

# J-STAGE 概況

(データ集)

2024年11月26日

情報基盤事業部 研究成果情報グループ



科学技術振興機構

# 概要

			2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
参加学協会数	団体		1,499	1,687	1,855	2,052	2,224	2,398
誌数	ジャーナル	誌	2,433	2,633	2,799	2,987	3,152	3,312
	予稿集等	誌	371	423	463	537	604	669
	合計	誌	2,804	3,056	3,262	3,524	3756	3981
記事数	ジャーナル	記事	3,575,475	3,710,900	3,841,828	3,966,657	4,080,269	4,126,787
	予稿集等	記事	1,246,934	1,302,992	1,360,579	1,406,096	1,453,511	1,539,279
	合計	記事	4,822,409	5,014,022	5,202,407	5,372,753	5,533,780	5,666,066
論文ダウンロード数	件	312,414,070	374,078,954	454,573,842	408,883,621	390,139,575	426,299,623	
投稿審査システム利用	誌	186	189	191	192	190	190	
Similarity Check利用	誌	110	126	131	147	155	160	
J-STAGE Data公開データ数	件			144	315	493	733	
Jxiv公開記事数	記事				11	164	310	

※2020年度の大幅なダウンロード数増はコロナ禍の一時的な大量利用によるものと推測

# 登載ジャーナルプロフィール

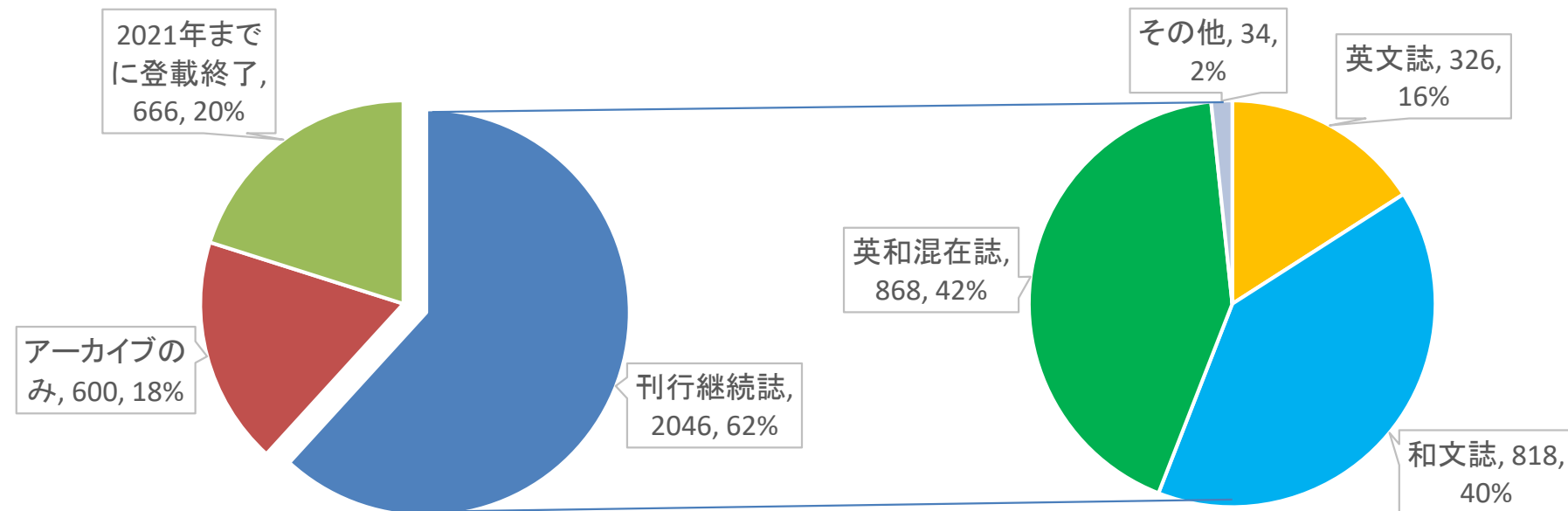
J-STAGE登載ジャーナル3,312誌のうち、

- ・ アーカイブ事業分のみ： 600誌(旧誌名含む。1873～)
- ・ 上記以外2021年迄で登載停止(旧誌名・休廃刊・他プラ移行)： 666誌

→現在も刊行を継続しているジャーナル(カレント誌と称す):2046誌

うち**英文誌**:326誌、**和文誌**:818誌、**英和混在誌**:868誌、その他:34誌

※2024/3/31時点



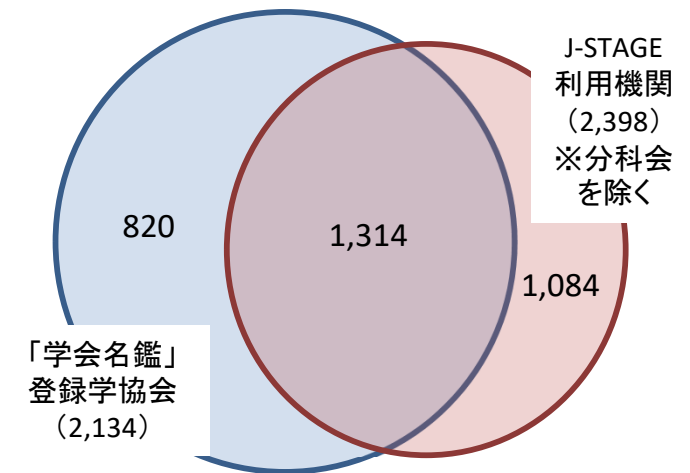
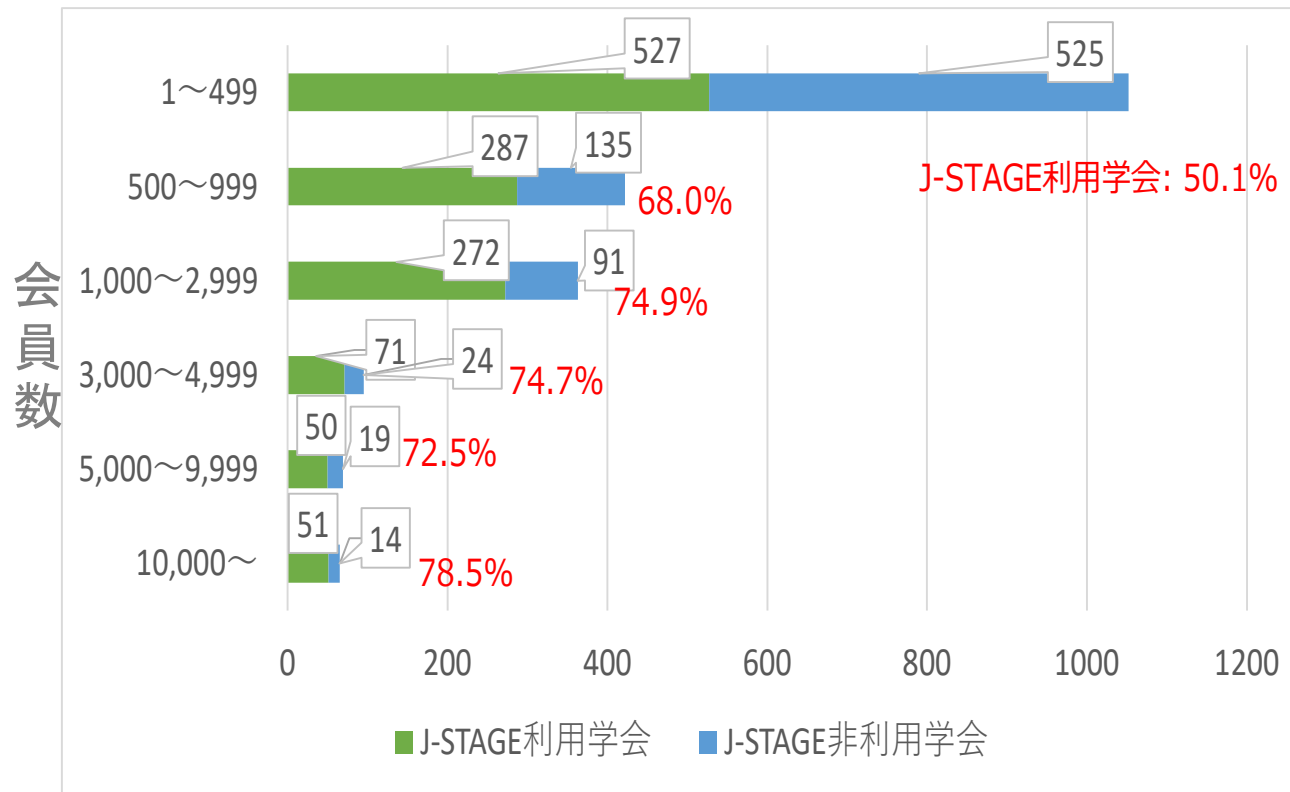
# 発行機関数・誌数・記事数(全登載誌)

発行機関数 2,398機関

誌数 3,981誌

記事数 5,666,066記事

わが国の学協会の約半数が利用  
(参考:日本学術会議の活動に協力する「協力学術研究団体」学協会数2,134件)



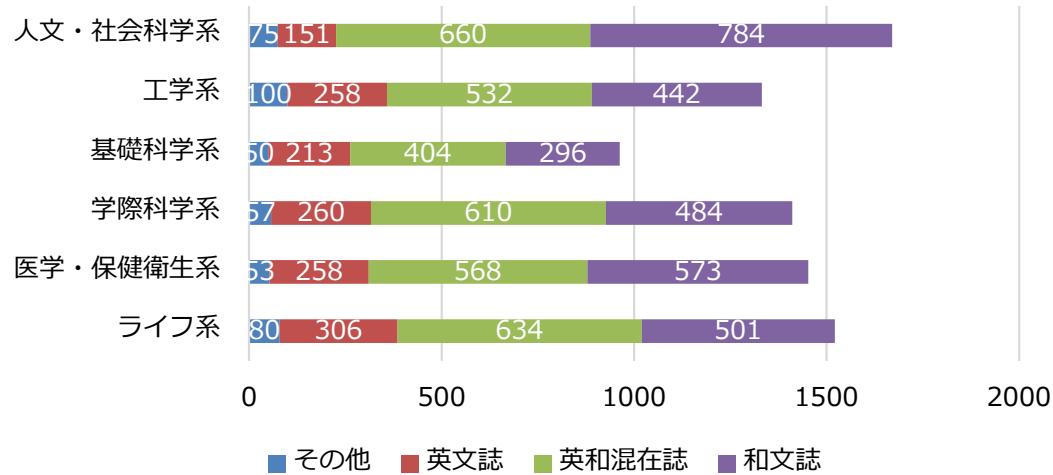
学会名鑑2022/3/31時点の個人会員数を元に作成

学会名鑑非掲載学会、個人会員を報告していない学会あるいは個人会員数がない学会は対象外

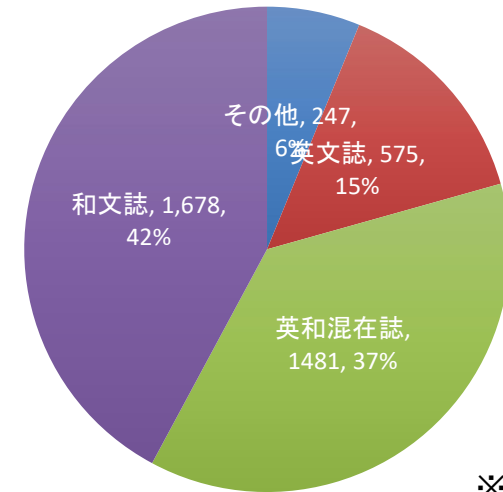
# 登載誌の種別(全登載誌)

## 登載誌の分野・言語内訳

※令和5年度末時点 ※分野未設定の120誌を除く

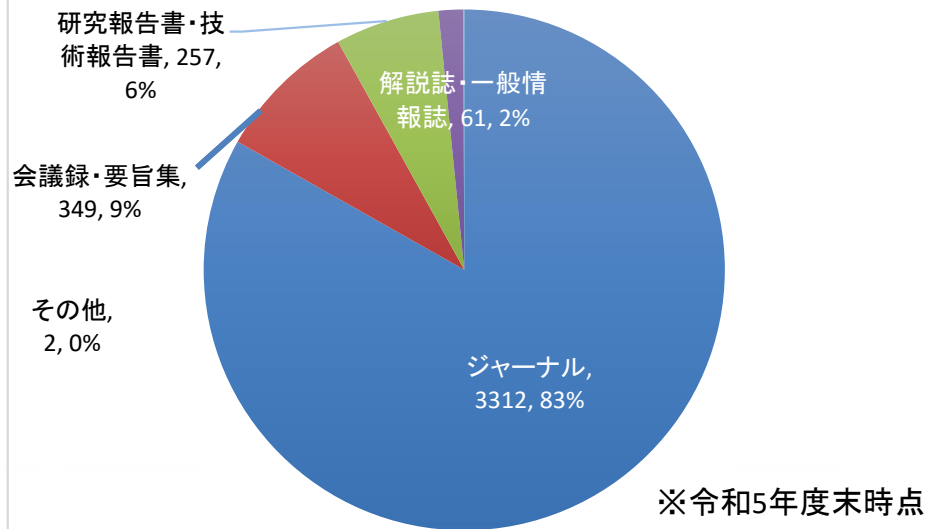


## 言語種別



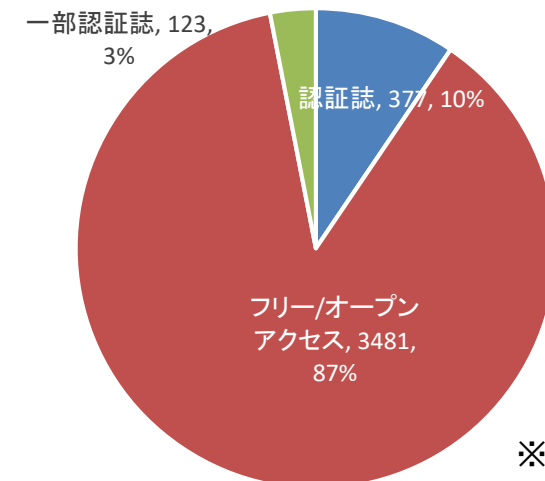
※令和5年度末時点

## 資料種別



※令和5年度末時点

## 認証/フリー・オープンアクセス種別



※令和5年度末時点

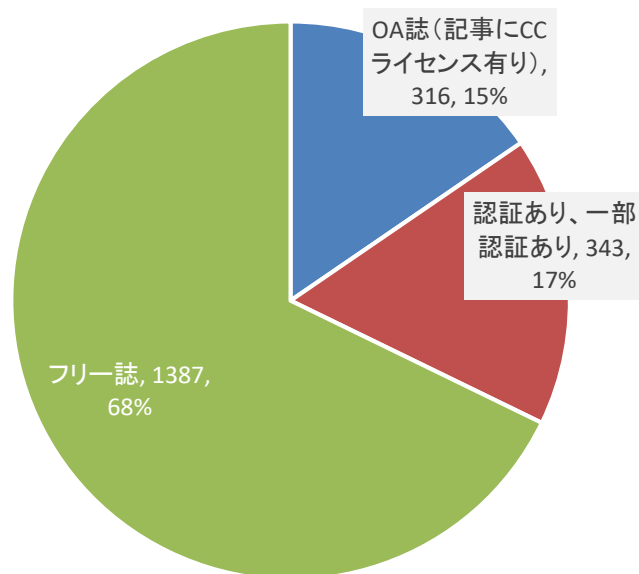
# 識別子の登録状況(カレント誌)

ORCID、助成機関などの識別子の登録状況をカレント誌のジャーナル単位で調査  
(R6年3月末時点)

識別子	利用誌	未利用誌	付与率
ORCID	140	1,906	6.8%
著者所属機関ROR	443	1,603	21.7%
助成機関ROR	20	2,026	1.0%
著者Crossref Funder Registry ID	1	2,045	0.0%
助成機関Crossref Funder Registry ID	20	2,026	1.0%

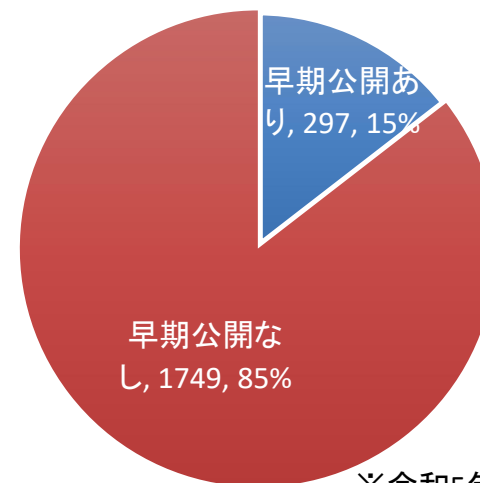
# OA誌、XML記事登載誌(カレント誌)

OA種別



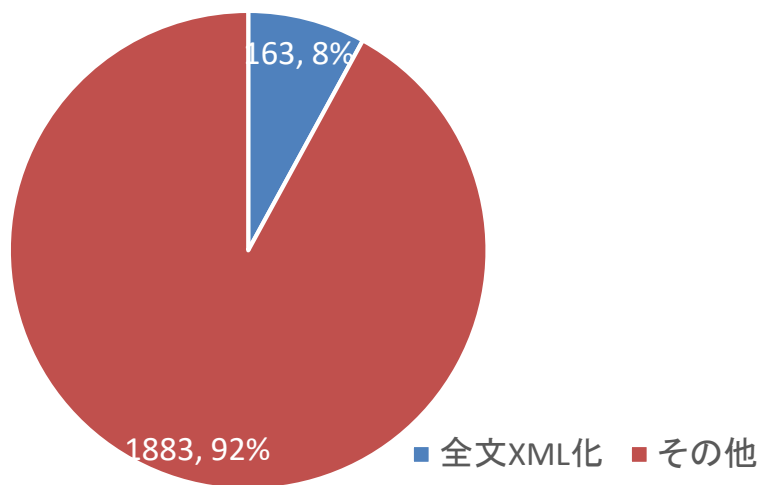
※令和6年9月20日時点  
OA誌は5記事以上CCライセンスを付与している記事に限定

早期公開



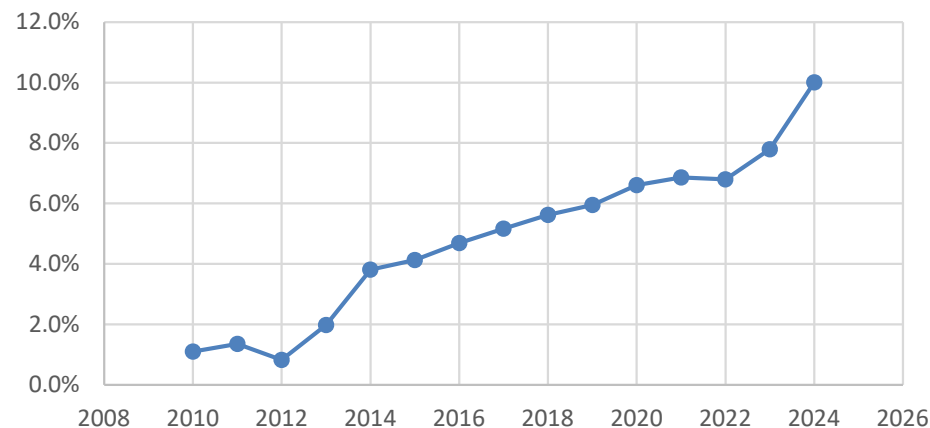
※令和5年度末時点

XML記事登載の有無



※令和5年度末時点

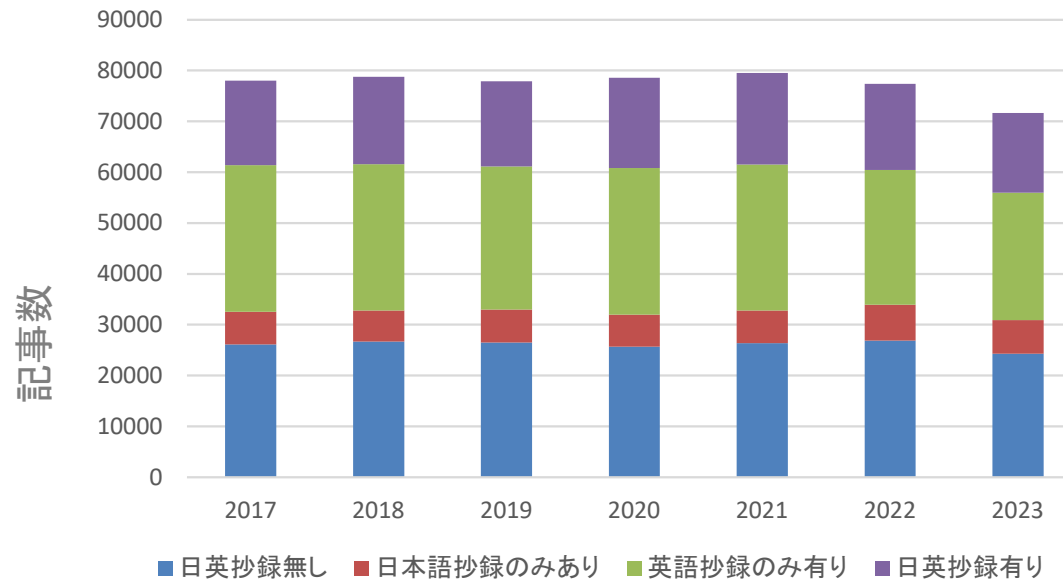
HTML記事数の割合(資料種別ジャーナル)



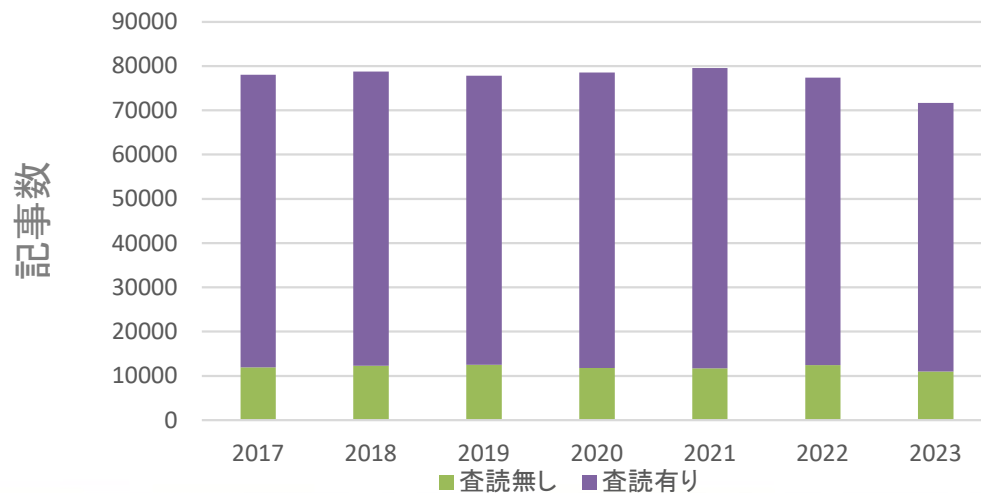
# 英文抄録、査読の発行年推移(記事単位)

※ジャーナルに限定

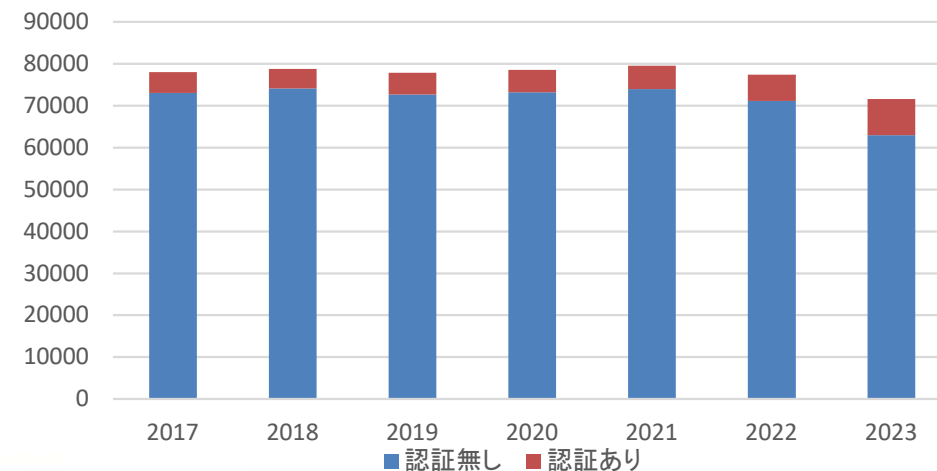
英文抄録有無  
発行年推移



査読有無 発行年推移



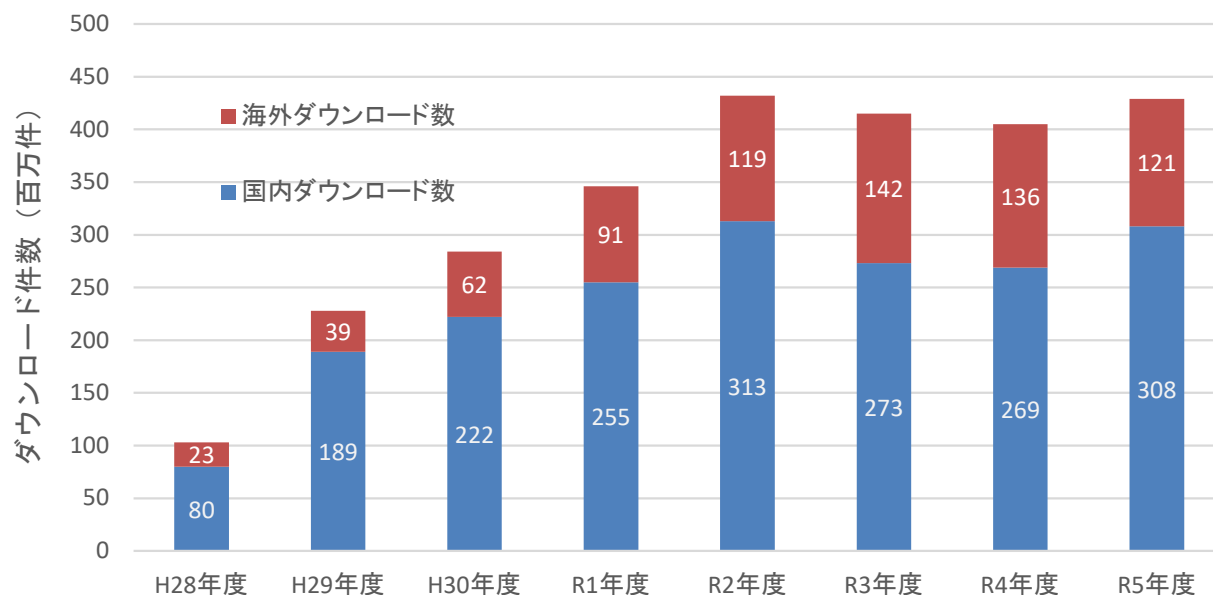
認証有無 発行年推移



# アクセス・ダウンロード数

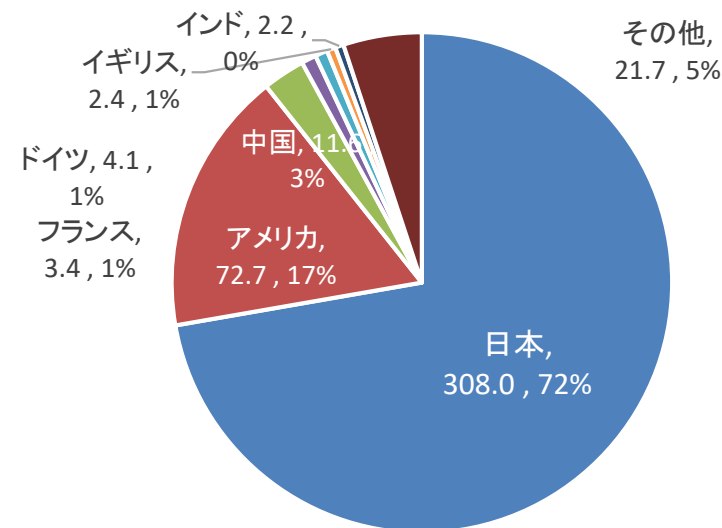
# ダウンロード数の推移、国・地域別

## ダウンロード数の推移



※令和5年3月末時点

## 国・地域別ダウンロード数 (2023/4-2024/3)



日本	308.0 百万件
アメリカ	72.7 百万件
中国	11.6 百万件
ドイツ	4.1 百万件
フランス	3.4 百万件
イギリス	2.4 百万件
インド	2.2 百万件
その他	21.7 百万件

-----  
合計 426.3 百万件

# 外部サービス連携

# 外部サービスとの連携

J-STAGEにおける記事公開にとどまらず、外部サービスとデータ連携し、公開記事を広範囲に流通させることで、国内・海外からの閲覧機会向上を図っている

- 政策検討・学術研究目的での登録データ個別提供もしている

## 全分野に対応した文献DB/ディスカバリーサービス

- CAS Full Text Options
- Dimensions
- WorldCat
- Wellspring
- EBSCO Discovery Service
- PrimoCentral
- Scopus
- Summon

## 特定の国のユーザー向けDB/ディスカバリーサービス

- JDreamIII
- J-GLOBAL
- 国立国会図書館サーチ
- 東日本大震災アーカイブ
- CiNii
- CNKI
- NSTL OA Project
- Airiti Library
- ScienceON
- NAVER Academic
- J-Gate
- 百度

## 分野別DB/ディスカバリーサービス

- PubMed
- 医中誌Web
- WPRIM
- PubCaseFinder
- 生命科学データベース横断検索
- Inspec
- NASA Astrophysics Data System
- TRID

## DB以外のサービス

- JaLC
- Google Search
- Google Scholar
- Portico
- Crossref
- Crossref Similarity Check
- OXSICO
- SFX Link Resolver
- WangFang Data
- e-CSTI

# データベース収載状況

# 主要情報サービス収載状況

J-STAGE登載約3,800誌(2,400誌)

- Scopus: **469誌**※2023年12月 (**469誌**)※2022年12月 (**417誌**)
- JIF  
Web of Science Core Collection (JIF2020): (**130誌**)※<sup>2</sup> (**122誌**)  
WoS ESCI (Emerging Sources Citation Index): (**66誌**) (**約30誌**)  
※<sup>2</sup>他のプラットフォーム移行誌等を除いた数は**94誌**
- PubMed(MEDLINE index): **113誌**※2024年9月 (**72誌**)
- DOAJ: **63誌**※2024年9月 (**57誌**)※2023年6月 (**約10誌**)

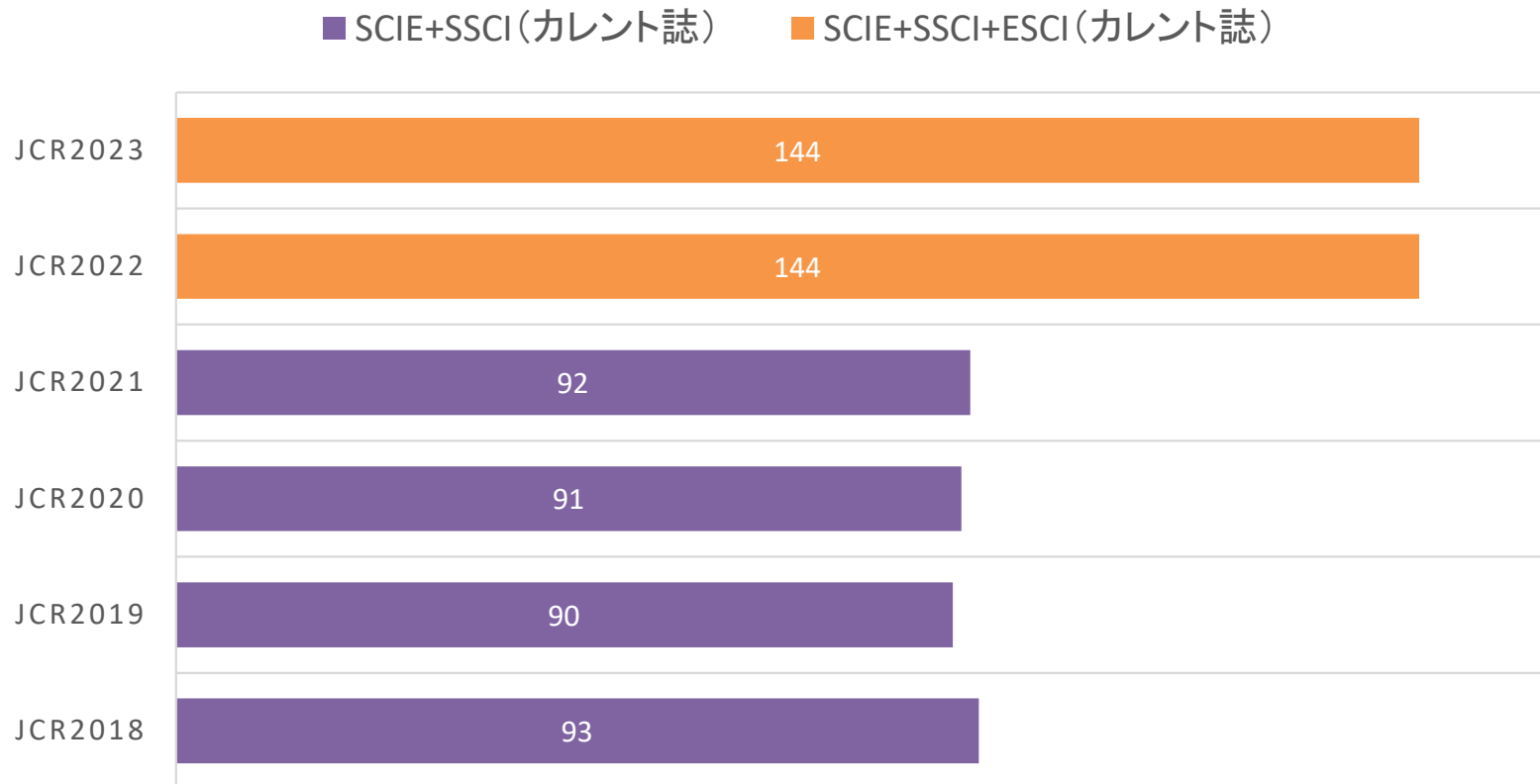
( )内の数値は2018年のアドバイザー委員会開催時の数値

( )内の数値は2023年時の数値

→各数値は異なるが、2018年と比較すると登載数は増加傾向

# J-STAGE登載誌におけるJIF取得誌数の推移

## JIF取得誌数の推移



SCIE+SSCI(カレント誌)数は過去5年間で大きな増減はない。JCR2022よりESCI誌にもJIFが付与され、JIF取得誌数が増加した。

※JCR2022,JCR2023はJIFデータバルクを元にJCRレポート掲載誌を抽出した