

付表-C.1.42 長周期波高の出現分布（第二海堡）

第二海堡 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	1017	94.2	980	90.7	561	51.9
5 -10	1	0.1	38	3.5	452	41.9
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					62	5.7
全観測					1080	
平均値	2.2		3.3		5.1	

第二海堡 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	1000	90.6	967	87.6	686	62.1
5 -10	0	0.0	33	3.0	310	28.1
10 -20	0	0.0	0	0.0	4	0.4
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					104	9.4
全観測					1104	
平均値	2.1		3.1		4.7	

第二海堡 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	1054	95.5	1049	95.0	864	78.3
5 -10	0	0.0	5	0.5	190	17.2
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					50	4.5
全観測					1104	
平均値	1.9		2.8		4.3	

第二海堡 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	1027	94.0	1010	92.5	814	74.5
5 -10	0	0.0	17	1.6	211	19.3
10 -20	0	0.0	0	0.0	2	0.2
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					65	6.0
全観測					1092	
平均値	2.0		2.9		4.4	

第二海堡 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	4077	93.1	3983	90.9	2965	67.7
5 -10	1	0.0	95	2.2	1102	25.2
10 -20	0	0.0	0	0.0	11	0.3
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					302	6.9
全観測					4380	
平均値	2.0		3.0		4.6	