

付表-A. 6. 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

2008年 1月～2008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)	4 ( 0.1)								5 ( 0.1)
151～175									1 ( 0.0)								1 ( 0.0)
126～150								1 ( 0.0)	3 ( 0.1)								4 ( 0.1)
101～125								3 ( 0.1)	1 ( 0.0)								4 ( 0.1)
76～100								3 ( 0.1)	4 ( 0.1)								7 ( 0.2)
51～75								9 ( 0.2)	4 ( 0.1)	1 ( 0.0)							14 ( 0.3)
26～50							4 ( 0.1)	45 ( 1.1)	40 ( 1.0)	5 ( 0.1)							94 ( 2.3)
合計	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	4 ( 0.1)	62 ( 1.5)	57 ( 1.4)	6 ( 0.1)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	129 ( 3.2)
波高が25cm以下の回数																	3937 ( 96.8)
合計																	4066 (100.0)

付表-A. 6. 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

2008年 1月～2008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																	0 ( 0.0)
201～250								3 ( 0.1)	1 ( 0.0)								4 ( 0.1)
176～200								6 ( 0.1)									6 ( 0.1)
151～175								8 ( 0.2)	2 ( 0.0)								10 ( 0.2)
126～150								9 ( 0.2)	6 ( 0.1)								15 ( 0.4)
101～125							1 ( 0.0)	20 ( 0.5)	18 ( 0.4)	1 ( 0.0)							40 ( 1.0)
76～100							4 ( 0.1)	29 ( 0.7)	28 ( 0.7)								61 ( 1.5)
51～75							15 ( 0.4)	88 ( 2.2)	56 ( 1.4)	2 ( 0.0)							161 ( 4.0)
26～50						1 ( 0.0)	87 ( 2.1)	433 ( 10.6)	124 ( 3.0)	4 ( 0.1)							649 ( 16.0)
合計	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	1 ( 0.0)	107 ( 2.6)	596 ( 14.7)	235 ( 5.8)	7 ( 0.2)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	946 ( 23.3)
波高が25cm以下の回数																	3120 ( 76.7)
合計																	4066 (100.0)

付表-A. 6. 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

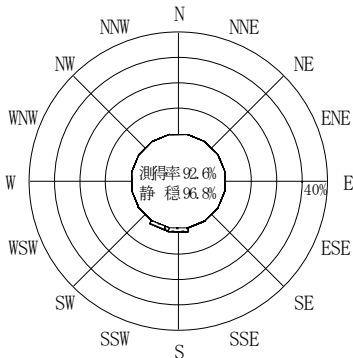
2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8. 0～9. 8秒) 観測地点 : 室津

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																		0 ( 0.0)
251～300										1 ( 0.0)								1 ( 0.0)
201～250																		0 ( 0.0)
176～200										1 ( 0.0)								1 ( 0.0)
151～175									3 ( 0.1)	3 ( 0.1)								6 ( 0.1)
126～150									10 ( 0.2)	2 ( 0.0)								12 ( 0.3)
101～125								1 ( 0.0)	13 ( 0.3)	9 ( 0.2)								23 ( 0.6)
76～100								7 ( 0.2)	47 ( 1.2)	19 ( 0.5)								73 ( 1.8)
51～75								38 ( 0.9)	209 ( 5.1)	66 ( 1.6)		1 ( 0.0)						314 ( 7.7)
26～50							1 ( 0.0)	187 ( 4.6)	673 ( 16.6)	182 ( 4.5)	8 ( 0.2)	2 ( 0.0)						1053 ( 25.9)
合計		0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	1 ( 0.0)	233 ( 5.7)	955 ( 23.5)	283 ( 7.0)	8 ( 0.2)	3 ( 0.1)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	1483 ( 36.5)
波高が25cm以下の回数																		2583 ( 63.5)
合計																		4066 ( 100.0)

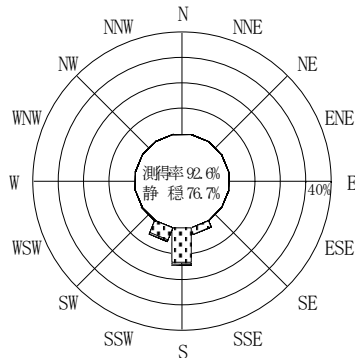
付表-A. 6. 52(d) 室津 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2008年 1月～2008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

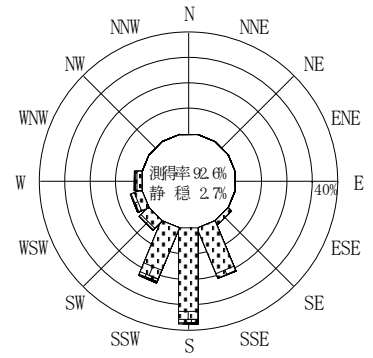
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 ( 0.0)
751～800																		0 ( 0.0)
701～750																		0 ( 0.0)
651～700																		0 ( 0.0)
601～650																		0 ( 0.0)
551～600																		0 ( 0.0)
501～550																		0 ( 0.0)
451～500																		0 ( 0.0)
401～450																		0 ( 0.0)
351～400																		0 ( 0.0)
301～350																		0 ( 0.0)
251～300										1 ( 0.0)								1 ( 0.0)
201～250									2 ( 0.0)	5 ( 0.1)		3 ( 0.1)	1 ( 0.0)					11 ( 0.3)
176～200									7 ( 0.2)	5 ( 0.1)			2 ( 0.0)					14 ( 0.3)
151～175									9 ( 0.2)	12 ( 0.3)	5 ( 0.1)	8 ( 0.2)	5 ( 0.1)					39 ( 1.0)
126～150								1 ( 0.0)	26 ( 0.6)	23 ( 0.6)	8 ( 0.2)	17 ( 0.4)	3 ( 0.1)					78 ( 1.9)
101～125								11 ( 0.3)	48 ( 1.2)	22 ( 0.8)	22 ( 0.5)	11 ( 0.5)	11 ( 0.3)					148 ( 3.6)
76～100								35 ( 0.9)	89 ( 2.2)	60 ( 1.5)	46 ( 1.1)	42 ( 1.0)	8 ( 0.2)					280 ( 6.9)
51～75								102 ( 2.5)	253 ( 6.2)	126 ( 3.1)	69 ( 1.7)	57 ( 1.4)	18 ( 0.4)	1 ( 0.0)				626 ( 15.4)
26～50			1 ( 0.0)	1 ( 0.0)		1 ( 0.0)	38 ( 0.9)	314 ( 7.7)	756 ( 18.6)	310 ( 7.6)	114 ( 2.8)	59 ( 1.5)	23 ( 0.6)	2 ( 0.0)		1 ( 0.0)		1620 ( 39.8)
合計		0 ( 0.0)	1 ( 0.0)	1 ( 0.0)	0 ( 0.0)	1 ( 0.0)	38 ( 0.9)	463 ( 11.4)	1190 ( 29.3)	576 ( 14.2)	264 ( 6.5)	208 ( 5.1)	71 ( 1.7)	3 ( 0.1)	0 ( 0.0)	1 ( 0.0)	0 ( 0.0)	2817 ( 69.3)
波高が25cm以下の回数																		1249 ( 30.7)
合計																		4066 ( 100.0)



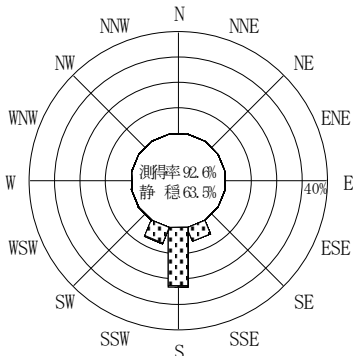
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2008年 1月~2008年12月



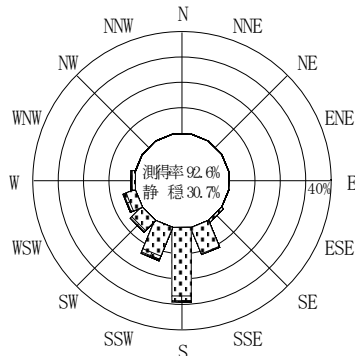
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2008年 1月~2008年12月



(全周期帯)  
2008年 1月~2008年12月

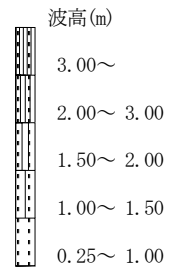


(f4 : 8.0~9.8秒)  
2008年 1月~2008年12月



(f5 : 4.7~7.5秒)  
2008年 1月~2008年12月

室津



付図-A.3.52 室津 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)