

付表-C.1.3 長周期波高の出現分布（瀬棚）

瀬棚 冬季: '07/12~'07/ 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	637	58.3	208	19.0	69	6.3
5 -10	421	38.6	753	69.0	606	55.5
10 -20	10	0.9	105	9.6	379	34.7
20 -50	3	0.3	5	0.5	17	1.6
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					21	1.9
全観測					1092	
平均値	4.7		7.0		9.5	

瀬棚 春季: '08/ 3~'08/ 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	1	0.1	0	0.0	0	0.0
1 - 5	958	86.8	594	53.8	247	22.4
5 -10	95	8.6	449	40.7	714	64.7
10 -20	0	0.0	11	1.0	93	8.4
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					50	4.5
全観測					1104	
平均値	3.4		4.8		6.9	

瀬棚 夏季: '08/ 6~'08/ 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	1030	93.3	802	72.6	164	14.9
5 -10	11	1.0	239	21.6	842	76.3
10 -20	0	0.0	0	0.0	35	3.2
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					63	5.7
全観測					1104	
平均値	2.9		4.1		6.6	

瀬棚 秋季: '08/ 9~'08/11

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	801	73.4	509	46.6	172	15.8
5 -10	240	22.0	436	39.9	610	55.9
10 -20	4	0.4	98	9.0	253	23.2
20 -50	0	0.0	2	0.2	10	0.9
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					47	4.3
全観測					1092	
平均値	3.9		5.8		8.2	

瀬棚 通年: '08/ 1~'08/12

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	1	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	3407	77.6	2056	46.8	617	14.0
5 -10	774	17.6	1892	43.1	2781	63.3
10 -20	28	0.6	250	5.7	764	17.4
20 -50	3	0.1	15	0.3	51	1.2
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					179	4.1
全観測					4392	
平均値	3.8		5.6		8.0	