

表 - 11.27 長周期波高の出現分布 (久慈)

久慈 冬季:'02/12~'03/ 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	227	21.0	108	10.0	1	0.1
5 - 10	94	8.7	187	17.3	229	21.2
10 - 20	0	0.0	26	2.4	89	8.2
20 - 50	0	0.0	0	0.0	2	0.2
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					759	70.3
全観測					1080	
平均値	4.5		6.3		9.0	

久慈 春季:'03/ 3~'03/ 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	475	43.0	214	19.4	1	0.1
5 - 10	123	11.1	372	33.7	500	45.3
10 - 20	0	0.0	12	1.1	97	8.8
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					506	45.8
全観測					1104	
平均値	4.3		5.7		8.3	

久慈 夏季:'03/ 6~'03/ 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	953	86.3	415	37.6	1	0.1
5 - 10	134	12.1	672	60.9	971	88.0
10 - 20	1	0.1	1	0.1	116	10.5
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					16	1.4
全観測					1104	
平均値	4.1		5.4		8.3	

久慈 秋季:'03/ 9~'03/11

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	802	73.4	384	35.2	2	0.2
5 - 10	274	25.1	676	61.9	826	75.6
10 - 20	8	0.7	24	2.2	251	23.0
20 - 50	0	0.0	0	0.0	5	0.5
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					8	0.7
全観測					1092	
平均値	4.4		5.8		8.6	

久慈 通年:'03/ 1~'03/12

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	2725	62.2	1197	27.3	5	0.1
5 - 10	722	16.5	2170	49.5	2761	63.0
10 - 20	16	0.4	96	2.2	690	15.8
20 - 50	0	0.0	0	0.0	7	0.2
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					917	20.9
全観測					4380	
平均値	4.3		5.8		8.6	