

研究業績一覧

論文発表

- 1 中西達也, 婁小波:徳島県におけるわかめ養殖経営の現状と課題,地域漁業研究,44(2),117(2004).
- 2 團 昭紀, 広澤 晃, 松岡正義:徳島県におけるワカメ養殖技術開発の現状と展望,地域漁業研究44(2),125-132(2004).
- 3 Masanori Hiraoka, Masao Ohno, Akinori Dan and Naohiro Oka. :Utilization of deep seawater for the mariculture of seaweeds in Japan.,The Japanese Journal of Phycology,52(Supplement),215-219(2004).
- 4 Akinori Dan:Activity of a sporulation inhibitor in the green alga *Enteromorpha prolifera*. ,The Japanese Journal of Phycology,52(Supplement),79-82(2004).
- 5 渡辺健一:徳島県沿岸伊島周辺における船釣遊漁船と一本釣漁船との関係,徳島水研報,4,3-8(2005).
- 6 牧野賢治, 岡村 収, 團 昭紀, 加藤慎治, 平野 匠:吉野川下流域におけるオオクチバスによるアユ食害調査,徳島水研報,4,9-14(2005).
- 7 池脇義弘:効率のよいクルマエビ種苗の中間育成方法について,徳島水研報,4,15-22(2005).
- 8 棚田教生, 新井章吾, 寺脇利信:徳島県沿岸における海草ウミヒルモの生息地の概況,徳島水研報,4,23-28(2005).
- 9 團 昭紀:徳島県吉野川と日和佐川に生息するスジアオノリの生態,徳島水研報,4,29-36(2005).
- 10 谷本 剛, 渡辺健一:マイクロサテライトDNAマーカーによる徳島県における海産アユと放流アユの遺伝的特性の比較,徳島水研報,4,37-42(2005).
- 11 吉見圭一郎, 廣澤 晃, 山本浩二:体組織を利用したオキナワモズクの1種 *Cladosiphon* sp.の種苗生産(短報),徳島水研報,4,43-45(2005).

雑誌

- 1 團 昭紀:スジアオノリの人工採苗技術開発について,(社)日本水産資源保護協会月報(日本水産資源保護協会,東京都),473,11-14(2004).
- 2 棚田教生, 寺脇利信:砂地海底に設置した海苔網上に成立した天然アカモク群落,海苔と海藻(海苔研究会,山口県),67,25-29(2004).
- 3 棚田教生:藻場生態系と魚たち,瀬戸内海(瀬戸内海環境保全協会,兵庫県),40,63(2004).

口頭発表

- 1 森口朗彦, 高木儀昌, 寺脇利信, 小見山秀樹, 團 昭紀, 棚田教生:アマモの植生と底質組成,平成16年度日本水産工学会学術講演会(2004/5/29-30,山口県国際総合センター).
- 2 團 昭紀:アオノリ類の細胞分化と種苗生産,日本応用藻類学研究会 第3回春季シンポジウム(2004/5/29,東京海洋大学)