付表 - C.1.38 長周期波高の出現分布(鹿島)

鹿島	色島 冬季:'04/12~'05/2							
波高	波高階級		4 m 0L30-60 4 m 0L60-300			4 m 0L30-		
(c	(cm)		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	- 1	О	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10	- 2	20	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20	- 5	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50	-		0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠	3	則					1080	100.0
全額	全観測						1080	
平t	平均值			0.0		0.0		0.0

鹿島	春季	≦:'05/	3 ~ '05	/ 5		
波高階級	4 m 0l	_30-60	4 m 0 l	_60-300	4 m 0l	L30-
(cm)	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	
平均值		0.0		0.0		0.0

鹿島			夏季:'05/6~'05/8					
波高	波高階級		4 m 0L30-60		4 m 0L60-300		4 m 0L30-	
(((cm)		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	- 1	o	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10	-2	O	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20	- 5	O	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50	-		0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠	浿	IJ					1104	100.0
全律	全観測						1104	
平均值			0.0		0.0		0.0	

<u> 鹿島</u>	. 秋 秀	秋季:'05/_9~'05/11				
波高階級	4 m 0	L30-60	4 m 0 l	_60-300	4 m 0 l	_30-
(cm)	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	9	0.8	0	0.0	0	0.0
5 -10	289	26.5	195	17.9	6	0.5
10 -20	98	9.0	152	13.9	293	26.8
20 -50	16	1.5	66	6.0	102	9.3
50 -	1	0.1	0	0.0	12	1.1
欠 測					679	62.2
全観測					1092	
平均值		9.4		13.3		18.8

鹿島			通年:'05/ 1~'05/12					
波高階級		4 m 0L30-60 4 m 0L60-300			4 m 0L30-			
(c	(cm)		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	40	0.9	0	0.0	0	0.0
5	- 1	O	340	7.8	274	6.3	26	0.6
10	- 2	20	264	6.0	216	4.9	359	8.2
20	- 5	0	85	1.9	231	5.3	296	6.8
50	-		1	0.0	9	0.2	49	1.1
欠	洌	則					3650	83.3
全観測						4380		
平均值			11.8		17.3		23.5	