

付表-B.5.52(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）

2006年 1月～2006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																		0 (0.0)	
176～200									1 (0.0)									1 (0.0)	
151～175									9 (0.0)									9 (0.0)	
126～150									34 (0.2)	7 (0.0)								41 (0.2)	
101～125									43 (0.2)	28 (0.2)								71 (0.4)	
76～100									53 (0.3)	34 (0.2)	4 (0.0)							91 (0.5)	
51～75									84 (0.5)	95 (0.5)	14 (0.1)							193 (1.1)	
26～50								38 (0.2)	456 (2.5)	304 (1.7)	55 (0.3)	2 (0.0)						855 (4.7)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	38 (0.2)	680 (3.7)	468 (2.6)	73 (0.4)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1261 (7.0)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	16880 (93.0)
																		合計	18141 (100.0)

付表-B.5.52(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）

2006年 1月～2006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									1 (0.0)									1 (0.0)	
301～350									2 (0.0)									2 (0.0)	
251～300									4 (0.0)	1 (0.0)								5 (0.0)	
201～250									15 (0.1)	15 (0.1)								30 (0.2)	
176～200								1 (0.0)	19 (0.1)	35 (0.2)								55 (0.3)	
151～175								3 (0.0)	22 (0.1)	65 (0.4)								90 (0.5)	
126～150								5 (0.0)	86 (0.5)	151 (0.8)	3 (0.0)							245 (1.4)	
101～125								2 (0.0)	228 (1.3)	193 (1.1)	4 (0.0)							427 (2.4)	
76～100								32 (0.2)	663 (3.7)	265 (1.5)	5 (0.0)							965 (5.3)	
51～75								65 (0.4)	814 (4.5)	502 (2.8)	9 (0.0)							1390 (7.7)	
26～50							4 (0.0)	535 (2.9)	2581 (14.2)	729 (4.0)	39 (0.2)	1 (0.0)						3889 (21.4)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.0)	643 (3.5)	4435 (24.4)	1956 (10.8)	60 (0.3)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7099 (39.1)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	11042 (60.9)
																		合計	18141 (100.0)

付表-B.5.52(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）

2006年 1月～2006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									2 (0.0)	3 (0.0)								5 (0.0)	
251～300									13 (0.1)	16 (0.1)	1 (0.0)							30 (0.2)	
201～250									65 (0.4)	65 (0.4)								130 (0.7)	
176～200									77 (0.4)	52 (0.3)	3 (0.0)							132 (0.7)	
151～175									79 (0.4)	46 (0.3)	8 (0.0)							133 (0.7)	
126～150								6 (0.0)	101 (0.6)	69 (0.4)	10 (0.1)							186 (1.0)	
101～125								14 (0.1)	231 (1.3)	75 (0.4)	8 (0.0)							328 (1.8)	
76～100								43 (0.2)	636 (3.5)	215 (1.2)	5 (0.0)	1 (0.0)						900 (5.0)	
51～75								270 (1.5)	1475 (8.1)	443 (2.4)	8 (0.0)							2196 (12.1)	
26～50								17 (0.1)	1192 (6.6)	3699 (20.4)	823 (4.5)	80 (0.4)	2 (0.0)					5813 (32.0)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	17 (0.1)	1525 (8.4)	6378 (35.2)	1807 (10.0)	123 (0.7)	3 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	9853 (54.3)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	8288 (45.7)
																		合計	18141 (100.0)

付表-B.5.52(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）

2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.7～7.5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									1 (0.0)	10 (0.1)		1 (0.0)						12 (0.1)	
201～250									58 (0.3)	75 (0.4)	14 (0.1)	15 (0.1)	2 (0.0)					164 (0.9)	
176～200									73 (0.4)	91 (0.5)	34 (0.2)	48 (0.3)	2 (0.0)					248 (1.4)	
151～175								4 (0.0)	124 (0.7)	133 (0.7)	55 (0.3)	50 (0.3)	8 (0.0)					374 (2.1)	
126～150								14 (0.1)	194 (1.1)	144 (0.8)	58 (0.3)	44 (0.2)	14 (0.1)					468 (2.6)	
101～125								53 (0.3)	353 (1.9)	210 (1.2)	126 (0.7)	89 (0.5)	27 (0.1)	1 (0.0)				859 (4.7)	
76～100								162 (0.9)	954 (5.3)	509 (2.8)	178 (1.0)	185 (1.0)	54 (0.3)	5 (0.0)				2047 (11.3)	
51～75								4 (0.0)	674 (3.7)	1709 (9.4)	707 (3.9)	285 (1.6)	165 (0.9)	66 (0.4)	5 (0.0)			3615 (19.9)	
26～50				1 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.0)	106 (0.6)	1562 (8.6)	3506 (19.3)	1509 (8.3)	412 (2.3)	138 (0.8)	60 (0.3)	13 (0.1)	7 (0.0)	3 (0.0)		7324 (40.4)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.0)	110 (0.6)	2469 (13.6)	6972 (38.4)	3388 (18.7)	1162 (6.4)	735 (4.1)	233 (1.3)	24 (0.1)	7 (0.0)	3 (0.0)	0 (0.0)	15111 (83.3)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	3030 (16.7)
																		合計	18141 (100.0)

