

付表-A. 6. 49(a) 神戸 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014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 : 神戸

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																		0 ( 0.0)
151～175																		0 ( 0.0)
126～150																		0 ( 0.0)
101～125																		0 ( 0.0)
76～100																		0 ( 0.0)
51～75																		0 ( 0.0)
26～50																		0 ( 0.0)
合計		( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	0 ( 0.0)
波高が25cm以下の回数																		2911 (100.0)
合計																		2911 (100.0)

付表-A. 6. 49(b) 神戸 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014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 : 神戸

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																		0 ( 0.0)
151～175																		0 ( 0.0)
126～150																		0 ( 0.0)
101～125																		0 ( 0.0)
76～100																		0 ( 0.0)
51～75										1 ( 0.0)								1 ( 0.0)
26～50									3 ( 0.1)	16 ( 0.5)	18 ( 0.6)	2 ( 0.1)						39 ( 1.3)
合計		( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.1)	( 0.6)	( 0.6)	( 0.1)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	40 ( 1.4)
波高が25cm以下の回数																		2871 ( 98.6)
合計																		2911 (100.0)

付表-A. 6. 49(c) 神戸 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

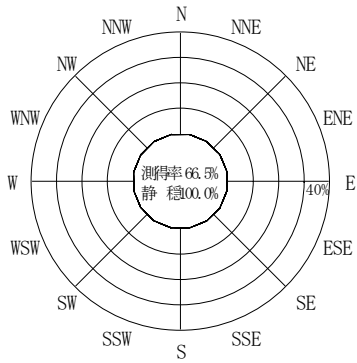
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8. 0～9. 8秒) 観測地点 : 神戸

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																		0 ( 0.0)
151～175																		0 ( 0.0)
126～150																		0 ( 0.0)
101～125																		0 ( 0.0)
76～100																		0 ( 0.0)
51～75										1 ( 0.0)								1 ( 0.0)
26～50									2 ( 0.1)	18 ( 0.6)	17 ( 0.6)	2 ( 0.1)	1 ( 0.0)					40 ( 1.4)
合計		0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	2 ( 0.1)	19 ( 0.7)	17 ( 0.6)	2 ( 0.1)	1 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	41 ( 1.4)
波高が25cm以下の回数																		2870 ( 98.6)
合計																		2911 (100.0)

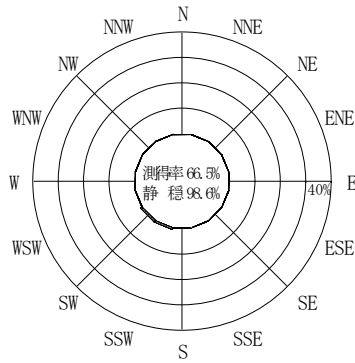
付表-A. 6. 49(d) 神戸 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014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 : 神戸

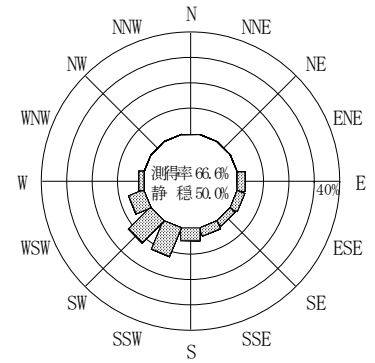
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 ( 0.0)
751～800																		0 ( 0.0)
701～750																		0 ( 0.0)
651～700																		0 ( 0.0)
601～650																		0 ( 0.0)
551～600																		0 ( 0.0)
501～550																		0 ( 0.0)
451～500																		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																		0 ( 0.0)
151～175										1 ( 0.0)								1 ( 0.0)
126～150									1 ( 0.0)	2 ( 0.1)								3 ( 0.1)
101～125										2 ( 0.1)								2 ( 0.1)
76～100									1 ( 0.0)	6 ( 0.2)	9 ( 0.3)	1 ( 0.0)						17 ( 0.6)
51～75									4 ( 0.1)	23 ( 0.8)	30 ( 1.0)							57 ( 2.0)
26～50								2 ( 0.1)	18 ( 0.6)	74 ( 2.5)	69 ( 2.4)	7 ( 0.2)	2 ( 0.1)					172 ( 5.9)
合計		0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	2 ( 0.1)	23 ( 0.8)	105 ( 3.6)	112 ( 3.8)	8 ( 0.3)	2 ( 0.1)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	252 ( 8.7)
波高が25cm以下の回数																		2659 ( 91.3)
合計																		2911 (100.0)



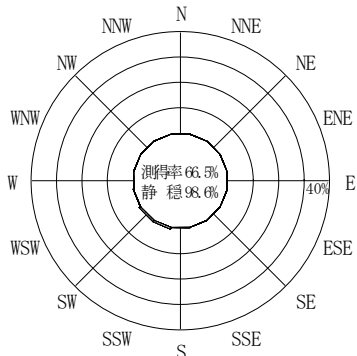
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2014年 1月~2014年12月



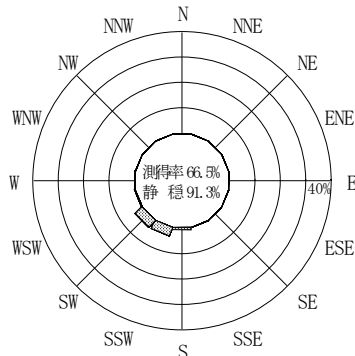
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2014年 1月~2014年12月



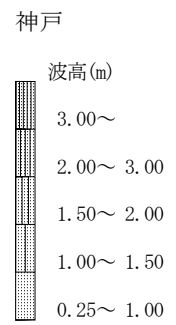
(全周期帯)  
2014年 1月~2014年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)  
2014年 1月~2014年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)  
2014年 1月~2014年12月



付図-A. 3. 49 神戸 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)