

付表 - C.1.31 長周期波高の出現分布 (久慈)

久慈		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	494	45.7	162	15.0	1	0.1	
5 - 10	178	16.5	486	45.0	512	47.4	
10 - 20	11	1.0	34	3.1	162	15.0	
20 - 50	0	0.0	1	0.1	8	0.7	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					397	36.8	
全観測					1080		
平均値	4.6		6.4		9.1		

久慈		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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	801	72.6	295	26.7	6	0.5	
5 - 10	149	13.5	648	58.7	765	69.3	
10 - 20	0	0.0	7	0.6	179	16.2	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					154	13.9	
全観測					1104		
平均値	4.1		5.8		8.4		

久慈		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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	921	83.4	523	47.4	5	0.5	
5 - 10	129	11.7	527	47.7	867	78.5	
10 - 20	4	0.4	4	0.4	182	16.5	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					50	4.5	
全観測					1104		
平均値	3.9		5.2		8.4		

久慈		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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	818	74.9	379	34.7	5	0.5	
5 - 10	213	19.5	639	58.5	828	75.8	
10 - 20	44	4.0	62	5.7	237	21.7	
20 - 50	5	0.5	0	0.0	10	0.9	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					12	1.1	
全観測					1092		
平均値	4.8		6.0		8.9		

久慈		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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	3163	72.2	1395	31.8	17	0.4	
5 - 10	861	19.7	2585	59.0	3154	72.0	
10 - 20	108	2.5	158	3.6	939	21.4	
20 - 50	7	0.2	1	0.0	29	0.7	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					241	5.5	
全観測					4380		
平均値	4.5		5.9		8.9		