

株式会社南都 サンゴ移植業務日報

(移植本数算定対象期間：2010/4/1～2011/3/31)

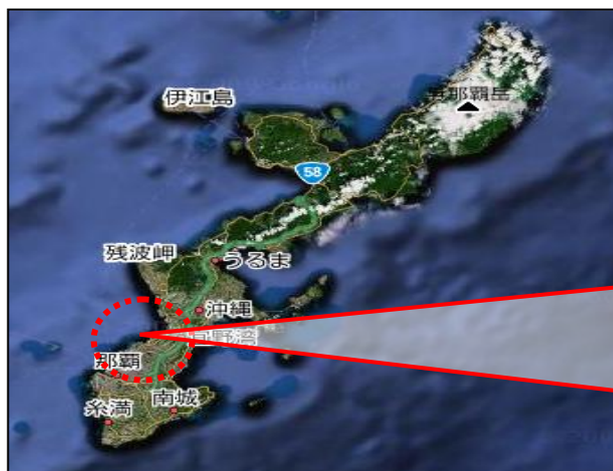
平成 24 年 5 月 14 日 (月)
 沖 電 開 発 株 式 会 社
 水 産 養 殖 研 究 セ ン タ ー

1. 業務概要

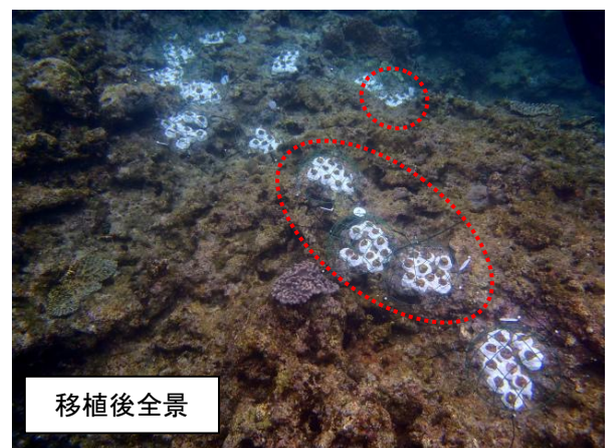
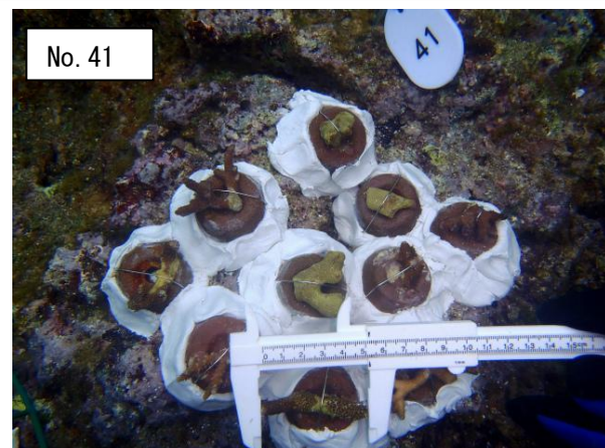
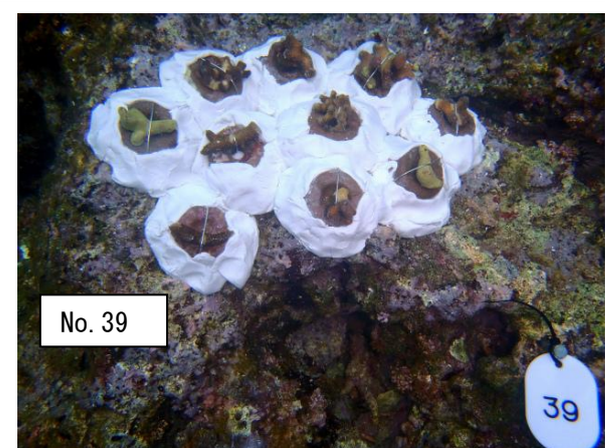
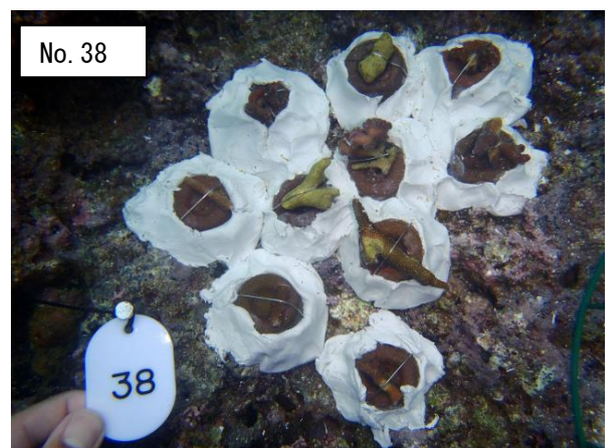
業務件名	養殖サンゴ移植業務	実施日	平成 24 年 5 月 13 日
業務海域	宜野湾真志喜海域 (西海岸)	業務時間	11 : 30 ~ 14 : 30
移植場所	沖縄県宜野湾市真志喜 (トロピカルビーチ沖)	調査時間	11 : 45 ~ 14 : 15
座 標	北 緯 : 26° 16' 59.2" 東 経 : 127° 43' 41.0"	天 候	晴れ
海 象	海水温 : 25.3°C 波高 : 約 1.0m 以下	水 深	約 5.0m
調 査 者	沖 開 : 中村・高嶺・五百川・知念	乗 船 港	牧港漁港
		作 業 船 名	—
使用機材等	水中カメラ	船 長 名	世名城 盛央

2. 移植内容

移植サンゴの種類	オトメミドリイシ、タチハナガサミドリイシ、ショウガサンゴ ユビエダハマサンゴ
移植時サイズ (2本測定)	①幅 : 6.9 cm 高さ : 1.5 cm ②幅 : 5.2 cm 高さ : 0.9 cm
移植株数	40 株
タグ番号	No. 38, 39, 40, 41
移植サンゴの状況	良好 普通 不良
備 考 欄	10 株ずつ 4 カゴに分けて移植

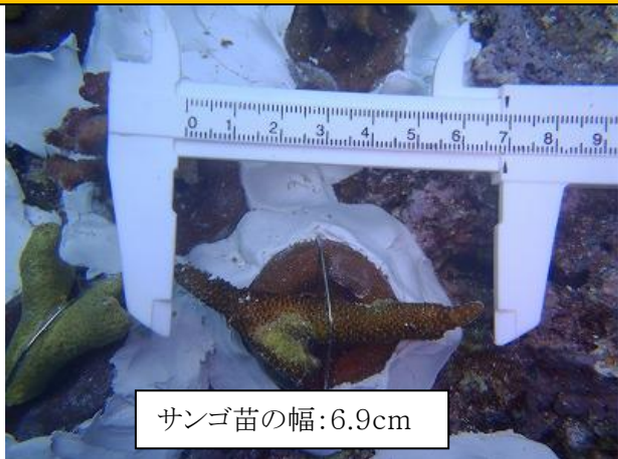
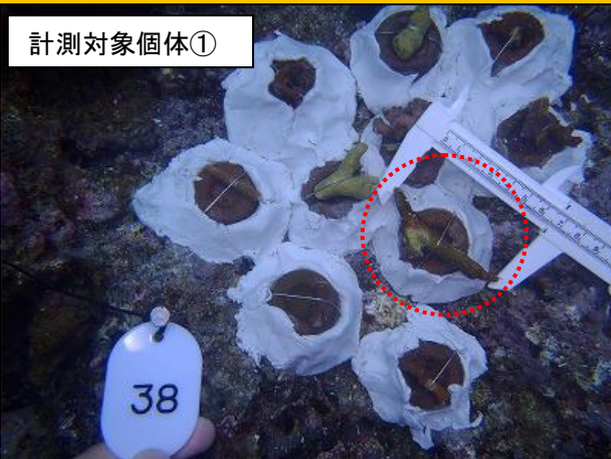


【サンゴ苗の移植作業写真】

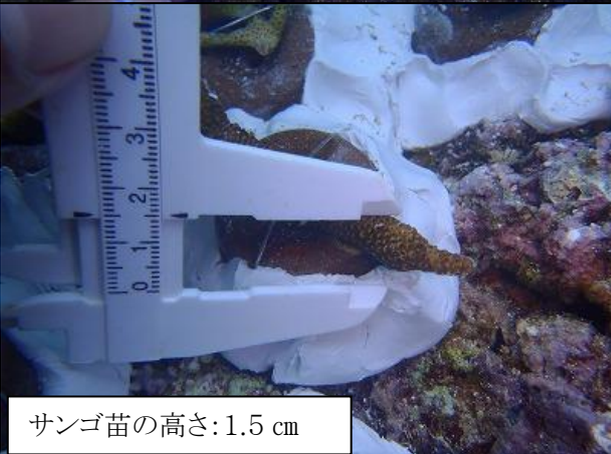


【サンゴ苗の計測作業写真】

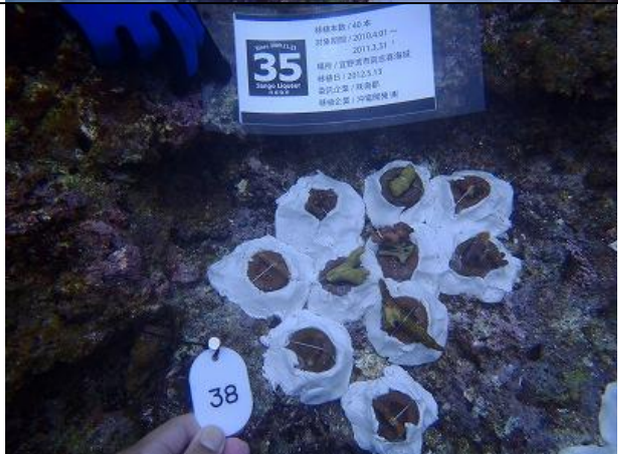
計測対象個体①



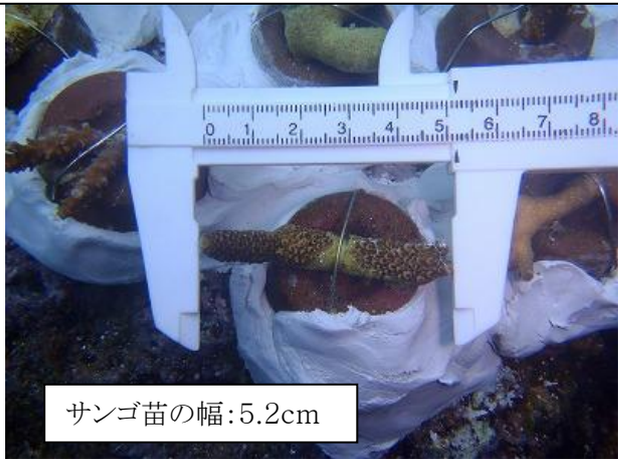
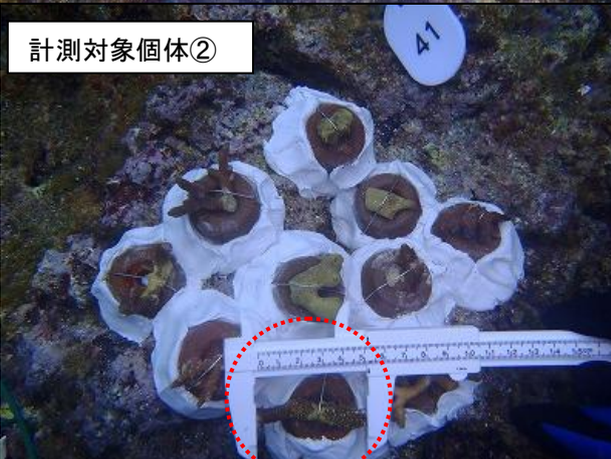
サンゴ苗の幅:6.9cm



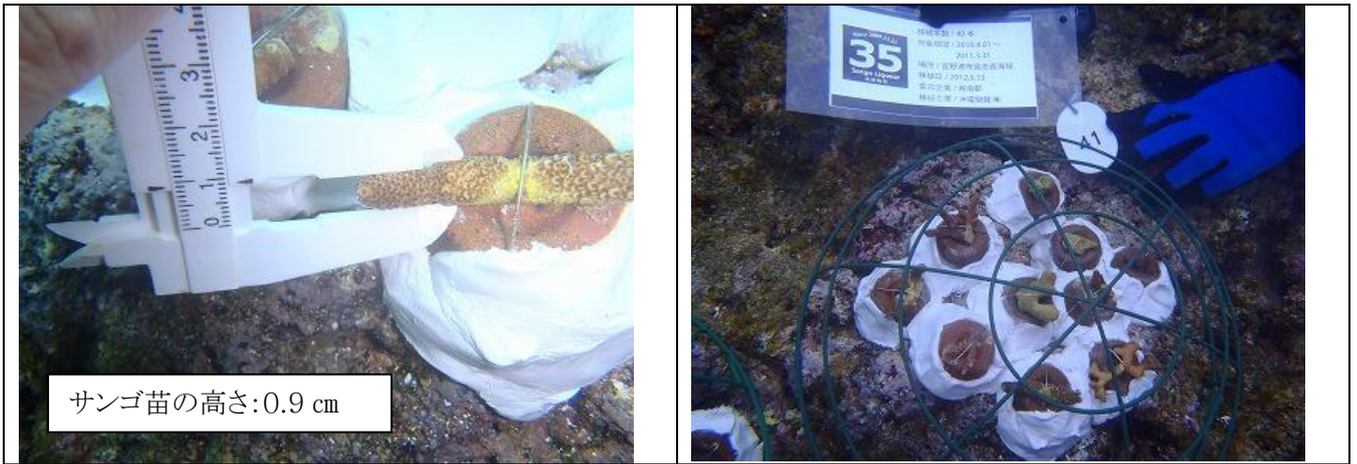
サンゴ苗の高さ:1.5 cm



計測対象個体②



サンゴ苗の幅:5.2cm



以上