

付表-C.1.10 長周期波高の出現分布（富山）

富山 冬季：'07/12～'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	1	0.1	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1025	93.9	899	82.3	737	67.5
5 -10	42	3.8	145	13.3	285	26.1
10 -20	3	0.3	19	1.7	37	3.4
20 -50	4	0.4	11	1.0	13	1.2
50 -	2	0.2	3	0.3	5	0.5
欠 測					15	1.4
全観測					1092	
平均値	2.6		4.0		5.4	

富山 春季：'08/ 3～'08/ 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	4	0.4	1	0.1	0	0.0
1 - 5	1076	97.5	1046	94.7	966	87.5
5 -10	9	0.8	42	3.8	119	10.8
10 -20	0	0.0	0	0.0	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					15	1.4
全観測					1104	
平均値	1.9		2.6		3.8	

富山 夏季：'08/ 6～'08/ 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	1077	97.6	1080	97.8	1058	95.8
5 -10	0	0.0	6	0.5	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					18	1.6
全観測					1104	
平均値	1.6		2.3		3.3	

富山 秋季：'08/ 9～'08/11

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	2	0.2	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1070	98.0	1052	96.3	936	85.7
5 -10	11	1.0	23	2.1	134	12.3
10 -20	0	0.0	8	0.7	13	1.2
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					9	0.8
全観測					1092	
平均値	1.9		2.7		3.9	

富山 通年：'08/ 1～'08/12

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	16	0.4	1	0.0	0	0.0
1 - 5	4207	95.8	4041	92.0	3663	83.4
5 -10	103	2.3	231	5.3	565	12.9
10 -20	4	0.1	49	1.1	89	2.0
20 -50	4	0.1	11	0.3	14	0.3
50 -	2	0.0	3	0.1	5	0.1
欠 測					56	1.3
全観測					4392	
平均値	2.0		3.0		4.2	