



université PARIS-SACLAY

BAROMÈTRE SCIENCE OUVERTE UVSQ COUVERTURE COMPLÈTE

`/**/ .accordion { background-color: #71194f; color: #FFF; cursor: pointer; padding: 18px; width: 100%; border: none; text-align: left; outline: none; font-size: 15px; transition: 0.4s; border-bottom: 5px solid white; } .active, .accordion:hover { background-color: #aa7595; } .panel { padding: 0 18px; display: none; background-color: white; overflow: hidden; } /**/`
Le Baromètre Science Ouverte UVSQ 2025 est disponible sur le modèle du Baromètre Science Ouverte national, permettant une comparaison avec les différentes rubriques de celui-ci : les **publications**, les **thèses**, et, en bêta, les **données, codes sources et logiciels**. Les graphiques ci-après utilisent les données pourvues d'un DOI ainsi que les données complémentaires issues de HAL. Une version des graphiques ne prenant en compte que les données pourvues d'un DOI est également disponible

L'UVSQ affiche un taux d'ouverture des articles de 65 % : la baisse apparente par rapport aux taux observés les années précédentes (aux alentours de 70%) s'explique par un changement méthodologique de l'une des sources du Baromètre national, Unpaywall. Au national comme à l'UVSQ, on observe donc un effet de plateau.

L'université, dont le portail HAL UVSQ est administré par la DBIST, continue de

privilégier l'archive ouverte nationale : 45% des articles ouverts y sont hébergés, contre 23% au niveau national. PubMed Central arrive en 2e place à l'UVSQ comme au national.

LES PUBLICATIONS

DYNAMIQUE D'OUVERTURE

DISCIPLINES

EDITEURS

ARCHIVES OUVERTES

LES THÈSES DE DOCTORAT

LES DONNÉES DE LA RECHERCHE

DYNAMIQUE D'OUVERTURE

DISCIPLINES

EDITEURS

LES CODES ET LOGICIELS

DYNAMIQUE D'OUVERTURE

DISCIPLINES

Anciennes versions du Baromètre Science Ouverte UVSQ : 2024, 2023, 2022, 2021,
2020

Contact : serso.bib@uvsq.fr

Le SERSO, pôle des Services à la recherche et pour la science ouverte de la Direction des Bibliothèques et de l'Information Scientifique et Technique, offre un accompagnement à l'ensemble des **voies d'ouverture des publications en science ouverte** ainsi que des **opérations de mise en qualité des données** :

- Dans le cadre de l'administration de HAL UVSQ, en 2025, 6 interventions ont eu lieu dans les laboratoires, et au sein du portail, 3830 corrections diverses et 739 dépôts de fichiers. La validation technique des contenus est assurée depuis janvier 2025, avec 568 dépôts modérés sur la première année.
- Le SERSO assure le repérage des frais de publication de l'université, des conseils, la gestion des APC demandés par les chercheurs UVSQ dans le cadre des accords Publish & Read.
- Depuis septembre 2025, le SERSO appuie le projet des Presses ouvertes Paris-Saclay par une mission ingénierie éditoriale, contribuant ainsi à la voie diamant, également soutenue dans le cadre du soutien aux infrastructures science ouverte.
- La qualité des indicateurs a été soutenue en 2025 par un chantier important de 2164 alignements d'affiliations UVSQ sur OpenAlex mené via le Works-Magnet.

Les **données de la recherche, codes et logiciels** font l'objet de services sur tout le cycle de vie des données par le SERSO, qui en 2025 a accompagné à l'UVSQ 16 projets de recherche sur la problématique de l'ouverture des données, dont 9 ANR, 2 Plans de Gestion de Données Entités, et travaillé à la mise en place d'un service de cahier de laboratoire électroniques dans le cadre de sa participation à l'atelier de la donnée DatASaclay.

Dans le cadre des **services aux doctorants**, le SERSO a assuré auprès de 199 doctorants 15 **formations doctorales** représentant 83 heures dédiées à la science ouverte, l'ouverture des publications et des données. La science ouverte est également abordée dans d'autres formations (Bibliométrie, Identité numérique). A l'échelle du réseau Paris-Saclay dont la DBIST co-coordonne l'offre des bibliothèques au sein du catalogue, cette offre science ouverte et données de recherche représente 421 doctorants formés en 164h sur 28 sessions. Un cours en Research Data Management est élaboré dans le cadre de l'alliance européenne EUGLOH.

94 **dépôts de thèses** ont été accompagnés en 2025 par le SERSO, avec des conseils personnalisés concernant la science ouverte, les données de recherche, l'identité numérique.