



Liberté Égalité Fraternité

État des lieux de la démographie Manipulateur ERM (MERM)

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
 - o Temporalité pour les DES issus de la réforme des études médicales : Janvier 2024





Effectifs et évolution d'effectifs 2024

	Total	Ratio dpt et Ile-de- France	Evolution des effectifs entre 2014-2024
France entière	31 951	100,00%	7%
lle-de-France	5 890	18,4%	-1%
75 - Paris	2 166	36,8%	1%
77 - Seine et Marne	356	6,0%	-15%
78 - Yvelines	471	8,0%	-8%
91 - Essonne	461	7,8%	2%
92 - Hauts de seine	835	14,2%	-4%
93 - Seine st Denis	525	8,9%	3%
94 - Val de Marne	699	11,9%	-6%
95 - Val d'Oise	419	7,1%	-5%

13/05/2025 Source : Adeli





Densité et évolution de la densité

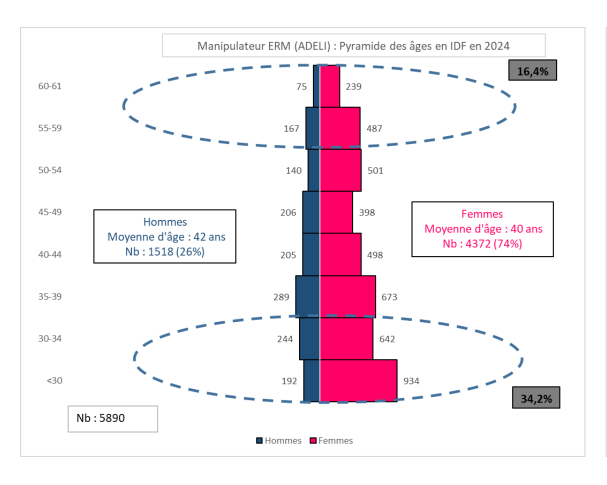
	Densité : Manipulateur ERM (ADELI) pour 100 000 habitants en 2024	Evolution densité 2014 - 2024	Effectif 2024
France entière	48,3	11%	31 951
Ile-de-France	49,0	2%	5 890
75 - Paris	97,5	-5%	2 166
77 - Seine et Marne	25,8	-9%	356
78 - Yvelines	33,1	-5%	471
91 - Essonne	36,3	7%	461
92 - Hauts de seine	52,3	-1%	835
93 - Seine st Denis	33,4	12%	525
94 - Val de Marne	51,2	-1%	699
95 - Val d'Oise	34,8	0%	419

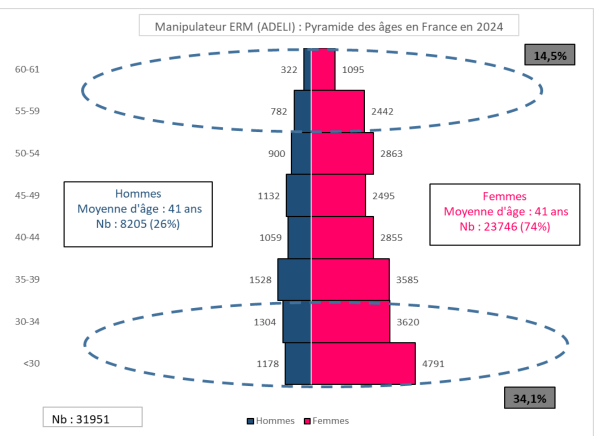
13/05/2025 Source : Adeli





Pyramides des âges en IDF et France entière





13/05/2025 Source : Adeli





La part des <35 ans et ≥ 60 ans

	Libéral et salarié			Effectif
Département	Age moyen	<35	≥60	2024
75	40,2	36,2%	4,6%	2 166
77	44,3	23,3%	6,7%	356
78	42,1	28,5%	6,2%	471
91	41,6	31,7%	5,4%	461
92	40,4	35,6%	5,1%	835
93	40,5	35,2%	5,3%	525
94	40,2	36,8%	6,4%	699
95	40,8	31,7%	5,0%	419
IDF	40,8	34,2%	5,3%	5890
France entière	40,7	34,1%	4,4%	31951





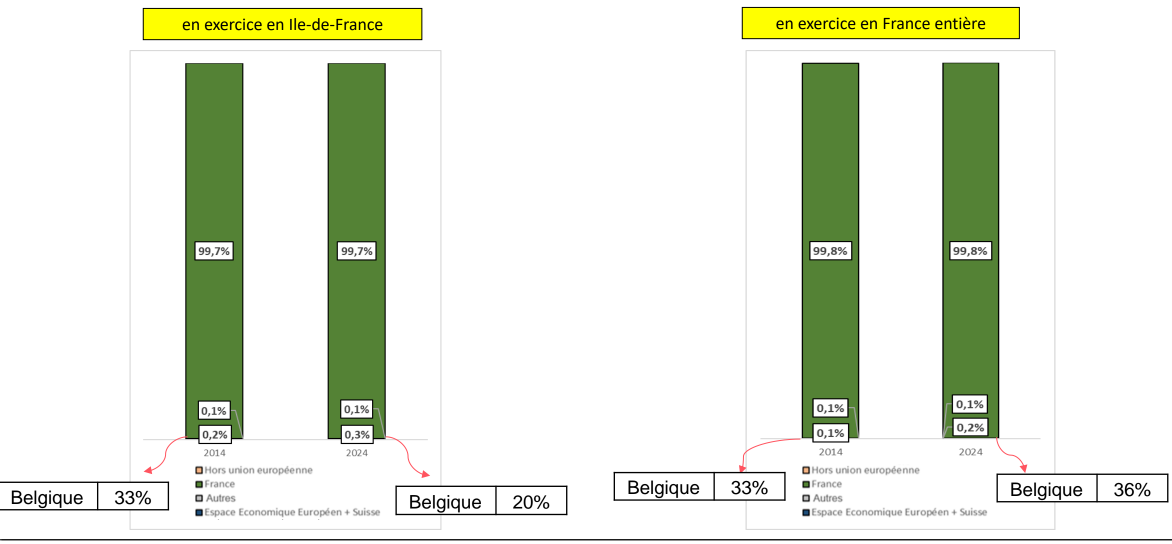
ETP MERM dans la SAE

Département	АРНР	Privé lucratif	Privé non lucratif	Public Hors APHP	ETP Total SAE
75	855,3	36,5	171,3	29,6	1092,7
77	0,0	25,3	24,2	149,6	199,1
78	0,0	59,0	2,4	113,6	174,9
91	2,4	41,4	21,5	124,3	189,5
92	160,4	94,4	160,8	68,0	483,6
93	68,5	40,7	0,0	103,9	213,1
94	228,3	0,0	110,4	99,4	438,1
95	0,0	32,1	1,0	161,1	194,2
Total général	1314,8	329,4	491,6	849,4	2985,2





Origines des diplômes







Taux de fidélisation

Le taux de fidélisation : nombre de Manipulateur ERM, 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 Manipulateur ERM en exercice en IDF

$$Taux \ de \ fid\'elisation = \frac{Nombre \ de \ PS \ diplom\'es \ en \ IDF \ exercant \ en \ IDF}{Nombre \ total \ de \ PS \ en \ exercice \ en \ IDF} \times 100$$

Taux de fidélisation : 85%





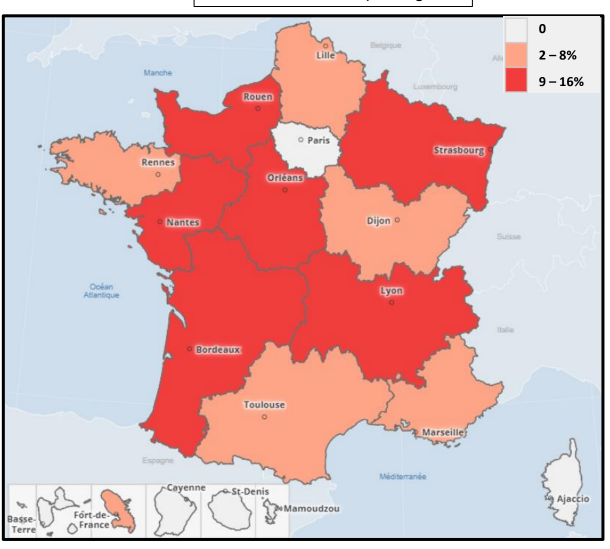
Taux d'attractivité

Le taux d'attractivité : nombre de Manipulateur ERM ayant obtenus leur diplôme hors IDF qui exercent en lle-de-France en activité standard, tous modes d'exercice confondus, par rapport à l'ensemble des Manipulateur ERM

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

Taux d'attractivité : 15%

Taux d'attractivité par région







Taux de fuite

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

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

Taux de fuite : 34%