

二次統計書 要約・編集された統計書から簡単な情報を入手する	
日本統計年鑑 総理府統計局 昭和24年版～	わが国のあらゆる分野についてのおもな官庁統計を編集した“包括的な統計年鑑”英文併記。巻末に50音順の事項索引がある。 ※最新版は総務省統計局ホームページで参照できる。 http://www.stat.go.jp
日本の統計 総理府統計局	「日本統計年鑑」を分かりやすく説明したダイジェスト版 ※最新版は総務省統計局ホームページで参照できる。
世界の統計 総務庁統計局	世界各国の人口、経済、社会、文化などに関する主要な統計を国際機関の統計書から選び、簡潔にまとめたもの。より詳細な統計資料への案内もされている。 ※最新版は総務省統計局ホームページで参照できる。

- 総務省統計局は改組、中央省庁再編等により名称が変更されています。検索時には発足年度に注意しましょう。
総理府統計局（1949年～）→総務庁（1984年～）→総務省（2001年～）

6.3 ハンドブック・便覧 ～実用的な知識・技術の習得に～

6.3.1 便覧・ハンドブックってどんな本？

- 特徴1** 実例・諸表・図などを豊富に利用して、特定分野の用語や基礎的事項、手順・方法などが解説されています。
- 特徴2** 各項目は50音順ではなく、その学問分野の体系にしたがって配列されています。
- 特徴3** 内容は一般的なHow toものから専門家向けのデータブックまであり、きわめて多彩です。
- 特徴4** ハンドブック（便覧）のほかに要覧・必携・ガイドブック・マニュアルデータブックなど様々な名称が使われています。

6.3.2 代表的なハンドブック

理科年表 国立天文台	自然科学における種々の定数・資料を全分野にわたって網羅したデータブック。暦部、天文部、気象部、物理/化学部、地学部、生物部、環境部、附録で構成。
化学便覧 日本化学会	化合物の状態値、種々の性状値や理論値、諸単位、実験法、基礎理論、化学構造、反応、分析、応用などの要点が簡潔に記載されている。
化学ハンドブック 化学ハンドブック編纂委員会	化学、物理学、生物医学、工学などの科学情報および数値データが掲載されている。 ※ Web 版「化学書資料館」からも検索できる。 https://www.chem-reference.com 学内限定

6.4 年鑑 ～時事情報を調べる～

年鑑は一年間のできごと、統計、年表などをまとめて解説したもので、毎年一回ずつ継続的に発行される出版物です。

新しい年鑑は最近の情報を知るのに利用でき、古い年鑑は、過去のことがら（年月の見当をつけることができる場合）について確かめるのに便利です。

6.4.1 総合（一般）年鑑

世界情勢・スポーツ・文化などあらゆる分野の一年間のできごとを記録・解説しているもので、一般的なことがらならば、手軽に情報を手に入れることができます。

代表的な一般年鑑

朝日年鑑	朝日新聞社	1913-2000	学内所蔵状況はOPAC検索で確認してください。
時事年鑑	時事通信社	1935-1994	
読売年鑑	読売新聞社	1949-	

6.4.2 専門年鑑

専門年鑑はある特定の分野（専門主題）に絞った年鑑です。各分野ごとにたくさんの年鑑がありますので、以下の資料を手がかりに探してみてください。