

付表 - A.2.38 長周期波高の出現分布 (清水)

清水		冬季:'00/12~'01/ 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	671	62.1	505	46.8	173	16.0	
5 - 10	33	3.1	197	18.2	498	46.1	
10 - 20	0	0.0	2	0.2	33	3.1	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					376	34.8	
全観測					1080		
平均値	3.1		4.5		6.3		

清水		春季:'01/ 3~'01/ 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	1040	94.2	836	75.7	418	37.9	
5 - 10	35	3.2	237	21.5	629	57.0	
10 - 20	0	0.0	2	0.2	28	2.5	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					29	2.6	
全観測					1104		
平均値	2.9		4.2		5.8		

清水		夏季:'01/ 6~'01/ 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	997	90.3	860	77.9	347	31.4	
5 - 10	76	6.9	168	15.2	647	58.6	
10 - 20	6	0.5	50	4.5	76	6.9	
20 - 50	0	0.0	1	0.1	9	0.8	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					25	2.3	
全観測					1104		
平均値	2.9		4.4		6.4		

清水		秋季:'01/ 9~'01/11					
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	1015	92.9	765	70.1	315	28.8	
5 - 10	55	5.0	290	26.6	707	64.7	
10 - 20	3	0.3	18	1.6	45	4.1	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	6	0.5	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					19	1.7	
全観測					1092		
平均値	3.1		4.5		6.3		

清水		通年:'01/ 1~'01/12					
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	4091	93.4	3278	74.8	1354	30.9	
5 - 10	203	4.6	947	21.6	2743	62.6	
10 - 20	9	0.2	77	1.8	191	4.4	
20 - 50	0	0.0	1	0.0	15	0.3	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					77	1.8	
全観測					4380		
平均値	3.0		4.4		6.1		