

*Plan de conservation partagée des périodiques
de Chimie*

Bilan du PCP Chimie au 31 décembre 2020

Table des matières

PREAMBULE	2
1. ANIMATION DU RESEAU	2
1.1. RESEAU	2
1.2. ANIMATION	4
2. CORPUS.....	4
3. TRAITEMENT DES COLLECTIONS	4
3.1. UNICA.....	4
3.2. RECOLEMENT ET SIGNALEMENT.....	5
3.3. POSITIONNEMENT.....	6
4. MOUVEMENT DES COLLECTIONS.....	7
4.1. PROPOSITIONS DE DONS ET AVIS DE RECHERCHE	7
4.2. TRANSFERTS.....	7
4.3. LIBERATION ET OCCUPATION D'ESPACE	11

Préambule

Le Plan de conservation partagée de chimie (PCChimie), piloté par le SCD de l'Université Claude Bernard Lyon 1, entre en 2021 dans sa 6^e année de fonctionnement. Le CTLes est l'opérateur logistique. Les référents des deux établissements sont Amanda Cruguel-Vitry pour Lyon 1 et Alexandra Garriguenc pour le CTLes.

Le présent document a pour objectif de dresser à date fixe (le 31 décembre de chaque année) le bilan des activités du plan.

En 2020, 494 titres sont visibles dans PMB, dont la totalité possède un pôle de conservation. 134 ml ont été transférés depuis le lancement du PCP en 2016. A minima 907 ml de stockage ont été libérés des magasins depuis le lancement du PCP.

1. Animation du réseau**1.1. Réseau**

Depuis avril 2020, l'Université Grenoble Alpes (RCR 385162101 et 384212103) a quitté le plan.

Le réseau s'appuie désormais sur 15 partenaires dont 23 bibliothèques.

Etablissement	Bibliothèques	N°RCR
Université Claude Bernard - Lyon 1	Bibliothèque universitaire Santé Lyon 1	693882101
	Bibliothèque universitaire Sciences Lyon 1	692662101
Université de Lille	Lilliad	590092102
Université Paris-Sud - Paris 11	Bibliothèque universitaire Sciences Orsay	914712101
Ecole normale supérieure - Comue Paris Sciences Lettres	Bibliothèque Sciences Expérimentales ENS	751052352
Institut Pasteur	Bibliothèque Institut Pasteur	751155402
Ecole Nationale Supérieure de Chimie ParisTech - Comue Paris Sciences Lettres	Bibliothèque Chimie ParisTech	751052205
MINES ParisTech - Comue Paris Sciences Lettres	Bibliothèque MINES ParisTech Paris	751062310
	Bibliothèque MINES ParisTech Evry	912282301
	Bibliothèque MINES ParisTech Fontainebleau	771862302
	Bibliothèque MINES ParisTech Sophia-Antipolis	061522302
Université Aix-Marseille	Bibliothèque universitaire Médecine-odontologie de la Timone	130552103
	Bibliothèque universitaire Pharmacie de la Timone	130552105
	Bibliothèque universitaire de Luminy Sciences	130552106
	Bibliothèque universitaire Sciences St-Charles AMU	130552104
Sorbonne Université	Bibliothèque universitaire Sciences St-Jérôme AMU	130552102
	Bibliothèque universitaire BCPR	751052113
Université Paris-Sud - Paris 11	Bibliothèque universitaire Géosciences	751052114
	Bibliothèque universitaire Sciences Orsay	914712101
Université de Montpellier	Bibliothèque universitaire Ecole Nationale Supérieure de Chimie	341722204
	Bibliothèque universitaire Médecine	341722104
	Bibliothèque universitaire Pharmacie	341722105
	Bibliothèque universitaire Sciences	341722106
Université de Strasbourg	Bibliothèque universitaire Cronenbourg	674822133
	Bibliothèque universitaire ECPM	674822139
	Bibliothèque universitaire L'Alinéa	674822138
	Bibliothèque universitaire IUT-Pharmacie	672182102
	Bibliothèque universitaire Médecine et Odontologie	674822101
	Bibliothèque universitaire Pôle API	672182103
CTLes		774682301
Université Paul Sabatier - Toulouse 3	Bibliothèque universitaire Sciences Toulouse 3	315552104
	Bibliothèque universitaire Michel Serres	470012102
Université de Bordeaux	Bibliothèque universitaire Sciences et Techniques	335222101
		384212103

1.2. Animation

Deux comités ont eu lieu cette année.

Un comité thématique s'est tenu à Lyon le 17 janvier. Il a été abordé : les subventions 2019, le positionnement, le free print pour Elsevier, le chantier charte d'adhésion au PCP, le travail sur le fichier qualité de l'Abes.

Un comité thématique s'est tenu en visioconférence le 17 décembre. Il a été abordé : le changement des données d'exemplaires, de périscope, PMB et Flora ; le point bilan du premier corpus ; l'amélioration des données bibliographiques ; la constitution du nouveau corpus sur les titres parents et les *unica* de l'INIST ; les subventions 2020.

2. Corpus

Le corpus comprend 494 titres. La totalité est visible dans PMB.

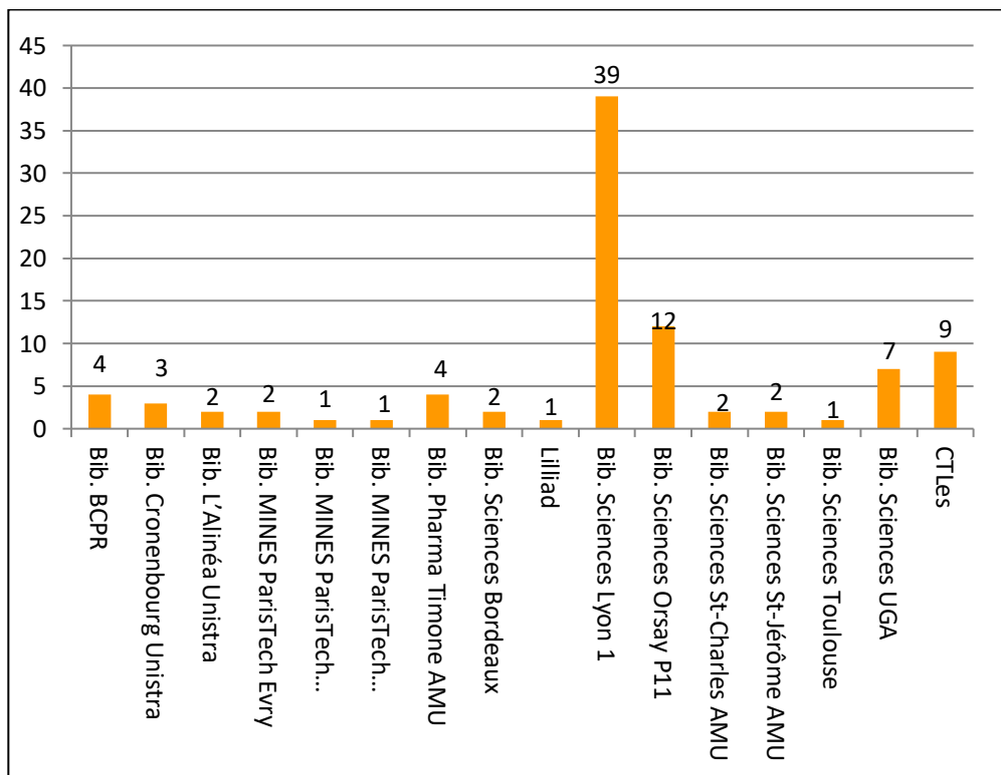
3. Traitement des collections

Une collection est intégrée dans le PCP lorsque le code PCChimie est renseigné dans la zone 930\$ de sa notice exemplaire Sudoc. Au 31 décembre 2020, 2586 collections¹ étaient présentes dans le PCP.

3.1. Unica

Il y a 92 *unica* (une seule localisation dans le PCP) dans le corpus.

Localisation des unica



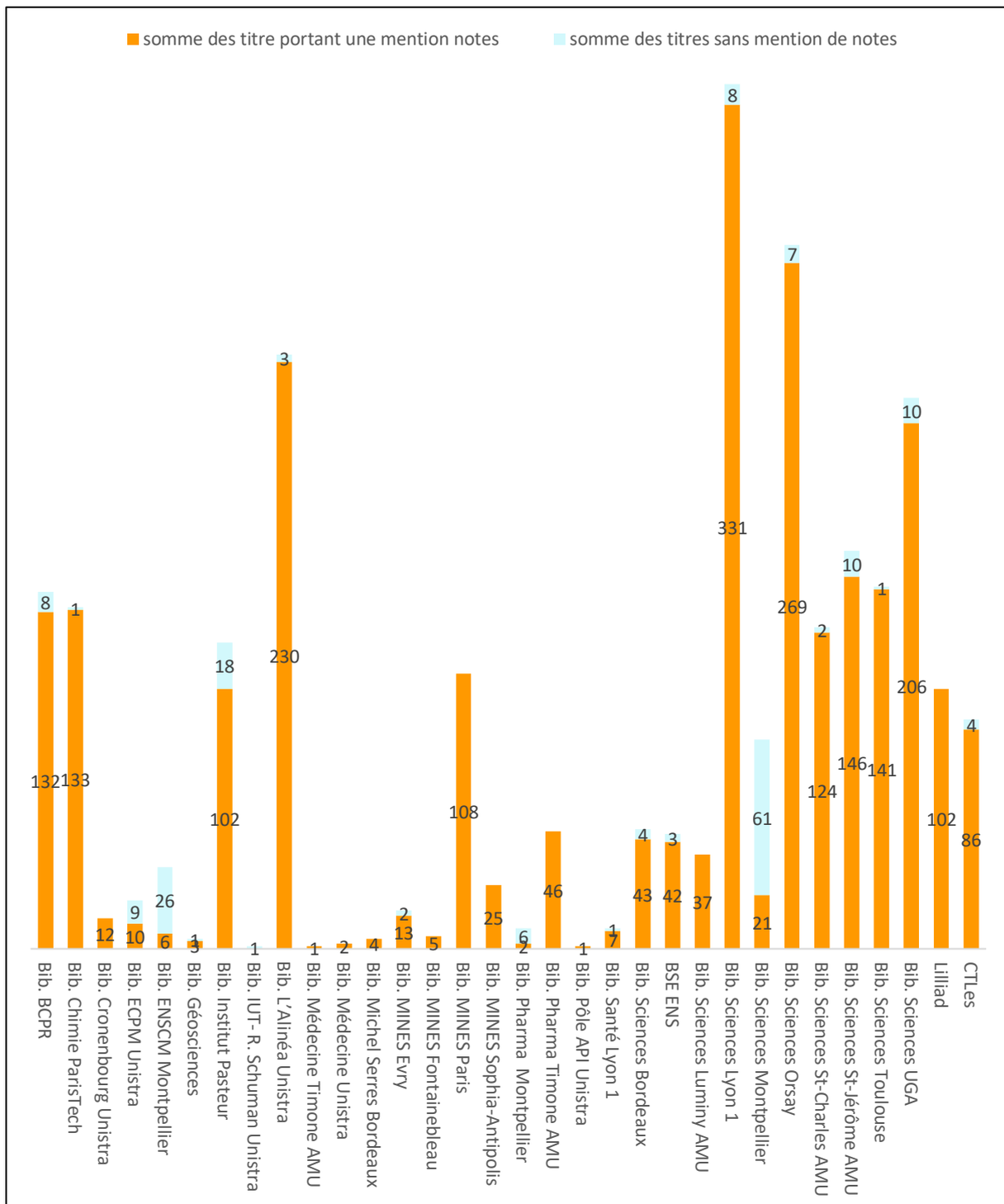
¹ Ce chiffre est obtenu par l'addition des localisations, il ne prend pas en compte les éventuels doublons des établissements.

3.2. Récolement et signalement

Le remplissage de la zone de notes dans PMB est considéré comme un indicateur mesurant la qualité du récolement et du signalement des collections PCP.

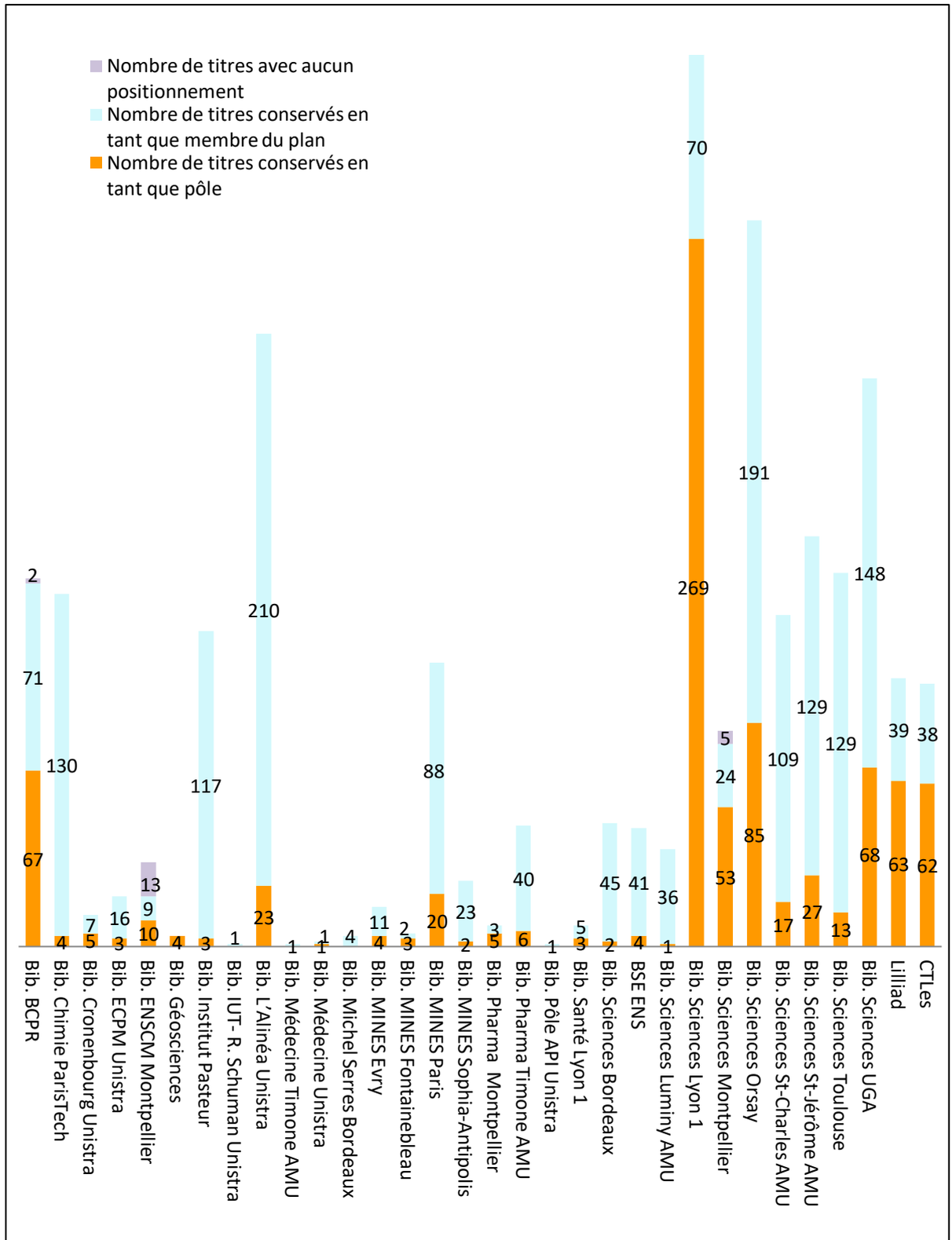
92,4% de notices exemplaires ont une mention de notes sur les états physiques des fascicules.

Répartition de la mention notes sur les titres possédés par établissement



3.3. Positionnement

Positionnement par établissement



Nombre de pôles de conservation par titre dans PMB

Nombre de pôle	Nombre de titres
0 PC	1
1 PC	190 dont 91 unica
2 PC	272
3 PC	31

Titres ne possédant pas de pôle de conservation

titre	ISSN	PPN	Raison
Chemical & engineering data series	0095-9146	036649759	Exemplaire devant être transféré au CTLes

4. Mouvement des collections**4.1. Propositions de dons et avis de recherche**Nombre de titres recherchés en 2020

Etablissement	Nombre de titres recherchés
Bib. Chimie Paristech	1
Bib. L'Alinéa	4
Bib. MINES ParisTech Paris	5
Bib. Sciences Lyon	2

Nombres de titres proposés en don en 2020

Etablissement	Nombre de titres proposés
Bib. BCPR	1
Bib. MINES ParisTech Paris	3
CTLes	18

4.2. Transferts

Depuis le lancement du PCP, 134,782 ml ont été transférés d'un établissement à un autre, permettant de compléter 339 états de collections.

Chiffres globaux

	2016 ²	2017 ³	2018	2019	2020
Nombre de transferts	1	1	3	53	22
Nombre de mètres linéaires	23,1	3,87	0,745	85,38	21,687
Nombre de titres	40	8	5	223	63

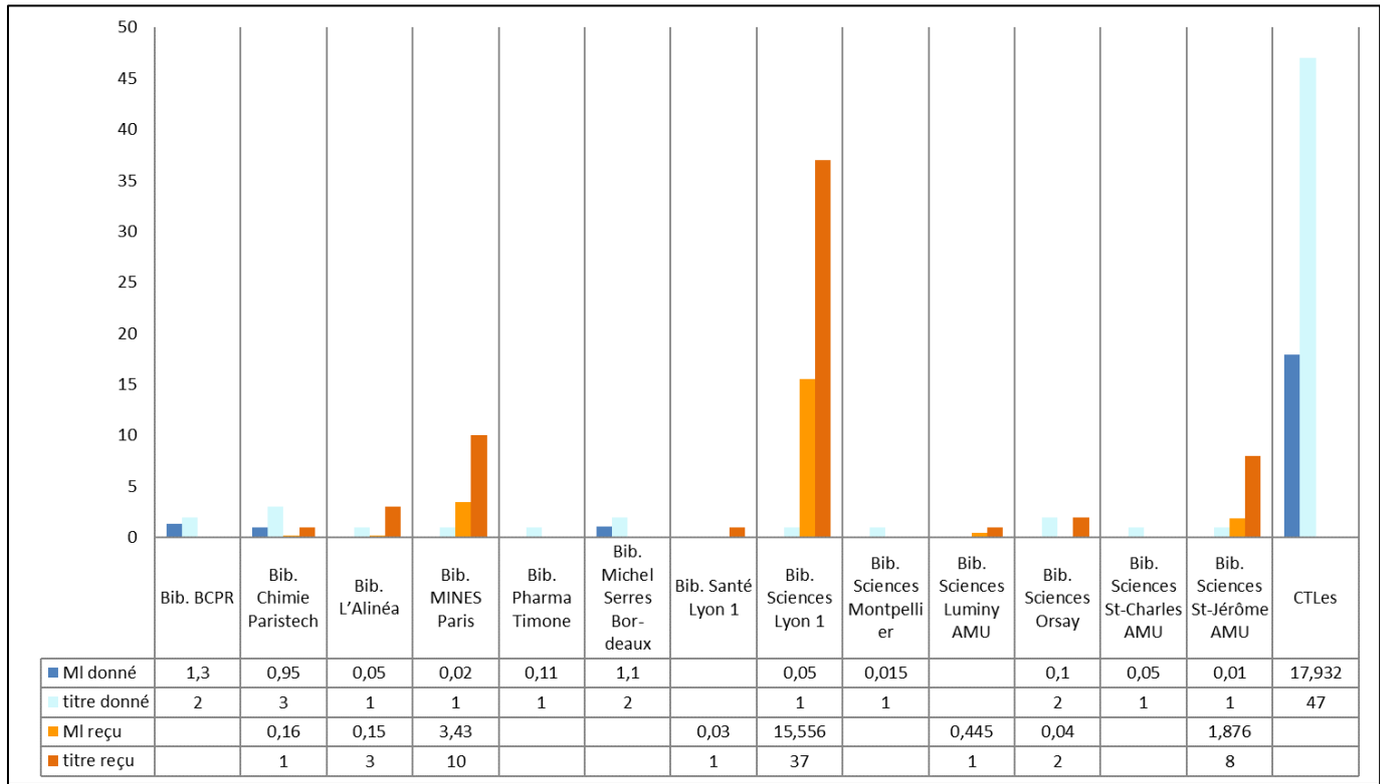
² Chiffres du transfert Bordeaux-Lyon ne prenant en compte que le corpus du PCP. Chiffres voués à changer suite à un élargissement du corpus.

³ Chiffres du transfert de l'ESPCI ne prenant en compte que le corpus du PCP. Chiffres voués à changer suite à un élargissement du corpus.

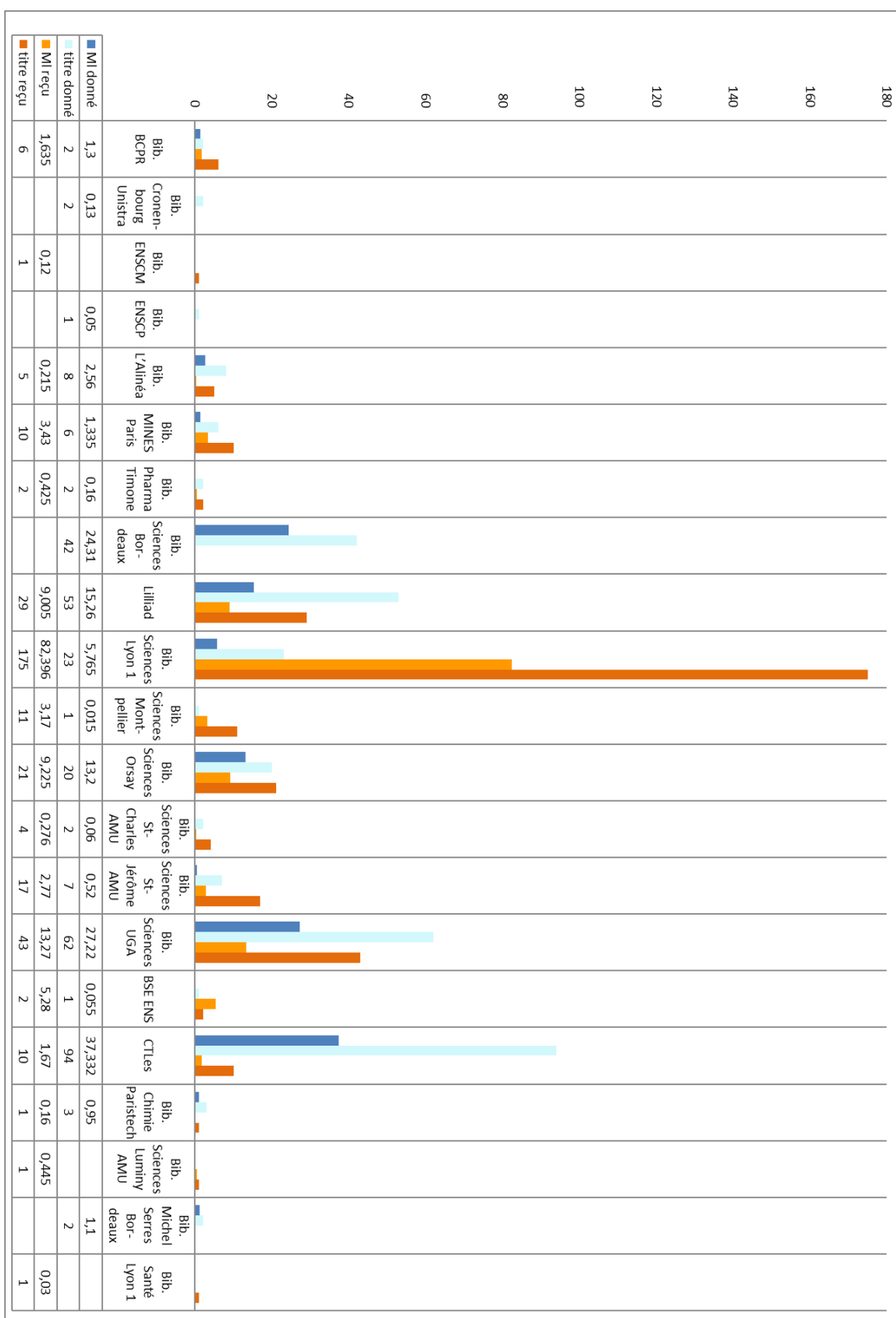
Chiffres par établissement en 2020

Etablissement émetteur	Etablissement destinataire	Métrage linéaire transférés	Nombre de titres proposés
Bib. BCPR	Bib. MINES ParisTech Paris	0,5	1
Bib. BCPR	Bib. MINES ParisTech Paris	0,8	1
Bib. Chimie ParisTech	Bib. Sciences Orsay	0,02	1
Bib. Chimie ParisTech	Bib. Sciences Lyon 1	0,9	1
Bib. Chimie ParisTech	Bib. MINES ParisTech Paris	0,03	1
Bib. L'Alinéa Unistra	Bib. MINES ParisTech Paris	0,05	1
Bib. Michel Serres Bordeaux	Bib. Sciences Lyon 1	1,1	2
Bib. MINES ParisTech Paris	Bib. Sciences Orsay	0,02	1
Bib. Pharma Timone	Bib. MINES ParisTech Paris	0,11	1
Bib. Sciences Lyon 1	Bib. L'Alinéa Unistra	0,05	1
Bib. Sciences Montpellier	Bib. Sciences Lyon 1	0,015	1
Bib. Sciences Orsay	Bib. L'Alinéa Unistra	0,05	1
Bib. Sciences Orsay	Bib. L'Alinéa Unistra	0,05	1
Bib. Sciences St-Charles AMU	Bib. Sciences Lyon 1	0,05	1
Bib. Sciences St-Jérôme AMU	Bib. MINES ParisTech Paris	0,01	1
CTLes	Bib. Sciences Lyon 1	13,491	32
CTLes	Bib. Santé Lyon 1	0,3	1
CTLes	Bib. Sciences Luminy AMU	0,445	1
CTLes	Bib. Chimie ParisTech	0,16	1
CTLes	Bib. MINES ParisTech Paris	0,295	2
CTLes	Bib. Sciences St-Jérôme AMU	1,876	8
CTLes	Bib. MINES ParisTech Paris	1,635	2

Nombre de ml/titres transférés et reçus en 2020



Nombre de ml/titres transférés et reçus entre 2016 et 2020



4.3. Libération et occupation d'espace

A minima 907 ml de stockage ont été libérés des magasins depuis le lancement du PCP.

Chiffres globaux

	2018	2019	2020
Nombre de mètres linéaires	76,14 + inconnu	557,358+inconnu	273,978
Nombre d'exemplaires	57	269	81

Sorties d'inventaire en 2020

Etablissement	MI sortis	Exemplaires sortis
Bib. BCPR	3,5	1
Bib. MINES ParisTech Paris	0,06	2
Bib. Pharma Timone AMU	0,11	1
CTLes	270,368	77

Bilan spatial de 2016 à 2020

