

付表 - C.1.13 長周期波高の出現分布 (福井)

福井 冬季:'04/12~'05/ 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	

福井 春季:'05/ 3~'05/ 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	

福井 夏季:'05/ 6~'05/ 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	

福井 秋季:'05/ 9~'05/11

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	475	43.5	374	34.2	143	13.1
5 - 10	62	5.7	114	10.4	322	29.5
10 - 20	18	1.6	61	5.6	68	6.2
20 - 50	0	0.0	6	0.5	22	2.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					537	49.2
全観測					1092	
平均値	3.4		5.5		7.6	

福井 通年:'05/ 1~'05/12

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	577	13.2	393	9.0	143	3.3
5 - 10	254	5.8	243	5.5	406	9.3
10 - 20	92	2.1	235	5.4	265	6.1
20 - 50	4	0.1	56	1.3	112	2.6
50 -	0	0.0	0	0.0	1	0.0
欠 測					3453	78.8
全観測					4380	
平均値	5.1		8.4		11.1	