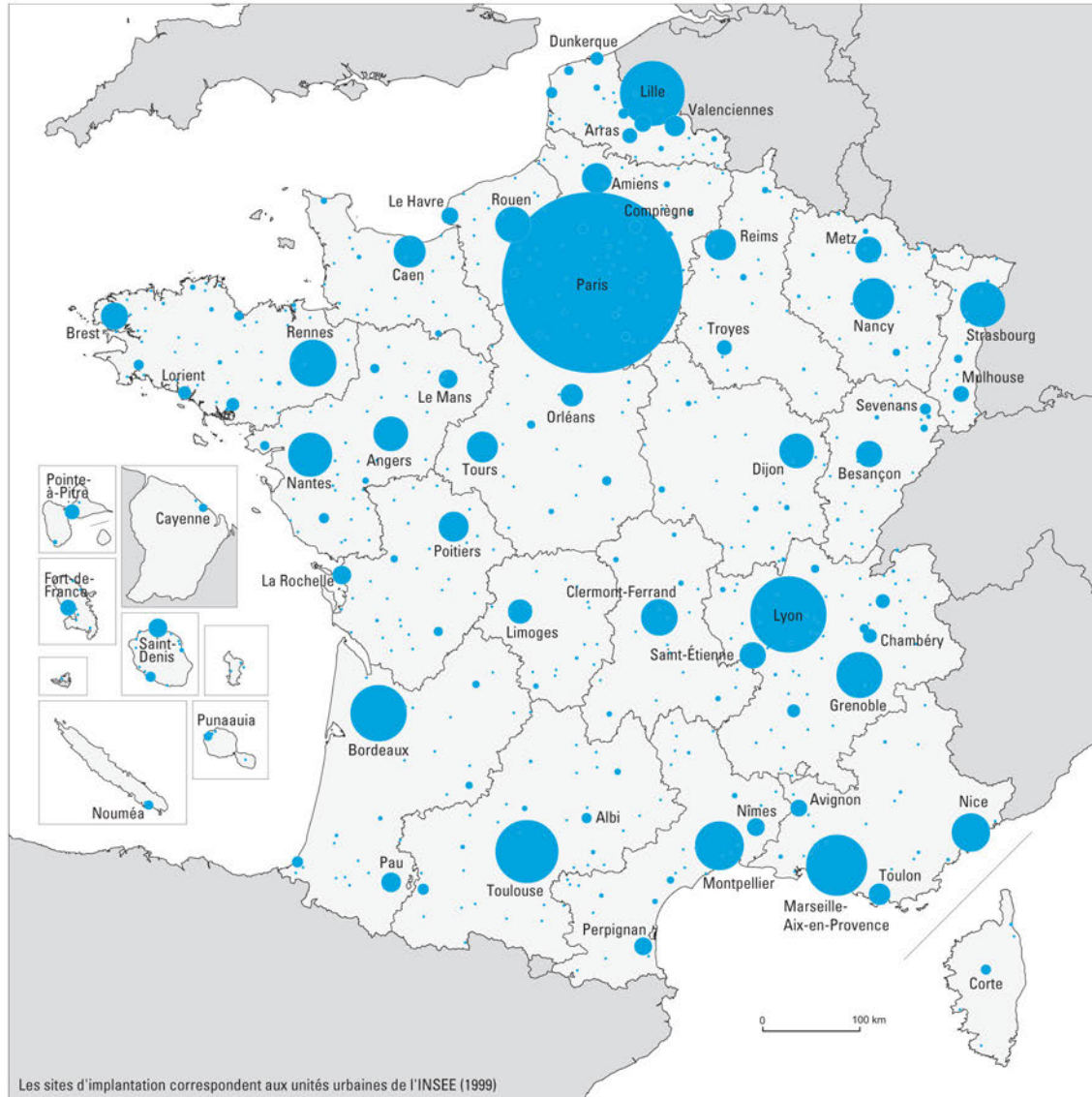


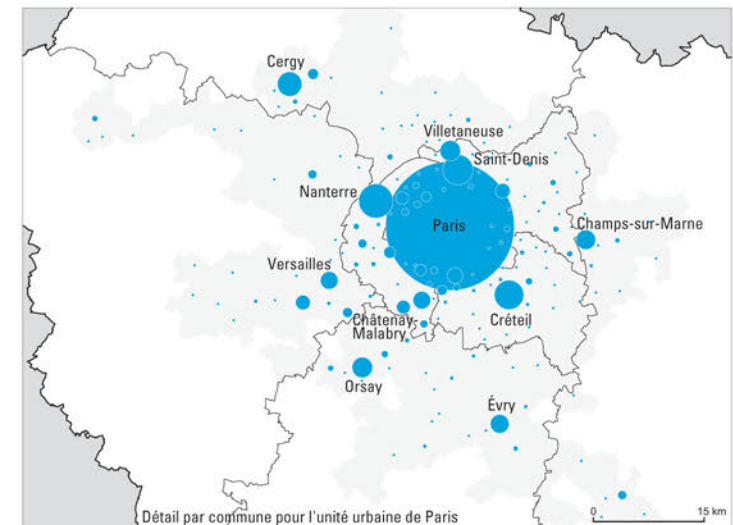
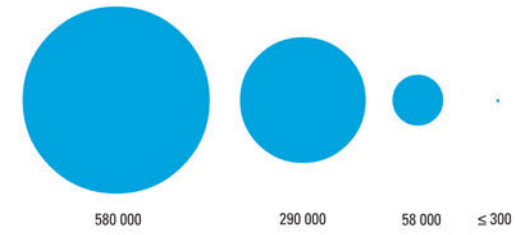
l'enseignement supérieur en France

- 01 > les étudiants inscrits dans l'enseignement supérieur à la rentrée 2008**
- 02 > les sites de l'enseignement supérieur**
- 03 > les sites des universités**
- 04 > les évolutions**

étudiants inscrits dans l'enseignement supérieur en 2008-2009

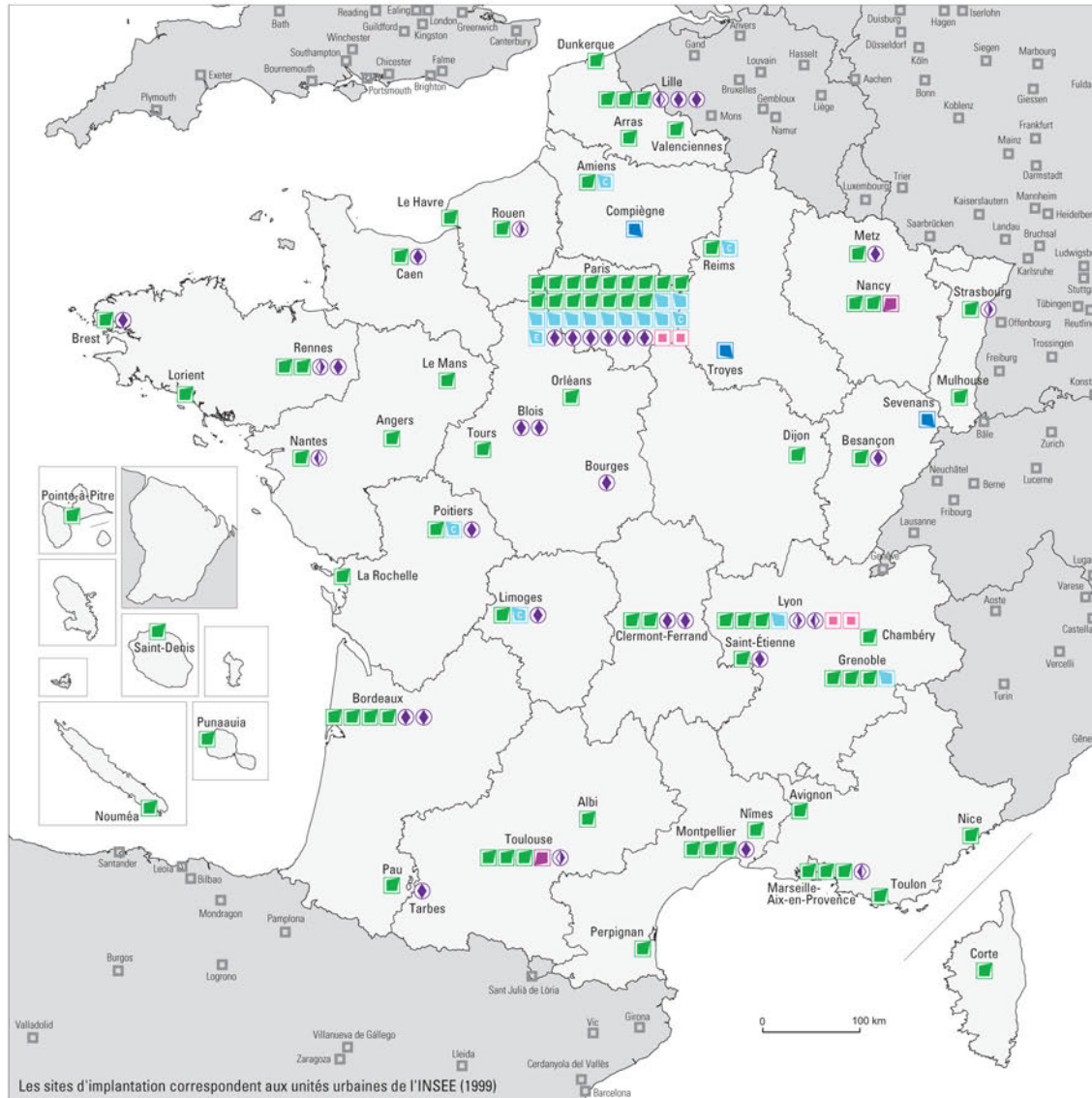


Nombre d'étudiants inscrits dans les établissements et formations d'enseignement supérieur



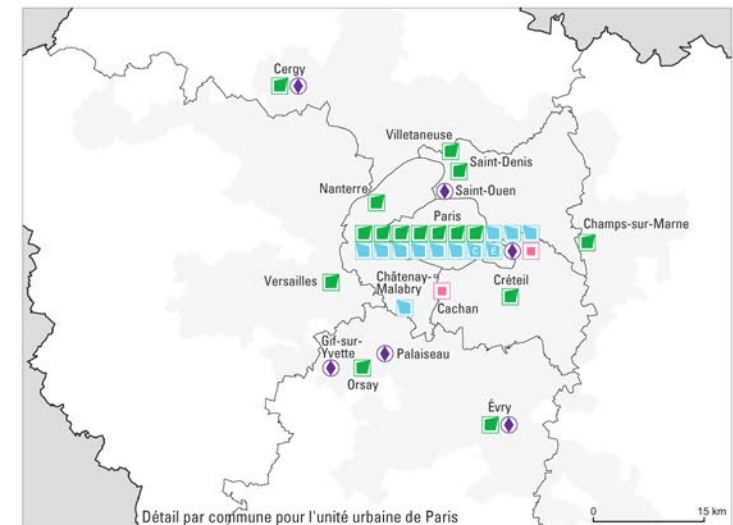
source > MESR

principaux établissements publics sous tutelle du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche en 2008-2009



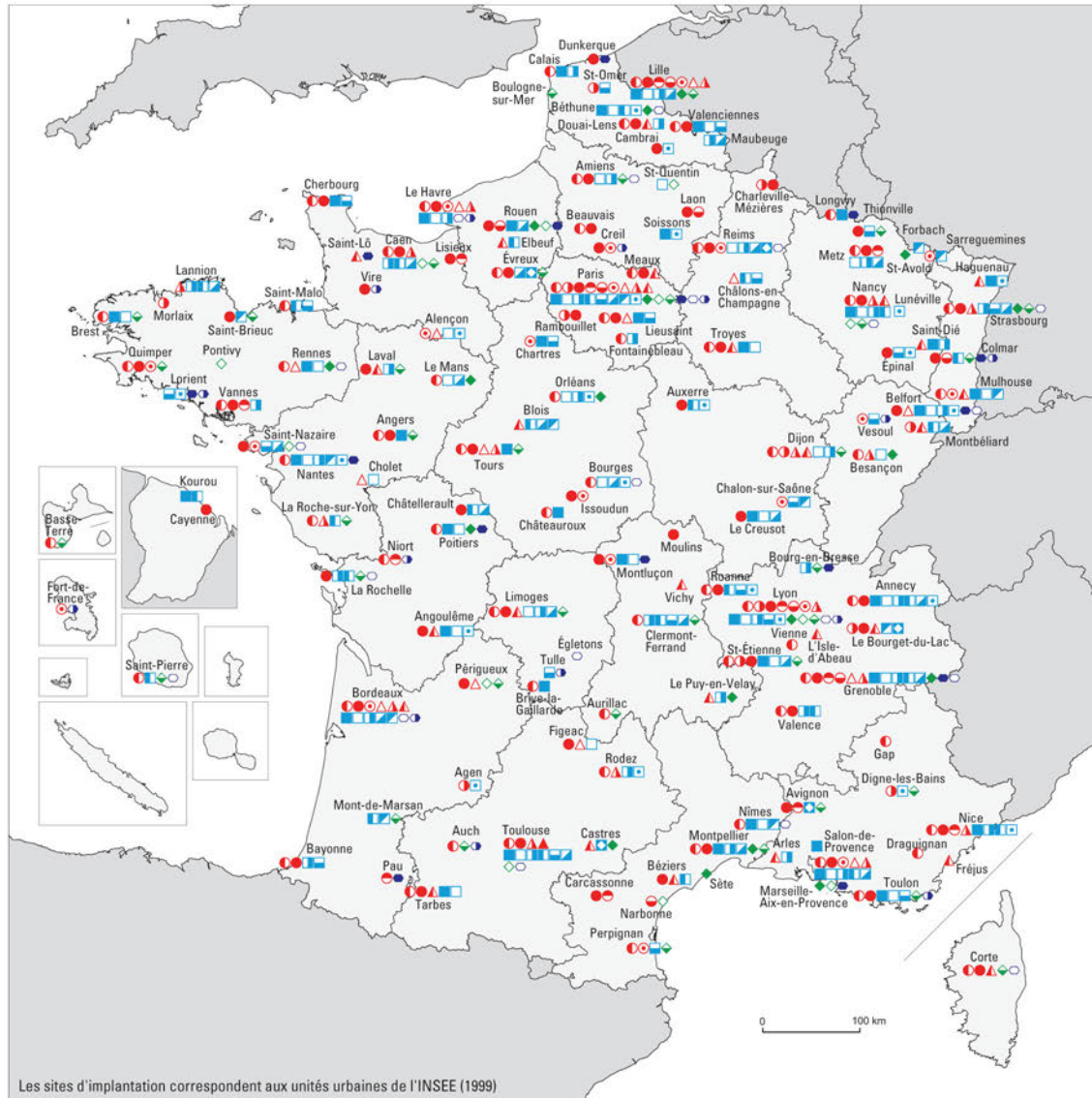
Principaux établissements publics

- Sièges d'universités
- Sièges de grands établissements
C : CNAM
E : ENSAM
- Sièges d'instituts nationaux polytechniques
- Sièges d'universités de technologie
- Écoles normales supérieures
- ⬇ Écoles centrales
- ⬇ Instituts nationaux des sciences appliquées
- ⬇ Autres formations d'ingénieurs
- Universités étrangères



source > MESR

instituts universitaires de technologie en 2008-2009



Liste des départements d'IUT

Administration, gestion, commerce

- Gestion des entreprises et des administrations
- Gestion administrative et commerciale
- Techniques de commercialisation
- Statistique et traitement informatique des données
- Carrières juridiques
- Gestion logistique et transport

Services à la personne, métiers de la communication

- ▲ Carrières sociales
- ▲ Information communication
- ▲ Services et réseaux de communication
- ▲ Aide et assistance pour le monitoring et le maintien à domicile

Électronique, informatique, mécanique

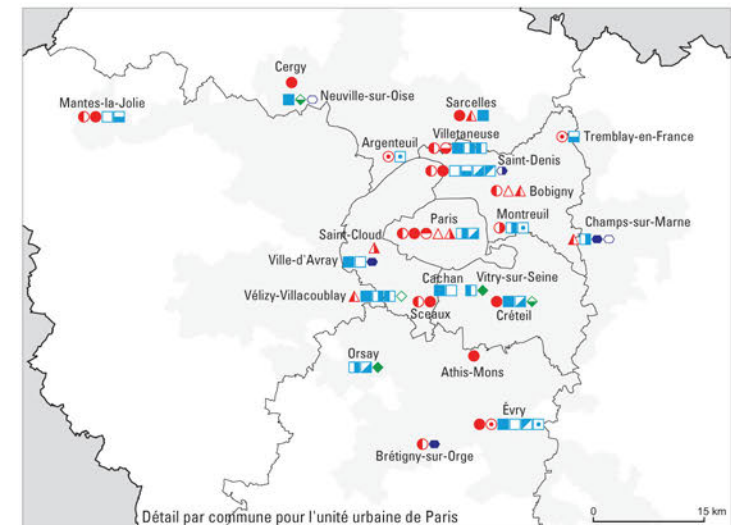
- Génie électrique et informatique industrielle
- Génie mécanique et productique
- Informatique
- Génie des télécommunications et réseaux
- Génie industriel et maintenance
- Mesures physiques
- Sciences et génie des matériaux
- Qualité logistique industrielle et organisation
- Génie du conditionnement et de l'emballage

Chimie, biologie

- ◆ Chimie
- ◆ Génie chimique, génie des procédés
- ◆ Génie biologique

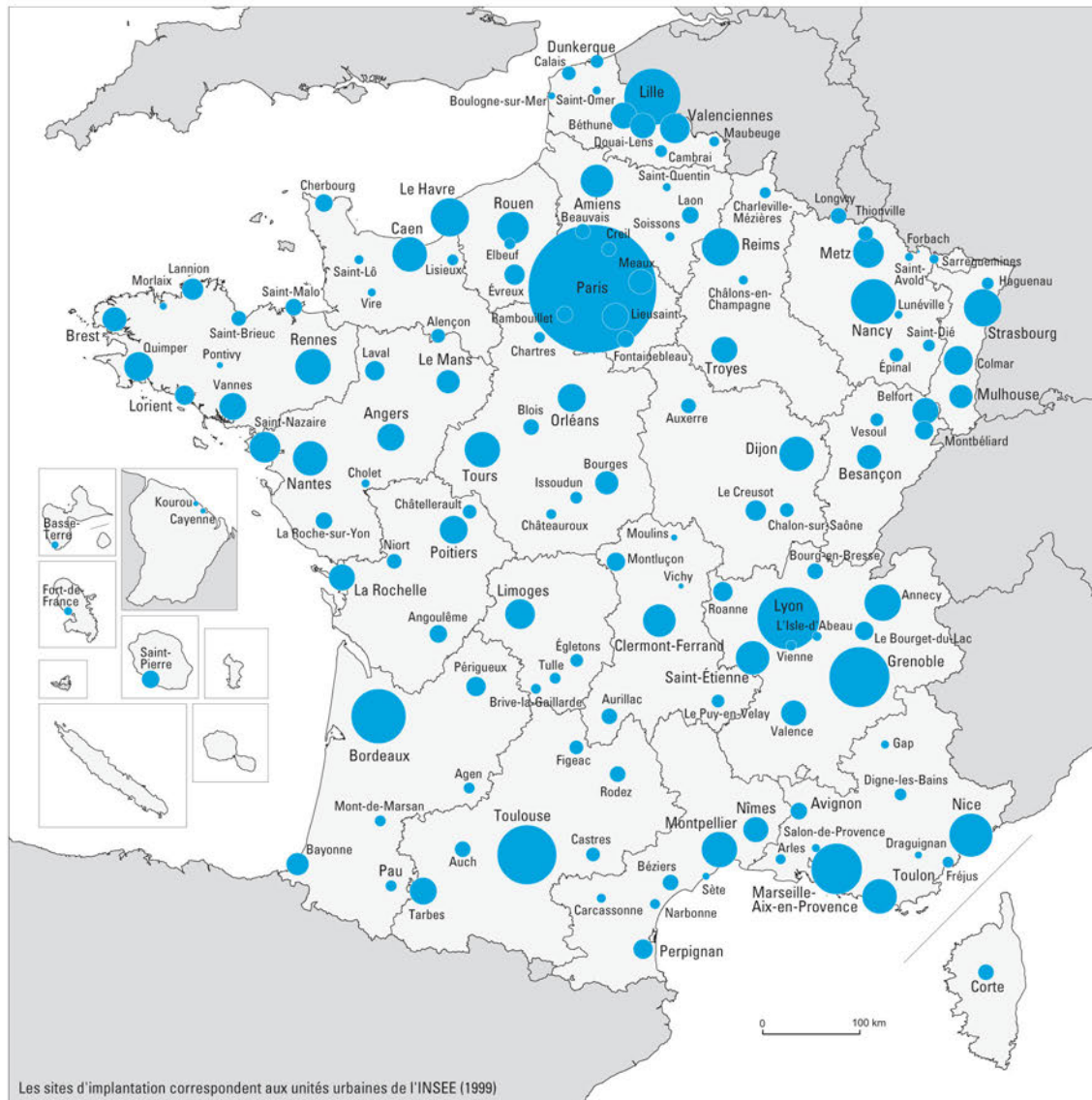
Travaux publics, énergie, sécurité

- Génie thermique et énergie
- Génie civil
- Hygiène, sécurité, environnement

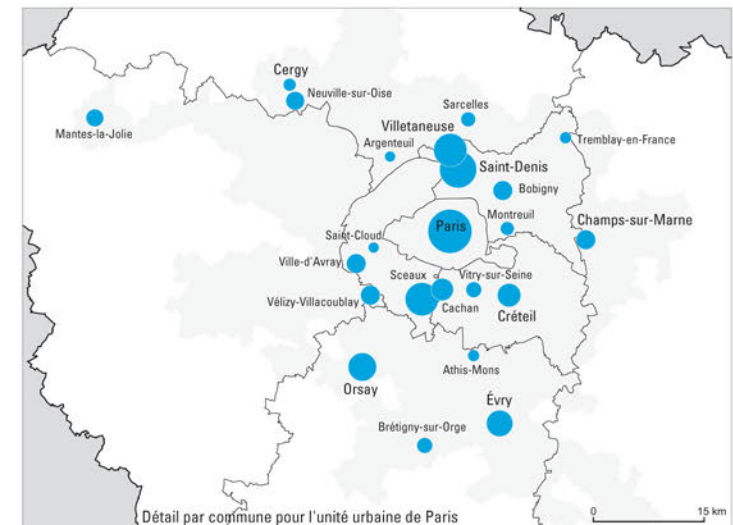
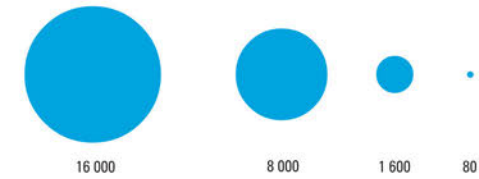


source > MESR

étudiants inscrits en formations d'IUT en 2008-2009

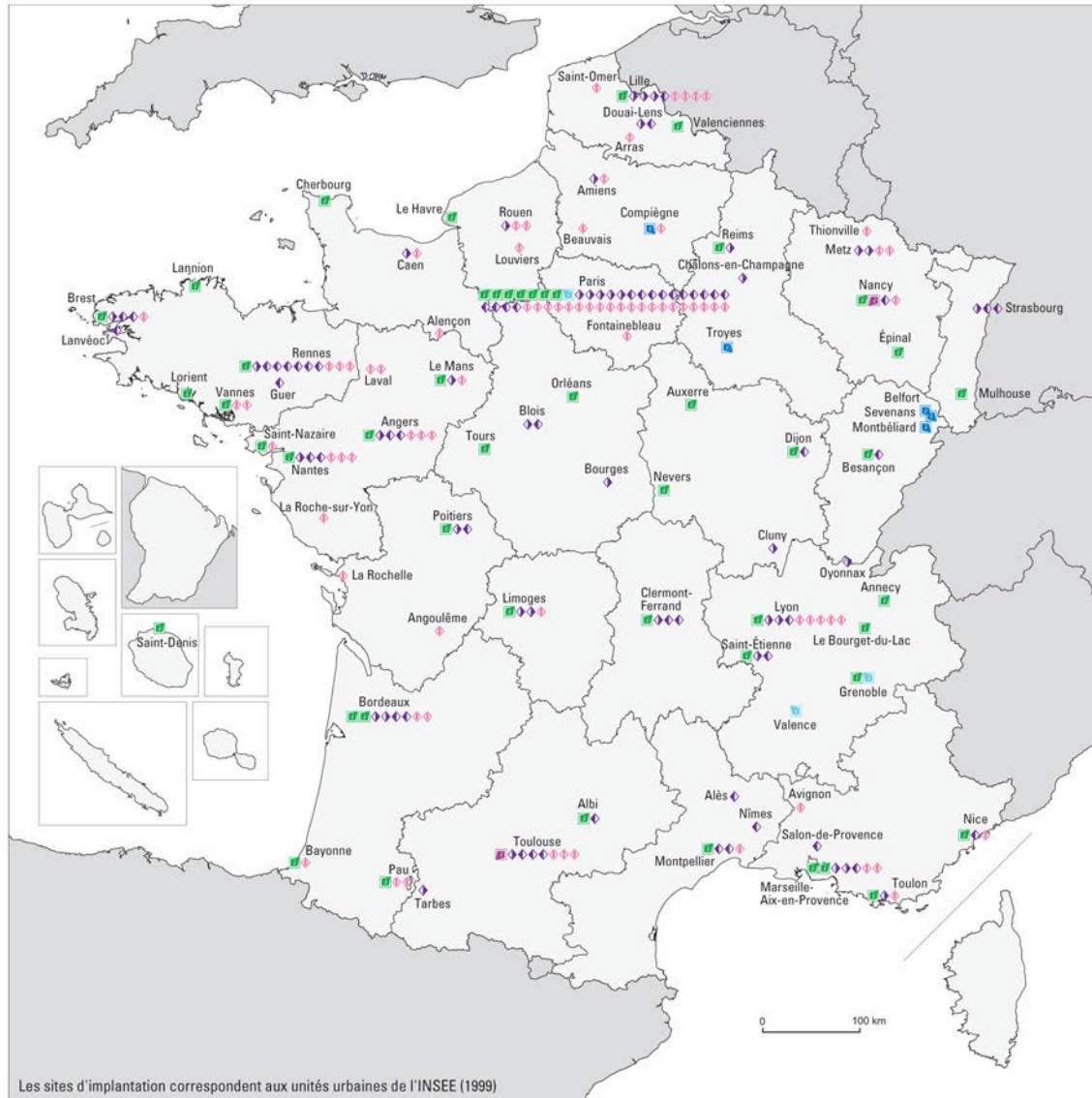


Nombre d'étudiants inscrits en formations d'IUT



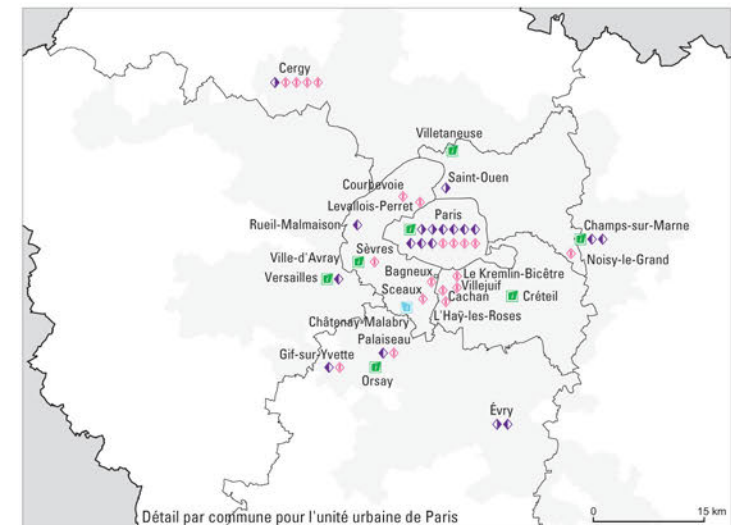
source > MESR

écoles et formations d'ingénieurs en 2008-2009



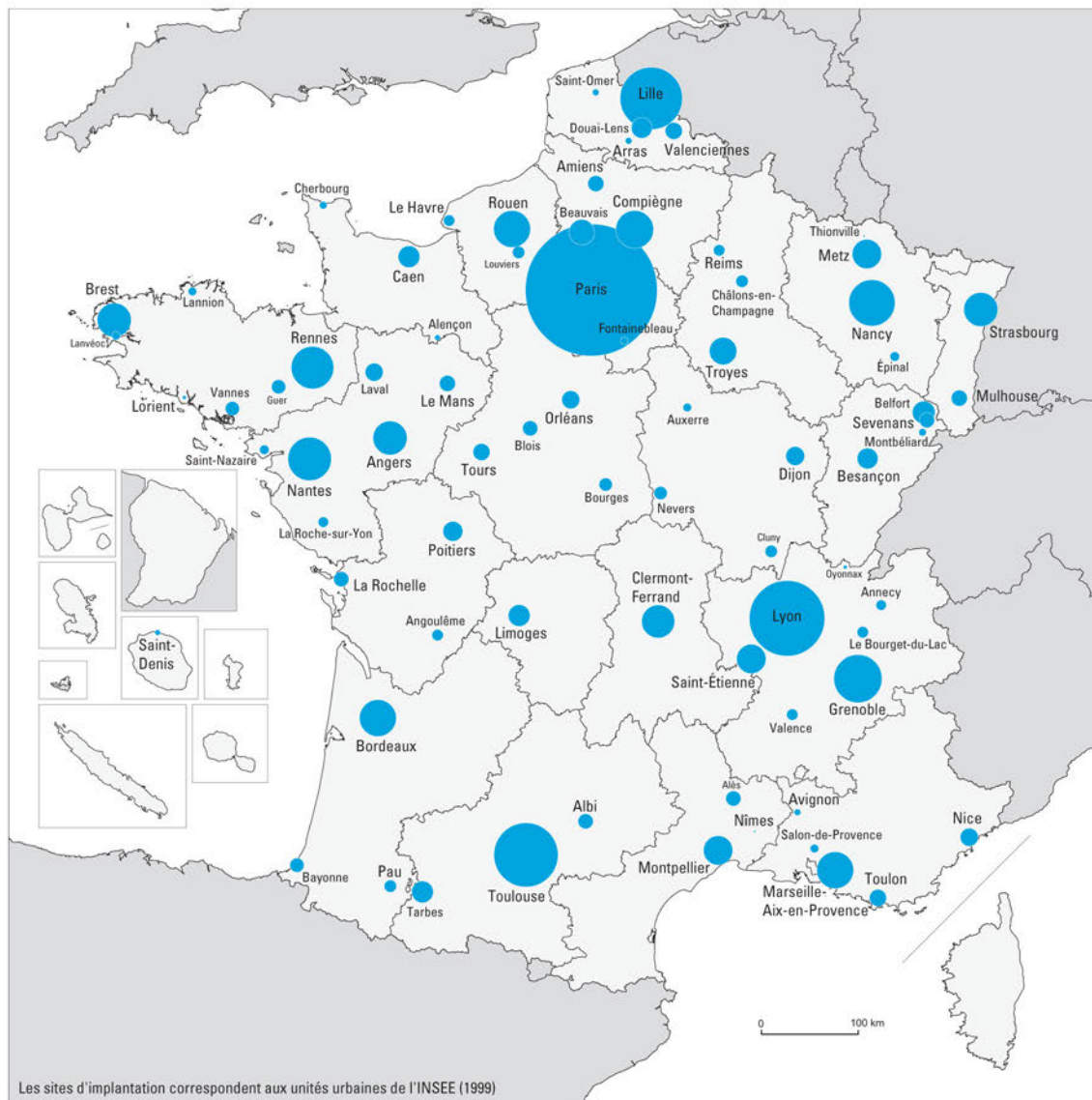
Écoles et formations d'ingénieurs par unité urbaine

- Universités
- UT (universités de technologie)
- INP (instituts nationaux polytechniques)
- Grands établissements
- Autres établissements du MESR
- Établissements dépendants d'autres ministères
- Établissements du secteur privé

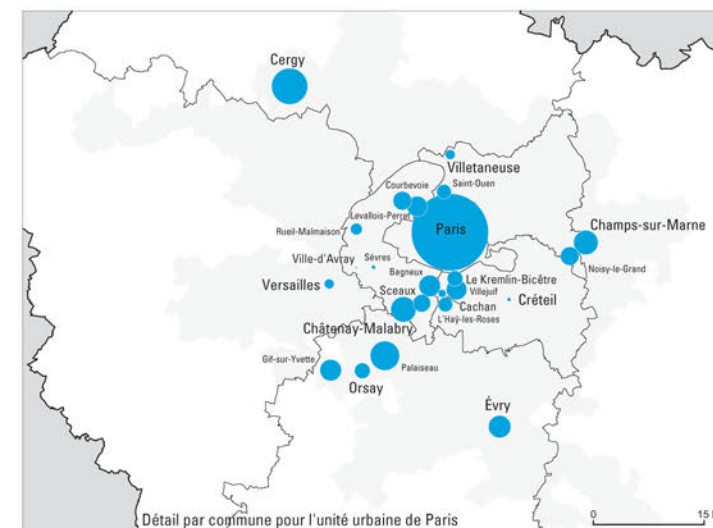
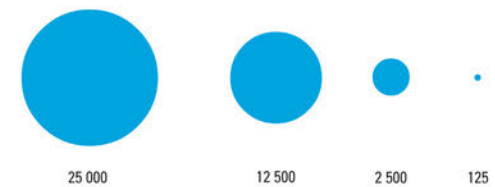


source > MESR

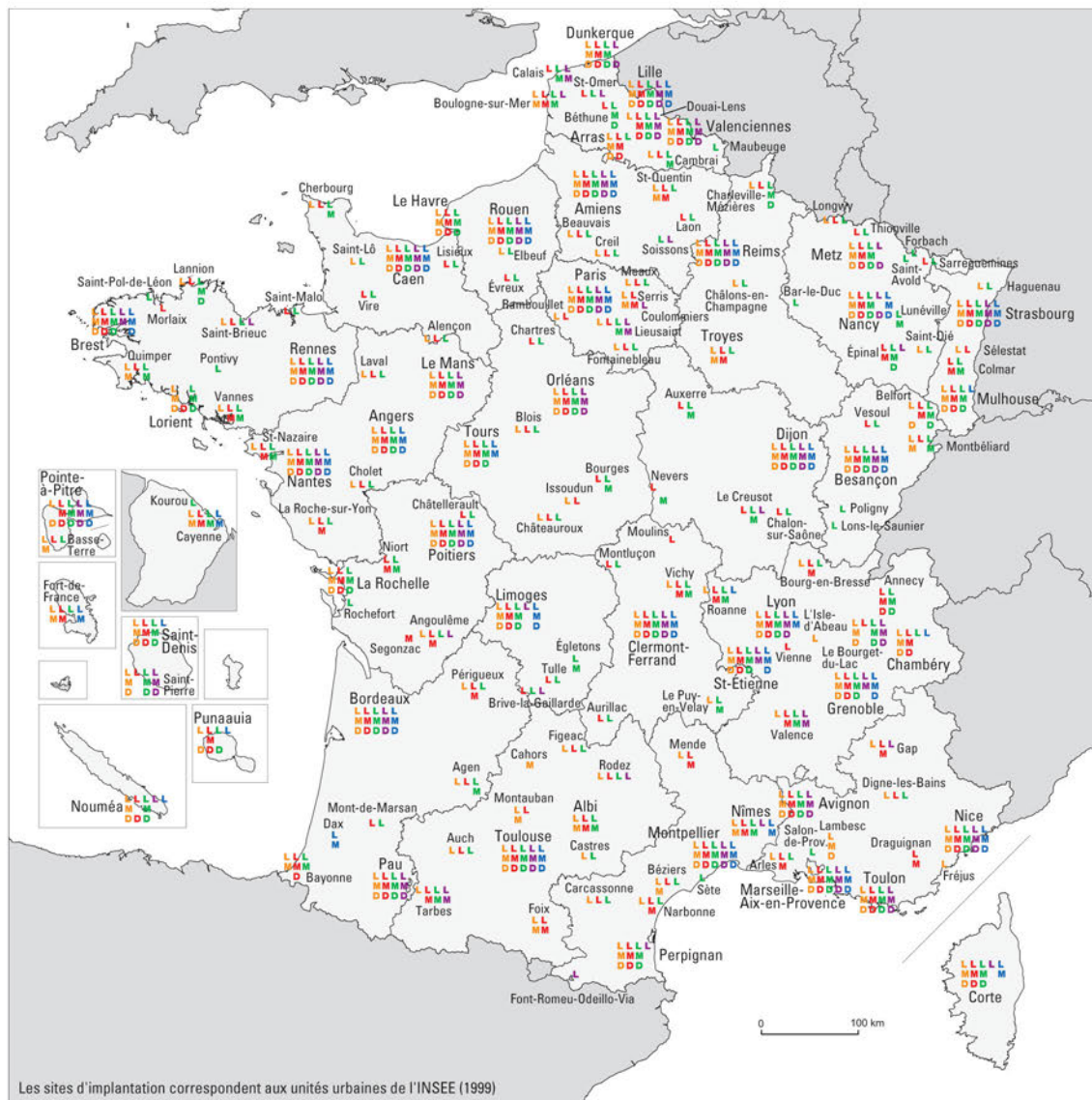
étudiants inscrits en formations d'ingénieurs en 2008-2009



Nombre d'étudiants inscrits en formations d'ingénieurs



offre de formation dans les universités en 2008-2009



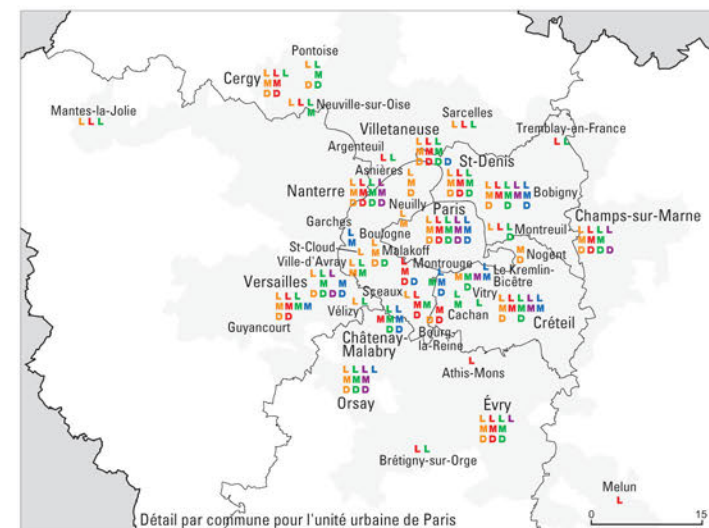
Niveaux

- L 1^{er} cycle
- M 2^e cycle
- D 3^e cycle

Disciplines

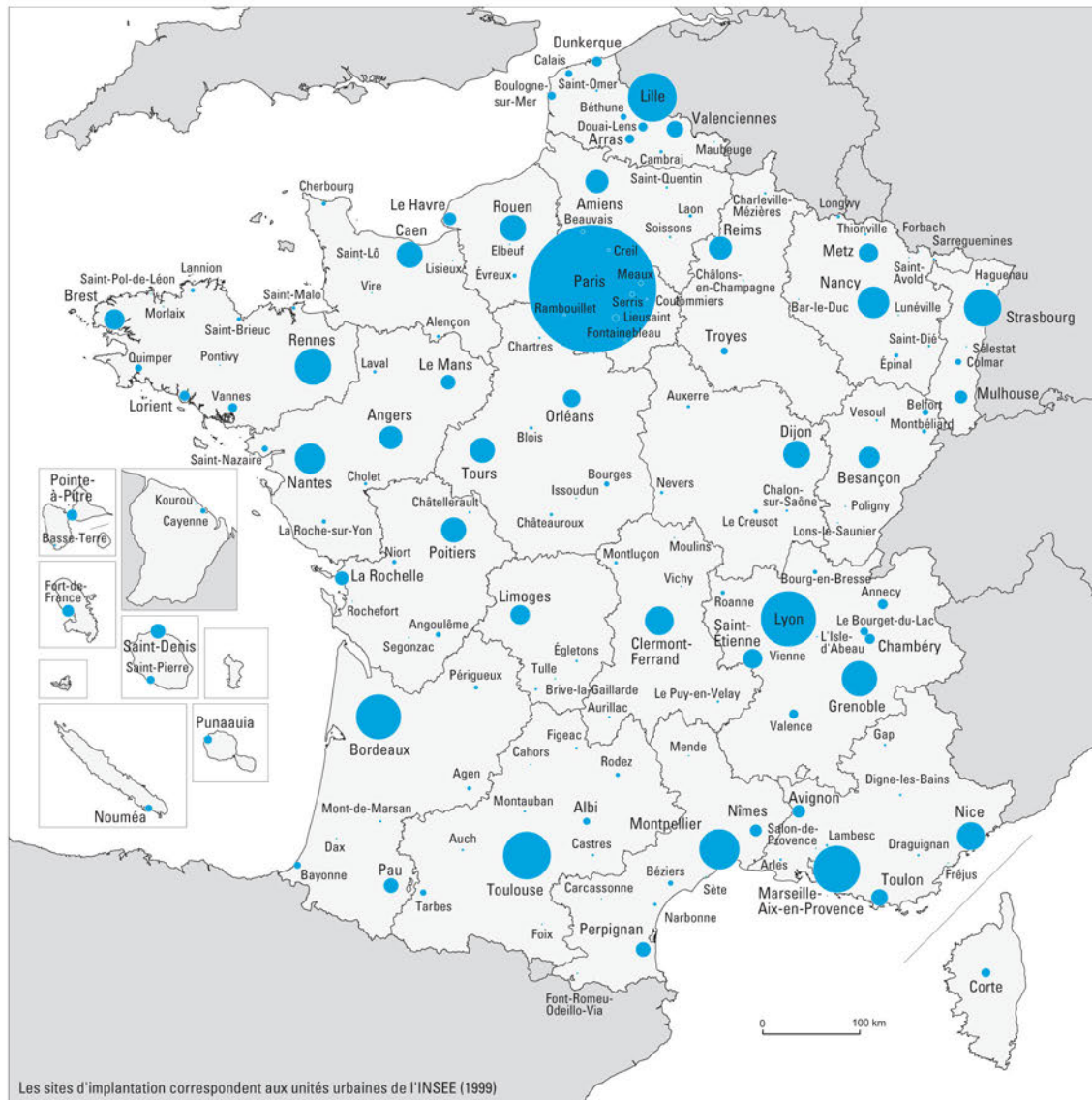
- Lettres, langues, sciences humaines
- Droit, sciences économiques, AES
- Sciences et ingénieurs
- STAPS
- Santé *

* Les diplômes d'Etat de médecine, odontologie et pharmacie ne sont pas considérés comme des formations de 3^e cycle

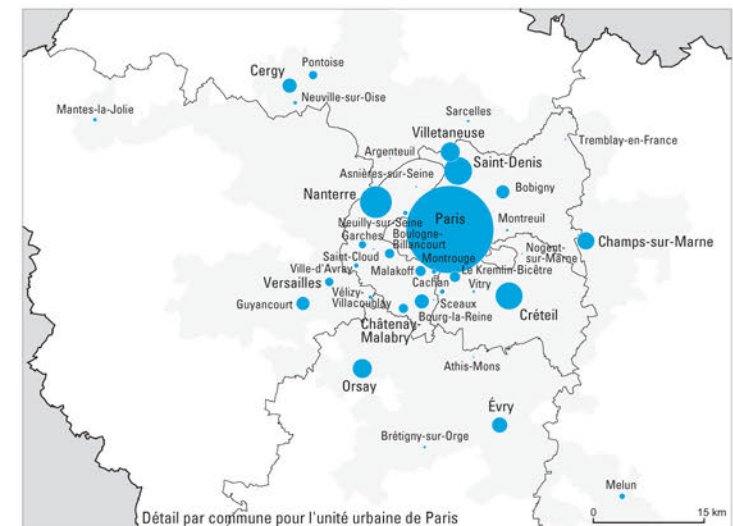
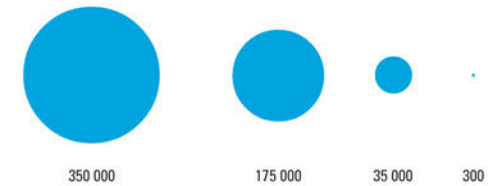


source > MESR

étudiants inscrits en universités en 2008-2009

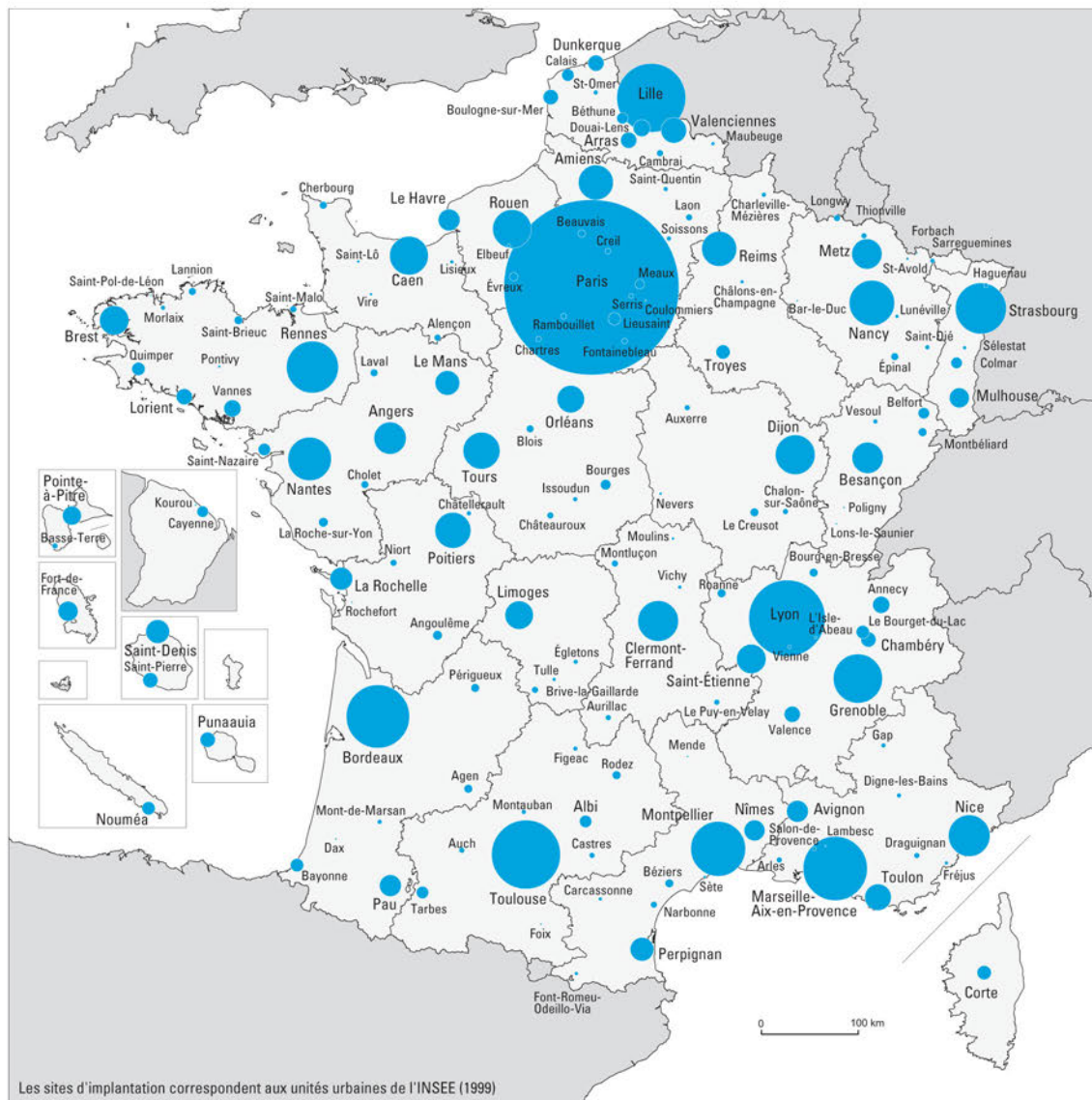


Nombre d'étudiants inscrits en universités

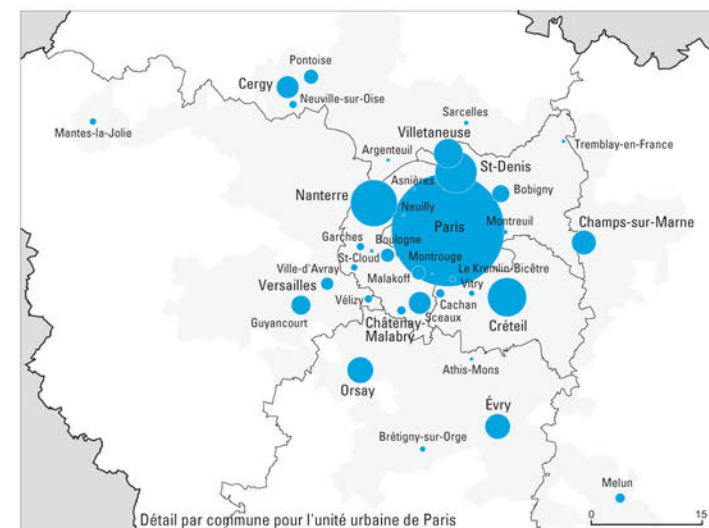
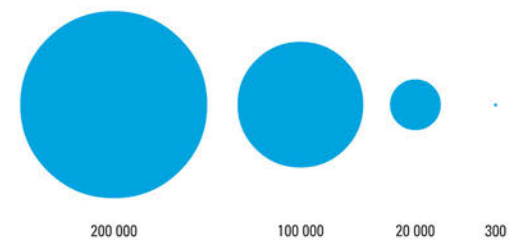


source > MESR

étudiants inscrits en 1^{er} cycle en 2008-2009

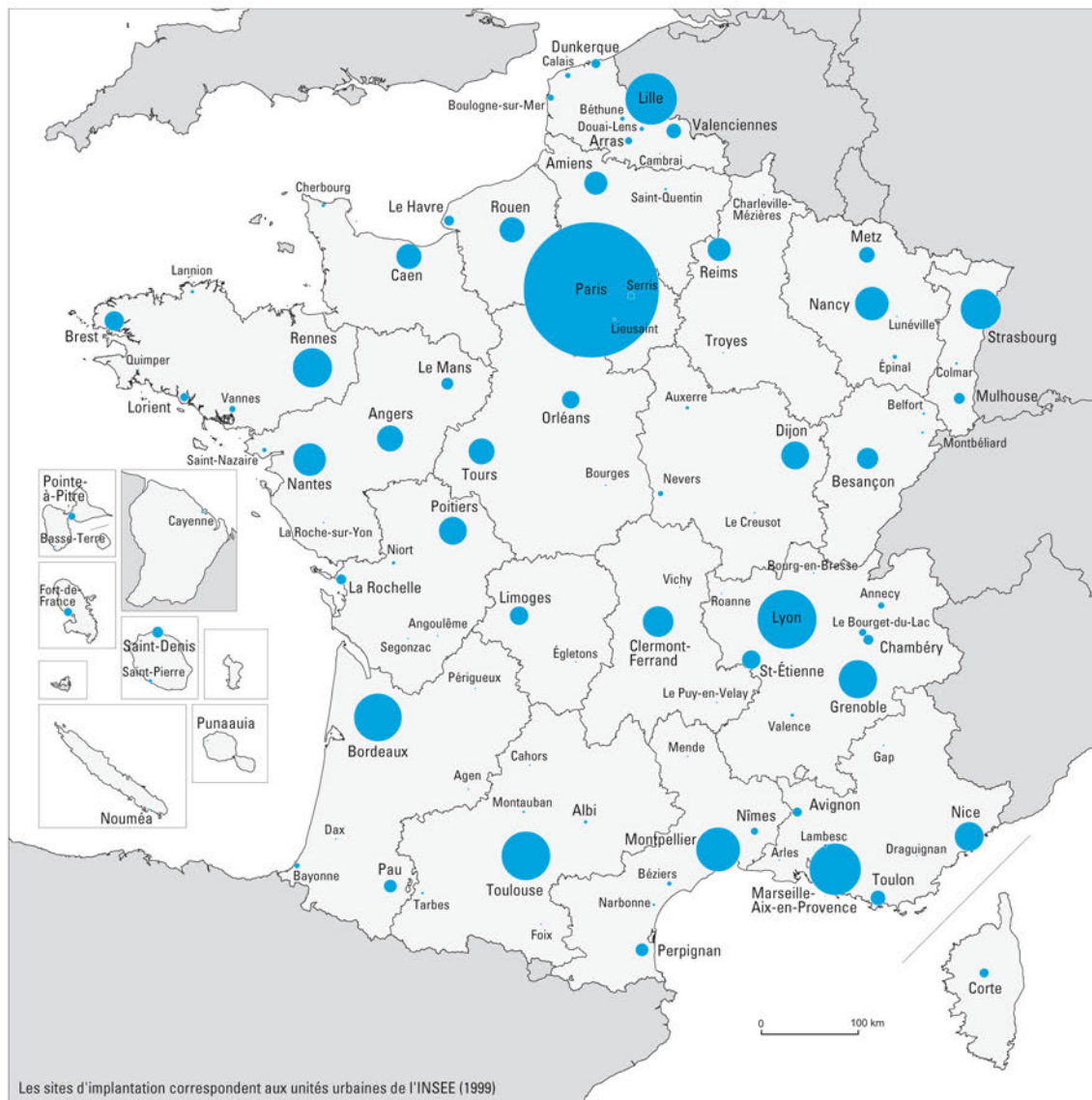


Nombre d'étudiants inscrits en 1^{er} cycle universitaire

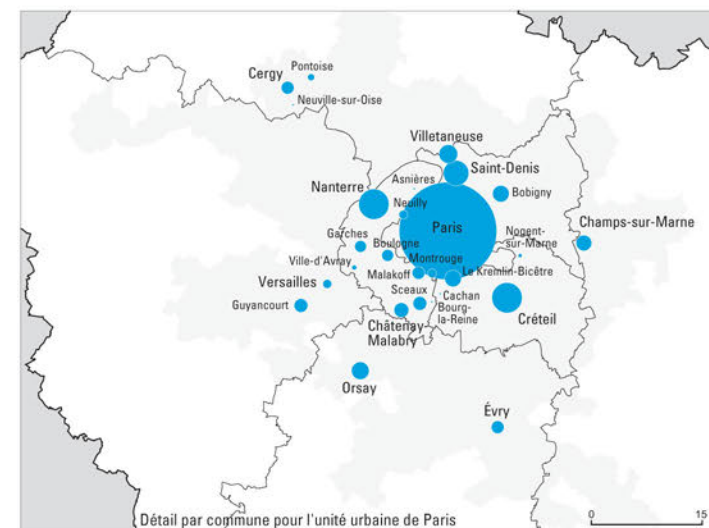
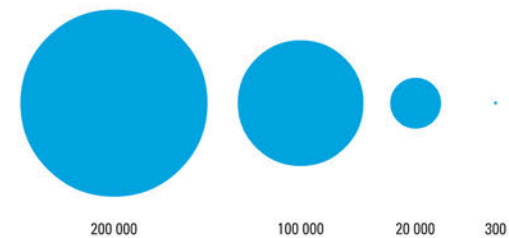


source > MESR

étudiants inscrits en 2^e cycle en 2008-2009

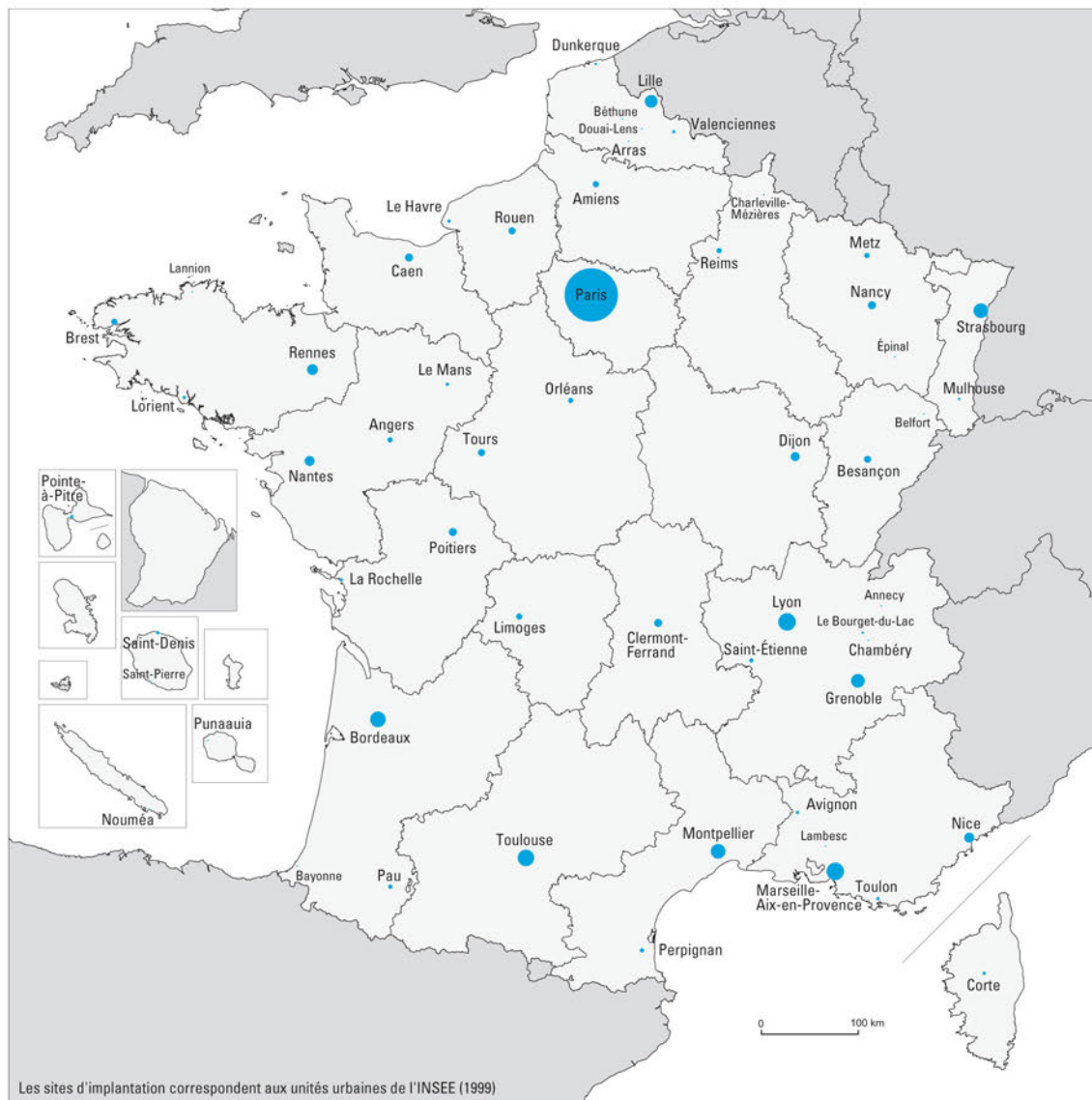


Nombre d'étudiants inscrits en 2^e cycle universitaire

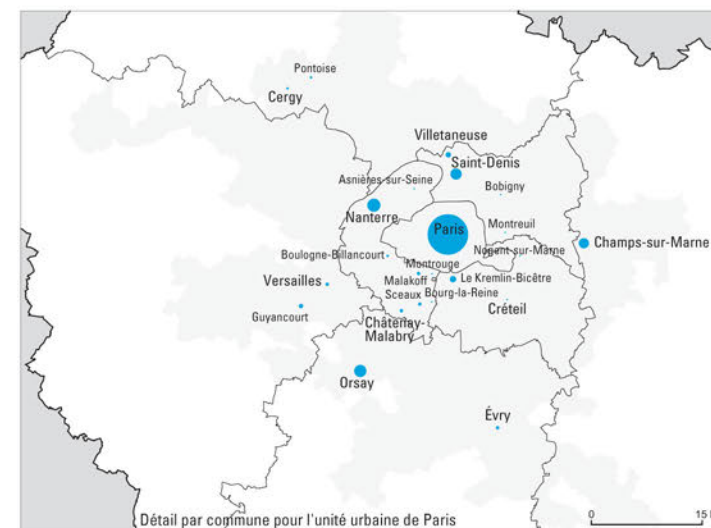
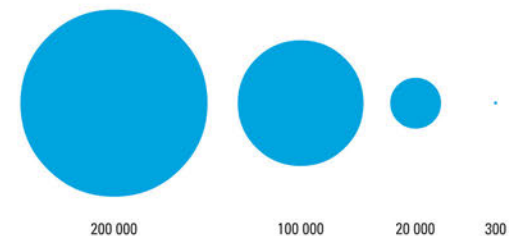


source > MESR

étudiants inscrits en 3^e cycle en 2008-2009

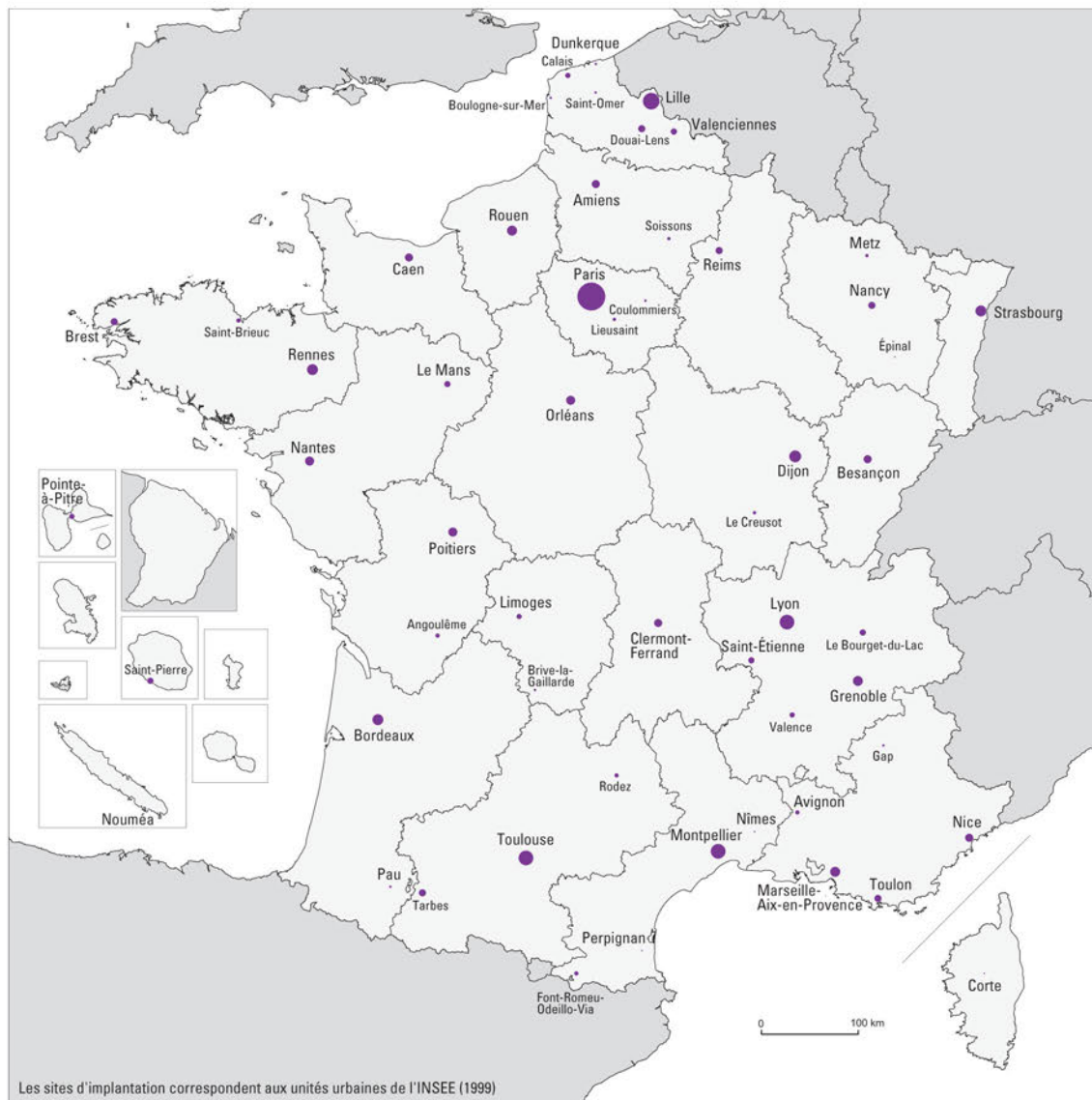


Nombre d'étudiants inscrits en 3^e cycle universitaire

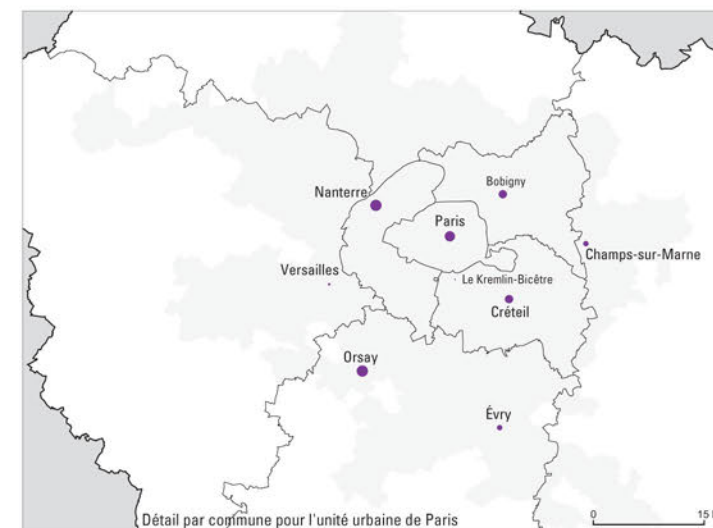
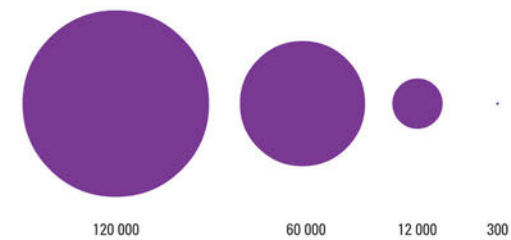


source > MESR

étudiants inscrits en STAPS en 2008-2009

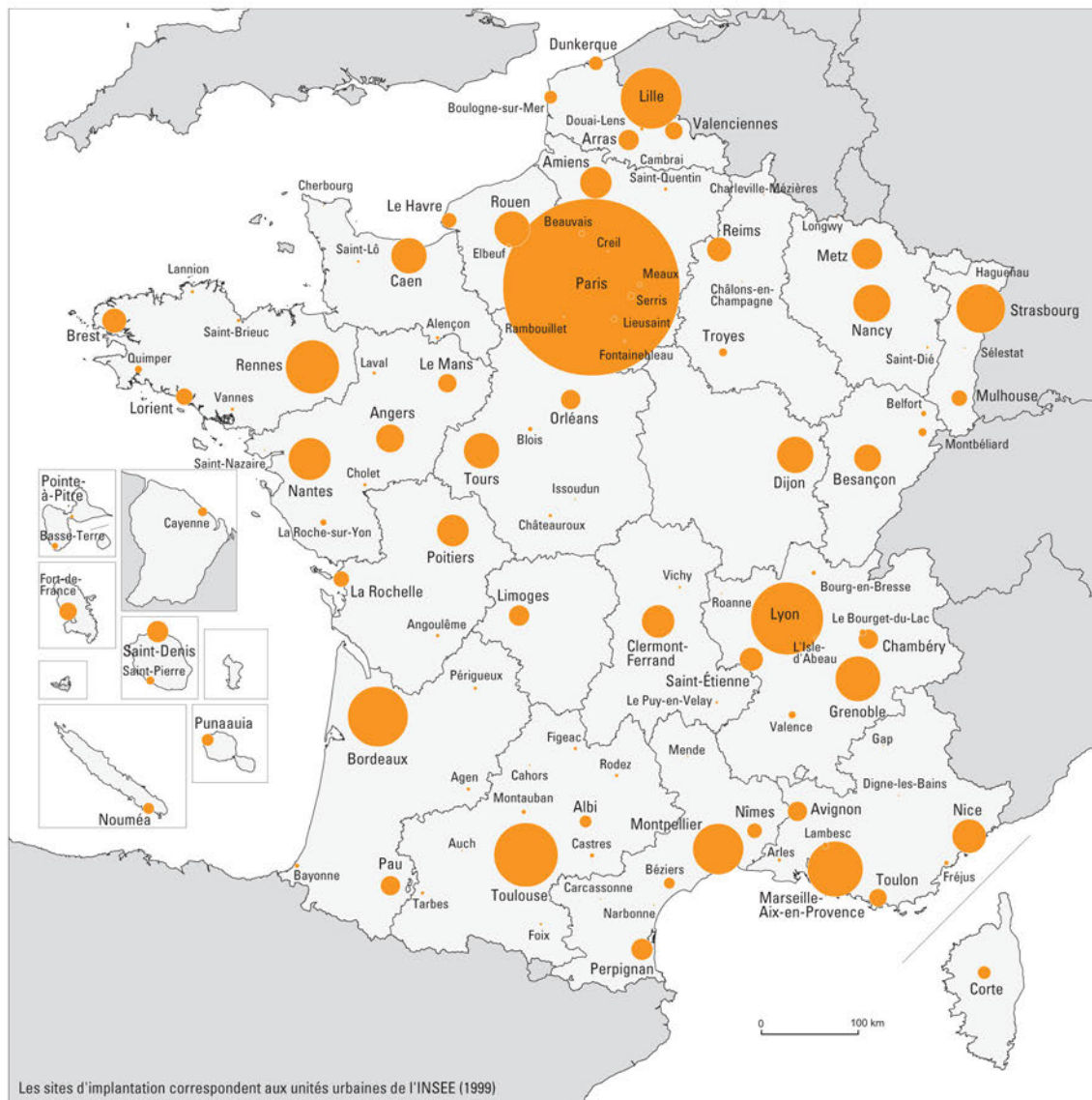


Nombre d'étudiants inscrits en STAPS

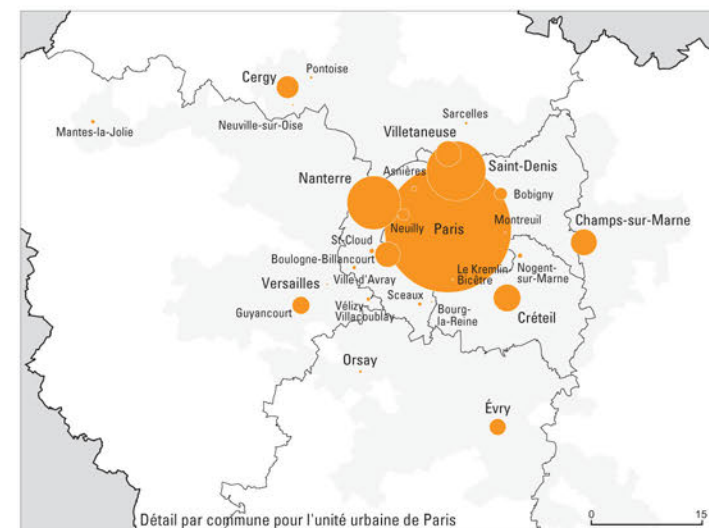
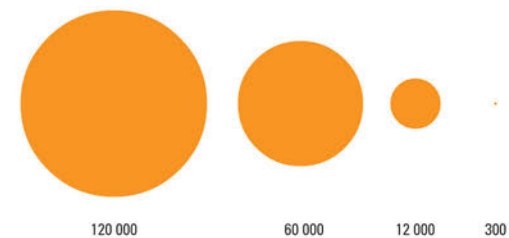


source > MESR

étudiants inscrits en lettres, langues et sciences humaines en 2008-2009

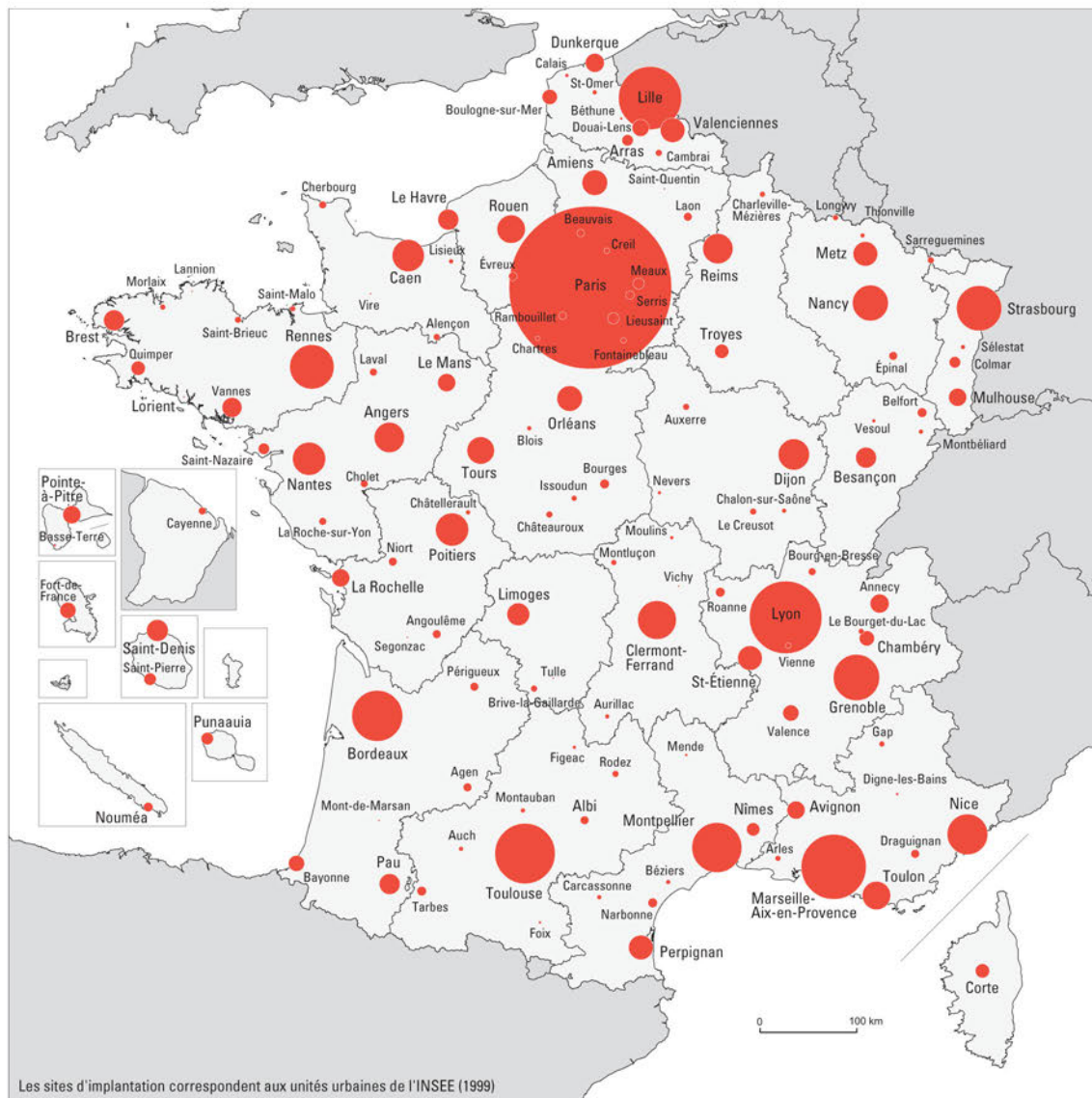


Nombre d'étudiants inscrits en lettres, langues et sciences humaines

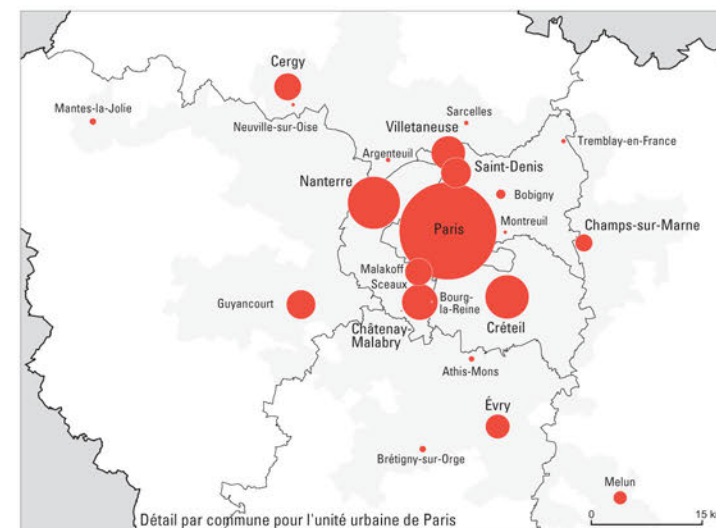
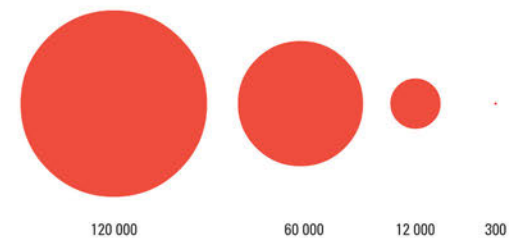


source > MESR

étudiants inscrits en droit, sciences économiques et AES en 2008-2009

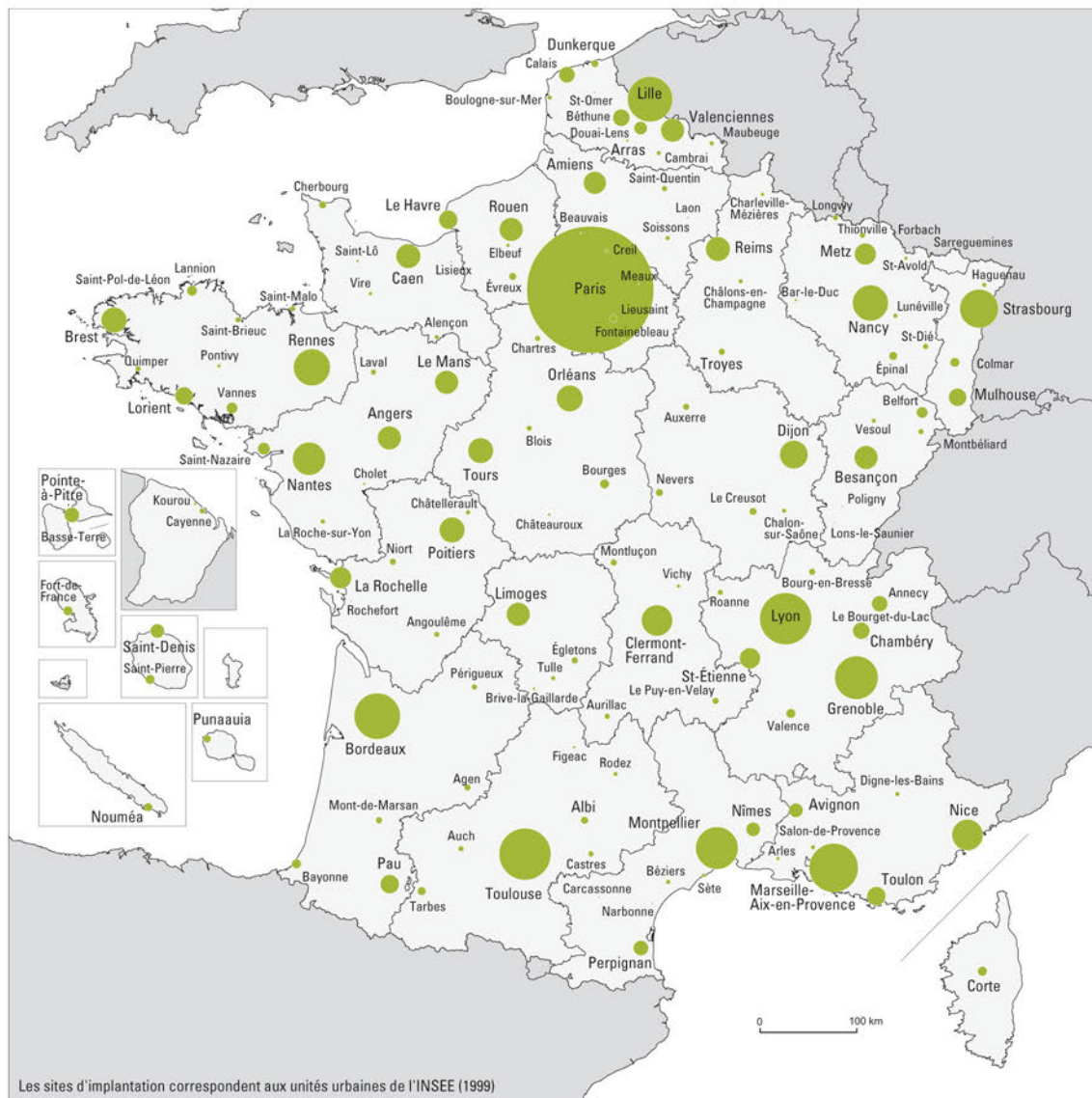


Nombre d'étudiants inscrits en droit, sciences économiques et AES

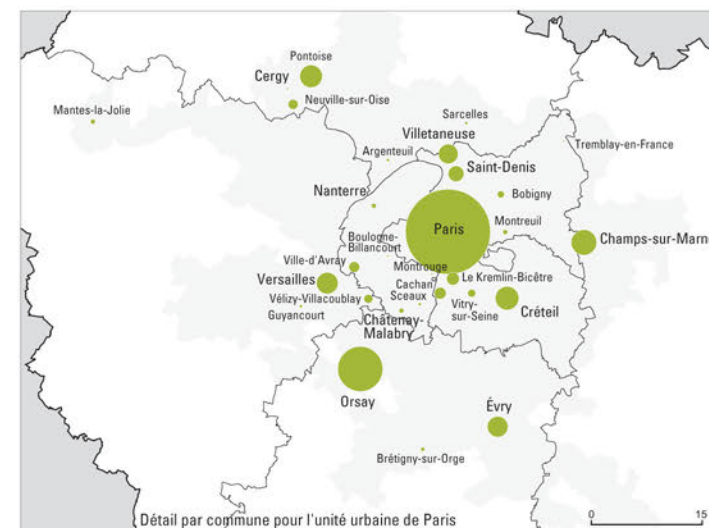
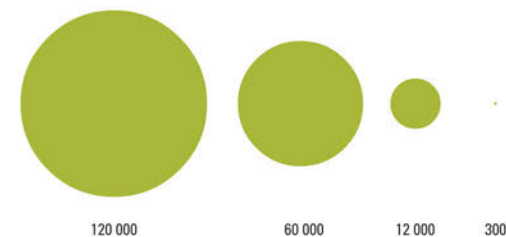


source > MESR

étudiants inscrits en sciences et sciences de l'ingénieur en 2008-2009

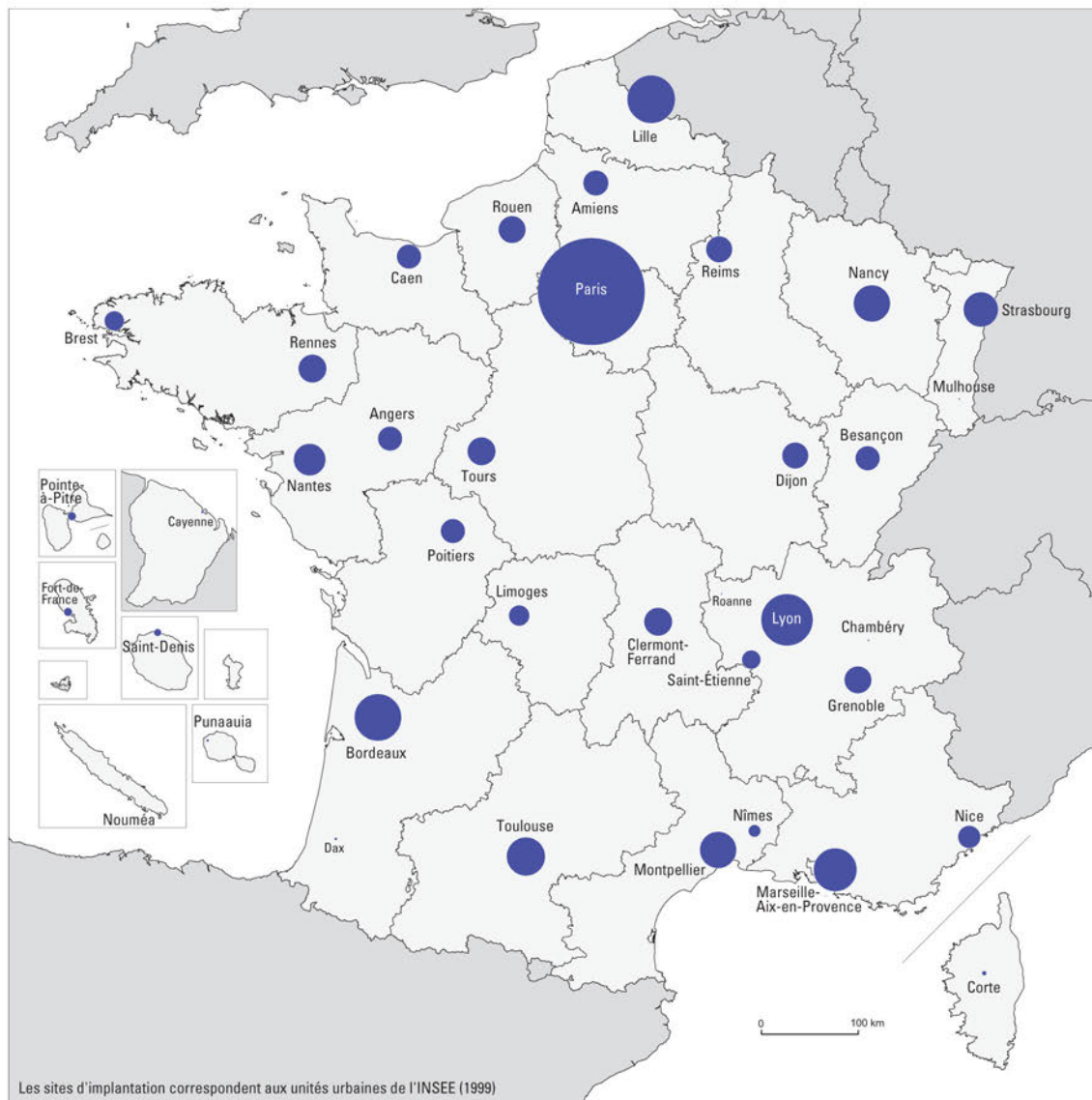


Nombre d'étudiants inscrits en sciences et sciences de l'ingénieur

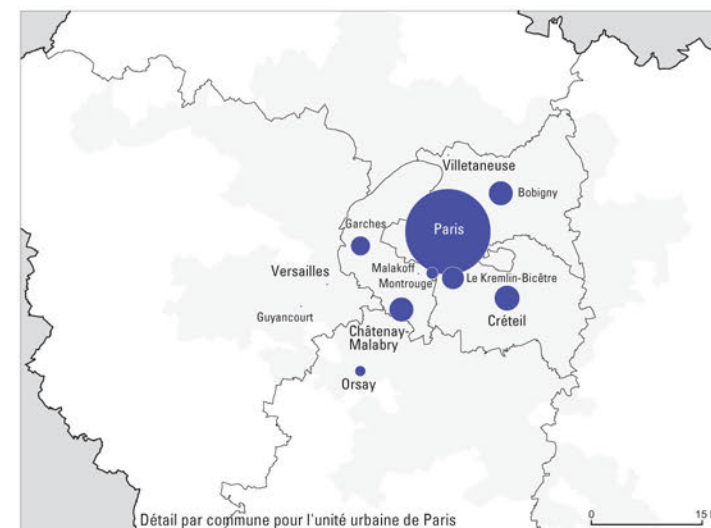
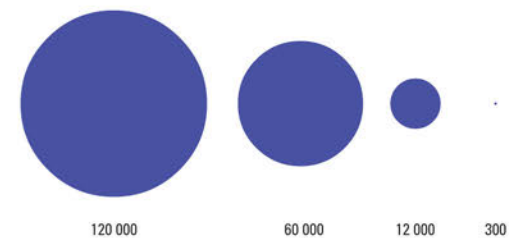


source > MESR

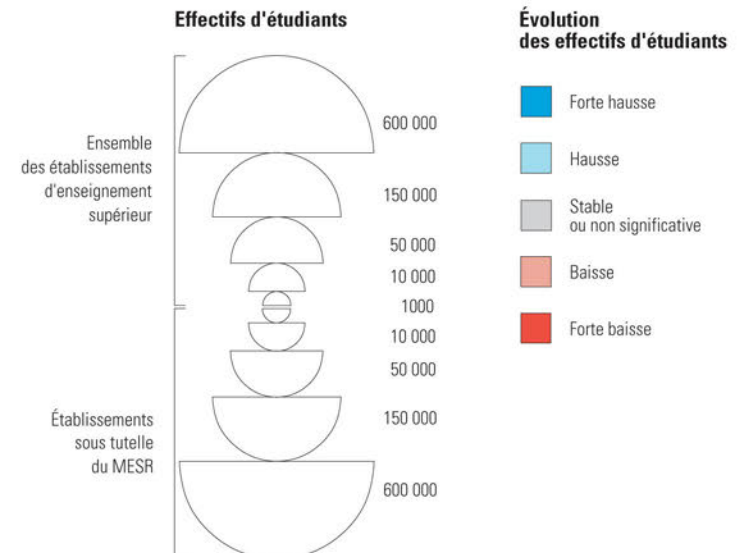
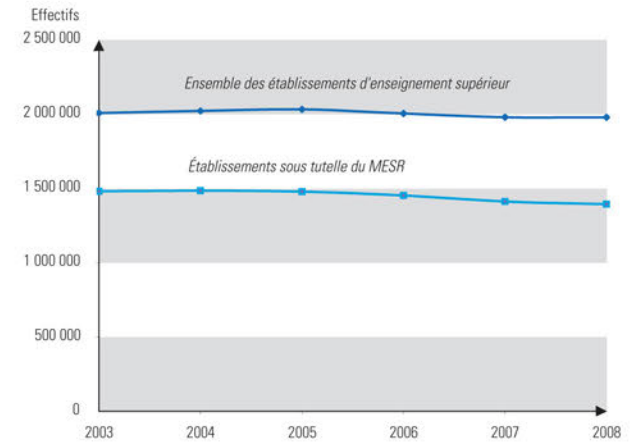
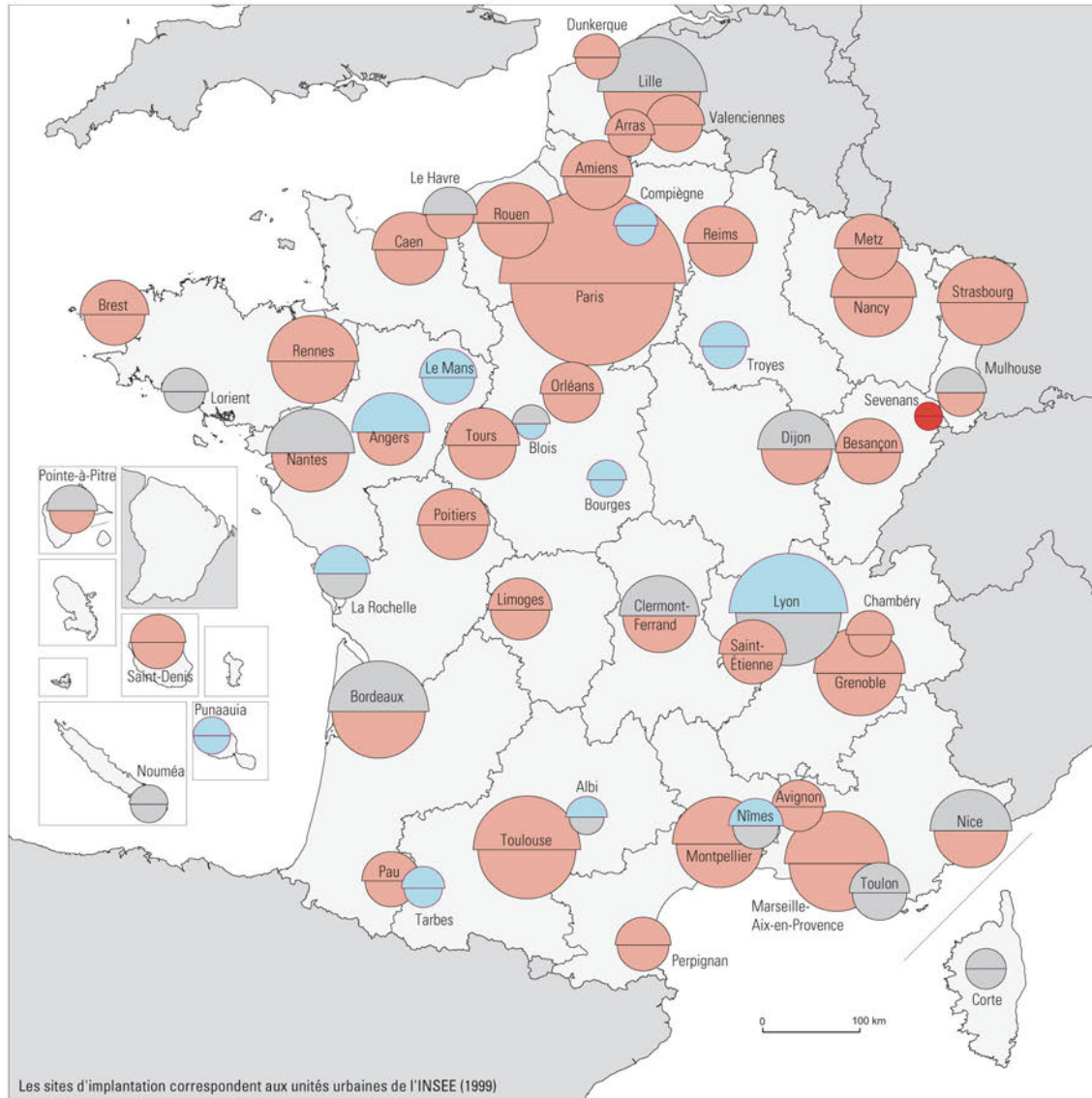
étudiants inscrits en santé en 2008-2009



Nombre d'étudiants inscrits en santé

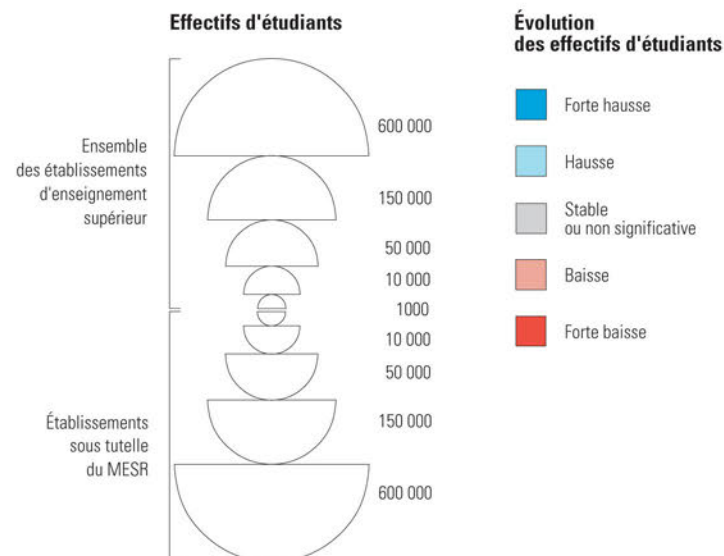
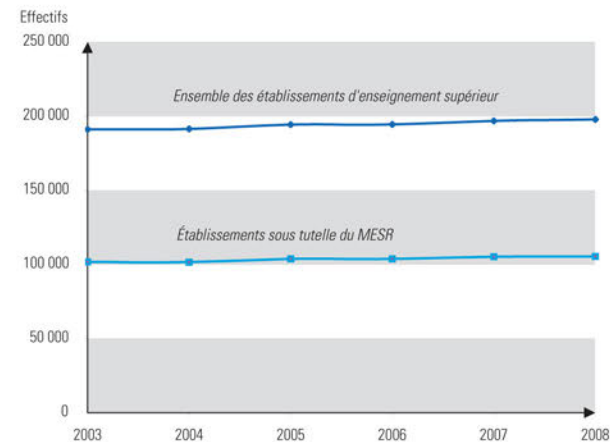
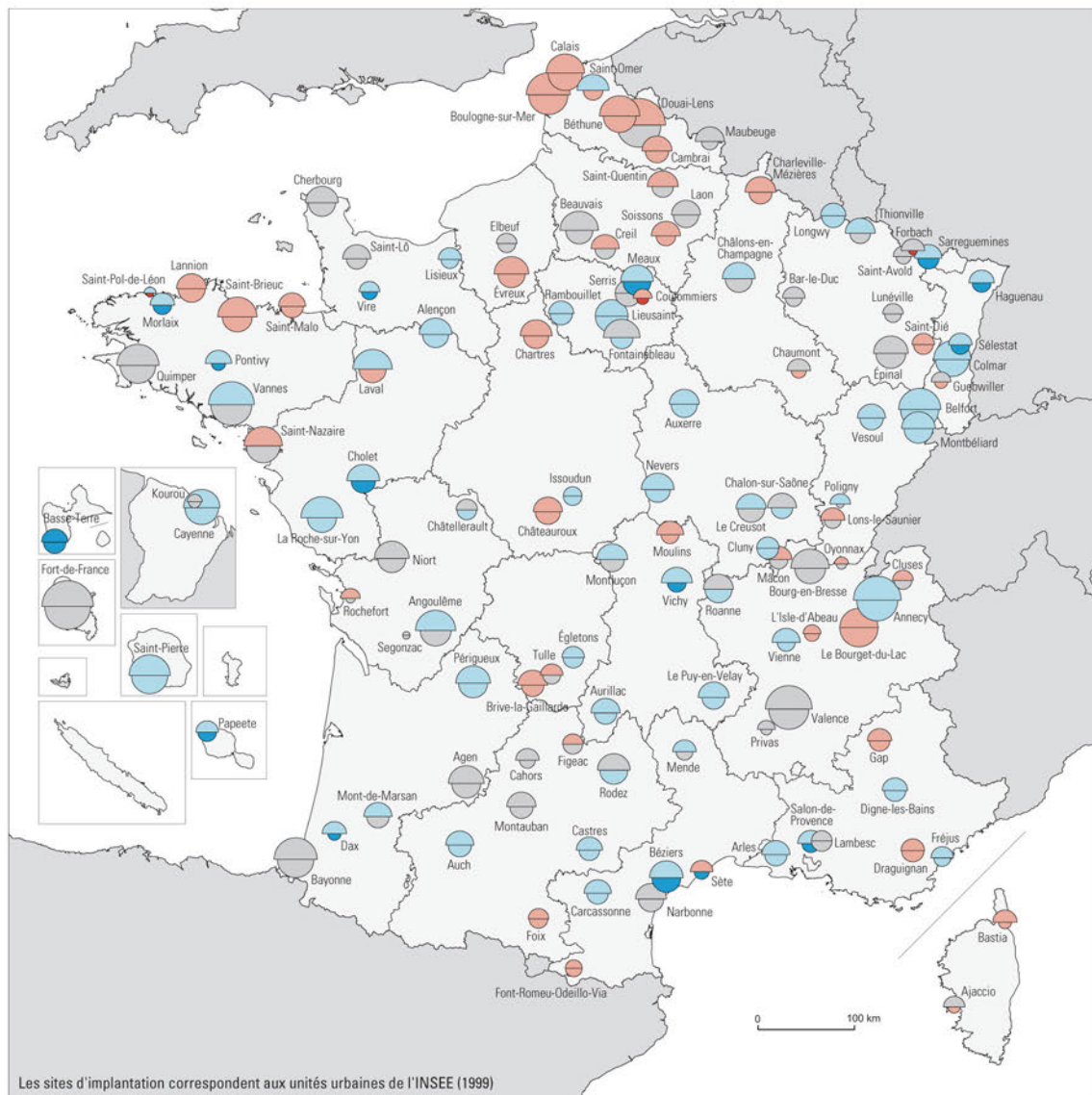


sites sièges d'établissements : effectifs d'étudiants inscrits en 2008 et évolution de 2003 à 2008



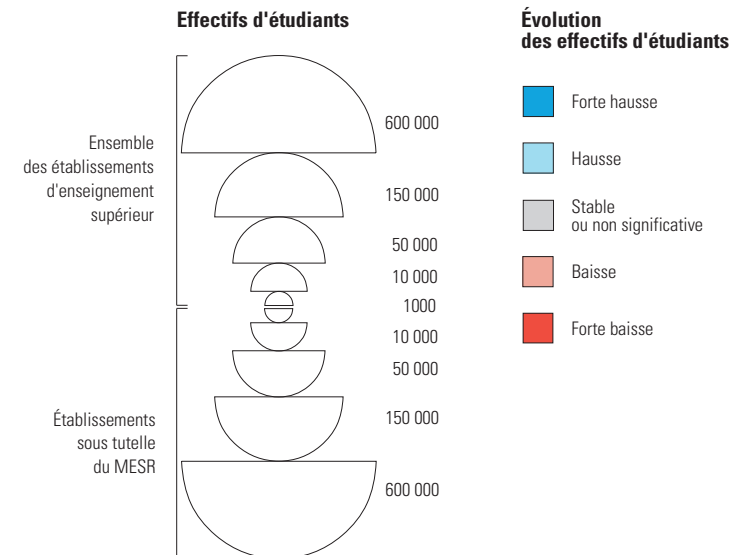
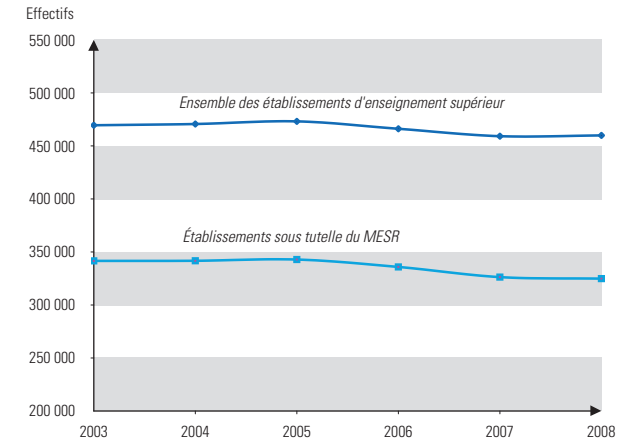
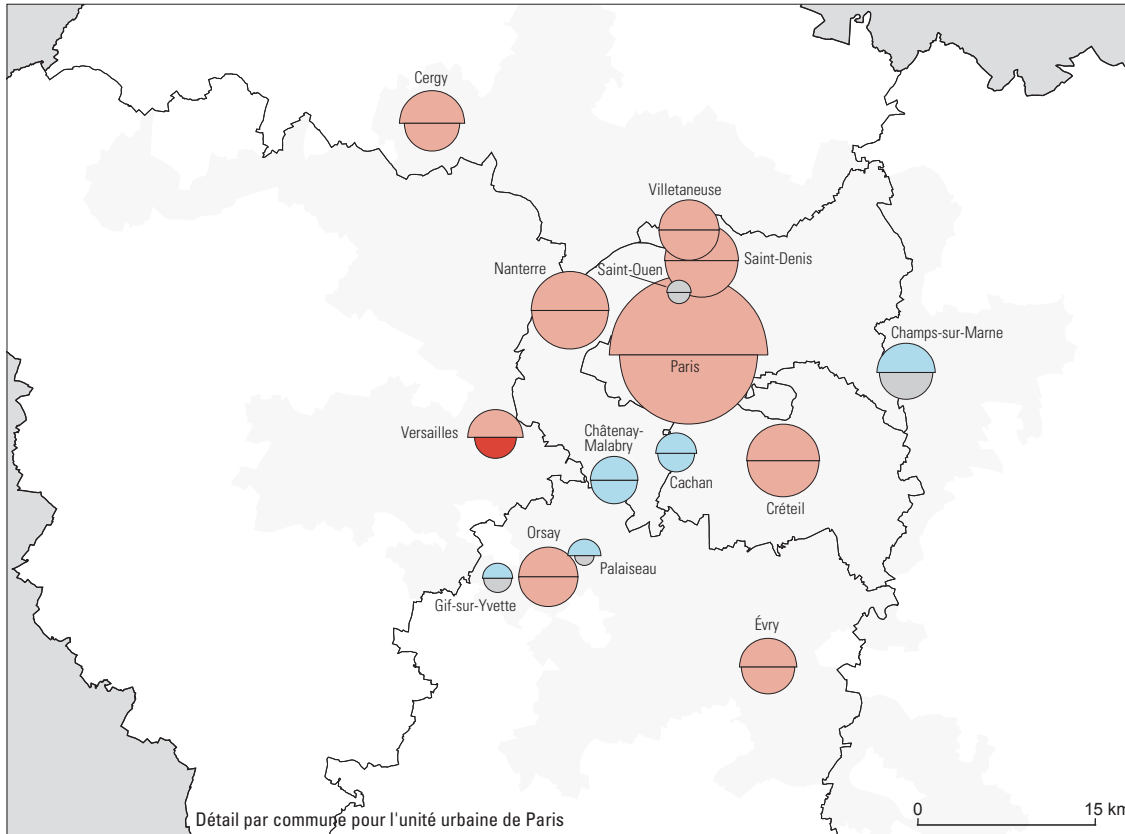
source > MESR

sites secondaires d'établissements : effectifs en 2008 et évolution de 2003 à 2008

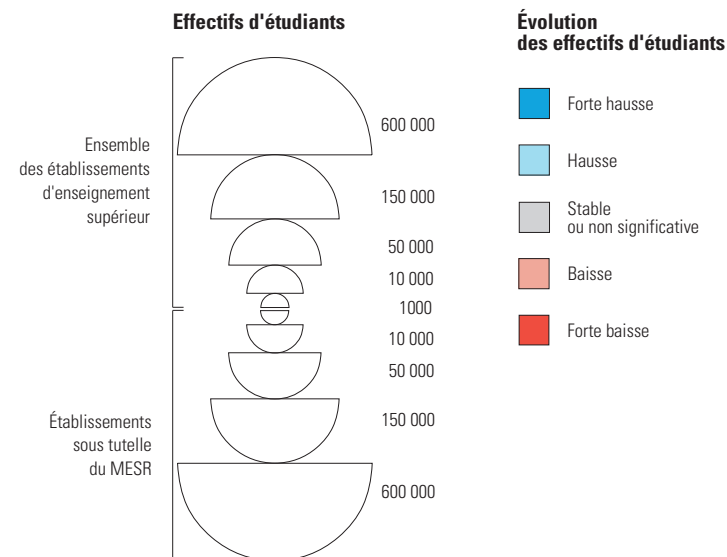
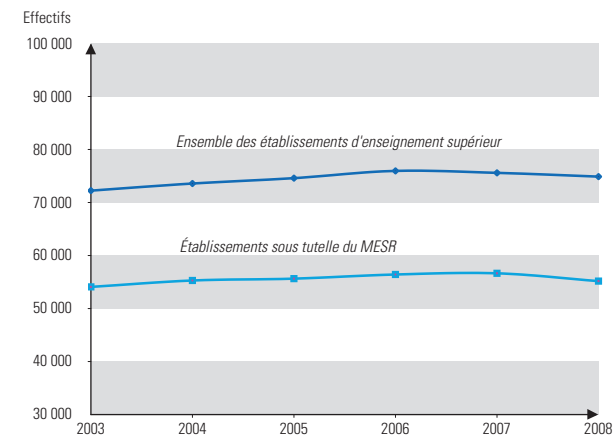
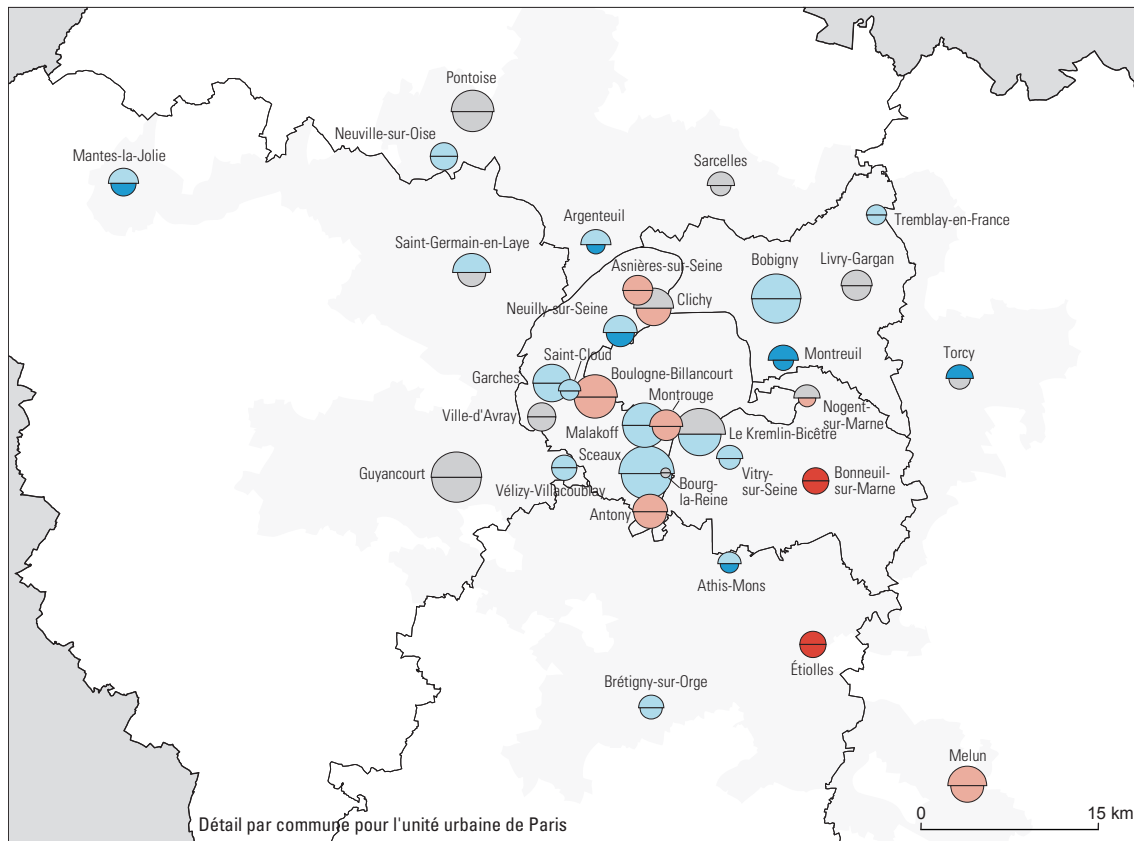


source > MESR

sites sièges d'établissements sous tutelle du MESR en Île-de-France : effectifs en 2008 et évolution de 2003 à 2008



sites secondaires d'établissements en Île-de-France : effectifs en 2008 et évolution de 2003 à 2008



l'enseignement supérieur en région

- > Alsace
- > Aquitaine
- > Auvergne
- > Bourgogne
- > Bretagne
- > Centre
- > Champagne-Ardenne
- > Corse
- > Franche-Comté
- > Languedoc-Roussillon
- > Limousin
- > Lorraine
- > Midi-Pyrénées
- > Nord – Pas-de-Calais
- > Basse-Normandie
- > Haute-Normandie
- > Pays de la Loire
- > Picardie
- > Poitou-Charentes
- > Provence – Alpes – Côte d'Azur
- > Rhône-Alpes
- > Île-de-France
- > Départements d'outre-mer
- > Collectivités d'outre-mer

comment lire les tableaux

implantations	CPGE	STS et assimilés	IUT	IUFM intégrés aux universités	universités hors IUT et IUFM	grands établissements	instituts nationaux poly-techniques	universités de technologie	autres formations d'ingénieurs	écoles normales supérieures	établissements d'enseignement universitaire privés	écoles de commerce gestion et comptabilité	écoles juridiques et administratives	écoles supérieures art et culture	écoles paramédicales et sociales	autres écoles de spécialités diverses	total enseignement supérieur	dont formations d'ingénieurs
XX -Département 1																		
Unité Urbaine 1																		
Unité Urbaine 2					Les sources et champs de données de ces catégories sont précisés en p. 192.													
Unité Urbaine 3 <i>Commune 3-1</i> <i>Commune 3-2</i>																		
Unité Urbaine 4																		
Unité Urbaine 5 <i>Commune rurale 6</i>																		
Unité Urbaine 7																		
Unité Urbaine 8 <i>Commune 8-1</i> <i>Commune 8-2</i> <i>Commune 8-3</i> <i>Commune 8-4</i>																		
Unité Urbaine 9* <i>Commune 9-1</i>																		
XX -Département 2																		
Unité Urbaine 10 <i>Commune 10-1</i>																		
Unité Urbaine 9* <i>Commune 9-2</i> <i>Commune 9-3</i> <i>Commune 9-4</i>																		
Unité Urbaine 11																		
Unité Urbaine 12 <i>Commune 12-1</i> <i>Commune 12-2</i> <i>Commune 12-3</i>																		
Unité Urbaine 13																		
Unité Urbaine 14																		
Unité Urbaine 15 <i>Commune 15-1</i>																		
Total régional																		

Une unité urbaine, désignée en romain et en gras, est un ensemble de communes abritant au moins 2 000 habitants dont aucune habitation n'est séparée de la plus proche de plus de 200 mètres.

Les autres communes, désignées en romain et en maigre, sont classées comme communes rurales.

Les limites entre territoire urbain et territoire rural sont redéfinies à l'occasion de chaque recensement. Les limites définies dans cette édition sont celles du recensement INSEE 1999.

Une même unité urbaine peut s'étendre sur un ou plusieurs départements.

Ces unités sont distinguées par un astérisque lorsque les unités de formation de celles-ci sont situées dans des communes de départements différents.

Lorsque des unités de formation existent sur plusieurs communes de l'unité urbaine, le détail communal par structure de formations est également présenté.

Les IUFM sont à présent intégrés dans une université de rattachement, à l'exception de ceux de Guadeloupe, de Guyane et de Martinique.

Somme de tous les effectifs d'étudiants formés dans la région, l'unité urbaine ou la commune.

Somme des effectifs d'étudiants inscrits dans les formations d'ingénieurs des universités, des INP, des UT et des autres écoles.