

付表 - C.1.51 長周期波高の出現分布 (高知)

高知		冬季:'04/12~'05/ 2					
波高階級 (cm)	4 m0L30-60		4 m0L60-300		4 m0L30-		
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	45	4.2	44	4.1	20	1.9	
5 - 10	0	0.0	1	0.1	25	2.3	
10 - 20	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					1035	95.8	
全観測					1080		
平均値	2.2		2.9		5.3		

高知		春季:'05/ 3~'05/ 5					
波高階級 (cm)	4 m0L30-60		4 m0L60-300		4 m0L30-		
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	962	87.1	933	84.5	527	47.7	
5 - 10	27	2.4	48	4.3	430	38.9	
10 - 20	1	0.1	9	0.8	31	2.8	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	2	0.2	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					114	10.3	
全観測					1104		
平均値	2.4		3.1		5.4		

高知		夏季:'05/ 6~'05/ 8					
波高階級 (cm)	4 m0L30-60		4 m0L60-300		4 m0L30-		
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	806	73.0	734	66.5	369	33.4	
5 - 10	113	10.2	119	10.8	430	38.9	
10 - 20	15	1.4	71	6.4	116	10.5	
20 - 50	9	0.8	19	1.7	26	2.4	
50 -	0	0.0	0	0.0	2	0.2	
欠 測					161	14.6	
全観測					1104		
平均値	3.4		4.6		7.2		

高知		秋季:'05/ 9~'05/11					
波高階級 (cm)	4 m0L30-60		4 m0L60-300		4 m0L30-		
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	812	74.4	648	59.3	204	18.7	
5 - 10	123	11.3	255	23.4	595	54.5	
10 - 20	26	2.4	45	4.1	134	12.3	
20 - 50	11	1.0	19	1.7	31	2.8	
50 -	8	0.7	13	1.2	16	1.5	
欠 測					112	10.3	
全観測					1092		
平均値	4.5		6.0		9.2		

高知		通年:'05/ 1~'05/12					
波高階級 (cm)	4 m0L30-60		4 m0L60-300		4 m0L30-		
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	2946	67.3	2646	60.4	1185	27.1	
5 - 10	282	6.4	469	10.7	1725	39.4	
10 - 20	43	1.0	133	3.0	307	7.0	
20 - 50	20	0.5	38	0.9	64	1.5	
50 -	8	0.2	13	0.3	18	0.4	
欠 測					1081	24.7	
全観測					4380		
平均値	3.4		4.5		7.2		