

付表-C.1.31 長周期波高の出現分布（むつ小川原）

むつ小川原冬季：'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	66	6.1	1	0.1	0	0.0
5 -10	57	5.3	107	9.9	49	4.5
10 -20	20	1.9	21	1.9	73	6.8
20 -50	13	1.2	28	2.6	30	2.8
50 -	1	0.1	0	0.0	5	0.5
欠 測					923	85.5
全観測					1080	
平均値	9.0		11.8		16.5	

むつ小川原春季：'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	562	50.9	35	3.2	0	0.0
5 -10	466	42.2	727	65.9	429	38.9
10 -20	26	2.4	280	25.4	586	53.1
20 -50	1	0.1	13	1.2	40	3.6
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					49	4.4
全観測					1104	
平均値	5.2		8.8		11.7	

むつ小川原夏季：'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	879	79.6	314	28.4	8	0.7
5 -10	211	19.1	687	62.2	865	78.4
10 -20	0	0.0	85	7.7	203	18.4
20 -50	0	0.0	4	0.4	14	1.3
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					14	1.3
全観測					1104	
平均値	4.2		6.3		8.8	

むつ小川原秋季：'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	797	73.0	284	26.0	37	3.4
5 -10	252	23.1	582	53.3	698	63.9
10 -20	15	1.4	177	16.2	301	27.6
20 -50	0	0.0	21	1.9	28	2.6
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					28	2.6
全観測					1092	
平均値	4.4		7.3		9.5	

むつ小川原通年：'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	2625	59.9	857	19.6	118	2.7
5 -10	1018	23.2	2197	50.2	2267	51.8
10 -20	61	1.4	599	13.7	1217	27.8
20 -50	14	0.3	66	1.5	112	2.6
50 -	1	0.0	0	0.0	5	0.1
欠 測					661	15.1
全観測					4380	
平均値	4.7		7.5		10.0	