

付表-C.1.10 長周期波高の出現分布（富山）

富山 冬季:'06/12~'07/ 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	2	0.2	1	0.1	1	0.1
1 - 5	1018	94.3	949	87.9	821	76.0
5 -10	37	3.4	81	7.5	191	17.7
10 -20	8	0.7	28	2.6	43	4.0
20 -50	2	0.2	8	0.7	11	1.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					13	1.2
全観測					1080	
平均値	2.2		3.4		4.7	

富山 春季:'07/ 3~'07/ 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	7	0.6	2	0.2	0	0.0
1 - 5	1050	95.1	1011	91.6	919	83.2
5 -10	4	0.4	46	4.2	138	12.5
10 -20	0	0.0	2	0.2	4	0.4
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					43	3.9
全観測					1104	
平均値	1.8		2.6		3.8	

富山 夏季:'07/ 6~'07/ 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	9	0.8	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1079	97.7	1077	97.6	1060	96.0
5 -10	0	0.0	11	1.0	28	2.5
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					16	1.4
全観測					1104	
平均値	1.5		2.2		3.2	

富山 秋季:'07/ 9~'07/11

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	1069	97.9	986	90.3	850	77.8
5 -10	6	0.5	88	8.1	221	20.2
10 -20	0	0.0	1	0.1	4	0.4
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					17	1.6
全観測					1092	
平均値	2.0		3.0		4.2	

富山 通年:'07/ 1~'07/12

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	18	0.4	3	0.1	1	0.0
1 - 5	4229	96.6	4034	92.1	3658	83.5
5 -10	35	0.8	226	5.2	588	13.4
10 -20	8	0.2	22	0.5	35	0.8
20 -50	2	0.0	7	0.2	10	0.2
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					88	2.0
全観測					4380	
平均値	1.9		2.8		3.9	