HAL Normandie Université

ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE NORMANDE



HAL NORMANDIE UNIVERSITÉ : ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIQUE NORMANDE.



Aider les chercheurs à la publication en Open Access

Formation MediaCentre – 30 novembre 2020

Nicolas BOILEAU – Normandie Université
Céline CHUITON – Université de Caen Normandie



Sommaire

- Les missions de la cellule d'appui HAL en Normandie
- Gestion des collections dans HAL
- ExtrHAL, outil pour afficher et exporter un bilan bibliographique en un clic
- Kibana : module de statistiques HAL

HAL Normandie Université

ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE NORMANDE



HAL NORMANDIE UNIVERSITÉ: ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIQUE NORMANDE.



Le portail HAL Normandie Université

Formation MediaCentre – 30 novembre 2020



Le portail HAL Normandie Université



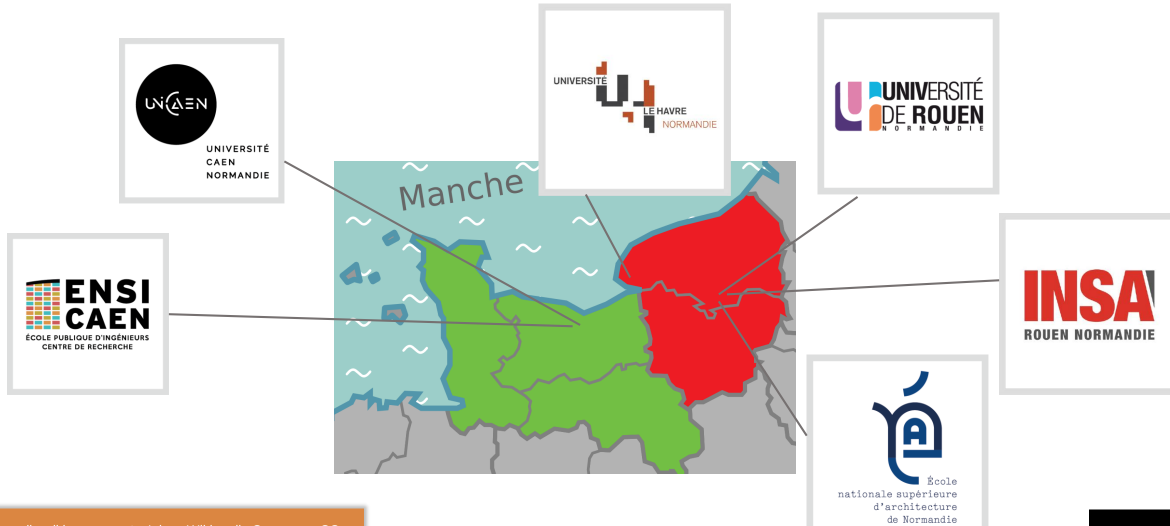
Bienvenue sur le portail HAL Normandie Université, archive ouverte institutionnelle de la communauté scientifique normande.

TEXTE INTÉGRAL
20 827

RÉFÉRENCES 60 941

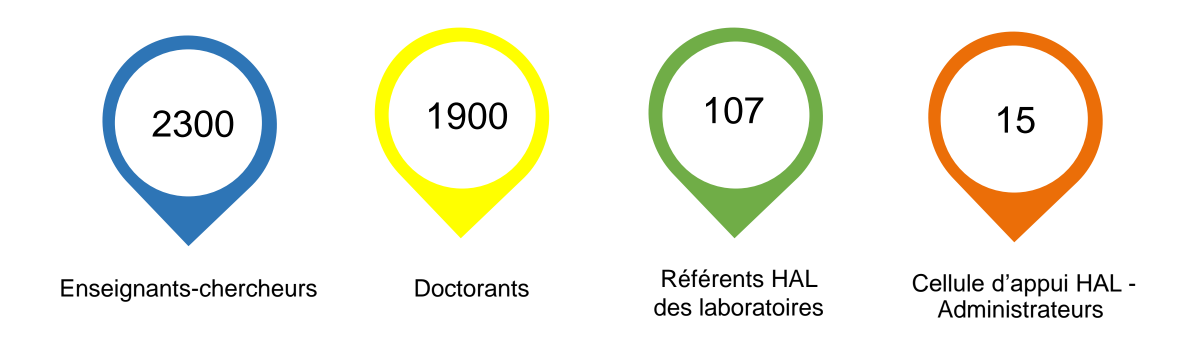


HAL en Normandie





Acteurs en Normandie







Le portail HAL Normandie Université

- Choix des établissements de la ComUE de l'archive ouverte HAL
- Projet initié dès 2015, en lien avec la charte de signature des publications
- Depuis 2015, GT inter-établissements pour préparer la création du portail
- Juin 2017 : mise en place d'une cellule d'appui pour administrer le portail et réaliser l'accompagnement au dépôt
- Inauguration le 30 novembre 2017
- Une vue « locale » de HAL : vitrine du patrimoine scientifique normand
- Un portail avec sa propre identité : charte graphique, affichage de widgets, création de pages



TEXTE INTÉGRAL

20 827

RÉFÉRENCES

60 941



Journée de lancement : RUNN 2017

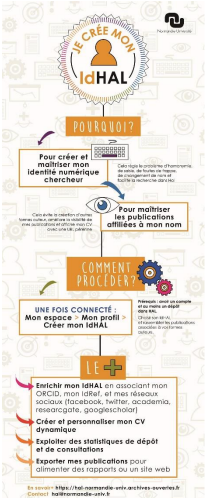


- 110 participants
- Conférence inaugurale de Pablo Rauzy (Paris 8)
- Table ronde avec les retours d'expériences HAL d'autres établissements, d'un laboratoire de Normandie Université et un point juridique
- Ateliers HAL
- Inauguration par un dépôt officiel du Président et de la VP documentation de Normandie Université
- Interventions disponibles en ligne : https://webtv.univ-rouen.fr/permalink/v12587a871654ia3t2dl/



Des supports promotionnels





- Création d'un logo par la communication de Normandie Université, déclinés selon les supports
- Respect de la charte graphique de NU







Une vidéo de promotion





https://hal-normandie-univ.archives-ouvertes.fr/

- Réalisation d'une vidéo de 3-4 mn par la société JebCam
- Interviews d'enseignants-chercheurs issus des 3 principaux sites normands et de différentes disciplines
- Intégration de plans de coupe sur HAL, le portail NU, les collections des laboratoires
- Création d'un teaser mis en ligne deux semaines avant la journée de lancement (900 vues)



La cellule d'appui HAL



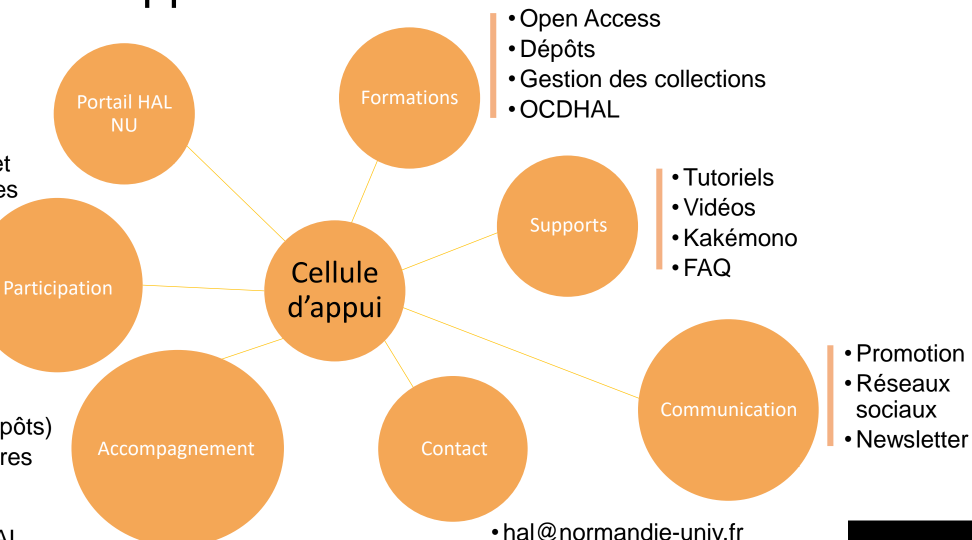
- 15 membres de la cellule :
 - Normandie Université
 - SCD de Rouen, Le Havre, Caen
 - INSA de Rouen
 - IAE/EMN





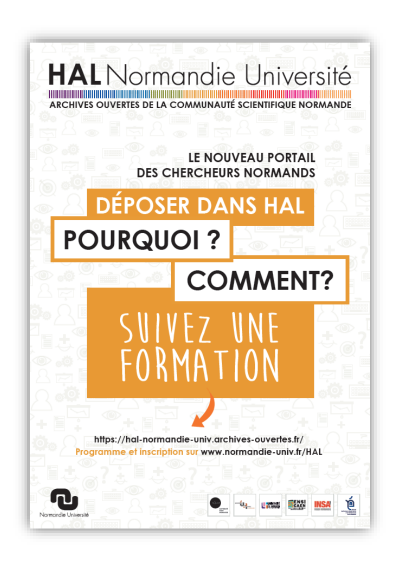
La cellule d'appui HAL

- Administration du portail
- Assistance technique
- Correction du référentiel AUréHAL
- Vérification des dépôts et de la fiabilité des données
- Veille
- CasuHAL
- Semaine de l'Open Access
- Aide aux chercheurs (dépôts)
- Assistance aux laboratoires (création et gestion des collection)
- Réseau des référents HAL





Des formations annuelles



- Depuis 2017, une campagne par an
- Sur place à Caen, Le Havre et Rouen, en visio depuis 2020
- Séances de 2 heures
- Sur inscription préalable
- Thèmes abordés : contexte de la Science ouverte, questions juridiques, création de compte, d'IdHAL dans HAL, le dépôt, les exports bibliographiques





Des formations « HAL la carte »





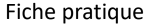


- Présentation devant un laboratoire
- Café IdHAL
- Rendez-vous individuel d'1h ou plus



Des supports de formation





HAL Normandie Université
ACHTIONER BLA CHARACHT L'ENFRANT OFFICHE
CRÉER SON IdHAL

1 PRÉREQUIS

Avoir un compte HAL

Avoir au moins un dépôt dans HAL

ACCÉDER À LA CONFIGURATION

■ Cliquez dans le menu de navigation du portail HAL Normandie

3 PARAMÉTRER

CHOISISSEZ LA FORME DE VOTRE IDHAL

HAL vous propose par défaut *prénom-nom*. Vous pouvez le personnaliser lors du paramétrage initial mais, attention, il ne pourra plus être modifié par la suite. L'IdHAL composera l'adresse url d'accès à votre CV HAL:

https://cv.archives-ouvertes.fr/idhal

ASSOCIEZ VOTRE IDHAL AVEC D'AUTRES IDENTIFIANTS

NUMÉRIQUES CHERCHEU

Liez votre ORCID (permet de se connecter à HAL) à votre IdHAL. Vous pouvez également l'enrichir en ajoutant votre IdRef (référentiel SUDOC notamment), arXiv, ResearcherID (Web of Science), etc.

HAL vous propose également de saisir les URL de vos réseaux sociaux (Twitter, Academia, ResearchGate, blog, etc.).

Ces informations pourront être affichées dans votre CV HAL.

Vidéo



Powerpoint





Des outils de communication



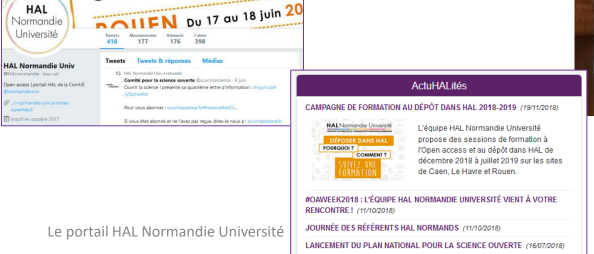
 Communiquer sur nos actualités, l'Open access et HAL, nos formations

Supports : affiches, flyers, goodies, courriels

 @HALnormandie : un compte twitter pour faire de la veille, suivi par les membres de la cellule d'appui, relayé par les comptes des BU (@BibUnicaen, @BuHavre) et

des chercheurs









Des événements fédérateurs



- Journées CasuHAL : 17 et 18 juin 2019
- Semaine du libre accès du 19 au 23 octobre 2020 :
 - Troisième journée des référents HAL
 - Entretiens IdHAL en 2020





Un réseau de référents HAL



- Soutien des VP Recherche et des Directions de la Recherche
- Nomination d'un référent HAL par laboratoire
- Interlocuteur privilégié entre le laboratoire et la cellule d'appui
- 88 laboratoires dans les 6 établissements membres
- 107 référents de laboratoires,

de collection





Un réseau de référents HAL



- Création de collections par institutions, thématiques
- 70 collections de laboratoires ouvertes à ce jour contre 52 en octobre 2019 et 22 en novembre 2018
- Plusieurs collections d'établissements membres associés sont visibles ou en cours
- Formation des référents HAL
 - Formation à la gestion des collections
 - Formation à OCDHAL
- Animation du réseau des référents HAL
 - Journée annuelle des référents
 - Newsletter trimestrielle







Une veille sur les dépôts

- 2019 : corrections des dépôts effectués sur le portail HAL NU
- 2020 : contrôle qualité et enrichissement des collections avec OCDHAL
 - Répartition des laboratoires par la cellule d'appui
 - Implication au choix du référent HAL
- Points de vérification :
 - Harmoniser les titres, supprimer les doublons, vérifier les titres de revues, ajouter les DOI et les affiliations manquants, corriger et/ou créer les affiliations non valides, ajouter le texte intégral lorsque les articles sont sous licence Creative commons.

Le portail HAL Normandie Université



Bienvenue sur le portail HAL Normandie Université, archive ouverte institutionnelle de la communauté scientifique normande.

Thématique (4 collections)

MEM-UNIV-CAEN - Mémoires de l' Université de Caen Normandie - UNICAEN

MEM-UNIV-ROUEN - Mémoires de l'Université de Rouen Normandie

MEM-UNIV-ULHN - Mémoires de l'Université Le Havre Normandie

THESES-NU - Thèses de Normandie Université

Université (3 collections)

UNICAEN - Université de Caen Normandie

UNILEHAVRE - Université Le Havre Normandie

UNIROUEN - Université de Rouen Normandie

École (5 collections)

EMNORMANDIE - École de Management de Normandie

ENSICAEN - École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Caen

ESIGELEC - École Supérieur d'Ingénieurs

INSA-ROUEN - Institut National des Sciences Appliquées de Rouen

UNILASALLE - UniLaSalle

Laboratoire (68 collections)

ABTE - Aliments Bioprocédés Toxicologie Environnements

ADEN - Nutrition, inflammation et dysfonctionnement de l'axe intestin-cerveau (U1073)

BIOCONNECT-CAEN - Biotechnologie des tissus conjonctifs et cutanés

HAL Normandie Université

ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE NORMANDE



HAL NORMANDIE UNIVERSITÉ : ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIQUE NORMANDE.



Les collections dans HAL

Formation à la gestion des collections





Qu'est-ce qu'une collection HAL?

Le contenu :

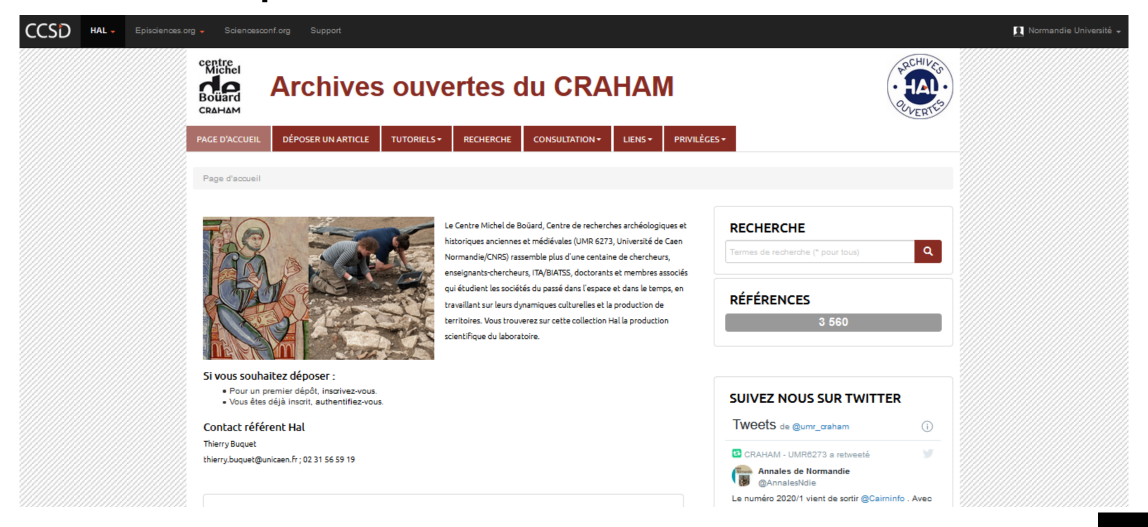
- C'est un périmètre que l'on définit dans HAL afin de regrouper des dépôts
 - Les collections peuvent être créées par le CCSD ou des administrateurs de portail
 - Le périmètre est défini en fonction d'un ou plusieurs critères (métadonnées HAL/AuréHAL)
 - Des droits spécifiques peuvent être attribués pour gérer la collection et son contenu

Le contenant :

C'est un site web personnalisable avec un accès URL stable



Exemples: un laboratoire





25

Exemples: un projet ANR



Les collections dans HAL



Exemples: une revue







Pourquoi créer une collection ?

- Pour avoir un site web « vitrine » personnalisable qui regroupe les publications d'une structure : valorisation de la production scientifique d'un établissement/laboratoire
- Pour créer un outil de recherche sur des thématiques spécialisées
- Pour faciliter les exports de bilans/rapports
 - ExtrHAL: https://halur1.univ-rennes1.fr/ExtractionHAL.php
 - OCdHAL: https://ocdhal.univ-grenoble-alpes.fr/
- Pour intégrer les résultats dans un site web de façon dynamique et éviter les doubles saisies
 - HALtools: https://haltools.archives-ouvertes.fr/?action=export&lang=fr
 - API : https://api.archives-ouvertes.fr/docs



Collections et privilèges



• Administrateur de portail :

- crée des collections
- peut faire évoluer les critères de la collection
- nettoie les référentiels AuréHAL
- attribue des rôles : gestionnaire de collection / référent structure
- accompagne la mise en place des collections

Gestionnaire de collection :

- gère le site web de sa collection : habillage, menu, contenu
- sélectionne l'entrée des documents et la sortie : tamponner/détamponner
- peut consulter les statistiques propres à sa collection

Référent structure :

- met à jour la fiche de sa structure dans AuréHAL + sous-structures
- peut modifier les métadonnées des dépôts affiliés à sa structure



Préparer la création de la collection

- Les informations dont vous aurez besoin :
 - Un identifiant pour la collection, le TAMPID. Généralement sous la forme d'un sigle, il sera utilisé pour former l'adresse URL stable de la collection et ne pourra donc plus être modifié par la suite.
 - Le nom déroulé
 - La catégorie : laboratoire, institution, école, université, colloque, revue, etc.
 - Qui seront les gestionnaires : un ou plusieurs gestionnaires peuvent avoir des droits sur la collection.
 - Un mode tamponnage : système permettant de faire entrer les documents dans la collection. Cela peut fonctionner de manière manuelle (validation a priori, de chaque dépôt) ou automatique suivant des critères.
 - Réfléchir aux critères qui définissent le périmètre : sur quoi s'appuyer ? Les affiliations des auteurs, les auteurs, le nom d'une revue, d'un projet ANR, etc.



PRIVILÈGES *

MES COLLECTIONS

STATISTIQUES

ADMINISTRER

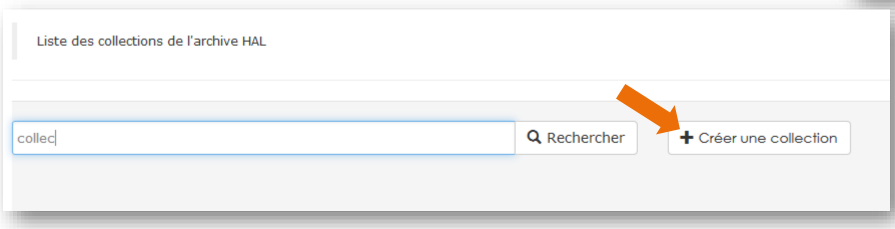
SITE WEB

Le paramétrage

Se connecter sur son portail avec ses identifiants administrateur

■ Aller dans « Privilèges » → « Administrer les collections »

Dans l'interface, vous pouvez faire une recherche pour vérifier
 que le TAMPID n'est pas déjà utilisé. S'il est libre, vous pouvez
 cliquer sur « Créer une collection » ; sinon il faudra adapter le TAMPID.





		· Champs requis	
Identific	ant de la collection (TAMPID)		
	Nom		
Généralement la	Catégorie	Laboratoire	V
personne qui a demandé			
l'ouverture de la	Contact		
collection ou le référent.			
referent.	Commentaire		

Champ libre, vous pouvez mettre des informations sur l'historique de la création, la date, etc. Peut être utile pour le suivi / le lien avec des administrateurs « extérieurs ».





Gestionnaire(s) de la collection

Attribution des droits de gestionnaire de collection. Il faut que le ou les personnes ait un compte HAL.

Identifiant des collections supérieures

Permet de placer la collection sous une autre collection plus « importante ». Exemple : un laboratoire sous une université. Permet de générer la page « consultation par collections ».

Visibilité de la collection

Non visible

La collection peut être invisible le temps du paramétrage initial (invisible dans HAL et Google mais accessible via l'URL directe).

Mode de fonctionnement

Automatique

Automatique ou manuel. En automatique, il est toujours possible de tamponner et détamponner.

Critère de tamponnage

Liste des champs disponibles Champs ▼

En cliquant dans Champs, vous pourrez récupérer le ou les champs API pour récupérer les dépôts en lien.



Critères de tamponnage, exemple :

- Structure, identifiant HAL de la structure : structld_i:7127
- Projet ANR : Acronyme : anrProjectAcronym_t:Polima
- Affiliation + auteur : structAcronym_t:UNICAEN AND authIdHal_i:656
- Utilisation des opérateurs OR/AND ; possibilité de mettre plusieurs éléments d'un même critère entre parenthèses :

Exemple: structId_i:(455934 OR 300317 OR 300318 OR 246955 OR 7127 OR 301288)

Exemple pour un laboratoire dont la forme a évolué dans le temps (formes jaunes + forme verte AuréHAL) :



Critère complet de tamponnage	age Critère de la collection + critères des collections supérieures			
	(structAcronym_t:UNICAEN AND authIdHal_)	_i:656		
Permet de tester les critères et voir le nb de dépôts.	Voir le nombre de ressources répondant a	au critère		
	Documents avec texte intégral : 148	Références bibliographiques : 76	Notices avec annexe : 0	
Tamponner tous les documents répondant au critère	Non			~
	Vous pouvez choisir de tamponner tous les documents qui correspondent (attention si vous souhaitez un fonctionnement manuel).			
	Annul	·		





Vous retrouverez dans « Privilèges » « Mes collections » celles que vous gérez.

Informations sur la collection







Tamponnage manuel



Vous retrouverez la liste des documents à tamponner si vous êtes en mode manuel.

Liste des articles non encore tamponnés

4 documents - Liste limitée à 100 documents						
Search:						
□ Documents	Actions					
Patrice Hamon. Juges thasiens à Smyrne: I. Smyrna 582 complété. Bulletin de Correspondance Hellenique, Ecole Française d'Athènes, 1999, 123 (1), pp.175-194. (10.3406/bch.1999.7214). (hal-02572965)	• •					
Anne Cordier, Anne Lehmans, Camille Capelle. De la formation professionnelle à l'école, et réciproquement : Pour une culture numérique partagée et émancipatrice. PRUNE Perspectives de Recherches sur les Usages du Numérique dans l'Éducation, Jul 2020, Poitiers, France. (hal-02899026)	♦ ♦					
Emmanuel Weiss, Claude Brixhe, Pierre Fröhlich, Patrice Hamon, Denis Rousset. Bulletin épigraphique - Asie Mineure Claude Brixhe (avec la collaboration d'Emmanuel Weiss), Pierröhlich, Patrice Hamon, Denis Rousset, p. 520-547 Revue des Etudes Grecques, [Paris]: [Association pour l'encouragement des études grecques en France], 2009. (hal-02958200)						
Emmanuel Weiss, Claude Brixhe, Patrice Hamon, Pierre Fröhlich, Denis Rousset. Bulletin épigraphique - Asie Mineure, p. 825-850. Revue des Etudes Grecques, [Paris]: [Association pour l'encouragement des études grecques en France], 2010. (hal-02958211)	n 🍑 🀠					
□ Tamponner la sélection						



La gestion des privilèges

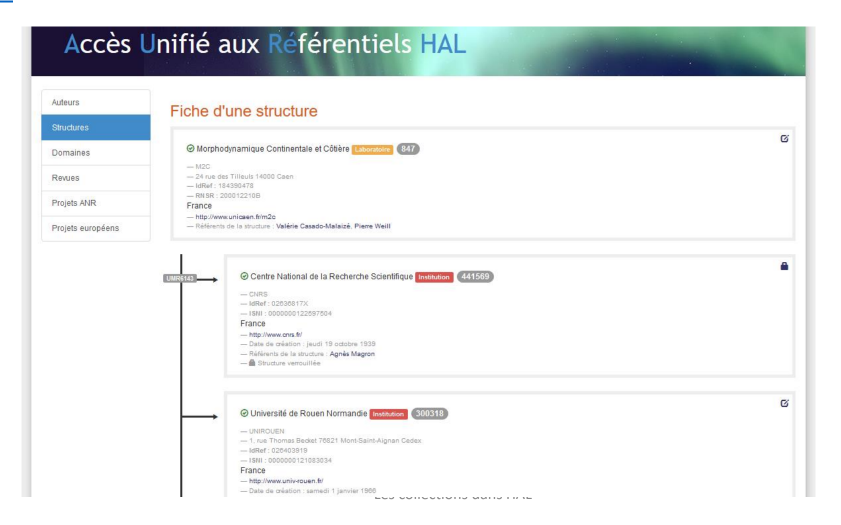
- Pour attribuer ou supprimer des privilèges à certains utilisateurs, vous devez aller dans « Privilèges » → « Administrer » → « Utilisateurs »
- Faites une recherche et identifiez le compte qui correspond
- Cliquez sur le logo « étoile »
- Ajoutez les privilèges sur une structure ou une collection





Le référent structure

Peut mettre à jour la fiche de son laboratoire dans le référentiel AuréHAL : https://aurehal.archives-ouvertes.fr/





Référent structure

■ Peut également modifier les métadonnées d'un dépôt, partager le dépôt avec un auteur et tamponner/détamponner un document.

hai-00/94/60, version 1	IDENTIFIANTS	
The impact of the sand on the morpho-sedimentary beach gravel	• HAL Id: hal-00794760, version 1	
finctioning (Haute-Normandy, East Channel)	COLLECTIONS	
S. Costa ¹ , F. Levoy ² , O. Monfort ² , D. Delahaye ¹ Détails 1 LETG - Caen - Littoral, Environnement, Télédétection, Géomatique LETG - Littoral, Environnement, Télédétection, Géomatique 2 M2C - Morphodynamique Continentale et Côtière Keywords: ??	UNIV-NANTES INSU LETG UNIV-BREST LETG- GEOPHEN COMUE-NORMANDIE UR2-HB UNIV- RENNES2 PSL UNIV-RENNES M2C	
Type de document : Communication dans un congrès	CITATION	
6ème conférence internationale de géomorphologie (IAG) "Géomorphologie des régions aux environnements contrastés", Sep 2005, Saragosse, Spain Domaine : Sciences de l'Homme et Société / Géographie Liste complète des métadonnées □ Voir	S. Costa, F. Levoy, O. Monfort, D. Delahaye. The impact of the sand on the morpho-sedimentary beach gravel finctioning (Haute-Normandy, East Channel). 6ème conférence internationale de géomorphologie (I/AG) "Géomorphologie des régions aux environnements contrastés", Sep 2005, Saragosse, Spain. (hal-00794760)	
	EXPORTER	
https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00794760 Contributeur: Blandine Parey oblandine.parey@unicaen.fr> Soumis Ie: mardi 28 février 2013 - 14:58:21 Dernière modification Ie: mardi 5 juin 2018 - 10:14:17	BibTeX TEI DC DCterms EndNote	
Deniere modification re : march o juin 2010 - 10.14.17	PARTAGER	
	f y ♥ +	
	MÉTRIQUES	
	Consultations de la notice	
	264	
✓ Modifier les métadonnées 🖺 Ajouter un fichier 🗎 Historique 🛍 Supprimer	→ Demander la propriété	
■ Utiliser comme modèle		
♣ Partager la propriété ♣ Tamponner ★ Détamponner → Ajouter à	à ma bibliothèque ▼	



Référent HAL en Normandie

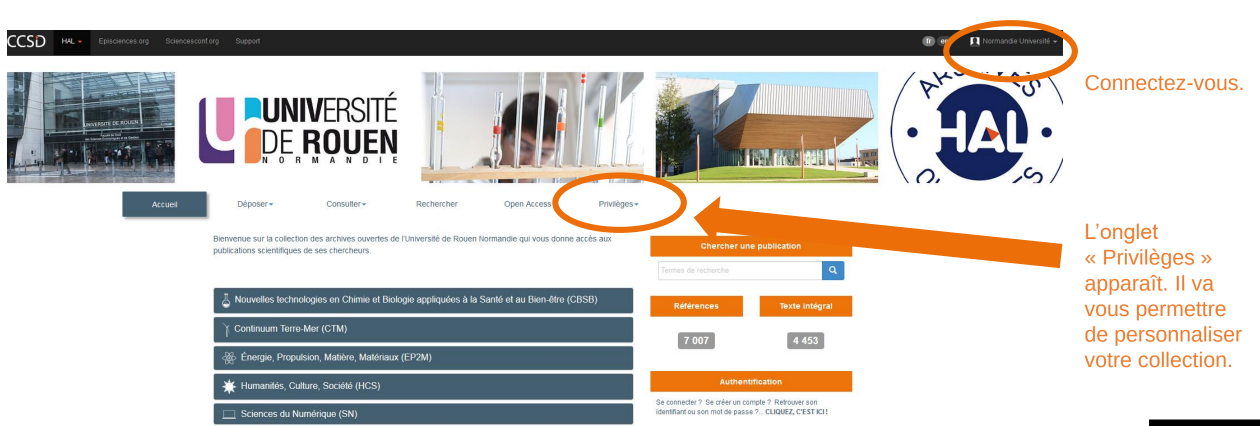


Rôle au sein de son laboratoire :

- Paramétrer sa collection : habillage, menu
- Faire remonter à la cellule d'appui les besoins en terme de formation des chercheurs de son laboratoire
- Faire remonter les questions des chercheurs à la cellule d'appui
- Transmettre aux chercheurs des informations importantes issues de la cellule d'appui : organisation d'événements, campagne de formation, évolutions majeures de HAL (technique, juridique)
- Veiller à une alimentation régulière de la collection (relance auprès des chercheurs 1 à 2 fois par an)
- Ce rôle peut aller plus loin dans certains laboratoires (mission des agents)
- hal@normandie-univ.fr



- Rendez-vous sur votre collection :
 - https://hal-normandie-univ.archives-ouvertes.fr/CODE_COLLECTION





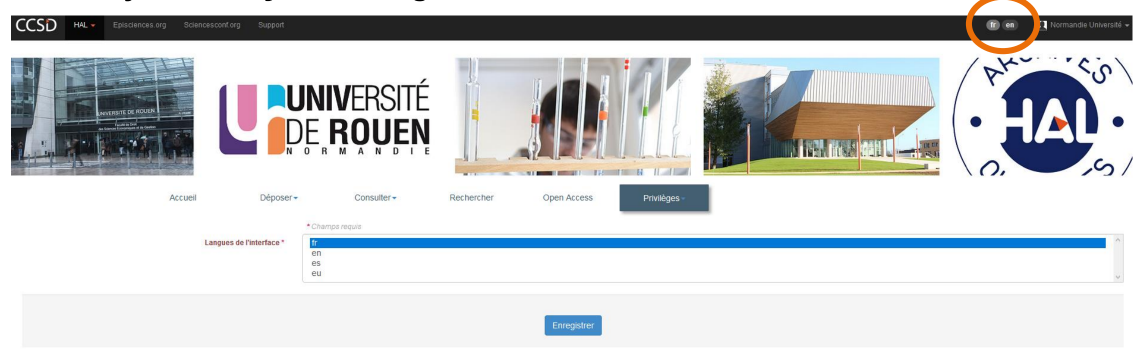
• En cliquant sur cet onglet :



Vous allez avoir une partie « statistiques ». Ce module va bientôt être revu.

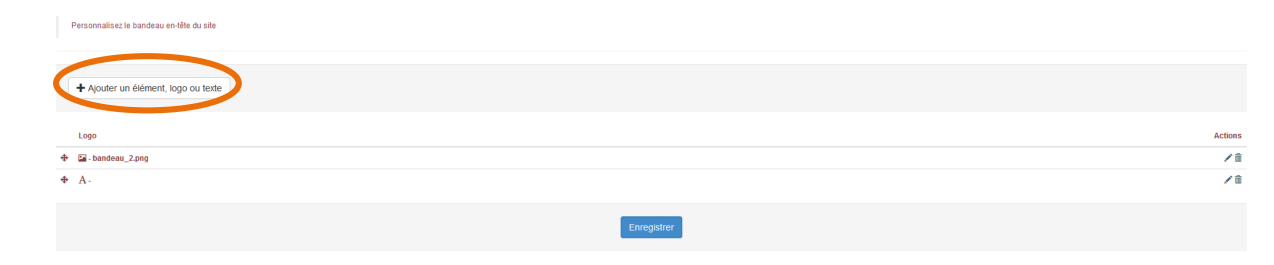


 Onglet « Général » : vous allez indiquer les langues de l'interface. A savoir que par défaut il y a le français et l'anglais.





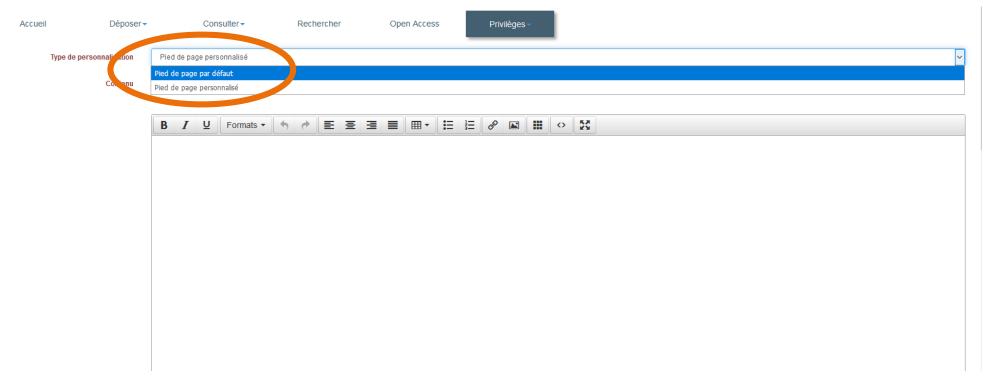
 Onglet « En-tête » : vous pouvez insérer un logo, un bandeau et/ou du texte. Vous pourrez le modifier au besoin ou le supprimer. Les images sont téléchargeables depuis votre disque dur.



■ Recommandation: fichiers images en png. Largeur: 940 px avec des marges /1920 px sans marges.

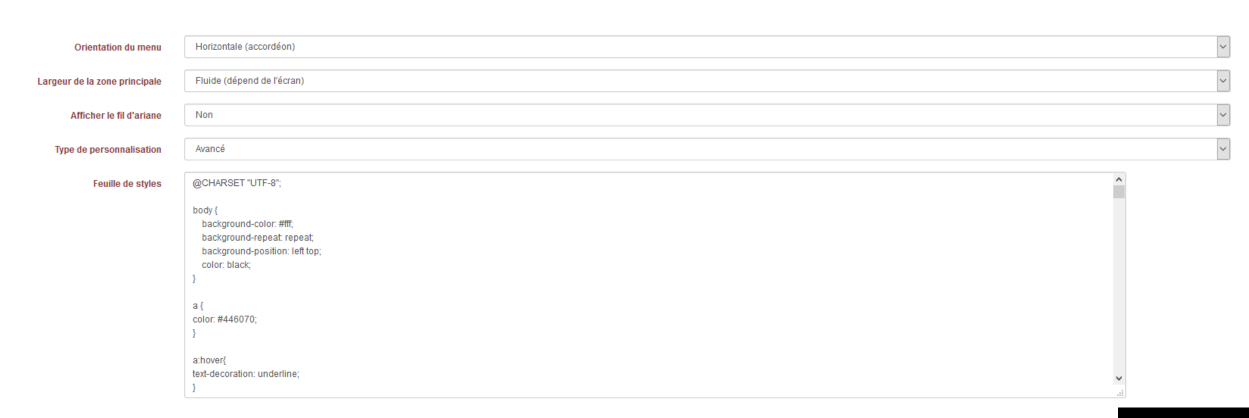


 Onglet « Pied de page » : vous pouvez utiliser le modèle par défaut (CCSD) ou créer votre propre modèle. Vous avez pour cela un éditeur de texte et accès au code source html.





Onglet « Apparence » :



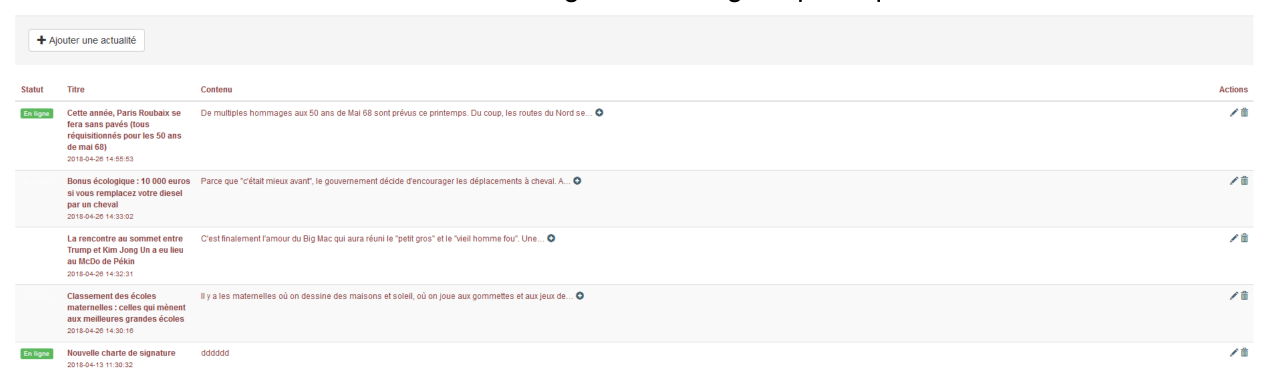


Onglet « Recherche » : pour paramétrer la recherche par défaut (onglet spécifique).
 Il faut cocher-décocher les types de documents.

Personnalisation des filtres de Recherche.	
Type de document	Type de dépôt
Publications (9096) Article dans une revue (5599) Communication dans un congrès (2481) Chapitre d'ouvrage (548) Ouvrage (y compris édition critique et traduction) (148) Direction d'ouvrage, Proceedings, Dossier (123) Poster (120) Autre publication (88) Brevet (11)	✓ Notice (7008) ✓ Document (4453) ✓ Annexe (24)
 ☑ Documents non publiés (436) ☑ Pré-publication, Document de travail (382) ☑ Rapport (74) 	
✓ Travaux universitaires (634) ✓ Thèse (594) ✓ HDR (30) ✓ Cours (10)	
✓ Données de recherche (29) ✓ Carte (25) ✓ Image (4)	

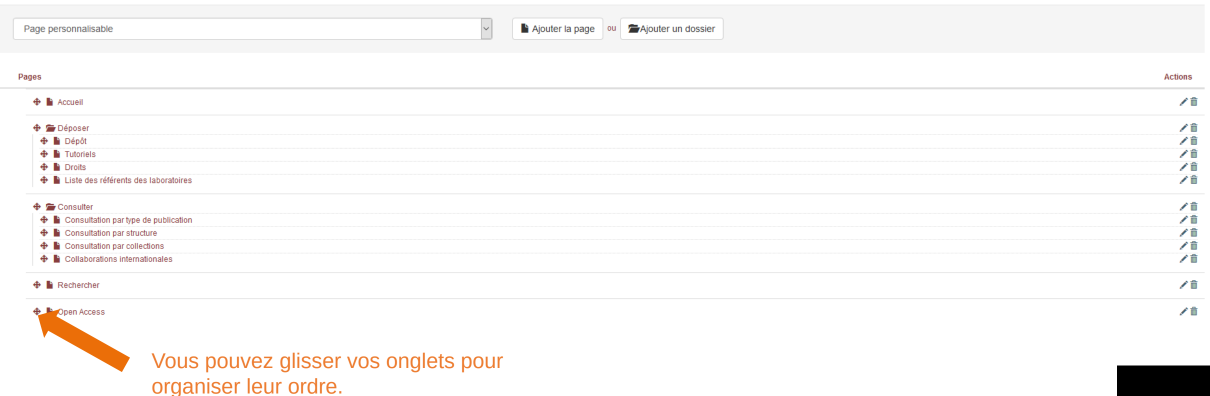


 Onglet « Actualités » : pour publier des actualités propres à votre collection. Elle s'afficheront ensuite en créant un widget ou un onglet spécifique dans le menu.





 Onglet « Menu » : pour créer votre menu. Il y a des pages préformatées et des pages personnalisables. Quand il y a des sous onglets, vous devez d'abord créer un dossier.





 Onglet « Ressource » : permet d'héberger vos images, documents qui pourront ensuite être appelés dans vos pages.





51

Habiller sa collection

Modifier le contenu d'une page personnalisable :

Derniers dépôts



E. Talbot, M. Roussel, C. Genevois, P. Pareige, Larysa Khomenkova, et al.. Atomic scale observation of phase separation and formation of silicon clusters in Hf higk-κ silicates. Journal of Applied Physics, American Institute of Physics, 2012, 111, pp.103519. (10.1063/1.4718440). (hal-00738660)



Myriam Delaunay, Jacques Cadranel, Amélie Lusque, Nicolas Meyer, Valérie Gounaut, et al.. Immune-checkpoint inhibitors associated with interstitial lung disease in cancer patients. European Respiratory Journal, European Respiratory Society, 2017, 50 (5), (10.1183/13993003.00050-2017). (inserm-01819272)



Auriane Corbière. Etude du peptidome du cervelet de rat au cours du développement et identification des effets neurotrophiques de la nociceptine dans la mise en place des neurones en grain.. Biologie du développement. Normandie Université, 2017. Français. (NNT: 2017NORMR063). (tel-01819085)



G. Beainy, C. Frilay, P. Pareige, F. Gourbilleau, E. Talbot. On the interplay between Si-Er-O segregation and erbium silicate (Er 2 Si 2 O 7) formation in Er-doped SiO x thin films. Journal of Alloys and Compounds, Elsevier, 2018, 755, pp.55 - 60. (10.1016/j.jallcom.2018.04.310). (hal-01785730)



Nadia Ben Nsira. Algorithme de recherche incrémentale d'un motif dans un ensemble de séquences d'ADN issues de séquençages à haut débit. Autre [cs.OH]. Normandie Université, 2017. Français. (NNT: 2017NORMR143). (tel-01818085)

Contacts

La cellule d'appui HAL Normandie est à votre disposition pour :

- · vous accompagner dans vos dépôts
- vous aider à les mettre en valeur grâce aux services de HAL (collections, CV chercheur, etc.)
- répondre à toutes vos questions concernant le libre accès
- · présenter HAL au sein de votre unité

Nous contacter: hal@normandie-univ.fr

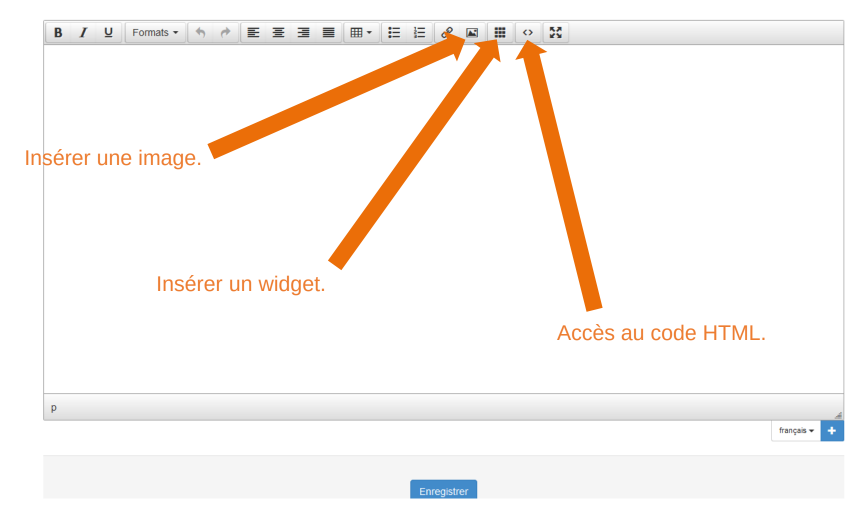
Liens utiles

- · La recherche à l'Université de Rouen Normandie
- · Less actus de la recherche
- Portail HAL Normandie Université

En bas de page, cliquez sur le bouton « Modifier le contenu de la page »

Les collections dans HAL





Les collections dans HAL

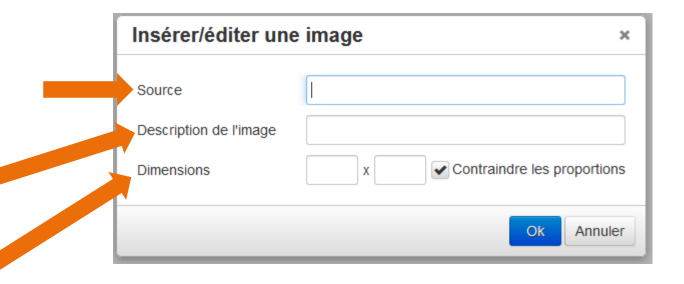


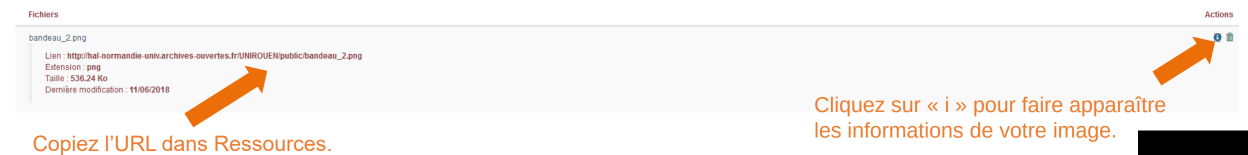
Insérer une image

Copiez l'URL de l'image que vous avez hébergée au préalable dans « Ressources ».

Titre de l'image

Vous pouvez redimensionner l'image.





Les collections dans HAL



Insérer une image

Pour faire apparaître vos actualités sur une page.

Insérer des actualités via un flux RSS.

Nombre de documents : notice / texte intégral.

Affiche vos derniers dépôts.

Affiche vos dernières publications.

Affichage de votre timeline Twitter.

Cartographie des collaborations internationales.

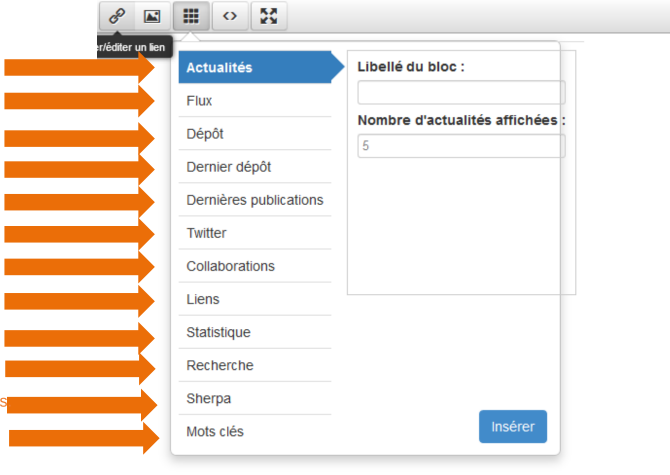
Insérer des liens vers d'autres sites.

Affichage de courbe/camembert sur certaines stats.

Insérer un champ de recherche.

Afficher le widget Sherpa/Romeo, politique des éditeurs

Insérer un nuage de mots-clés issu des publications de votre collection.





Atelier pratique :

Normandie Université

application d'un modèle

En-tête :

- Télécharger sur internet le logo de votre laboratoire/établissement
- Allez dans « Privilèges » → « En-tête » : insérer le logo et un texte

Pied de page :

- Allez dans « Privilèges » → « Pied de page » : choisissez « Pied de page personnalisé »
- Copiez le code présent dans le fichier « Pied_de_page » fourni et collez le dans la partie « Code source » : http://hal-normandie-univ.archives-ouvertes.fr/public/Pied_de_page.txt
- Vous pourrez ensuite personnaliser les informations selon votre laboratoire

Page d'accueil :

- Allez dans « Page accueil » → cliquez sur « Modifier le contenu de la page »
- Copiez le code présent dans le fichier « Page_accueil » fourni et collez le dans la partie « Code source » : http://hal-normandie-univ.archives-ouvertes.fr/public/page_acceuil.txt
- Vous pourrez ensuite personnaliser les informations selon votre laboratoire



Atelier pratique :

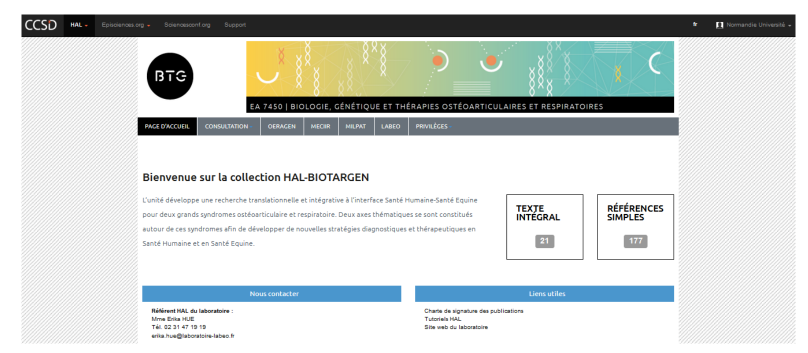
Normandie Université

application d'un modèle

Habillage graphique :

- Allez dans « Privilèges » → « Apparence » : dans « Type de personnalisation » choisissez « Avancé »
- Copiez le code présent dans le fichier « CSS » et collez le dans le champ de personnalisation : http://hal-normandie-univ.archives-ouvertes.fr/public/CSS.txt
- Enregistrez.

Résultat :







- Françoise Guzy, Gérer et animer un portail HAL, une collection HAL, décembre 2015, https://fr.slideshare.net/fgouzi/grer-et-animer-un-portail-hal-une-collection-hal?ref=https://hal-univ-tlse2.archives-ouvertes.fr/page/ref-hal (page consultée le 6 avril 2018).
- Documentation HAL : https://doc.archives-ouvertes.fr/

HAL Normandie Université

ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE NORMANDE



HAL NORMANDIE UNIVERSITÉ : ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIQUE NORMANDE.



ExtrHAL

Afficher et exporter un bilan bibliographique... en quelques clics

Formation MediaCentre – 30 novembre 2020



Un outil de Rennes 1

- Développé en 2014 par Olivier Troccaz et Laurent Jonchère
- Outil en ligne assurant l'affichage et l'exportation en RTF, CSV ou Bibtex de listes de publications déposées dans HAL, en ciblant un laboratoire de recherche, le champ « référence interne » ou un auteur
- Installation conseillée en local du script ExtrHAL
- Guide d'utilisation : https://halur1.univ-rennes1.fr/ExtrHAL-manuel-v2.pdf
- Évolutions et développements réguliers de l'outil



ExtrHAL s'exporte



- Installation pas à pas sur le wiki du CCSD : https://bit.ly/3pPa2oW
- Veiller à mettre à jour et à utiliser la dernière version ExtrHAL afin d'éviter la disparition des liens



ExtrHAL, votre bilan bibliographique en un clic

ExtrHAL est un outil qui permet d'extraire, de mettre en forme puis d'exporter les publications HAL d'une unité, d'une équipe de recherche ou d'un auteur. Il offre un large éventail d'options pour personnaliser vos listes de publications et vous propose de les télécharger dans plusieurs formats : RTF, CSV et/ou Bibtex.

L'extration des références s'effectue en trois étapes

- étape 1 : choix du type de liste : collection de laboratoire/équipe de recherche ou auteur ;
- étape 2 : choix des options d'export et de mise en forme ;
- étage 3 : valider !

La cellule d'appui Hal Normandie Université se tient à votre disposition pour toute question sur l'utilisation d'ExtrHAL : hal@normandie-univ.fr. Vous pouvez également consulter le manuel d'utilisation : Télécharger le manuel



Choix du type de liste

Publications d'une collection

Code collection HAL

Publications d'un auteur



ExtrHAL permet d'afficher et d'exporter en RTF, CSV et/ou Bibtex des listes de publications HAL d'une unité, d'une équipe de recherche ou d'un auteur, à partir d'un script PHP créé par Philippe Gambette, repris et modifié par Olivier Troccaz (ECOBIO - OSUR) pour l'Université de Rennes 1.

Pour tout renseignement, n'hésitez pas à contacter Laurent Jonchère ou Olivier Troccaz.

Si vous souhaitez utiliser et adapter ExtrHAL pour une autre institution, consultez le wiki du CCSD.

ExtrHAL





ExtrHAL permet d'afficher et d'exporter en RTF, CSV et/ou Bibtex des listes de publications HAL d'une unité, d'une équipe de recherche ou d'un auteur 📩

L'extraction des références s'effectue en trois étapes :

- 1 / choix du type de liste : collection de laboratoire/équipe de recherche ou auteur :
- 2 / choix des options d'export et de mise en forme ;
- 3 / validation. Le résultat s'affiche dans la page ci-dessous. Il peut être téléchargé

Le service ExtrHal pour le portail HAL de l'Université d'Orléans est mis en ligne le 25 janvier 2018 par la Mission d'appui à la recherche du SCD. N'hésitez pas à nous contacter pour toute question ou problème rencontré avec ce service : hal@listes.univ-orleans.fr

Note d'utilisation : attention à bien sélectionner les options d'export, notamment les dates de votre extraction (par défaut l'outil exporte 2018 uniquement), pour avoir des résultats à votre requête dans: choix des lites de publications à afficher -> période.



- Accès : https://halur1.univ-rennes1.fr/ExtractionHAL.php
- Plusieurs étapes :
 - Sélection d'un laboratoire de recherche ou d'un/des auteur/s
 - Sélection des types de documents à afficher
 - Sélection des affichages et des exports préférés
 - Sélection d'un style bibliographique (fonctionnalité réservée aux articles)



1. Sélection d'un laboratoire

Code de la collection indiqué dans l'URL: https://hal-normandie-univ.archives-ouvertes.fr/CERREV Paramétrage Champ « Référence interne » Code collection HAL (qu'est-ce que c'est ?) Trouver le code de mon équipe / labo CERREV d'une notice HAL et/ou Référence interne (qu'est-ce que c'est?): Acronyme(s), nom(s) complet(s) ou id de la structure des auteurs à mettre en évidence (séparés par des tildes ~) - Vérifiez le nom dans AuréHAL (exemple) 104012 Identifiant AuréHAL du laboratoire fin ACTIONS ind name sigle typestruct adresse url debut CERREV laboratory MRSH, Esplanade de la Paix, CS 2008-01-01 Centre d'étude et de recherche sur les risques et les vulnérabilités 14032, 14302 CAEN cedex 5 62

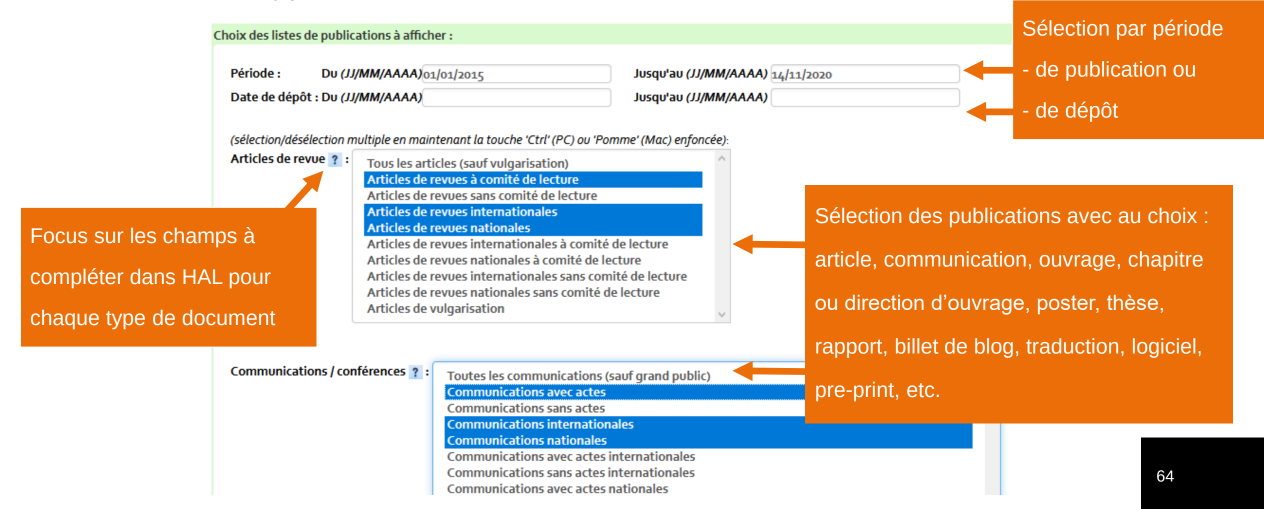


1. Sélection d'un auteur

Identifiant alphabétique auteur HAL (IdHAL > olivier-troccaz, par exemple) (Pour une requête sur plusieurs IdHAL): cecile-dolbeau-bandin Auteur correspondant à l'IdHAL à mettre en évidence (Instructions): Simon Le_Roulley Lien vers la documentation Rechercher par le nom de l'auteur. Possibilité de cibler plusieurs auteurs en les séparant avec un ~ (%22cecile-dolbeau-bandin%22%20OR%20%22vassili-rivron%22)



2. Choix des types de documents à afficher









3. Choix des affichages Classement des références (numérotation, par années Options d'affichage et d'export : croissantes ou décroissantes, invisible Numérotation : visible et continue visible et discontinue année puis nom du premier année puis journal Classer par: par auteur, par titre de la auteur décroissantes croissantes Années : revue) Auteurs (tous): soulignés gras aucun ○ Nom, initiale(s) du(des) Nom Prénom(s) Prénom(s) Nom NOM (Prénom(s)) Auteurs (tous): prénom(s) Auteurs (de la collection) ou auteur IdHAL: soulignés gras aucun Mettre en évidence (\labo{xxxxx}) les auteurs O oui non Choix de l'affichage de la collection dans l'export Bibtex :

des auteurs





3. Choix des affichages



66





3. Choix des affichages

Options d'affichage et d'export :			
Identifiant HAL :	visible	○ invisible	Affichage d'identifiants (HAL,
URL racine HAL: https://hal-normandie-univ.	archives-ouvertes.fr/		DOI, URL, ISBN, référence
Lien URL:	visible	○ invisible	DOI, OILL, ISBN, Telefelice
Lien DOI:	visible	○ invisible	interne)
Lien Pubmed :	○ visible	invisible	
ISBN:	○ visible	invisible	
Commentaire :	○ visible	invisible	
Référence interne :	O visible	invisible	
Afficher le préfixe AERES :	Oui	non	Autres affichages : doublons,
Afficher les doublons par surlignage :	O oui	non	financements, affiliations
Afficher les absences d'affiliation par surlignage	O oui	non	mianoements, annations
:			manquantes)
Afficher les financements associés (ANR/EU):	O oui	non	·





3. Choix des affichages

Affichage du rang HCERES et du facteur d'impact des revues

Options d'affichage et d'export :			Tovado	
Rang revues HCERES (Toutes disciplines) :	○ visible	invisible	Discipline : Géographie, Amé	nagement, Urbanisme (2013)
IF des revues (il peut être nécessaire de lancer la procédure d'extraction à partir de votre liste CSV réalisée selon ce modèle):	○ visible	invisible		
InCites Top 1%/10% (il peut être nécessaire de lancer la procédure d'extraction à partir de votre liste CSV réalisée selon ce modèle):	○ visible	○ Top 1%	○ Top 10%	invisible
HCERES : distinguer les 20% / 80% : chargez votre liste CSV en suivant ce modèle :	○ visible (→)	O visible (20% / 80 %)	O visible (20%)	invisible
	Affichage de la sélection des 20%			
		d	lemandés par l'HCERES	



Sélection des options de 3. Choix des affichages présentation des références (titre, année, pagination) Options d'affichage et d'export : Titres (articles, ouvrages, chapitres, etc.): entre quillemets en italique suivi d'un saut de ligne en gras O oui non Revue en gras : à la fin, avant la pagination Année: après les auteurs avant le numéro de volume vol 5, n°2, 320 p. Format métadonnées : O vol 5, n°2, pp. 320 O 5(2):320 invisible invisible Information (acte)/(sans acte) pour les visible communications et posters : Sélection des documents toutes français autres Langue: par langues Point-virgule Délimiteur export CSV: Choix du délimiteur non Disposer d'une URL raccourcie directe : O oui Numérotation/codification par équipe : O oui non pour l'export en CSV



4. Choix des styles bibliographiques





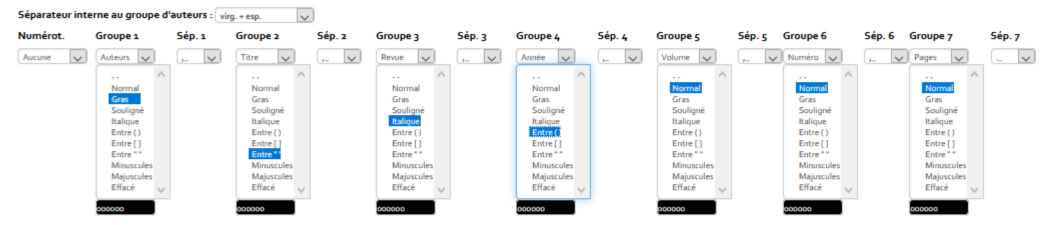


4. Choix des styles bibliographiques

Choix des séparateurs et de l'ordre des éléments composant la référence d'un article

Options et styles de citations :

Styles personnalisés: (mise en forme interne des groupes: sélection/désélection multiple en maintenant la touche 'Ctrl' (PC) ou 'Pomme' (Mac) enfoncée - Par exemple, Gras + Entre () + Majuscule)



Aperçu:

Hisakata, R., Nishida, S., Johnston, A., "An Adaptable Metric Shapes Perceptual Space", Current Biology, (2016), 26, 14, 1911-1915.



Affichage de la référence

La suite sera constituée des éléments habituels s'ils ont été demandés : DOI, Pubmed, etc.







Choix des listes de publications à afficher :			
Options d'affichage et d'export :			
	Le clic de fin!		
Options et styles de citations :	Lo ono de mi .		
Valider			



Affichage des résultats





Exporter les données affichées en RTF, en CSV, en Bibtex ou VOSviewerDOI

Réinitialiser tous les paramètres

URL raccourcie directe: https://bit.ly/35J8O6F

Sommaire

- · Articles de revues à comité de lecture
- · Articles de revues internationales
- · Articles de revues nationales
- Communications avec actes
- Communications internationales
- · Communications nationales
- Ouvrages ou chapitres ou directions d'ouvrages
- Thèses
- Bilan quantitatif



Lien pour accéder aux résultats obtenus

Listes des publications retenues



Affichage des résultats

Tous les articles (sauf vulgarisation) 1



Liste des résultats classés et présentés conformément aux choix effectués

1. You Min, Laborde Sylvain, Dosseville Fabrice, Salinas Agnès, Allen Mark, Associations of chronotype, Big Five, and emotional competences with perceived stress in university students. Chronobiology International, 2020, pp. 1-9. DOI: https://doi.org/10.1080/07420528.2020.1752705. Réf. HAL: hal-02890221

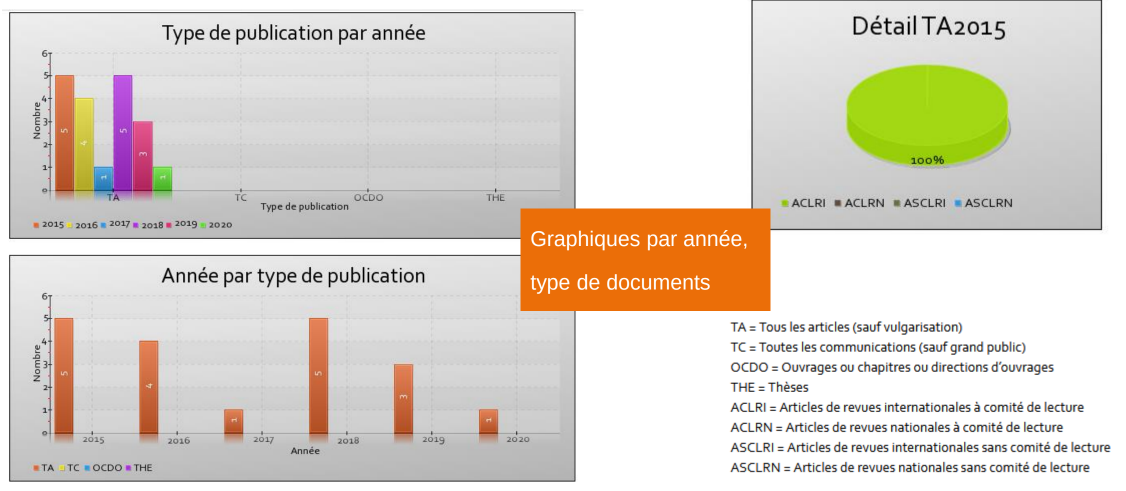
2019

- 2. Dosseville Fabrice, Raça Ivan, Dugué Manon, Lecavelier Florian, Effet d'une intervention en activité physique adaptée sur le niveau de compassion des détenus. Movement & Sport Sciences Science & Motricité, 2019, n°103, pp. 11-17. DOI: https://doi.org/10.1051/sm/2018023. Réf. HAL: hal-02890755
- 3. Laborde Sylvain, Lentes Theresa, Hosang Thomas, Borges Uirassu, Mosley Emma, Dosseville Fabrice, Influence of Slow-Paced Breathing on Inhibition After Physical Exertion. Frontiers in Psychology, 2019,vol 10 DOI: https://doi.org/10.3389/fpsyg.2019.01923. Réf. HAL: hal-02890231
- 4. Laborde Sylvain, Hosang Thomas, Mosley Emma, Dosseville Fabrice, Influence of a 30-Day Slow-Paced Breathing Intervention Compared to Social Media Use on Subjective Sleep Quality and Cardiac Vagal Activity. Journal of Clinical Medicine, 2019, vol 8, n°2, pp. 193. DOI: https://doi.org/10.3390/jcm8020193. Réf. HAL: hal-02890226



Bilan quantitatif







de la référence

Affichage des résultats



18. ACL - Martin Tristan, Gauthier A., Ying Z., Benguigui N., Moussay S., Bulla J., Davenne D., Bessot N. (2018). Effect of sleep deprivation on diurnal variation of vertical perception and postural control. Journal of Applied Physiology, 125(1):167-174. DOI: https://doi.org/10.1152/japp hysiol.oo595.2017. Réf. HAL: hal-02135289. Revue classée HCERES

19. ACL - Martin Tristan Gauthier A. Ying Z. Be Jouigui N., Moussay S., Bulla J., Davenne D., Bessot Nicolas (2018). Effect of sleep deprivation on diurnal variation of vertical perception and postural control. Journal of Applied Physiology, 125(1):167-174. DOI: https://doi.org/10.1157/jappl@ivsiol.oo595.2017. Réf. HAL: hal-02885285. Revue classée HCERES

Mise en surbrillance verte des doublons

Mise en surbrillance rouge

des affiliations manquantes

Classement HCERES visible



Affichage des références en RTF

Tous les articles (sauf vulgarisation)

2020

1. You Min, Laborde Sylvain, Dosseville Fabrice, Salinas Agnès, Allen Mark, Associations of chronotype, Big Five, and emotional competences with perceived stress in university students, Chronobiology International, 2020, pp. 1-9. DOI: https://doi.org/10.1080/07420528.2020.1752705. Réf. HAL: https://doi.org/10.1080/07420528.2020.1752705. Réf. HAL: https://doi.org/10.1080/07420528.2020.1752705. Réf. HAL:

2019

- 2. Dosseville Fabrice, Raça Ivan, Dugué Manon, Lecavelier Florian, Effet d'une intervention en activité physique adaptée sur le niveau de compassion des détenus. Movement & Sport Sciences Science & Motricité, 2019, n°103, pp. 11-17. DOI: https://doi.org/10.1051/sm/2018023. Réf. HAL: hal-02890755
- 3. Laborde Sylvain, Lentes Theresa, Hosang Thomas, Borges Uirassu, Mosley Emma, Dosseville Fabrice, Influence of Slow-Paced Breathing on Inhibition After Physical Exertion. Frontiers in Psychology, 2019,vol 10. DOI: https://doi.org/10.3389/fpsyg.2019.01923. Réf. HAL: hal-02890231

Liste des résultats avec un export RTF



Affichage des références en CSV

- 1														
	ticles (sauf vu	· ·												
Auteurs	Année	Année de so		Titre journal		Volume	Issue	Editeur scier	Titre ouvrag	Titre du vol	u Lieu de publ	Editeur revu	Pages	Titre confére
You Min, L	aborde Sylvair	n, Dosseville F	Associations	Chronobiolo	2020									01-sept
Dosseville	Fabrice, Raça	Ivan, Dugué N	Effet d'une i	Movement 8	2019			103						
Laborde Sy	lvain, Lentes	Theresa, Hosa	Influence of	Frontiers in I	2019		10				_iste des	résultats	avec ur	n export CS
Laborde Sy	lvain, Hosang	Thomas, Mos	Influence of	Journal of Cl	2019		8	2						
Dugué M.,	Garncarzyk C.,	Dosseville Fa	Déterminan	Epidemiolog	2018		66	6						347-354
Laborde Sy	lvain, Mosley	Emma, Dosse	Commentar	Frontiers in I	2018		9							
Laborde Sy	lvain, Dossevi	ille Fabrice, Al	Convergent	Chronobiolo	2018		35	9						1294-1304
Toutain Ma	arc, Leconte Pa	ascale, Dossev	Risque de TO	Science & Sp	2018		33							S40
Toutain Ma	arc, Leconte Pa	ascale, Dossev	Risque de TO	Science & Sp	2018		33							S40
Laborde S.	, Allen M., Göl	nring N., Dosse	The effect of	Journal of In	2017		61	6						560-567
	Fabrice, Labor	_					112	2						33
	, Dosseville Fa						61	4						303-317
Laborde S.	, Dosseville Fa	brice, Allen N	Emotional in	Scandinaviar	2016		26	8						862-874
Laborde Sy	lvain, Dossevi	ille Fabrice, W	Consequenc	Psychologie	2016		61	4						303-317
-	kaël, Louvet E						110	4						115
<u> </u>	kaël, Louvet E						110	4						115
-	Fabrice, Labor		Introduction					87	,					03-oct
	Fabrice, Edoh	•					14	3						250-254
	Fabrice, Edoh		-				14	3						250-254



- L'HCERES demande aux évalués de sélectionner, dans la liste de leurs articles, ouvrages, chapitres d'ouvrages et actes de congrès, les 20% les plus importants et d'expliquer cette sélection,
- https://www.hceres.fr/fr/decoder/evaluation-de-la-recherche-criteres-et-indicateurs
- Guide des produits de la recherche : précisions sur les attendus selon les disciplines : https://www.hceres.fr/fr/guides-des-produits-de-la-recherche-et-activites-de-recherche
- Les listes des publications à fournir nécessitent des exports différenciés
 (exemples : articles scientifiques en anglais ou dans une autre langue étrangère,
 articles publiés dans des actes de colloques / congrès, chapitres d'ouvrage en
 anglais ou dans une autre langue étrangère),



- Réalisez une requête dans ExtrHAL avec le nom du laboratoire
- Sélectionnez les « articles de revues à comité de lecture »
- Cochez « Identifiant HAL = visible » avec le nom du portail HAL
- Validez puis exportez les résultats en CSV

1	Articles de r	evues à comit	té de lecture							
2	Auteurs	Année	Année de so	Titre	Titre journal	Année	Volume	Issue	Editeur scier	Réf. HAL
3	Froissart Tor	ny, Jean-Marc	Lemonnier	Une révoluti	Sciences soc	2020		15		hal-02328713
4	Laborde Sylv	ain, Guillén F	élix, Dossevi	Chronotype,	Chronobiolo	2020		32	7	hal-02890789
5	You Min, Lab	orde Sylvain,	, Dosseville Fa	Associations	Chronobiolo	2020				hal-0289022:
6	Baillet Héloï	se, Leroy Dav	id, Verin Eric,	Effect of Med	Frontiers in I	2019		10		hal-02326434
7	Bauer Thoma	as, Jean-Marc	Lemonnier	Caricature d'	STAPS: Revu	2019				hal-02418885
8	Campo Mick	aël, Laborde S	Sylvain, Marti	Emotional In	Frontiers in I	2019		10		hal-02332036
9	Jean-Marc Le	emonnier, Du	theil Frédéric	Des patronag	Annales de N	2019			2	hal-02328692
10	Laborde Sylv	ain, Lentes T	heresa, Hosar	Influence of	Frontiers in I	2019		10		hal-0289023:
11	Laborde Sylv	ain, Hosang 1	Thomas, Mosl	Influence of	Journal of Cl	2019		8	2	hal-02890226



- Sélectionnez dans ce fichier 20 % des articles les plus représentatifs
- Créez un second fichier CSV avec une seule colonne contenant les identifiants HAL sélectionnés, avec en tête de colonne « Halld » (sur le modèle proposé par ExtrHAL)

1	Articles de r	evues à comit	é de lecture									HALId
2	Auteurs	Année	Année de so	Titre	Titre journal	Année	Volume	Issue	Editeur scier	Réf. HAL		hal-02328713
3	Froissart Tor	ny, Jean-Marc	Lemonnier	Une révoluti	Sciences soc	2020		15		hal-02328713		hal-02890789
4	Laborde Sylv	/ain, Guillén F	élix, Dossevi	Chronotype,	Chronobiolo	2020		32	7	hal-02890789		hal-02890221
5	You Min, Lak	oorde Sylvain,	Dosseville F	Associations	Chronobiolo	2020				hal-0289022:		hal-02326434
6	Baillet Héloi	ise, Leroy Davi	id, Verin Eric,	Effect of Me	Frontiers in I	2019		10		hal-02326434		hal-02418885
7	Bauer Thom	as, Jean-Marc	Lemonnier	Caricature d'	STAPS : Revu	2019				hal-02418885	•	hal-02332036
8	Campo Mick	aël, Laborde S	Sylvain, Marti	Emotional In	Frontiers in I	2019		10		hal-02332036		
9	Jean-Marc L	emonnier, Du	theil Frédéri	Des patrona	Annales de N	2019			2	hal-02328692		hal-02328692
10	Laborde Sylv	ain, Lentes Th	neresa, Hosai	Influence of	Frontiers in I	2019		10		hal-02890231		hal-02890231
11	Laborde Sylv	ain, Hosang T	homas, Mosl	Influence of	Journal of Cl	2019		8	2	hal-02890226		hal-02890226



- Relancez la requête en cochant « Identifiant HAL = visible »
- Dans la rubrique HCERES, chargez votre fichier CSV d'identifiants HAL
- Sélectionnez l'un des affichages proposés pour la sélection HCERES

HCERES : distinguer les 20% / 80% : chargez \bigcirc visible (\rightarrow) \bigcirc visible (20% / 80 %) \bigcirc visible (20%) \bigcirc invisible votre liste CSV en suivant ce modèle :

■ visible (→): les publications sont signalées par la flèche

2018

^{→ 11.} Feuillet Antoine, Scelles Nicolas, Durand Christophe (2018). A winner's curse in the bidding process for broadcasting rights in football? The cases of the French and UK markets. Sport in Society, pp. 1-27. DOI: https://doi.org/10.1080/17430437.2018.1505869. Réf. HAL: hal-01935541

^{→ 12.} Feuillet Antoine, Durand Christophe, Scelles Nicolas (2018). Revenus TV du football européen: Le rôle politique clé de la ligue professionnelle. Jurisport: la revue juridique et économique du sport, vol 2018-02, n°183 Réf. HAL: hal-02065631





• « visible 20%/80% » : les articles sélectionnés sont affichés suivis des autres articles

Articles de revues à comité de lecture (20%) 1

URL requête API HAL

2020

- 1. Froissart Tony, Jean-Marc Lemonnier, Une révolution artistique manquée en éducation physique scolaire? De l'expression corporelle aux activités physiques artistiques (1967 à nos jours). Sciences sociales et sport, 2020, vol 15, pp. 75-101. Réf. HAL: hal-02328713
- 2. Laborde Sylvain, Guillén Félix, Dosseville Fabrice, Allen Mark, Chronotype, sport participation, and positive personality-trait-like individual differences. Chronobiology International, 2020,vol 32, n°7, pp. 942-51. DOI: https://doi.org/10.3109/07420528.2015.1055755. Réf. HAL: hal-02890789
- 3. You Min, Laborde Sylvain, Dosseville Fabrice, Salinas Agnès, Allen Mark, Associations of chronotype, Big Five, and emotional competences with perceived stress in university students. Chronobiology International, 2020, pp. 1-9. DOI: https://doi.org/10.1080/07420528.2020.1752705. Réf. HAL: hal-02890221

2019

4. Baillet Héloïse, Leroy David, Verin Eric, Delpouve Claire, Benguigui Nicolas, Komar John, Thouvarecq Régis, Effect of Mechanical Horse Practice as New Postural Training in Patients With Neurological Disorders: A Pilot Study. Frontiers in Psychology, 2019, vol 10 DOI: https://doi.org/10.3389/fpsyg.2019.01035. Réf. HAL: hal-02326434

Articles de revues à comité de lecture (80%) 1

URL requête API HAL

2018

- 1. Feuillet Antoine, Scelles Nicolas, Durand Christophe, Revenus et Superstars dans les sports individuels Le cas du tennis et du golf masculins. Revue Française de Gestion, 2018/08/rfg.revuesonline.com/articles/lvrfg/abs/2018/08/rfg00273/rfg00273/html. Réf. HAL: hal-02065626
- 2. Jarthon Jeanne-Maud, Essai de typologie des corps à travers la pratique du bodybuilding. STAPS: Revue internationale des sciences du sport et de l'éducation physique, 2018,vol 119, n°1, pp. 47. DOI: https://doi.org/10.3917/sta.119.0047. Réf. HAL: halshs-02570212
- 3. Laborde Sylvain, Mosley Emma, Dosseville Fabrice, Commentary: Emotional intelligence impact on half marathon finish times. Frontiers in Psychology, 2018,vol 9 DOI: https://doi.org/10.3389/fpsyg.2018.02593. Réf. HAL: hal-02890762
- 4. Laborde Sylvain, Dosseville Fabrice, Aloui Asma, Ben Saad Helmi, Bertollo Maurizio, Bortoli Laura, Braun Barbara, Chamari Karim, Chtourou Hamdi, De Kort Yvonne, Farooq Abdulaziz, Gordijn Marijke Cm, Greco Pablo, Guillén Félix, Haddad Monoem, Hosang Thomas, Khalladi Karim, Lericollais Romain, Lopes Mariana, Robazza Claudio, Smolders Karin, Wurm Alexander, Allen Mark, Convergent and construct validity and test–retest reliability of the Caen Chronobiology International, 2018, vol 35, n°9, pp. 1294-1304. DOI: https://doi.org/10.1080/07420528.2018.1475396. Réf. HAL: hal-02890759
- 5. Lemonnier Jean-Marc, Fortune Yohann, Dutheil Frédéric, L'olympe sportif d'un dessinateur de BD: Emil Zatopek et Marcel Couchaux. Loisir et Société / Society and Leisure, 2018, vol 41, n°2, pp. 192-213. DOI: https://doi.org/10.1080/07053436.2018.1482843. Réf. HAL: hal-01921481





• « visible 20%» : les articles sélectionnés sont seuls affichés

Articles de revues à comité de lecture (20%) 1

URL requête API HAL

2020

- 1. Froissart Tony, Jean-Marc Lemonnier, Une révolution artistique manquée en éducation physique scolaire? De l'expression corporelle aux activités physiques artistiques (1967 à nos jours). Sciences sociales et sport, 2020, vol 15, pp. 75-101. Réf. HAL: hal-02328713
- 2. Laborde Sylvain, Guillén Félix, Dosseville Fabrice, Allen Mark, Chronotype, sport participation, and positive personality-trait-like individual differences. Chronobiology International, 2020, vol 32, n°7, pp. 942-51. DOI: https://doi.org/10.3109/07420528.2015.1055755. Réf. HAL: hal-02890789
- 3. You Min, Laborde Sylvain, Dosseville Fabrice, Salinas Agnès, Allen Mark, Associations of chronotype, Big Five, and emotional competences with perceived stress in university students. Chronobiology International, 2020, pp. 1-9. DOI: https://doi.org/10.1080/07420528.2020.1752705. Réf. HAL: hal-02890221

2019

4. Baillet Héloïse, Leroy David, Verin Eric, Delpouve Claire, Benguigui Nicolas, Komar John, Thouvarecq Régis, Effect of Mechanical Horse Practice as New Postural Training in Patients With Neurological Disorders: A Pilot Study. Frontiers in Psychology, 2019, vol 10 DOI: https://doi.org/10.3389/fpsyg.2019.01035. Réf. HAL: hal-02326434





- Laurent Jonchère, Construire sa bibliographie avec ExtrHAL, Cas pratiques pour les rapports
 Hcéres, 17 mars 2019,
 https://casuhal2019.sciencesconf.org/data/pages/ExtrHAL_casuhal_2019.pdf (page consultée le
 17 novembre 2020)
- Documentation HAL : https://doc.archives-ouvertes.fr/
- Françoise Gouzi, Extrhal...quoi de neuf ? Toul'AO, Carnet Hypothèse, https://openarchiv.hypotheses.org/6117

HAL Normandie Université

ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE NORMANDE

HAL NORMANDIE UNIVERSITÉ : ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIQUE NORMANDE.



Kibana

Module de statistiques HAL



Le suivi statistique dans HAL



- Outil externe à HAL
- Ancien système intégré à HAL n'était plus assez puissant, notamment pour des interrogations trop larges. Les requêtes étaient également complexes à générer.
- Meilleure filtration des robots
- Développé par Elasticsearch = Kibana pour la visualisation
- Solution open source de l'application
- Présentation sous forme de dashboards proposant des affichages en chiffres, en graphes, en cartes





Kibana est pour le moment uniquement disponible pour les administrateurs de portail

Lien d'accès : https://halstats.archives-ouvertes.fr

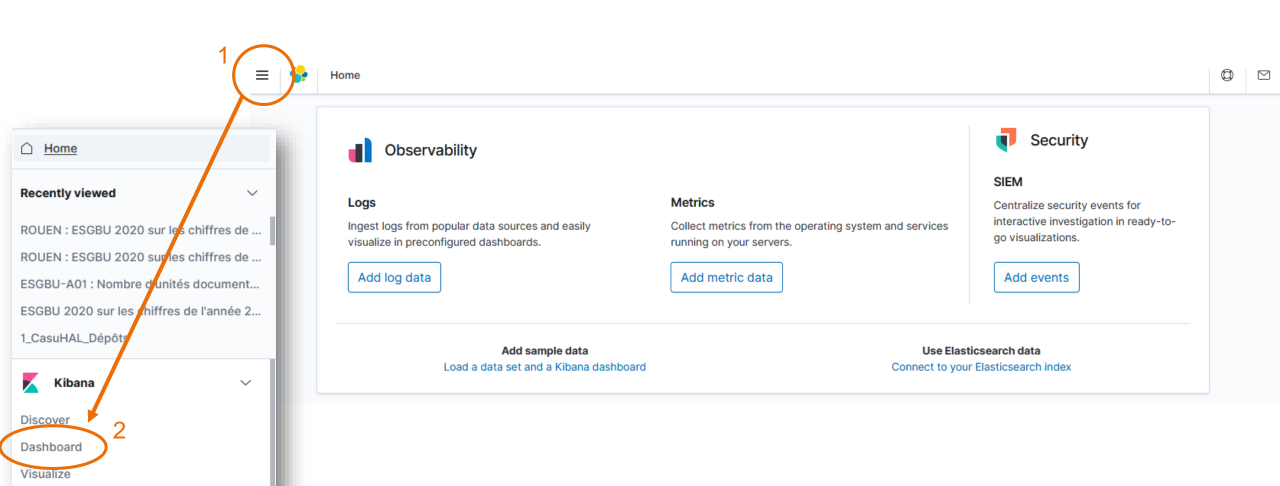
Se connecter avec ses identifiants HAL



Accès aux dashboards

Management

Dev Tools







Accès aux dashboards

Vous trouverez une liste importante de dashboards

- Certains ont été fournis par le CCSD :
 - Usage-X : qui fait état des dépôts
 - Consultations-X : qui fait état des consultations (attention les logs sont régulièrement mis à jour et comprennent généralement uniquement l'année N et N-1)
 - ESGBU 2020 sur les chiffres de l'année 2019 : Usage ("Stocks et flux")
 - ESGBU 2020 sur les chiffres de l'année 2019 : Consultations ("Usages")

D'autres ont été créés par des établissements pour les personnaliser. CasuHAL a également créé plusieurs dashboards.



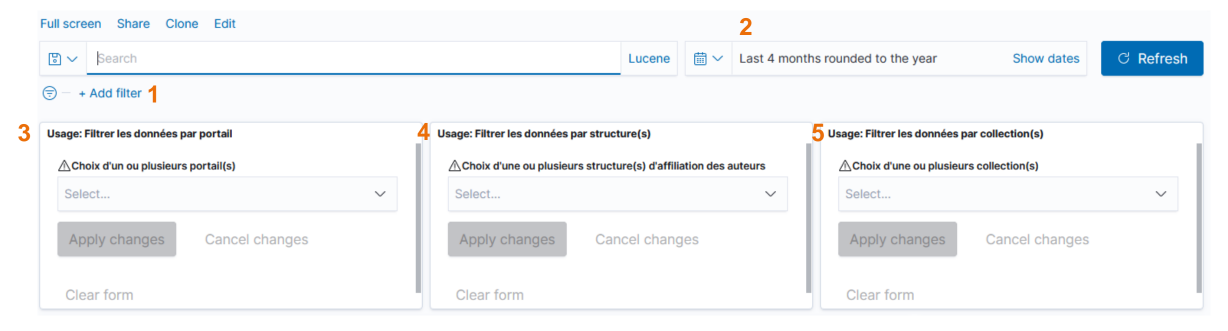


Accès aux dashboards

CasuHAL a également créé plusieurs *dashboards* en repartant des propositions du CCSD mais en ciblant certains graphes et en les réorganisant :

- 1-CasuHAL-Dépôts : suivi des dépôts
- 1-CasuHAL-Consultations: suivi des consultations
- 1-CasuHAL-ESGBU-AO-2020 et 1-CasuHal-ESGBU-US-2020 : pour fournir les chiffres demandés par l'ESGBU





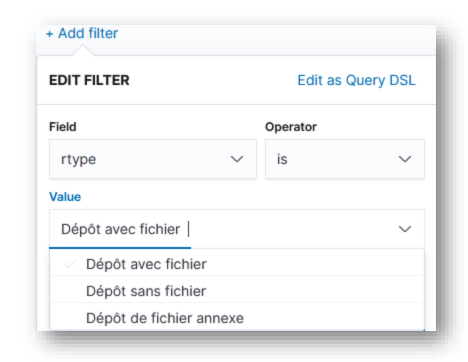
- 1 : possibilité d'ajouter des filtres en lien avec des champs HAL
- 2 : filtre sur une période : ne fonctionne pas sur ce Dashboard
- 3 : filtrer sur un portail / 4 : filtrer sur une structure AuréHAL / 5 : filtrer sur une collection (attention à la casse)



• Filtrer sur des champs HAL :

Il faut choisir le champ puis sélectionner l'opérateur pour inclure ou exclure la valeur.

Si vous cherchez un champ précis, vous pouvez faire une recherche dans l'API:

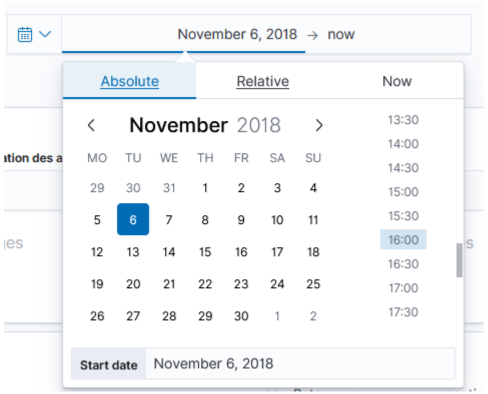


https://api.archives-ouvertes.fr/docs/search/?schema=fields#fields



■ Filtrer sur une période :

Vous pouvez choisir une date précise ou une durée.

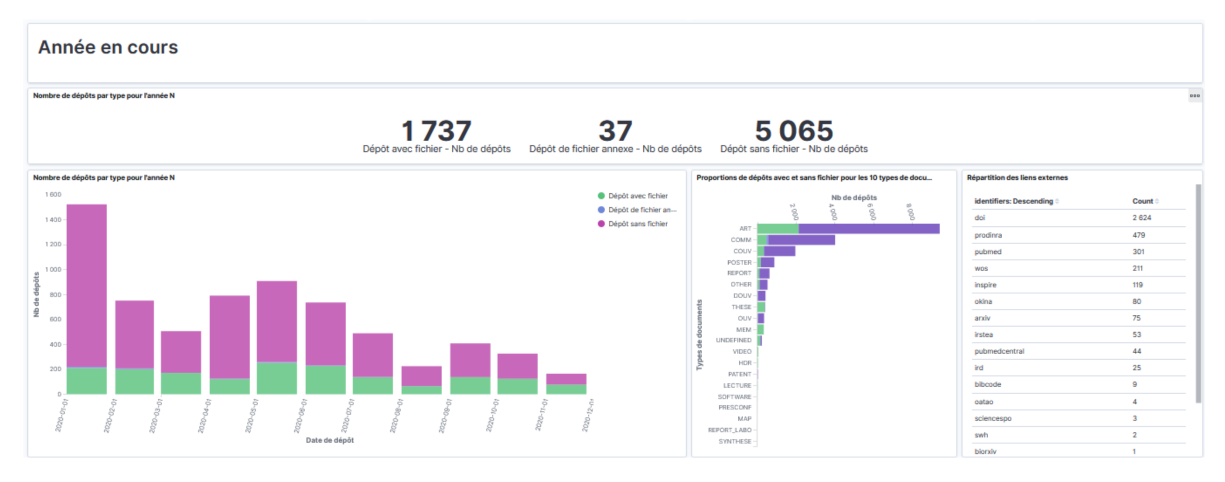




- Filtrer sur un portail : ne comprend que les dépôts effectués sur le portail (utiliser la partie personnalisée de l'URL de votre portail. Exemple : normandie-univ)
- Filtrer sur une collection : dépôts liés à une collection (utiliser le TAMPID). Attention la casse est importante pour faire une recherche
- Filtrer sur une structure : utiliser le sigle de la structure AuréHAL (l'affichage est plus complexe et montre les tutelles)



Année en cours



 Vous retrouverez les chiffres qui concernent les dépôts de l'année en cours ; la répartition sur l'année, la répartition par type de document et par identifiants entrés.

Kibana: module statistiques pour HAL



Publications n-1 / n / n+1



■ Focus sur les publications récentes – et non sur les dépôts – avec les chiffres et une répartition mensuelle sur l'année en cours.



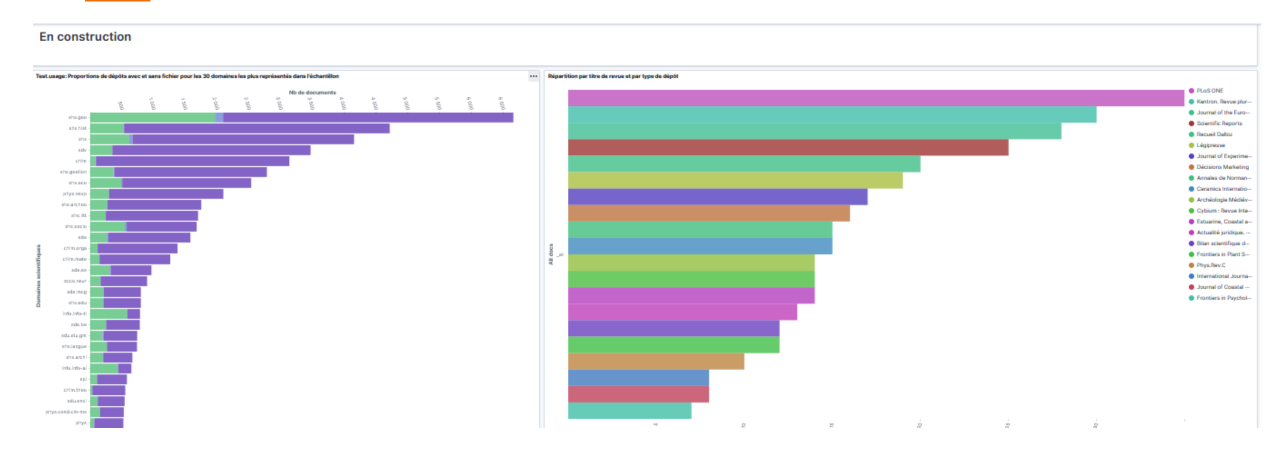




Les données des dépôts depuis la création de HAL; proportion des dépôts par type de document.



En construction



Par domaine, proportion par type de dépôt. Répartition par nom de revue et dépôt du full-text.



En construction

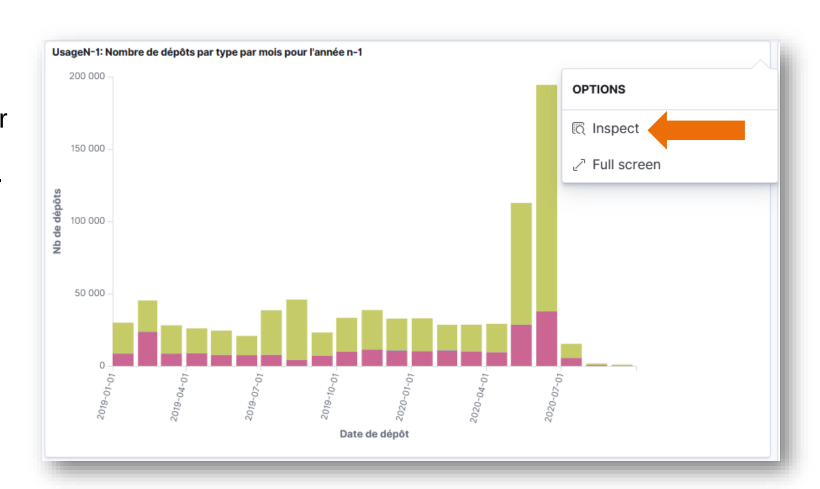


Répartition par affiliations des auteurs (métadonnée Pays).



Inspect : permet de consulter
 les données et d'en supprimer.
 Vous pouvez également les
 télécharger en csv.

 Full screen : affichage du graphe en pleine page.





1-CasuHAL-Consultations

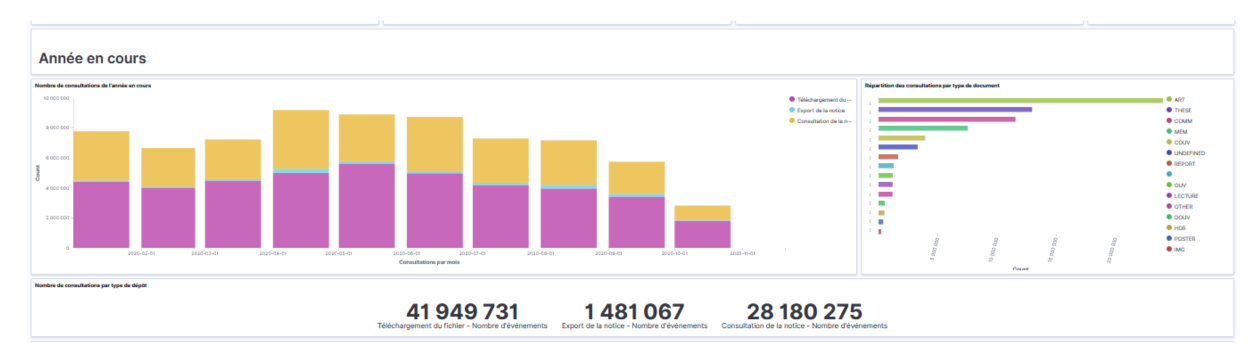


- Les logs sont chargés et supprimés au fil du temps. Actuellement, il y a les données 2018,
 2019 et 2020.
- Les filtres portail et collection sont présents, mais également par dépôt (indiquer l'identifiant HAL du dépôt).







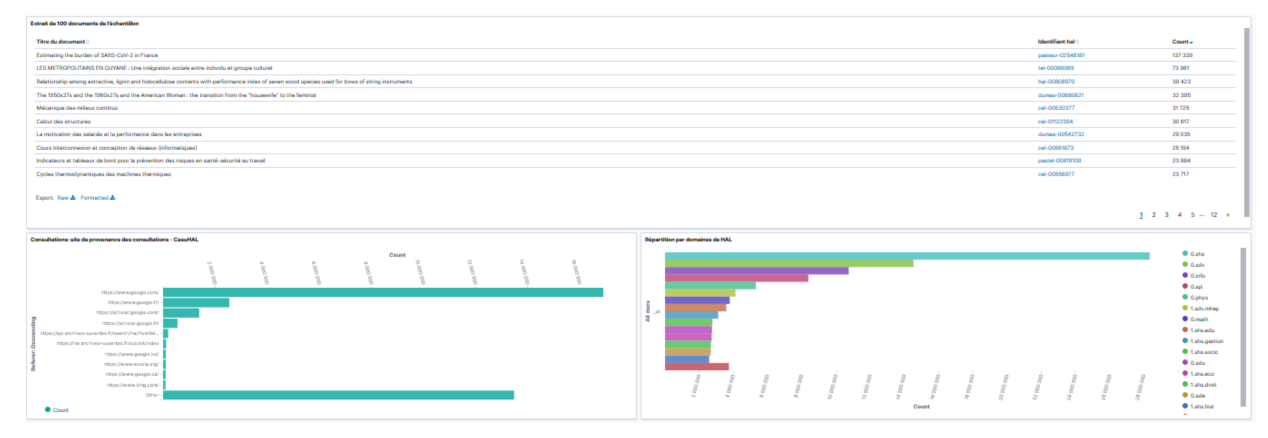


Consultations sur l'année en cours. Répartition par type de document.



1-CasuHAL-Consultations





 Echantillon de 100 documents présents dans notre requête. Répartition par provenance des logs. Consultations réparties par domaine.

Kibana: module statistiques pour HAL



1-CasuHAL-Consultations



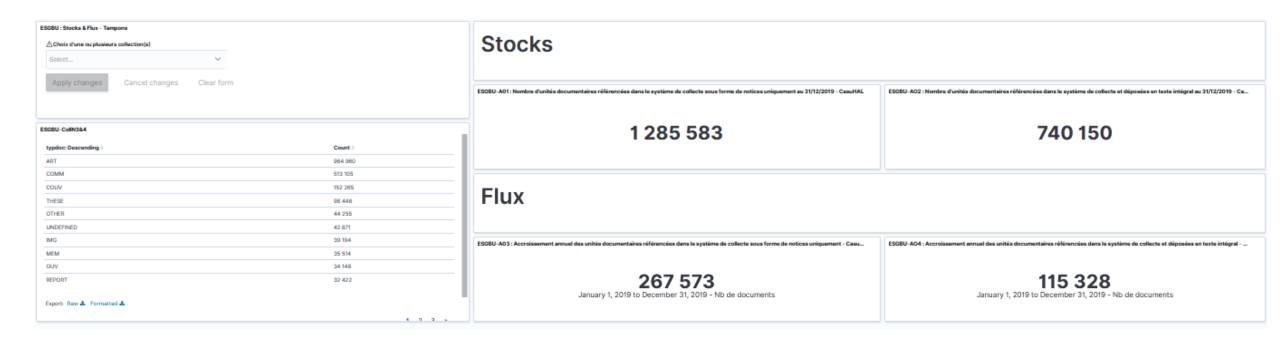
Présentation des graphes sur Kibana

Exercice pratique > Tester avec son portail / sa collection



1-CasuHAL-ESGBU-AO-2020





■ Récupération pour l'ESGBU de : A01 – A02 – A03 – A04 – Coll3&4







NB : Le filtre actif limite les données au portail hallarchives-ouvertes.fr . Pour obtenir les données pour votre portail,	ESGBU2020 : Nombre d'unités vues ou téléchargées par type de document				
vous pouvez le modifier comme suit :	typdoc: Descending ©	Count ©			
Field: donain.raw	ART	20 559 832			
Operator: is	сомм	8 012 903			
Value: hal-amu.archives-ouvertes.fr (par ex.)	UNDEFINED	3 172 390			
	couv	2 226 752			
Attention : le terme "usages" utilisé ici correspond au terme du formulaire ESGBU, c'est-à-dire consultations et téléchargements.	THESE	1 956 356			
telechargements.	REPORT	770 775			
	LECTURE	763 127			
	ouv	716 217			
Usages numériques	OTHER	572 714			
Osages numeriques		428 430			
	Export: Raw & Formatted &				
ESGBU-AO5 : Nombre de visites sur le portail d'accès des archives ouvertes en 2019 - CasuHAL	ESGBU-A06 : Nombre de téléchargements sur le portail d'accès des archives ou	uvertes en 2019 - CasuHAL			
40 000 033 Consulations de notices + Téléchargements de fichiers	27 470 737				
ESGBU-Us8 : Nombre d'unités vues ou téléchargées pour les thèses, HDR et mémoires numériques	ESGBU-Us9 : Nombre d'unités vues ou téléchargées pour les articles scientifiques				
1141226 THESE - HDR - Mémoires - Téléchargements	14 396 056 ART - Téléchargements				

■ Récupération pour l'ESGBU de : A05 – A06 – US8 – US9 – Coll3&4





- Françoise Guzy, Gérer et animer un portail HAL, une collection HAL, décembre 2015, https://fr.slideshare.net/fgouzi/grer-et-animer-un-portail-hal-une-collection-hal?ref=https://hal-univ-tlse2.archives-ouvertes.fr/page/ref-hal (page consultée le 6 avril 2018).
- Documentation HAL : https://doc.archives-ouvertes.fr/





- nicolas.boileau@normandie-univ.fr
- celine.chuiton@unicaen.fr

