

付表-C.1.29 長周期波高の出現分布（十勝）

十勝 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	879	81.4	679	62.9	152	14.1
5 -10	111	10.3	245	22.7	680	63.0
10 -20	45	4.2	57	5.3	129	11.9
20 -50	0	0.0	54	5.0	74	6.9
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					45	4.2
全観測					1080	
平均値	3.7		6.0		8.8	

十勝 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	747	67.7	406	36.8	31	2.8
5 -10	331	30.0	443	40.1	668	60.5
10 -20	22	2.0	236	21.4	347	31.4
20 -50	0	0.0	15	1.4	54	4.9
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					4	0.4
全観測					1104	
平均値	4.6		7.4		9.9	

十勝 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	925	83.8	760	68.8	53	4.8
5 -10	157	14.2	252	22.8	868	78.6
10 -20	5	0.5	58	5.3	138	12.5
20 -50	0	0.0	17	1.5	28	2.5
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					17	1.5
全観測					1104	
平均値	3.8		5.3		8.0	

十勝 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	770	70.5	534	48.9	62	5.7
5 -10	299	27.4	331	30.3	672	61.5
10 -20	16	1.5	194	17.8	303	27.7
20 -50	0	0.0	26	2.4	48	4.4
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					7	0.6
全観測					1092	
平均値	4.4		7.0		9.7	

十勝 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	3296	75.3	2375	54.2	315	7.2
5 -10	933	21.3	1242	28.4	2863	65.4
10 -20	79	1.8	583	13.3	923	21.1
20 -50	0	0.0	108	2.5	207	4.7
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					72	1.6
全観測					4380	
平均値	4.1		6.5		9.1	