

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：'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	1029	94.2	1003	91.8	630	57.7
5 - 10	0	0.0	26	2.4	396	36.3
10 - 20	0	0.0	0	0.0	3	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					63	5.8
全観測					1092	
平均値		2.1		3.1		4.9

第二海堡 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1034	93.7	1006	91.1	754	68.3
5 - 10	1	0.1	28	2.5	278	25.2
10 - 20	0	0.0	1	0.1	3	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						69
全観測						1104
平均値		2.0		3.0		4.5

第二海堡 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	1076	97.5	1075	97.4	929	84.1
5 - 10	0	0.0	1	0.1	145	13.1
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					28	2.5
全観測					1104	
平均値		1.8		2.7		4.2

第二海堡 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	1	0.1	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1062	97.3	1044	95.6	853	78.1
5 - 10	0	0.0	19	1.7	210	19.2
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						29
全観測						1092
平均値		1.9		2.8		4.3

第二海堡 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	4225	96.2	4148	94.4	3139	71.5
5 - 10	1	0.0	78	1.8	1079	24.6
10 - 20	0	0.0	1	0.0	9	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					165	3.8
全観測					4392	
平均値		1.9		2.9		4.5