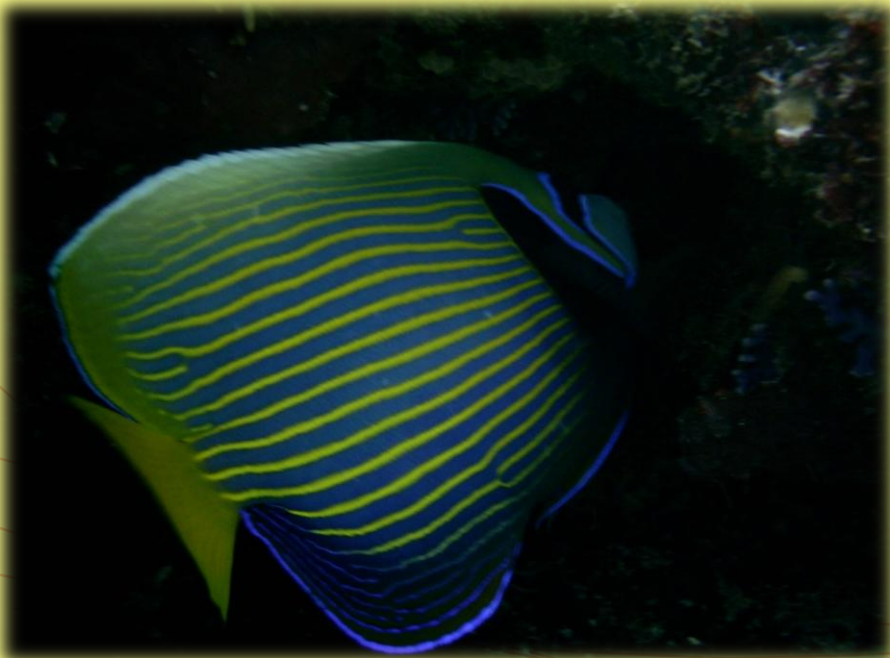


☆小室に住む魚たち☆



テーマ設定の理由

- この私たちが住む小宝島にはどのくらいの種類の魚がいるのだろうと思ったから。



☆ニザダイ科☆

撮影場所
おおぶち

ニジハギ

- 分布
太平洋、インド洋、
パラオ、モルジブなど
- 特徴

体の側面には黄色と青色の帯のような模様があり、腹は鮮やかな青色。頭にも眼を中心とした青色の帯のような模様があり、胸ビレ付近にまでびびている。腹ビレは前方が暗い色で、後方が黄色。



ミヤコテングハギ

おおぶち



- 分布
太平洋、インド洋、
紅海、ハワイ、など
- 特徴
尾の付け根にオレンジの模様があり、そこに2つの前向きの棘がある。



☆ツノダシ科☆

赤立神

ツノダシ



- 分布
千葉県以南、インド洋、太平洋
- 特徴
ニザダイ科に最も近い種類。ツノダシはハタタテダイとよく似てるが、ハタタテダイよりツノダシのほうが尾ビレが黒い。

☆チヨウチヨウウオ科☆

フウライチヨウチヨウウオ

湯泊



- 分布

紅海、太平洋など

- 特徴

斜めの線が入っている。

全体的に白っぽい。

広範囲を泳ぎ回ることが

名前の由来。

↑ 成魚
幼魚 →



セグロチヨウチヨウウオ

おおぶち



- 分布
太平洋、インド洋など
- 特徴
背中部分に大きな黒斑があり、ふちは白。他の種類に比べ比較的長い口をもつ。口あたり、尾ビレあたりはオレンジ。

ゴマチョウチョウオ

おおぶち

- 分布

太平洋、インド洋

- 特徴

体色は薄いレモン色。
体側に細かい斑点を持つ。
黒線が目にかかっている。



ハナグロチヨウチヨウウオ



湯泊



- 分布
太平洋、インド洋
- 特徴
主にサンゴのポリプを
食べる。飼育が難しい。

ミナミハタタテダイ

小島



- 分布
相模湾以南、伊豆諸島、インド洋、西太平洋
- 特徴
三本の黒い斜めの帯がすべて後下方に平行に走っている。口先が黄色である。

☆フグ科・ハコフグ科☆

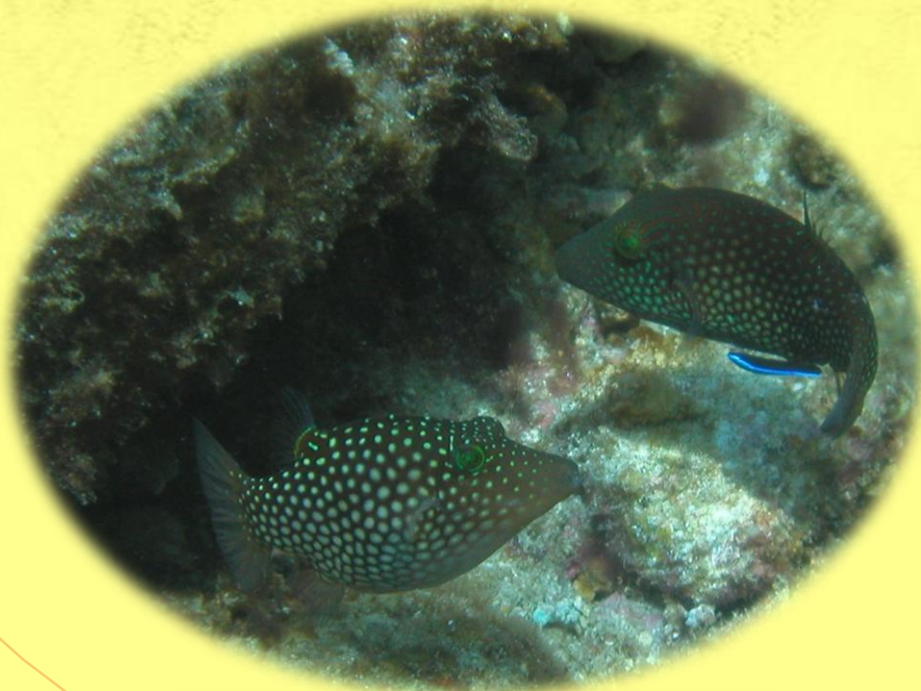
ハナキンチャクフグ



- 分布
相模湾以南～ハワイ諸島をのぞく太平洋域
- 特徴
シマキンチャクフグに似るが、本種より地味な色彩をしている。生息域が広く、地域によって色彩変異がみられる。

おおぶち

スポットテッドシヤープ ノーズパフアー



- 分布

太平洋・パナマ・
ガラパゴス諸島

- 特徴

ペアで泳いでいる事が多い。ふつうフグは毒を出す。この魚は無害である。

おおぶち



クロハコフグ

湯泊

- 分布

北海道より南の沿岸の岩礁域。

- 特徴

色は、場所によってちがう。体は前から見ると四角形。体にトゲはない。体の表面から毒を出す。



ミナミハコフグ（幼魚）



- 分布

サンゴ礁域

- 特徴

体は黄色で、
黒い斑点がた
くさんある。

おおぶち

☆モンガラカワハギ科☆

モンガラカワハギ

おおぶち

- 分布

相模湾以南、

インド洋・西太平洋

- 特徴

体は卵型。硬い鱗でおおわれている。口はだいたい色。



タスキモンガラ

おおぶち

- 分布

インド洋から日本近海を含めた西太平洋の熱帯域。

- 特徴

体は平べったい。胸ビレの付け根が赤い。
警戒心が強い。

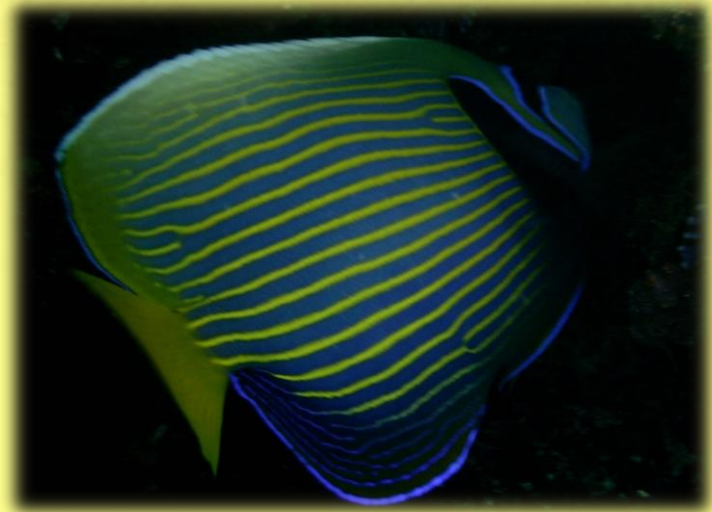


☆キンチャクダイ科☆

タテジマ

おおぶち

キンチャクダイ



- 分布
相模湾以南、中・紅海・太平洋・インド洋

- 特徴
幼魚と成魚では模様が違う。幼魚はサザミヤッコの幼魚とよく似ている。唯一の違いは横にある線の模様の違いで、この魚は線が円になっている。なのでこの写真ではどっちかわからない。

↑ 成魚
幼魚 →



サザナミヤッコ



- 分布
千葉県以南、インド洋
・ 中部太平洋

- 特徴
幼魚と成魚では模様がまったく違う。幼魚は華やかだが、成魚になると地味な色になる。

おおぶち

↑ 成魚
幼魚 →



☆トラギス科☆

おおぶち

オグロトラギス

- 分布

西太平洋・南シナ海

- 特徴

尾ビレに黒色のもようがある。

胸ビレで体を支えて岩などに止まっている。



☆ベラ科☆

赤立神

オビテンスモドキ（幼魚）



- 分布
伊豆半島以南、
インド洋、太平洋
- 特徴
成魚と幼魚では色や斑紋
がかなり違う。リーフ内の
砂地、岩礁域などで流れに
漂うようにゆらゆらと泳ぎ
海藻に擬態している。

ツユベラ (幼魚)

- 分布

相模湾以南、
インド洋・西太平洋

- 特徴

成魚と幼魚では体色が
まったく違う。幼魚
はオレンジ色の地色
で黒い縁取りの白い
斑紋がある。



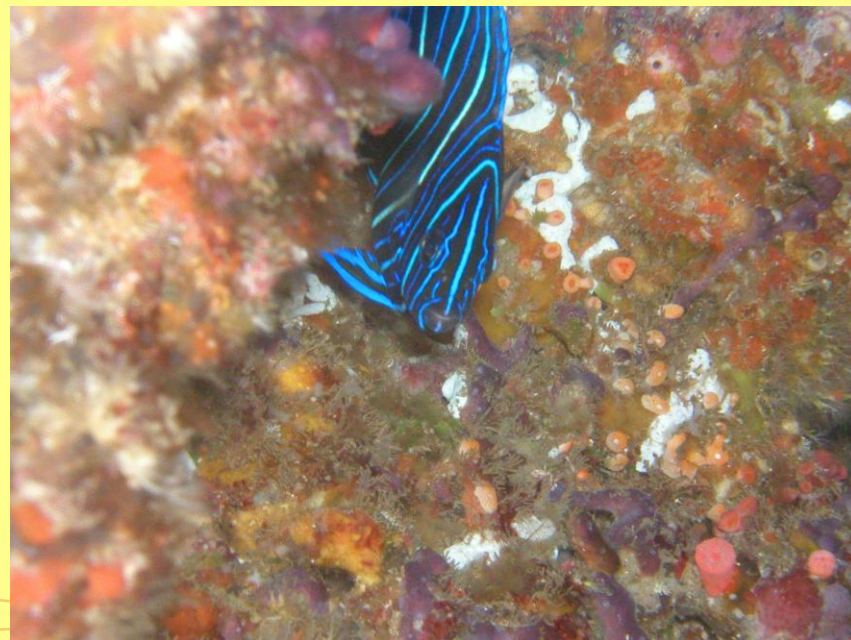
おおぶち

分かったこと

調べてみて

- 同じ魚でも生息する場所によって色が違うこと。
- 同じ魚でも幼魚のときと成魚のときでは大きさだけでなく、色、模様なども違うこと。

- 魚のことを深く知ることができ、これからも写真撮影を続けていきたいと思った。



参考

ダイバーのための魚図鑑など