

付表-C.1.30 長周期波高の出現分布（苫小牧）

苫小牧 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	889	82.3	714	66.1	309	28.6
5 -10	118	10.9	221	20.5	560	51.9
10 -20	12	1.1	68	6.3	123	11.4
20 -50	0	0.0	16	1.5	27	2.5
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					61	5.6
全観測					1080	
平均値	3.3		5.1		7.2	

苫小牧 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	834	75.5	573	51.9	169	15.3
5 -10	198	17.9	351	31.8	639	57.9
10 -20	2	0.2	107	9.7	216	19.6
20 -50	0	0.0	3	0.3	10	0.9
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					70	6.3
全観測					1104	
平均値	3.7		5.7		7.9	

苫小牧 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	875	79.3	679	61.5	54	4.9
5 -10	108	9.8	267	24.2	720	65.2
10 -20	0	0.0	35	3.2	198	17.9
20 -50	0	0.0	2	0.2	11	1.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					121	11.0
全観測					1104	
平均値	3.4		4.9		8.3	

苫小牧 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	779	71.3	461	42.2	67	6.1
5 -10	191	17.5	393	36.0	655	60.0
10 -20	3	0.3	112	10.3	230	21.1
20 -50	0	0.0	7	0.6	21	1.9
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					119	10.9
全観測					1092	
平均値	3.9		6.2		8.8	

苫小牧 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	3394	77.5	2427	55.4	662	15.1
5 -10	609	13.9	1241	28.3	2527	57.7
10 -20	16	0.4	324	7.4	766	17.5
20 -50	0	0.0	27	0.6	64	1.5
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					361	8.2
全観測					4380	
平均値	3.6		5.5		8.0	