



RÉGION ACADÉMIQUE
HAUTS-DE-FRANCE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

EFFECTIFS DANS L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

2022

**Les chiffres clés
de la région
académique**

251 320 étudiants
52,1 % en université
dont **63 % en cursus licence**
14,7 % en STS et assimilés
2,4 % en CPGE



Région académique Hauts-de-France

251 320 étudiants

Effectifs d'étudiants en 2022-2023 et évolution par rapport à 2021-2022

	Rentrée 2022						Variation 2021-2022	
	Académie d'Amiens		Académie de Lille		Hauts-de-France		Hauts-de-France	
	Effectifs	%	Effectifs	%	Effectifs	%	Effectifs	%
Universités (1)	27 267	52,0	103 746	52,2	131 013	52,1	-6 729	-4,9%
STS et assimilés (2)	9 981	19,1	26 883	13,5	36 864	14,7	-1 306	-3,4%
CPGE	1 044	2,0	5 015	2,5	6 059	2,4	-361	-5,6%
Formations d'ingénieurs (3)	5 374	10,3	12 844	6,5	18 218	7,2	+159	+0,9%
Écoles de commerce, gestion et vente (4)	478	0,9	17 870	9,0	18 348	7,3	+1 079	+6,2%
Autres écoles et formations (5)	8 245	15,7	34 317	17,3	42 562	16,9	+2 491	+6,2%
Ensemble*	52 389	100	198 931	100	251 320	100	-4 706	-1,8%

Source : SIES-MESR / Système d'information SISE, enquêtes menées par le SIES sur les écoles d'ingénieurs, les établissements d'enseignement supérieur non rattachés aux universités, données sur les STS et CPGE collectées par la DEPP, enquête SIFA, enquêtes spécifiques aux ministères chargés de l'Agriculture, de la Santé, des Affaires sociales et de la Culture.

(1) Les étudiants des établissements privés d'enseignement universitaire sont pris en compte lorsque leur établissement est situé en France, et lorsqu'ils sont inscrits en parallèle dans une université publique de la région académique, elle seule étant habilitée à délivrer des diplômes universitaires. Ne sont pas pris en compte les étudiants inscrits à l'université en parallèle d'une CPGE, ni ceux inscrits en D.E. Infirmier ou à l'Université de Technologie de Compiègne (UTC). L'UTC étant considérée comme une école d'ingénieur, ses étudiants sont majoritairement recensés à la ligne "Formations d'ingénieurs".

(2) Sont pris en compte les étudiants inscrits en STS et assimilés sous statut scolaire et apprentissage en lycées ou en établissements d'enseignement supérieur.

(3) Sont pris en compte les étudiants inscrits dans une formation menant à un titre d'ingénieur ou d'ingénieur spécialisé (y compris les formations d'ingénieurs en partenariat et non-compris les cycles préparatoires intégrés) au sein d'une école habilitée à délivrer un diplôme reconnu (écoles d'ingénieur ou université).

(4) Sont pris en compte les étudiants inscrits dans les écoles de management ou de commerce reconnues par le ministère de l'enseignement supérieur et habilitées à délivrer un diplôme visé ainsi que des étudiants préparant certains diplômes de gestion dispensés dans les lycées.

(5) Sont pris en compte les étudiants inscrits dans les formations comptables, écoles juridiques et administratives, écoles supérieures artistiques et culturelles, écoles paramédicales et sociales, préparations intégrées, Institut catholique de Lille, autres écoles.

* Les totaux académiques et régionaux sont différents des sommes de chaque type de formation car ils sont calculés sans double compte des formations d'ingénieurs intégrées aux universités.

Universités de la région académique Hauts-de-France

131 013 étudiants

Cursus et discipline des étudiants en université

		Cursus Licence			Cursus Master			Cursus Doctorat	Ensemble
		Ensemble	dont Licence (1)	dont DUT et BUT	Ensemble	dont Master	dont Master enseign.		
Droit	Droit - Sc. politiques	10 090	9 256	679	4 954	2 716		258	15 302
	Sc. économiques - Gestion	13 410	8 828	4 276	5 845	5 655		176	19 431
Économie, AES	Administration économique et sociale	1 602	1 522		149	106			1 751
	Pluri Droit - Sc. Économiques - AES	118			279	279			129
Lettres, Sc. Humaines	Lettres - Sc. langage - Arts	6 488	5 573	579	1 651	1 558		276	8 415
	Langues	7 543	7 483		890	821		92	8 525
	Sc. humaines et sociales	12 991	12 155		9 971	3 808	4 647	562	23 524
	Pluri Lettres - Langues - Sc. humaines	1 150	994		377	377		10	1 537
Sciences, STAPS	Sc.fonda. et applic.	12 561	7 985	3 858	5 114	3 179		874	18 549
	Sc. de la vie, de la santé, de la terre et de l'univers	6 790	6 016	593	1 681	1 666		284	8 755
	Pluri. Sciences	494	439		65	65		14	573
	STAPS	6 472	6 066		562	519		44	7 078
Santé	Médecine	533			10 499			262	11 294
	Odontologie				788			2	790
	Pharmacie	45			2 442			43	2 530
	Pluri. Santé	2 457			105				2 562
Ensemble*	82 744	66 317	9 985	45 372	20 749	4 647	2 897	131 013	
<i>Périmètre étendu EPE (ensemble "universités" + composantes des établissements publics expérimentaux)*</i>		83 810	66 317	9 985	48 444	21 618	4 647	2 974	135 228

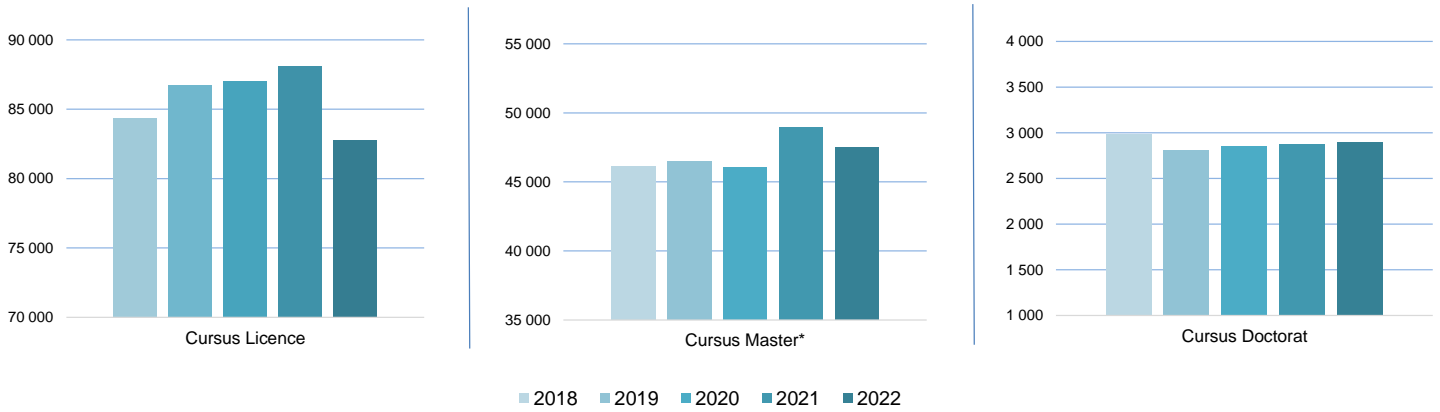
Source : SIES-MESR, SISE Inscriptions Université, année 2022-2023

(1) Sont prises en compte la licence générale et la licence professionnelle.

* L'effectif de la ligne "Ensemble" correspond au périmètre historique utilisé par la sous-direction des Systèmes d'Information et des Études Statistiques (SIES) du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche (MESR) pour définir la population étudiante universitaire. C'est toujours le périmètre de référence pour la comparaison de données régionales à des données nationales publiées par le MESR ou la DEPP (voir notamment *Repères et Références Statistiques*, DEPP-MENJ et SIES-MESR, 2023). Avec la création des EPE en Hauts-de-France, certaines écoles et UFR qui étaient précédemment rattachées à une université constituent désormais des établissements à part entière. Les élèves de ces nouveaux établissements ne sont pas pris en compte dans le détail par discipline ni dans la ligne "Ensemble".

A titre informatif, un décompte sur "Périmètre étendu EPE" a été ajouté en dernière ligne du tableau : il correspond à la somme des effectifs du périmètre historique et des écoles qui composent les nouveaux établissements publics expérimentaux UPHF et Université de Lille : l'INSA Hauts-de-France, l'ESAC, l'ESAD, l'ENSAIT, l'ENSAP ainsi que l'ESJ.

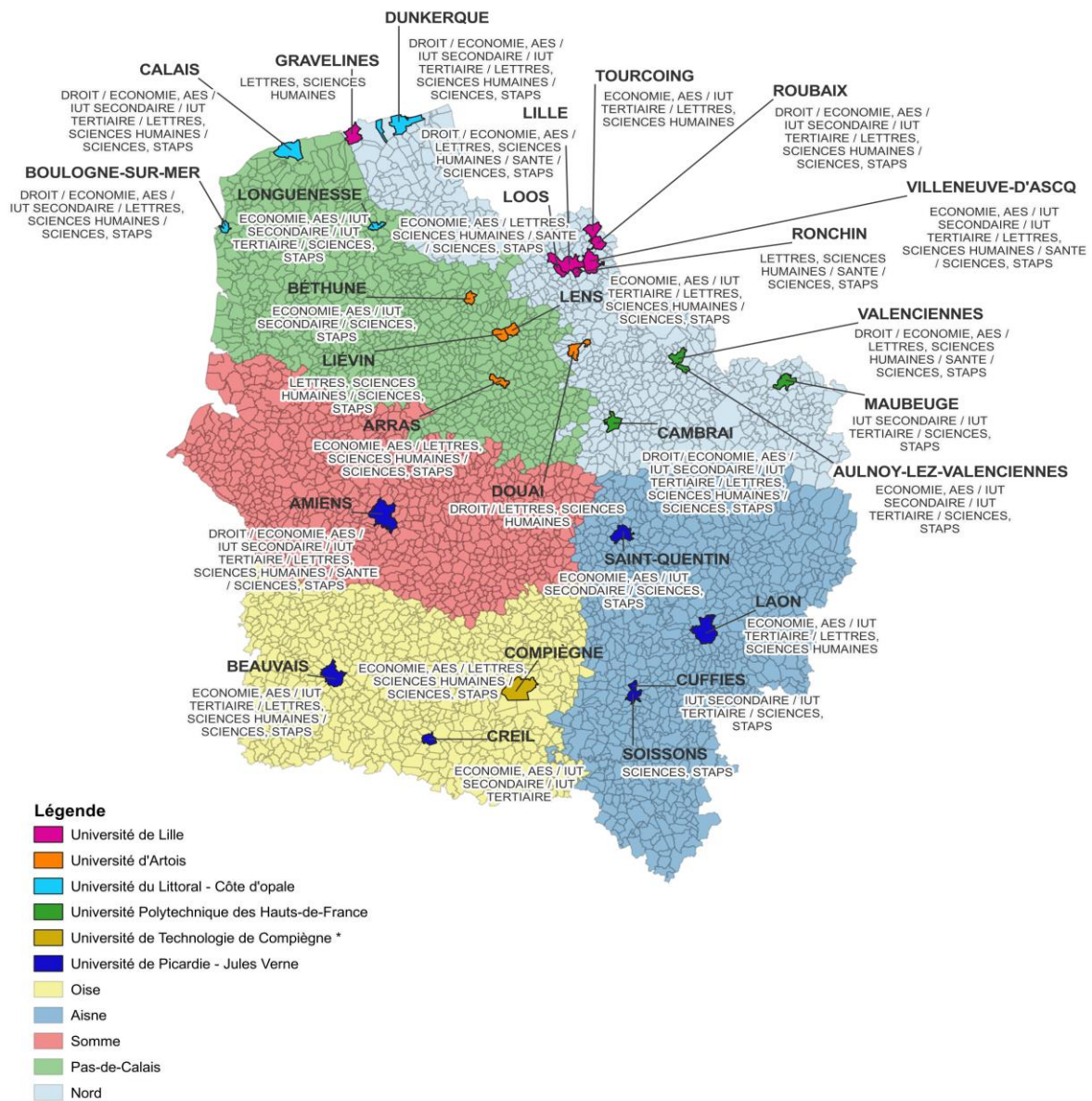
Évolution des effectifs universitaires selon le cursus de formation



Source : SIES-MESR, SISE Inscriptions Université

* Calculé sur un champ constant pour les 5 années présentées : à partir de 2020, l'INSA Hauts-de-France a été pris en compte en lieu et place des composantes de l'UPHF qu'il remplace.

Localisation des universités publiques de la région académique des Hauts-de-France



* L'Université de Technologie de Compiègne est représentée sur la carte à titre informatif. Proposant principalement des formations d'ingénieurs, cet établissement est une école d'ingénieurs, considérée comme telle dans les décomptes d'effectifs de ce document et des publications du SIES-MESR.

Effectifs des établissements universitaires et écoles d'ingénieurs

Population universitaire

	Effectif hors CPGE
Académie d'Amiens (y compris INSPÉ*)	27 267
<i>Université Picardie Jules Verne</i>	25 712
Académie de Lille (y compris INSPÉ*)	103 746
<i>Université de Lille</i>	67 446
<i>Université d'Artois</i>	11 888
<i>Université Littoral-Côte d'Opale</i>	9 413
<i>Université Polytechnique Hauts-de-France (hors INSA Hauts-de-France)</i>	9 710
<i>Institut d'Études Politiques de Lille**</i>	1 651

* : Les inscriptions dans les INSPÉ ne sont diffusables qu'au niveau académique. Compte tenu de difficultés d'identification de la localisation des masters préparant aux concours d'enseignement, les effectifs par établissement ne sont pas diffusés. Le total académique est de ce fait supérieur à la somme des effectifs des établissements.

** : les effectifs de l'IEP de Lille étaient précédemment transmis par l'université de Lille (à laquelle l'établissement était rattaché). Ils sont désormais transmis par l'IEP (Sciences Po Lille), mais toujours intégrés à la population universitaire par le SIES-MESR.

*** : Dans le recensement des effectifs en formation d'ingénieurs, seuls sont comptabilisés les étudiants suivant une formation menant au titre d'ingénieur ou d'ingénieur spécialisé. Le cumul correspond à l'effectif "en formation d'ingénieurs" recensé par le SIES et présenté dans le premier tableau de cette publication. Les effectifs totaux des écoles (colonne de droite) peuvent être plus importants si les établissements proposent d'autres formations.

Écoles d'ingénieurs

	Effectif en formation d'ingénieurs***	Effectif total école***
Académie d'Amiens	5 374	
<i>Université de Technologie de Compiègne</i>	2 843	4 367
<i>UniLaSalle Beauvais</i>	1 490	2 247
<i>ESIEE Amiens</i>	480	624
<i>ESCOM Compiègne</i>	398	588
<i>ELISA Aérospatiale Saint-Quentin</i>	163	270
Académie de Lille	12 844	
<i>Institut Mines-Télécom Lille-Douai</i>	1 924	2 016
<i>Centrale Lille</i>	1 950	2 272
<i>HEI Lille (JUNIA)</i>	1 922	1 922
<i>ISA Lille (JUNIA)</i>	1 200	1 200
<i>ICAM Lille</i>	1 209	1 209
<i>INSA Hauts-de-France Valenciennes</i>	912	2 145
<i>ISEN Lille (JUNIA)</i>	665	1 074
<i>ENSAM Lille</i>	549	609
<i>ENSAIT Roubaix</i>	398	419
<i>CESI École d'Ingénieurs Lille-Arras</i>	256	305
<i>ESME Lille</i>	115	200
<i>Autres formations d'ingénieurs en université (y compris écoles intégrées)</i>	1 744	(voir "Population universitaire")

Source : SIES-MESR, Système d'information SISE, année 2022-2023

Sigles

AES	(Filière universitaire) Administrative, Économique et Sociale	ESME	École Spéciale de Mécanique et d'Électricité
BUT	Bachelor Universitaire de Technologie	HEI	Hautes Études Industrielles
CPGE	Classe Préparatoire aux Grandes Écoles	ICAM	Institut Catholique d'Arts et Métiers
DE	Diplôme d'État	IEP	Institut d'Études Politiques (Sciences Po)
DEPP	Direction de l'Évaluation, de la Prospective et de la Performance	INSA	Institut National des Sciences Appliquées
DUT	Diplôme Universitaire de Technologie	INSPÉ	Institut National Supérieur du Professorat et de l'Éducation
ELISA	École d'Ingénieurs des Sciences Aérospatiales	ISA	Institut Supérieur d'Agriculture
ENSAIT	École Supérieure des Arts et Industries Textiles	ISEN	Institut Supérieur de l'Électronique et du Numérique
ENSAM	École Nationale Supérieure des Arts et Métiers	IUT	Institut Universitaire de Technologie
ENSAP	École Nationale Supérieure de l'Architecture et du Paysage	MESR	Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche
EPE	Établissement Public Expérimental	SIES	(Sous-direction des) Systèmes d'Information et des Études Statistiques
ESAC	École Supérieure d'Art et de Communication	SISE	Système d'Information sur le Suivi de l'Étudiant
ESAD	École Supérieure des Arts et du Design	STAPS	Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives
ESCOM	École Supérieure de Chimie Organique et Minérale	STS	Section de Technicien Supérieur
ESIEE	École Supérieure d'Ingénieurs en Électrotechnique et Électronique	UPHF	Université Polytechnique Hauts-de-France
ESJ	École Supérieure de Journalisme	UTC	Université de Technologie de Compiègne

Champ et source

Seules les inscriptions principales sont comptabilisées. Ainsi, un étudiant inscrit dans plusieurs établissements est recensé dans chacun des établissements, alors que les multi-inscriptions au sein d'un même établissement ne sont dénombrées qu'une seule fois au regard de la formation priorisée par l'étudiant. Tous les régimes d'inscription (formation initiale, formation continue, apprentissage...) sont pris en compte. Les données sont localisées à la composante des établissements : l'ensemble des étudiants suivant une formation dans la région académique, quelle que soit la localisation du siège administratif de leur établissement, sont comptabilisés.

La remontée d'information SISE INSCRIPTIONS recense des inscriptions prises au 15 janvier de l'année N (pour l'année N-1/N) dans les différents établissements d'enseignement supérieur (les universités, les écoles d'ingénieurs, les écoles de commerce, les grands établissements et les instituts catholiques). Le SIES réalise des enquêtes complémentaires auprès des établissements d'enseignement supérieur ne remontant pas leurs effectifs via SISE.

Les chiffres clés de la région académique

Directrice de publication

Valérie Cabuil, Rectrice de région académique Hauts-de-France,
Rectrice de l'académie de Lille, Chancelière des universités

Réalisation

Service de région académique des Études et des Statistiques
Alicia Poidevin, chargée d'études statistiques

Crédits photographiques : Pexels - Libre de droits