

付表-A.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

2007年 1月～2007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									1 ( 0.0)								1 ( 0.0)
126～150								2 ( 0.1)	1 ( 0.0)								3 ( 0.1)
101～125								4 ( 0.1)									4 ( 0.1)
76～100								3 ( 0.1)	3 ( 0.1)								6 ( 0.2)
51～75								12 ( 0.3)	7 ( 0.2)	5 ( 0.1)							24 ( 0.7)
26～50							2 ( 0.1)	19 ( 0.5)	34 ( 1.0)	4 ( 0.1)							59 ( 1.7)
合計	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	2 ( 0.1)	41 ( 1.2)	47 ( 1.3)	9 ( 0.3)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	99 ( 2.8)
波高が25cm以下の回数																	3384 ( 97.2)
合計																	3483 (100.0)

付表-A.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

2007年 1月～2007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								1 ( 0.0)	1 ( 0.0)								2 ( 0.1)
176～200																	0 ( 0.0)
151～175								1 ( 0.0)	8 ( 0.2)								9 ( 0.3)
126～150								10 ( 0.3)	19 ( 0.5)								29 ( 0.8)
101～125								23 ( 0.7)	16 ( 0.5)								39 ( 1.1)
76～100							5 ( 0.1)	41 ( 1.2)	35 ( 1.0)	4 ( 0.1)							85 ( 2.4)
51～75							8 ( 0.2)	66 ( 1.9)	58 ( 1.7)	4 ( 0.1)							136 ( 3.9)
26～50							60 ( 1.7)	376 ( 10.8)	125 ( 3.6)	6 ( 0.2)							567 ( 16.3)
合計	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	73 ( 2.1)	518 ( 14.9)	262 ( 7.5)	14 ( 0.4)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	867 ( 24.9)
波高が25cm以下の回数																	2616 ( 75.1)
合計																	3483 (100.0)

付表-A.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

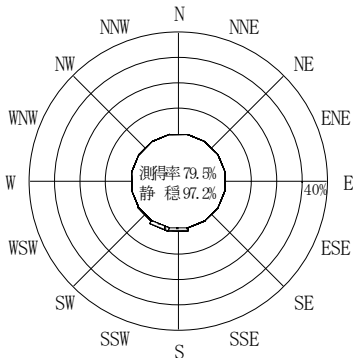
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 室津

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									2 (0.1)	6 (0.2)								8 (0.2)
201～250									2 (0.1)	6 (0.2)								8 (0.2)
176～200									2 (0.1)	5 (0.1)								7 (0.2)
151～175									5 (0.1)	3 (0.1)								8 (0.2)
126～150									9 (0.3)	7 (0.2)	3 (0.1)							19 (0.5)
101～125									39 (1.1)	29 (0.8)	2 (0.1)							70 (2.0)
76～100								12 (0.3)	85 (2.4)	42 (1.2)	1 (0.0)							140 (4.0)
51～75								33 (0.9)	164 (4.7)	69 (2.0)	6 (0.2)							272 (7.8)
26～50								154 (4.4)	613 (17.6)	163 (4.7)	12 (0.3)							942 (27.0)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	199 (5.7)	921 (26.4)	330 (9.5)	24 (0.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1474 (42.3)
波高が25cm以下の回数																		2009 (57.7)
合計																		3483 (100.0)

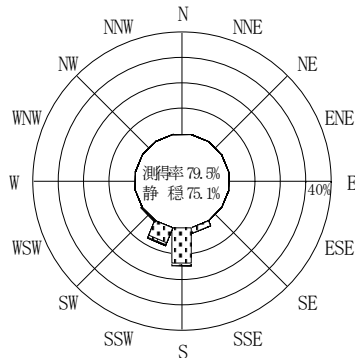
付表-A.5.52(d) 室津 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2007年 1月～2007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

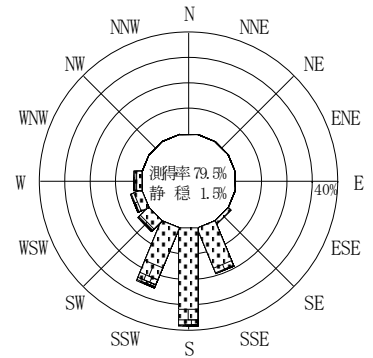
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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									4 (0.1)	19 (0.5)	1 (0.0)	3 (0.1)						27 (0.8)
176～200									5 (0.1)	11 (0.3)	3 (0.1)	5 (0.1)						24 (0.7)
151～175									7 (0.2)	17 (0.5)	4 (0.1)	19 (0.5)	2 (0.1)					49 (1.4)
126～150								3 (0.1)	23 (0.7)	32 (0.9)	13 (0.4)	12 (0.3)	7 (0.2)					90 (2.6)
101～125								6 (0.2)	43 (1.2)	61 (1.8)	22 (0.6)	21 (0.6)	12 (0.3)					165 (4.7)
76～100								24 (0.7)	111 (3.2)	79 (2.3)	39 (1.1)	41 (1.2)	7 (0.2)					301 (8.6)
51～75								1 (0.0)	94 (2.7)	308 (8.8)	106 (3.0)	60 (1.7)	38 (1.1)	22 (0.6)	3 (0.1)			632 (18.1)
26～50					1 (0.0)	13 (0.4)	237 (6.8)	628 (18.0)	279 (8.0)	103 (3.0)	44 (1.3)	21 (0.6)	4 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)			1333 (38.3)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	14 (0.4)	364 (10.5)	1129 (32.4)	605 (17.4)	245 (7.0)	183 (5.3)	71 (2.0)	7 (0.2)	1 (0.0)	2 (0.1)	0 (0.0)	2622 (75.3)
波高が25cm以下の回数																		861 (24.7)
合計																		3483 (100.0)



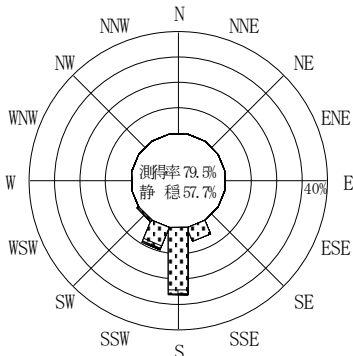
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2007年 1月~2007年12月



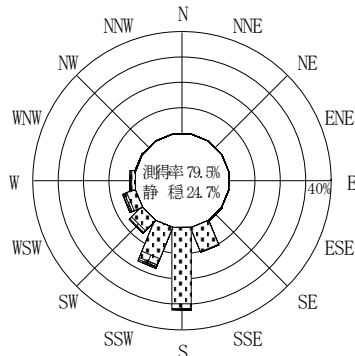
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2007年 1月~2007年12月



(全周期帯)  
2007年 1月~2007年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)  
2007年 1月~2007年12月



(f5 : 4.7~7.5秒)  
2007年 1月~2007年12月

室津



付図-A. 4. 52 室津 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)