

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

---

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

**Au 31 décembre 2019**

## 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 .....	5
3.3. Récolement.....	7
3.4. Traitement des titres orphelins .....	7
3.5. Les unica.....	8
4. Mouvements de collections .....	9
4.1. Propositions de dons.....	9
4.2. Transferts .....	9
4.3. Evolution du nombre de transferts .....	11
5. Sorties d’inventaire et pilon .....	11

## Préambule

Le Plan de conservation partagée de médecine en Île-de-France (PCMed), coordonné par le Centre Technique du Livre de l'enseignement supérieur (CTLes) et la Bibliothèque interuniversitaire de Santé (BIU Santé), entre en 2020 dans sa 15<sup>ème</sup> année de fonctionnement.

Le présent document a pour objectif de dresser à date fixe (le 31 décembre de chaque année) le bilan des activités de positionnements et de mouvements de collections réalisées dans le cadre de ce plan dans l'année écoulée.

Les référents des deux établissements co-animateurs sont Emeline Dalsorg et Isabelle Peyret pour la BIU Santé, et Estelle Flahou pour le CTLes.

**Au 31 décembre 2019, 10525 titres ont été intégrés à la *Base de gestion de la conservation partagée*. 9756 titres se sont vu attribuer un pôle de conservation. 2381 mètres linéaires ont été transférés et 10750 mètres linéaires pilonnés depuis le lancement du plan en 2005.**

## 1. Partenaires<sup>1</sup>

Le plan compte 11 établissements partenaires, dont 26 bibliothèques, fin 2019.

Le comité thématique PCMed s'est réuni pour sa réunion annuelle le 18 février 2019, pour évoquer :

- Présentation du bilan 2018 ;
- Corpus : nouvelle liste (G) et point sur les titres supprimés ;
- Question du désherbage ;
- Chantier INIST ;
- APP CollEx-Persée 2019 ;
- Journée Nationale des bibliothèques de Santé (JNBS) ;
- Retour sur la journée de la conservation partagée au CTLes (05/10/2018) ;
- Questions diverses.

## 2. Corpus

### 2.1. Titres ajoutés au corpus

La liste G, comportant 126 titres, ayant été importée dans la *Base de gestion* en décembre 2018, il n'y a eu aucun titre ajouté au corpus en 2019.

### 2.2. Titres sortis du corpus

Grâce à la subvention octroyée par le GIS CollEx-Persée depuis 2017, la bibliothèque interuniversitaire de Médecine a entamé une revue systématique du corpus, plus précisément sur les listes les plus anciennes, qui avaient été constituées par extraction automatique du SUDOC par mots-clés de l'Index Medicus, et ne concernaient parfois pas ou peu la discipline. C'est ainsi que 110 titres ont été supprimés du plan en 2019, dont 68 suite à des délocalisations des établissements, souvent après un récolement constatant que la collection n'était finalement pas présente en magasin. Les établissements localisés sur ces titres ont été avertis afin de supprimer la \$zPCMed de leurs exemplaires.

Raison de suppression	Nombre de titres supprimés
ISSN annulé	1
Remplacé par PPN qui sera dans la liste H	1
Erreur de localisation SUDOC	2
Pas du domaine médical	3
Collection perdue ou abimée ou insuffisante	4
Localisation sur le titre principal	7
Autre	11
Notice pas prise en compte dans un PCP	13
Délocalisation	68
<b>Total général</b>	<b>110</b>

---

<sup>1</sup> Cf. Annexe 1 : tableau récapitulatif des établissements participants.

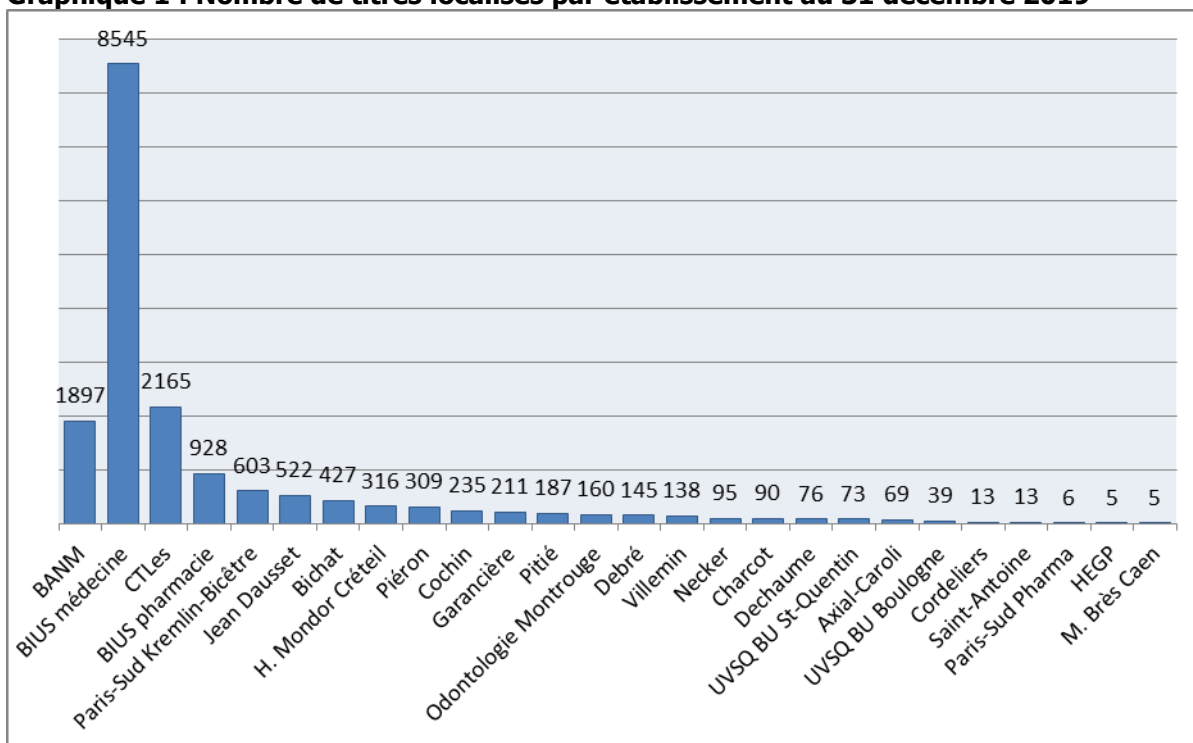
### 3. Traitement des collections

#### 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 2019, 17272 collections étaient présentes dans le PCP.

La BIUS Médecine est la bibliothèque qui possède le plus grand nombre de titres avec 8545 localisations dans le PCP, soit 81,19 % du corpus. Viennent ensuite le CTLes avec 2165 titres (20,57%) et l'Académie de Médecine avec 1897 titres (18,02%). La répartition entre les bibliothèques est la suivante :

**Graphique 1 : Nombre de titres localisés par établissement au 31 décembre 2019**



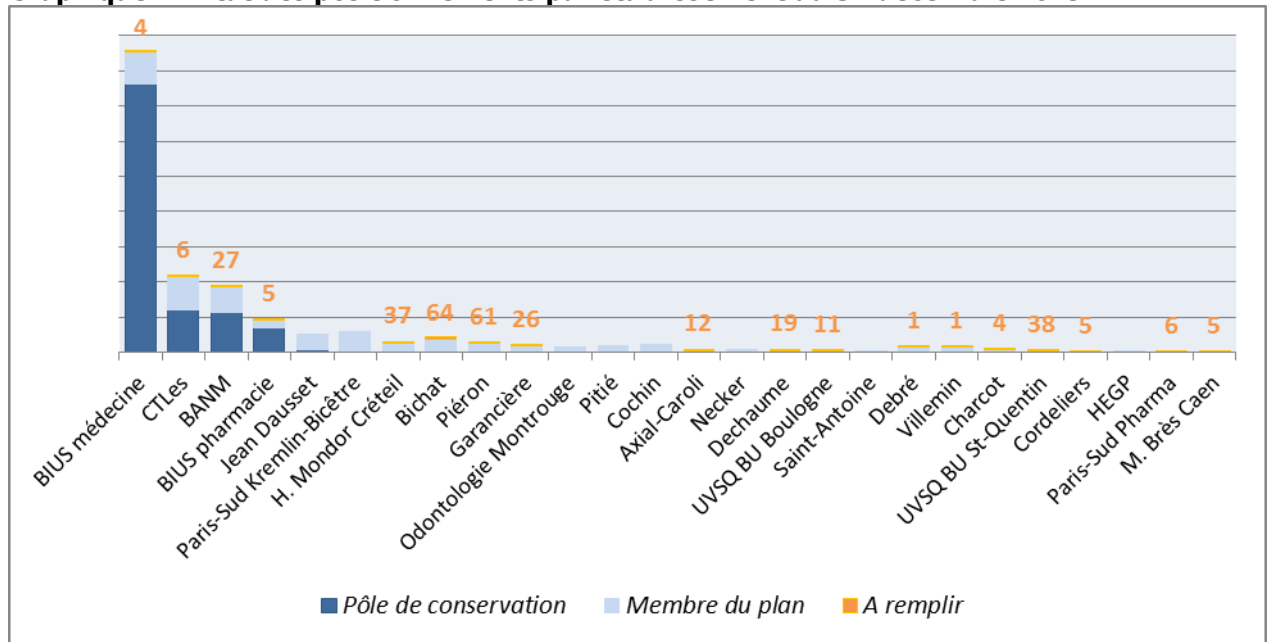
#### 3.2. Répartition des pôles de conservation

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 2019, sur la conservation de 7641 titres, c'est à dire 72,6% des 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, 60 mètres linéaires ont été transférés au CTLes en 2016, 9 mètres linéaires en 2017, et 21 mètres linéaires en 2018, pour 195 titres en tout, 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, dont le recueil des besoins a eu lieu au premier semestre 2019. Le CTLes accueillera donc en cession 200 mètres linéaires de périodiques durant la période de transferts 2020-2021.

**Graphique 2 : Etat des positionnements par établissement au 31 décembre 2019**



Deux autres établissements sont des lieux de conservation importants dans le cadre du plan : le CTLes (pôle pour 1212 titres), et la Bibliothèque de l'Académie nationale de Médecine (pôle pour 1153 titres).

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

- la BIUS de Pharmacie, pôle de conservation pour 700 titres ;
- la bibliothèque universitaire Jean Dausset, pôle de conservation pour 95 titres ;
- la bibliothèque du Kremlin-Bicêtre, pôle de conservation pour 57 titres ;
- la bibliothèque Henri Mondor de l'université de Créteil, pôle pour 50 titres ;
- la bibliothèque Xavier Bichat, pôle de conservation pour 32 titres.

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 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

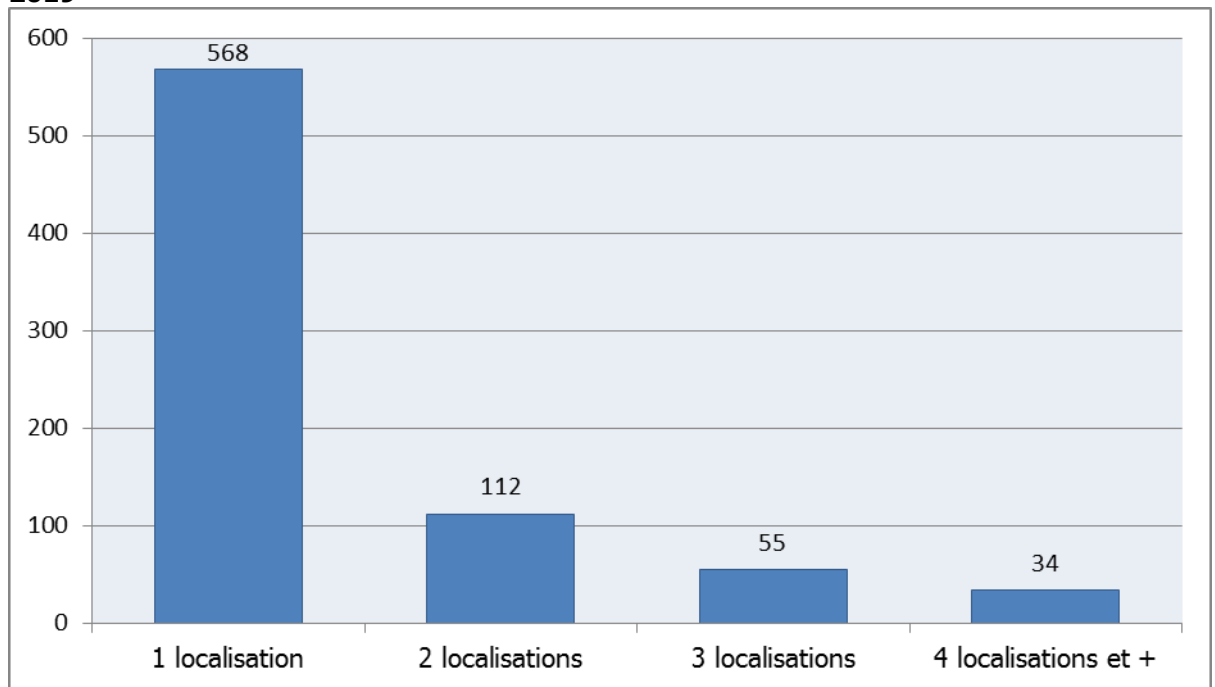
Le récolement permet de recueillir les informations relatives à l'état de collection et l'état physique des titres conservés par la bibliothèque. Les données relatives à l'état physique sont à consigner dans le champ « Notes » de la *Base de gestion de la conservation partagée*. Le taux de remplissage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

Ce critère de remplissage de la zone de Note n'a fait son apparition que récemment, 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.

### 3.4. Traitement des titres orphelins

La *Base de gestion de la conservation partagée* fait apparaître 769 titres orphelins, c'est-à-dire sans pôle de conservation déclaré, au 31 décembre 2019. Cela représente 7,31% du corpus. Ce chiffre confirme la baisse observée déjà les années précédentes : 1016 en 2018, soit 9,52% des titres du corpus ; 1190 titres orphelins en décembre 2017, soit 11,6% du corpus ; 1412 titres orphelins sur 9591 en décembre 2016, soit 15% du corpus.

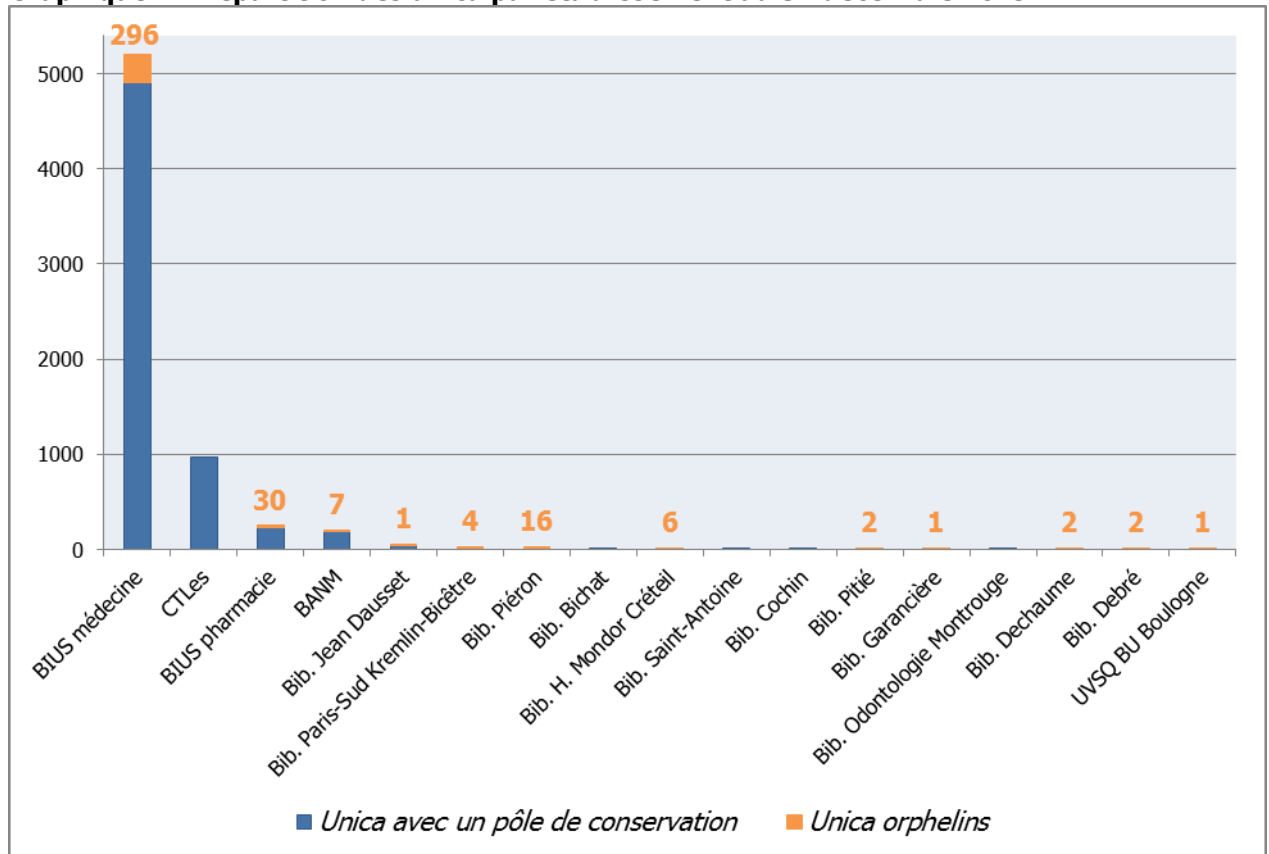
**Graphique 3 : Nombre de titres sans pôle de conservation (orphelins) au 31 décembre 2019**



### 3.5. Les unica

568 titres orphelins ne sont localisés que dans un seul établissement, (731 en 2018) ce qui mènera, en l'absence de pôle de conservation à terme, à questionner la présence de ces titres dans le corpus. Suite au comité thématique de février 2019, la liste des unica orphelins a été fournie aux établissements concernés, qui ont œuvré à améliorer cette situation.

**Graphique 4 : Répartition des unica par établissement au 31 décembre 2019**



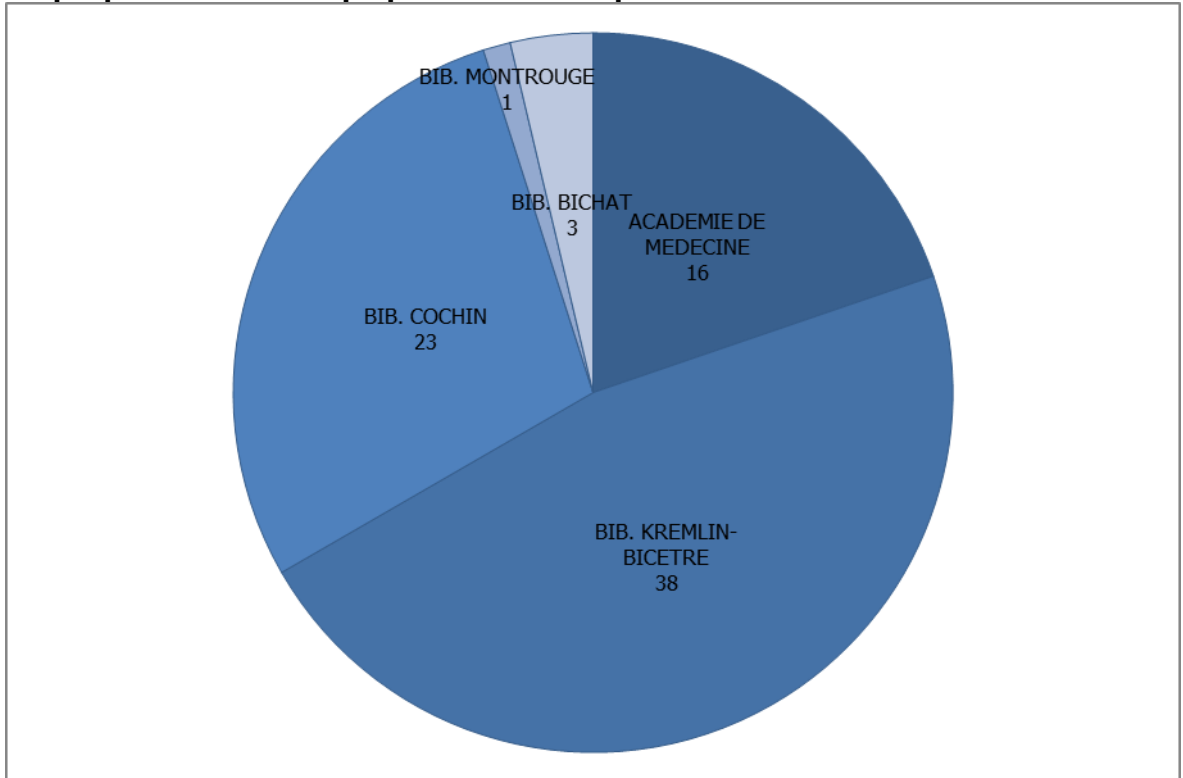


#### 4. Mouvements de collections

##### 4.1. Propositions de dons

12 bordereaux de propositions de don ont été déposés dans la *Plateforme de travail partagée* Flora, proposant au don 81 titres.

**Graphique 5: Nombre de propositions de don par établissement au 31 décembre 2019**



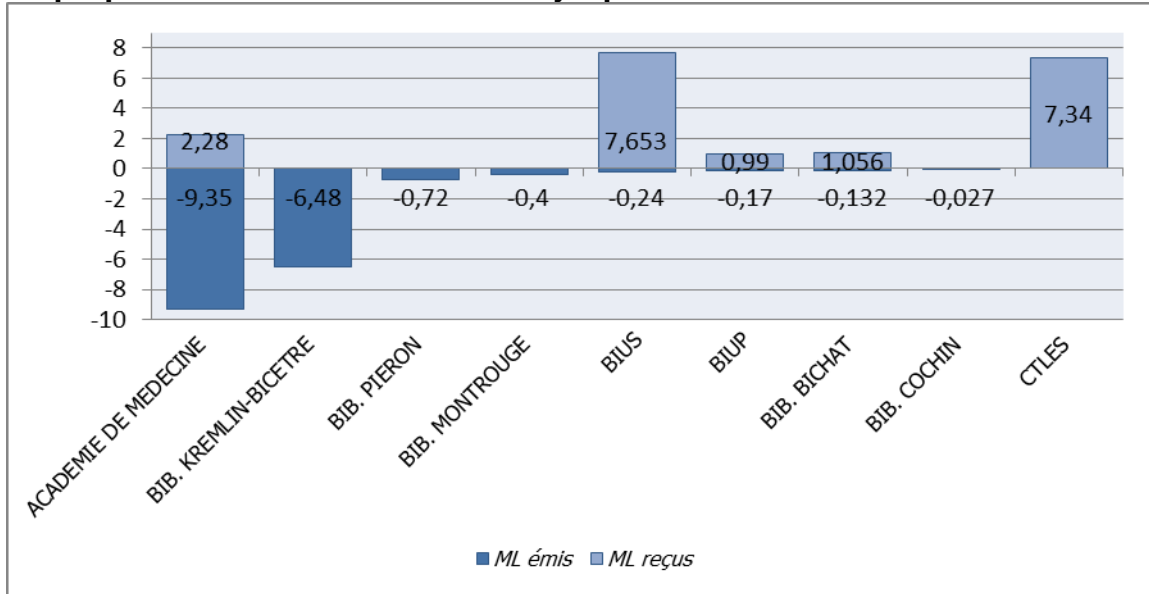
##### 4.2. Transferts

En 2019, les établissements ayant cédé le plus de mètres linéaires sont l'Académie de Médecine (9,35 ml. émis) et la bibliothèque du Kremlin-Bicêtre (6,48 ml. émis).

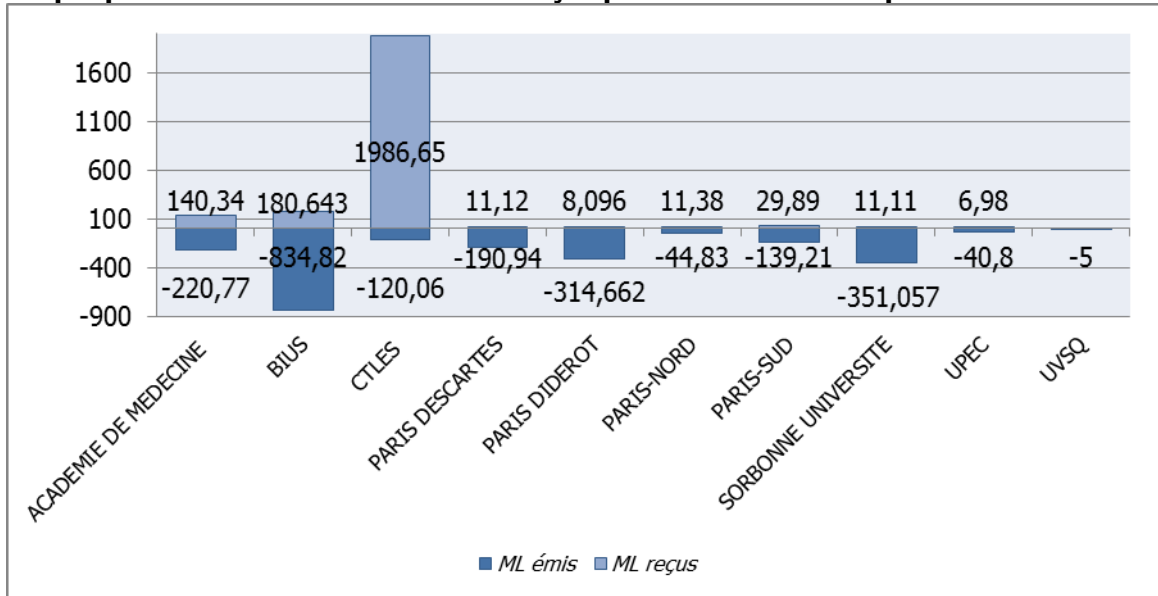
Le CTLes et la BIUS Médecine gardent leur statut de pôles de conservation principaux du plan, avec respectivement 7,6 ml. et 7,34 ml. reçus de la part de leurs partenaires.

En 2019, 19,32 mètres linéaires ont été transférés au sein du plan, permettant de compléter 60 titres.

**Graphique 6 : Mètres linéaires émis et reçus par établissement au 31 décembre 2019**



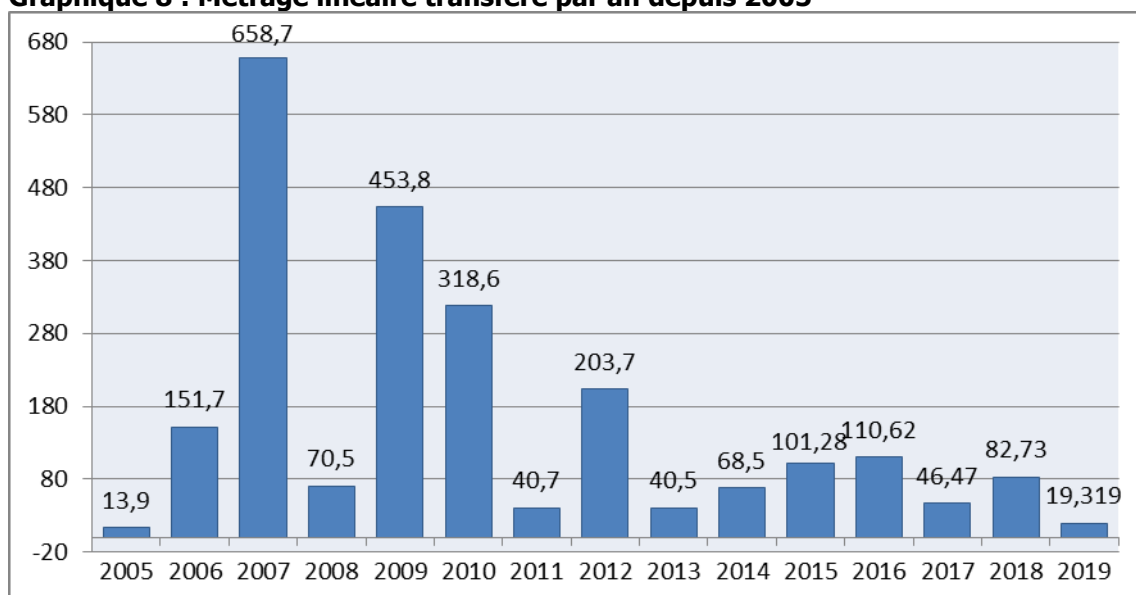
**Graphique 7 : Mètres linéaires émis et reçus par établissement depuis 2012**



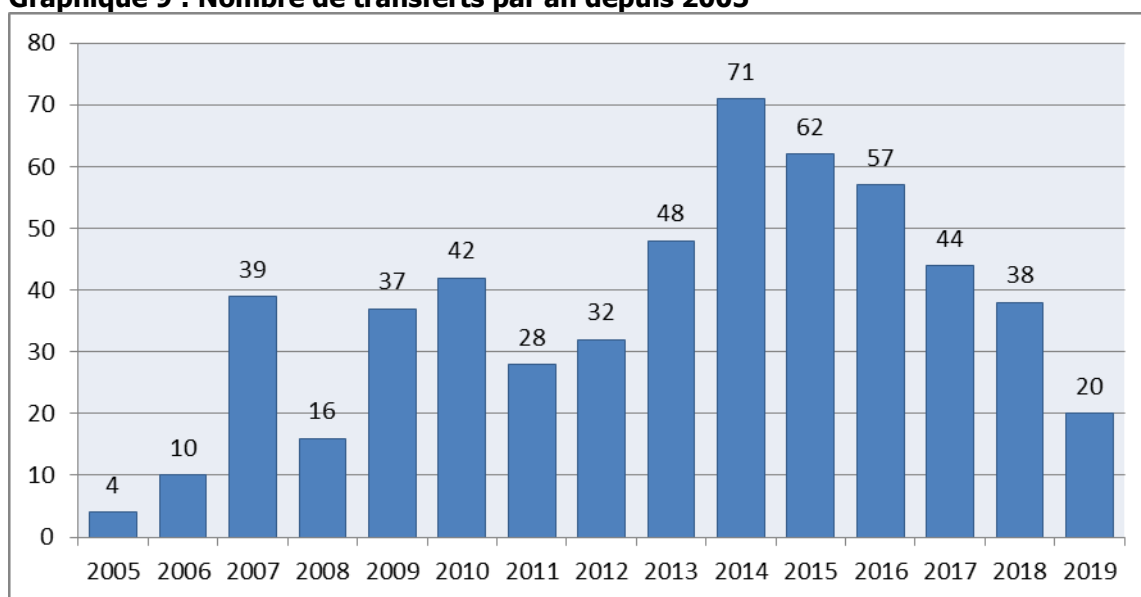
Le graphique 7 permet de constater que depuis la mise en place de la *Plateforme de travail* partagée Flora en 2012, la majorité des établissements ont libéré des espaces grâce au dispositif de la conservation partagée. Le CTLES, et dans une moindre mesure la BIUS Médecine et l'Académie de Médecine, 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, anticipation des propositions de don des partenaires pour le CTLES.

### 4.3. 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 2019, 367 transferts de collections (2381 ml.), ayant permis de compléter 2299 titres, ont été effectués entre bibliothèques du plan depuis le lancement de ce dernier, hors transfert régulier du marché CTLeS.

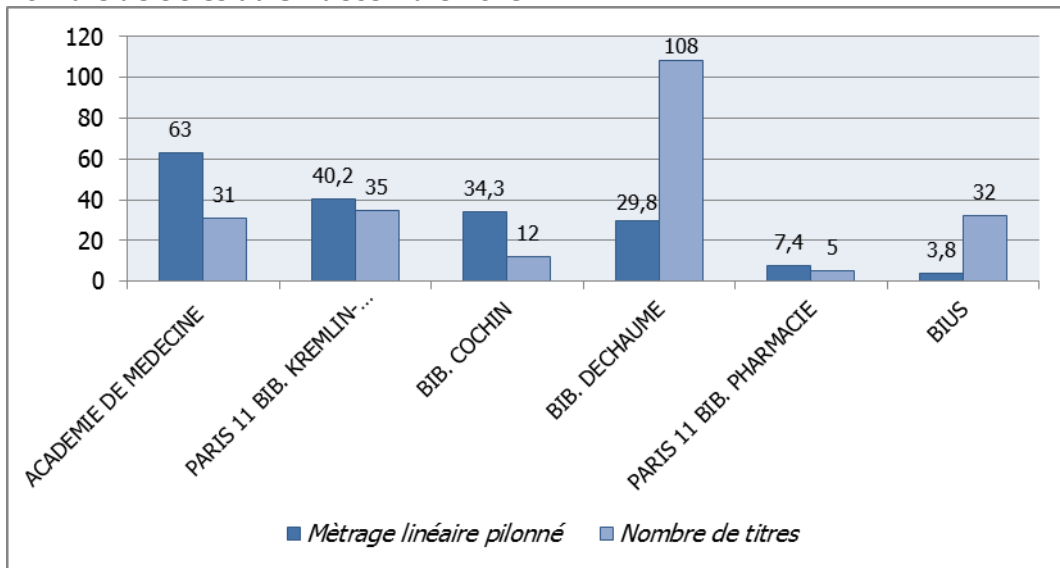
### 5. Sorties d'inventaire et pilon

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'établissement membres du plan et non pôles de conservation.

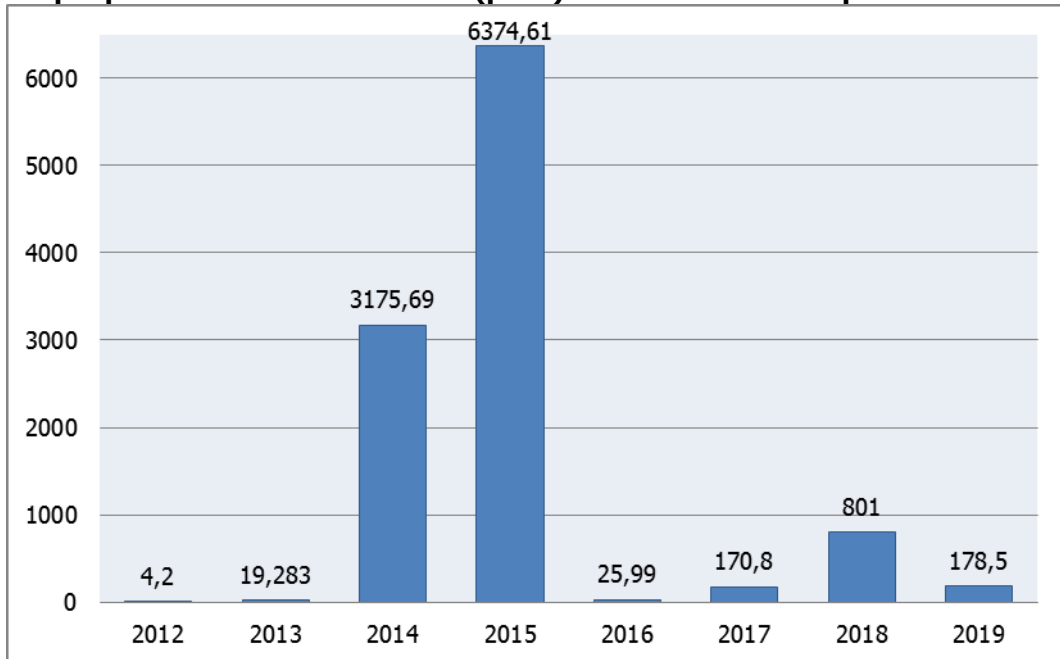
- En 2015, 10 bordereaux de pilon, pour 6374,61 ml.
- En 2016, 5 bordereaux de pilon, pour 25,99 ml.

- En 2017, 15 bordereaux de pilon, pour 153,8 mètres linéaires pilonnés, soit 269 titres.
- En 2018, 27 bordereaux de pilon ont été déposés, signalant 800 mètres linéaires pilonnés, soit 772 titres.
- En 2019, 15 bordereaux de pilon ont été déposés, signalant 178,5 mètres linéaires pilonnés, soit 223 titres.

**Graphique 10 : Sorties d'inventaire (pilon) par établissement en mètre linéaire et nombre de titres au 31 décembre 2019**



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



Au 31 décembre 2019, près de 10750 mètres linéaires, concernant 1684 titres, ont été pilonnés ou ont fait l'objet de sorties d'inventaire depuis le commencement du plan.

**Annexe 1 : Liste des 26 bibliothèques participant au PCMed**

Université	Bibliothèque	N° de RCR
	Bibliothèque de l'Académie Nationale de médecine	751065201
Bibliothèque interuniversitaire de santé	Pôle médecine et odontologie	751062103
	Pôle pharmacie, biologie et cosmétologie	751062107
	Centre Technique du Livre de l'enseignement supérieur	774682301
Université Paris Descartes - Service commun de la documentation	Bibliothèque médicale Cochin- Port Royal	751142101
	Bibliothèque universitaire de médecine des Cordeliers	751062101
	Bibliothèque hospitalière Georges Pompidou	751152103
	Bibliothèque d'Odontologie	920492101
	Bibliothèque médicale Necker-Enfants malades	751152101
	Bibliothèque de psychologie Henri Piéron	920125201
Sorbonne-Université	Section Saint-Antoine. Site Axial Caroli	751122102
	Section Pitié Salpêtrière. Bibliothèque de neurosciences Jean Martin Charcot ICM	751132103
	Section Pitié Salpêtrière. Bibliothèque spécialisée Dechaume	751132106
	Section Pitié Salpêtrière	751132101
	Section Saint-Antoine	751122104
Université Paris Diderot - Service commun de la documentation	Xavier Bichat	751182101
	Bibliothèque pédiatrique de l'Hôpital universitaire Robert Debré	751192101
	Odontologie Garancière	751062104
	Villemin	751102101
Université Paris-Sud - Service commun de la documentation	Section Médecine	940432101
	Section Pharmacie	920192101
Université Paris-Est Créteil Val de Marne - Service commun de la documentation	Section Médecine	940282101
Université Paris 13 - Bibliothèque universitaire	Section Santé-Société	930082101
Université de Versailles- Saint-Quentin-en-Yvelines - Service commun de la documentation	Bibliothèque médicale Paris-Ouest, Hôpital Ambroise Paré	920122101
	Bibliothèque universitaire pluridisciplinaire de Saint-Quentin-en-Yvelines	782972101
Université de Caen Normandie	Bibliothèque Madeleine Brès	141182102

**Annexe 2 : Listes, domaines et nombre de titres au 31 décembre 2018**

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)
Nombre total de listes : 47 (+7 listes pluridisciplinaires)	<b>10624 titres</b>	



**Annexe 3 : Liste des transferts de collection pour l'année 2019**

Etablissement émetteur	Etablissement destinataire	Métrage linéaire concerné	Nombre de titres considérés	Nombre de transferts
ACADEMIE DE MEDECINE	BIUP	0,99	3	
ACADEMIE DE MEDECINE	BIUS	6	21	
ACADEMIE DE MEDECINE	BIUS	0,76	5	
ACADEMIE DE MEDECINE	CTLES	0,4	1	
ACADEMIE DE MEDECINE	CTLES	0,15	1	
ACADEMIE DE MEDECINE	SCD PARIS 7 BIB. BICHAT	1,05	1	
<b>TOTAL ACADEMIE DE MEDECINE</b>				<b>6</b>
BIUP	ACADEMIE DE MEDECINE	0,17	1	
BIUS	CTLES	0,24	1	
<b>TOTAL BIBLIOTHEQUE INTERUNIVERSITAIRE DE SANTE</b>				<b>2</b>
SCD PARIS 11 BIB. KREMLIN-BICETRE	ACADEMIE DE MEDECINE	0,04	1	
SCD PARIS 11 BIB. KREMLIN-BICETRE	BIUS	0,29	6	
SCD PARIS 11 BIB. KREMLIN-BICETRE	CTLES	6,15	7	
<b>TOTAL SCD PARIS 11 BIB. KREMLIN-BICETRE</b>				<b>14</b>
SCD PARIS 5 BIB. COCHIN	ACADEMIE DE MEDECINE	0,02	1	
SCD PARIS 5 BIB. COCHIN	BIUS	0,001	1	
SCD PARIS 5 BIB. COCHIN	SCD PARIS 7 BIB. BICHAT	0,006	1	
<b>TOTAL SCD PARIS 5 BIB. COCHIN</b>				<b>3</b>
SCD PARIS 5 BIB. MONTROUGE	CTLES	0,4	1	
SCD PARIS 5 BIB. PIERON	ACADEMIE DE MEDECINE	2	1	
SCD PARIS 5 BIB. PIERON	BIUS	0,52	4	
<b>TOTAL SCD PARIS 5 BIB. PIERON</b>				<b>6</b>
SCD PARIS 7 BIB. BICHAT	ACADEMIE DE MEDECINE	0,05	1	
SCD PARIS 7 BIB. BICHAT	BIUS	0,07	1	
SCD PARIS 7 BIB. BICHAT	BIUS	0,012	1	
<b>TOTAL SCD PARIS 7 BIB. BICHAT</b>				<b>3</b>
		<b>19,32 mètres linéaires</b>	<b>60 titres transférés</b>	<b>20 opérations de transfert</b>