

# 環境について調べる

（小学校編）



「環境」についての調べ方をご案内します。

ここに挙げているのは、ほんの一例です。

わからないことがありましたら、参考カウンターでおたずねください。

お問い合わせ先：徳島県立図書館 〒770-8070 徳島市八万町向寺山 文化の森総合公園内  
TEL：088-668-3500 FAX：088-668-6904

2021.7作成

徳島県立図書館

## 1. キーワードを考える

手がかりとなるキーワードを考えましょう。

ちきゅうおんだんか おんしつこうか そう いじょうきしやう きこうへんどう かいめんじやうしやう すいしつおせん たいきおせん  
地球温暖化・温室効果・オゾン層・異常気象・気候変動・海面上昇・水質汚染・大気汚染・  
きやうとぎていしよ にさんかたんそ もんだい かんきやうもんだい さばくか しぜんほご  
京都議定書・二酸化炭素・ごみ問題・環境問題・砂漠化・自然保護・エネルギー など

## 2. テーマを知る

百科事典や事典などの参考図書を調べると、テーマをより詳しく知ることや、新たなキーワードを増やすことができます。

書名	場所	請求記号
現代用語の基礎知識 学習版	子供の本コーナー	031/シユ
総合百科事典ポプラディア	子供の本コーナー	031L/ホフ
朝日ジュニア学習年鑑	子供の本コーナー	059/シユ
子どものための環境用語事典	子供の本コーナー	519/カン

## 3. 図書を探す

① 図書館内のパソコンや、お家のパソコン、携帯電話を使って、徳島県立図書館などの資料を探すことができます。書名、著者名、キーワードなどから検索できます。

検索結果が出たら、「タイトル」をクリックしてください。資料の場所がわかります。

書名、請求記号、場所をメモしてください。

② 分類記号の示す棚に行ってください。

図書は「日本十進分類法（NDC）」によって、テーマで分類された数字の順番に並んでいます。このため、同じテーマの本は、同じ棚に並んでいます。

分類記号	テーマ	本の例
451	気象学	『異常気象』 『目で見えるSDGs時代の異常気象のしくみ』
468	生態学	『さぐろう生物多様性』 『生物多様性の研究』
501	エネルギー	『未来を考えるみんなのエネルギー』
518	衛生	『追跡!ごみのゆくえ』 『知ってる?アップサイクル』
519	環境、公害	『地球環境博士になれるピクチャーブック』
578	プラスチック	『つかう?やめる?かんがえようプラスチック』

## 4. 雑誌・新聞の記事を探す

図書に比べて、新しい情報を知ることができます。

### a. 雑誌

蔵書検索画面で、「対象資料」で「雑誌」を選んで、調べたい言葉をキーワードに入れて検索すると、図書だけでなく、雑誌記事も一部調べることができます。

書名	号	記事	場所
Newsがわかる	23(4)	守ろう!生物多様性	子供の本コーナー

### b. 新聞

- 新聞社が出版している年鑑には、1年間の主な出来事がまとめられています。
- データベースでお調べできる記事もあります。参考カウンターでおたずねください。

## 5. インターネットで調べる

新しい情報を知ることができます。ただし、信頼のおける情報かどうか注意が必要です。

こども環境省	<a href="https://www.env.go.jp/kids/">https://www.env.go.jp/kids/</a>
資源エネルギー庁 キッズページ	<a href="https://www.enecho.meti.go.jp/about/kids/">https://www.enecho.meti.go.jp/about/kids/</a>
小学生のための環境リサイクル学習 ホームページ	<a href="http://www.cjc.or.jp/j-school/">http://www.cjc.or.jp/j-school/</a>
まち美化キッズ	<a href="https://www.kankyobika.or.jp/kids/">https://www.kankyobika.or.jp/kids/</a>
とくしまの環境	<a href="https://www.pref.tokushima.lg.jp/kankyo/">https://www.pref.tokushima.lg.jp/kankyo/</a>

## 6. ほかの関連機関を利用する

テーマに関連する機関には、次のようなものがあります。

鳴門市リサイクルプラザ 環境学習館	徳島県鳴門市瀬戸町堂浦字浦代105番地17-2 TEL : 088-683-7568      FAX : 088-683-7579
公益社団法人徳島県環境 技術センター	徳島市津田海岸町2-33 TEL : 088-636-1234      FAX : 088-636-1122

## 7. 資料一覧

資料の一部を紹介します。

### ●環境問題

書名	著者名	出版社	出版年	請求記号
人権と自然をまもる法ときまり 3	笹本 潤／法律監修	大月書店	2020.1	320/オオ/3
みんなが知りたい!「地球のしくみ」と「環境問題」	北原 義昭／監修	メイツ出版	2018.6	450/キタ
今、世界はあぶないのか? 地球を守る	ルイーズ・スピルズベリー／文	評論社	2020.10	519/スヒ
エコかるた	本田 亮／著	フレーベル館	2020.10	ES/ホン

### ●環境汚染

海は地球のたからもの 1	保坂 直紀／著	ゆまに書房	2019.1	452/ホサ/1
よごされた地球 たのしく学ぶ、これからの環境問題 1～3	ロビン・ツイッティ／著	創元社	2019.1	519/ツイ/1

### ●気候・気象、地球温暖化

地球温暖化を解決したい	小西 雅子／著	岩波書店	2021.3	Y451/コニ
はかって、へらそうCO2 1.5℃大作戦	地球環境戦略研究機関／監修	さ・え・ら書房	2021.3	519/サエ/1
国谷裕子と考える気候危機と脱炭素社会	国谷 裕子／監修	文溪堂	2021.1	519L/フン

### ●エネルギー・資源

生ごみからエネルギーをつくろう!	多田 千佳／ぶん	農山漁村文化協会	2020.2	501/タタ
わたしたちの地球環境と天然資源 1～5	本間 慎／監修	新日本出版社	2018.4	519L/コト/1

### ●ごみ問題・リサイクル

いくらかな?社会がみえるねだんのはなし 5	藤田 千枝／編	大月書店	2018.2	337/フシ/5
ごみについて調べよう 1～3	岡山 朋子／監修	あかね書房	2019.3	518L/アカ/1
なぜ?から調べるごみと環境 1～5	森口 祐一／監修	学研プラス	2021.2	518L/カク/1
最新!リサイクルの大研究	田崎 智宏／監修	PHP研究所	2019.2	518L/ヒイ
海のプラスチックごみ調べ大事典	保坂 直紀／著	旬報社	2020.3	519/ホサ

### ●環境にかかわる仕事や活動

いちばんわかる!日本の省庁ナビ 7	出雲 明子／監修	ポプラ社	2018.4	317/ホフ/7
キャリア教育に生きる!仕事ファイル 21	小峰書店編集部／編著	小峰書店	2020.4	366L/コミ/21
気候危機!子どもたちが地球を救う	堤 江実／著	汐文社	2020.5	519/ツツ