

(三) 試驗場所ニ於ケル水溫比重

日	時	天候	重量	風向		潮汐	氣溫	水溫	比重	備考
				風向	風力					
九月十七日	午後三時	晴		北	軟	干	二九、五	三〇、〇	二三、五	
九月十八日	午前十時	全		全		滿	三〇、〇	二八、八	二四、三	
九月十九日	午後三時	全		北東	和	全	三〇、四	三〇、五	二三、九	
九月二十五日	午前十時	曇		南東	全	干	二八、一	二八、四	二四、八	

四 麒麟菜移殖試驗

(一) 試驗期間

自九月十四日至九月二十三日間ニ於テ海人草移殖試驗ト共ニ施行セリ

(二) 試驗場所

前年試驗區域内ニシテ海底ハ殆ンド枯死珊瑚礁ニシテ僅カニ砂質ノ箇所點在ス

(三) 種苗

種苗ハ枯死セル珊瑚片ニ麒麟菜ノ着生セルモノニシテ小竹富村小濱島近海及石垣島川平近海ヨリ採集シ來レルモノヲ使用ス選搬中ハ種苗ノ枯死ヲ防グ爲メ覆ヒ日光ノ直射ヲ防ギ時々海水ヲ掛ケサスヨウニセリ

(四) 移殖ノ方法

麒麟菜ハ枯死珊瑚ニ多ク着生スルモノナルニ付枯死珊瑚多キ場所ヲ選ビ植付ス植付ノ際ハ漁夫ヲ潜水セシメ波浪ノ爲流失セザル様珊瑚石ノ間ニ插入又ハ其ノ周圍ニ石ヲ置カシメ種苗刳舟一隻分ヲ約二十坪位ニ植付十三隻分移殖セリ

(五) 前回試験成績

前年度移殖ノ分ハ暴風前ハ相當成長セルモノ多々アリタル由ナルモ暴風ノ爲流失シ僅カシカ残り居ラズ然シ現在殘存セルモノヲ見シニ良ク成長シ一株ニテ約半斤位ノモノモアリ暴風サヘナケレバ相當ノ成績ヲ擧ゲ得ルコト、思ハル

(六) 本年度分成績ニ就テハ用務ノ都合ニ依リ未ダ其ノ成績ヲ報告スルニ至ラズ

五、垂下式牡蠣養殖試験

イ、第一回試験ノ經過

(一) 出張地及出張期間

國頭郡名護町字許田

自昭和七年二月廿四日 至三月二日

(二) 試験場所及試験期間