

付表-C.1.35 長周期波高の出現分布（釜石）

釜石 冬季：'07/12～'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	0.0	0	0.0
1 - 5	967	88.6	465	42.6		4	0.4		
5 - 10	87	8.0	603	55.2	991	90.8			
10 - 20	17	1.6	6	0.5	73	6.7			
20 - 50	3	0.3	0	0.0	6	0.5			
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
欠測					18	1.6			
全観測					1092				
平均値		4.1		5.2		7.8			

釜石 春季：'08/3～'08/5									
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	0	0.0	0.0
1 - 5	847	76.7	201	18.2	1	0.1			
5 - 10	218	19.7	860	77.9	901	81.6			
10 - 20	0	0.0	4	0.4	163	14.8			
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
欠測					39	3.5			
全観測					1104				
平均値		4.4		5.8		8.4			

釜石 夏季：'08/6～'08/8									
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	0	0.0	0.0
1 - 5	789	71.5	256	23.2	0	0.0			
5 - 10	16	1.4	549	49.7	780	70.7			
10 - 20	0	0.0	0	0.0	25	2.3			
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
欠測					299	27.1			
全観測					1104				
平均値		3.9		5.3		7.8			

釜石 秋季：'08/9～'08/11									
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	0	0.0	0.0
1 - 5	1050	96.2	247	22.6	0	0.0			
5 - 10	32	2.9	834	76.4	1042	95.4			
10 - 20	0	0.0	1	0.1	39	3.6			
20 - 50	0	0.0	0	0.0	1	0.1			
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
欠測					10	0.9			
全観測					1092				
平均値		3.7		5.4		7.8			

釜石 通年：'08/1～'08/12									
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	0	0.0	0.0
1 - 5	3551	80.9	1071	24.4	4	0.1			
5 - 10	445	10.1	2945	67.1	3628	82.6			
10 - 20	28	0.6	11	0.3	388	8.8			
20 - 50	3	0.1	0	0.0	7	0.2			
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
欠測					365	8.3			
全観測					4392				
平均値		4.1		5.5		8.1			