	273 (1.3)	95 (0.5)	21 (0.1)	5 (0.0)	2 (0.0)		6199 (30.5)	
合計		3 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	67 (0.3)	1502 (7.4)	5541 (27.3)	4217 (20.8)	1747 (8.6)	1195 (5.9)	368 (1.8)	45 (0.2)	6 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	14699 (72.4)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	5594 (27.6)
																		合計	20293 (100.0)



付図-B.3.51 室津 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)