

表5 小浜・灯台下出現海藻(東西)

	種名	密度(g/m ²)
0m (東から)	アラメ	3533.92
	スジウスバノリ	11.64
	ユカリ	9.60
	ヒロハノトサカモドキ	7.76
	フシツナギ	4.24
10m	スジウスバノリ	115.40
	フシツナギ	31.68
	ユカリ	15.20
	アミジグサ	4.52
20m	ユカリ	424.84
	フシツナギ	54.44
	スジウスバノリ	28.52
30m	アラメ	6532.64
	ユカリ	30.68
	ヒロハノトサカモドキ	19.44
	タンバノリ	12.80
40m	アラメ	141.20
	アラメ幼体	23.32
	スジウスバノリ	49.04
	ユカリ	40.44
	ヒロハノトサカモドキ	7.44
	フシツナギ	6.68
	スギノリ	0.68
50m	アラメ	8458.08
	アラメ幼体	60.00
	ヒロハノトサカモドキ	22.64
	ユカリ	5.72
60m	アラメ	4298.72
	ヒロハノトサカモドキ	24.60
70m	アラメ	3725.60
	アラメ幼体	87.84
	タンバノリ	6.40
	ヒロハノトサカモドキ	7.56
	スジウスバノリ	14.36
	ホシツナギ	0.60
80m	アラメ	3769.24
	アラメ幼体	122.80
	タンバノリ	16.24
	ヒロハノトサカモドキ	28.16
	スジウスバノリ	11.52
	ユカリ	34.12
90m	アラメ幼体	112.12
	ヒロハノトサカモドキ	3.16
	スジウスバノリ	2.12
	ユカリ	129.08
100m	アラメ	6228.64
	アラメ幼体	23.12
	ヒロハノトサカモドキ	4.60
	スジウスバノリ	39.20
110m	アラメ	2379.92
	アラメ幼体	43.00
	ヒロハノトサカモドキ	21.78
	スジウスバノリ	11.68
	ユカリ	9.48

表6 小浜・灯台下出現海藻(南北)

	種名	密度(g/m ²)
0m (南から)	アラメ	1886.36
	ユカリ	95.96
	ヒロハノトサカモドキ	2.96
10m	アラメ	2824.72
	アラメ幼体	147.56
	ヒロハノトサカモドキ	9.08
20m	アラメ	3360.84
30m	アラメ	3053.32
	アラメ幼体	232.92
	ヒロハノトサカモドキ	49.60
	アカバ	4.08
40m	アラメ	12243.60
50m	アラメ幼体	800.80
60m	アラメ	5131.52
	スジウスバノリ	3.00
70m	アラメ	4495.64
	アラメ幼体	72.16
	タンバノリ	11.56
80m	アラメ	3879.60
	アラメ幼体	7.00
90m	ユカリ	668.40
100m	アラメ	9693.28
	アラメ幼体	66.92
110m	アラメ	18868.80