

(1) 鹿川産輸出可能サンゴ礁魚類について

調査員 久高喜八郎

総 要

海水魚は淡水魚と異なり色彩が美しく形も種々様々である。その中でもサンゴ礁魚類は多奇美麗なものが很多い。最近日本では海水魚の輸出額が高まり、沖縄で售れてみられるサンゴ礁魚が高値で取引されている。そういう訳で沖縄からも可成のサンゴ礁魚類が日本へ輸出されている。沿岸漁業が年々衰微しつゝある現状において今後省りみられなかつたこれらの魚が輸出されることは非常に喜ばしい。

そこで我々としても沖縄にどういつた輸出可能種が生息しているかを調べておく必要がある。そこで今回沖縄本島南端部の鹿川リーフを選び第一次調査をした。

期 日

1981年5月22日及び5月31日の二日間

場 所

八丈郷村鹿川リーフ内(固井用)

用 具

ナイロン三角網、トモ網、旋機、ビニール袋(輸送用)、磯ガネ、水中眼鏡、モリ

作業人員 6名

方 法

干沙時に海水し網で採捕したり、モリで突いたりした。採捕した魚の殆んどをヨリホルマリン液で固定し、生きのいい等別に美しいもの、珍奇なものは10尾入ビニール袋に体長5cm程度のものを約25尾入れ換水せずに研究所に持ち帰つてその後種の鑑定をした。

結 果

2日間で約180尾採捕した。判明した種名は下記の通りである。なお○は多数生息している種を示し△は採捕しなかつたが生息して居た種を示す。

スズメダイ科 Pomacentridae

(和名)	(学名)	(方言)
タマノミ亞科	○ハマタマノミ Amphiprion frenatus	ムガニク
○タマノミ	—	zentaurus
○タマノミモドキ	—	zebas
△モンツヤタマノミ	—	thrysogaster
トウアカタマノミ	—	laticevius
○カクレタマノミ	Actiniochlora percula	
スズメダイ亞科	デバヌヌメ Chromis caeruleus	
○ミスジリヌキニヌメ Tetraclinichthys arturam		

(和名)	(学名)	方言名
クロスズメダイ	<i>Pomacentrus nigricans</i>	
ラスズメダイ	—	coelisticus
○ルリホシズメダイ	<i>Acantholabrus leucostictus</i>	
○ヤンランズメ	—	outjericinus
○ハクセンズメダイ	—	leucosoma
セイテンズメ	—	coeruleo-maculatus
△ヤコキセソズメ	<i>Chrysiptera aliofasciata</i>	
△ツマグロルリズメ	—	cyanoptera
○ルリズメ	—	assimilis
○エバルトズメ	—	hollisti
○トウボシカラズメ	<i>Dascyllus trimaculatus</i>	
○レモンズメ	<i>Chrysiptera rex</i>	
ベラ科 Labridae		
タカベラ亜科	タラカケベラ	<i>Choerodon jordani</i>
○シチセンベラ	Lienardella fasciata	
スミヅキベラ	<i>Bodianus axillaris</i>	
カムリベラ亜科 ムシベラ	Anampses geographicus	
○ホタトベラ	—	melaagris
ナンシキベラ	<i>Omphodus tricolor</i>	
リュウグウベラ	<i>Thalassom a litescens</i>	
○ホンゾメリカベラ	<i>Labroides dimidiatus</i>	
ヘラスジベラ	<i>Sethopjulis strigiventer</i>	
△フボンキユウゼン	<i>Halichoeres trimaculatus</i>	
○ハクセンベラ	—	notopsis
モチノウツクサ科 ハテンス	<i>Iriistius den</i>	
チヨウラヨウツクサ科	<i>Chaetodon tidus</i>	
キンチャクダイ 亜科 イノヤツコ	<i>Pomacentrus chrysurus</i>	
○オザナミヤツコ	—	semicirculatus
△ニシキヤツコ	<i>Pygoplites diacanthus</i>	
チヨウチヨウツクサ科△フエヤツコダイ	<i>Forcipiger chrysurus</i>	ケミヤセ
スミヅキトノサツダイ	<i>Chetodon plebeius</i>	
○ヤチヨウツクロウツク	—	aurign
△フウライチヨウツク	—	vagabundus

(和名)	(学名)	方言名
カガミチョウチヌウツウツウ	<i>Glaucostola argentea</i>	
△スズグレイヨウナヌウツウツウ	—	faicula
チヌウツウツウツウツウ	—	collaris
ツノダシ科 <i>Zimelidae</i>		
○ツノダシ	<i>Zanolus cornutus</i>	ハタガシツ
トゲツノダシ	—	caneocoma
モンガラカワハギ科 <i>Balistidae</i>		
モンガラカワハギ	<i>Balistes conspicillum</i>	ゲキランカーハギ チャクルヒー
△ススキモンガラ	<i>Balistapus rectangulus</i>	イノカーブヤー
△ムラサメモンガラ	—	aculeatus
クマドリ	—	wundulatum
△アミモンガラ	<i>Oanthiurus rotundatus</i>	リキランカーブヤー
ニザダイ科 <i>Acanthuridae</i>		
クロハギ亜科	○シマハギ	<i>Acanthurus triostegus</i>
△カンランハギ	—	bariene
テングハギ亜科	△テングハギ	<i>Ihsio unicornis</i>
△ツバメ! テング	—	brevirostris
カワハギ科 <i>Auteridae</i>		
△ソウシハギ	<i>Obbeckia scripta</i>	センスルー
△テングカワハギ	<i>Ocydromus longirostris</i>	
ハコフグ科 <i>Ostraciontidae</i>		
△ウミスズメ	<i>Lactophis diaphana</i>	ウミツブツワツ
フサカサゴ科 <i>Scorpionidae</i>		
△オニカサゴ	<i>Scorpaenopsis cirrhosa</i>	ミーバイ
ミノカサゴ	<i>Pterois lunulata</i>	
ハナミノカサゴ	—	volitans
○ネツトイミノカサゴ	—	anemone
ヨウジウツ科 <i>Syngnathidae</i>		
タツノオトシゴ 亜科 イシヨウジ	<i>Corythoichthys irideus</i>	
ヒフキヨウジ	<i>Trachyrhynchus serratus</i>	
タツノオトシゴ	<i>Hippocampus coronatus</i>	
イバラタツ	—	histrix