

付表-C.1.22 長周期波高の出現分布（玄界灘）

玄界灘 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1020	93.4	605	55.4	135	12.4
5 -10	57	5.2	469	42.9	872	79.9
10 -20	4	0.4	10	0.9	73	6.7
20 -50	3	0.3	0	0.0	4	0.4
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					8	0.7
全観測					1092	
平均値	3.4		5.0		7.0	

玄界灘 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1037	93.9	792	71.7	341	30.9
5 -10	49	4.4	289	26.2	694	62.9
10 -20	0	0.0	5	0.5	50	4.5
20 -50	0	0.0	0	0.0	1	0.1
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					18	1.6
全観測					1104	
平均値	2.9		4.2		6.2	

玄界灘 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1048	94.9	832	75.4	424	38.4
5 -10	4	0.4	220	19.9	619	56.1
10 -20	0	0.0	0	0.0	9	0.8
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					52	4.7
全観測					1104	
平均値	2.6		3.8		5.7	

玄界灘 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	959	87.8	736	67.4	292	26.7
5 -10	16	1.5	239	21.9	665	60.9
10 -20	0	0.0	0	0.0	18	1.6
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					117	10.7
全観測					1092	
平均値	2.8		4.1		6.0	

玄界灘 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	3717	84.6	2757	62.8	1146	26.1
5 -10	104	2.4	1056	24.0	2551	58.1
10 -20	4	0.1	15	0.3	126	2.9
20 -50	3	0.1	0	0.0	5	0.1
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					564	12.8
全観測					4392	
平均値	2.9		4.2		6.2	