

付表-C.1.5 長周期波高の出現分布（深浦）

深浦 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	919	84.2	517	47.3	222	20.3
5 -10	144	13.2	507	46.4	686	62.8
10 -20	10	0.9	49	4.5	154	14.1
20 -50	5	0.5	5	0.5	15	1.4
50 -	0	0.0	0	0.0	1	0.1
欠 測					14	1.3
全観測					1092	
平均値	3.7		5.5		7.6	

深浦 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	2	0.2	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1042	94.4	924	83.7	639	57.9
5 -10	20	1.8	135	12.2	401	36.3
10 -20	0	0.0	5	0.5	24	2.2
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					40	3.6
全観測					1104	
平均値	2.4		3.5		5.0	

深浦 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	4	0.4	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1086	98.4	1085	98.3	937	84.9
5 -10	0	0.0	5	0.5	153	13.9
10 -20	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					14	1.3
全観測					1104	
平均値	1.8		2.7		4.0	

深浦 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	2	0.2	0	0.0	0	0.0
1 - 5	970	88.8	758	69.4	567	51.9
5 -10	97	8.9	273	25.0	391	35.8
10 -20	0	0.0	38	3.5	111	10.2
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					23	2.1
全観測					1092	
平均値	2.7		4.1		5.8	

深浦 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	8	0.2	0	0.0	0	0.0
1 - 5	3969	90.4	3270	74.5	2311	52.6
5 -10	304	6.9	892	20.3	1646	37.5
10 -20	16	0.4	134	3.1	314	7.1
20 -50	5	0.1	6	0.1	30	0.7
50 -	0	0.0	0	0.0	1	0.0
欠 測					90	2.0
全観測					4392	
平均値	2.7		4.1		5.8	