

表 - 11.23 長周期波高の出現分布（紋別(南)）

紋別(南)		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	1	0.1	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	247	22.9	89	8.2	25	2.3	
5 - 10	170	15.7	251	23.2	209	19.4	
10 - 20	18	1.7	75	6.9	173	16.0	
20 - 50	1	0.1	21	1.9	28	2.6	
50 -	0	0.0	1	0.1	2	0.2	
欠 測					643	59.5	
全観測					1080		
平均値	5.1		8.8		11.4		

紋別(南)		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	887	80.3	512	46.4	120	10.9	
5 - 10	171	15.5	475	43.0	728	65.9	
10 - 20	11	1.0	63	5.7	195	17.7	
20 - 50	0	0.0	19	1.7	26	2.4	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					35	3.2	
全観測					1104		
平均値	3.8		6.0		8.3		

紋別(南)		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	1015	91.9	839	76.0	321	29.1	
5 - 10	48	4.3	202	18.3	696	63.0	
10 - 20	0	0.0	22	2.0	45	4.1	
20 - 50	0	0.0	0	0.0	1	0.1	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					41	3.7	
全観測					1104		
平均値	2.8		4.1		6.2		

紋別(南)		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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	832	76.2	547	50.1	215	19.7	
5 - 10	197	18.0	378	34.6	562	51.5	
10 - 20	27	2.5	117	10.7	244	22.3	
20 - 50	1	0.1	15	1.4	36	3.3	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					35	3.2	
全観測					1092		
平均値	3.8		6.1		8.5		

紋別(南)		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	3131	71.5	2003	45.7	682	15.6	
5 - 10	782	17.9	1524	34.8	2318	52.9	
10 - 20	80	1.8	379	8.7	859	19.6	
20 - 50	4	0.1	91	2.1	137	3.1	
50 -	0	0.0	1	0.0	2	0.0	
欠 測					382	8.7	
全観測					4380		
平均値	3.9		6.3		8.6		