

付表 - C.1.39 長周期波高の出現分布 (第二海堡)

第二海堡		冬季:'04/12~'05/ 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	653	60.5	603	55.8	230	21.3	
5 - 10	2	0.2	52	4.8	419	38.8	
10 - 20	0	0.0	0	0.0	5	0.5	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	1	0.1	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					425	39.4	
全観測					1080		
平均値	2.4		3.6		5.7		

第二海堡		春季:'05/ 3~'05/ 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	1031	93.4	875	79.3	440	39.9	
5 - 10	1	0.1	157	14.2	584	52.9	
10 - 20	0	0.0	0	0.0	8	0.7	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					72	6.5	
全観測					1104		
平均値	2.5		3.7		5.5		

第二海堡		夏季:'05/ 6~'05/ 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	1089	98.6	1074	97.3	864	78.3	
5 - 10	1	0.1	15	1.4	224	20.3	
10 - 20	0	0.0	1	0.1	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					14	1.3	
全観測					1104		
平均値	1.9		2.8		4.5		

第二海堡		秋季:'05/ 9~'05/11					
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	1060	97.1	1050	96.2	798	73.1	
5 - 10	0	0.0	10	0.9	260	23.8	
10 - 20	1	0.1	1	0.1	2	0.2	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	1	0.1	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					31	2.8	
全観測					1092		
平均値	2.0		3.0		4.5		

第二海堡		通年:'05/ 1~'05/12					
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	4205	96.0	3964	90.5	2571	58.7	
5 - 10	4	0.1	244	5.6	1618	36.9	
10 - 20	1	0.0	2	0.0	19	0.4	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	2	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					170	3.9	
全観測					4380		
平均値	2.2		3.2		5.0		