

校庭の樹木を葉の形状で検索

【 小学校3年 「身近な自然の観察」 】

県内の10校の小学校校庭で集めた樹木の葉による検索です。

葉の形状から学校に同じ樹木がないか探してみよう。

検索 1

- ◆ つる性である …… ①つる植物から探す
- ◇ つる性でない …… [検索2へ](#)

下の特徴をクリックするとジャンプします。

◆ [つる性である](#)



◇ つる性でない → [検索 2 へ](#)

検索 2

- ◆ 針葉である …… ②針葉へジャンプして探す
- ◇ 鱗葉である …… ③鱗葉へジャンプして探す
- ★ 複葉である …… ④複葉へジャンプして探す
- ☆ 単葉である …… [検索3へ](#)

下の葉の名前をクリックするとジャンプします。

◆ [針葉](#)



◇ [鱗葉](#)



★ [複葉](#)



☆ 単葉



↓
[検索 3 へ](#)

検索 3

葉が単葉で

- ◆ 葉が裂ける …… ⑤単葉で葉が裂ける葉
- ◇ 葉が裂けない …… [検索4へ](#)

葉の特徴をクリックするとジャンプします。

◆ [単葉で葉が裂ける](#)



◇ 単葉で葉が裂けない



↓
[検索 4 へ](#)

検索 4

葉が裂けない単葉で

◆常緑の葉……………⑥常緑の単葉

◇落葉する葉……………検索5へ

葉の特徴をクリックするとジャンプします。

◆[裂けない常緑の単葉](#)



◇裂けない落葉の単葉

↓
検索 5 へ



検索 5

葉が裂けない落葉する単葉で

◆鋸歯(周囲のぎざぎざ)がない葉……………⑦全縁の葉

◇鋸歯(周囲のぎざぎざ)がある葉……………⑧鋸歯のある葉

特徴をクリックするとジャンプします。

◆[鋸歯がない\(全縁\)](#)



◇[鋸歯がある](#)



検索終了

☆☆☆☆☆関連項目☆☆☆☆☆

→[\[検索中に出てきた用語について\]](#)

→[\[県内10校の小学校の校庭の樹木\]](#)