

# 身のまわりの自然環境について調べてみよう！

住んでいる地域の自然環境について調べることは、生物多様性を守る一歩です。動植物を観察してみたり、昔と今の地域の自然環境の変化について調べてみたり、自分たちができることについて考えてみましょう。

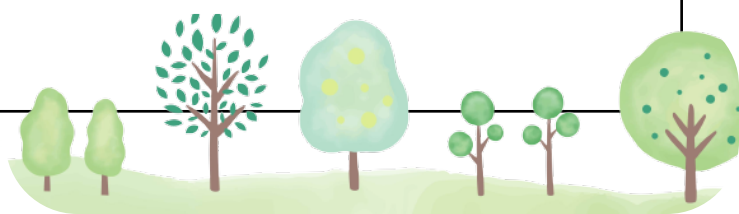
名前（   ）



1. 住んでいる地域でどのような動植物に出会えましたか？

2. 地域の自然について、昔と今の違いを調べてみましょう

3. 普段の暮らしの中で生物多様性を守るためにできることを、考えてみましょう



## 回答例

### 身のまわりの自然環境について調べてみよう！

住んでいる地域の自然環境について調べることは、生物多様性を守る一歩です。動植物を観察してみたり、昔と今の地域の自然環境の変化について調べてみたり、自分たちができることについて考えてみましょう。

名前（ ）



#### 1. 住んでいる地域でどのような動植物に出会えましたか？

- (例)
- いきものコレクションアプリ「バイオーム」を使って、10種類の植物と、4種類の虫を発見した。そのうち〇〇についてはレア度Cという判定がでたので、少し珍しい種類ということがわかった。
  - 公園に3種類の水鳥がいたのでスケッチしてみた

#### 2. 地域の自然について、昔と今の違いを調べてみましょう

- (例)
- 図書館に行き、〇〇市の歴史についての本を借りた。〇〇町にある市民の森は、1980年代までもっと大きかったそうだが、90年代に入り団地を造るために半分以上の木々を伐採してしまったそうだ。
  - 20年前まで、〇〇の港では〇〇がたくさん獲れていたらしい。今ではほとんど見られなくなり、スーパーで売られているものも他県から仕入れたものがほとんど。

#### 3. 普段の暮らしの中で生物多様性を守るためにできることを、考えてみましょう

- (例)
- 認証ラベルについて学んだので、次にスーパーへ行ったらMSCラベルがついている商品があるか、魚売り場で探してみる。
  - コープサステナブルアクションの「生物多様性のとびら」で学んだ内容について、自分なりに考えたことをまとめる。

