

目 次

沖縄県栽培漁業センターの概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1

親魚保有状況・種苗配付実績・水温記録・来訪者名簿

資料 1 海面生簀での採卵用親魚および親魚候補等の飼育・保有状況・・・・・・・・・・ 8
資料 2 平成 29(2017)年度配付種苗需要個体数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 9
資料 3 平成 29(2017)年度配付個体数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 10
資料 4・5 平成 29(2017)年度取水井戸水温及び海面生簀水温・・・・・・・・・・・・ 11
資料 6・7 平成 29(2017)年度の取水井戸及び海面生簀の月平均及び日水温の推移・・・・ 12
資料 8 平成 29(2017)年度の施設見学者・視察者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13
資料 9 平成 29(2017)年度の養殖・放流種苗及び親魚など受取り来訪団体名・・・・・・ 14

餌料培養及び種苗生産業務、技術開発試験研究

2017 年のナンノクロブシス培養と濃縮液の使用状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 15
2017 年のハマフエフキ採卵・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 18
2017 年のハマフエフキの種苗生産・二次飼育・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 19
2017 年のスギ親魚養成と採卵・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 22
2017 年のスギ種苗生産と二次飼育・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 23
2017 年のシラヒゲウニ種苗生産・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 25
低コスト型循環式種苗生産・陸上養殖技術開発事業(概要)・・・・・・・・・・・・・・ 28
シラヒゲウニ浮遊幼生期の餌料試験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 29
テリハボクとモモタマナの枯葉を利用したシラヒゲウニ稚ウニの飼育試験・・・・ 33
シラヒゲウニのホンダワラ類の摂餌量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 36

2017 年の S 型ワムシ大分株の培養・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・(善平)
2017 年チャイロマルハタの親魚養成と採卵・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・(鮫島)
2017 年のヤイトハタ種苗生産と二次飼育・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・(鮫島)
2017 年のチャイロマルハタ種苗生産と二次飼育・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・(鮫島)
2017 年のヒメジャコの種苗生産・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・(平手)
2018 年のマダイ親魚養成と採卵・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・(善平)
2018 年のマダイ種苗生産と二次飼育・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・(善平)
閉鎖循環式陸上養殖システムによるスジアラ養殖試験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ (善平)