

環境問題について調べる

▼このリストの見方

タイトルに下線があるものは、大阪府立図書館所蔵資料のデータにリンクしています。

※タイトルの下は（出版者 出版年月 請求記号）です。

基本書マーク★ おすすめマーク◆ 生徒におすすめ♪

■環境問題とは

[地球環境辞典 第4版](#)

（中央経済社 2019.4 519/15NX/）

[最新環境百科](#)

（丸善出版 2016.1 519/1694N/）

[環境キーワード事典:日経エコロジー厳選](#)

（日経BP社 2014.1 519/1625N/）

[世界の環境問題（全11巻）★](#)

（緑風出版 2005.12-2015.11 519.2/235N/）

[こども環境白書（年刊）★](#)

（[環境省総合環境政策局環境計画課(印刷)] 2001.7- J519/147N） 欠号あり

■地球温暖化

[異常気象と温暖化がわかる:どうなる?気候変動による未来（知りたい!サイエンス ILLUSTRATED:4）](#)

（技術評論社 2016.6 451/197N/）

[ヒートアイランドの事典:仕組みを知り,対策を図る](#)

（朝倉書店 2015.6 519/1667N/）

[地球温暖化:そのメカニズムと不確実性](#)

（朝倉書店 2014.12 451.3/257N/）

[地球温暖化の事典](#)

（丸善出版 2014.3 451.3/254N/）

■生物多様性

[最新日本の外来生物](#)

（平凡社 2019.10 468/6NX/）

[農村計画と生態系サービス（農村計画学のフロンティア:4）](#)

（農林統計出版 2014.12 611.1/552N/）

[生物多様性のしくみを解く:第六の大量絶滅期の淵から](#)

（工作舎 2014.4 468/214N/）

[世界の絶滅危惧生物図鑑:IUCN レッドリスト](#)

(丸善出版 2014.1 460.3/42N/)

■廃棄物

[地球が危ない!プラスチックごみ 1 海洋プラスチック](#)

(汐文社 2019.9 J519/10NX/)

[プラスチックの現実と未来へのアイデア:みんなで考えたい ♪](#)

(東京書籍 2019.8 519/21NX/)

[身近でできるSDGs エシカル消費 \(全3巻\)](#)

(さ・え・ら書房 2019.3-5 J519/5NX/1-3)

[調べようごみと資源 1 暮らしの中のごみ ◆](#)

(小峰書店 2017.4 J518/60N/1)

[廃棄物処理早わかり帖 3訂版](#)

(東京法令出版 2015.12 518.5/532N/)

[循環型社会キーワード事典](#)

(中央法規出版 2007.10 518.5/488N/)

廃棄物年鑑 (年刊)

(環境産業新聞社 1978- 519.7/8NX/)

■再生可能エネルギー

[再生可能エネルギー技術](#)

(森北出版 2016.12 501.6/852N/)

[ゼロから始める暮らしに生かす再生可能エネルギー入門](#)

(家の光協会 2014.8 501.6/758N/)

[自然エネルギーと環境の事典](#)

(東洋書店 2013.11 501.6/731N/)

■環境汚染

[大気環境の事典](#)

(朝倉書店 2019.9 519.3/2NX/)

[海洋プラスチック汚染「プラなし」博士、ごみを語る \(岩波科学ライブラリー:288\)](#)

(岩波書店 2019.9 519.4/7NX/)

[土壌の汚染を知る:地下にひそむ汚染、その全貌と対処戦略](#)

(技報堂出版 2019.8 519.5/2NX/)

[わたしたちの地球環境と天然資源 1 水 環境学習に役立つ!](#)

(新日本出版社 2018.4 J519/218N/1)

[トコトンやさしい環境汚染の本 \(B&T ブックス\)](#)

(日刊工業新聞社 2014.9 519/1645N/)

■海外の取組み

[SDGs 先進都市フライブルク:市民主体の持続可能なまちづくり](#)

(学芸出版社 2019.9 519/22NX/)

[主要国の環境とエネルギーをめぐる比較政治:持続可能社会への選択](#)

(東信堂 2016.1 519.1/1579N/)

[ドイツエネルギー変革の真実](#)

(エネルギーフォーラム 2015.12 501.6/818N/)

[スウェーデンの環境都市政策](#)

(古今書院 2015.2 519.1/1541N/)

[実践低炭素革命:持続可能な社会を創るために](#)

(生産性出版 2014.12 519/1652N/)

▼関連リンク

- ・一般財団法人環境イノベーション情報機構「EIC ネット」
<http://www.eic.or.jp/>
環境教育・環境保全活動に関する幅広い情報を提供。
- ・国立研究開発法人国立環境研究所「国立環境研究所ホームページ」
<http://www.nies.go.jp/>
研究内容・成果について発信。
- ・環境省「環境省ホームページ」
<http://www.env.go.jp/>
環境省各部局からの施策や統計等幅広い情報を網羅。
- ・大阪府環境農林水産部エネルギー政策課環境戦略グループ「エコギャラリー おおさかの環境ホームページ」
<http://www.pref.osaka.jp/kannosuisoken/ecogallery/>
大阪府の環境施策や条例、現状等を収録。
- ・地方独立行政法人大阪府立環境農林水産研究所環境分野データベース
<http://www.kannousuiken-osaka.or.jp/kankyo/gjutsu/index.html>
微小粒子状物質等に関する調査結果・大阪湾赤潮情報・大阪府の生き物リストなどを収録。