

付表 - A.2.5 長周期波高の出現分布 (酒田)

酒田		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	388	35.9	160	14.8	12	1.1	
5 - 10	279	25.8	349	32.3	327	30.3	
10 - 20	37	3.4	170	15.7	297	27.5	
20 - 50	0	0.0	25	2.3	68	6.3	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					376	34.8	
全観測					1080		
平均値		5.2		8.6		11.6	

酒田		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	1	0.1	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	982	88.9	721	65.3	333	30.2	
5 - 10	92	8.3	319	28.9	630	57.1	
10 - 20	11	1.0	36	3.3	111	10.1	
20 - 50	0	0.0	10	0.9	12	1.1	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					18	1.6	
全観測					1104		
平均値		3.1		4.7		6.9	

酒田		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	1070	96.9	973	88.1	512	46.4	
5 - 10	2	0.2	99	9.0	555	50.3	
10 - 20	0	0.0	0	0.0	5	0.5	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					32	2.9	
全観測					1104		
平均値		2.4		3.4		5.2	

酒田		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	940	86.1	628	57.5	199	18.2	
5 - 10	112	10.3	383	35.1	703	64.4	
10 - 20	1	0.1	42	3.8	147	13.5	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	4	0.4	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					39	3.6	
全観測					1092		
平均値		3.4		5.2		7.1	

酒田		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	1	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	3564	81.4	2555	58.3	1058	24.2	
5 - 10	646	14.7	1339	30.6	2381	54.4	
10 - 20	75	1.7	331	7.6	722	16.5	
20 - 50	0	0.0	61	1.4	125	2.9	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					94	2.1	
全観測					4380		
平均値		3.6		5.5		7.8	