

*Plan de gestion partagée des périodiques
de médecine et d'odontologie* ■

**Bilan du Plan de conservation
partagée des périodiques de
Médecine et d'Odontologie**

Au 31 décembre 2025

Table des matières

1. Partenaires	4
2. Corpus.....	4
2.1. Titres ajoutés au corpus.....	4
2.2. Titres sortis du corpus.....	4
3. Traitement des collections	5
3.1. Nombre de titres possédés par établissement.....	5
3.2. Répartition des pôles de conservation	6
3.3. Récolement	7
3.4. Traitement des titres orphelins	7
3.5. Les unica.....	8
4. Mouvements de collections	9
4.1. Avis de recherche	9
4.2. Propositions de dons.....	9
4.3. Transferts	9
4.4. Evolution quantitative des transferts	100
5. Sorties d’inventaire et pilon	111
Annexes	13

Préambule

Le Plan de Conservation Partagée national de médecine (PCMed) est coordonné par le Centre Technique du Livre de l'enseignement supérieur (CTLes) et la Bibliothèque interuniversitaire de Santé (BIU Santé). En 2025, il est entré dans sa 22^{ème} année de fonctionnement, avant de devenir pour les cinq prochaines années un plan de gestion partagée (PGP).

Le présent document a pour objectif de dresser le bilan des activités de positionnements et de mouvements de collections réalisées dans le cadre de ce plan dans l'année écoulée.

Le pilote de ce plan est Thomas Violet de la BIU Santé. Hélder Correia Lazaro du CTLes assure l'appui sur la méthodologie et les outils depuis décembre 2023.

Au 31 décembre 2025, 11043 titres sont intégrés à la *Base de gestion de la conservation partagée (PMB)*. 10389 titres se sont vu attribuer un pôle de conservation (chiffre en hausse). 2543,38 mètres linéaires ont été transférés et 14 207,66 mètres linéaires pilonnés depuis le lancement du plan en 2004.

1. Partenaires¹

Le plan compte 10 établissements partenaires, pour un total fin 2025 de 26 bibliothèques signalées dans PMB comme possédant des titres de périodiques au sein du PCMed.

Le PCMed n'a pas enregistré au cours de l'année 2025 l'arrivée de nouveaux partenaires mais il a connu deux départs officiels (suite à l'AMI et du futur PGP Médecine et Odontologie) :

- BU St-Germain-des-Prés (RCR 751062113), départ acté en cours d'année : courrier adressé au directeur du CTLes, proposition de dons faite dans Flora et suppression du code PCMed dans le Sudoc et du signalement dans PMB, suppression des accès aux outils Flora/PMB.
- UVSQ BU St-Quentin (RCR 782972101), départ acté pour la fin d'année : courrier adressé au directeur du CTLes, en attente de proposition de don dans Flora pour terminer la procédure de départ.

Un comité thématique, rendez-vous annuel des partenaires du plan, a été organisé en visioconférence le 11 juillet 2025. Plusieurs points ont été abordés, et en particulier l'AMI et le passage au niveau national des PCP en PGP.

En plus de ce comité thématique, afin d'améliorer le suivi et la connaissance des partenaires, des réunions en visioconférences entre bibliothèque partenaire / pilote scientifique / CTLes sont habituellement proposées à qui en fait la demande.

Pour l'année 2025, en raison de soucis de calendrier (Comité plus tard dans l'année, absences) il n'a pas été possible de réaliser ces réunions. Si le calendrier le permet, elles seront à nouveau proposées au cours de l'année 2026.

Un point mensuel entre le pilote scientifique et le co-pilote CTLes a été instauré.

2. Corpus

Le corpus du PCMed est constitué de 57 listes (voir annexe 3).

2.1. Titres ajoutés au corpus

Un titre a été ajouté au corpus, il s'agit de :

PPN 040296148 / ISSN 1064-3842 « ORL-head and neck nursing ».

Ce titre a intégré la liste n°16 et tous les partenaires ont été invités à ajouter le code PCMed dans la zone 930 s'ils le possédaient et à compléter la zone de note dans PMB.

Auparavant le dernier ajout concernait 209 titres par la liste K élaborée par la BANM.

2.2. Titres sortis du corpus ou relocalisés

Deux sorties du corpus sont à signaler, ainsi que quatre relocalisations.

Titres supprimés du corpus	
PPN 039343790	A rejoint le PCPsy
PPN 036841099	A rejoint le PCDroit

¹ Cf. Annexe 1 : tableau récapitulatif des établissements participants.

Titres relocalisés sous une autre notice
PPN 037022725 remplacé par PPN 189554592
PPN 22906342X remplacé par PPN 190961791
PPN 089908287 remplacé par PPN 040088790
PPN 077811089 remplacé par PPN 037922947

3. Traitement des collections

3.1. Nombre de titres possédés par établissement

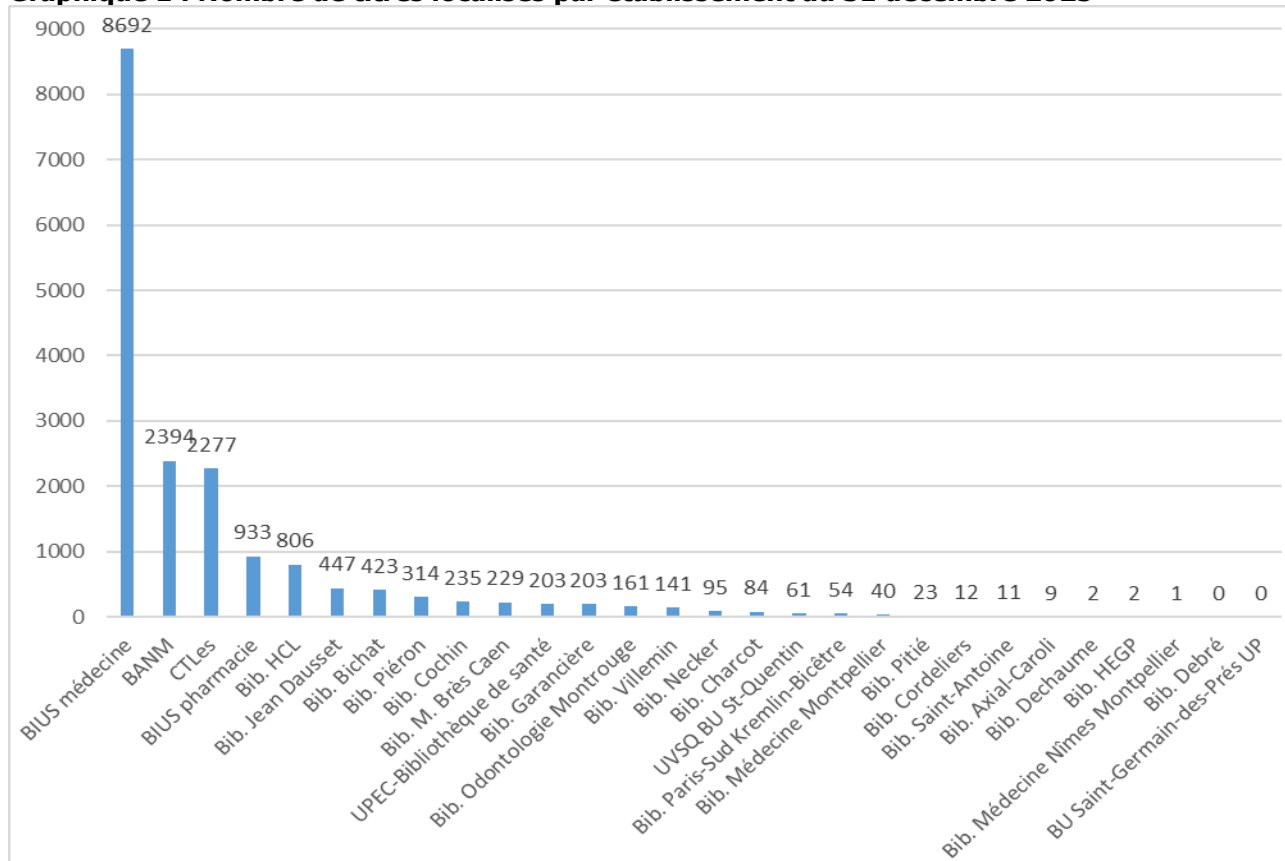
Une collection est intégrée dans le PCP lorsque le code PCMed est renseigné dans la zone 930\$z de sa notice exemplaire SUDOC. Au 31 décembre 2025, le PCMed compte 11043 titres (moins dix titres) pour 17850 localisations (chiffre en baisse pour la seconde fois).

La BIUS Médecine est la bibliothèque qui possède le plus grand nombre de titres avec 8692 localisations dans le PCP, soit 48,7% des localisations totales. Viennent ensuite la bibliothèque de l’Académie de Médecine avec 2394 localisations (13,4%) et le CTLes avec 2271 localisations (12,7%).

A noter que tous les chiffres sont en baisse, ce qui peut s’expliquer par le départ de partenaires (nombre de titres, de localisations) et/ou par un travail de récolement chez certains partenaires (titres finalement absent des collections).

La répartition entre les bibliothèques est la suivante :

Graphique 1 : Nombre de titres localisés par établissement au 31 décembre 2025



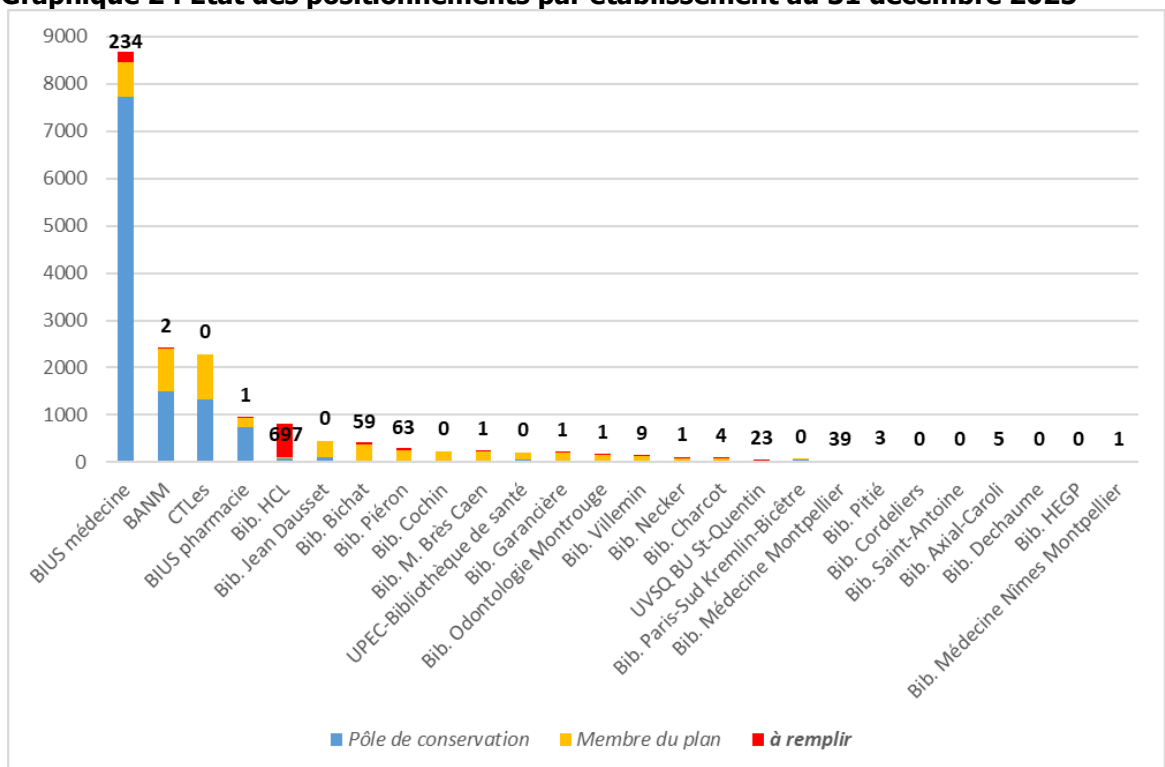
3.2. Répartition des pôles de conservation

La caractéristique du PCMed en matière de positionnement est le rôle prédominant joué par la BIUS Médecine en tant que pôle de conservation. Celle-ci s'est engagée, au 31 décembre 2025, sur la conservation de 7739 titres, c'est à dire 74,5% des 10389 titres ayant un pôle de conservation attribué.

En raison d'une saturation de ses magasins, la BIUS Médecine a entamé un processus de désengagement de certains titres dont elle était pôle de conservation, essentiellement des titres étrangers morts et des collections lacunaires, au profit du CTLes. Ainsi, 164,5 mètres linéaires ont été transférés au CTLes depuis 2016, sur la plupart desquels le CTLes s'est déclaré pôle de conservation.

Cependant, les prévisions d'accroissement des collections se révélant une donnée indispensable à la bonne gestion des magasins du CTLes, il s'est avéré nécessaire de prévoir ces transferts de pôle dans le cadre des marchés de transferts bisannuels.

Graphique 2 : Etat des positionnements par établissement au 31 décembre 2025²



Deux autres établissements sont des lieux importants de conservation dans le cadre du plan : la Bibliothèque de l'Académie nationale de Médecine (pôle pour 1507 titres) et le CTLes (pôle pour 1329 titres).

Sept autres bibliothèques sont pôles de conservation pour plus de 30 titres :

- la BIUS Pharmacie, pôle de conservation pour 744 titres ;
- la bibliothèque universitaire Jean Dausset, pôle de conservation pour 110 titres ;
- bibliothèque des Hospices Civils de Lyon, pôle de conservation pour 90 titres ;
- la bibliothèque Henri Mondor de l'université de Créteil, pôle pour 61 titres ;
- la bibliothèque du Kremlin-Bicêtre, pôle de conservation pour 51 titres ;
- la bibliothèque Xavier Bichat, pôle de conservation pour 32 titres.
- la bibliothèque Piéron, pôle de conservation pour 32 titres.

² Les chiffres en gras correspondent au nombre de titres dont le statut est à remplir.

Il s'agit de bibliothèques dont la taille et les capacités en termes de stockage ont permis d'assurer la conservation et l'accroissement des collections conservées, ou d'établissements dont la forte spécialisation a justifié la prise en charge de nombreux titres d'un domaine particulier.

Les autres bibliothèques partenaires conservent en tant que pôle de conservation entre 0 et 30 titres, certaines étant tributaires du manque d'espace de stockage, voire de conditions de conservation insatisfaisantes, d'autres encore préférant s'orienter vers du « tout électronique », s'appuyant sur la mission de conservation de la BIU Santé.

3.3. Récolement

Le récolement permet de recueillir les informations relatives à l'état de collection et l'état physique des titres conservés par la bibliothèque. Les données relatives à l'état physique sont à consigner dans le champ « Notes » de la *Base de gestion de la conservation partagée*. Le taux de remplissage de ce dernier permet de suivre l'avancée du récolement pour les partenaires.

Les établissements étant jusqu'alors incités à le renseigner dans la mesure du possible pour les pôles de conservation. Il apparaît que le renseignement systématique offre des informations précieuses sur l'état et le métrage des collections, mais permet aussi d'évaluer le travail de récolement effectif sur les collections, dans un contexte de financement de personnels dévolus à ces tâches.

Exemple de zone de note complétée dans PMB :

Vu le XX/XX/20XX B/R : 20XX-20XX C/NR : 20XX-20XX ; X ML Liste n°X
--

3.4. Traitement des titres orphelins

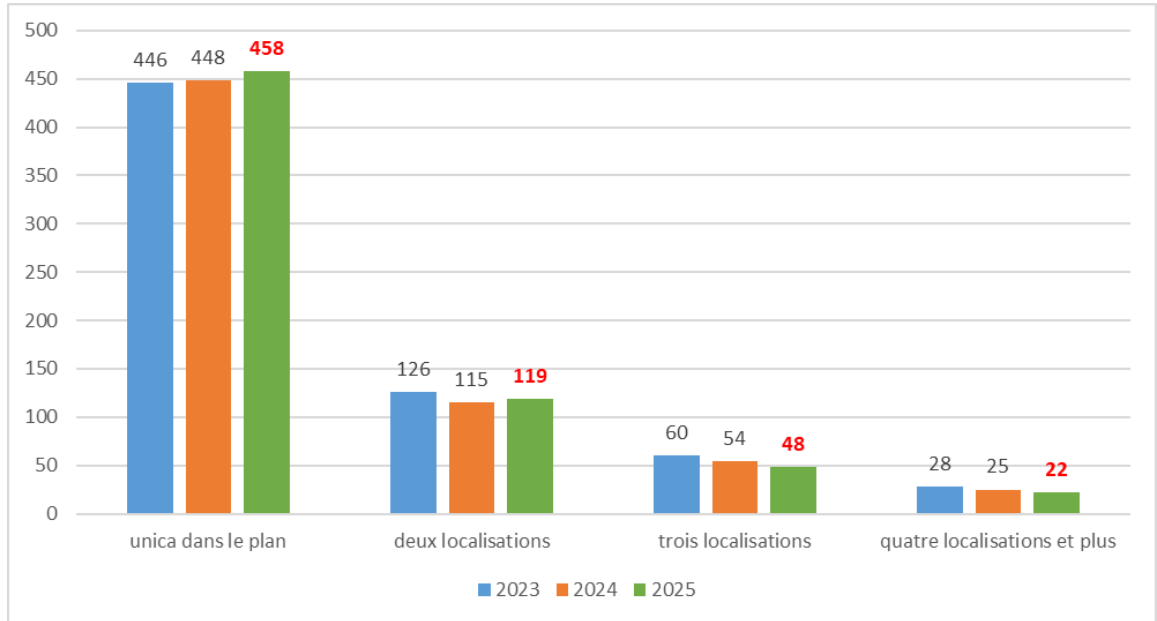
La *Base de gestion de la conservation partagée* fait apparaître 653 titres orphelins, c'est-à-dire sans pôle de conservation déclaré au 31 décembre 2025.

La part en pourcentage des orphelins au sein du corpus reste donc stable pour la seconde fois consécutive autour de 6% (5,9% exactement), à comparer aux 6,3% pour l'année 2022 ou encore aux 15% en 2016. Mais en valeur absolue, le nombre de titres orphelins est en hausse passant de 642 l'année précédente à 653³ cette année pour un nombre de titre au sein du corpus qui a lui baissé passant de 11053 à 11043.

Les départs de partenaires accompagnés par des propositions de don successives peuvent expliquer ces légers changements statistiques pour le PCMed.

³ A noter que sur les 653 titres sans pôle de conservation, 6 titres n'ont aucune localisation et n'apparaissent pas dans le Graphique 3.

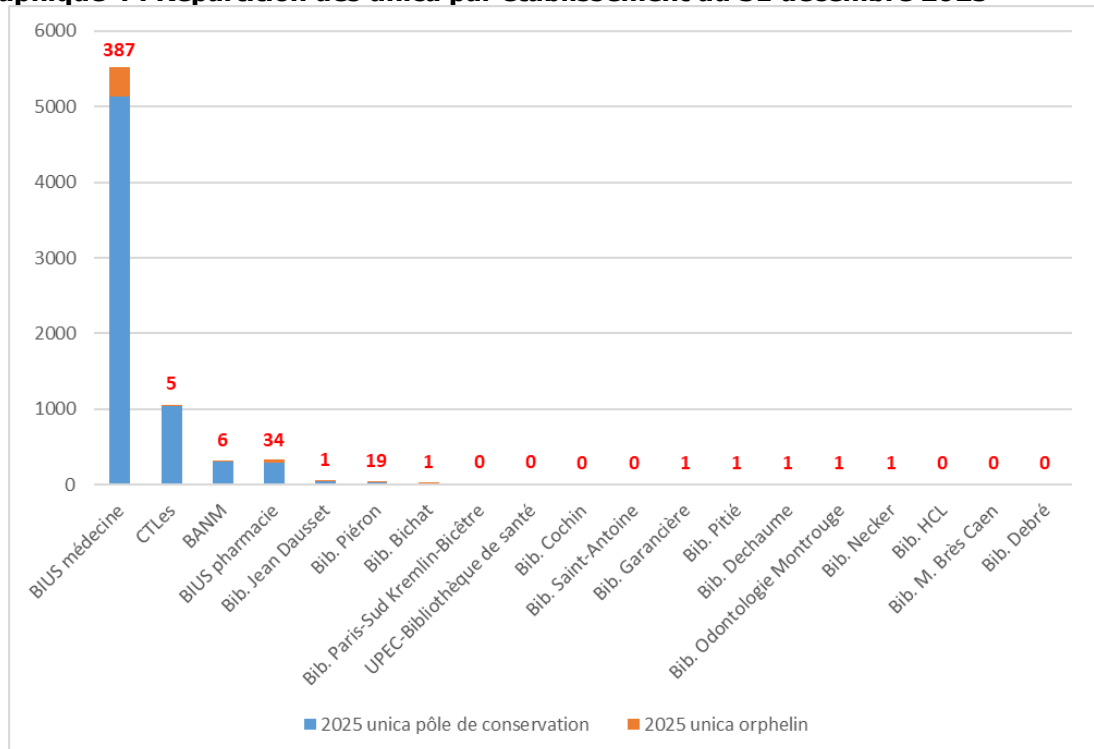
Graphique 3 : Nombre de titres sans pôle de conservation (orphelins) au 31 décembre 2025



3.5. Les unica

Le plan compte 6909 titres unica (contre 6779 titres unica l'année précédente) dont 458 sont des titres orphelins sans pôle de conservation (contre 448 en 2024, 446 en 2023, 466 en 2022) ce qui mènera, en l'absence de pôle de conservation à terme, à questionner la présence de ces titres dans le corpus. Il est recommandé aux établissements de se positionner par défaut en tant que pôle de conservation sur les unica qu'ils possèdent.

Graphique 4 : Répartition des unica par établissement au 31 décembre 2025⁴



⁴ Les chiffres en rouge représentent les titres *unica orphelin* (sans pôle de conservation) par établissement.

4. Mouvements de collections

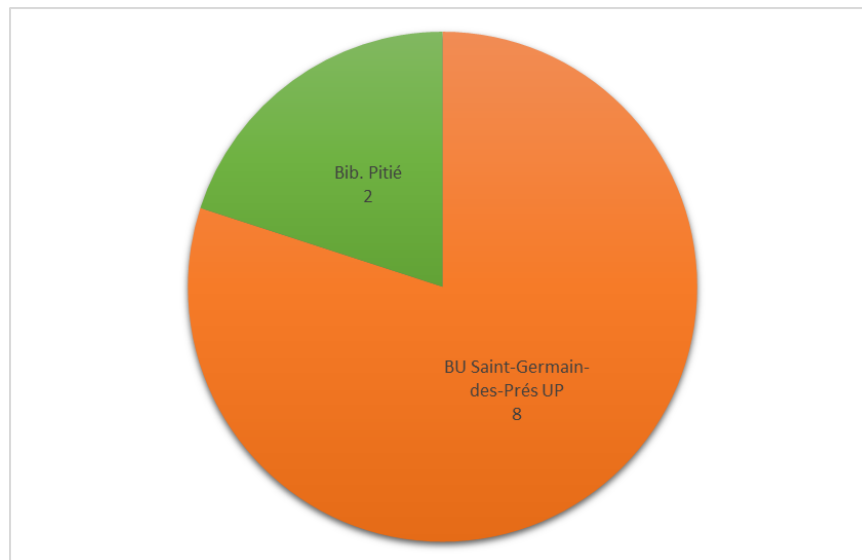
4.1. Avis de recherche

Les établissements pôles de conservation ont la possibilité de solliciter auprès des établissements membres du plan des dons pour compléter leur collection en déposant des bordereaux d'avis de recherche. En 2025 un avis de recherche a été déposé dans Flora par la BIUS médecine adressé au CTLes.

4.2. Propositions de dons

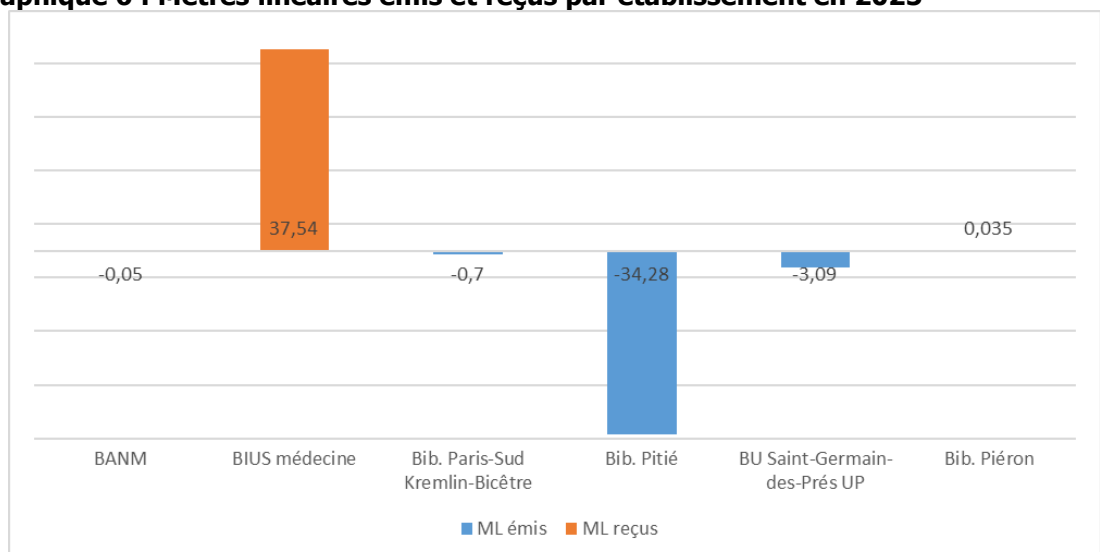
2 bordereaux de propositions de don ont été déposés sur la *Plateforme de travail partagée* Flora, proposant au don 10 titres.

Graphique 5: Nombre de titres proposés en don par établissement au 31 décembre 2025



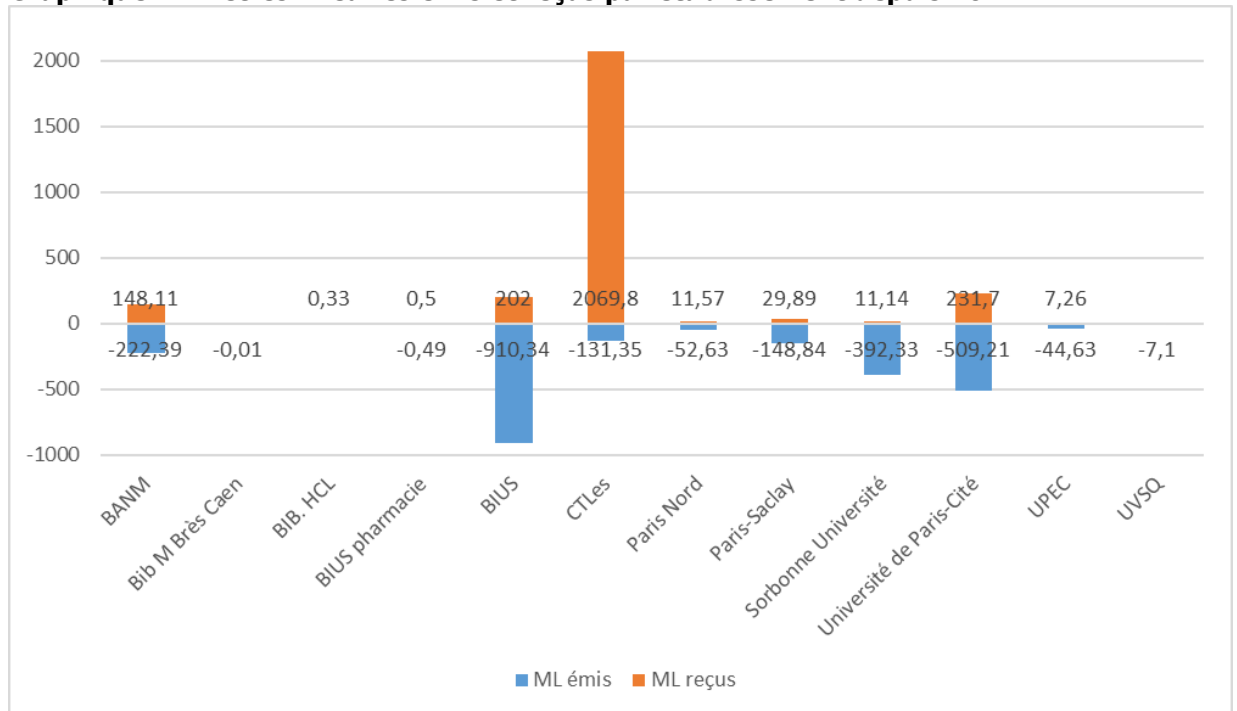
4.3. Transferts

Graphique 6 : Mètres linéaires émis et reçus par établissement en 2025



Six établissements ont transféré un total de 37,57 mètre linéaire de collections pour compléter des pôles de conservation à savoir la BIUS Médecine et la bibliothèque Piéron.

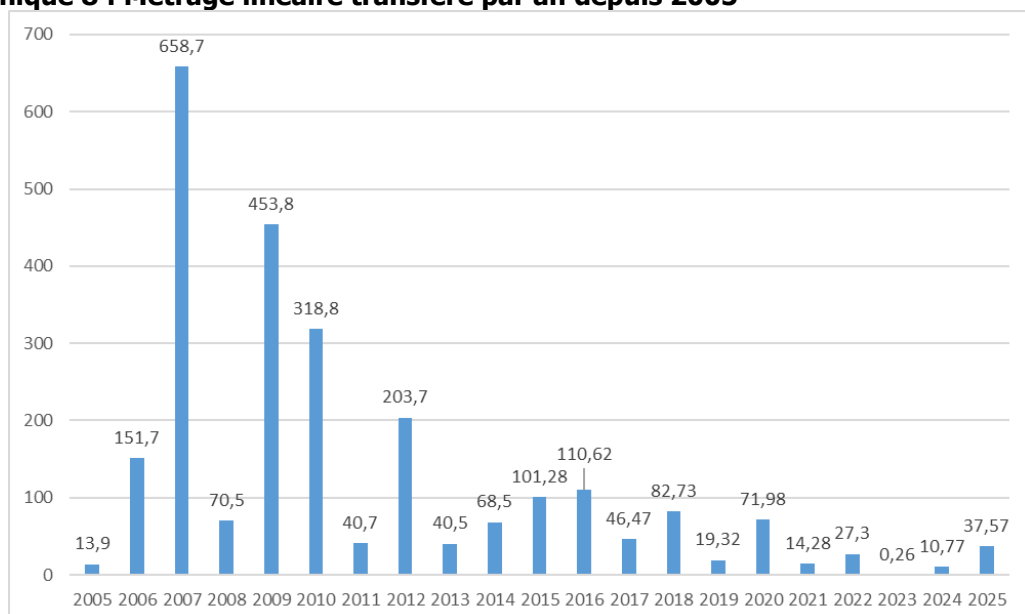
Graphique 7 : Mètres linéaires émis et reçus par établissement depuis 2012



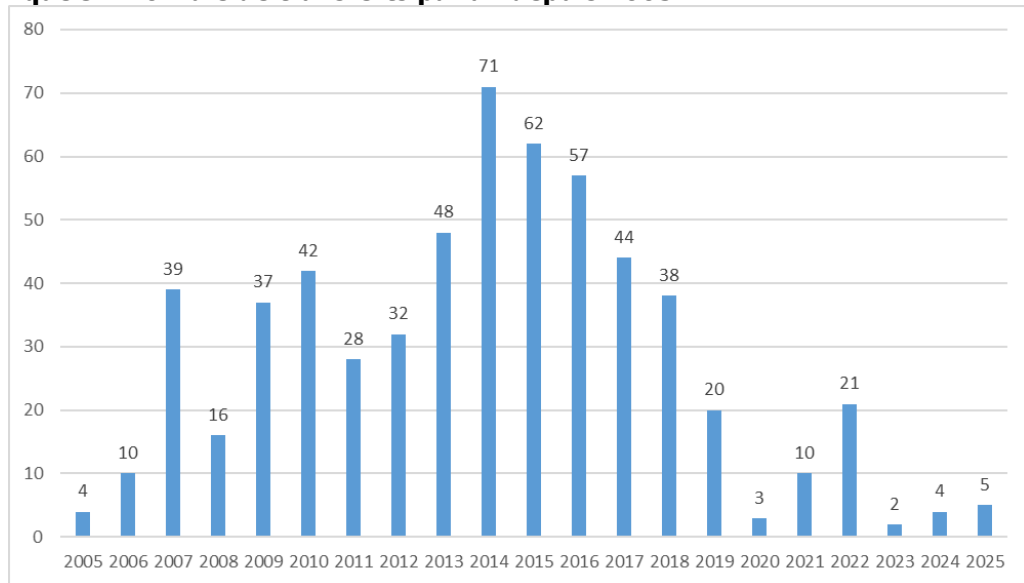
Le graphique 7 permet de constater que depuis la mise en place de la *Plateforme de travail* partagée Flora en 2012, la majorité des établissements ont libéré des espaces grâce au dispositif de la conservation partagée. Le CTLes et, dans une moindre mesure, la BIUS Médecine ainsi que l'Académie de Médecine ont accueilli la majeure partie des collections libérées. Ces trois établissements commencent à connaître des problématiques liées à ces accueils : saturation des magasins pour la BIUS Médecine et l'Académie de Médecine, obligation d'anticiper les transferts de collection des partenaires pour le CTLes.

4.4. Evolution quantitative des transferts

Graphique 8 : Métrage linéaire transféré par an depuis 2005



Graphique 9 : Nombre de transferts par an depuis 2005

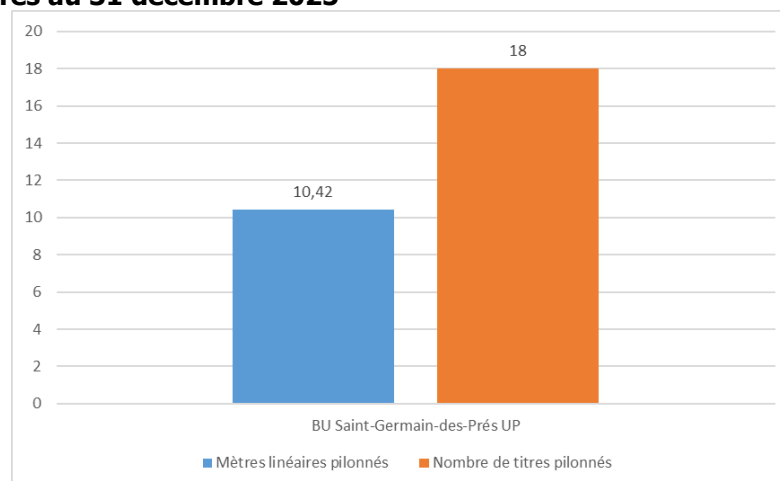


Au 31 décembre 2025, 593 transferts de collections (ce qui représente 2543,38 mètres linéaires), ayant permis de compléter 2448 titres, ont été effectués entre bibliothèques du plan depuis le lancement de ce dernier (hors transfert régulier du marché CTLes).

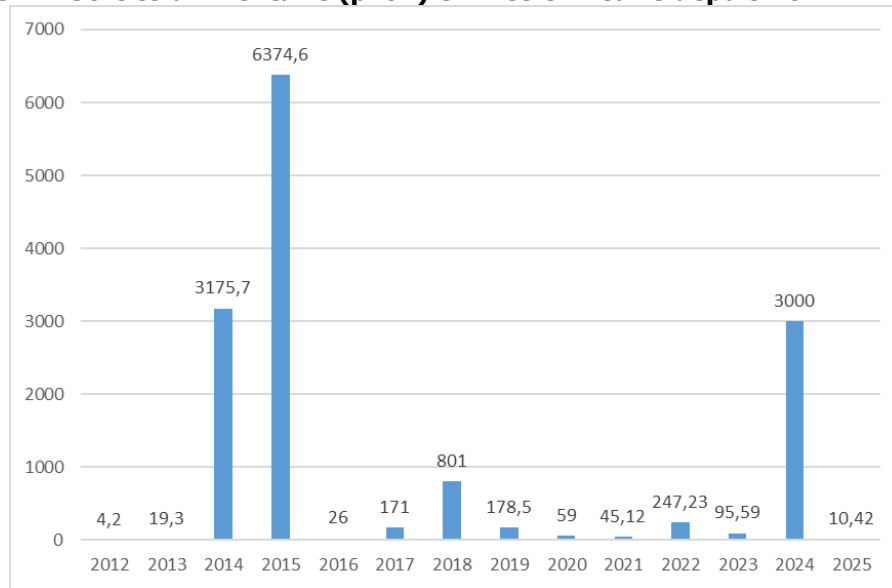
5. Sorties d'inventaire et pilon

La plate-forme Flora permet un suivi de l'ensemble des sorties d'inventaire effectuées dans le cadre du plan. Les sorties d'inventaire considèrent les pilons effectifs et les transferts en direction d'établissements membres du plan et non pôles de conservation. En 2025, 1 bordereau de pilon a été déposé, signalant 10.42 mètres linéaires pilonnés, soit 18 titres.

Graphique 10 : Sorties d'inventaire (pilon) par établissement en mètre linéaire et en nombre de titres au 31 décembre 2025



Graphique 11: Sorties d'inventaire (pilon) en mètre linéaire depuis 2012



Au 31 décembre 2025, près de 14 207,66 mètres linéaires, concernant 2823 titres, ont été pilonnés ou ont fait l'objet de sorties d'inventaire depuis le commencement du plan.

Annexe 1 : Liste des 26 bibliothèques participantes au PCMed

Université	Bibliothèque	N° de RCR
	Bibliothèque de l'Académie Nationale de médecine	751065201
	Centre Technique du Livre de l'enseignement supérieur	774682301
	Hospices Civils de Lyon. Documentation Centrale	693825101
Sorbonne-Université	Section Pitié Salpêtrière	751132101
	Section Pitié Salpêtrière. Bibliothèque de neurosciences Jean Martin Charcot ICM	751132103
	Section Pitié Salpêtrière. Bibliothèque spécialisée Dechaume	751132106
	Section Saint-Antoine	751122104
	Section Saint-Antoine. Site Axial Caroli	751122102
Université de Caen Normandie	Bibliothèque Madeleine Brès	141182102
Université de Paris - Cité	Bibliothèque de psychologie Henri Piéron	920125201
	Bibliothèque d'Odontologie	920492101
	Bibliothèque hospitalière Georges Pompidou	751152103
	Bibliothèque interuniversitaire de santé Pôle médecine et odontologie	751062103
	Bibliothèque interuniversitaire de santé Pôle pharmacie, biologie et cosmétologie	751062107
	Bibliothèque médicale Cochin- Port Royal	751142101
	Bibliothèque médicale Necker-Enfants malades	751152101
	Bibliothèque pédiatrique de l'Hôpital universitaire Robert Debré	751192101
	Bibliothèque universitaire de médecine des Cordeliers	751062101
	Bibliothèque d'Odontologie Garancière	751062104
	Bibliothèque Villemin	751102101
	Bibliothèque Xavier Bichat	751182101
Bibliothèque de Sciences	751062109	
Université Paris 13 - Bibliothèque universitaire	Section Santé-Société	930082101
Université Paris-Est Créteil Val de Marne - Service commun de la documentation	Section Médecine	940282101
Université de Montpellier	Bib. Médecine Nîmes Montpellier	301892101

■ Bilan du Plan de conservation partagée des périodiques de Médecine et d'Odontologie
au 31 décembre 2025

	Bib. Médecine Montpellier	341722104
Université Paris-Saclay - Service commun de la documentation	Section Médecine	940432101
	Section Pharmacie	920192101

Annexe 2 : Annuaire des contacts au 6 octobre 2025

Etablissement	Bibliothèque	RCR	Référent	Adresse mail
Université de Caen Normandie	Bib. M. Brès Caen	141182102	Denis Nothias Carole Brier	denis.nothias@unicaen.fr carole.brier@unicaen.fr
Université de Montpellier	Bib. Médecine Nîmes Montpellier	301892101	Antoine Tarrago Camille Henaux	antoine.tarrago@umontpellier.fr camille.henaux@umontpellier.fr
Université de Montpellier	Bib. Médecine Montpellier	341722104	Antoine Tarrago Camille Henaux	antoine.tarrago@umontpellier.fr camille.henaux@umontpellier.fr
Université de Montpellier	Bib. Odontologie Montpellier	341722110	Antoine Tarrago Camille Henaux	antoine.tarrago@umontpellier.fr camille.henaux@umontpellier.fr
Hospices Civils de Lyon	Bib. HCL	693825101	Marie-agnes Faure	marie-agnes.faure@chu-lyon.fr
Université Paris Cité	Bib. Cordeliers	751062101		
Université Paris Cité	BIUS médecine	751062103	Thomas Violet	thomas.violet@u-paris.fr
Université Paris Cité	Bib. Garancière	751062104	Annette Claude Virginie Triphon	annette.claude@u-paris.fr virginie.triphon@u-paris.fr
Université Paris Cité	BIUS pharmacie	751062107	Clément Croquet Catherine Blum	clement.croquet@u-paris.fr catherine.blum@biusante.parisdescartes.fr
Université Paris Cité	BU Saint-Germain-des-Prés UP	751062113	Loiza Chevallier-Collazo	loiza.chevallier-collazo@u-paris.fr
BANM		751065201	Francois Léger Isabelle Franceschi	francois.leger@academie-medecine.fr i.franceschi@academie-medecine.fr
Université Paris Cité	Bib. Villemin	751102101	Lucille Lechat	lucille.lechat@u-paris.fr

■ Bilan du Plan de conservation partagée des périodiques de Médecine et d'Odontologie au 31 décembre 2025

Sorbonne Université	Bib. Axial-Caroli	751122102	Isabelle Poisot Florence Zehnaker	isabelle.poisot@sorbonne-universite.fr florence.zehnaker@sorbonne-universite.fr
Sorbonne Université	Bib. Saint-Antoine	751122104	Isabelle Poisot Florence Zehnaker	isabelle.poisot@sorbonne-universite.fr florence.zehnaker@sorbonne-universite.fr
Sorbonne Université	Bib. Pitié	751132101	Isabelle Poisot Florence Zehnaker	isabelle.poisot@sorbonne-universite.fr florence.zehnaker@sorbonne-universite.fr
Sorbonne Université	Bib. Charcot	751132103	Isabelle Poisot Florence Zehnaker	isabelle.poisot@sorbonne-universite.fr florence.zehnaker@sorbonne-universite.fr
Sorbonne Université	Bib. Dechaume	751132106	Isabelle Poisot Florence Zehnaker	isabelle.poisot@sorbonne-universite.fr florence.zehnaker@sorbonne-universite.fr
Université Paris Cité	Bib. Cochin	751142101	Eliane Denane Tiphaine Zirmi	eliane.denane@parisdescartes.fr tiphaine.zirmi@parisdescartes.fr
Université Paris Cité	Bib. Necker	751152101	Sophie Guquierro Anne-Claire LE PICARD	sophie.guquierro@u-paris.fr anne-claire.le-picard@u-paris.fr
Université Paris Cité	Bib. HEGP	751152103		
Université Paris Cité	Bib. Bichat	751182101	Lucille Lechat	lucille.lechat@u-paris.fr
Université Paris Cité	Bib. Debré	751192101	Fanny Duprilot	fanny.duprilot@u-paris.fr
CTLes		774682301	Hélder Correia Lazaro	helder.correia-lazaro@ctles.fr
Université de Versailles- Saint-Quentin-en-Yvelines - Service commun de la documentation	UVSQ BU St-Quentin	782972101	Alexis Chariou	alexis.chariou@uvsq.fr
Université Paris Cité	Bib. Piéron	920125201	Béatrice Fortin Antonin Van Bambeke Emmanuel Le Doeuff	beatrice.fortin@u-paris.fr antonin.van-bambeke@u-paris.fr emmanuel.le-doeuff@u-paris.fr

Université Paris Cité	Bib. Odontologie Montrouge	920492101	Annette Claude Virginie Triphon	annette.claude@u-paris.fr virginie.triphon@u-paris.fr
Université Paris 13 - Bibliothèque universitaire	Bib. Jean Dausset	930082101	Pascal Collovald	pascal.collovald@univ-paris13.fr
Université Paris-Est Créteil Val de Marne - Service commun de la documentation	Section Médecine	940282101	Julie Curien José Moura Helena DE TROYA LANDERO TARRAT	julie.curien@u-pec.fr jose.moura@u-pec.fr helena-de-troya.landro-tarrat@u-pec.fr
Université Paris-Saclay -Service commun de la documentation	Section Médecine (Kremlin-Bicêtre)	940432101	Zoé Levrat Clémentine Chevignon-Chappet Lauriane Baylé	zoe.levrat@universite-paris-saclay.fr clementine.chevignon-chappet@universite-paris-saclay.fr lauriane.bayle@universite-paris-saclay.fr

Annexe 3 : Listes, domaines et nombre de titres au 31 décembre 2025

N° de liste	Nombre de titres	Domaine(s) rattaché(s)
Liste 1	672	Medicine
Liste 2	269	Acquired immunodeficiency syndrome
		Aerospace medicine
		Allergy and immunology
Liste 3	347	Anatomy
		Anesthesiology
		Anthropology
		Antibiotics
		Audiology
Liste 4	738	Bacteriology
		Behavior
		Biochemistry
		Biology
Liste 5	438	Biomedical engineering
		Biophysics
		Biotechnology
		Botany
		Brain
		Cardiology
		Chemistry
		Communicable diseases
		Complementary therapies
		Critical care
		Cytology
Liste 6	224	Delivery of health care
		Dermatology
		Diagnostic imaging
Liste 7	345	Drug therapy
		Education
		Embryology
		Emergency medicine
Liste 8	500	Endocrinology
		Environmental health
		Epidemiology
		Ethics
		Family planning
		Family practice
		Gastroenterology
Genetics		
Liste 9	292	Geriatrics

		Gynecology
Liste 10a	403	Health services
		Hematology
		Histocytochemistry
		Histology
		History of medicine
		Hospitals
Liste 10b	149	Internal medicine
Liste 11	197	Jurisprudence
		Laboratory techniques and procedures
		Library science
		Medical informatics
		Mental disorders
		Metabolism
Liste 12	58	Microbiology
		Military medicine
		Molecular biology
Liste 13	278	Neoplasms
		Nephrology
		Neurology
		Neurosurgery
		Nursing
Liste 14	291	Nutrition
		Obstetrics
Liste 15	114	Occupational medicine
		Ophthalmology
		Optometry
		Orthodontics
Liste 16	167	Orthopedics
		Osteopathic medicine
		Otolaryngology
		Parasitology
Liste 17	131	Pathology 1
Liste 18	268	Pathology 2
		Pediatrics
Liste 19	54	Physical medicine
Liste 20	172	Physiology
Liste 21	8	Podiatry
Liste 22	1036	Dentistry
Liste 23	191	Psychiatry
Liste 24	48	Public health
Liste 25	93	Pulmonary disease

Liste 26	81	Neurosciences
Liste 27	74	Radiology
Liste 28	3	Radiotherapy
Liste 29	26	Rehabilitation
Liste 30	22	Reproductive medicine
Liste 31	26	Sexually transmitted diseases
Liste 32	14	Speech-language pathology
Liste 33	54	Rheumatology
Liste 34	118	Social medicine
Liste 35	30	Sports medicine
Liste 36	22	Statistics
Liste 37	35	Substance-related disorders
Liste 38	196	Surgery
Liste 39	5	Technical technology
Liste 40	4	Teratology
Liste 41	28	Transplantation
Liste 42	24	Traumatology
Liste 43	42	Tropical medicine
Liste 44	64	Urology
Liste 45	41	Vascular diseases
Liste 46	29	Virology
Liste 47	12	Women's health
Liste A	133	Pluridisciplinaire (titres isolés ou parentèle)
Liste B	86	Pluridisciplinaire (titres isolés ou parentèle)
Liste C	390	Pluridisciplinaire (titres isolés ou parentèle)
Liste D	528	Pluridisciplinaire (titres isolés ou parentèle)
Liste E	669	Pluridisciplinaire (titres isolés ou parentèle)
Liste F	261	Pluridisciplinaire (titres isolés ou parentèle)
Liste G	124	Pluridisciplinaire (titres isolés ou parentèle)
Liste H	195	Pluridisciplinaire (titres isolés ou parentèle)
Liste J	204	Elaborée par la BANM
Liste K	209	Elaborée par la BANM
Nombre total de listes : 57	Nombre total de titres : 11119⁵	

⁵ Le total du nombre de titres varie selon les ajouts et suppressions, pour rappel il est actuellement de 11044.