

付表-C.1.45 長周期波高の出現分布（下田）

下田		冬季: '07/12～'07/ 2						下田		春季: '08/ 3～'08/ 5					
波高階級 (cm)		観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	波高階級 (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	0	0.0		0	0.0	0	0.0
1 - 5	692	63.4		578	52.9	128	11.7	1 - 5	1021	92.5		831	75.3	285	25.8
5 - 10	13	1.2		127	11.6	557	51.0	5 - 10	59	5.3		252	22.8	745	67.5
10 - 20	0	0.0		0	0.0	19	1.7	10 - 20	7	0.6		4	0.4	56	5.1
20 - 50	0	0.0		0	0.0	1	0.1	20 - 50	0	0.0		0	0.0	1	0.1
50 -	0	0.0		0	0.0	0	0.0	50 -	0	0.0		0	0.0	0	0.0
欠 潜測						387	35.4	欠 潜測						17	1.5
全観測						1092		全観測						1104	
平均値		3.0		4.1		6.3		平均値		3.2		4.2		6.3	

下田		夏季: '08/ 6～'08/ 8						下田		秋季: '08/ 9～'08/11					
波高階級 (cm)		観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	波高階級 (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	0	0.0		0	0.0	0	0.0
1 - 5	758	68.7		696	63.0	245	22.2	1 - 5	205	18.8		147	13.5	38	3.5
5 - 10	4	0.4		69	6.2	510	46.2	5 - 10	2	0.2		60	5.5	165	15.1
10 - 20	3	0.3		0	0.0	10	0.9	10 - 20	0	0.0		0	0.0	4	0.4
20 - 50	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	50 -	0	0.0		0	0.0	0	0.0
欠 潜測						339	30.7	欠 潜測						885	81.0
全観測						1104		全観測						1092	
平均値		2.6		3.5		5.7		平均値		3.1		4.4		6.4	

下田		通年: '08/ 1～'08/12					
波高階級 (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	2954	67.3		2492	56.7	749	17.1
5 - 10	109	2.5		577	13.1	2224	50.6
10 - 20	10	0.2		4	0.1	98	2.2
20 - 50	0	0.0		0	0.0	2	0.0
50 -	0	0.0		0	0.0	0	0.0
欠 潜測						1319	30.0
全観測						4392	
平均値		3.0		4.0		6.2	