

付表-C.1.5 長周期波高の出現分布 (深浦)

深浦 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	931	86.2	551	51.0	282	26.1
5 -10	124	11.5	472	43.7	628	58.1
10 -20	14	1.3	38	3.5	146	13.5
20 -50	3	0.3	11	1.0	16	1.5
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					8	0.7
全観測					1080	
平均値	3.5		5.4		7.4	

深浦 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	1009	91.4	849	76.9	486	44.0
5 -10	59	5.3	185	16.8	513	46.5
10 -20	11	1.0	42	3.8	65	5.9
20 -50	0	0.0	3	0.3	15	1.4
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					25	2.3
全観測					1104	
平均値	2.8		4.2		6.0	

深浦 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	5	0.5	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1085	98.3	1075	97.4	906	82.1
5 -10	0	0.0	15	1.4	184	16.7
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	1.9		2.7		4.1	

深浦 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	2	0.2	0	0.0	0	0.0
1 - 5	972	89.0	764	70.0	467	42.8
5 -10	79	7.2	249	22.8	486	44.5
10 -20	0	0.0	40	3.7	100	9.2
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					39	3.6
全観測					1092	
平均値	2.8		4.2		6.1	

深浦 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	7	0.2	0	0.0	0	0.0
1 - 5	4017	91.7	3283	75.0	2190	50.0
5 -10	245	5.6	883	20.2	1782	40.7
10 -20	25	0.6	117	2.7	294	6.7
20 -50	3	0.1	14	0.3	31	0.7
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					83	1.9
全観測					4380	
平均値	2.7		4.1		5.8	