

付表-B. 6. 75(a) 高知西部沖 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)  
 2012年 1月~2012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: 高知西部沖

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									1 (0.0)								1 (0.0)	
651~700																	0 (0.0)	
601~650									1 (0.0)								1 (0.0)	
551~600																	0 (0.0)	
501~550																	0 (0.0)	
451~500																	0 (0.0)	
401~450								2 (0.0)	1 (0.0)								3 (0.0)	
351~400								2 (0.0)									2 (0.0)	
301~350								1 (0.0)									1 (0.0)	
251~300								2 (0.0)									2 (0.0)	
201~250								2 (0.0)	2 (0.0)								4 (0.0)	
176~200								4 (0.0)	2 (0.0)								6 (0.0)	
151~175				1 (0.0)				5 (0.0)	2 (0.0)								8 (0.0)	
126~150			4 (0.0)	11 (0.0)	1 (0.0)			15 (0.1)	2 (0.0)								33 (0.1)	
101~125			4 (0.0)	13 (0.1)	3 (0.0)			4 (0.0)	22 (0.1)	3 (0.0)							49 (0.2)	
76~100		1 (0.0)	16 (0.1)	27 (0.1)	4 (0.0)	5 (0.0)	19 (0.1)	60 (0.2)	8 (0.0)								140 (0.6)	
51~75	2 (0.0)	8 (0.0)	29 (0.1)	75 (0.3)	22 (0.1)	26 (0.1)	74 (0.3)	144 (0.6)	26 (0.1)	2 (0.0)					5 (0.0)	3 (0.0)	416 (1.7)	
26~50	38 (0.2)	18 (0.1)	90 (0.4)	199 (0.8)	77 (0.3)	104 (0.4)	301 (1.2)	176 (0.7)	65 (0.3)	20 (0.1)	10 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	66 (0.3)	62 (0.3)	1230 (5.0)	
合計	40 (0.2)	27 (0.1)	143 (0.6)	326 (1.3)	107 (0.4)	135 (0.5)	398 (1.6)	435 (1.8)	113 (0.5)	22 (0.1)	10 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	71 (0.3)	65 (0.3)	1896 (7.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	22862 (92.3)
																	合計	24758 (100.0)

付表-B. 6. 75(b) 高知西部沖 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)  
 2012年 1月~2012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: 高知西部沖

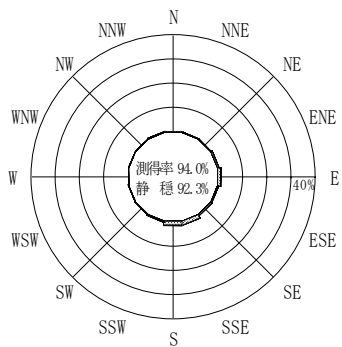
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801~																	0 (0.0)	
751~800																	0 (0.0)	
701~750																	0 (0.0)	
651~700																	0 (0.0)	
601~650																	0 (0.0)	
551~600								2 (0.0)									2 (0.0)	
501~550					1 (0.0)	4 (0.0)		5 (0.0)									10 (0.0)	
451~500			2 (0.0)			3 (0.0)		8 (0.0)	1 (0.0)								14 (0.1)	
401~450			12 (0.0)	6 (0.0)	3 (0.0)	11 (0.0)		18 (0.1)	4 (0.0)								54 (0.2)	
351~400			35 (0.1)	35 (0.1)	8 (0.0)	12 (0.0)		33 (0.1)	3 (0.0)								126 (0.5)	
301~350		1 (0.0)	48 (0.2)	63 (0.3)	8 (0.0)	12 (0.0)	1 (0.0)	67 (0.3)	4 (0.0)	1 (0.0)							205 (0.8)	
251~300		7 (0.0)	78 (0.3)	63 (0.3)	11 (0.0)	18 (0.1)	1 (0.0)	58 (0.2)	6 (0.0)	1 (0.0)							243 (1.0)	
201~250		19 (0.1)	87 (0.4)	130 (0.5)	48 (0.2)	41 (0.2)	11 (0.0)	78 (0.3)	27 (0.1)	6 (0.0)							447 (1.8)	
176~200		8 (0.0)	84 (0.3)	94 (0.4)	21 (0.1)	25 (0.1)	15 (0.1)	73 (0.3)	23 (0.1)	3 (0.0)							346 (1.4)	
151~175	1 (0.0)	24 (0.1)	138 (0.6)	133 (0.5)	27 (0.1)	24 (0.1)	54 (0.2)	105 (0.4)	40 (0.2)	8 (0.0)							554 (2.2)	
126~150	1 (0.0)	20 (0.1)	276 (1.1)	181 (0.7)	32 (0.1)	21 (0.1)	69 (0.3)	133 (0.5)	102 (0.4)	18 (0.1)							853 (3.4)	
101~125		55 (0.2)	415 (1.7)	382 (1.5)	39 (0.2)	54 (0.2)	45 (0.2)	95 (0.4)	74 (0.3)	19 (0.1)							1178 (4.8)	
76~100	3 (0.0)	57 (0.2)	544 (2.2)	864 (3.5)	138 (0.6)	83 (0.3)	58 (0.2)	93 (0.4)	57 (0.2)	20 (0.1)						2 (0.0)	1919 (7.8)	
51~75	12 (0.0)	101 (0.4)	1012 (4.1)	1585 (6.4)	307 (1.2)	137 (0.6)	103 (0.4)	122 (0.5)	90 (0.4)	11 (0.0)	4 (0.0)				2 (0.0)	1 (0.0)	3487 (14.1)	
26~50	178 (0.7)	356 (1.4)	1504 (6.1)	4046 (16.3)	1634 (6.6)	980 (4.0)	536 (2.2)	441 (1.8)	272 (1.1)	103 (0.4)	27 (0.1)	1 (0.0)			9 (0.0)	54 (0.2)	10141 (41.0)	
合計	195 (0.8)	648 (2.6)	4235 (17.1)	7582 (30.6)	2277 (9.2)	1425 (5.8)	893 (3.6)	1331 (5.4)	703 (2.8)	190 (0.8)	31 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	11 (0.0)	57 (0.2)	19579 (79.1)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	5179 (20.9)
																	合計	24758 (100.0)

付表-B.6.75(c) 高知西部沖 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)  
 2012年 1月~2012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: 高知西部沖

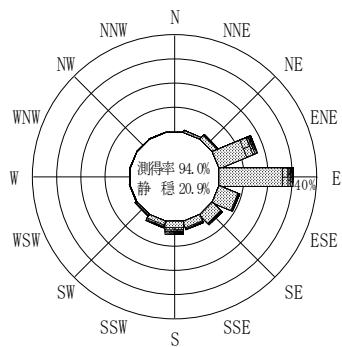
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合 計	
801 ~																	0 (0.0)	
751 ~ 800																	0 (0.0)	
701 ~ 750																	0 (0.0)	
651 ~ 700																	0 (0.0)	
601 ~ 650																	0 (0.0)	
551 ~ 600																	0 (0.0)	
501 ~ 550						4 (0.0)											4 (0.0)	
451 ~ 500						4 (0.0)											4 (0.0)	
401 ~ 450			1 (0.0)			17 (0.1)	3 (0.0)	3 (0.0)									24 (0.1)	
351 ~ 400			2 (0.0)	5 (0.0)	8 (0.0)	15 (0.1)	15 (0.1)	14 (0.1)									59 (0.2)	
301 ~ 350		2 (0.0)	20 (0.1)	35 (0.1)	21 (0.1)	11 (0.0)	8 (0.0)	15 (0.1)	7 (0.0)								119 (0.5)	
251 ~ 300	1 (0.0)	6 (0.0)	83 (0.3)	159 (0.6)	67 (0.3)	24 (0.1)	33 (0.1)	61 (0.2)	8 (0.0)	2 (0.0)							444 (1.8)	
201 ~ 250	2 (0.0)	21 (0.1)	343 (1.4)	367 (1.5)	105 (0.4)	40 (0.2)	85 (0.3)	135 (0.5)	47 (0.2)	6 (0.0)	1 (0.0)						1152 (4.7)	
176 ~ 200	2 (0.0)	21 (0.1)	377 (1.5)	285 (1.2)	62 (0.3)	36 (0.1)	66 (0.3)	92 (0.4)	30 (0.1)	3 (0.0)							974 (3.9)	
151 ~ 175		22 (0.1)	353 (1.4)	388 (1.6)	66 (0.3)	71 (0.3)	99 (0.4)	110 (0.4)	40 (0.2)	5 (0.0)							1154 (4.7)	
126 ~ 150	1 (0.0)	24 (0.1)	479 (1.9)	450 (1.8)	97 (0.4)	87 (0.4)	135 (0.5)	99 (0.4)	34 (0.1)	8 (0.0)	2 (0.0)						1416 (5.7)	
101 ~ 125	6 (0.0)	61 (0.2)	678 (2.7)	599 (2.4)	114 (0.5)	100 (0.4)	105 (0.4)	82 (0.3)	19 (0.2)	3 (0.1)							1828 (7.4)	
76 ~ 100	8 (0.0)	110 (0.4)	886 (3.6)	1277 (5.2)	218 (0.9)	150 (0.6)	101 (0.4)	133 (0.5)	112 (0.5)	32 (0.1)	1 (0.0)						3028 (12.2)	
51 ~ 75	6 (0.0)	164 (0.7)	1147 (4.6)	2234 (9.0)	534 (2.2)	173 (0.7)	179 (0.7)	214 (0.9)	166 (0.7)	99 (0.4)	8 (0.0)					1 (0.0)	4925 (19.9)	
26 ~ 50	33 (0.1)	223 (0.9)	1111 (4.5)	2479 (10.0)	1430 (5.8)	643 (2.6)	290 (1.2)	226 (0.9)	336 (1.4)	237 (1.0)	48 (0.2)	17 (0.1)	5 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	9 (0.0)	7089 (28.6)	
合 計	59 (0.2)	654 (2.6)	5480 (22.1)	8278 (33.4)	2722 (11.0)	1375 (5.6)	1119 (4.5)	1184 (4.8)	841 (3.4)	411 (1.7)	63 (0.3)	17 (0.1)	5 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	10 (0.0)	22220 (89.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	2538 (10.3)
																	合 計	24758 (100.0)

付表-B.6.75(d) 高知西部沖 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)  
 2012年 1月~2012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: 高知西部沖

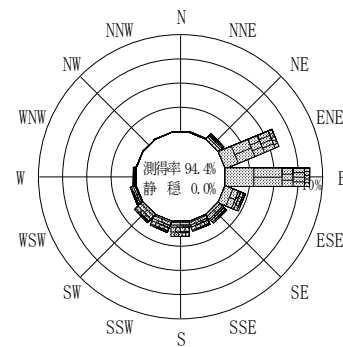
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合 計	
801 ~																	0 (0.0)	
751 ~ 800																	0 (0.0)	
701 ~ 750																	0 (0.0)	
651 ~ 700																	0 (0.0)	
601 ~ 650																	0 (0.0)	
551 ~ 600																	0 (0.0)	
501 ~ 550																	0 (0.0)	
451 ~ 500																	0 (0.0)	
401 ~ 450																	0 (0.0)	
351 ~ 400									1 (0.0)								1 (0.0)	
301 ~ 350	4 (0.0)						4 (0.0)	5 (0.0)	6 (0.0)								19 (0.1)	
251 ~ 300	5 (0.0)			1 (0.0)	6 (0.0)	26 (0.1)	24 (0.1)	40 (0.2)	37 (0.1)	3 (0.0)							142 (0.6)	
201 ~ 250	1 (0.0)	8 (0.0)	46 (0.2)	90 (0.4)	35 (0.1)	113 (0.5)	93 (0.4)	82 (0.3)	53 (0.2)	5 (0.0)	12 (0.0)	3 (0.0)					541 (2.2)	
176 ~ 200	8 (0.0)	18 (0.1)	84 (0.3)	142 (0.6)	70 (0.3)	54 (0.2)	61 (0.2)	78 (0.3)	53 (0.2)	15 (0.1)	18 (0.1)	5 (0.0)					606 (2.4)	
151 ~ 175	7 (0.0)	29 (0.1)	220 (0.9)	254 (1.0)	108 (0.4)	68 (0.3)	67 (0.3)	95 (0.4)	85 (0.3)	44 (0.2)	30 (0.1)	26 (0.1)					1033 (4.2)	
126 ~ 150	5 (0.0)	34 (0.1)	448 (1.8)	459 (1.9)	188 (0.8)	119 (0.5)	91 (0.4)	117 (0.5)	105 (0.4)	76 (0.3)	25 (0.1)	18 (0.1)					1685 (6.8)	
101 ~ 125	3 (0.0)	71 (0.3)	674 (2.7)	769 (3.1)	203 (0.8)	138 (0.6)	143 (0.6)	98 (0.4)	112 (0.5)	90 (0.4)	65 (0.3)	19 (0.1)				1 (0.0)	2386 (9.6)	
76 ~ 100	8 (0.0)	172 (0.7)	1173 (4.7)	1012 (4.1)	330 (1.3)	137 (0.6)	124 (0.5)	111 (0.4)	143 (0.6)	158 (0.6)	82 (0.3)	44 (0.2)	1 (0.0)			1 (0.0)	3496 (14.1)	
51 ~ 75	29 (0.1)	314 (1.3)	1945 (7.9)	1680 (6.8)	419 (1.7)	186 (0.8)	217 (0.9)	294 (1.2)	326 (1.3)	363 (1.5)	202 (0.8)	70 (0.3)	2 (0.0)			7 (0.0)	6054 (24.5)	
26 ~ 50	36 (0.1)	425 (1.7)	1872 (7.6)	1710 (6.9)	418 (1.7)	136 (0.5)	106 (0.4)	208 (0.8)	343 (1.4)	692 (2.8)	498 (2.0)	178 (0.7)	13 (0.1)	7 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	22610 (89.3)	
合 計	106 (0.4)	1071 (4.3)	6462 (26.1)	6117 (24.7)	1777 (7.2)	977 (3.9)	930 (3.8)	1128 (4.6)	1264 (5.1)	1446 (5.8)	363 (1.5)	16 (0.1)	5 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	11 (0.0)	2148 (8.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	2148 (8.7)
																	合 計	24758 (100.0)



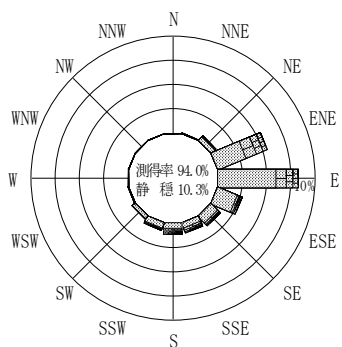
(f2 : 16.0~25.6秒)  
 2012年 1月~2012年12月



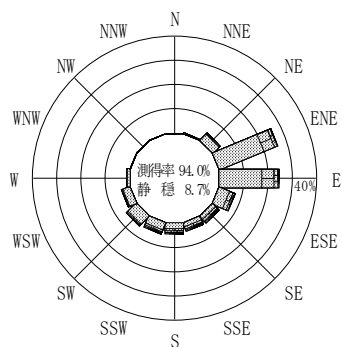
(f3 : 10.7~14.0秒)  
 2012年 1月~2012年12月



(全周期帯)  
 2012年 1月~2012年12月

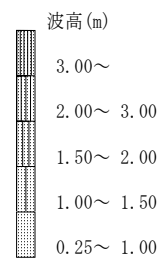


(f4 : 8.0~9.8秒)  
 2012年 1月~2012年12月



(f5 : 6.1~7.5秒)  
 2012年 1月~2012年12月

高知西部沖



(連続観測)

付図-B.3.75 高知西部沖 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)