

7. 調べ学習をするポイント

- ◎ここで紹介したほかにも、本はたくさんあるよ。アテナ（検索）で探したり、カウンターに聞いて、自分に必要な本を探し出そう！
- ◎本には【もくじ】や【さくいん】というものがある。【もくじ】はその本のどこに何が書いてあるかを前の方にまとめて書いたもの。【さくいん】はその本に出てくることばを“あいうえお”順に並べてまとめたもので、たいてい本の後ろのほうにあるよ。この2つを知っていると本を探すのがグンと早くなるよ。
- ◎調べ学習をする時に便利な本があるよ。見てみよう！
 - 『調べ学習の基礎の基礎（1F/375）』
 - 『調べ学習ガイドブック（1F/375）』
 - 『総合学習のテーマ別
ホームページ完全活用ガイド（1F/375）』
- ◎本には著作権ちよさくけんというものがある。ほかの人が書いた文章をそのまま写して、自分の書いた文章のようにしてはいけないよ。もちろんインターネットのHPにも著作権はあるんだよ。
- ◎調べ物をするときに、使った資料を【参考文献】というよ。考えをまとめるのに使った資料は、きちんと書いておこう。後でもう一度探す時にも役に立つよ。

【参考文献】の書き方

著者名（書いた人）「資料の題名」出版社，出版年，〇〇ページ

メモ



かんきょう
環境ハカセへの道
みち

図書館で、たくさん調べてハカセになろう！！



本のある場所

- 1 F →子ども図書室
- 2 F ☆→児童書研究所コーナー
- 2 F R→調査相談参考資料コーナー
- 2 F 般→調査相談コーナー
- 3 F ☆ →新聞・雑誌コーナー
- 3 F 行→行政資料

熊本県立図書館

2015年4月：改訂

1. キーワード

環境に関連するキーワードを書き出してみよう！

例えば、ゴミ、リサイクル、地球温暖化、エネルギー問題、大気汚染、酸性雨、ダイオキシン、公害など

環境から自分で思いついた言葉を書いてみよう！

思いつくまま、なんでも書いてみて！



2. まずは、ことばのだいたいの意味をつかもう！

百科事典や図鑑を使って、環境について基本的なことを知ろう！

『新・どの本で調べるか』(1F/028)

『ポプラディア(2巻)』(1F/031)

『学研の図鑑 地球環境』(1F/519)

事典は、用語が五十音順にならんでいるし、また索引を使うと上手に調べることができるよ！

3. 図書を探す 本の背ラベルを参考に…

本の背表紙(本棚に並べた時に見える面)に、「日本十進分類法(NDC)」という規則で分けられた3ケタの数字の書かれたラベルがついています。分類【519環境問題】付近にある本に注目してみよう。

〈こんな本があるよ〉 (下記の本はすべて 1F子ども図書室)

『資源環境とリサイクル 10』(519)

『地球の大気を守ろう』(519)

『酸性雨から地球を守ろう』(519)

『地球温暖化をふせごう』(519)

『すぐできる環境調査全7巻』(519)

『ゴミを調べる』(518.5)

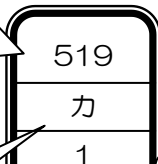
『わたしたちの大切な資源 エネルギー絵事典』(501.6)

『あたらしいエネルギーを生み出せ』(519)

『21世紀の子どもたちが地球を救う50の方法』(519)

他にもたくさん本があるよ！テーマにそった本を選んでみよう！

本の
内容を
表



図書記号

巻数

4. 新聞・雑誌記事を探す（3F 新聞・雑誌コーナー）

新聞・雑誌は情報が新しいところに価値があります。

○県立図書館にある子ども向け新聞

『毎日小学生新聞』（1F 子ども図書室）

○県立図書館にある月刊誌 バックナンバー

『ニュートン』

『子供の科学』

○新聞社のデータベース

『熊日データベース』

『朝日データベース』

○新聞社の子ども向けホームページ

『アサヒ・コムきっず <http://www.asahi.com/edu/>』

『ヨミウリ・ジュニア・プレス <http://www.yomiuri.co.jp/kyoiku/junior/>』



5. 白書・統計を調べる。レポートに正確なデータやグラフがあると見やすいし、わかりやすいね。また、県や市町村発行の資料（パンフレット）も使ってみよう！

「地球にやさしいまちづくり 熊本市の環境」（熊本市パンフレット）

「ECO くまもとエコファミリーノート」（熊本県パンフレット） 他
※どちらの資料も1Fにあるよ。

6. インターネットやほかの施設で探す！

インターネットで調べものをする時は、その情報が確かなものかどうかきちんと見極めることがポイント！いろいろな情報とくらべてみよう

〈ホームページ紹介〉

『環境省こどものページ <http://www.env.go.jp/kids/>』

『こどもエコクラブ <http://www.j-ecoclub.jp/>』

『熊本県HP <http://www.pref.kumamoto.jp/>』

『熊本県環境センター <http://www.kumamoto-eco.jp/kankyocenter.html>』

『環境リサイクル学習ホームページ（小学生） <http://www.cjc.or.jp/j-school/>

（中学生・大人） <http://www.cjc.or.jp/school/>』

※図書館ではインターネット使用申し込みをすれば、30分間利用できるよ