

付表 - A.2.2 長周期波高の出現分布 (瀬棚)

瀬棚		冬季:'01/12~'02/ 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	453	41.9	182	16.9	42	3.9	
5 - 10	240	22.2	420	38.9	411	38.1	
10 - 20	0	0.0	91	8.4	240	22.2	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					387	35.8	
全観測					1080		
平均値	4.5		6.8		9.2		

瀬棚		春季:'02/ 3~'02/ 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	895	81.1	474	42.9	197	17.8	
5 - 10	136	12.3	540	48.9	695	63.0	
10 - 20	0	0.0	17	1.5	138	12.5	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	1	0.1	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					73	6.6	
全観測					1104		
平均値	3.6		5.3		7.4		

瀬棚		夏季:'02/ 6~'02/ 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	1054	95.5	711	64.4	166	15.0	
5 - 10	23	2.1	365	33.1	862	78.1	
10 - 20	0	0.0	1	0.1	48	4.3	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	1	0.1	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					27	2.4	
全観測					1104		
平均値	3.1		4.4		6.8		

瀬棚		秋季:'02/ 9~'02/11					
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	807	73.9	433	39.7	141	12.9	
5 - 10	257	23.5	559	51.2	678	62.1	
10 - 20	16	1.5	77	7.1	242	22.2	
20 - 50	0	0.0	11	1.0	19	1.7	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					12	1.1	
全観測					1092		
平均値	4.1		6.1		8.4		

瀬棚		通年:'02/ 1~'02/12					
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	3390	77.4	1832	41.8	551	12.6	
5 - 10	847	19.3	2163	49.4	2821	64.4	
10 - 20	16	0.4	246	5.6	857	19.6	
20 - 50	0	0.0	12	0.3	24	0.5	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					127	2.9	
全観測					4380		
平均値	3.9		5.7		8.0		