

付表-B. 6. 59(a) 中城湾 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)

2010年 1月～2010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: 中城湾

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)										2 (0.0)	
126～150			2 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.0)											11 (0.0)	
101～125			12 (0.0)	40 (0.2)	2 (0.0)	8 (0.0)	7 (0.0)										69 (0.3)	
76～100			40 (0.2)	102 (0.4)	5 (0.0)	6 (0.0)	12 (0.0)										165 (0.6)	
51～75			64 (0.2)	145 (0.6)	19 (0.1)	16 (0.1)	34 (0.1)										278 (1.1)	
26～50			168 (0.6)	858 (3.3)	73 (0.3)	88 (0.3)	67 (0.3)	7 (0.0)									1261 (4.8)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	286 (1.1)	1148 (4.4)	100 (0.4)	124 (0.5)	121 (0.5)	7 (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)	1786 (6.9)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	24230 (93.1)
																	合計	26016 (100.0)

付表-B. 6. 59(b) 中城湾 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)

2010年 1月～2010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: 中城湾

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			1 (0.0)	4 (0.0)	2 (0.0)												7 (0.0)	
351～400			3 (0.0)	30 (0.1)	5 (0.0)												38 (0.1)	
301～350			8 (0.0)	19 (0.1)	21 (0.1)	1 (0.0)											49 (0.2)	
251～300			23 (0.1)	17 (0.1)	23 (0.1)	3 (0.0)	10 (0.0)	2 (0.0)									78 (0.3)	
201～250			48 (0.2)	11 (0.0)	31 (0.1)	10 (0.0)	52 (0.2)	15 (0.1)									167 (0.6)	
176～200			46 (0.2)	11 (0.0)	20 (0.1)	14 (0.1)	27 (0.1)	7 (0.0)									125 (0.5)	
151～175			68 (0.3)	39 (0.1)	18 (0.1)	16 (0.1)	27 (0.1)	9 (0.0)									177 (0.7)	
126～150			98 (0.4)	65 (0.2)	44 (0.2)	34 (0.1)	22 (0.1)	12 (0.0)									275 (1.1)	
101～125			161 (0.6)	128 (0.5)	79 (0.3)	64 (0.2)	34 (0.1)	12 (0.0)									478 (1.8)	
76～100			189 (0.7)	465 (1.8)	207 (0.8)	80 (0.3)	59 (0.2)	24 (0.1)									1024 (3.9)	
51～75			252 (1.0)	1695 (6.5)	1202 (4.6)	144 (0.6)	79 (0.3)	17 (0.1)									3389 (13.0)	
26～50			386 (1.5)	6730 (25.9)	3640 (14.0)	318 (1.2)	125 (0.5)	6 (0.0)									11205 (43.1)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	1283 (4.9)	9214 (35.4)	5292 (20.3)	684 (2.6)	435 (1.7)	104 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	17012 (65.4)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	9004 (34.6)
																	合計	26016 (100.0)

付表-B. 6. 59(c) 中城湾 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)

2010年 1月～2010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: 中城湾

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				2 (0.0)													2 (0.0)
251～300			6 (0.0)	41 (0.2)	6 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)										58 (0.2)
201～250			22 (0.1)	56 (0.2)	90 (0.3)	25 (0.1)	74 (0.3)										267 (1.0)
176～200			49 (0.2)	64 (0.2)	102 (0.4)	29 (0.1)	75 (0.3)										319 (1.2)
151～175			102 (0.4)	157 (0.6)	144 (0.6)	48 (0.2)	55 (0.2)										506 (1.9)
126～150			202 (0.8)	327 (1.3)	191 (0.7)	61 (0.2)	82 (0.3)										863 (3.3)
101～125			239 (0.9)	510 (2.0)	216 (0.8)	184 (0.7)	82 (0.3)	2 (0.0)									1233 (4.7)
76～100			428 (1.6)	1142 (4.4)	772 (3.0)	305 (1.2)	86 (0.3)	12 (0.0)									2745 (10.6)
51～75			702 (2.7)	3327 (12.8)	2603 (10.0)	625 (2.4)	182 (0.7)	13 (0.0)									7452 (28.6)
26～50		2 (0.0)	438 (1.7)	3814 (14.7)	5193 (20.0)	1601 (6.2)	157 (0.6)	7 (0.0)									11212 (43.1)
合計	0 (0.0)	2 (0.0)	2188 (8.4)	9440 (36.3)	9317 (35.8)	2879 (11.1)	797 (3.1)	34 (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)	24657 (94.8)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	1359 (5.2)
合計	26016 (100.0)

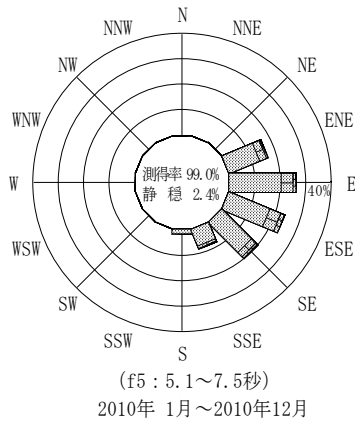
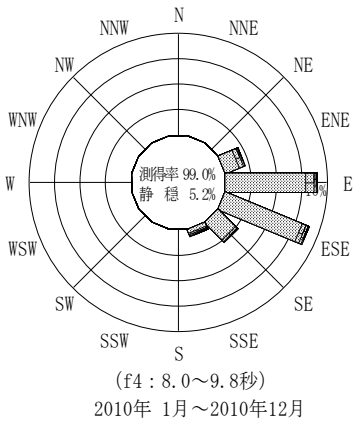
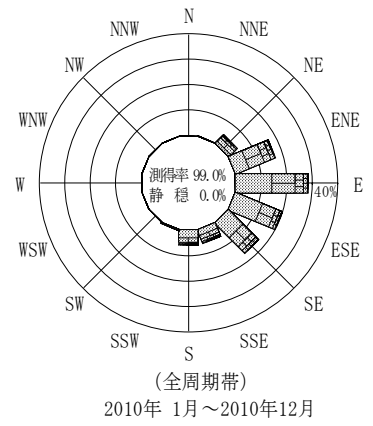
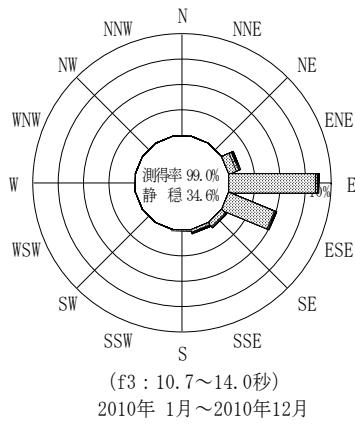
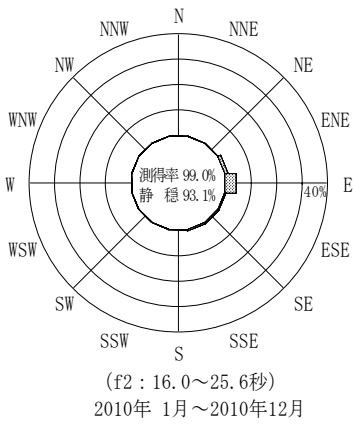
付表-B. 6. 59(d) 中城湾 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計 (連続観測)

2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 5.1～7.5秒) 観測地点: 中城湾

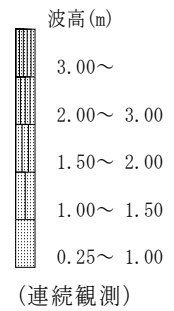
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	0 (0.0)
751～800																	0 (0.0)
701～750																	0 (0.0)
651～700																	0 (0.0)
601～650																	0 (0.0)
551～600																	0 (0.0)
501～550																	0 (0.0)
451～500																	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			32 (0.1)	23 (0.1)	8 (0.0)	55 (0.2)	4 (0.0)										122 (0.5)
176～200			65 (0.2)	115 (0.4)	91 (0.3)	92 (0.4)	34 (0.1)										397 (1.5)
151～175			91 (0.3)	180 (0.7)	325 (1.2)	127 (0.5)	37 (0.1)										760 (2.9)
126～150			194 (0.7)	329 (1.3)	521 (2.0)	281 (1.1)	59 (0.2)										1384 (5.3)
101～125		1 (0.0)	527 (2.0)	831 (3.2)	670 (2.6)	322 (1.2)	194 (0.7)	2 (0.0)									2547 (9.8)
76～100		4 (0.0)	814 (3.1)	1393 (5.4)	950 (3.7)	743 (2.9)	342 (1.3)	40 (0.2)									4286 (16.5)
51～75		4 (0.0)	1376 (5.3)	1992 (7.7)	1517 (5.8)	1492 (5.7)	788 (3.0)	293 (1.1)									7462 (28.7)
26～50		25 (0.1)	1240 (4.8)	2040 (7.8)	2134 (8.2)	2117 (8.1)	726 (2.8)	139 (0.5)	1 (0.0)								8422 (32.4)
合計	0 (0.0)	34 (0.1)	4339 (16.7)	6903 (26.5)	6216 (23.9)	5230 (20.1)	2184 (8.4)	474 (1.8)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	25381 (97.6)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	635 (2.4)
合計	26016 (100.0)



中城湾



付図-B. 3.59 中城湾 波高・波向別出現頻度図(連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)