

### (3) 湿重量の測定

各調査箇所にて刈り取った海草・海藻類の湿重量を測定した。

調査箇所別の海草・海藻の刈り取り結果を表 4-25に示す。

表 4-25 (1) 刈り取り調査結果



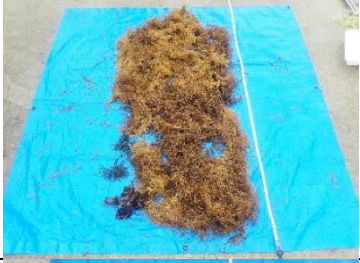



調査箇所	測線	刈り取り結果	優占する藻場タイプ	湿重量 (gWW)
St. 1	1		ガラモ場	5,705
	2		ガラモ場	3,555
	3		ガラモ場	3,555
St. 2	1		ガラモ場	355
	2		ガラモ場	855
	3		ガラモ場	2,405

表 4-25 (2) 坪刈り調査結果













調査箇所	測線	坪刈り結果	優占する藻場タイプ	湿重量 (gWW)
St. 3	1		ガラモ場	855
	2		アマモ場	805
St. 4	1		ワカメ場	1,955
	2		ワカメ場	255
	3		アマモ場	1,055
	4		ガラモ場	4,055

表 4-25 (2) 坪刈り調査結果

調査箇所	測線	坪刈り結果	優占する藻場タイプ	湿重量 (gWW)
St. 5	1		ガラモ場	2, 255
	2		ガラモ場	1, 455
	3		ガラモ場	1, 655
St. 6	1		アマモ場	405
	2		アマモ場	955
	3		アマモ場	855