

表 - 11.11 長周期波高の出現分布（輪島）

輪島		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	343	31.8	96	8.9	5	0.5	
5 - 10	359	33.2	448	41.5	331	30.6	
10 - 20	15	1.4	172	15.9	363	33.6	
20 - 50	0	0.0	1	0.1	18	1.7	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					363	33.6	
全観測					1080		
平均値	5.4		8.1		11.0		

輪島		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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	969	87.8	497	45.0	39	3.5	
5 - 10	128	11.6	574	52.0	875	79.3	
10 - 20	0	0.0	26	2.4	183	16.6	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					7	0.6	
全観測					1104		
平均値	3.7		5.4		8.1		

輪島		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	1029	93.2	682	61.8	114	10.3	
5 - 10	53	4.8	395	35.8	915	82.9	
10 - 20	2	0.2	6	0.5	53	4.8	
20 - 50	0	0.0	1	0.1	2	0.2	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					20	1.8	
全観測					1104		
平均値	3.2		4.7		7.0		

輪島		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	1	0.1	
1 - 5	852	78.0	372	34.1	31	2.8	
5 - 10	207	19.0	644	59.0	810	74.2	
10 - 20	6	0.5	48	4.4	218	20.0	
20 - 50	4	0.4	5	0.5	9	0.8	
50 -	0	0.0	0	0.0	1	0.1	
欠 測					22	2.0	
全観測					1092		
平均値	4.1		6.1		8.6		

輪島		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	1	0.0	1	0.0	1	0.0	
1 - 5	3363	76.8	1686	38.5	189	4.3	
5 - 10	944	21.6	2315	52.9	3090	70.5	
10 - 20	28	0.6	331	7.6	1024	23.4	
20 - 50	4	0.1	7	0.2	35	0.8	
50 -	0	0.0	0	0.0	1	0.0	
欠 測					40	0.9	
全観測					4380		
平均値	4.1		6.1		8.7		