

情報の探しかた講座

# 統計の探しかた講座 ～図書編～

埼玉県立熊谷図書館  
人文・社会科学資料担当

# 今回の講座内容

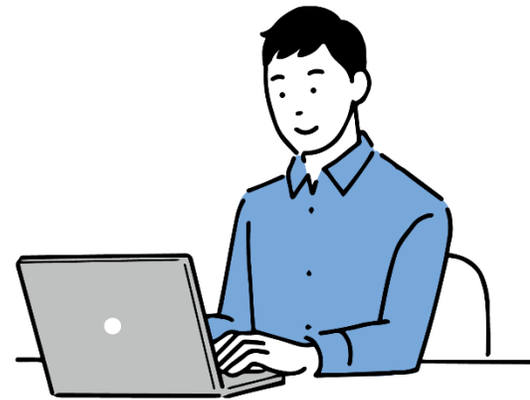
- ▶ 1 はじめに
- ▶ 2 参考図書を紹介
- ▶ 3 事例紹介～調べかたのコツ～
- ▶ 4 おわりに



# 1 はじめに

▶ Point

インターネット情報と図書資料、  
両方を使って調べよう！



# それぞれにメリットがある！

## ➤ インターネット情報

- 最新の情報を閲覧できる
- インターネット環境があればどこでも調査ができる
- データをファイルで配布している場合もあり

## ➤ 図書

- 古い年代の統計も調査ができる
- 索引や目次から特定の情報を探しやすい
- 図書のみで確認できる情報がある

# 2 参考図書を紹介

※ウェブサイトでも（一部）閲覧できる資料には  
🌐マークを付けています。

# 参考図書とは？

辞書、事典、便覧など、多数の情報を収録し、特定の項目について探しやすいようにまとめられた図書。調べものをする際に利用される頻度が高いため、館内での利用をお願いしている。

統計資料はほとんどが参考図書として所蔵している。

日本の統計

R  
351  
トウ

参考図書は本の背ラベルにR  
(referenceの頭文字)が  
ついています。

# ①日本の統計

## R351/ニホ『日本統計年鑑』（総務省統計局編）

分野ごとに基本的な統計データを網羅的かつ体系的に収録した統計年鑑。

## R351/ニホ『日本の統計』（総務省統計局編）

分野ごとに基本的な統計データを収録。『日本統計年鑑』より収録数は少ないが、利用しやすいハンディサイズとなっている。

## R351/ニホ『日本国勢図会』（矢野恒太記念会編）

日本の経済・社会に関する最新のデータを総合的に収集した統計書。図表だけでなく、用語や社会情勢に関する解説も併録している。

## ②世界の統計

- 🌐 R350.9/㊦『国際連合世界統計年鑑』（国際連合統計局編 原書房編集部訳 原書房）

各国の公的統計機関及び国際機関から収集したデータに基づき作成されている。原著は国際連合ホームページ内からも確認可能。

- 🌐 R350.9/㊧『世界の統計』（総務省統計局編）

分野ごとに基本的な統計データを掲載している。付録として「主要出典資料名一覧」を収録し、より詳細な統計を必要とする際に参考にできる。

- 🌐 R350.9/㊨『世界国勢図会』（矢野恒太記念会編）

世界各国の経済・社会に関する最新のデータを総合的に収集した統計書。図表だけでなく、用語や社会情勢に関する解説も併録している。

## ③埼玉県の統計

### S350/サイ『埼玉県統計年鑑』（埼玉県総務部統計課編）

埼玉県に関する基礎的な統計データを18の分野にわたり収録した年鑑。

### S350/トウ『統計から見た埼玉県のすがた』（埼玉県総務部統計課編）

基礎的な統計データについて47都道府県を一覧表にまとめた資料。全国での埼玉県の立ち位置をグラフ等も用いながら視覚的にも分かりやすく解説する。

## ④長期統計

🌐 R351/ニホ『日本長期統計総覧』全5巻+総索引 新版（日本統計協会編 総務省統計局監修 日本統計協会 2006-2007）

明治期～平成15（2003）年頃までの長期統計を分野ごとに収録。全巻を通した総索引が別冊になっている。

R351/カ『完結昭和国勢総覧』全4巻（東洋経済新報社編 東洋経済新報社 1991）

第一回国勢調査が行われた大正9（1920）年～昭和末期までの長期統計を分野ごとに各巻にわたって収録。巻末に注記と出典資料を収録し、「いかなる専門的な利用にも耐えうる」（同著「刊行にあたって」より）資料となっている。

# 番外編 テーマから探す統計

『統計図表レファレンス事典』（日外アソシエーツ株式会社編 日外アソシエーツ 2011-）

調べたいテーマの統計図表について、掲載資料をキーワードから索引できる事典。統計図表そのものは収録していないが、どの資料のどのページにこういったタイトルで統計が掲載されているかが一目で分かるため、キーワードから資料を探す際に利便性が高い。

「消費・物価・暮らし」「学校・教育問題」「情報・通信・メディア」など、特定のテーマごとに16巻（2022年11月現在）刊行している。

# 3 事例紹介

～調べかたのコツ～

(事例紹介①)

本庄駅の乗降客数が知りたい

▶ Point

調べたい統計について、  
調査の手がかりを考えよう





特定の年？  
数年に渡って？

キーワードは？

どこの地域？

どういった  
分野になりそう？

## (事例紹介①)

# 本庄駅の乗降客数が知りたい

乗降客数  
→キーワード検索?

本庄駅  
→埼玉県の統計?

## 本庄駅の乗降客数が知りたい

**(回答資料)** ※数年前の事例のため、資料は最新の年度のものに修正しています。

『駅別乗降者数総覧 全国主要都市 '21』 (エンタテインメントビジネス総合研究所編集 2021)

p16「JR東日本高崎線〔上野～高崎／本庄早稲田（上越新幹線）〕1日あたり平均乗降者数（人）」に2014年度から2018年度までの数値あり。

『埼玉県統計年鑑 第68回（令和3年）』 (埼玉県総務部統計課編 2021)

p174「8-1 鉄道による駅別旅客及び貨物輸送状況」の「(1) 東日本旅客鉄道（令和2年度）」に本庄駅の乗車人員総数あり。

## (事例紹介②)

一定期間の統計  
→長期統計？

大正時代（1920年代）に東京にどれくらい  
歯科医がいたか知りたい。

歯科医の数  
→衛生関係の分野の本？

大正時代（1920年代）に東京にどれくらい歯科医がいたか知りたい。

## (回答資料①)

🌐『日本長期統計総覧 第5巻』（日本統計協会編集  
日本統計協会 1988）

p178 医療関係者数（明治7年-昭和59年）の項に大正2（1913）年から大正15（1926）年の歯科医師数あり。出典に「衛生局年報」とあり。

p185 府県別医療施設及び医療関係者数（明治20年-昭和59年）の項に東京都の歯科医師数あり。ただし、大正期は大正6（1917）年のみ。

大正時代（1920年代）に東京にどれくらい歯科医がいたか知りたい。

## （回答資料②）

『明治期衛生局年報 第14巻』（内務省衛生局編  
東洋書林 1992）

『大正期衛生局年報 第1-14巻』（内務省衛生局編  
東洋書林 1993-1994）

「医薬業務」の章内「歯科医師」の節に歯科医師総数、地方別の配置状況、大都市における歯科医師の割合などの記載あり。

人口1万人あたりの歯科医師数の上位地域について記述があり、そのなかに東京府についても記述あり。

# 調査の流れ

## 調査の手がかりを 考える

- 調査したい統計の内容からキーワードや分野を考えて、本を探すヒントにする
- インターネットやOPAC（蔵書検索）を活用しても良い

## 目星をつけた統計 資料を確認する

- 複数の資料を確認する
- 索引、目次などを活用して効率よく探す

## 出典資料を確認する

- より詳細な統計を必要とする場合は、出典資料を確認する
- 目的の統計が見つかったら、統計名や調査機関を確認しておくこと、関連情報を探す時の助けとなる

# 図書調査の参考になるウェブサイト

## 《国立国会図書館リサーチ・ナビ》（国立国会図書館）

The screenshot shows the homepage of the National Diet Library Research & Navigation website. At the top, there is a navigation bar with the title 'リサーチ・ナビ' and the subtitle '調べものに役立つ情報をまとめています'. Below this is a search bar with 'Google 提供' and a search icon. A dark blue navigation menu contains links for '主題から調べる', '資料の種類から調べる', 'テーマ別データベース', and '「探す」ギャラリー'. A light blue banner below the menu states '利用者アンケートを実施しています。ご協力をお願いいたします。'. The main content area is divided into several sections: a search box with a '検索' button and a list of search examples; a 'ピックアップ' section with buttons for '主題から調べる' and '資料の種類から調べる'; a '国立国会図書館の調査研究資料' section with a list of resources; a '国立国会図書館のサービス' section with a list of services; and a footer with logos for 'NDL ONLINE', '国立国会図書館サーチ', and '国立国会図書館 デジタルコレクション'.

国立国会図書館が運営する、調べものに役立つ情報を集めたウェブサイト

# 図書調査の参考になるウェブサイト

リサーチ・ナビ 調べものに役立つ情報をまとめています  
国立国会図書館

リサーチ・ナビについて ヘルプ サイトマップ English  
Google 提供

主題から調べる 資料の種類から調べる テーマ別データベース 「探す」ギャラリー

利用者アンケートを実施しています。ご協力をお願いいたします。

ホーム / 主題から調べる

## 主題から調べる

特定テーマ・トピックの調べものに役立つ資料や調べ方のノウハウをご案内しています。

全般	政治・法律・行政	社会科学	自然科学	人文科学
新型コロナウイルス 13	日本の議会 8	経済・産業 1	科学全般 6	人文リンク集
東日本大震災 5	日本の法令 16	経済・金融・財政を調べる 15	自然科学	歴史 52
総記 2	日本の判例 7	企業を調べる 16	数学 2	地理・民族・風俗 15
<b>統計 21</b>	日本の官庁 21	産業情報ガイド	天文学・宇宙科学 3	哲学・宗教 11
分野別統計書 32	外国の政治・法律・行政 7	土地・路線価 11	物理学 2	芸術・美術・建築 31
人物情報	北米 8	社会・労働・スポーツ	地球科学・地学 6	音楽 27
名簿 13			気象・環境 8	舞踊・演劇・映画 15
出版・ジャーナル				言語・文学 36

主題から「統計」を選択すると……

ホーム / 主題から調べる / 統計

## 統計 (21)

- 人口に関する統計
- 地域に関する統計
- 海外に関する統計
- 統計の調べ方(中国—総合統計)
- 統計の調べ方(香港・マカオ・台湾)
- 統計の調べ方:基礎編
- 統計の調べ方:応用編
- 統計の調べ方:過去編
- 統計の調べ方 (アジア全体)
- 統計の調べ方 (インドの地方統計)
- 統計の調べ方 (中央アジア)
- 統計の調べ方 (中東・北アフリカ)
- 統計の調べ方 (南アジア)
- 統計の調べ方 (東南アジア)
- 統計の調べ方 (韓国・北朝鮮)

統計の種類ごとに調べ方のページがあり、調査に役立つ図書やウェブサイトを紹介

# 4 おわりに

本日よりご紹介した図書、調べ方はあくまで一例です。  
実際に棚を見て本を手にとったり、インターネットでの調査  
と組み合わせて実践してみてください。

本の場所が分からない時、必要な統計がなかなか見つけれられない  
時は、お気軽にカウンターの職員にお声かけください。



ご清聴ありがとうございました



埼玉県マスコット「コバトン」