

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
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
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
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
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
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	