

沖縄県栽培漁業センターの概要

1. 沿革

- (1) 昭和54年 沖縄県栽培漁業振興施設整備計画の策定と国の承認
- (2) 昭和55年～昭和58年 用地取得と基本施設建設
- (3) 昭和58年4月 開設(沖縄県行政組織規則第15号昭和58年3月31日)
- (4) 昭和58年10月25日 沖縄県水産試験場栽培漁業センター開所式
- (5) 昭和59年～昭和62年 増強施設整備

2. 組織

農林水産部——漁政課——水産試験場——栽培漁業センター支場

3. 庁舎の所在地

〒905-02 沖縄県国頭郡本部町字大浜 853-1 TEL 0980-47-5411・5412

4. 職員及びおもな担当業務(昭和62年3月31日現在)

支場長 友利 昭之助
主任研究員 島袋 新功 (シラヒゲウニ・タイワンガザミ種苗生産)
研究員 藤本 裕 (ミナミクロダイ・ハマフエフキ種苗生産・中間育成)
研究員 金城 武光 (ミナミクロダイ・ハマフエフキ種苗生産・中間育成)
研究員 前田 訓次 (クロレラ・ワムシの培養)
研究員 玉城 信 (タイワンガザミ・シラヒゲウニの種苗生産)
主 事 西 表 道 枝 (庶務・会計)

5. 種苗生産実績

単位：千尾 (mm)

魚 種	昭和 59 年	昭和 60 年	昭和 61 年	目標 (62年)
ミナミクロダイ	72・(10-15)	470・(17-20)	701・(16-18)	600・(30) 養殖
ハマフエフキ	34・(10-15)	144・(15-18)	20・(20-30)	200・(30) 放流
タイワンガザミ	308・(2-4)	288・(2-4)	7・(4-6)	500・(5) 放流
シラヒゲウニ	3・(1-4)	—	42・(1-4)	500・(5) 放流

6. 予 算 (当初)

単位：千円

	昭 和 59 年 度	昭 和 60 年 度	昭 和 61 年 度
運 営 費	3,083	2,695	2,118
生 産 事 業 費	28,721	26,814	24,070
栽培漁業技術開発事業費	1,412	1,997	2,827
沿 整 等 調 査 費	—	500	600
計	33,216	32,006	29,615

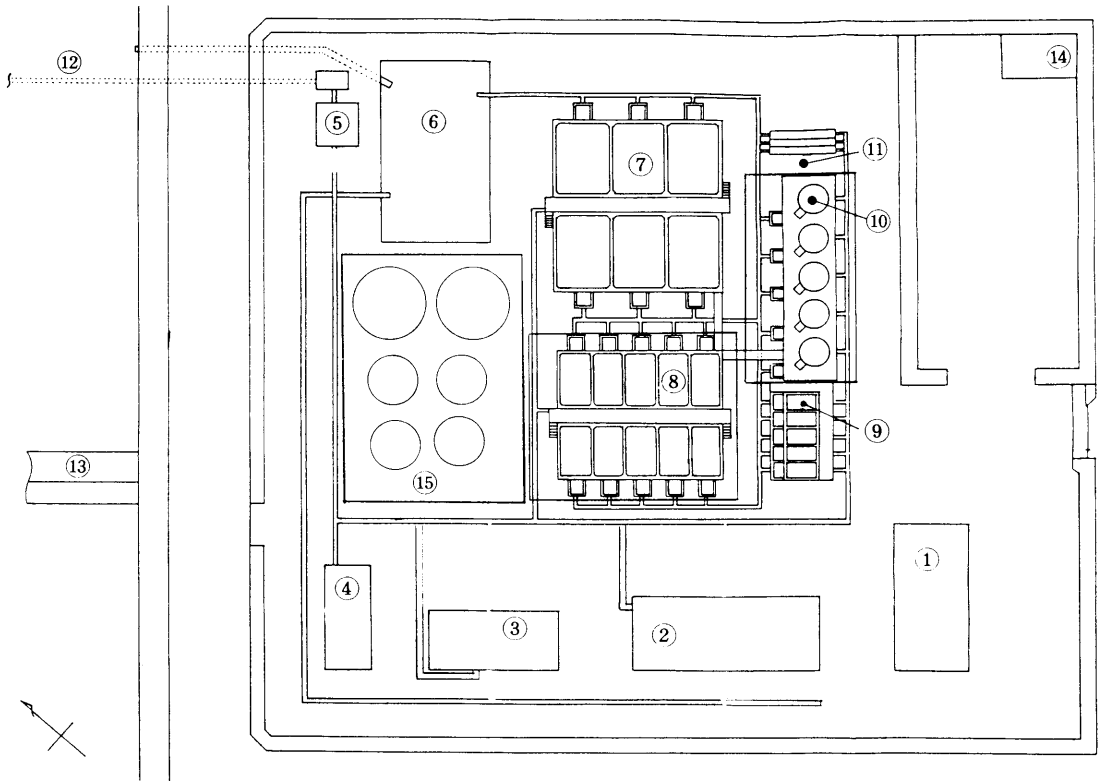
7. 施設の概要

敷地面積 11,067 m^2 占用海面：なし

番号	施 設 名	構 造	面 積	備 考
1	管 理 棟	R C 2 F	396 m^2	
2	採 苗 棟	R C	250 m^2	
3	調 餌 工 作 棟	R C 2 F	144 m^2	冷凍庫7.5Kw、 $-35^{\circ}C$ 、26 m^3 、冷蔵庫2.2Kw、 $-10^{\circ}C$ 、19 m^3 、海水槽160 m^3 、淡水槽80 m^3
4	機 械 棟	R C	84 m^2	ルーツプロワー11Kw 3台、3.7Kw 1台 発電機125KVA 1基、キュービクル型受変電器93KVA
5	ポ ン プ 室	R C	38 m^2	渦巻ポンプ11Kw 3台
6	沈 澱 池	—	375 m^2	素掘り
7	クロレラ培養槽	R C 角型	500 m^2	140 m^2 × 6面 (有効水量 100 m^3)
8	ワムシ培養槽	R C 角型	366 m^2	56 m^2 × 10面 (有効水量50 m^3)
9	稚魚飼育槽	R C 角型	50 m^2	12 m^2 × 5面 (有効水量10 m^3)
10	親魚飼育槽	R C 円型	197 m^2	31 m^2 × 5面 (φ 4 m × 2.5 m)
11	ウニ飼育槽	R C 角型	34 m^2	8 m^2 × 3面
12	取 水 管	ヒューム管		φ 1 m × 93 m
13	棧 橋	R C		L = 49 m、斜路 = 41 m
14	車 庫	R C	60 m^2	
15	稚魚飼育棟	鉄骨スレート	716 m^2	平屋 円型水槽50 m^2 × 4面、100 m^2 × 2面 ボイラー400,000Kcal

- ・作業船 FRP 1.1 t 50ps
- ・フォークリフト 2 tディーゼル
- ・貨物車 2 tディーゼル

沖縄県栽培漁業センター施設配置図



8. 見学者（昭和61年度）

月	県内				県外				外国	計
	水産	学校	その他	小計	国	県	水産	その他		
4月	1	—	25	26	—	—	1	1	1	28
5月	1	61	—	62	—	—	2	2	7	71
6月	—	130	17	147	3	2	5	10	—	157
7月	5	14	4	23	1	—	—	1	2	27
8月	27	14	2	43	1	—	—	1	14	58
9月	21	—	3	24	5	1	—	6	2	32
10月	23	9	1	33	—	2	—	2	—	35
11月	—	—	—	—	46	—	—	46	20	66
12月	1	—	—	1	6	—	—	6	—	7
1月	—	—	3	3	—	—	—	—	—	3
2月	6	—	—	6	16	3	—	19	—	25
3月	6	—	3	9	10	2	2	14	—	23
計	91	228	58	377	88	10	10	108	46	531