

C@fé Renatis, vol 2

Focus sur Wikidata

PIERRE-YVES.BEAUDOUIN@UNIV-COTEDAZUR.FR

DELPHINE.MONTAGNE@UNIV-LYON1.FR



Dans l'épisode
précédent...

Qui sommes-nous ?



**Pierre-Yves
Beaudouin**

Urfist
Méditerranée

Nice



**Delphine
Montagne**

Urfist
Lyon

Lyon

Dans l'épisode
précédent...

Contexte entourant cette intervention

Financement du Ministère de la recherche

Plan national sur la science ouverte

Constat d'une volonté de transition :

Volonté d'impact social

Volonté d'impact scientifique

 MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION
Libérer
l'avenir
Par la
Recherche





Vous utilisez *déjà*
Wikidata !

Où trouve t-on Wikidata ?

Patricia Hill Collins

Tous Images Vidéos Livres Vidéos courtes Actualités Web Plus Outils

Patricia Hill Collins

Professeure d'université américaine

Aperçu Livres



Ediciones Morata



0:48

YouTube • Berggruen Institute

What Sparked Her Life's Work: Dr. Patricia Hill Collins

At the Berggruen Prize Gala, Michel Martin engages in a thought-provoking...

2 oct. 2024

Âge

76 ans

1 mai 1948

Influences

Angela Davis, Alice Walker,...

Cairn.info

Patricia Hill Collins | Cairn.info

Cairn.info, plateforme de référence pour les publications scientifiques...

Wikipédia

https://fr.wikipedia.org/wiki/Patricia_Hill_Collins

Patricia Hill Collins

Patricia Hill Collins (née le 1^{er} mai 1948) est **professeure de sociologie de l'université du Maryland, College Park**. Elle est aussi l'ex-chef de du ...

Cairn.info

<https://shs.cairn.info/publications-de-patricia-hill-collins>

Patricia Hill Collins

Sociologue africaine-américaine enseignant à l'université de Maryland, ses travaux s'inscrivent dans les théories black feminist et s'intéressent ...

Livres

À propos

Patricia Hill Collins est professeure de sociologie de l'université du Maryland, College Park. Elle est aussi l'ex-chef de du département d'Études afro-américaines à l'université de Cincinnati et ex-présidente du conseil de l'American Sociological Association. [Wikipédia](#)

Date/Lieu de naissance : 1 mai 1948 (Âge: 76 ans), Philadelphie, Pennsylvanie, États-Unis

Influences : Angela Davis, Alice Walker, Pauli Murray

Parents : Albert Hill, Eunice Randolph Hill

Enseignement : Université Harvard (1970), Université Brandeis (1969)

Patricia Hill Collins



Fonction

Président de l'Association américaine de sociologie
2009

Biographie

Naissance 1^{er} mai 1948 ↗ (76 ans)
Philadelphie ↗

Nationalité américaine ↗

Formation Université Brandeis (baccalauréat universitaire) (jusqu'en 1969)
Université Harvard (Master of Arts in Teaching (en)) (jusqu'en 1970)
Harvard Graduate School of Education (en)
Philadelphia High School for Girls (en) ↗

Activités Philosophe, sociologue, professeure d'université ↗

Autres informations

A travaillé pour Université du Maryland
Université Tufts
Université de Cincinnati ↗

Où trouve t-on Wikidata ?

Liens externes [[modifier](#) | [modifier le code](#)] ↑ [URL] [Lien]

- Ressource relative à l'audiovisuel ↗ : [Africultures](#) ↗
- Notice dans un dictionnaire ou une encyclopédie généraliste ↗ : [Britannica](#) ↗ [archive]
- **Notices d'autorité** ↗ : [VIAF](#) ↗ · [ISNI](#) ↗ · [BnF](#) ↗ ([données](#) ↗) · [IdRef](#) ↗ · [LCCN](#) ↗ · [GND](#) ↗ · [Italie](#) ↗ · [Belgique](#) ↗ · [Pays-Bas](#) ↗ · [Israël](#) ↗ · [NUKAT](#) ↗ · [Catalogne](#) ↗ · [Suède](#) ↗ · [Norvège](#) ↗ · [Tchéquie](#) ↗ · [Corée du Sud](#) ↗ · [WorldCat](#) ↗

Où trouve t-on Wikidata ?

Université de Pau et des pays de l'Adour (UPPA)



Logo de l'université de Pau et des pays de l'Adour.



Histoire

Fondation 17 décembre 1970 [✎](#)

Statut

Type Université en France [✎](#)

Forme juridique Établissement public national à caractère scientifique culturel et professionnel [\(d\)](#) [✎](#)

Président Laurent Bordes (depuis 2021) [✎](#)

Devise « L'université est une chance. »

Historique des présidents [\[modifier \]](#) [\[modifier le code \]](#) [\[URL \[\[Lien\]\]](#) [↑](#)

Présidents [✎](#)

Identité ↕	Période		Durée ↕
	Début ↕	Fin ↕	
Maurice Descotes ²² (1923 - 2000)	1971	1973	2 ans
Jean Deschamps ²³ (1925 - 1998)	1973	1976	3 ans
Daniel Levier (d) ²⁴ (né en 1935)	1976	1982	6 ans
Franck Métras (d) ²⁵ (né en 1936)	1982	1988	6 ans
Jean-Louis Gout (d) ²⁶ (né en 1944)	1988	1993	5 ans
Claude Laugénie (d) (1938 - 2008)	1993	1998	5 ans
Jean-Louis Gout (d) ²⁶ (né en 1944)	1998	2003	5 ans
Jean-Michel Uhaldeborde (d) ^{27, 28} (né en 1948)	2003	2008	5 ans
Jean-Louis Gout (d) ²⁶ (né en 1944)	2008	2012	4 ans

L'idée derrière Wikidata



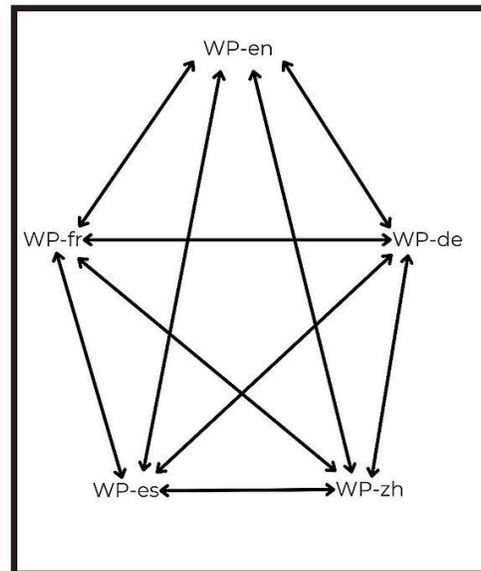
Avant Wikidata, sur Wikipédia...

Comment relier les articles entre eux ?

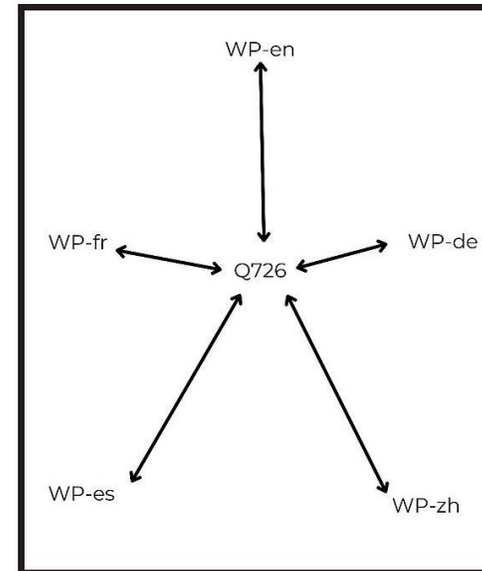
en : horse
fr : cheval
de : pferd
es : caballo
zh : 馬

Wikidata =
centralisation
des données

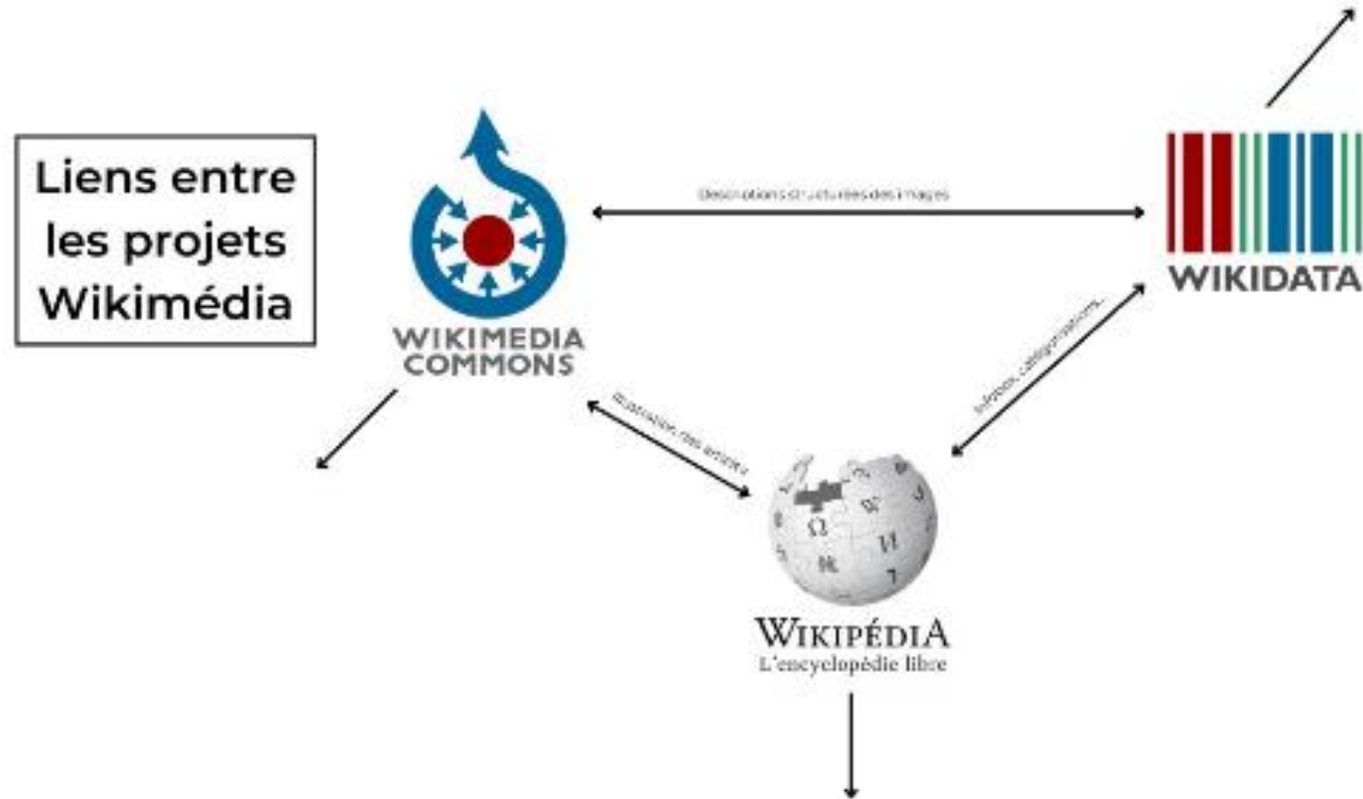
Avant Wikidata



Après Wikidata 



Wikidata et Wikimedia



Wikidata en bref

Une base de connaissance

Multilingue

Collaborative

Lue par les ordinateurs (et les êtres humains)

Un projet récent : 2012 !

Développée par Wikimedia Allemagne

En CC0



100 millions d'éléments

12 500 propriétés

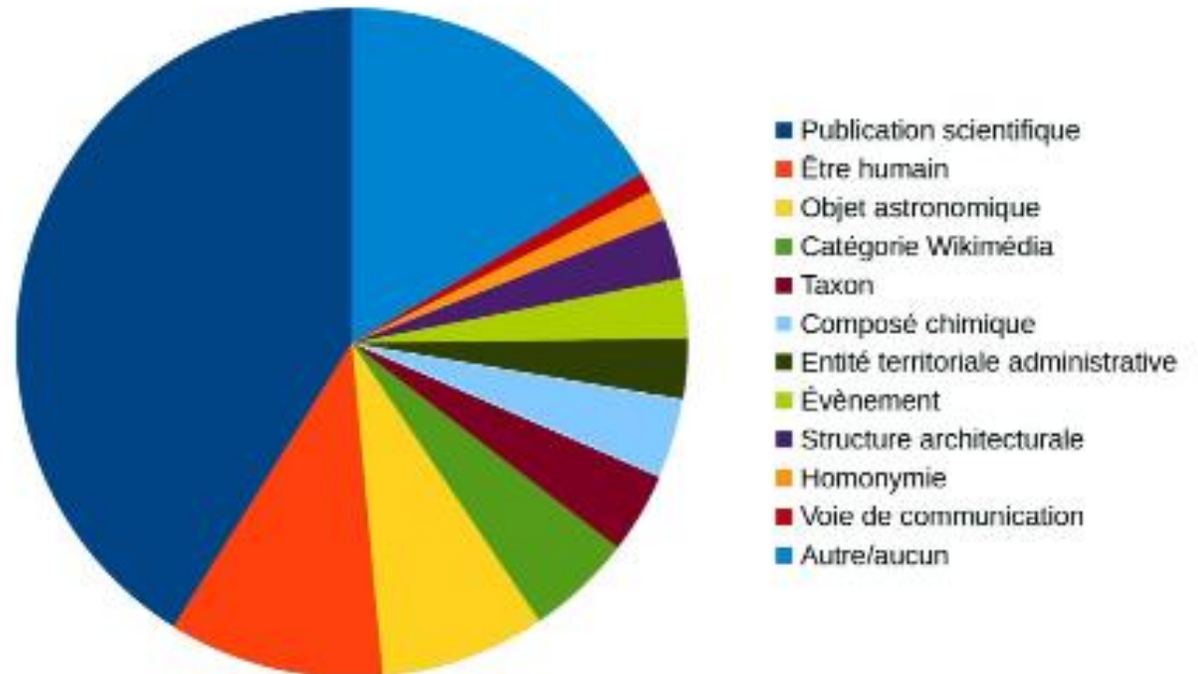
1,6 milliards de déclarations

12 000 contributeurs actifs

(6 000 sur Wikipédia en français)

Que contient Wikidata ?

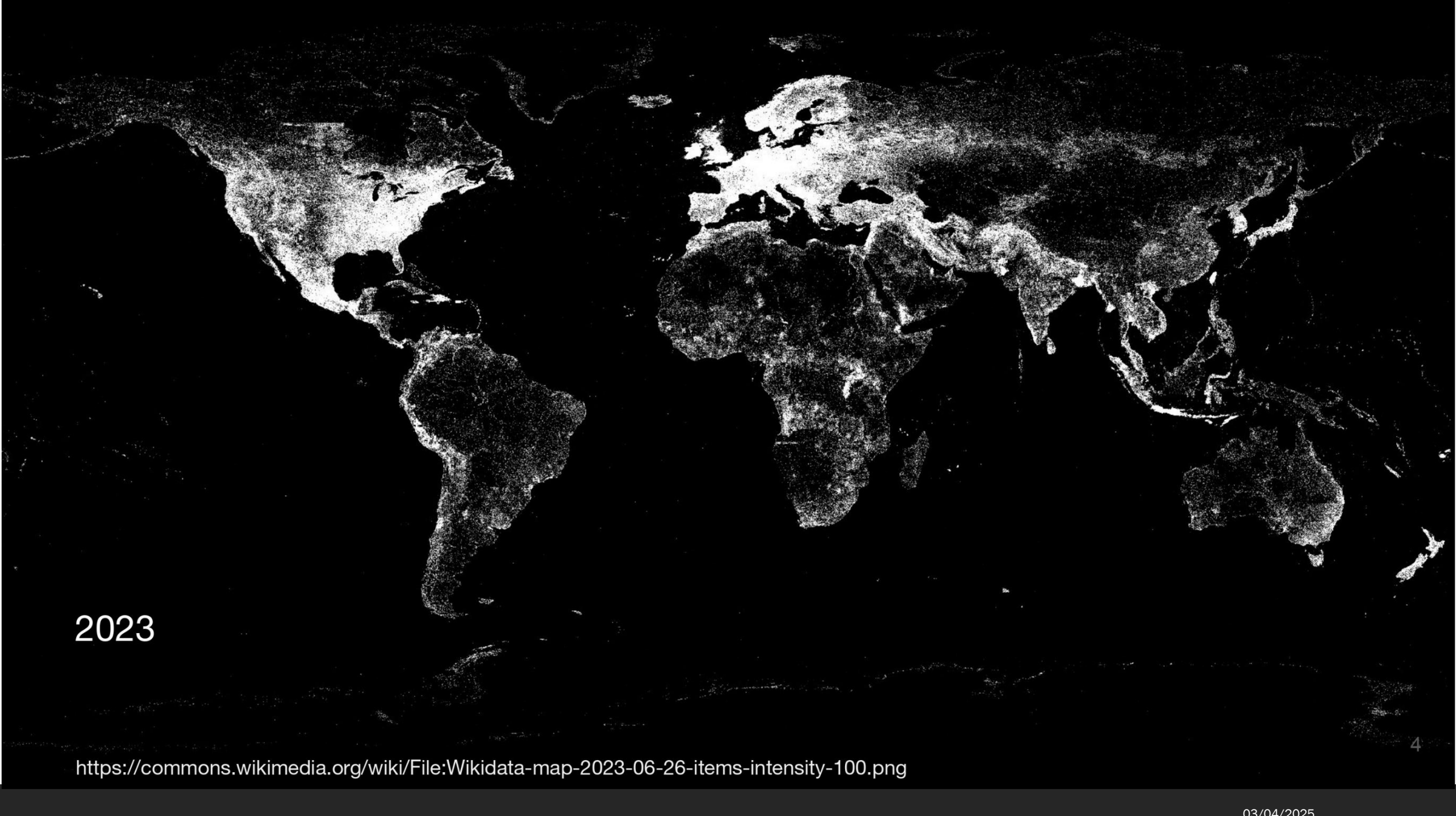
Les principales catégories de données dans Wikidata reflètent un mix entre données ouvertes et centres d'intérêts des contributeurs et contributrices.





2014

<https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Wikidata-map-2014-11-03-items-intensity-100.png>

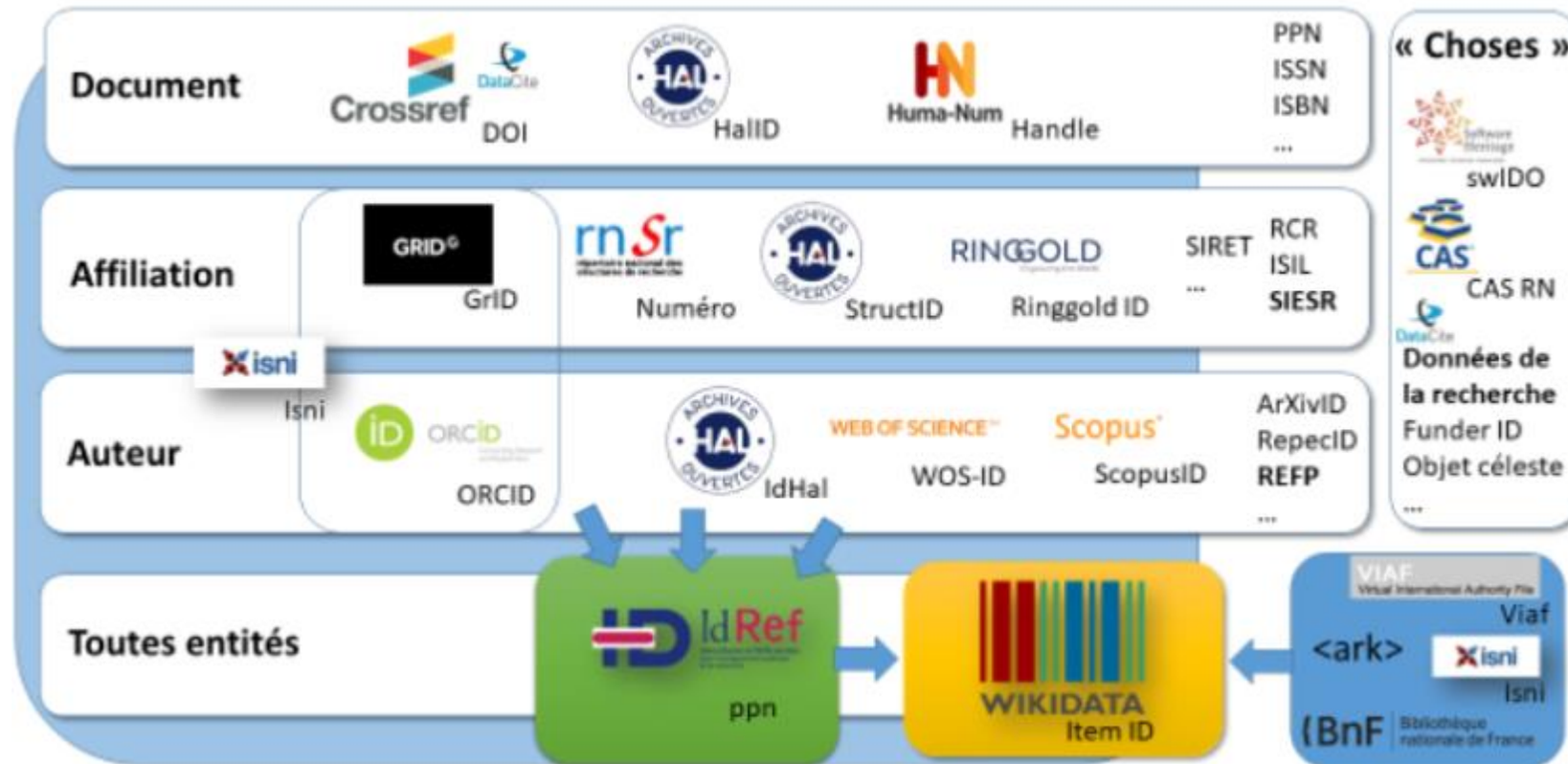


2023

<https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Wikidata-map-2023-06-26-items-intensity-100.png>

Wikidata agrège les identifiants

Les principaux identifiants pour la 



Contenu de Wikidata



- À terme, toutes les données factuelles dans Wikipédia pourraient se trouver dans Wikidata
- Des données factuelles sur les personnes, organisations, lieux, concepts (date de naissance, date de création, diplôme, nombre d'étudiants, directeur, lieu d'archivage, etc.)
- Un tas d'identifiants
 - Identifiants chercheurs (ORCID, idHAL, idRef, etc.)
 - Identifiants des catalogues de bibliothèques (BnF, Sudoc, VIAF, etc.)
 - Identifiants des médias (Radio France, France 24, *Le Monde*, etc.)
 - Identifiants des corpus encyclopédiques (Universalis, Who's Who in France, etc.)

Que pourrait contenir Wikidata ?

Résultats électoraux ;

Résultats sportifs ;

Liste des prix littéraires ;

Tous les tableaux des musées...



A quoi ressemble Wikidata ?



Une déclaration : propriété+valeur

The image shows a Wikidata page for Douglas Adams (Q42) with several annotations explaining the structure of a statement. The annotations are as follows:

- libellé**: Points to the main title "Douglas Adams (Q42)".
- description**: Points to the text "écrivain anglais de science-fiction" and "Douglas Noel Adams | Douglas Noël Adams".
- alias**: Points to the text "Douglas Noel Adams | Douglas Noël Adams".
- propriété**: Points to the "scolarité" property label.
- valeur**: Points to the value "St John's College".
- qualificatifs**: Points to the table of qualifiers for the "St John's College" value, including "date de fin", "principale spécialité d'étude", "diplôme", and "date de début".
- références dépliées**: Points to the expanded reference for "St John's College", showing details like "affirmé dans", "URL de la référence", "langue originale", "date de consultation", "éditeur", and "titre".
- références repliées**: Points to the collapsed reference for "Brentwood School", showing "0 références".
- groupe de déclarations**: Points to the entire "Déclarations" section.
- rang**: Points to the "2 références" section header.

The Wikidata page content includes:

Déclarations

- scolarité** (St John's College)
 - date de fin: 1974
 - principale spécialité d'étude: littérature anglaise
 - diplôme: baccalauréat en arts
 - date de début: 1971
 - 2 références
- Brentwood School**
 - date de fin: 1970
 - date de début: 1959
 - 0 références

Anatomie d'une **page/élément/Qid** sur Wikidata

Déclarations

nature de l'élément
by Dexbot

être humain ...
+ 1 référence

modifier

+ ajouter une valeur

Image
by Magnus Manske and Thoaso



PatriciaHillCollins.jpg
2 073 × 2 178 ; 975 kio
...

date 2014

+ 0 référence

modifier

+ ajouter une référence

+ ajouter une valeur

Une déclaration

sexe ou genre
by Legobot

féminin ...
+ 1 référence

modifier

+ ajouter une valeur

pays de nationalité
by BeneBot

États-Unis ...
+ 1 référence

modifier

+ ajouter une valeur

Identifiants

Identifiant VIAF
by VIAFoot and SarnosBot

2457427 ...
+ 2 références

modifier

+ ajouter une valeur

Identifiant ISNI
by VIAFoot and PintochBot and KtBot

0000000121177615 ...
+ 1 référence

modifier

+ ajouter une valeur

Identifiant BIBSYS d'une personne
by Reinheitsgebot

90394021 ...
+ 1 référence

modifier

+ ajouter une valeur

Identifiant CANTIC
by AmadiVarez

981058602722506706 ...
+ 1 référence

modifier

+ ajouter une valeur

Identifiant Bibliothèque nationale de France
by MasynBot

12338237d ...
+ 1 référence

modifier

+ ajouter une valeur

Wikipédia (21 entrées) modifier

ar	باتريشيا هيل كولينز	by Islam90
arz	باتريشيا هيل كولينز	by HitomiAkane
ast	Patricia Hill Collins	by EmsusBot
ca	Patricia Hill Collinsová	by Khamul1 and RomanMS2
de	Patricia Hill Collins	by MerlWBot
en	Patricia Hill Collins	by MerlWBot
es	Patricia Hill Collins	by Rafapetunis
fa	باتريشيا هيل كولينز	by Dexbot and Paraw
fi	Patricia Hill Collins	by Kaislea
fr	Patricia Hill Collins	by Joasipe
he	פטרישה היל קוליןס	by TlMagen
id	Patricia Hill Collins	by OSivonne
ja	パトリシア・ヒル・コリンズ	by Sky00
ko	패트리샤 힐 콜린스	by Motoko C. K.
pt	Patricia Hill Collins	by Joasipe
ru	Хилл Коллинс, Патриция	by Freesquamarina
simple	Patricia Hill Collins	by Delusion23
sr	Патриша Хилл Колинс	by Ivan VA
sv	Patricia Hill Collins	by Axel Hallström
tr	Patricia Hill Collins	by MerlWBot
zh_min_nan	Patricia Hill Collins	by MerlWBot

Wikilivres (0 entrée) modifier

Wikinews (0 entrée) modifier

Wikiquote (3 entrées) modifier

en	Patricia Hill Collins	by 94rain
he	פטרישה היל קוליןס	by דוד
it	Patricia Hill Collins	by AnjaGentile

Potentiel d'utilisation



Doctorats Honoris Causa en France



Utiliser Wikidata pour faire un recensement collaboratif des DHC

Ajoute l'institution et la date sur l'élément d'une personne

Bénéficiaire des données figurant dans la base

Abdou Diouf (Q219728)

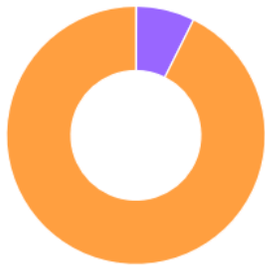
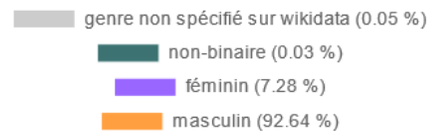
	doctorat honoris causa de l'université Paris-I  
date	8 mars 1989
	1 référence
	doctorat honoris causa de l'université Nancy-II  
date	27 novembre 1990
	1 référence
	doctorat honoris causa de l'université Bordeaux-I  
date	7 octobre 1994
	1 référence
	doctorat honoris causa de l'université de Franche-Comté  
date	4 décembre 1998
motif de la récompense	la défense et la promotion de la langue française (français)
date d'annonce publique	2014
	2 références

Doctorats Honoris Causa en France

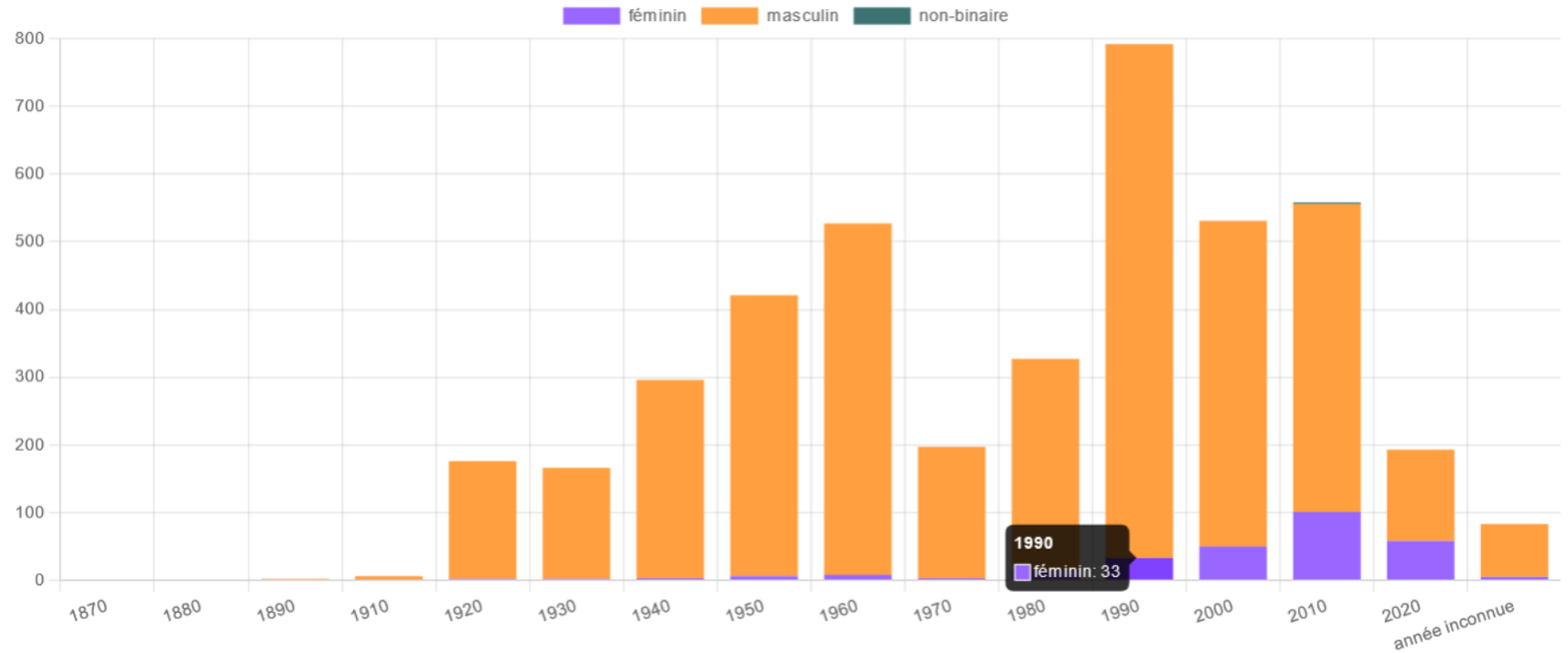
Doctorats dans la base

4277

Répartition par genre



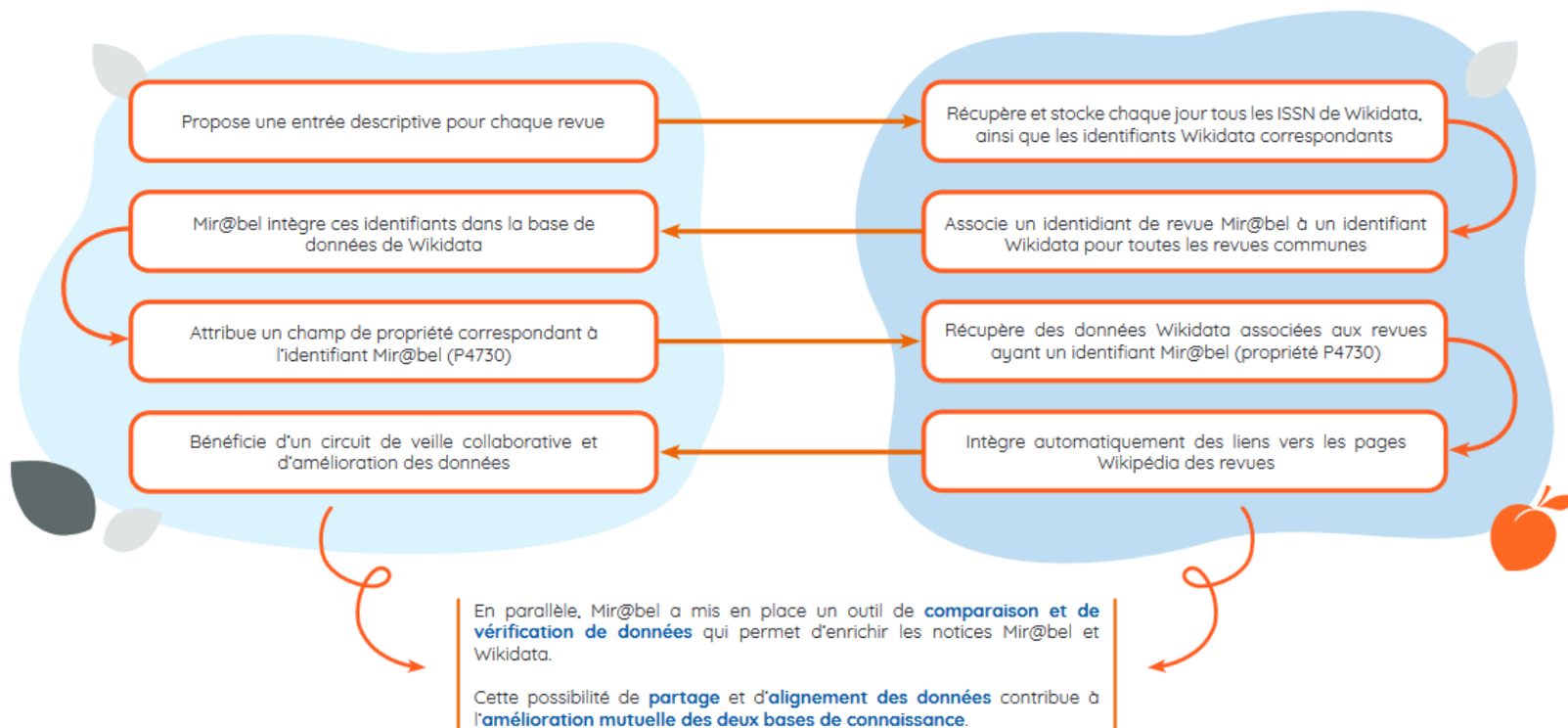
Attributions par décennie et par genre



UN ALIGNEMENT FRUCTUEUX l'exemple des revues



Mettent à disposition un large ensemble
de métadonnées sur les revues



Travail autour des revues scientifiques avec Mirabel

Propriétés indispensables

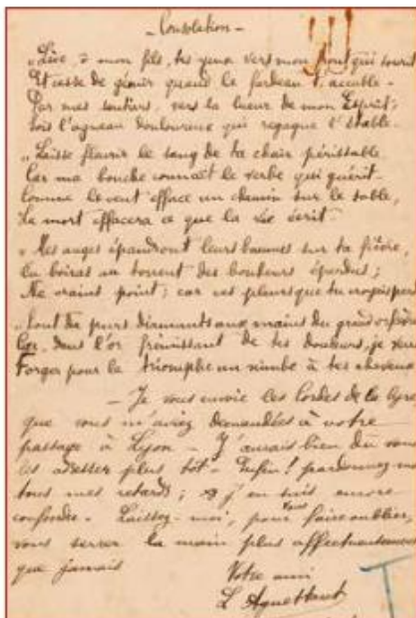
Élément Wikidata	Valeur	Définition	Obligatoire
Description	<i>revue scientifique</i>	Description de la revue. Pas de majuscule en début	X
Libellé	<i>Dialogues de géographie ancienne</i>	Nom de la revue (à mettre dans l'entrée en français et dans celle en anglais)	X
Nature de l'élément (P31)	Revue scientifique/ Revue académique	Catégorisation très large de la revue	X
Titre (P1476)	<i>Dialogues de géographie ancienne</i> (+ langue = français)	Nom de la revue	X
ISSN (P236)	<i>666</i>	Identifiant ISSN de la revue	X
Identifiant Mir@bel (P4730)	<i>666</i>	Identifiant Mir@bel de la revue	Fortement recommandé vu le titre de la fiche !

Élément Wikidata	Valeur	Définition
Date de fondation ou de création (P571)	<i>1989</i>	Année à laquelle la revue a été créée
Sujet (P921)	Montagne	De quel(s) sujet(s) parle la revue ?
Nom court (P1813)	<i>Dialogues</i>	Nom court de la revue
Domaine d'activité (P101)	<i>Sciences humaines</i>	Domaine très général de la revue
Siège (P159)	Dijon	Lieu où se trouve le siège de l'organisation
Publié par (P123)	Association pour l'avancement des revues	Organisme chargé de la publication
Lieu de publication (P291)	Europe occidentale	Lieu qui publie cette édition
Pays d'origine (P495)	France	Pays où a été publié en premier la revue
Langue de l'œuvre (P407)	Français/allemand	Langue(s) de publication de la revue
Date de début (P580)	<i>1989</i>	Date de validité de cette information
Site officiel (P856)	<i>Https://MonSiteLangue de l'œuvre :français</i>	Site internet officiel de la revue
Indexé dans la revue bibliographique (P8875)	Scopus/Science Citation Index Expanded	Base de données contenant cette revue
Licence (P275)	CC-BY-SA	Licence des textes de la revue

Statut des droits d'auteur (P6216)	Sous droit d'auteur	Pour indiquer si la revue est sous droit d'auteur ou dans le domaine public
Identifiant HAL d'une revue (P89903)	666	Identifiant HAL
Identifiant OpenEdition d'un journal (P4741)	666	Identifiant OpenEdition

Travail de mise en valeur de fonds patrimoniaux

Fonds Louis Aguettant et papiers de recherche de Jacques Lonchamp



Louis Aguettant (1871-1931) fut agrégé de lettres, professeur de littérature française aux Facultés catholiques de Lyon de 1898 à 1930, ainsi que critique et musicologue. Il travailla vingt ans à l'écriture d'une thèse sur Victor Hugo avant d'y renoncer en 1923. Marié en 1921 à Marcelle Mouly, pianiste et cantatrice, il eut trois enfants : Jeanne, Louis et Robert.

Jacques Lonchamp (1925-2014) exerça comme critique musical, chargé d'édition aux éditions du Cerf et fut lui-même auteur de plusieurs livres sur la musique. Jacques et Jeanne (fille de Louis Aguettant) Lonchamp s'appliquèrent tous deux à transcrire, à remettre en ordre et à faire publier les œuvres de Louis Aguettant.

Le fonds a la particularité de mêler les archives de Louis Aguettant et les papiers de recherche de Jacques Lonchamp. C'est ainsi que parmi les manuscrits d'œuvres, les carnets de notes, les journaux intimes et la nombreuse correspondance de Louis Aguettant se trouvent également les dossiers de recherche et les archives d'édition de Jacques Lonchamp.

Marie-Juliette Viollet

Ms 8001 (126), f. 100 verso : Lettre de Louis Aguettant à Louis Mercier.

Cote du fonds

Ms 8001.

Mode d'entrée

Don des enfants de Louis Aguettant, et don de Jeanne et Jacques Lonchamp, novembre 2003.

Volumétrie générale

9,44 mètres linéaires.

Typologie documentaire

Manuscrits d'œuvres et écrits divers (publiés ou non y compris thèse sur Victor Hugo), notes de travail, cours, correspondance, documents personnels ou de nature biographique.

Accroissement

Fonds fermé.

Dates limites d'édition des documents

1856-2010.

Lien dans le catalogue



<https://tinyurl.com/mryy6shx>

Indexation de fonds d'archives

Favoriser la découvrabilité des contenus scientifiques et culturels

archivé par

Bibliothèque municipale de Lyon

numéro d'inventaire Ms 8001

0 référence



Louis Aguetant



Biographie

Naissance	3 avril 1871 5e arrondissement de Lyon
Décès	10 mars 1931 (à 59 ans) 5e arrondissement de Lyon
Nom de naissance	Louis Marius Aguetant
Nationalité	française
Activité	musicologue, professeur de lettres françaises, écrivain

Autres informations

Archives conservées par	Bibliothèque municipale de Lyon (Ms 8001)
--------------------------------	---

Puis-je *vraiment* utiliser les données Wikidata ?



Quelle qualité des données ?

Les principales limites de Wikidata :

- Fiabilité des résultats
 - contenu généré par les utilisateurs et utilisatrices, structures hétérogènes, modération imparfaite
- Complétude des données
 - exception plutôt que la règle

Mais il existe des moyens d'y remédier !



Les données de Wikidata sont vérifiables

- Comme pour Wikipédia, la solution est de s'appuyer sur des sources fiables et reconnues. Sourçage très fin : déclaration par déclaration et non élément par élément comme c'est généralement le cas dans les bases de données.
- (nouveau) Contraintes : règles prédéfinies à la main sur la façon dont les propriétés doivent être utilisées

The screenshot shows a Wikidata property declaration for 'date de naissance' (date of birth). The property is declared by 'ViscoBot and Reinheitsgebot and Twofivesixbot'. The value is '1 mai 1948 ...'. The declaration is supported by one reference from 'SNAC' (Social Networks Archival Context), which identifies 'Patricia Hill Collins' under the name 'w6hd9vzx'. The reference was consulted on '9 octobre 2017'. The interface includes a 'modifier' button, a 'copier' button, and options to '+ ajouter une référence' and '+ ajouter une valeur'.

date de naissance	1 mai 1948 ...	modifier
by ViscoBot and Reinheitsgebot and Twofivesixbot		
▼ 1 référence		
copier		
affirmé dans	SNAC	
identifiant Social Networks Archival Context sous le nom	w6hd9vzx Patricia Hill Collins	
date de consultation	9 octobre 2017	
+ ajouter une référence		
+ ajouter une valeur		

Vérifier la qualité : les avertissements

identifiant Radio France

murielle-giordan ⚠ modifier ↗

Problèmes potentiels ✕

contrainte d'utilisation unique par élément Aide Discuter

Cette propriété contient généralement une seule valeur.

giordan-murielle ⚠

langue de l'œuvre, du nom ou du terme français Q150

▼ 0 référence

modifier ↗

+ ajouter une référence

+ ajouter une valeur

Vérifier la qualité : les contraintes

La propriété "Identifiant The Conversation" doit figurer :

- sur des êtres humains,
- une seule fois par élément,
- et un seul identifiant dans tout Wikidata.

The screenshot shows the Wikidata interface for the property 'Identifiant The Conversation'. It displays three constraint types:

- contrainte de type**: relation nature de l'élément, classe être humain. 0 référence. Actions: modifier, ajouter une référence.
- contrainte de valeur distincte sur Wikidata**: statut de la contrainte, contrainte obligatoire. 0 référence. Actions: modifier, ajouter une référence.
- contrainte d'utilisation unique par élément**: statut de la contrainte, contrainte obligatoire. 0 référence. Actions: modifier, ajouter une référence.

Exemple d'une contrainte

Propriété "date de mort" :

Contraintes

contrainte de propriété Wikidata 

 **contrainte d'écart de valeurs**  [modifier](#) 

propriété	date de naissance
sauf	Zaro Aga Thomas Parr Shirali Muslumov Mahmud Eyvazov Kyle Reese Li Qingyun
valeur minimale	-1 année
valeur maximale	150 année

 0 référence  [ajouter une référence](#)

Rapports des contraintes

En page de discussion
des propriétés

identifiant The Conversation (P8207)...

Propriété Discussion

	Type « être humain (Q5) » : l'élément doit contenir la propriété « nature de l'élément (P31) » avec l'une des classes « être humain (Q5) » ou leurs sous-classes (définies avec sous-classe de (P279)). (Aide) Des exceptions sont possibles car des valeurs rares peuvent exister. Les exceptions peuvent être spécifiées en utilisant sauf (P2303). Liste des violations pour cette contrainte : Database reports/Constraint violations/P8207#Type Q5, SPARQL
	Valeur distincte : la valeur de cette propriété devrait être différente de celles de tous les autres éléments. (Aide) Liste des violations pour cette contrainte : Database reports/Constraint violations/P8207#Unique value, rapport actualisé toutes les heures, SPARQL (every item) , SPARQL (by value)
	Une seule valeur : cette propriété ne contient généralement qu'une seule valeur. (Aide) Liste des violations pour cette contrainte : Database reports/Constraint violations/P8207#Single value, rapport actualisé toutes les heures, SPARQL
	Format « [1-9]\d+ » : les valeurs doivent avoir une présentation utilisant cette forme (syntaxe PCRE). (Aide) Liste des violations pour cette contrainte : Database reports/Constraint violations/P8207#Format, rapport actualisé toutes les heures, SPARQL
	Élément « employé(e) par (P108) » : Les éléments avec cette propriété devraient également avoir la propriété « employé(e) par (P108) ». (Aide) Des exceptions sont possibles car des valeurs rares peuvent exister. Les exceptions peuvent être spécifiées en utilisant sauf (P2303). Liste des violations pour cette contrainte : Database reports/Constraint violations/P8207#Item P108, search , SPARQL
	Élément « scolarité (P69) » : Les éléments avec cette propriété devraient également avoir la propriété « scolarité (P69) ». (Aide) Des exceptions sont possibles car des valeurs rares peuvent exister. Les exceptions peuvent être spécifiées en utilisant sauf (P2303). Liste des violations pour cette contrainte : Database reports/Constraint violations/P8207#Item P69, search , SPARQL
	Élément « occupation (P106) » : Les éléments avec cette propriété devraient également avoir la propriété « occupation (P106) ». (Aide) Des exceptions sont possibles car des valeurs rares peuvent exister. Les exceptions peuvent être spécifiées en utilisant sauf (P2303). Liste des violations pour cette contrainte : Database reports/Constraint violations/P8207#Item P106, search , SPARQL

Rapports des contraintes

Compte rendu de violations de contraintes pour **date de mort** ([Discussion](#), [utilisation](#), [éléments](#), [changements](#), [propriétés liées](#)): date à laquelle le sujet est mort

Date du rapport : 26 mars 2025, 11:03 (UTC) — Nombre d'éléments analysés : 3 395 164

Le compte rendu est généré d'après les règles énoncées sur la [page de la propriété P570](#).

La mise à jour écrase la page. Certains éléments peuvent être corrigés depuis la dernière mise à jour : vérifiez le [suivi des liens](#).

Quand le [dump incrémentiel](#) et le bot fonctionnent comme prévu, les éléments corrigés avant 07:00 UTC n'apparaissent plus dans la mise à jour suivante.

Ce compte rendu peut contenir des faux positifs.

[Vue d'ensemble](#)

[Liste des propriétés](#)

[Propositions de propriété](#)

[Propriétés fréquentes](#)

[Special:ConstraintReport](#)

"Diff within range" violations [\[modifier \]](#)

Violations count: 0

Complétude des données

identifiant Radio France (P10780)

Utilisations actuelles

Total		18 192	
Déclaration principale	18 153 sur 25 484 (complet à 71%)		99,8% d'utilisations
Qualificatifs		6	<0,1% d'utilisations
Référence		33	0,2% d'utilisations

Identifiant The Conversation (P8207)

Utilisations actuelles

Total		3 910	
Déclaration principale	3 862		98,8% d'utilisations
Qualificatifs	4		0,1% d'utilisations
Référence	44		1,1% d'utilisations

En page de discussion
des propriétés

identifiant Radio France d'une personne (P10780)...

Propriété Discussion

104 versions depuis le 2022-05-24 (+58 jours), 34 rédacteurs, 116 pages vues (30 jours), créée par: Thierry Caro (5)

identifiant alphabétique d'une personne sur le site web de Radio France
Radio France ID

Suivre la complétude : tableau de bord

Thèses de la
London School of
Economics Library

Top groupings (Minimum 1 items)		Top Properties (used at least 0 times per grouping)									
Name ↕	Count ↕	nature de l'élément (P31)	titre (P1476)	auteur ou autrice (P50)	auteur ou autrice (chaîne) (P2093)	organisme de soutenance (P4101)	sujet ou thème principal (P921)	langue de l'œuvre, du nom ou du terme (P407)	date de publication (P577)	DOI (P356)	œuvre intégrale disponible sur (P9)
London School of Economics (Q174570)	4244	100.0% (4244) 🔍	100.0% (4244) 🔍	100.0% (4244) 🔍	0.02% (1) 🔍	100.0% (4244) 🔍	16.64% (706) 🔍	100.0% (4244) 🔍	100.0% (4244) 🔍	9.94% (422) 🔍	99.93% 🔍
No grouping	0	0% (0) 🔍	0% (0) 🔍	0% (0) 🔍	0% (0) 🔍	0% (0) 🔍	0% (0) 🔍	0% (0) 🔍	0% (0) 🔍	0% (0) 🔍	0% (0) 🔍
Totals (all items)	4244	100.0% (4244) 🔍	100.0% (4244) 🔍	100.0% (4244) 🔍	0.02% (1) 🔍	100.0% (4244) 🔍	16.64% (706) 🔍	100.0% (4244) 🔍	100.0% (4244) 🔍	9.94% (422) 🔍	99.93% 🔍

Comment s'outiller pour utiliser Wikidata ?

- Extraire des données :
 - Outil généraliste : SPARQL, API, dumps, Python, R
- Importer des données :
 - Outil dédié : Mix'n'match, Quickstatements
 - Outil généraliste : OpenRefine, API, Python, R



[Voir cours Callisto](#)
[Comment utiliser les](#)
[données ouvertes de](#)
[Wikimédia](#)

Exemple : extraire les doctorats honoris causa de l'université de Pau

Utiliser le [constructeur de requêtes](#)

item	itemLabel	AnneeRemise
wd:Q3619254	Antonio Beristain Ipiña	1977
wd:Q6712478	Mahmoud Cherif Bassiouni	1988
wd:Q51888012	Noemí María Girbal-Blacha	2007
wd:Q7931760	Vincent Dethier	1986

Bilan : Wikidata, une FAIRisation des données

- Des données faciles à trouver
 - Un entrepôt de données
 - Identifiant unique et pérenne : Qid
- Accessibles
 - Licence CCO
 - Moissonnables facilement grâce au web sémantique
- Interopérables
 - Format ouvert
 - Vocabulaire partagé et contrôlé
 - Liens avec de nombreuses bases de données
- Réutilisables
 - La seule limite est votre imagination



Se former sur Wikidata



Cours

Programmes

Catalogue

Mes Cours

[MOOC]
Wikidata

MOOC Wikidata

Wikimedia-France - WMFR_001

Terminé - 31 déc. 2024

<https://learn.wiki/>

Restons en contact

Agenda : https://fr.wikipedia.org/wiki/Projet:Wikifier_la_science

Formations des URFIST sur Wikimédia.

Lettre d'information : [Wikilab](#)

Avril 2025 [modifier | modifier le code] ↑ [URL] [[Lien]]

- [PRÉSENTIEL] (Caen) — 1-5 avril — [Ateliers Wikipédia au TURFU Festival : science, innovation et recherches participatives](#) [archive]
- [DISTANCIEL] — 3 avril — [Wikifier la science le temps d'un C@fé \(Renatis\)](#) [archive]
- [DISTANCIEL] — 8 avril — [Introduction à SPARQL](#) [archive]
- [PRÉSENTIEL] (Lyon) — 8 avril — [Intervention à la méridienne de l'ENSSIB](#)
- [DISTANCIEL] — 14 avril — [Les projets Wikimédia, un atout pour la recherche.](#) [archive]
- [DISTANCIEL] — 15 avril — [Licences ouvertes et droit d'auteur](#) [archive]
- [DISTANCIEL] — 24 avril — [Découverte d'OpenRefine : manipuler des données et les réconcilier avec Wikidata](#) [archive]
- [DISTANCIEL] — 24 avril — [Initiation à Wikidata et OpenRefine](#)
- [PRÉSENTIEL] (Lyon) — 24 avril — [Initiation à Wikidata et OpenRefine à Lyon.](#) [archive]
- [DISTANCIEL] — 29 avril — [Illustrez la science : Partager ses photos et vidéos scientifiques sur Wikimedia Commons](#) [archive]
- [DISTANCIEL] — 29 avril — [WikiCafé avec Innocent Azilan](#) — Valoriser la science des pays africains francophone à travers les Communs. Regard sur la science ouverte.



Sources et références

L'ensemble des images utilisées sont libres de droit et à retrouver sur Commons.

Cette présentation est en CC-BY-SA et s'appuie elle-même sur du contenu qu'il l'est :

- Amélie Charles, Initiation à la contribution sur Wikipédia ;
- Pierre-Yves Beaudouin, Comment améliorer l'information en ligne en contribuant à la campagne #1Lib1Ref de Wikipédia ?

