

UTILISER LES ARCHIVES OUVERTES POUR VALORISER SES TRAVAUX : L'EXEMPLE DE HAL-SHS

Agnès Magron

Ecole d'été, Strasbourg, 10 juillet 2015



HAL - <http://hal.archives-ouvertes.fr>

L'archive ouverte pluridisciplinaire HAL, est destinée au dépôt et à la diffusion d'articles scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, et de thèses.

TEL - <http://tel.archives-ouvertes.fr>

Le serveur TEL (thèses-en-ligne) promotion de l'auto-archivage en ligne des thèses de doctorat et habilitations à diriger des recherches (HDR).

Sciencesconf.org - <http://www.sciencesconf.org>

Plateforme Web ouverte aux organisateurs de colloques, workshops ou réunions scientifiques.

MédiHAL - <http://medihal.archives-ouvertes.fr>

MédiHAL, archive ouverte d'images scientifiques et des documents iconographiques de science.

ISIDORE - <http://www.rechercheisidore.fr>

Moteur de recherche unifié des SHS, moissonnant une grande quantité de liens émanant des bibliothèques numériques. MOA : TGE Adonis.

Episciences.org - <http://episciences.org>

Plateforme d'hébergement d'épi-revues.

HELOISE - <http://heloise.ccsd.cnrs.fr>

Le système Héloïse permet d'informer sur la politique d'éditeurs en matière de diffusion en open access des publications scientifiques.

Créée en 2000
Missions :
Développement des archives
ouvertes pour la communauté ESR
ainsi que des services connexes

Basée dans les locaux du [Centre de Calcul de l'IN2P3](#)

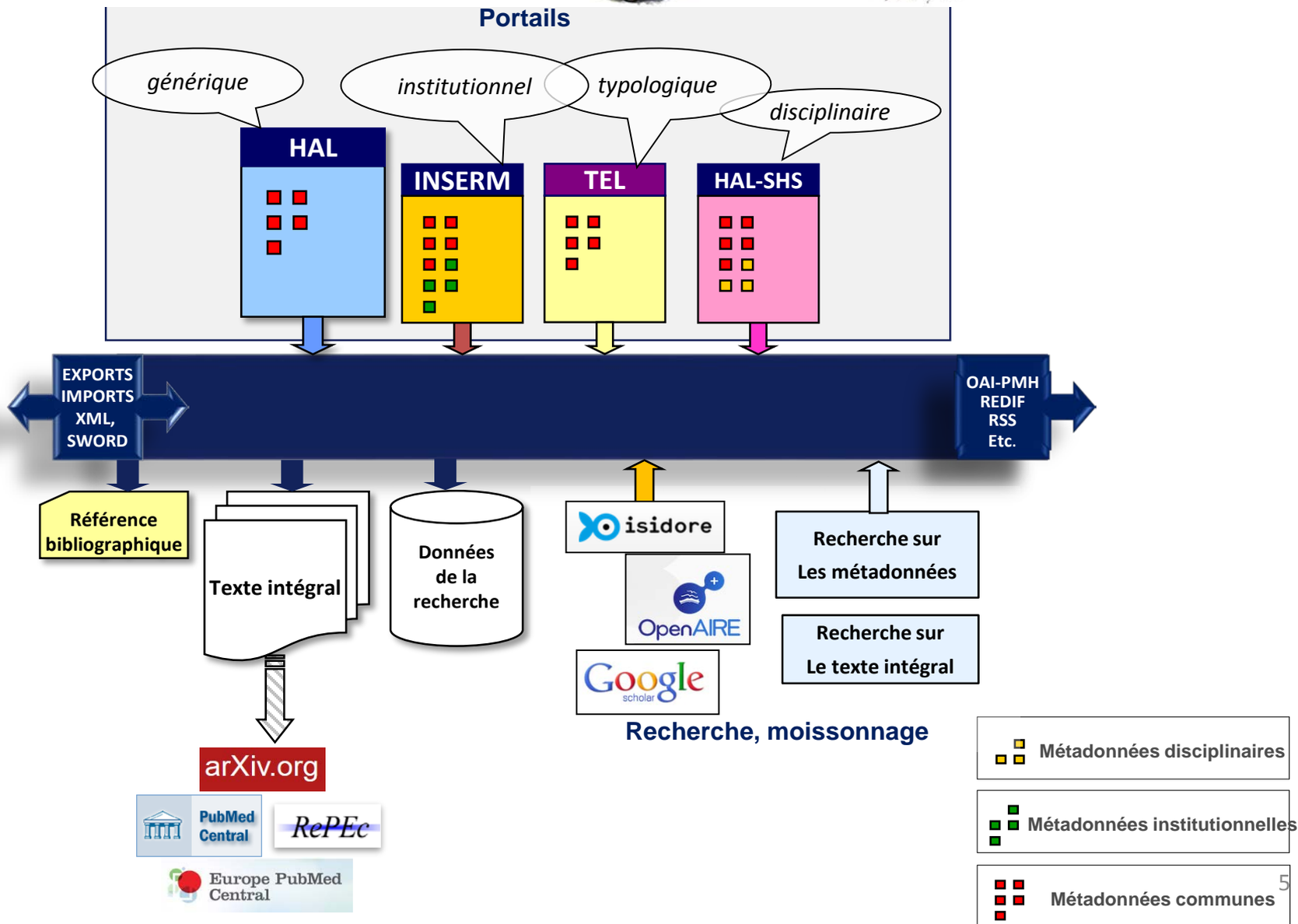
Partenaire de projets européens :
MedOANet, DARIAH-EU, PEER
Equipex DILOH, ANR Campus AAR



LIBRE ACCÈS/OPEN ACCESS



- ▶ Une archive ouverte (AO) est un réservoir de données (un serveur) dont le contenu (documents scientifiques et techniques) est accessible en ligne, librement sur le web, et qui respecte le protocole OAI-PMH (Open Archive Initiative-Protocol for Metadata Harvesting)
- ▶ open archive, e-print server, repository
- ▶ Auto-archiver = déposer des documents dans ce réservoir
- ▶ Répertoire international : <http://www.openoar.org/>



- ▶ Le 2 avril 2013 la convention de partenariat en faveur des archives ouvertes et de la plate-forme mutualisée HAL a été signée à l'Académie des Sciences
- ▶ Les signataires :
 - L'Agence de Mutualisation des Universités et Etablissements (AMUE),
 - La Conférence des Présidents d'Université (CPU),
 - La Conférence des Grandes Ecoles (CGE)
 - 22 établissements de recherche
l'ANDRA, l'ANR, la BNF, Le BRGM, la CDEFI, le CEA, le CEE , le CIRAD, le CNRS, le CSTB, l'IFPEN, l'IFFSTAR, l'INED, l'INERIS, l'INRA, l'INRIA, l'INSERM, l'INVS, l'IRD, l'IRSN, l'IRSTEA et l'Institut Pasteur.



- Accueil
- Déposer
- Parcourir ▾
- Rechercher
- Services ▾
- Documentation HAL
- Mon espace ▾
- Privilèges ▾

Accueil

Présentation

L'archive ouverte **HAL-SHS (Sciences de l'Homme et de la Société)**, est destinée au dépôt et à la diffusion d'articles scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, dans toutes les disciplines des sciences humaines et de la société.

MOTS-CLÉS

[Photographie noir et blanc](#) [Education](#) [Géographie](#) [Urbanisme](#) [Innovation](#) [Travail](#) [Environnement](#) [Bretagne](#) [Sculpture ornementale](#) [Moyen Age](#)
[Ville](#) [Organisation](#) **France** [Patrimoine](#) [Gouvernance](#) [Santé](#) [Art](#) [Méthodologie](#) [Education](#) [Computer-assisted education](#) [Linguistique](#)
[Tourisme](#) [Renaissance](#) [Union européenne](#) [Informatique](#) [Époque romaine](#) [Tadmor](#) [Enseignement](#) [Mondialisation](#) [Philosophie](#) [Culture](#)
[Éducation](#) [Palmyre](#) [Non précisé](#) [Anthropologie](#) [Architecture](#) [Justice](#) [Montagne](#) [Territoire](#) [Moyen Âge](#) [Archéologie](#) [Textile](#) [Calcaire de Palmyre](#)
[Genre](#) [Céramique](#) [Internet](#) [Communication](#) [Néolithique](#) [Afrique](#) [Ifpo](#) [Italie](#) [Sociologie](#) [Société](#) [Information and communications technology](#) [Educational technologies](#) [Paysage](#) [Chanson-papier](#) [Corps](#) [Politix](#) [Évaluation](#) [China](#) [Femmes](#) [Politique](#) [Antiquité](#) [Allemagne](#) [Droit](#) [Pan](#) [Forêt](#) [Édition musicale](#)
[Littérature](#) [Formation](#) [CEMCA](#) [Agriculture](#) [Plaque de verre](#) [Mémoire](#) [Socialisation](#) [History](#) [Islam](#) [Organologv](#) [Politiques publiques](#) [Archive](#) [Religion](#)
[Développement](#) [Histoire des idées](#) [Chine](#) [Brésil](#) [SYRIE](#) [Économie](#) [Pouvoir](#) [Préhistoire](#) [Education -- Data processing](#) [Histoire](#) [Europe](#)
[Migration](#) [Habitat](#) [Espagne](#) [Musique](#) [Paris](#) [Développement durable](#) [Identité](#) [Épistémologie](#)

RECHERCHE



DOCUMENTS EN TEXTE INTÉGRAL

82 733

LIENS UTILES

- [Plateforme support](#)
- [Contact Support](#)

ACTUALITÉS

SCIENCESCONF.ORG INSIDE (26/05/15)

[LIRE LE BILLET](#)

VOTRE CV DANS HAL (28/04/15)

L'IDHAL, POUR QUOI FAIRE ET COMMENT S'Y PRENDRE (02/04/15)

ET SI VOUS UTILISIEZ LES LICENCES CREATIVE COMMONS DANS HAL ? (13/03/15)

LES STATISTIQUES DANS HAL (03/03/15)

SHERPA/ROME0

Objectifs et contenu de l'archive

HAL-SHS met à disposition des documents produits par la recherche dont le niveau scientifique attendu est celui d'une publication soumise dans une revue à Comité de lecture. HAL-SHS ne se limite pas aux documents publiés, ou même destinés à être publiés, mais le contenu scientifique doit être approprié pour un affichage dans HAL-SHS.

A noter que ne sont pas acceptés les types de documents suivants :

- Mémoire master 1 ou 2
- Présentation Power-Point et poster sauf s'ils accompagnent un article
- Bibliographie seule
- Table des matières d'un ouvrage
- Présentation de produits ou de réalisations
- Rapport d'activité
- Retour d'expérience

QUE PEUT-ON Y DÉPOSER ?

Publications

- Article dans des revues
- Communication dans un congrès
- Poster
- Ouvrage (y compris édition critique et traduction)
- Chapitre d'ouvrage
- Direction d'ouvrage, Proceedings
- Brevet
- Autre publication

Documents non publiés

- Pré-publication, Document de travail
- Rapport

Travaux universitaires

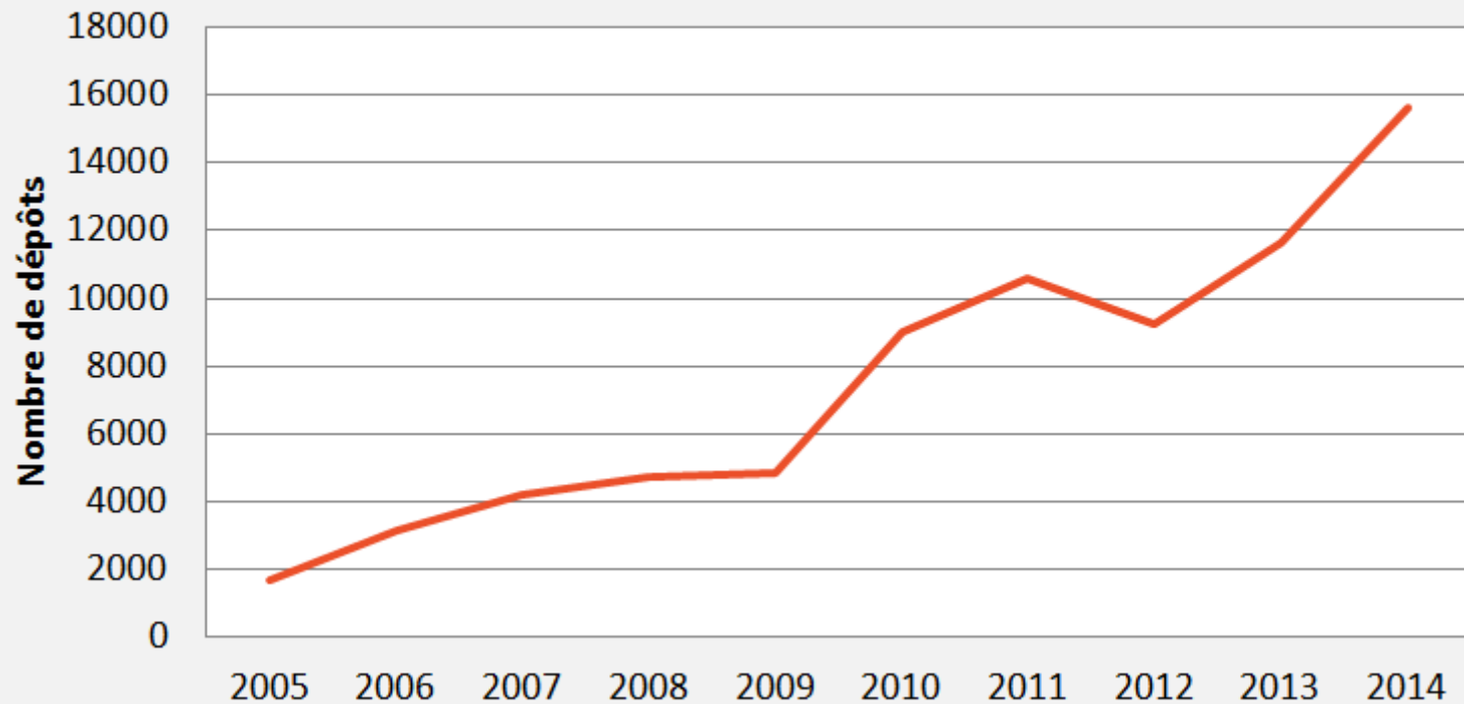
- Thèse
- HDR
- Cours

Données de recherche

- Image
- Vidéo
- Son
- Carte

HAL-SHS EN CHIFFRES : EVOLUTION DES DÉPÔTS

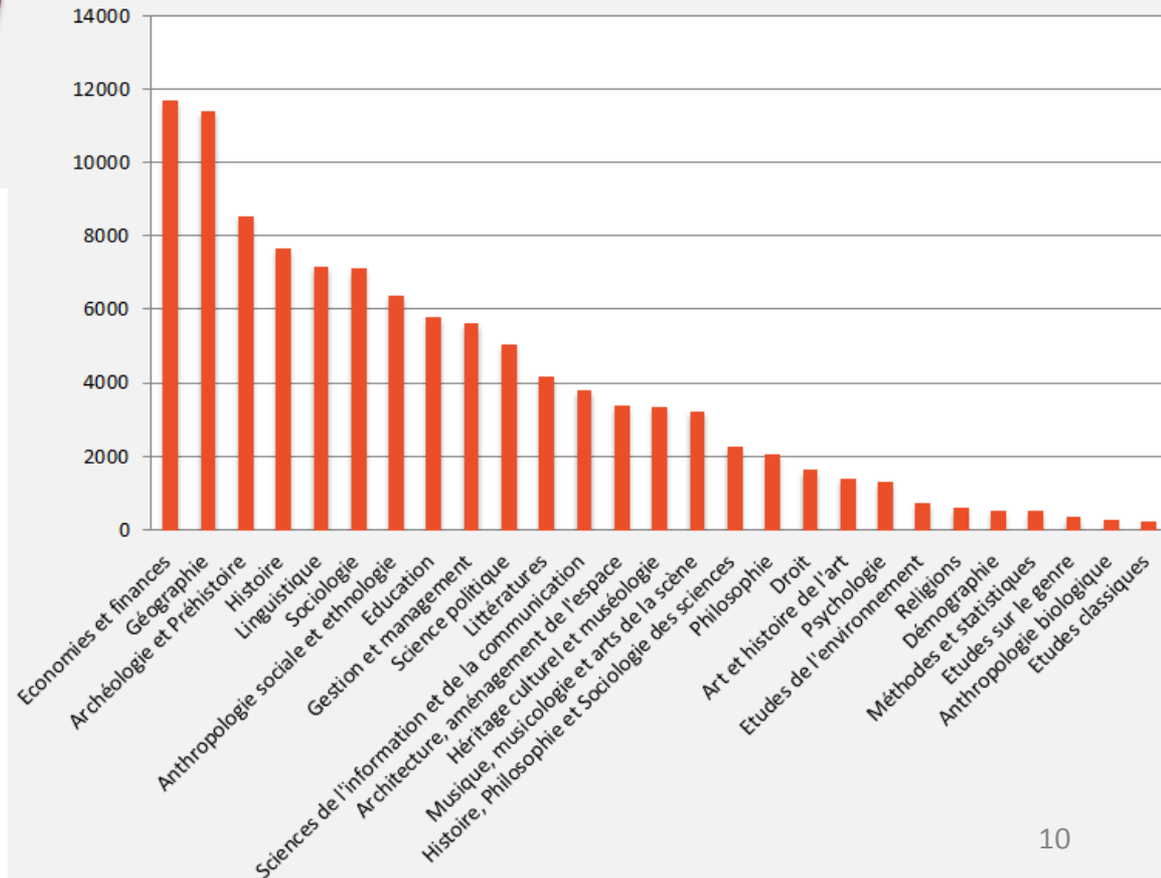
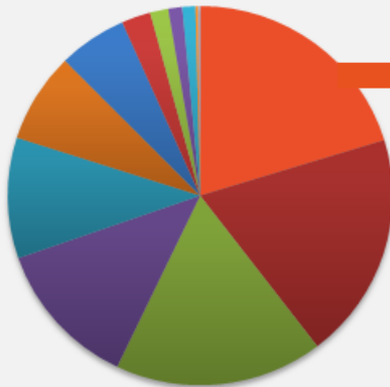
Evolution des dépôts avec texte intégral



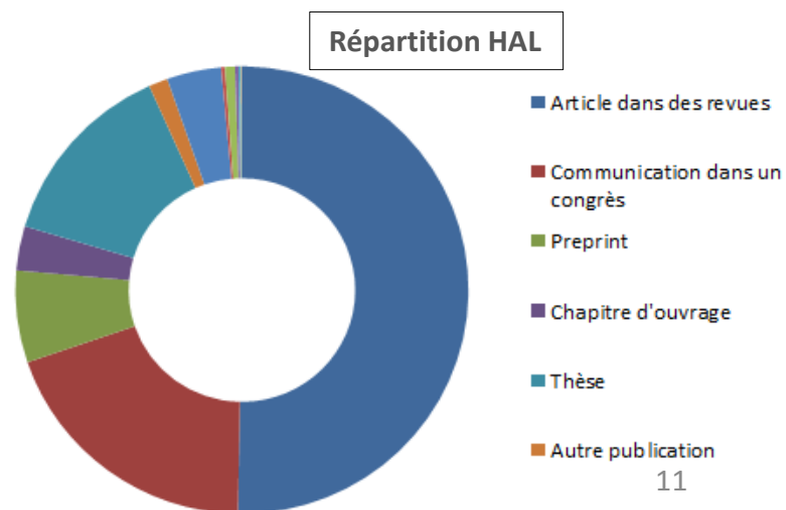
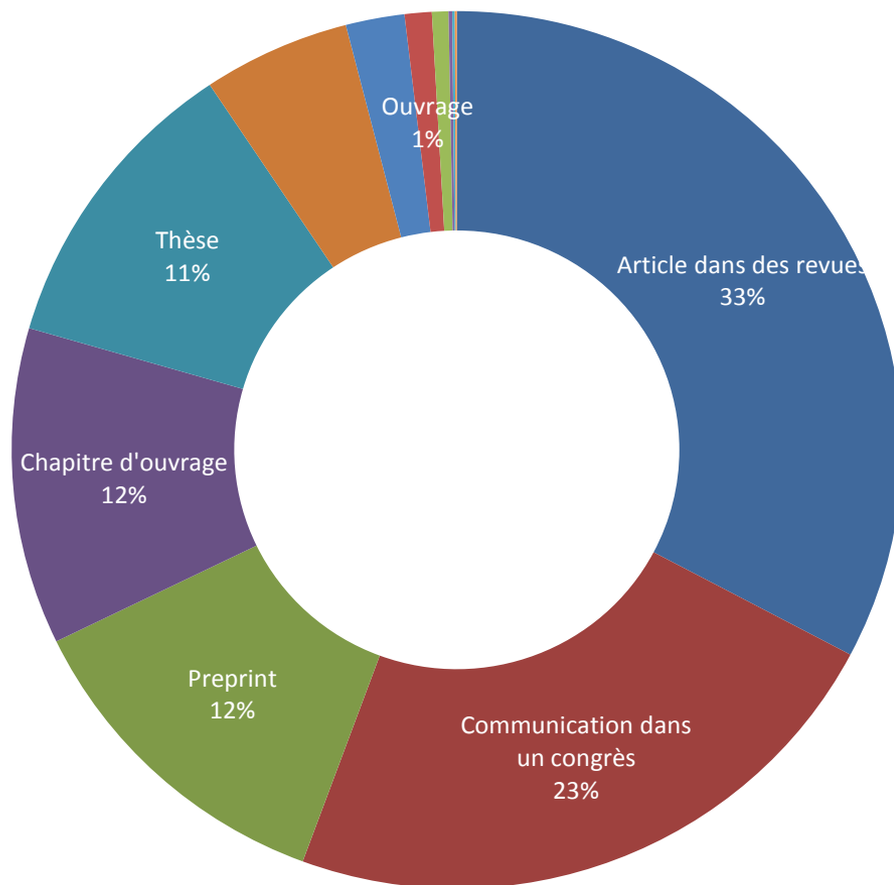
HAL-SHS EN CHIFFRES : RÉPARTITION PAR DISCIPLINES

20% des dépôts de HAL

- SHS
- Physique
- Informatique
- Sciences du vivant
- Sciences de l'ingénieur
- Mathématiques

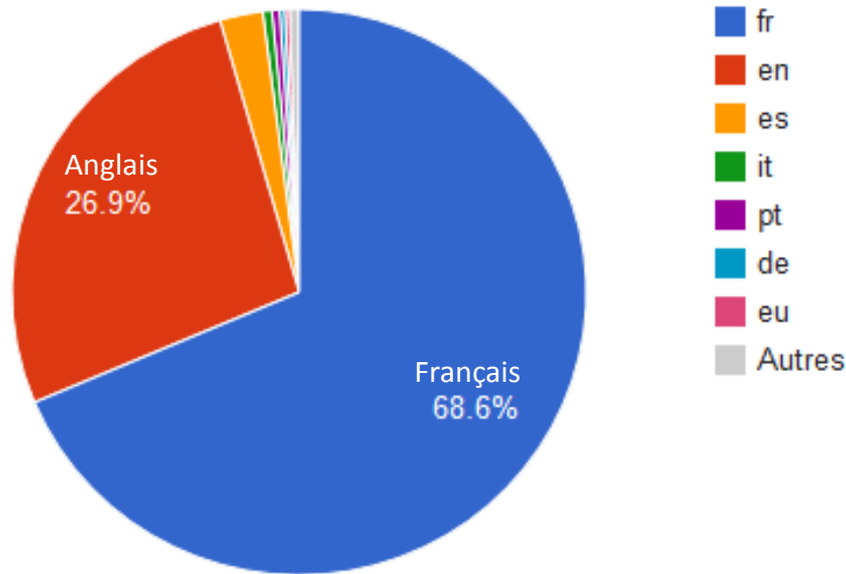


HAL-SHS EN CHIFFRES : LES TYPES DE PUBLICATIONS

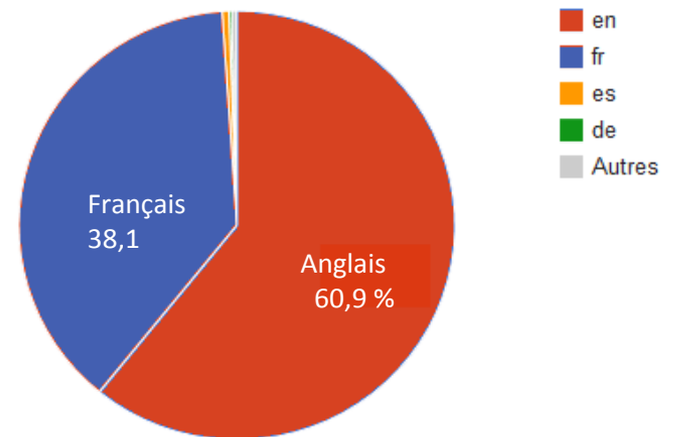


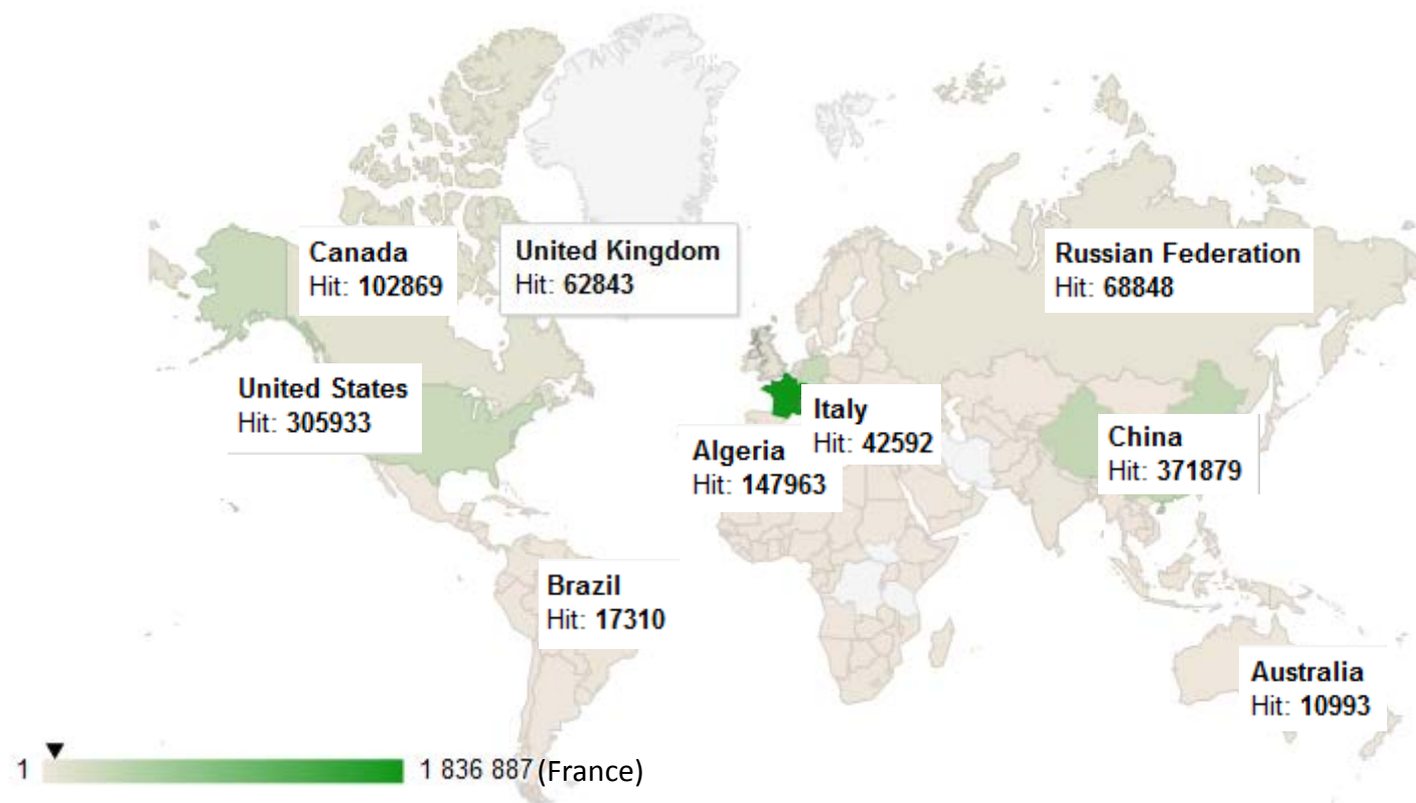
HAL-SHS EN CHIFFRES : LES LANGUES DE PUBLICATION

Répartition des langues dans HAL-SHS



Répartition des langues dans tout HAL





*Statistiques de consultations et téléchargements sur 10 000 dépôts de langue française
Données de février 2011 à juin 2015*

RANKING WEB OF REPOSITORIES

Universities Hospitals Business Schools Research Centers



HOME NORTH AMERICA LATIN AMERICA EUROPE ASIA AFRICA ARAB WORLD OCEANIA BY AREAS TOP INSTITUTIONALS TOP PORTALS

[Home](#) » Top Institutionals

About Us

- About Us
- Contact Us

About the Ranking

- Methodology
- Objectives

Resources

- Best Practices
- Links



Top Institutionals

World Rank	Portal	Country	Size	Visibility	Files Rich	scholar
1	(1) Smithsonian/NASA Astrophysics Data System		5	1	1353	1
2	CERN Document Server		2	8	1	2
3	NASA Technical Reports Server		278	2	4	40
4	HAL Sciences de l'Homme et de la Société		57	3	53	14
5	HAL Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique Archive Ouverte		61	4	2	12
6	Repositório Digital Universidade Federal do Rio Grande do Sul LUME		4	15	5	6
7	Digital CSIC		68	6	27	20
8	Universidade de São Paulo Biblioteca Digital de Teses e Dissertações		123	14	13	3
9	University of California eScholarship Repository		386	9	12	4
10	MIT Institutional Repository		129	5	19	43

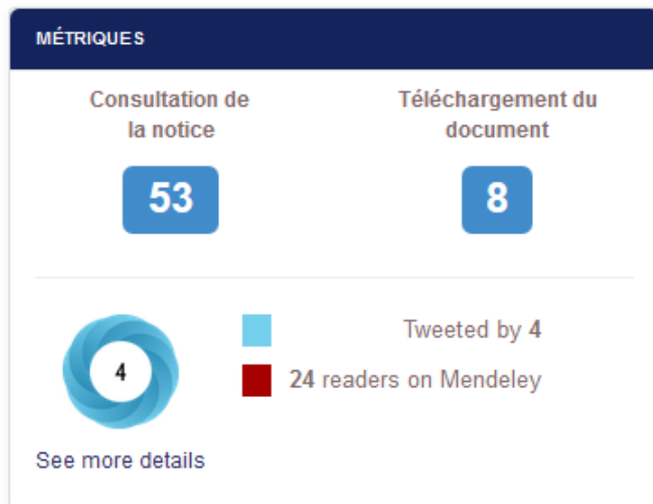
<http://repositories.webometrics.info/>

DES SERVICES

- ▶ Entreposer ses publications dans un lieu unique
- ▶ Texte intégral : visibilité ++
- ▶ Garantie scientifique : modération, vérification des données
- ▶ Horodatage du dépôt
- ▶ url stable : <http://halshs.archives-ouvertes.fr/numéro-dépôt>
- ▶ Pérennité de l'archivage
- ▶ Moissonné, indexé par moteurs de recherche

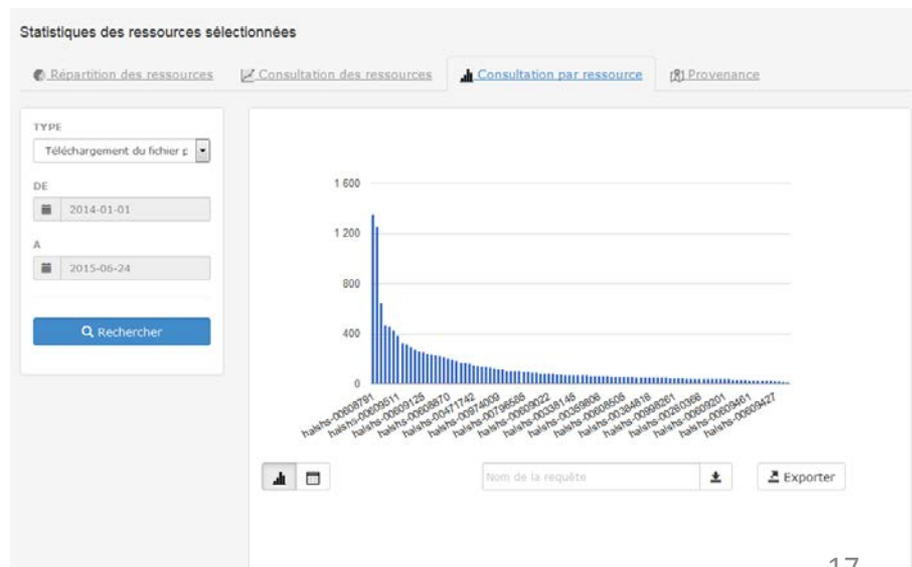
Publiques

- ▶ Consultations, téléchargements du fichier
- ▶ Altmetrics : activités sur les réseaux sociaux



Associées au compte

- ▶ Dépôts : accès aux métadonnées (collaborations, titres de revues, années, etc.)
- ▶ Consultations, téléchargements par dépôt, par provenance
 - ▶ Données exportables



L'IDHAL POUR GÉRER SON IDENTIFIANT AUTEUR

- ▶ Répondre au besoin de désambiguïser : homonymies, changements de nom, variations de graphies...
 - ▶ Etre identifié de façon forte
 - ▶ Obtenir une liste exhaustive de ses publications sur la plateforme HAL
 - ▶ Ajout d'autres éléments de l'identité numérique : ORCID, compte Twitter, blogs, et réseaux sociaux
- **IdHAL** = identifiant unique et pérenne d'un auteur sur HAL, HAL-SHS

- ▶ Afficher la liste de ses publications mise à jour automatiquement avec les dépôts
- ▶ URL pérenne de type *cv.archives-ouvertes.fr/idhal_s*
- ▶ Choix des informations à afficher **par le chercheur**
 - Issues de HAL ou des publications du chercheur: photo (profil utilisateur) – disciplines – mots clés – nom des revues – co-auteurs – année de production – projets ANR – projets européens – autres identifiants chercheurs
 - Widgets extérieurs (twitter, facebook, etc...)



IDENTIFIANTS CHERCHEUR

- IdHAL : oliveau
- IdRef : 083227210

MOTS-CLÉS

Géographie Analyse spatiale Vulnérabilité Urbanization
Malaria Urbanisation Spatial Analysis Autoombination
spatiale Tamil Nadu Dakar Population Système
urbain Gis Inde cartographie India SIG Fertility
Sex-ratio South India

↳ Liste complète

NOM DES REVUES

- **Cybergeo** : Revue européenne de géographie / European journal of geography 3
- Espace Populations Sociétés 2
- Géococonfluences 2
- Espace géographique 1
- Information and communication technology. Recasting development. 1
- PLoS ONE 1
- Salzburger Geographische Arbeiten 1
- South-East European Journal of Political Science 1

PROJETS ANR

- Paludisme et diversité de l'environnement urbain africain : un enjeu majeur pour la mise en place des ACT 8
- Analyses SOciologiques et DEMographiques des transformations des MOdes de vie en MEDiterranée 2
- Bases de données harmonisées sur la dynamique et les compétences des villes en réseau selon les régions du monde 2

CO-AUTEURS

- Sébastien Oliveau 70
- Christophe Guilhoto 13
- Marion Borderon 9
- Yoann Doignon 9
- Richard Lalou 7
- Joël Querci 6
- Frédéric Audard 5
- Alphonseyni Ndonky 4
- Stéphanie Vella 4
- Audrey Marco 3

Maître de conférences habilité à diriger des recherches - Aix-Marseille Université



Directeur adjoint, Laboratoire ESPACE, UMR 7300



Observatoire démographique de la Méditerranée

OUVRAGE (Y COMPRIS ÉDITION CRITIQUE ET TRADUCTION)

2 documents

Sébastien Oliveau. Peri-Urbanisation in South India. pp.92, 2005, CSH Occasional Paper, ISSN- 0972 - 3579. <halshs-01136848>

Christophe Guilhoto, Sébastien Oliveau, Virginie Chasles, Rémy Delage, Stéphanie Vella. Mapping out social change in South India. French Institute of Pondicherry, pp.110, 2004, Pondy Papers in Social Sciences, ISSN: 0972-3188. <halshs-01136850>

DIRECTION D'OUVRAGE, PROCEEDINGS

1 document

Sébastien Oliveau. Le monde indien : populations et espaces. Géococonfluences. France. 2015, <http://geoconfluences.ens-lyon.fr/informations-scientifiques/dossiers-regionaux/le-monde-indien-populations-et-espaces>. <halshs-01138429>

ARTICLE DANS DES REVUES

11 documents

Joël Querci, Sébastien Oliveau. Le système urbain indien : une construction ancienne en changement rapide. *Géococonfluences*, 2015, <http://geoconfluences.ens-lyon.fr/informations-scientifiques/dossiers-regionaux/le-monde-indien-populations-et-espaces/corpus-documentaire/le-systeme-urbain-indien-une-construction-ancienne-en-changement-rapide>. <hal-01151968>

Sébastien Oliveau, Anne Buisson. Le quasi-continent indien à l'épreuve du modèle de l'empire-monde. *Géococonfluences*, 2015, Le monde indien : populations et espaces, <http://geoconfluences.ens-lyon.fr/informations-scientifiques/dossiers-regionaux/le-monde-indien-populations-et-espaces/corpus-documentaire/le-quasi-continent-indien-a-lepreuve-du-modele-de-lempire-monde>. <halshs-01136797>

Sébastien Oliveau, Yoann Doignon. Ever closer to the water. Recent developments in Mediterranean settlement patterns. *South-East European Journal of Political Science*, 2014, II (3). <halshs-01070622>

Marion Borderon, Sébastien Oliveau, Vanessa Machault, Cécile Vignolles, Jean-Pierre Lacaux, et al. Qualifier les espaces urbains à Dakar, Sénégal. *Cybergeo : Revue européenne de géographie / European journal of geography*, UMR 8504 Géographie-cités, 2014, pp.16. <10.4000/cybergeo.26250>. <halshs-00980371>



Abdoulaye Diallo, Nicaise Tuikue Ndam, Azizath Moussiliou, Stéphanie Dos Santos, Alphonseyni Ndonky, et al. Asymptomatic carriage of plasmodium in urban Dakar: the risk of malaria should not be underestimated. *PLoS ONE*, Public Library of Science, 2012, 7 (2), pp.10. <10.1371/journal.pone.0031100>. <halshs-00756465>

Sébastien Oliveau. Autocorrélation spatiale : leçons du changement d'échelle. *Espace géographique*, Belin-Reclus, 2010, 1, pp.51-64. <halshs-00469386>

Audrey Marco, Sébastien Oliveau, Nicolas Pech, Thierry Dutoit, Valérie Bertaudiere-Montes. Garden plants dynamics at urban fallow land interfaces : influence of local versus landscape factors. *Salzburger Geographische Arbeiten*, 2008, pp.25-41. <halshs-00372633>



Sébastien Oliveau. Echos sur la place de la géographie dans les sciences sociales indiennes. *Cybergeo : Revue européenne de géographie / European journal of geography*, UMR 8504 Géographie-cités, 2006. <halshs-00519272>

▶ Où signaler son CV HAL

Sites institutionnels

- Laboratoire : page chercheur
- Université : page enseignant-chercheur

Outils pour auteurs

- ResearchID
- ORCID
- Google scholar citations

Signature mail

Blog, carnet de recherche

Gestion et partage de références

- Mendeley
- Zotero

Réseaux sociaux de chercheurs

- Researchgate
- Academia.edu
- MyScienceWork

Page personnelle

Réseaux sociaux généralistes

- Twitter
- LinkedIn
- Viadeo
- Facebook

TEL : DEPOSER SA THÈSE APRÈS LA SOUTENANCE



- Accueil
- Dépôt
- Consulter
- Recherche
- Documentation HAL

Accueil

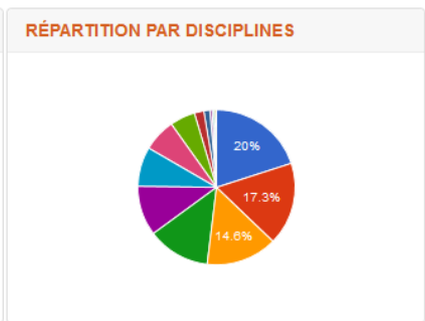
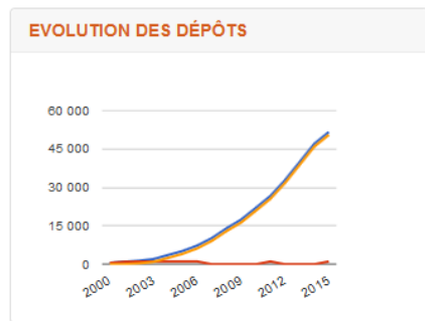
Le serveur TEL (thèses-en-ligne) a pour objectif de promouvoir l'auto-archivage en ligne des thèses de doctorat et habilitations à diriger des recherches (HDR), qui sont des documents importants pour la communication scientifique entre chercheurs. TEL est un environnement particulier de HAL et permet donc, comme HAL, de rendre rapidement et gratuitement disponibles des documents scientifiques, mais en se spécialisant aux thèses de doctorat et HDR. Le CCSD n'effectue aucune évaluation scientifique des thèses ou habilitations déposées, puisque c'est le rôle du jury. Cette plate-forme est également accessible via les outils d'interrogation de l'OAI (Open Archives Initiative), en utilisant l'URL tel.archives-ouvertes.fr/oai du protocole OAI-PMH.

DOCUMENTS

50 504

LIENS UTILES

- Plateforme support
- contact support



ACTUALITÉS

L'IDHAL, POUR QUOI FAIRE ET COMMENT S'Y PRENDRE (02/04/15)
[LIRE LE BILLET](#)

LA THÈSE DANS TOUS SES ÉTATS - DÉPOSER, SIGNALER, VALORISER (26/03/15)

ET SI VOUS UTILISIEZ LES LICENCES CREATIVE COMMONS DANS HAL ? (13/03/15)

LES STATISTIQUES DANS HAL (09/03/15)
7 300 THÈSES ONT ÉTÉ DÉPOSÉES EN 2014 (22/01/15)

MOTS-CLÉS

LHC Télé-détection Machine learning Thin films Ordonnement Endommagement Identification Nanoparticules Traitement du signal Couches minces Modèle Diffusion Dynamique moléculaire Rhéologie Éléments finis Conception Tectonique Reliability Oxidation Calibration Rheology Déformation Communication Stratigraphie Adaptation Plasma Identity Remote sensing Modeling Segmentation Stabilité Localisation Security Hydrodynamique Oncolettes Damage Learning Finite elements Homogénéisation Finite element method Interaction Optimization Rupture Croissance Performance Transport Complexité Simulation Scheduling Numerical simulation Monte Modelling Simulation numérique Entroment Modélisation numérique Fiabilité Spectroscopie RMN Stability Interface Diagnostic Computer vision Microstructure Adsorption Vision par ordinateur Apprentissage Structure Nanoparticules Sécurité Magnétisme Environnement Anisotropie France

Fluorescence Innovation Optimisation **Modélisation** Identité Fatigue Imagerie médicale Classification Hydrogéologie Cinétique Territoire Cosmologie Cancer Spectroscopy Géochimie Evaluation Control Laser Développement Robustesse Turbulence Silicium Dynamique Atomes froids Microfluidique Vieillesse image processing

AUTRES RESSOURCES

- Sélection de sites concernant les thèses



MERCI DE VOTRE ATTENTION

Mail : contact@ccsd.cnrs.fr

Blog : <http://blog.ccsd.cnrs.fr/>

Twitter : @ccsd_fr et @hal_fr