

付表-C.1.36 長周期波高の出現分布（石巻）

石巻 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	952	88.1	797	73.8	338	31.3
5 -10	72	6.7	173	16.0	562	52.0
10 -20	14	1.3	60	5.6	121	11.2
20 -50	0	0.0	8	0.7	17	1.6
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					42	3.9
全観測					1080	
平均値	2.9		4.6		7.0	

石巻 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	953	86.3	694	62.9	173	15.7
5 -10	145	13.1	331	30.0	756	68.5
10 -20	1	0.1	74	6.7	170	15.4
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					5	0.5
全観測					1104	
平均値	3.5		5.1		7.4	

石巻 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	989	89.6	853	77.3	247	22.4
5 -10	32	2.9	146	13.2	731	66.2
10 -20	0	0.0	22	2.0	40	3.6
20 -50	0	0.0	0	0.0	3	0.3
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					83	7.5
全観測					1104	
平均値	2.9		4.0		6.3	

石巻 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	997	91.3	682	62.5	131	12.0
5 -10	59	5.4	333	30.5	826	75.6
10 -20	4	0.4	43	3.9	96	8.8
20 -50	0	0.0	2	0.2	7	0.6
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					32	2.9
全観測					1092	
平均値	3.2		5.0		7.2	

石巻 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	3893	88.9	3037	69.3	885	20.2
5 -10	308	7.0	978	22.3	2893	66.1
10 -20	14	0.3	197	4.5	421	9.6
20 -50	0	0.0	3	0.1	16	0.4
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					165	3.8
全観測					4380	
平均値	3.1		4.6		6.9	