

付表-B.6.75(a) 徳島海陽沖 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）
 2013年 1月～2013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: 徳島海陽沖

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				3 (0.1)	1 (0.0)												4 (0.1)	
51～75				11 (0.3)	1 (0.0)												12 (0.3)	
26～50	3 (0.1)	4 (0.1)	10 (0.2)	31 (0.7)	7 (0.2)		1 (0.0)		1 (0.0)								57 (1.4)	
合計	3 (0.1)	4 (0.1)	10 (0.2)	45 (1.1)	9 (0.2)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	73 (1.8)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	4072 (98.2)
																	合計	4145 (100.0)

付表-B.6.75(b) 徳島海陽沖 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）
 2013年 1月～2013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: 徳島海陽沖

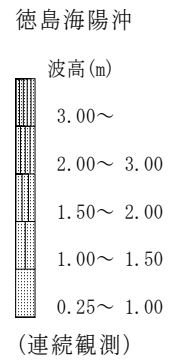
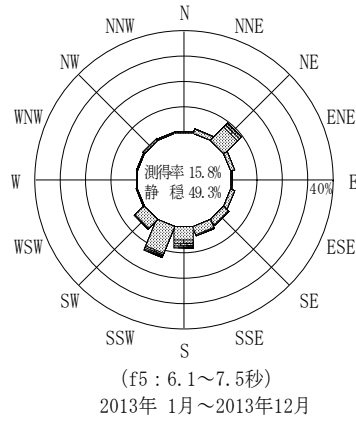
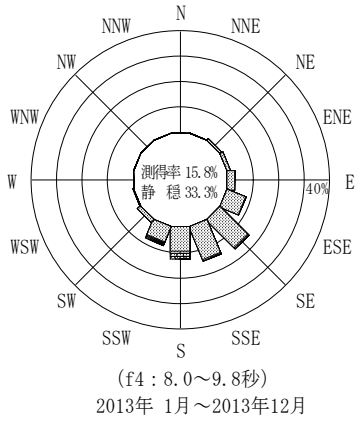
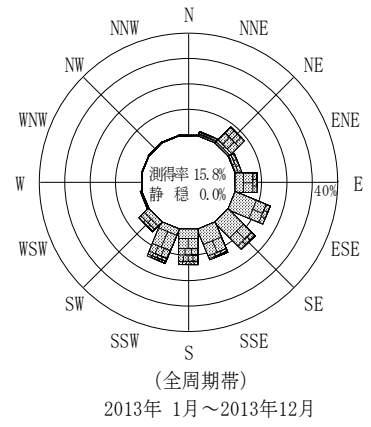
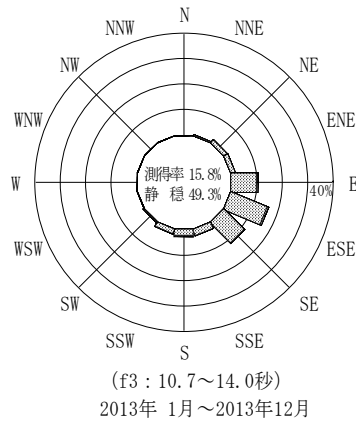
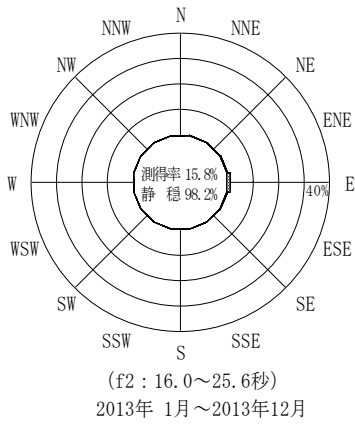
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																	0 (0.0)	
751～800																	0 (0.0)	
701～750																	0 (0.0)	
651～700																	0 (0.0)	
601～650																	0 (0.0)	
551～600																	0 (0.0)	
501～550																	0 (0.0)	
451～500																	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				2 (0.0)	2 (0.0)			3 (0.1)									7 (0.2)	
126～150				9 (0.2)	4 (0.1)	4 (0.1)		9 (0.2)	2 (0.0)								28 (0.7)	
101～125			1 (0.0)	15 (0.4)	21 (0.5)	7 (0.2)	2 (0.0)	9 (0.2)	4 (0.1)		1 (0.0)						60 (1.4)	
76～100				34 (0.8)	20 (0.5)	7 (0.2)	5 (0.1)	5 (0.1)	4 (0.1)								75 (1.8)	
51～75		1 (0.0)	1 (0.0)	43 (1.0)	43 (1.0)	17 (0.4)	17 (0.4)	22 (0.5)	13 (0.3)	2 (0.0)	1 (0.0)						160 (3.9)	
26～50	19 (0.5)	67 (1.6)	72 (1.7)	339 (8.2)	580 (14.0)	448 (10.8)	90 (2.2)	76 (1.8)	63 (1.5)	18 (0.4)	1 (0.0)						1773 (42.8)	
合計	19 (0.5)	68 (1.6)	74 (1.8)	442 (10.7)	670 (16.2)	483 (11.7)	114 (2.8)	124 (3.0)	86 (2.1)	20 (0.5)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2103 (50.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	2042 (49.3)
																	合計	4145 (100.0)

付表-B.6.75(c) 徳島海陽沖 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)
 2013年 1月~2013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: 徳島海陽沖

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											1 (0.0)							1 (0.0)	
401~450											2 (0.0)							2 (0.0)	
351~400										1 (0.0)	4 (0.1)							5 (0.1)	
301~350										7 (0.2)	4 (0.1)							11 (0.3)	
251~300										13 (0.3)	6 (0.1)							19 (0.5)	
201~250										28 (0.7)	13 (0.3)							41 (1.0)	
176~200								1 (0.0)	3 (0.1)	27 (0.7)	6 (0.1)							37 (0.9)	
151~175								4 (0.1)	5 (0.1)	24 (0.6)	12 (0.3)							45 (1.1)	
126~150						2 (0.0)	14 (0.3)	8 (0.2)	18 (0.4)	5 (0.1)								47 (1.1)	
101~125						6 (0.1)	8 (0.2)	12 (0.3)	18 (0.4)	10 (0.2)								54 (1.3)	
76~100						7 (0.2)	8 (0.2)	20 (0.5)	35 (0.8)	23 (0.6)	1 (0.0)							94 (2.3)	
51~75			3 (0.1)	1 (0.0)	10 (0.2)	45 (1.1)	48 (1.2)	58 (1.4)	53 (1.3)	43 (1.0)	3 (0.1)							264 (6.4)	
26~50		2 (0.0)	32 (0.8)	50 (1.2)	112 (2.7)	274 (6.6)	584 (14.1)	501 (12.1)	313 (7.6)	204 (4.9)	62 (1.5)	10 (0.2)						2144 (51.7)	
合計		2 (0.0)	35 (0.8)	51 (1.2)	122 (2.9)	334 (8.1)	667 (16.1)	607 (14.6)	537 (13.0)	333 (8.0)	66 (1.6)	10 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2764 (66.7)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	1381 (33.3)
																		合計	4145 (100.0)

付表-B.6.75(d) 徳島海陽沖 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)
 2013年 1月~2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.1~7.5秒) 観測地点: 徳島海陽沖

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)							1 (0.0)	
251~300										5 (0.1)	6 (0.1)							11 (0.3)	
201~250										25 (0.6)	13 (0.3)							40 (1.0)	
176~200										19 (0.5)	11 (0.3)							41 (1.0)	
151~175		1 (0.0)	30 (0.7)				1 (0.0)	2 (0.0)	26 (0.6)	14 (0.3)	1 (0.0)							75 (1.8)	
126~150			19 (0.5)				5 (0.1)	5 (0.1)	36 (0.9)	12 (0.3)	5 (0.1)							82 (2.0)	
101~125		3 (0.1)	28 (0.7)				6 (0.1)	13 (0.3)	18 (0.4)	16 (0.4)	2 (0.2)							94 (2.3)	
76~100		1 (0.0)	36 (0.9)	2 (0.0)		2 (0.0)	16 (0.4)	23 (0.6)	34 (0.8)	68 (1.6)	21 (0.5)						1 (0.0)	204 (4.9)	
51~75		19 (0.5)	83 (2.0)	6 (0.1)		11 (0.3)	9 (0.2)	34 (0.8)	50 (1.2)	137 (3.3)	38 (0.9)						1 (0.0)	388 (9.4)	
26~50		50 (1.2)	186 (4.5)	54 (1.3)	19 (0.5)	54 (1.3)	82 (2.0)	81 (2.0)	134 (3.2)	267 (6.4)	143 (3.4)	14 (0.3)	6 (0.1)	14 (0.3)	29 (0.7)	18 (0.4)	16 (0.4)	1167 (28.2)	
合計		74 (1.8)	395 (9.5)	62 (1.5)	19 (0.5)	67 (1.6)	119 (2.9)	158 (3.8)	347 (8.4)	545 (13.1)	218 (5.3)	14 (0.3)	6 (0.1)	14 (0.3)	29 (0.7)	18 (0.4)	18 (0.4)	2103 (50.7)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	2042 (49.3)
																		合計	4145 (100.0)



付図-B.3.75 徳島海陽沖 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)