



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



# **État des lieux de la démographie Technicien de laboratoire**

ARS IDF – Pôle RHS – Service démographie et études - 2024

# Contexte

- Pour exercer certaines professions médicales et paramédicales représentées par une instance ordinale, le cadre réglementaire prévoit que pour certaines d'entre elles le professionnel de santé doit être inscrit dans le département dans lequel il exercera minimum 51% de son temps. Cette modalité a été prise en compte pour les données diagnostics de démographie médicale et paramédicale.
  
- Source des données :
  - Répertoire partagé des professionnels de santé (RPPS)
  - Répertoire Automatisation DEs LIstes (ADELI)
  - L'Institut national de la statistique et des études économiques (INSEE)
  - La Statistique annuelle des Établissements de santé (SAE)
  
- Pour le calcul des variations :
  - Temporalité : Janvier 2014 – 2024
  - Temporalité pour les DES issus de la réforme des études médicales : Janvier 2024

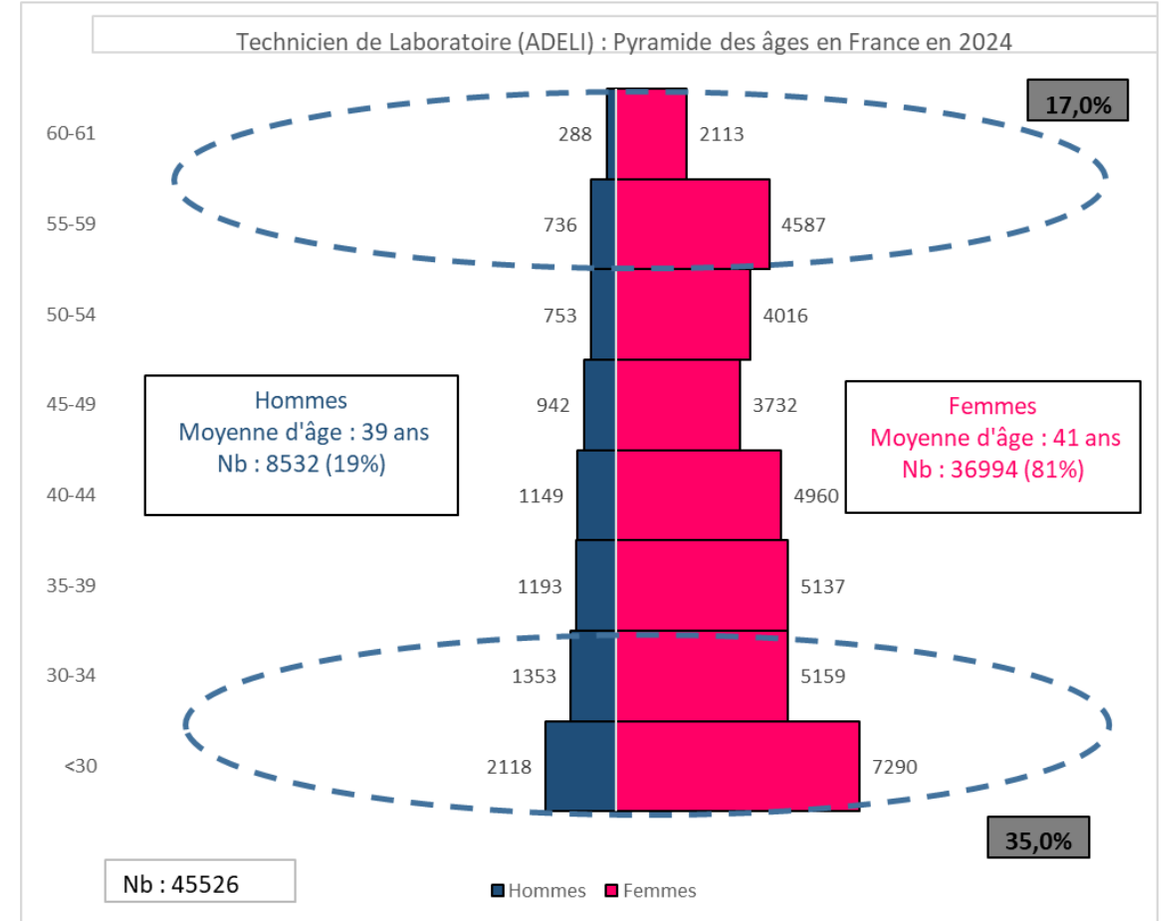
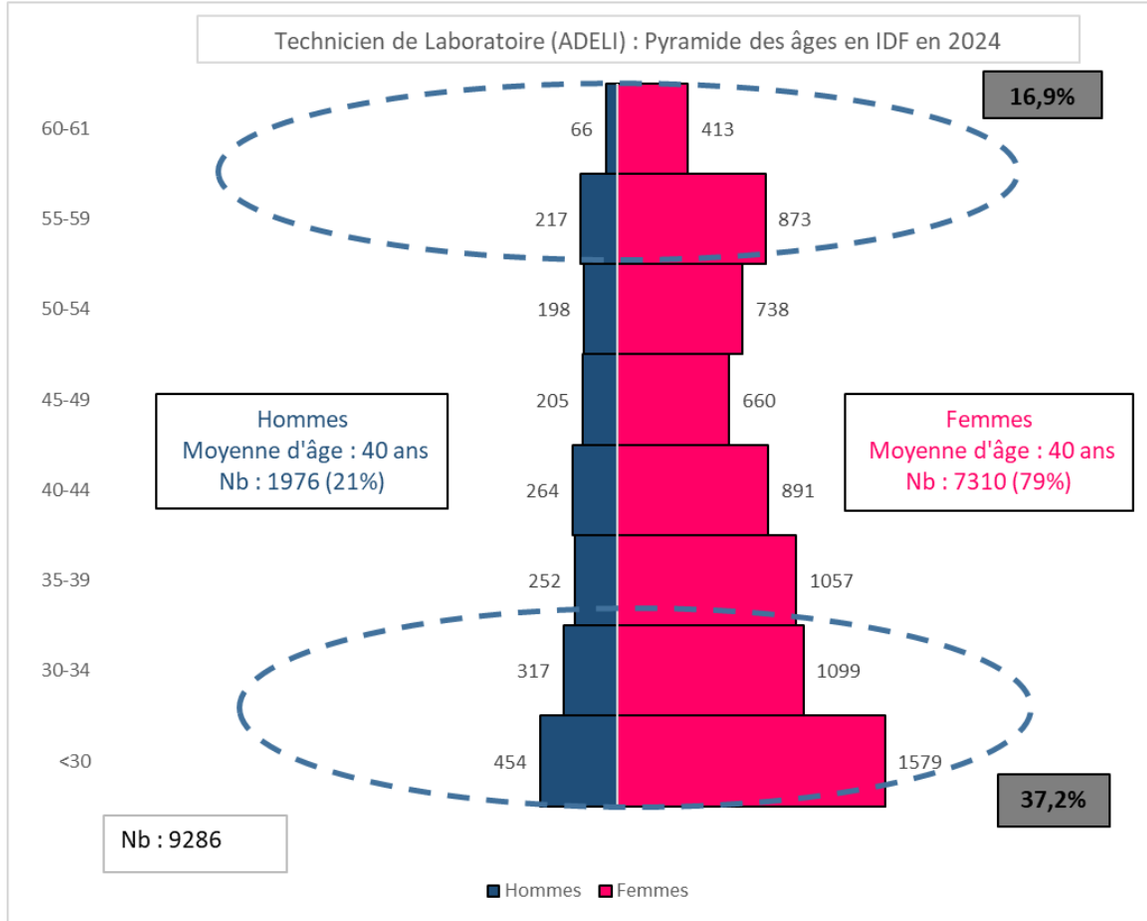
## Effectifs et modalité d'exercice 2024

	Effectifs		Evolution des effectifs entre 2014-2024
	Total	Ratio dpt et Ile-de-France	
France entière	<b>45 526</b>	<b>100,00%</b>	<b>16%</b>
<b>Ile-de-France</b>	<b>9 286</b>	<b>20,4%</b>	<b>17%</b>
75 - Paris	<b>3 638</b>	39,2%	16%
77 - Seine et Marne	<b>500</b>	5,4%	12%
78 - Yvelines	<b>606</b>	6,5%	6%
91 - Essonne	<b>489</b>	5,3%	3%
92 - Hauts de seine	<b>1 018</b>	11,0%	21%
93 - Seine st Denis	<b>779</b>	8,4%	20%
94 - Val de Marne	<b>1 321</b>	14,2%	18%
95 - Val d'Oise	<b>982</b>	10,6%	32%

## Densité et évolution de la densité

	Densité : Technicien de Laboratoire (ADELI) pour 100 000 habitants en 2024	Evolution densité 2014 - 2024	Effectif 2024
Départements	total	total	
France entière	<b>68,8</b>	<b>20%</b>	<b>45 526</b>
<b>Ile-de-France</b>	<b>77,2</b>	<b>21%</b>	<b>9 286</b>
75 - Paris	163,8	<b>9%</b>	<b>3 638</b>
77 - Seine et Marne	36,3	<b>19%</b>	<b>500</b>
78 - Yvelines	42,6	<b>9%</b>	<b>606</b>
91 - Essonne	38,6	<b>8%</b>	<b>489</b>
92 - Hauts de seine	63,7	<b>26%</b>	<b>1 018</b>
93 - Seine st Denis	49,6	<b>30%</b>	<b>779</b>
94 - Val de Marne	96,8	<b>23%</b>	<b>1 321</b>
95 - Val d'Oise	81,5	<b>39%</b>	<b>982</b>

# Pyramides des âges en IDF et France entière



# La part des <35 ans et ≥ 60 ans

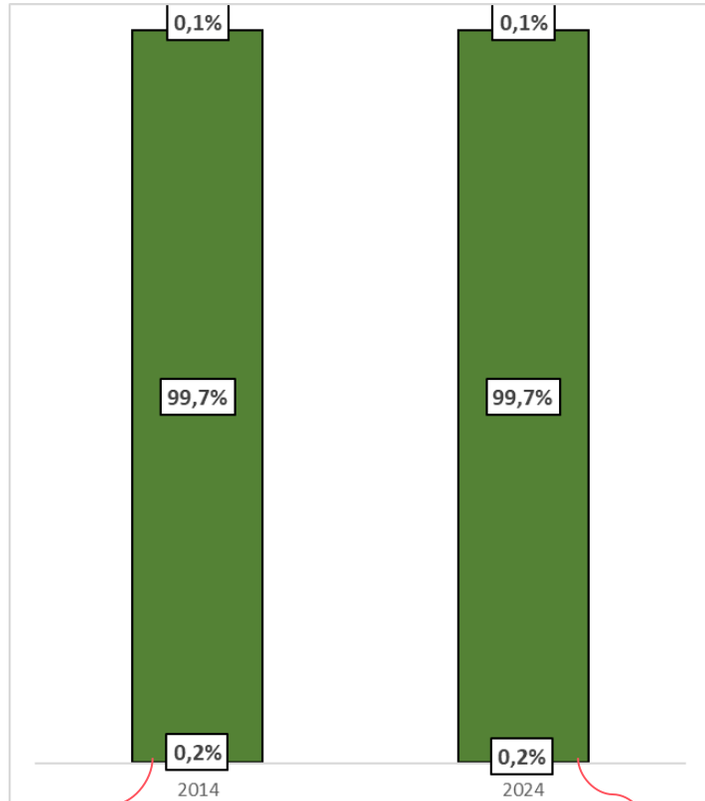
Département	Libéral et salarié			Effectif 2024
	Age moyen	<35	≥60	
75	40,4	37,0%	5,4%	3 638
77	42,7	27,2%	5,0%	500
78	42,0	30,5%	6,9%	606
91	43,6	24,1%	6,7%	489
92	39,5	40,9%	5,5%	1 018
93	39,7	39,2%	4,2%	779
94	39,3	41,4%	4,0%	1 321
95	38,6	42,3%	4,6%	982
<b>IDF</b>	<b>40,3</b>	<b>37,2%</b>	<b>5,2%</b>	<b>9286</b>
France entière	40,7	35,0%	5,3%	45526

# ETP technicien de laboratoire dans la SAE

Département	APHP	Privé lucratif	Privé non lucratif	Public Hors APHP	ETP Total SAE
75	2004,4	0,6	250,7	46,6	2302,2
77	0,0	0,0	0,0	203,3	203,3
78	0,0	0,0	0,0	252,6	252,6
91	1,7	1,0	1,0	169,0	172,8
92	306,8	0,0	178,4	121,8	606,9
93	151,4	2,0	0,0	181,5	334,9
94	394,2	2,0	183,1	162,6	741,8
95	0,0	0,0	0,0	239,8	239,8
<b>Total général</b>	<b>2858,4</b>	<b>5,5</b>	<b>613,2</b>	<b>1377,3</b>	<b>4854,4</b>

# Origines des diplômés

en exercice en Ile-de-France

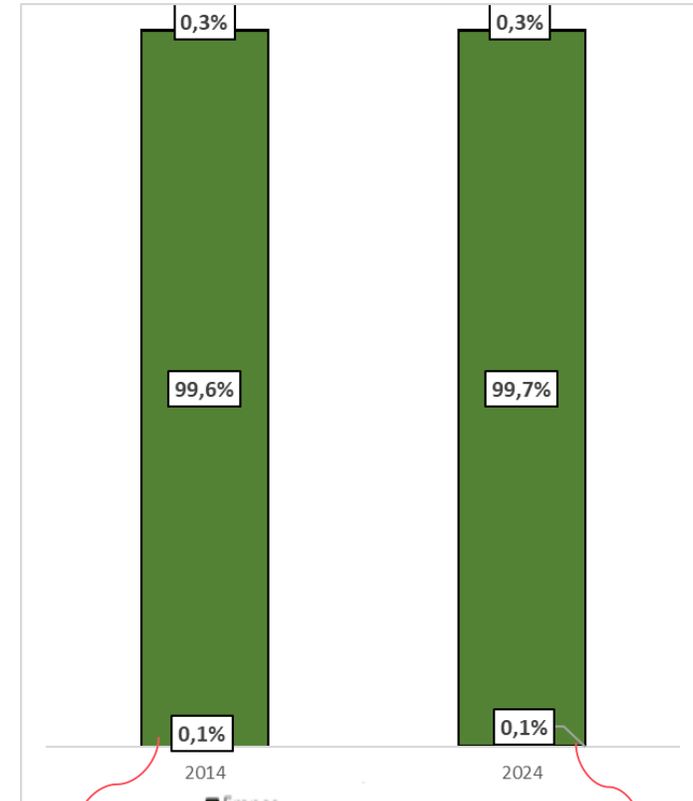


Portugal	54%
Belgique	23%
Espagne	8%

■ France  
■ Autres  
■ Espace Economique Européen + Suisse

Portugal	57%
Belgique	14%
Espagne	14%

en exercice en France entière



Belgique	34%
Portugal	28%
Allemagne	16%

■ France  
■ Autres  
■ Espace Economique Européen + Suisse

Belgique	31%
Portugal	29%
Espagne	13%

## Taux de fidélisation

**Le taux de fidélisation : nombre de Techniciens de Laboratoire, tous modes d'exercice confondus, diplômés en Île-de-France (IDF) qui exercent leur profession en Île-de-France, par rapport à l'ensemble des Techniciens de Laboratoire en exercice en IDF**

$$\text{Taux de fidélisation} = \frac{\text{Nombre de PS diplômés en IDF exerçant en IDF}}{\text{Nombre total de PS en exercice en IDF}} \times 100$$

**Taux de fidélisation : 80%**

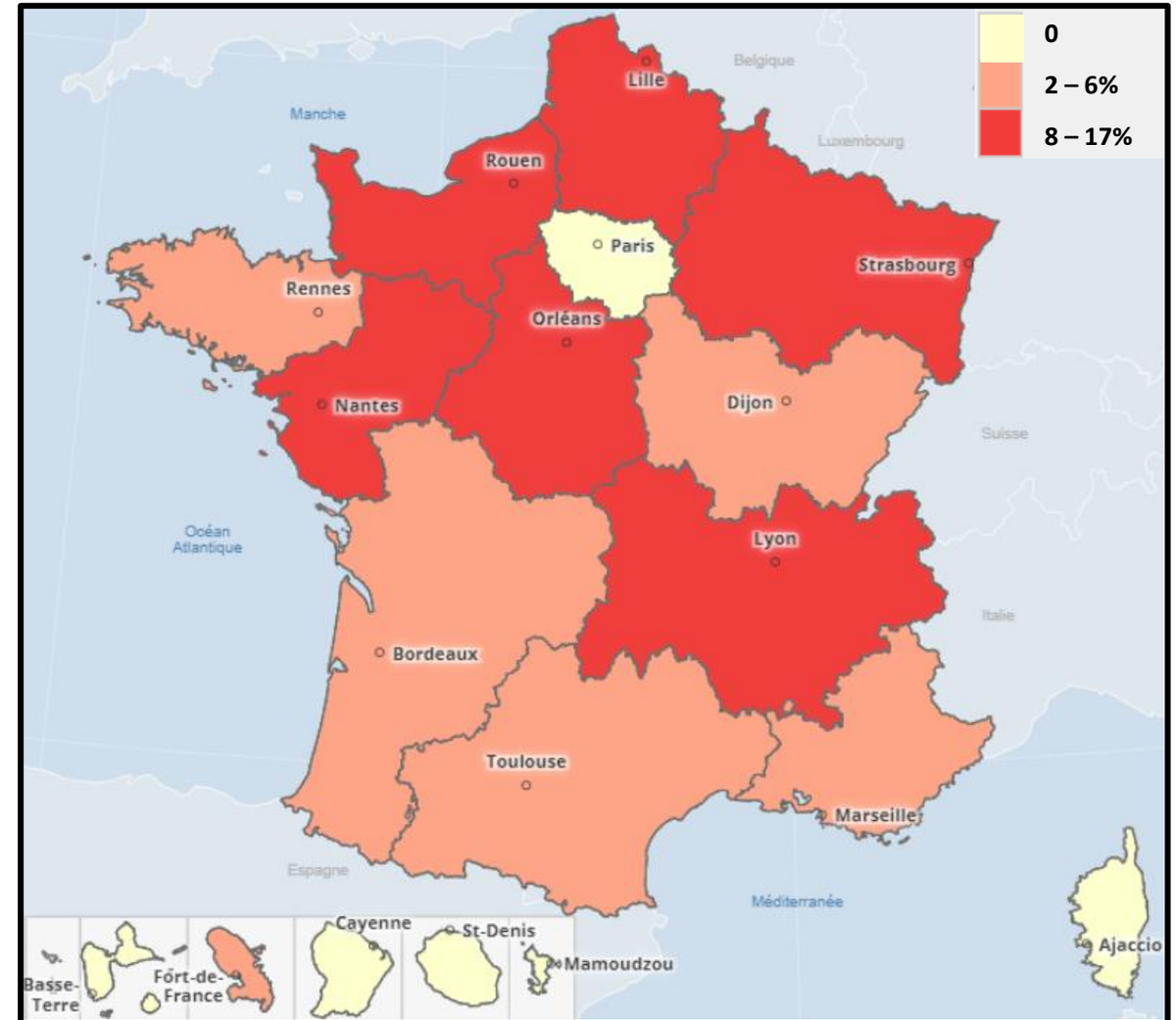
## Taux d'attractivité

Le taux d'attractivité : nombre de Techniciens de Laboratoire ayant obtenu leur diplôme hors IDF qui exercent en Ile-de-France en activité standard, tous modes d'exercice confondus, par rapport à l'ensemble des Techniciens de Laboratoire

$$\text{Taux d'attractivité} = \frac{\text{Nombre de PS diplômés hors IDF exerçant en IDF}}{\text{Nombre total de PS en exercice en IDF}} \times 100$$

Taux d'attractivité : 20%

Taux d'attractivité par région



## Taux de fuite

**Le taux de fuite : nombre de Techniciens de Laboratoire diplômés en Île-de-France (IDF) qui exercent leur profession en dehors de l'Île-de-France, par rapport à l'ensemble des Techniciens de Laboratoire diplômés en IDF**

$$\text{Taux de fuite} = \frac{\text{Nombre de PS diplômés en IDF exerçant hors IDF}}{\text{Nombre total de PS diplômés en IDF}} \times 100$$

**Taux de fuite : 24%**