

# 海洋 ワークシート

ようこそ！海洋展示室へ！

展示を見ながらたくさん新しいことを発見しよう。

◎展示を見て（ ）の中に言葉を入れましょう！

## 1 よく似ている魚たち

☆仲良く並んでいるこの魚の名前は？



☆どんな違いがありますか？

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

①（ ） ②（ ）

☆①の魚…銚子漁港でしばしば水あげされます。味はカジキマグロに似ていて、食用になります。**深海魚のリュウグウノツカイの仲間**です。

☆②の魚…こんなに大きくても実は（ ）の仲間です。その身はとてもやわらかく地元では肝（きも）をタレにしてお刺身で食用にされます！

## 2 生き物の宝庫“磯（いそ）”

☆ここにはたくさんの生き物がいます。パネルを参考にしながら、見つけてみましょう！

見つけた生き物



## 3 磯（いそ）と砂浜

☆海岸は、岩の磯がほとんどで砂浜がごくわずかしかない（ ）海岸と、砂浜が長く続いているような（ ）海岸とに大きく分けられます。住んでいる生き物の（ ）も大きく異なります。



学習した日	年 月 日 ( )
学年クラス	年 組 番
氏 名	

千葉県立  
中央博物館

NATURAL HISTORY AND INSTITUTE, CHIBA



## 4 干潟（ひがた）の生物

☆みなさんは潮干狩りへ行ったことはありますか？  
潮の満ち引きによって、海面から現れる砂泥地を（ ）と呼びます。

☆砂地と泥地では高さが同じでもちがう（ ）の生物がすみ、陸に続く（ ）にも特有な生物が見られます。



## 5 館山湾の自然



☆館山湾は（ ）の先端に位置しています。（ ）の影響を直接受けやすく（ ）の海洋生物が多く見られます。縄文時代には現在より、もっと多くの熱帯性の生物が生息していたことから、水温はさらに（ ）と考えられます。

☆館山湾の塩見漁港の海岸には、熱帯地方に広く分布する（ ）という岩がみられます。この岩が地質年代の古いものかどうか、いろいろな説がありましたが、炭酸飲料の（ ）が含まれた岩が発見されたため、ごく最近にできたものであることが分かりました。

含まれているもので、いつ頃にできたのか判断することができますね!!



## 6 海洋展示室のまとめ 気づいたことや感想を書きましょう。

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_