

付表-C.1.33 長周期波高の出現分布（久慈）

久慈 冬季:'06/12~'07/ 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	677	62.7	398	36.9	24	2.2
5 -10	172	15.9	414	38.3	653	60.5
10 -20	25	2.3	75	6.9	186	17.2
20 -50	10	0.9	2	0.2	19	1.8
50 -	5	0.5	0	0.0	7	0.6
欠 測					191	17.7
全観測					1080	
平均値	5.0		6.0		9.3	

久慈 春季:'07/ 3~'07/ 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	860	77.9	467	42.3	56	5.1
5 -10	162	14.7	547	49.5	814	73.7
10 -20	26	2.4	36	3.3	169	15.3
20 -50	3	0.3	1	0.1	12	1.1
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					53	4.8
全観測					1104	
平均値	4.2		5.6		8.1	

久慈 夏季:'07/ 6~'07/ 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	970	87.9	767	69.5	40	3.6
5 -10	75	6.8	264	23.9	905	82.0
10 -20	0	0.0	14	1.3	100	9.1
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					59	5.3
全観測					1104	
平均値	3.4		4.5		7.4	

久慈 秋季:'07/ 9~'07/11

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	906	83.0	567	51.9	31	2.8
5 -10	172	15.8	475	43.5	885	81.0
10 -20	4	0.4	40	3.7	162	14.8
20 -50	0	0.0	0	0.0	4	0.4
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					10	0.9
全観測					1092	
平均値	3.9		5.5		7.9	

久慈 通年:'07/ 1~'07/12

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	3604	82.3	2337	53.4	188	4.3
5 -10	559	12.8	1742	39.8	3424	78.2
10 -20	53	1.2	153	3.5	583	13.3
20 -50	13	0.3	2	0.0	32	0.7
50 -	5	0.1	0	0.0	7	0.2
欠 測					146	3.3
全観測					4380	
平均値	4.0		5.3		8.0	