

付表-C.1.61 長周期波高の出現分布（石垣沖）

石垣沖 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	1062	98.3	882	81.7	540	50.0
5 -10	0	0.0	180	16.7	521	48.2
10 -20	0	0.0	0	0.0	1	0.1
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					18	1.7
全観測					1080	
平均値	2.6		3.8		5.2	

石垣沖 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	3	0.3	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1057	95.7	969	87.8	713	64.6
5 -10	2	0.2	93	8.4	340	30.8
10 -20	0	0.0	0	0.0	9	0.8
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					42	3.8
全観測					1104	
平均値	2.2		3.3		4.7	

石垣沖 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	944	85.5	855	77.4	639	57.9
5 -10	5	0.5	94	8.5	305	27.6
10 -20	0	0.0	0	0.0	5	0.5
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					155	14.0
全観測					1104	
平均値	2.2		3.3		4.7	

石垣沖 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	868	79.5	668	61.2	408	37.4
5 -10	6	0.5	204	18.7	452	41.4
10 -20	0	0.0	2	0.2	14	1.3
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					218	20.0
全観測					1092	
平均値	2.6		4.0		5.4	

石垣沖 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	3	0.1	0	0.0	0	0.0
1 - 5	3887	88.7	3348	76.4	2286	52.2
5 -10	13	0.3	553	12.6	1589	36.3
10 -20	0	0.0	2	0.0	28	0.6
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					477	10.9
全観測					4380	
平均値	2.4		3.6		5.0	