

付表 - C.1.9 長周期波高の出現分布 (富山)

富山		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	668	61.9	547	50.6	313	29.0	
5 - 10	18	1.7	130	12.0	353	32.7	
10 - 20	1	0.1	10	0.9	20	1.9	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	1	0.1	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					393	36.4	
全観測					1080		
平均値	2.7		4.1		5.5		

富山		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	3	0.3	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	1090	98.7	1040	94.2	882	79.9	
5 - 10	6	0.5	53	4.8	210	19.0	
10 - 20	0	0.0	6	0.5	7	0.6	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					5	0.5	
全観測					1104		
平均値	2.0		3.1		4.3		

富山		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	24	2.2	1	0.1	0	0.0	
1 - 5	1065	96.5	1087	98.5	1074	97.3	
5 - 10	0	0.0	1	0.1	15	1.4	
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					15	1.4	
全観測					1104		
平均値	1.4		2.0		3.0		

富山		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	3	0.3	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	1063	97.3	1034	94.7	918	84.1	
5 - 10	15	1.4	36	3.3	147	13.5	
10 - 20	0	0.0	10	0.9	14	1.3	
20 - 50	0	0.0	1	0.1	2	0.2	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					11	1.0	
全観測					1092		
平均値	1.9		2.7		3.9		

富山		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	30	0.7	1	0.0	0	0.0	
1 - 5	4191	95.7	3907	89.2	3308	75.5	
5 - 10	92	2.1	343	7.8	907	20.7	
10 - 20	13	0.3	65	1.5	93	2.1	
20 - 50	2	0.0	12	0.3	20	0.5	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					52	1.2	
全観測					4380		
平均値	2.1		3.2		4.4		