

付表-C.1.3 長周期波高の出現分布（瀬棚）

瀬棚 冬季：'06/12～'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	649	60.1	276	25.6	89	8.2
5 - 10	395	36.6	700	64.8	593	54.9
10 - 20	12	1.1	73	6.8	355	32.9
20 - 50	0	0.0	7	0.6	19	1.8
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠測					24	2.2
全観測					1080	
平均値	4.5		6.8		9.1	

瀬棚 春季：'07/3～'07/5

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	910	82.4	569	51.5	201	18.2
5 - 10	162	14.7	454	41.1	728	65.9
10 - 20	22	2.0	52	4.7	137	12.4
20 - 50	0	0.0	19	1.7	28	2.5
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠測					10	0.9
全観測					1104	
平均値	3.8		5.7		7.8	

瀬棚 夏季：'07/6～'07/8

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	1044	94.6	683	61.9	222	20.1
5 - 10	24	2.2	384	34.8	811	73.5
10 - 20	0	0.0	1	0.1	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					36	3.3
全観測					1104	
平均値	3.0		4.4		6.6	

瀬棚 秋季：'07/9～'07/11

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	775	71.0	409	37.5	133	12.2
5 - 10	241	22.1	535	49.0	641	58.7
10 - 20	6	0.5	78	7.1	241	22.1
20 - 50	0	0.0	0	0.0	7	0.6
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠測					70	6.4
全観測					1092	
平均値	4.0		6.0		8.4	

瀬棚 通年：'07/1～'07/12

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	3386	77.3	1933	44.1	662	15.1
5 - 10	813	18.6	2067	47.2	2770	63.2
10 - 20	40	0.9	213	4.9	753	17.2
20 - 50	0	0.0	26	0.6	54	1.2
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠測					141	3.2
全観測					4380	
平均値	3.9		5.7		8.0	