

付表-A.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

2012年 1月～2012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											1 (0.0)							1 (0.0)
201～250																		0 (0.0)
176～200										1 (0.0)								1 (0.0)
151～175										2 (0.1)								2 (0.1)
126～150										5 (0.1)	2 (0.1)							7 (0.2)
101～125										24 (0.7)								24 (0.7)
76～100										26 (0.8)	5 (0.1)							31 (0.9)
51～75									6 (0.2)	35 (1.0)	10 (0.3)							51 (1.5)
26～50								3 (0.1)	23 (0.7)	78 (2.3)	19 (0.5)							123 (3.6)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	29 (0.8)	171 (4.9)	37 (1.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	240 (6.9)
波高が25cm以下の回数																		322 (93.1)
合計																		3462 (100.0)

付表-A.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

2012年 1月～2012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											3 (0.1)							3 (0.1)
251～300											8 (0.2)							8 (0.2)
201～250									5 (0.1)	23 (0.7)								28 (0.8)
176～200									5 (0.1)	18 (0.5)								23 (0.7)
151～175									8 (0.2)	11 (0.3)								19 (0.5)
126～150									19 (0.5)	36 (1.0)								55 (1.6)
101～125								2 (0.1)	31 (0.9)	55 (1.6)	1 (0.0)							89 (2.6)
76～100								5 (0.1)	46 (1.3)	72 (2.1)	1 (0.0)							124 (3.6)
51～75								6 (0.2)	84 (2.4)	70 (2.0)	3 (0.1)							163 (4.7)
26～50								2 (0.1)	81 (2.3)	379 (10.9)	138 (4.0)	5 (0.1)						605 (17.5)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	94 (2.7)	577 (16.7)	434 (12.5)	10 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1117 (32.3)
波高が25cm以下の回数																		2345 (67.7)
合計																		3462 (100.0)

付表-A.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

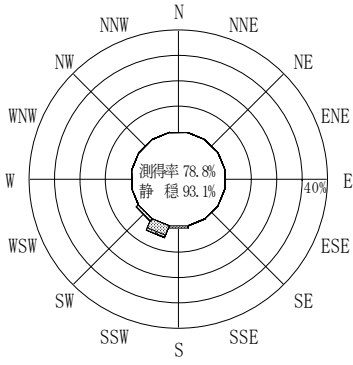
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 室津

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									1 (0.0)	2 (0.1)								3 (0.1)	
251～300									1 (0.0)	4 (0.1)								5 (0.1)	
201～250									6 (0.2)	14 (0.4)								20 (0.6)	
176～200									22 (0.6)	16 (0.5)								38 (1.1)	
151～175									22 (0.6)	19 (0.5)								41 (1.2)	
126～150								1 (0.0)	34 (1.0)	29 (0.8)								64 (1.8)	
101～125								3 (0.1)	59 (1.7)	26 (0.8)	1 (0.0)							89 (2.6)	
76～100								12 (0.3)	108 (3.1)	43 (1.2)								163 (4.7)	
51～75								25 (0.7)	235 (6.8)	90 (2.6)	1 (0.0)							351 (10.1)	
26～50							1 (0.0)	135 (3.9)	628 (18.1)	190 (5.5)	15 (0.4)	1 (0.0)						970 (28.0)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	176 (5.1)	1116 (32.2)	433 (12.5)	17 (0.5)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1744 (50.4)	
																		波高が25cm以下の回数	1718 (49.6)
																		合計	3462 (100.0)

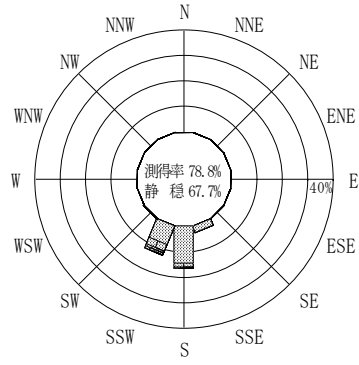
付表-A.6.51(d) 室津 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2012年 1月～2012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

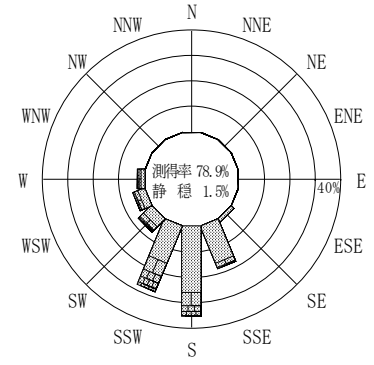
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300									2 (0.1)	4 (0.1)								6 (0.2)	
201～250									8 (0.2)	19 (0.5)		4 (0.1)						31 (0.9)	
176～200									18 (0.5)	14 (0.4)	2 (0.1)	10 (0.3)	1 (0.0)					45 (1.3)	
151～175									39 (1.1)	25 (0.7)	7 (0.2)	20 (0.6)	3 (0.1)					94 (2.7)	
126～150								2 (0.1)	47 (1.4)	33 (1.0)	15 (0.4)	20 (0.6)	10 (0.3)					127 (3.7)	
101～125								13 (0.4)	100 (2.9)	44 (1.3)	37 (1.1)	36 (1.0)	11 (0.3)					241 (7.0)	
76～100								46 (1.3)	185 (5.3)	67 (1.9)	59 (1.7)	32 (0.9)	8 (0.2)					397 (11.5)	
51～75							1 (0.0)	95 (2.7)	304 (8.8)	116 (3.4)	73 (2.1)	32 (0.9)	11 (0.3)	1 (0.0)				633 (18.3)	
26～50			1 (0.0)	1 (0.0)			17 (0.5)	205 (5.9)	563 (16.3)	280 (8.1)	97 (2.8)	41 (1.2)	22 (0.6)	6 (0.2)	1 (0.0)			1234 (35.6)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	18 (0.5)	361 (10.4)	1266 (36.6)	602 (17.4)	290 (8.4)	195 (5.6)	66 (1.9)	7 (0.2)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2808 (81.1)	
																		波高が25cm以下の回数	654 (18.9)
																		合計	3462 (100.0)



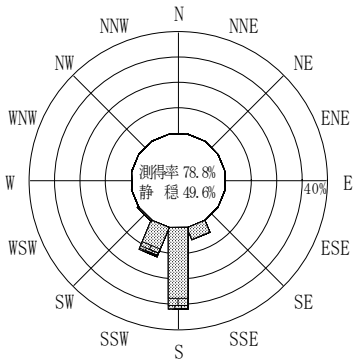
(f2 : 16.0~25.6秒)
2012年 1月~2012年12月



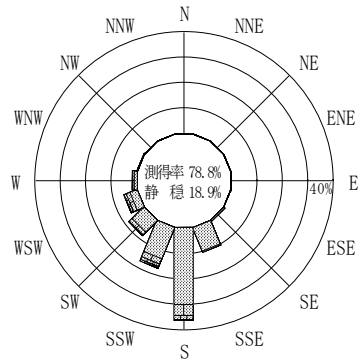
(f3 : 10.7~14.0秒)
2012年 1月~2012年12月



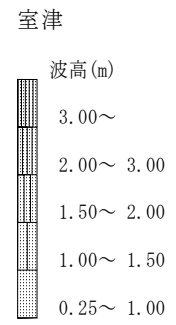
(全周期帯)
2012年 1月~2012年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2012年 1月~2012年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2012年 1月~2012年12月



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