

かんきょうもんだい 環境問題

ちきゅう かんきょう もんだい お
地球の環境でさまざまな問題が起きているね。

かんきょうもんだい しら
環境問題について調べてみよう。

1. キーワードを決めよう

としょかん おーぱっく けんさく きかい じょう としょかん
図書館にあるOPAC(検索する機械)や、インターネット上の図書館のウェブサイト、
ひゃっかじてん しら
百科事典で調べるときは、どんな言葉で調べるか考えよう。

かんきょうもんだい ばあい
環境問題の場合は・・・

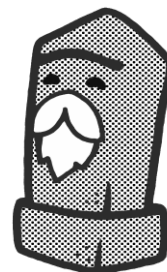
かんきょうおせん しんりんはかい ちきゅうおんだんか
環境汚染・森林破壊・ごみ・地球温暖化・リサイクル・エネルギー

ことば しら
・・・こんな言葉で調べよう。

2. 本で調べよう ~まずは百科事典~

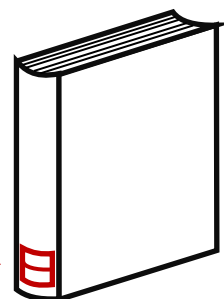
しら もの
調べ物をするなら、最初に百科事典を見てみよう。

- 『総合百科事典ポプラディア』 ぜん かん (031/ソ 児童)
- 『ベスト図解百科』 すかいひゃっか ぜん かん (031/ハ 児童)



しら ことば じゅん なら つか
調べたい言葉があいうえお順に並んでいるよ。さくいんも使ってみよう。

としょかん ほか ひゃっかじてん みくら
図書館には他にもいろいろな百科事典があるよ。見比べてみよう。



3. 本で調べよう ~本棚に行ってみよう~

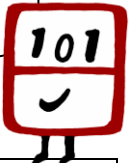
としょかん ほん ほん せびょうし ばんごう せいきゅうきごう
図書館の本は、本の背表紙についている番号(請求記号)の
じゅんばん なら した せいきゅうきごう み
順番に並んでいるよ。下の請求記号を見てみよう。

- 451 (異常気象) • 451.85 (地球温暖化) • 501.6 (エネルギー問題)
- 519 (環境問題) • 518.52 (ごみ、ごみ処理問題) • 652.1 (森林)

4. 本で調べよう ~もっと詳しく~

別の請求記号の時も

あるから確認してね。



紹介している本は、予約をして、取り寄せもできるよ。

★環境・環境問題

書名	内容	出版年	請求記号
みんなが知りたい! 「地球のしくみ」と「環境問題」	地球の歴史や今起こっている環境問題について説明しています。	2018.6	450/ミ (児童)
環境 (ポプラディア情報館)	環境問題から、今わたしたちでできることを考えます。	2011.1	519/カ (児童)
池上彰のニュースに登場する世界の環境問題 全10巻	公害やエネルギーだけでなく、食糧や健康・病気まで、幅広い意味での環境を考えます。	2010.3 ~ 2011.4	519/イ (児童)
これならわかる! 科学の基礎のキソ 環境	自然環境の現象や法則について、科学的に説明しています。	2015.2	519/コ (児童)

★大気汚染

オゾンホールになぞわたしたちの生きている地球 ③	大気汚染によるオゾン層破壊について、写真や図入りで紹介しています。	2010.3	519.3/キ (児童)
大気汚染をふせぐ 地球環境をまもるアクション	大気汚染を防ぐための取り組みや行動を紹介しています。	2005.12	519.3/ハ (児童)
わたしたちの地球環境と天然資源 ④空気	空気に関わる問題を紹介します。関連情報を紹介したページもあります。	2018.7	519/ワ

★天候・気象

やさしく解説地球温暖化 全3巻	地球温暖化のしくみや影響について解説しています。	2017.9 ~ 2018.1	451.85/ホ (児童)
これは異常気象なのか? 全3巻	異常気象の原因や影響などを現象ごとに解説しています。	2016.3	451/ホ (児童)

しよめい 書名	ないよう 内容	しゅっぱんねん 出版年	せいきゅうきごう 請求記号
ちきゅうかんきょう わたしたちの地球環境と てんねんしげん もり 天然資源 ②森	もり かか もんだい えいぎょう たいさく 森に関わる問題やその影響、対策 について解説しています。	2018.5	519/ワ じどう (児童)
もり ちきゅう 森は地球のたからもの ぜん かん 全3巻	もり ひと かか はかい もり 森と人との関わりや、破壊された森 の再生について解説しています。	2007.11 ～ 2008.3	650/ミ じどう (児童)

★ごみ・エコロジー

うみ 海のプラスチックごみ調 だいじてん べ大事典	プラスチックごみの問題について くわ かいせつ 詳しく解説しています。	2020.3	519.4/ホ じどう (児童)
ごみとリサイクル (ポプラディア情報館)	ごみの処理・減量や問題解決への とりく 取り組みがのっています。	2006.3	518.52/コ じどう (児童)
シリーズ「ごみと人類」 かこ げんざい みらい ぜん かん 過去・現在・未来 全3巻	ごみの歴史や問題、その対策方法に かいせつ ついて解説しています。	2016.10 ～ 2016.12	518.52/イ じどう (児童)
ちきゅう 地球のくらしの絵本 ぜん かん 全5巻	ちきゅう しぜんかんきょう なか 地球の自然環境の中でのくらし方 ちえ かいせつ や知恵を解説しています。	2015.9 ～ 2016.6	508/ヨ じどう (児童)

★エネルギー

でんき 電気・ガスはどこから来る のか？	でんき はこ さいがい 電気・ガスが運ばれるしくみや災害 じ たいおう しょうかい 時の対応が紹介されています。	2019.2	501.6/ヤ じどう (児童)
いま かんが 今こそ考えよう！ エネルギーの危機 ぜん かん 全5巻	エネルギーの紹介とその問題や たいさく かいせつ 対策について解説しています。	2012.3	501.6/イ じどう (児童)
せかい にほん 世界と日本のエネルギー もんだい ぜん かん 問題 全5巻	世界のエネルギー問題と生活の みなお かいせつ 見直しについて解説しています。	2012.10 ～ 2013.2	501.6/エ 501.6/カ じどう (児童)

しんぶん しら
5. 新聞で調べよう

としょかん むりよう しんぶんけんさく
図書館のデータベースや無料の新聞検索ウェブサイトで、新聞記事を探してみよう。

く たいてき けんさく ひ げんてい さが
具体的なキーワードで検索したり、日にちを限定したりすると、探しやすいよ。

★新聞が読めるウェブサイトがあるよ。 ・『47NEWS』 <https://www.47news.jp/>

★御幸町図書館では、『静岡新聞データベースplus日経テレコン』『ヨミダス歴史館』(読売新聞記事検索)『朝日新聞記事データベース「聞蔵Ⅱビジュアル」』、中央図書館・清水中央図書館・南部図書館では、『静岡新聞データベースplus日経テレコン』で新聞が読めるよ。

6. インターネットで調べよう

ひょうし みぎうえ ねんげつげんざい
表紙の右上の年月現在のデータです。

•『こども環境省』 <http://www.env.go.jp/kids/>

かんきょうしょう こどもむ
環境省の子ども向けウェブサイトです。

•『小学生のための環境リサイクル学習ホームページ』

<http://www.cjc.or.jp/j-school/>

いっばんしゃだんほうじんさんぎょうぎょうかかんかりきょうかい しげん
一般社団法人産業環境管理協会「資源・リサイクル促進センター」のウェブサイト。

•『静岡市環境学習ハンドブック』

https://www.city.shizuoka.lg.jp/041_000142.html

しずおかし かんきょうそうぞうか はっこう さっし
静岡市の環境創造課が発行した冊子です。PDFで見られます。

7. 施設に出かけてみよう

•ごみに関する施設

しずおかしぬまがみしげんじゅんかんがくしゅう
『静岡市沼上資源循環学習プラザ しずもーる沼上』

しよざいち しずおかしあおいくみなみぬまがみ
所在地：静岡市葵区南沼上1217-1 電話番号：054-207-8971

しずおかしにしがやしげんじゅんかんだいけん
『静岡市西ヶ谷資源循環体験プラザ しずもーる西ヶ谷』

しよざいち しずおかしあおいくにしがや
所在地：静岡市葵区西ヶ谷553-2 電話番号：054-294-7451

ウェブサイトアドレス：<https://www.shizuoka4r.jp/>

※学校・団体で沼上清掃工場の見学ができるよ。事前に予約してから行ってね。

へんしゅう はっこう しずおかしりつとしょかん
編集・発行 静岡市立図書館

としょかん
《図書館ウェブサイトアドレス》

•パソコン <https://www.toshokan.city.shizuoka.jp/>

けいたいでんわ
•携帯電話 <https://www2.toshokan.city.shizuoka.jp/winj/mobileopac/top.do>

