

付表-A. 6. 34(a) 宮古 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 : 宮古

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		5 (0.2)															1 (0.0)	6 (0.2)
26～50		62 (1.9)	21 (0.6)													1 (0.0)	7 (0.2)	91 (2.7)
合計		67 (2.0)	21 (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 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.2)	97 (2.9)
																	波高が25cm以下の回数	3215 (97.1)
																	合計	3312 (100.0)

付表-A. 6. 34(b) 宮古 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 : 宮古

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)	2 (0.1)
201～250		5 (0.2)														1 (0.0)	7 (0.2)	13 (0.4)
176～200		5 (0.2)															4 (0.1)	9 (0.3)
151～175		11 (0.3)	1 (0.0)														4 (0.1)	16 (0.5)
126～150		14 (0.4)															6 (0.2)	20 (0.6)
101～125		27 (0.8)	1 (0.0)														12 (0.4)	40 (1.2)
76～100		68 (2.1)	11 (0.3)													1 (0.0)	16 (0.5)	96 (2.9)
51～75		128 (3.9)	24 (0.7)													1 (0.0)	19 (0.6)	172 (5.2)
26～50		282 (8.5)	82 (2.5)													7 (0.2)	107 (3.2)	478 (14.4)
合計		541 (16.3)	119 (3.6)	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 (0.0)	0 (0.0)	10 (0.3)	176 (5.3)	846 (25.5)
																	波高が25cm以下の回数	2466 (74.5)
																	合計	3312 (100.0)

付表-A. 6. 34(c) 宮古 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

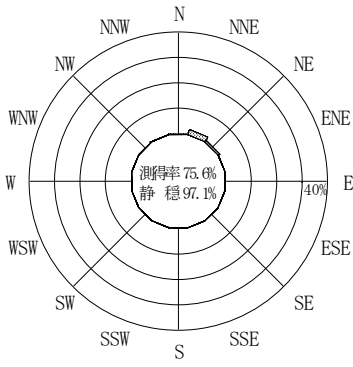
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 宮古

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)	2 (0.1)
201～250		3 (0.1)															9 (0.3)	12 (0.4)
176～200		8 (0.2)															15 (0.5)	23 (0.7)
151～175		8 (0.2)													1 (0.0)	7 (0.2)	16 (0.5)	
126～150		10 (0.3)													2 (0.1)	9 (0.3)	21 (0.6)	
101～125		15 (0.5)	1 (0.0)												5 (0.2)	22 (0.7)	43 (1.3)	
76～100		57 (1.7)	2 (0.1)														20 (0.6)	79 (2.4)
51～75		99 (3.0)	4 (0.1)												1 (0.0)	6 (0.2)	59 (1.8)	169 (5.1)
26～50		410 (12.4)	98 (3.0)	1 (0.0)												6 (0.2)	139 (4.2)	654 (19.7)
合計		610 (18.4)	105 (3.2)	1 (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)	1 (0.0)	20 (0.6)	282 (8.5)	1019 (30.8)
																	波高が25cm以下の回数	2293 (69.2)
																	合計	3312 (100.0)

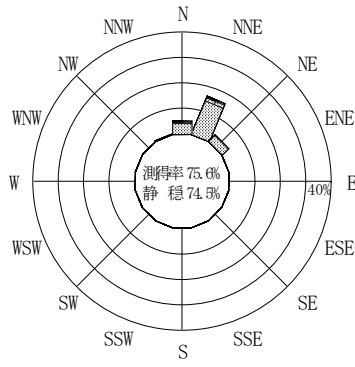
付表-A. 6. 34(d) 宮古 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

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: 宮古

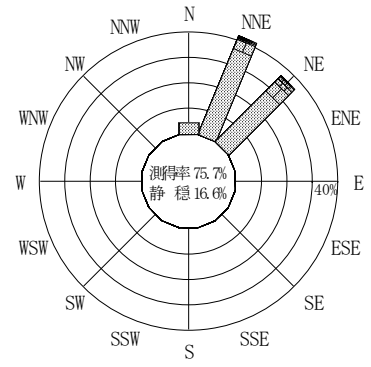
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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 (0.1)															5 (0.2)	7 (0.2)
176～200		6 (0.2)														2 (0.1)	9 (0.3)	17 (0.5)
151～175		7 (0.2)														4 (0.1)	14 (0.4)	25 (0.8)
126～150		15 (0.5)														3 (0.1)	31 (0.9)	49 (1.5)
101～125		29 (0.9)	1 (0.0)												1 (0.0)	11 (0.3)	79 (2.4)	121 (3.7)
76～100		66 (2.0)	1 (0.0)													19 (0.6)	136 (4.1)	222 (6.7)
51～75		158 (4.8)	6 (0.2)												2 (0.1)	64 (1.9)	326 (9.8)	556 (16.8)
26～50		360 (10.9)	62 (1.9)	4 (0.1)											9 (0.3)	88 (2.7)	368 (11.1)	891 (26.9)
合計		643 (19.4)	70 (2.1)	4 (0.1)	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)	12 (0.4)	191 (5.8)	969 (29.3)	1889 (57.0)
																	波高が25cm以下の回数	1423 (43.0)
																	合計	3312 (100.0)



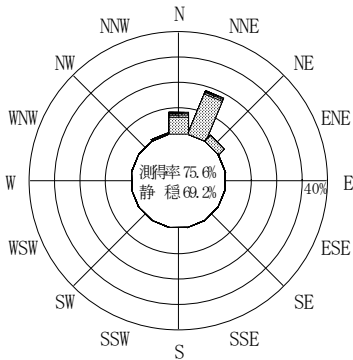
(f2 : 16.0~25.6秒)
2014年 1月~2014年12月



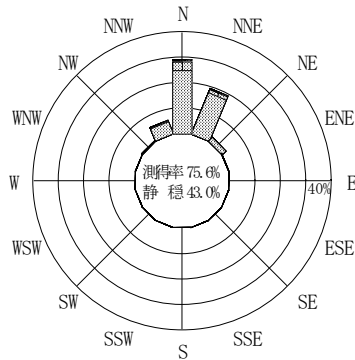
(f3 : 10.7~14.0秒)
2014年 1月~2014年12月



(全周期帯)
2014年 1月~2014年12月

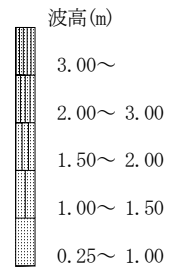


(f4 : 8.0~9.8秒)
2014年 1月~2014年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2014年 1月~2014年12月

宮古



付図-A.3.34 宮古 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)