

付表 - C.1.28 長周期波高の出現分布 (苫小牧)

苫小牧 冬季:'04/12~'05/ 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	607	56.2	439	40.6	196	18.1
5 - 10	63	5.8	190	17.6	399	36.9
10 - 20	0	0.0	41	3.8	67	6.2
20 - 50	0	0.0	0	0.0	8	0.7
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					410	38.0
全観測					1080	
平均値	3.2		5.0		6.8	

苫小牧 春季:'05/ 3~'05/ 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	973	88.1	593	53.7	221	20.0
5 - 10	114	10.3	419	38.0	690	62.5
10 - 20	0	0.0	75	6.8	173	15.7
20 - 50	0	0.0	0	0.0	3	0.3
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					17	1.5
全観測					1104	
平均値	3.5		5.3		7.3	

苫小牧 夏季:'05/ 6~'05/ 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	920	83.3	645	58.4	22	2.0
5 - 10	103	9.3	344	31.2	734	66.5
10 - 20	0	0.0	34	3.1	266	24.1
20 - 50	0	0.0	0	0.0	1	0.1
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					81	7.3
全観測					1104	
平均値	3.6		5.0		8.8	

苫小牧 秋季:'05/ 9~'05/11

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	766	70.1	361	33.1	29	2.7
5 - 10	207	19.0	569	52.1	619	56.7
10 - 20	19	1.7	58	5.3	330	30.2
20 - 50	0	0.0	4	0.4	14	1.3
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					100	9.2
全観測					1092	
平均値	4.3		6.2		9.4	

苫小牧 通年:'05/ 1~'05/12

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	3595	82.1	2246	51.3	515	11.8
5 - 10	525	12.0	1670	38.1	2715	62.0
10 - 20	19	0.4	219	5.0	882	20.1
20 - 50	0	0.0	4	0.1	27	0.6
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					241	5.5
全観測					4380	
平均値	3.7		5.4		8.1	