

付表 - A.2.23 長周期波高の出現分布 (十勝)

十勝 冬季:'01/12~'02/ 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5 - 10	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10 - 20	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					1080	100.0
全観測					1080	
平均値		0.0		0.0		0.0

十勝 春季:'02/ 3~'02/ 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5 - 10	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10 - 20	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					1104	100.0
全観測					1104	
平均値		0.0		0.0		0.0

十勝 夏季:'02/ 6~'02/ 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5 - 10	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10 - 20	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20 - 50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					1104	100.0
全観測					1104	
平均値		0.0		0.0		0.0

十勝 秋季:'02/ 9~'02/11

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	140	12.8	123	11.3	44	4.0
5 - 10	22	2.0	21	1.9	91	8.3
10 - 20	4	0.4	18	1.6	20	1.8
20 - 50	8	0.7	12	1.1	17	1.6
50 -	0	0.0	0	0.0	2	0.2
欠 測					918	84.1
全観測					1092	
平均値		4.4		6.5		9.7

十勝 通年:'02/ 1~'02/12

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	450	10.3	397	9.1	95	2.2
5 - 10	38	0.9	75	1.7	341	7.8
10 - 20	10	0.2	22	0.5	51	1.2
20 - 50	8	0.2	12	0.3	17	0.4
50 -	0	0.0	0	0.0	2	0.0
欠 測					3874	88.4
全観測					4380	
平均値		3.7		5.0		7.8