

付表 - A.2.2 長周期波高の出現分布 (瀬棚)

瀬棚		冬季:'00/12~'01/ 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
5 - 10	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
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					1080	100.0	
全観測					1080		
平均値		0.0		0.0		0.0	

瀬棚		春季:'01/ 3~'01/ 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	814	73.7	541	49.0	209	18.9	
5 - 10	111	10.1	346	31.3	582	52.7	
10 - 20	0	0.0	38	3.4	129	11.7	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	5	0.5	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					179	16.2	
全観測					1104		
平均値		3.4		5.1		7.3	

瀬棚		夏季:'01/ 6~'01/ 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	1033	93.6	856	77.5	283	25.6	
5 - 10	17	1.5	194	17.6	734	66.5	
10 - 20	0	0.0	0	0.0	33	3.0	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					54	4.9	
全観測					1104		
平均値		2.7		3.8		6.2	

瀬棚		秋季:'01/ 9~'01/11					
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	876	80.2	391	35.8	90	8.2	
5 - 10	190	17.4	647	59.2	781	71.5	
10 - 20	0	0.0	28	2.6	194	17.8	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	1	0.1	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					26	2.4	
全観測					1092		
平均値		3.9		5.7		8.2	

瀬棚		通年:'01/ 1~'01/12					
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	2912	66.5	1853	42.3	592	13.5	
5 - 10	484	11.1	1419	32.4	2281	52.1	
10 - 20	12	0.3	129	2.9	506	11.6	
20 - 50	0	0.0	7	0.2	29	0.7	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					972	22.2	
全観測					4380		
平均値		3.5		5.2		7.6	