

表 - 11.41 長周期波高の出現分布（御前崎）

御前崎		冬季:'03/12~'04/ 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	696	64.4	540	50.0	132	12.2	
5 - 10	15	1.4	160	14.8	541	50.1	
10 - 20	0	0.0	11	1.0	37	3.4	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	1	0.1	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					369	34.2	
全観測					1080		
平均値	3.2		4.5		6.5		

御前崎		春季:'04/ 3~'04/ 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	1	0.1	1	0.1	0	0.0	
1 - 5	966	87.5	745	67.5	237	21.5	
5 - 10	68	6.2	268	24.3	725	65.7	
10 - 20	23	2.1	52	4.7	77	7.0	
20 - 50	12	1.1	5	0.5	31	2.8	
50 -	1	0.1	0	0.0	1	0.1	
欠 測					33	3.0	
全観測					1104		
平均値	3.8		5.0		7.3		

御前崎		夏季:'04/ 6~'04/ 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	851	77.1	696	63.0	373	33.8	
5 - 10	96	8.7	187	16.9	456	41.3	
10 - 20	110	10.0	120	10.9	121	11.0	
20 - 50	31	2.8	87	7.9	134	12.1	
50 -	2	0.2	0	0.0	6	0.5	
欠 測					14	1.3	
全観測					1104		
平均値	5.0		7.1		9.7		

御前崎		秋季:'04/ 9~'04/11					
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	1	0.1	0	0.0	
1 - 5	907	83.1	698	63.9	258	23.6	
5 - 10	67	6.1	232	21.2	648	59.3	
10 - 20	67	6.1	97	8.9	72	6.6	
20 - 50	12	1.1	29	2.7	72	6.6	
50 -	4	0.4	1	0.1	8	0.7	
欠 測					34	3.1	
全観測					1092		
平均値	4.4		6.0		8.4		

御前崎		通年:'04/ 1~'04/12					
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	2	0.0	2	0.0	0	0.0	
1 - 5	3777	86.2	2966	67.7	1056	24.1	
5 - 10	257	5.9	917	20.9	2664	60.8	
10 - 20	204	4.7	289	6.6	321	7.3	
20 - 50	55	1.3	127	2.9	246	5.6	
50 -	7	0.2	1	0.0	15	0.3	
欠 測					78	1.8	
全観測					4380		
平均値	4.1		5.7		8.0		