## みどりいし 13号(2002年3月)

刺胞動物と蛍光タンパク質法 宮脇敦史

共生藻を持つ群体ホヤおよびシャコガイの紫外線防御 石倉正治・丸山 正

有孔虫も白化するのか? 藤田和彦

サンゴ礁海域の光環境について藤田和彦・岩尾研二

刺胞動物のタンパク質毒素(特に立方クラゲの毒素について) 永井 宏史

慶良間列島阿嘉島沿岸で採取されたクラゲ(刺胞動物門) 久保田信・岩尾研二

冠クラゲ目エフィクラゲ属の1種 岩尾研二

Nausithoae.sp の繁殖についての観察一例

阿嘉島周辺に生息するウスエダミドリイシの群体あたり産卵数 北田英之

阿嘉島周辺における 2001 年の白化現象 1998 年との比較 谷口洋基

波部忠重先生を偲んで 土屋光太郎

阿嘉島臨海研究所の 2001 年 保坂三郎·岩尾研二

2001年(平成 13年)阿嘉島臨海研究所の1年間の動き

阿嘉島の蝶 Part.10 上林利寛

阿嘉島で確認されたタテハタチョウ科の迷蝶3種