

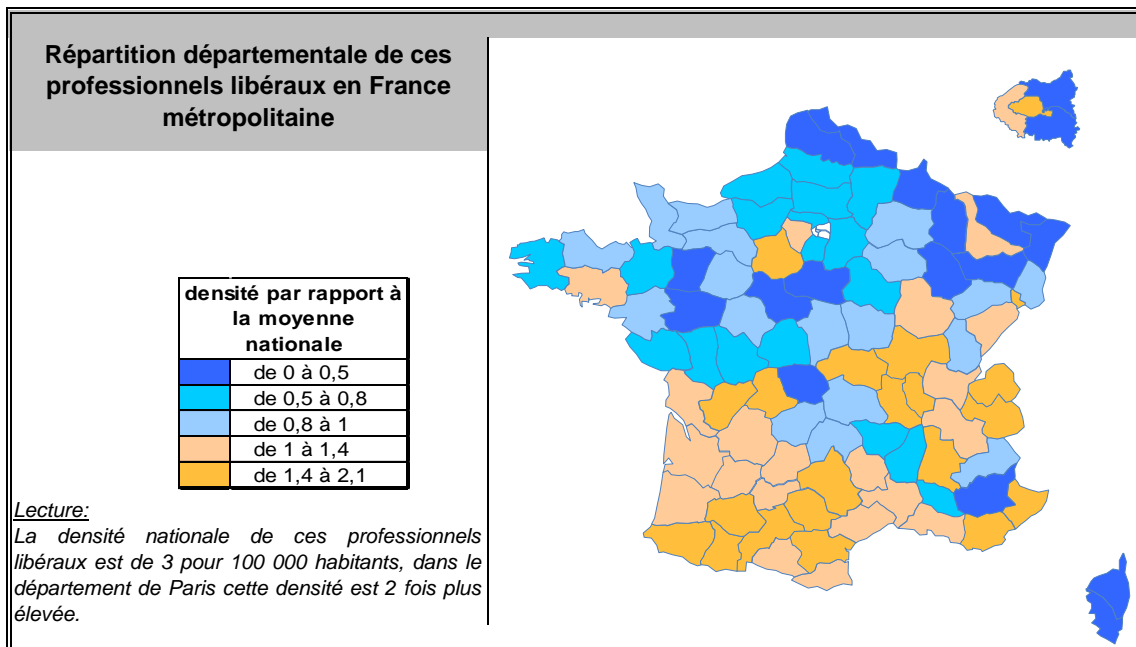
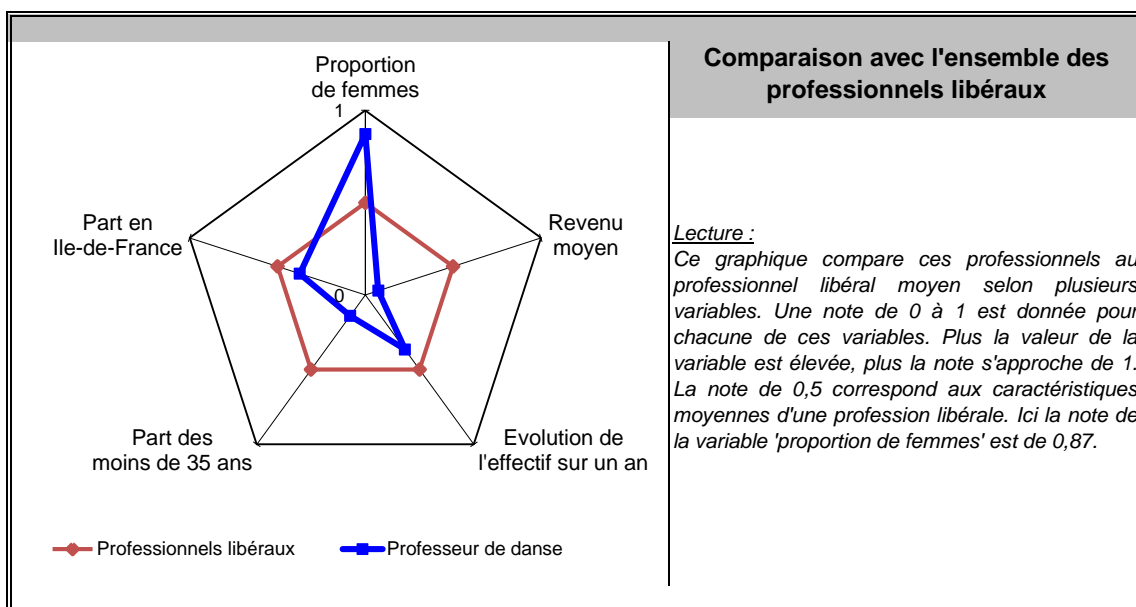
Principales valeurs

31/12/2017

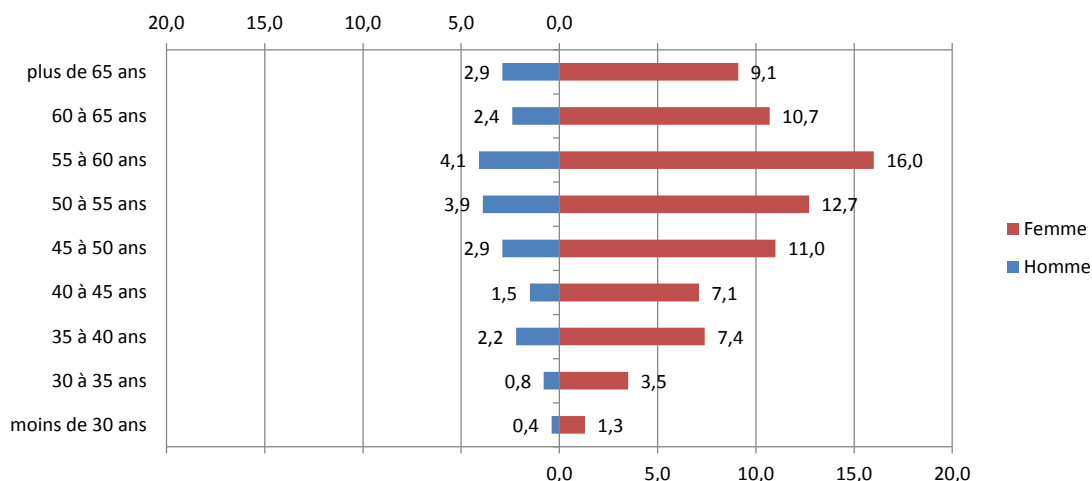
Nombre de professionnels :	1 675
Evolution sur 1 an :	-1,8%
Part des femmes :	79%
Revenu moyen 2017 :	20 121 €
Part en Ile-de-France :	18%

Source effectif global : caisse de retraite, traitement DGE-P3E

Points forts et faiblesses



Pyramide des âges



Source : caisse de retraite, traitement DGE-P3E

Lecture : 2,9 % de ces professionnels libéraux sont des hommes entre 45 et 50 ans.

Estimation des données fiscales 2017

	Moyenne	Répartition
<i>Recettes encaissées</i>	56 627 €	
<i>Débours</i>	96 €	
<i>Honoraires rétrocédés</i>	1 040 €	
Montant net des recettes	55 492 €	100%
Achats	1 100 €	2,0%
<i>Salaires nets</i>	381 €	0,7%
<i>Charges sociales</i>	256 €	0,5%
Charges de personnel	637 €	1,1%
<i>CSG déductible</i>	1 290 €	2,3%
<i>Autres impôts</i>	1 042 €	1,9%
Impôts et taxes	2 332 €	4,2%
<i>Loyers et charges locatives</i>	8 814 €	15,9%
<i>Locations</i>	504 €	0,9%
<i>Honoraires</i>	1 472 €	2,7%
<i>Primes d'assurance</i>	761 €	1,4%
<i>Autres TFSE</i>	3 573 €	6,4%
<i>Frais de déplacement</i>	3 548 €	6,4%
<i>Charges sociales personnelles</i>	7 171 €	12,9%
<i>Fournitures de bureau</i>	1 257 €	2,3%
<i>Autres frais divers de gestion</i>	3 515 €	6,3%
Charges externes	30 615 €	55,2%
<i>Produits financiers</i>	0 €	0,0%
<i>Frais financiers</i>	281 €	0,5%
Résultat financier	-281 €	-0,5%
<i>Gains divers</i>	1 232 €	2,2%
<i>Pertes diverses</i>	174 €	0,3%
<i>Dotation aux amortissements</i>	1 464 €	2,6%
Bénéfice	20 121 €	36,3%

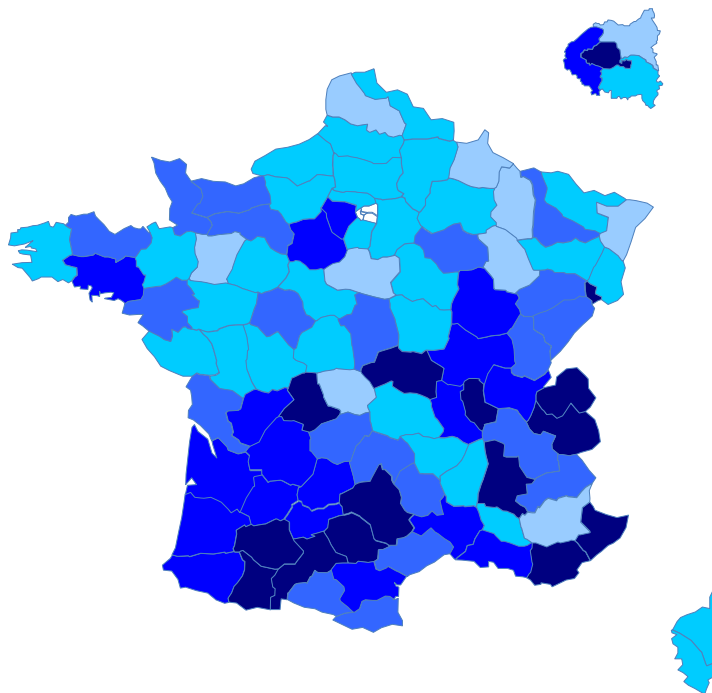
Sources: UNASA, ARAPL

Lecture : les bénéfices représentent 36,3 % du montant net des recettes

Répartition départementale

Densité départementale

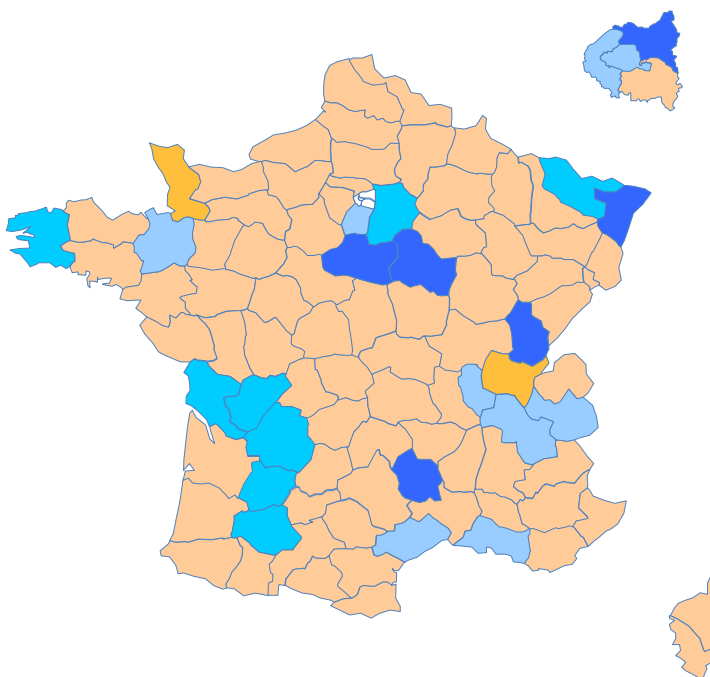
Pour 100 000 habitants	
	de 0 à 1
	de 1 à 2
	de 2 à 3
	de 3 à 4
	de 4 à 5



Source répartition géographique : caisse de retraite, traitement DGE-P3E

Evolution départementale sur 1 an

Evolution en %	
	de -100 à -11,1
	de -11,1 à -5,3
	de -5,3 à 0
	stable
	de 0 à 9,1



Source répartition géographique : caisse de retraite, traitement DGE-P3E