

「危険生物」について調べる

「危険生物」に関する調べ方のガイドです。図書館では、様々なツールから情報を入手できます。

調べ方の案内

- ①事典や辞書で調べる ②本で調べる ③雑誌で調べる ④新聞で調べる
⑤視聴覚資料で調べる ⑥インターネットで調べる ⑦類縁機関・相談窓口の紹介

キーワードを挙げてみよう

資料検索端末（OPAC）や各種データベースを検索する際に利用するキーワードの例です。

＜主なキーワード＞

獣害 肉食動物 野生動物 外来生物 特定生物 危険生物 猛獣 など

事典や辞書で調べる

調べたいテーマの意味が不明確な場合は「キーワード」を手がかりに、用語事典などを引いてみましょう。

書名	著者・編者等	分類
『生物の事典』2010年	石原 勝敏・末光 隆志	R460
『生物の多様性百科事典』2011年	コリン・タッジ	R461
『生活害虫の事典』2009年	佐藤 仁彦	R486
『家屋害虫事典』1995年	日本家屋害虫学会	R486
『写真で見る有害生物防除事典』2007年	富岡 康浩 [ほか]	498.6

（事典・辞書類には参考図書には分類の前に「R」がついています）

本で調べる

＜仙台市図書館の本を探す＞

- テーマの棚に行って探す

危険生物に関連する本を探すときは、まず各テーマの棚へ行ってみましょう。

＜関連分野の分類＞

453	動物地理・動物誌	460	生態科学・一般生物学	481	一般動物学	489	哺乳類
-----	----------	-----	------------	-----	-------	-----	-----

- 資料検索端末（館内 OPAC）で調べる

各図書館にある資料検索端末で、図書館の蔵書を調べることができます。

資料の状態（在庫・貸出中など）、配架場所、請求記号（背ラベルに表示の分類）などがわかります。

また、図書館のホームページからも蔵書検索ができます。

<https://lib-www.smt.city.sendai.jp> （仙台市図書館ホームページ）

<図書館で所蔵している図書の例>

書名	著者・編者等	分類
※『危険生物 小学館の図鑑 NE0』2017年	塩見 一雄	480
『危険生物ファーストエイドハンドブック 海編』2017年	武蔵野自然塾	481
『危険生物ファーストエイドハンドブック 陸編』2017年	武蔵野自然塾	481
『身近な危険生物対応マニュアル』2015年	今泉 忠明	481
『野外毒本 被害事例から知る日本の危険生物』2014年	羽根田 治	481
『海辺で出遭うこわい生きもの』2009年	山本 典暎	481
『あぶないいきもの 野外の危険動物、全ご紹介。』2006年	今泉 忠明	481
『海の危険生物ガイドブック』2004年	山本 典暎	481
『海洋危険生物 沖縄の浜辺から』2002年	小林 照幸	481
『史上最恐の人喰い虎』2019年	デイン・ハッケルブリッジ	489
『人狩り熊 十和利山熊襲撃事件』2018年	米田 一彦	489
『人を襲うクマ 遭遇事例とその生態』2017年	羽根田 治	489
『慟哭の谷 北海道三毛別・史上最悪のヒグマ襲撃事件』2015年	木村 盛武	489
『人を襲うハチ 4482件の事例からの報告』2019年	小川原 辰雄	494
『レスキュー・ハンドブック 野山・水辺ですぐ役立つファーストエイド&レスキューの最新テクニック』2020年	藤原 尚雄	786

※は児童書です。

雑誌で調べる

●インターネットを使って雑誌記事・論文を探す

- 1 「国立国会図書館オンライン」(NDL-ONLINE) <https://ndlonline.ndl.go.jp>
国内で刊行された学術雑誌、紀要を中心に人文科学・社会科学・自然科学の記事情報が検索できます。
- 2 「CiNii(サイニィ) : NII 論文情報ナビゲータ」<https://ci.nii.ac.jp>
国内で発行された論文や図書・雑誌などの学術情報が検索できるデータベースサービスです。

<こんな記事・論文が検索できます>

記事・論文情報
【海洋危険生物 (特集 自然毒--刺傷・咬傷--野外危険生物)】神谷 大二郎, 稲福 恭雄 公衆衛生 74 (5) 2010.5 p384-388
【森の中の危険生物・毒キノコ (特集 要注意生物!と呼ばれる生き物たち)】五十嵐 恒夫 モーリー : 北海道ネイチャーマガジン(53) 2019.9 p18-21
【山で遭遇する危険生物とその対策】西海 大介 森林技術 (928) 2019 p2-6

新聞で調べる

●原紙／縮刷版

新聞コーナーにあります。縮刷版は現物の新聞をそのまま縮小して冊子体にしたもので、巻頭の索引を使うと関連するテーマの新聞記事が検索できます。

●マイクロフィルム（河北新報）

明治30年1月分から所蔵しています。（市民図書館4F・一部欠号年度あり）

●新聞記事をデータベースで探す

探しているテーマの新聞記事をテーマ、キーワード、日付等から検索して全文を読むことができます。

<図書館で利用できる新聞記事データベース>

データベース名	収録期間	提供館名
河北新報データベース	1991年8月から	全館
日経テレコン21《日経4紙》	1975年4月から（一部） 1980年から（全文）	市民・泉・宮城野
聞蔵Ⅱビジュアル （朝日新聞記事データベース）	テキスト検索は1985年から （縮刷版は1945年～1999年）	全館

<こんな新聞記事が検索できます>

記事情報
[危険な生き物、身近にいるぞ 碧南海水族館で展示] 朝日新聞 2014年08月12日 本紙（朝刊）
[海に行く前には危険生物知って 魚津水族館で展示] 朝日新聞 2017年07月26日 本紙（朝刊）
[危険生物めぐり、研究成果を発表 上天草でセミナー] 朝日新聞 2019年06月11日 本紙（朝刊）
[クマの生態学び出没対策考える/仙台で市民講座] 河北新報 2019年08月25日（朝刊）

視聴覚資料で調べる

図書だけでなく、ビデオやDVDなどの視聴覚資料も参考になります。

資料名	資料種別
『THE ULTIMATE GUIDE ライオン・トラ・ヒョウ』 角川書店	限定DVD
『THE ULTIMATE GUIDE タカ・ワシ・フクロウ』 角川書店	限定DVD

※限定DVDは所蔵館でのみ貸出します。

インターネットで調べる

キーワードを参考に、手がかりとなる単語や分野から関連サイトを検索しましょう。

●関連サイトの紹介

- 1 「なきじん海辺の自然学校」 沖縄の海洋危険生物のページがあり、それらの生物の生態や危険度、被害に遭わないようにする対策法などが掲載されています。

<https://www.umibe-nature.com/kaiyoukikenseibutu1a.html>

- 2 「特定動物とは(危険な動物)とは-埼玉県」: 特定動物(危険な動物)に該当する生物を分類ごとに詳しく紹介しています。

<https://www.pref.saitama.lg.jp/a0706/doubutu-touroku/tokutedoubutu.html>

- 3 「生活 110 番」: 害獣駆除のカテゴリにて、様々な生物の生態及び被害を紹介しています。

<https://www.seikatsu110.jp/animal/>

- 4 「東京都環境局」: 気をつけて!危険な外来生物のページに、写真付きで生物ごとの生態やどのような被害に遭う危険があるかなどを紹介しています。

<https://gairaisyu.tokyo/index.html>

類縁機関・相談窓口の紹介

- 仙台市役所ホームページ→くらしの情報→自然・動物・農業→ペット・野生鳥獣・生物多様性→野生鳥獣対策

<https://www.city.sendai.jp/kurashi/shizen/petto/yase/index.html>

- ・ 仙台市役所 TEL:022-261-1111
- ・ 青葉区役所 TEL:022-225-7211
- ・ 宮城野区役所 TEL:022-291-2111
- ・ 若林区役所 TEL:022-282-1111
- ・ 太白区役所 TEL:022-247-1111
- ・ 泉区役所 TEL:022-372-3111

- 宮城県ホームページ→くらし・環境→ペット・動物→野生動物、外来生物

<https://www.pref.miyagi.jp/life/1/62/13/>

〒980-8570 仙台市青葉区本町3丁目8-1 TEL:022-211-2111

宮城県内における野生動物の注意喚起等を随時更新しており、様々な生物に応じた対策を行う類縁機関も紹介しています。

☆困ったとき・資料が見つからないときは

読みたい本が見つからないときや、機械の操作が分からないときなどは、どうぞお気軽にカウンターにいる職員までお声がけください。