

表 - 11.1 長周期波高の出現分布 (留萌)

留萌 冬季:'03/12~'04/ 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	307	28.4	64	5.9	0	0.0
5 - 10	282	26.1	407	37.7	282	26.1
10 - 20	2	0.2	120	11.1	300	27.8
20 - 50	0	0.0	0	0.0	9	0.8
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					489	45.3
全観測					1080	
平均値	5.1		7.9		10.7	

留萌 春季:'04/ 3~'04/ 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	703	63.7	371	33.6	55	5.0
5 - 10	204	18.5	434	39.3	589	53.4
10 - 20	2	0.2	104	9.4	255	23.1
20 - 50	0	0.0	0	0.0	10	0.9
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					195	17.7
全観測					1104	
平均値	4.0		6.2		9.0	

留萌 夏季:'04/ 6~'04/ 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	986	89.3	751	68.0	166	15.0
5 - 10	15	1.4	247	22.4	770	69.7
10 - 20	0	0.0	3	0.3	65	5.9
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					103	9.3
全観測					1104	
平均値	2.7		4.1		6.7	

留萌 秋季:'04/ 9~'04/11

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	1	0.1	0	0.0	0	0.0
1 - 5	774	70.9	422	38.6	119	10.9
5 - 10	213	19.5	474	43.4	597	54.7
10 - 20	7	0.6	94	8.6	261	23.9
20 - 50	1	0.1	6	0.5	19	1.7
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					96	8.8
全観測					1092	
平均値	3.9		6.0		8.7	

留萌 通年:'04/ 1~'04/12

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	1	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	2922	66.7	1653	37.7	342	7.8
5 - 10	933	21.3	1773	40.5	2353	53.7
10 - 20	12	0.3	437	10.0	1133	25.9
20 - 50	1	0.0	6	0.1	41	0.9
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					511	11.7
全観測					4380	
平均値	3.9		6.1		8.9	