

付表-B.6.57(a) 鹿児島 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)

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: 鹿児島

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)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	24980 (100.0)
合計	24980 (100.0)

付表-B.6.57(b) 鹿児島 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)

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: 鹿児島

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)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	24980 (100.0)
合計	24980 (100.0)

付表-B.6.57(c) 鹿児島 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)

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: 鹿児島

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							6 (0.0)											6 (0.0)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (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)	6 (0.0)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	24974 (100.0)
合計	24980 (100.0)

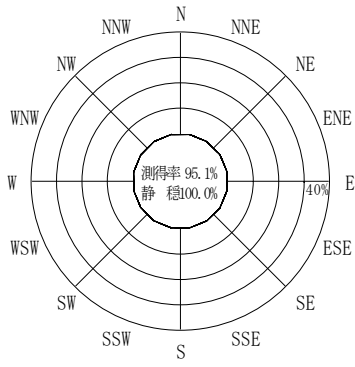
付表-B.6.57(d) 鹿児島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計 (連続観測)

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: 鹿児島

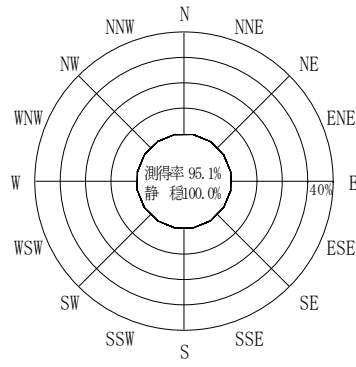
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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								5 (0.0)										5 (0.0)
151～175							8 (0.0)	1 (0.0)										9 (0.0)
126～150							14 (0.1)	18 (0.1)										32 (0.1)
101～125							15 (0.1)	10 (0.0)										25 (0.1)
76～100				1 (0.0)		1 (0.0)	10 (0.1)	14 (0.1)										26 (0.1)
51～75				1 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	23 (0.1)	34 (0.1)	1 (0.0)									64 (0.3)
26～50		1 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.0)	8 (0.0)	11 (0.0)	49 (0.2)	47 (0.2)	9 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)						1 (0.0)	136 (0.5)
合計		1 (0.0)	2 (0.0)	6 (0.0)	10 (0.0)	15 (0.1)	119 (0.5)	129 (0.5)	10 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	297 (1.2)

(連続観測)

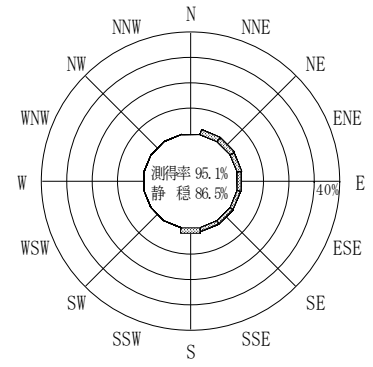
波高が25cm以下の回数	24683 (98.8)
合計	24980 (100.0)



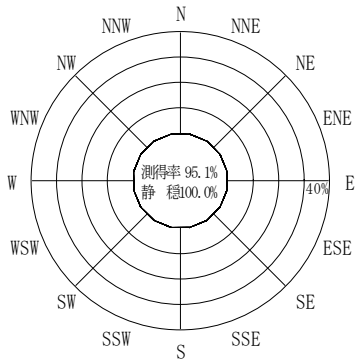
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2014年 1月~2014年12月



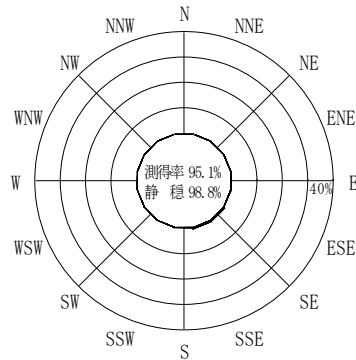
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2014年 1月~2014年12月



(全周期帯)  
2014年 1月~2014年12月



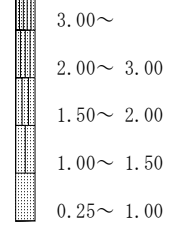
(f4 : 8.0~9.8秒)  
2014年 1月~2014年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)  
2014年 1月~2014年12月

鹿児島

波高(m)



(連続観測)

付図-B.3.57 鹿児島 波高・波向別出現頻度図(連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)