

*Plan de conservation partagée des périodiques
de Chimie*

Bilan du PCP Chimie au 31 décembre 2019

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	5
3.1. UNICA	5
3.2. RECOLEMENT ET SIGNALEMENT.....	5
3.3. POSITIONNEMENT.....	7
4. MOUVEMENT DES COLLECTIONS.....	9
4.1. PROPOSITIONS DE DONS ET AVIS DE RECHERCHE	9
4.2. TRANSFERTS.....	10
4.3. LIBERATION ET OCCUPATION D'ESPACE	14

Préambule

Le Plan de conservation partagée de chimie (PCChimie), coordonné par le SCD de l'Université Claude Bernard Lyon 1 et le Centre Technique du Livre de l'Enseignement Supérieur (CTLes), entre en 2020 dans sa 5^e année de fonctionnement. Les référents des deux établissements co-animateurs 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 2019, 494 titres sont visibles dans PMB, dont 491 titres possèdent un pôle de conservation. 113 ml ont été transférés depuis le lancement du PCP en 2016.

1. Animation du réseau

1.1. Réseau

Le réseau s'appuie sur 16 partenaires dont 25 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 - Comue Paris Sciences Lettres	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
Université de Bordeaux	Bibliothèque universitaire Michel Serres	470012102
	Bibliothèque universitaire Sciences et Techniques	335222101
Université Grenoble Alpes	Bibliothèque universitaire Médecine pharm. UGA	385162101
	Bibliothèque universitaire Sciences UGA	384212103

1.2. Animation

Un comité thématique s'est tenu à Paris le 5 juillet 2019. Il a été abordé : les conclusions du groupe de travail Collex-Persée sur les PCP, les informations et le recueil des besoins financiers 2019-2020, les dons de l'INIST, le positionnement des établissements intégrés en 2018.

2. Corpus

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

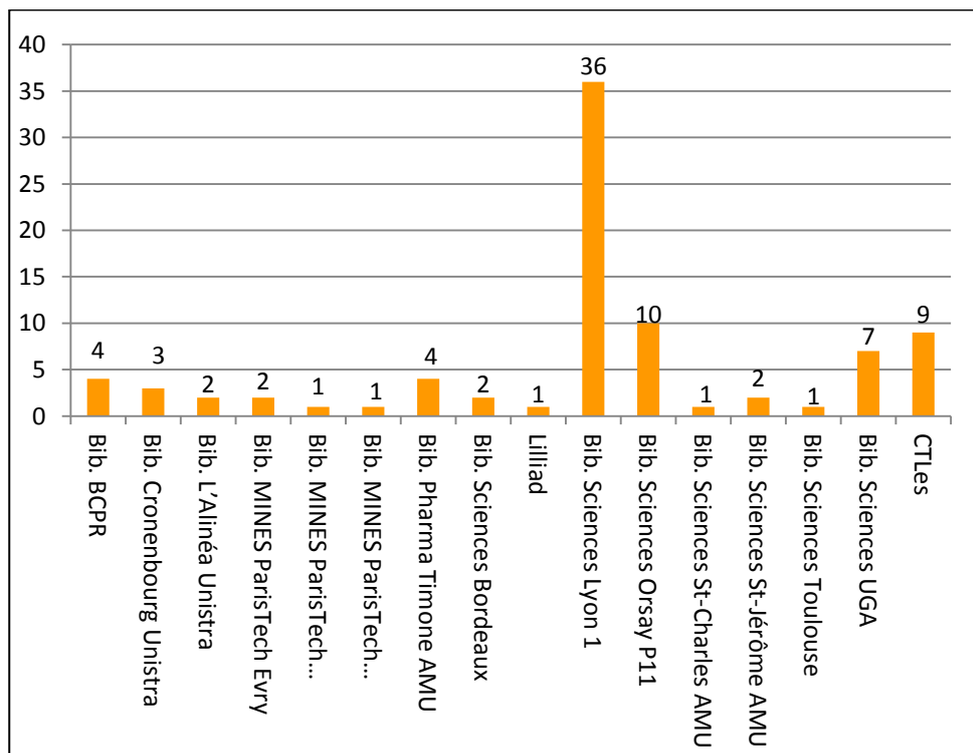
3. Traitement des collections

Une collection est intégrée dans le PCP lorsque le code PCChimie est renseigné dans la zone 930\$z de sa notice exemplaire Sudoc. Au 31 décembre 2019, 2669 collections¹ étaient présentes dans le PCP.

3.1. Unica

Il y a 86 *unica* (une seule localisation dans le PCP) dans le corpus.

Localisation des unica



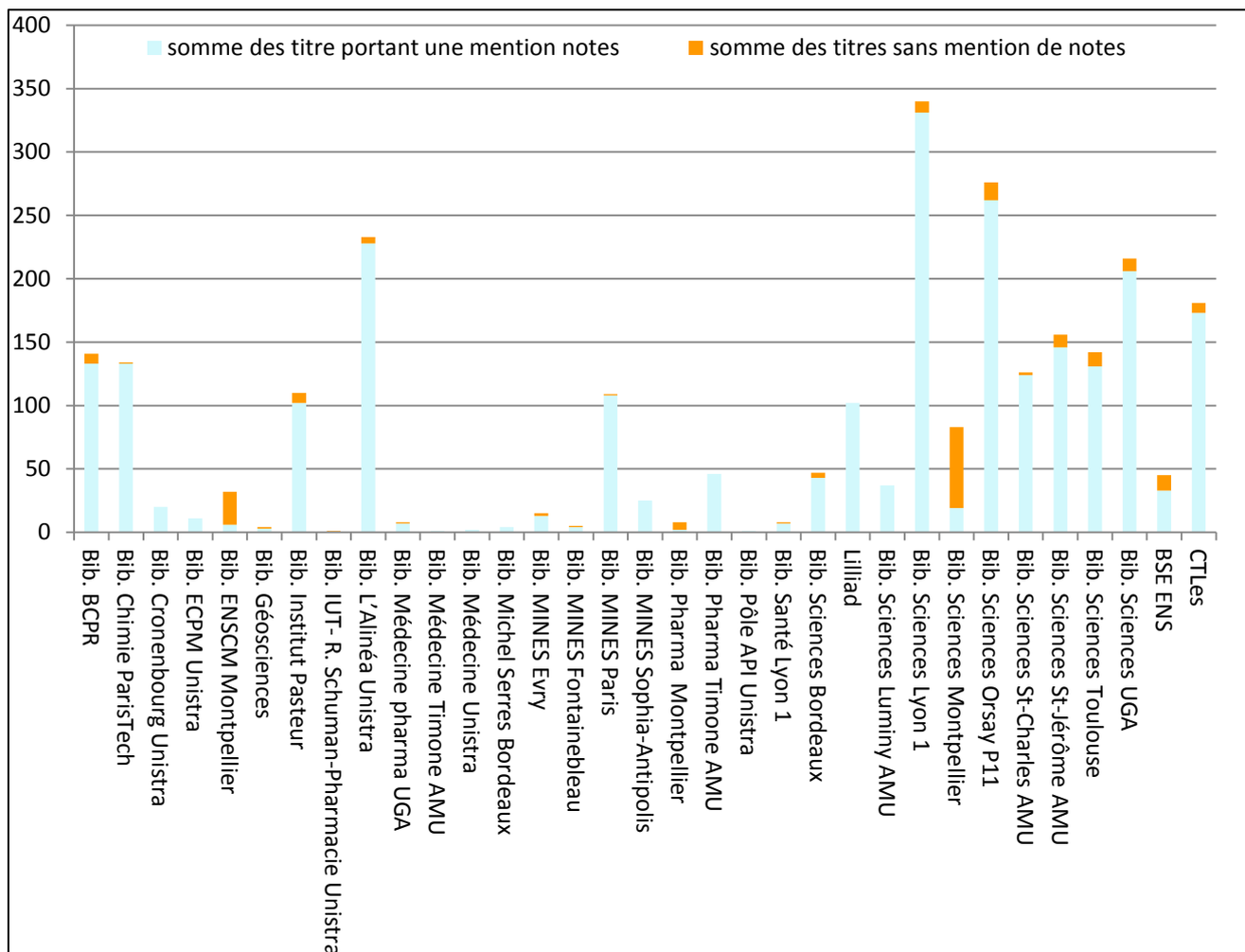
3.2. Récolement et signalement

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.

92,3% de notices exemplaires ont une mention de notes sur les états physiques des fascicules.

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

Répartition de la mention notes sur les titres possédés par établissement



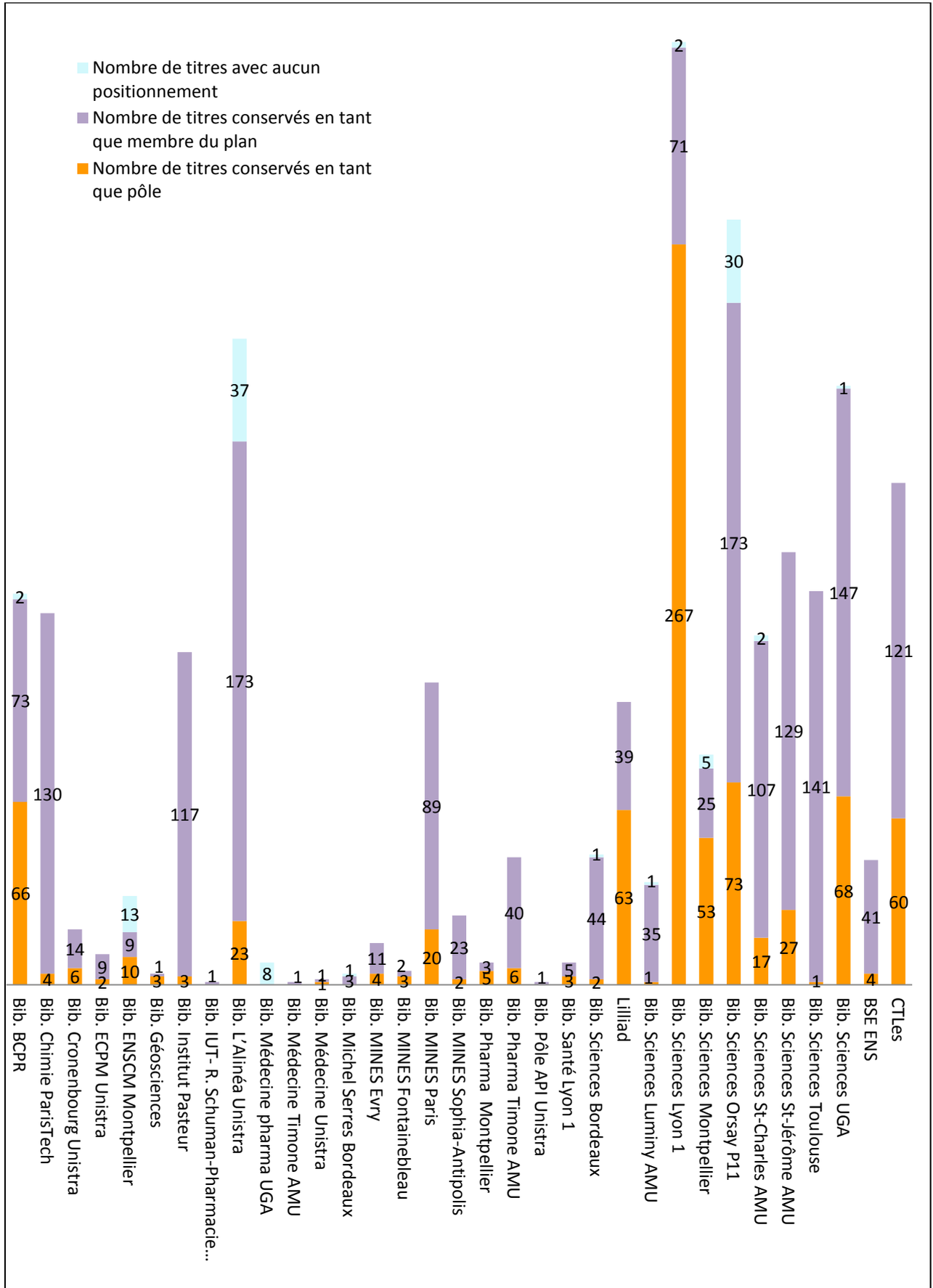
	CTLes	Liliad	Bib. BCPR	Bib. Géosciences	Bib. Sciences Orsay P11	Bib. ENSCM Montpellier	Bib. Médecine Montpellier	Bib. Pharma Montpellier	Bib. Sciences Montpellier	Bib. Cronenbourg Unistra	Bib. ECPM Unistra	Bib. L'Alinéa Unistra	Bib. IUT-R. Schuman-Pharma Unistra	Bib. Médecine Unistra	Bib. Pôle API Unistra	Bib. Michel Serres Bordeaux	Bib. Sciences Bordeaux
titres avec mention notes	173	102	133	3	262	6	0	2	19	20	11	228	0	2	1	4	43
titres sans mention de notes	8	0	8	1	14	26	0	6	64	0	0	5	1	0	0	0	4
total	181	102	141	4	276	32	0	8	83	20	11	233	1	2	1	4	47

	Bib. Santé Lyon 1	Bib. Sciences Lyon 1	Bib. Médecine pharma UGA	Bib. Sciences UGA	Bib. Chimie ParisTech	Bib. MINES Paris	Bib. MINES Evry	Bib. MINES Fontainebleau	Bib. MINES Sophia-Antipolis	BSE ENS	Bib. Institut Pasteur	Bib. Sciences Toulouse	Bib. Médecine Timone AMU	Bib. Pharma Timone AMU	Bib. Sciences Luminy AMU	Bib. Sciences St-Charles AMU	Bib. Sciences St-Jérôme AMU
titres avec mention notes	7	331	7	206	133	108	13	4	25	33	102	131	1	46	37	124	146
titres sans mention de notes	1	9	1	10	1	1	2	1	0	12	8	11	0	0	0	2	10
total	8	340	8	216	134	109	15	5	25	45	120	142	1	46	37	126	156

3.3. Positionnement

Positionnement par établissement

Etablissement	Nombre de titres conservés en tant que pôle	Nombre de titres conservés en tant que membre du plan	Nombre de titres avec aucun positionnement
Bib. BCPR	66	73	2
Bib. Chimie ParisTech	4	130	0
Bib. Cronenbourg Unistra	6	14	0
Bib. ECPM Unistra	2	9	0
Bib. ENSCM Montpellier	10	9	13
Bib. Géosciences	3	1	0
Bib. Institut Pasteur	3	117	0
Bib. IUT- R. Schuman-Pharmacie Unistra	0	1	0
Bib. L'Alinéa Unistra	23	173	37
Bib. Médecine Montpellier	0	0	0
Bib. Médecine pharma UGA	0	0	8
Bib. Médecine Timone AMU	0	1	0
Bib. Médecine Unistra	1	1	0
Bib. Michel Serres Bordeaux	0	3	1
Bib. MINES ParisTech Evry	4	11	0
Bib. MINES ParisTech Fontainebleau	3	2	0
Bib. MINES ParisTech Paris	20	89	0
Bib. MINES ParisTech Sophia-Antipolis	2	23	0
Bib. Pharma Montpellier	5	3	0
Bib. Pharma Timone AMU	6	40	0
Bib. Pôle API Unistra	0	1	0
Bib. Santé Lyon 1	3	5	0
Bib. Sciences Bordeaux	2	44	1
Lilliad	63	39	0
Bib. Sciences Luminy AMU	1	35	1
Bib. Sciences Lyon 1	267	71	2
Bib. Sciences Montpellier	53	25	5
Bib. Sciences Orsay P11	73	173	30
Bib. Sciences St-Charles AMU	17	107	2
Bib. Sciences St-Jérôme AMU	27	129	0
Bib. Sciences Toulouse	1	141	0
Bib. Sciences UGA	68	147	1
BSE ENS	4	41	0
CTLes	60	121	0



Nombre de pôles de conservation par titre dans PMB

Nombre de pôle	Nombre de titres
0 PC	3
1 PC	207 dont 87 unica
2 PC	263
3 PC	20
4 PC	1

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
Russian chemical bulletin	1066-5285	040300730	Erreur de positionnement
The Journal of physical chemistry. B, Condensed matter, materials, surfaces, interfaces & biophysical	1520-6106	037348973	Erreur de positionnement

4. Mouvement des collections**4.1. Propositions de dons et avis de recherche**Nombre de titres recherchés en 2019

Etablissement	Nombre de titres recherchés
Bib. BCPR	2
Bib. Cronenbourg Unistra	1
Bib. L'Alinéa	4
Bib. MINES ParisTech Paris	6
Bib. Pharma Montpellier	2
BSE ENS	4
Lilliad	18
Bib. Sciences Lyon	70
Bib. Sciences Montpellier	11
Bib. Sciences St-Jérôme AMU	3
Bib. Sciences UGA	57

Nombres de titres proposés en don en 2019

Établissement	Nombre de titres proposés
Bib. BCPR	1
Bib. MINES ParisTech Paris	2
Bib. Pharma Timone	1
Lilliad	67
Bib. Sciences Luminy	1
Bib. Sciences Lyon 1	10
Bib. Sciences St-Jérôme AMU	1
Bib. Sciences UGA	77
CTLes	98

4.2. Transferts

Depuis le lancement du PCP, 113,095 ml ont été transférés d'un établissement à un autre, permettant de compléter 276 états de collections.

Chiffres globaux

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

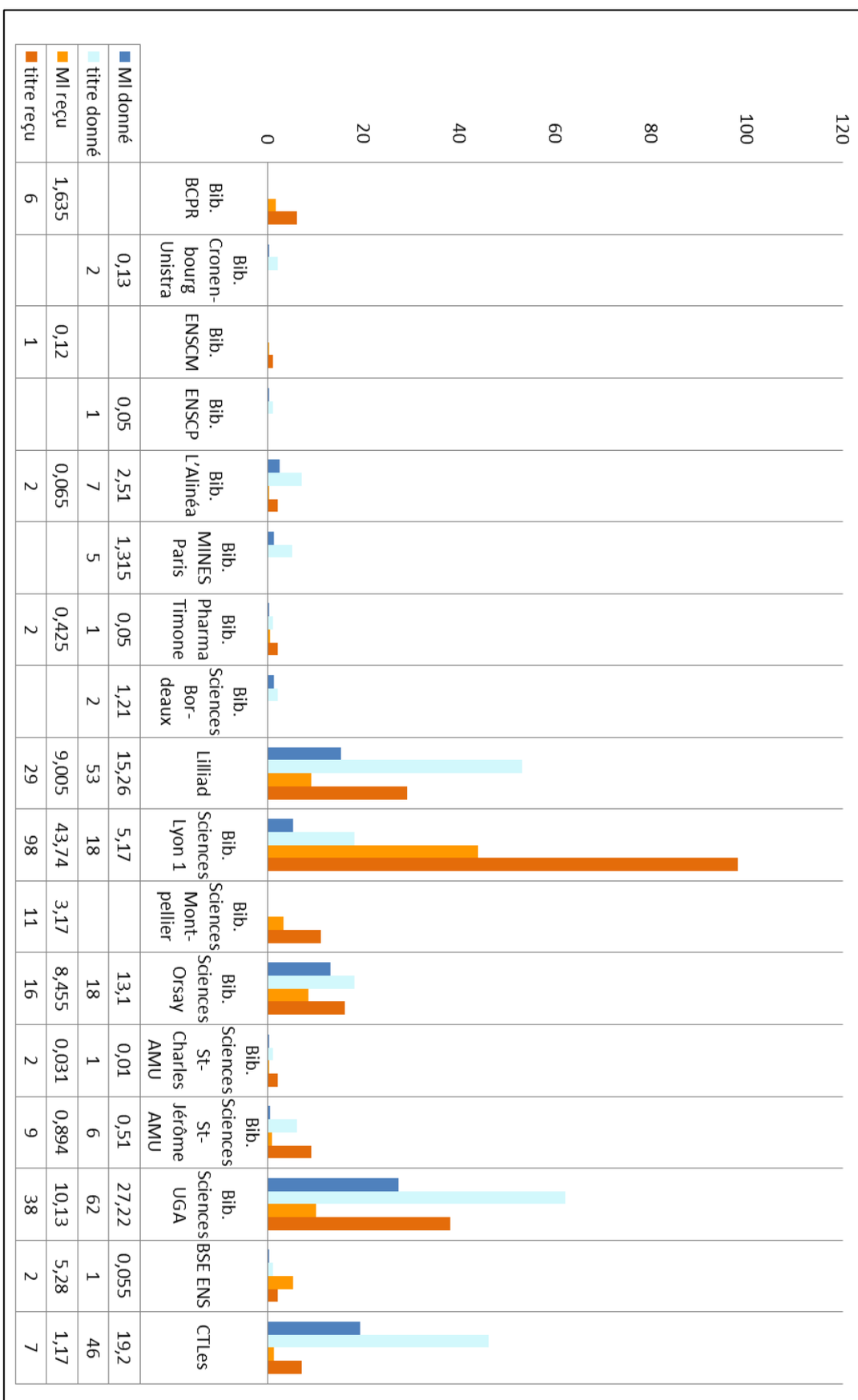
² Chiffres du transfert Bordeaux-Lyon ne prenant en compte que le corpus du PCP. Chiffres voués à changer suite à un élargissement du corpus.

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.

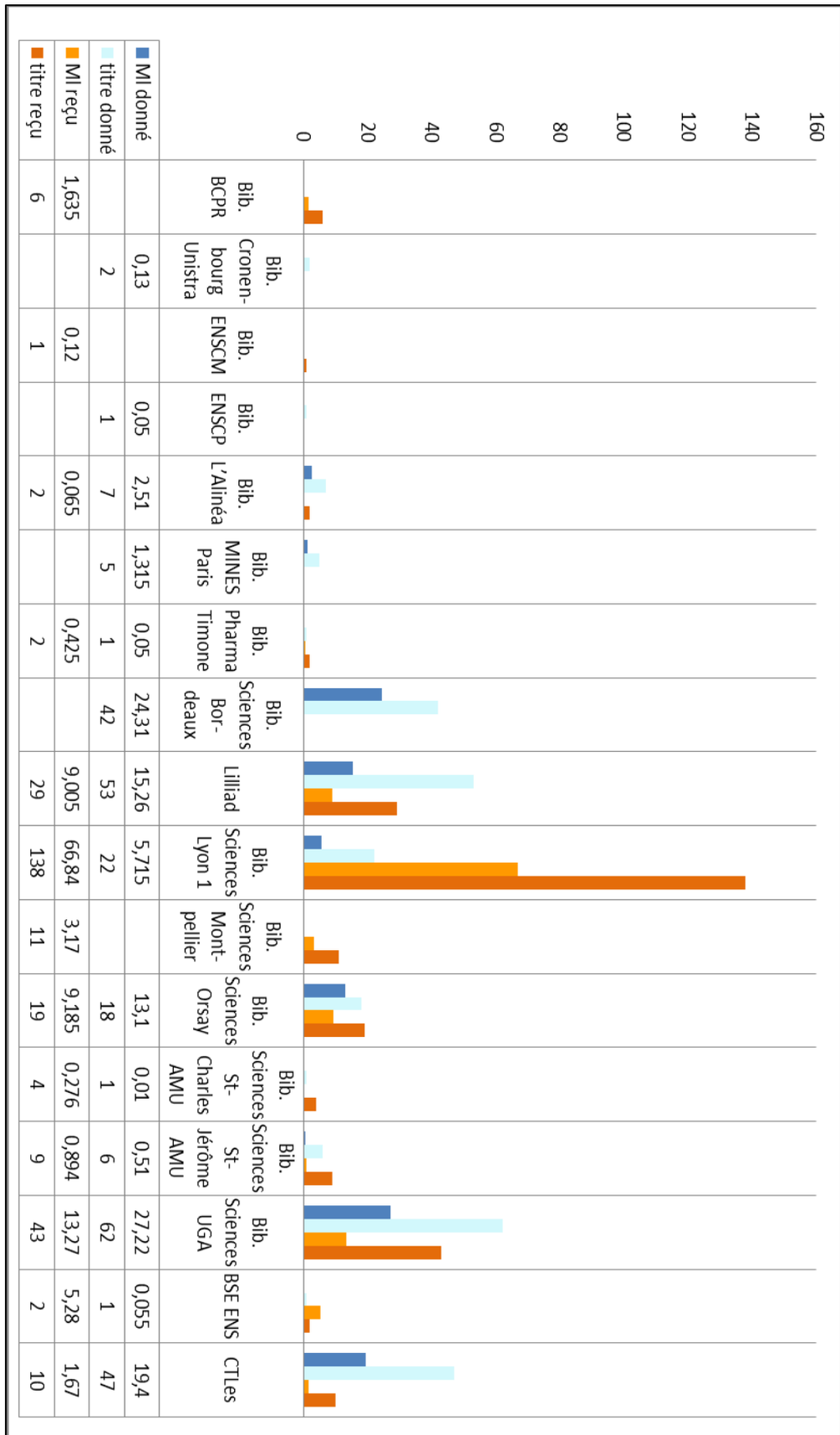
Chiffres par établissement en 2019

Etablissement émetteur	Etablissement destinataire	Métrage linéaire transférés	Nombre de titres proposés
Bib. Chimie ParisTech	Bib. Sciences Lyon 1	0,05	1
Bib. Cronenbourg Unistra	Bib. Sciences UGA	0,13	2
Bib. L'Alinéa	Bib. Sciences UGA	0,28	4
Bib. L'Alinéa	Lilliad	2,23	3
Bib. MINES ParisTech Paris	Bib. Sciences Lyon 1	1,27	5
Bib. MINES ParisTech Paris	Bib. BCPR	0,045	1
Bib. Pharma Timone	Lilliad	0,05	1
Bib. Sciences Bordeaux	Bib. BCPR	1,21	2
BSE ENS	Bib. L'Alinéa	0,055	1
Lilliad	Bib. BCPR	0,15	2
Lilliad	Bib. ENSCM Montpellier	0,12	1
Lilliad	BSE ENS	5,28	2
Lilliad	Bib. Sciences Lyon 1	5,44	24
Lilliad	Bib. Sciences Orsay	0,41	4
Lilliad	Bib. Sciences St-Jérôme AMU	0,27	5
Lilliad	Bib. Sciences UGA	2,87	9
Lilliad	CTLes	0,72	6
Bib. Sciences Lyon 1	Lilliad	1,5 (reçu 1,03)	5
Bib. Sciences Lyon 1	Bib. Sciences Montpellier	1,61	4
Bib. Sciences Lyon 1	Bib. Sciences St-Jérôme AMU	0,62	3
Bib. Sciences Lyon 1	Bib. Sciences UGA	1,44	6
Bib. Sciences Orsay	Bib. BCPR	0,23	1
Bib. Sciences Orsay	Bib. Sciences Lyon 1	12,87	17
Bib. Sciences St-Charles AMU	Bib. Sciences UGA	0,01	1
Bib. Sciences St-Jérôme AMU	Bib. Sciences Lyon 1	0,51	6
Bib. Sciences UGA	Bib. L'Alinéa	0,01	1
Bib. Sciences UGA	Lilliad	0,4	7
Bib. Sciences UGA	Bib. Sciences Lyon 1	24,8 (reçu 23,6)	46 (reçu 45)
Bib. Sciences UGA	Bib. Sciences Montpellier	1,56	7
Bib. Sciences UGA	CTLes	0,45	1
CTLes	Bib. Pharma Timone	0,425	2
CTLes	Lilliad	5,295	13
CTLes	Bib. Sciences Orsay	8,045	12
CTLes	Bib. Sciences St-Charles AMU	0,031	2
CTLes	Bib. Sciences St-Jérôme AMU	0,004	1
CTLes	Bib. Sciences UGA	5,4	16

Nombre de ml/titres transférés et reçus en 2019



Nombre de ml/titres transférés et reçus entre 2016 et 2019



4.3. Libération et occupation d'espace

A minima 633 ml de stockage ont été libérés des magasins depuis le lancement du PCP.

Chiffres globaux

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

Sorties d'inventaire en 2019

Etablissement	MI sortis	Exemplaires sortis
Bib. ENSCM Montpellier	78,27+inconnu	32
Bib. MINES ParisTech Paris	0,03	1
Bib. Pharma Montpellier	inconnu	9
Bib. Pharma Timone	0,5	1
Lilliad	215,08	110
Bib. Pharma Montpellier	68,58+inconnu	34
Bib. Sciences St-Jérôme AMU	10,31	2
Bib. Sciences UGA	0,2	3
CTLes	184,388	77

Bilan spatial de 2016 à 2019

