

Janvier 2013

HAUTE-NORMANDIE

Aval

Dossier
d'

SCHÉMA DÉPARTEMENTAL DE L'EURE
EN DIRECTION DES PERSONNES ÂGÉES

Contribution de l'INSEE

Contexte démographique et sanitaire

Perspectives démographiques,
du vieillissement et de la dépendance

DÉPARTEMENT DE
L'EURE




INSEE
HAUTE
NORMANDIE

AVANT - PROPOS

Le Département de l'Eure s'est engagé au début de l'année 2012 dans l'élaboration d'un nouveau schéma départemental en direction des personnes âgées. Ce schéma définit les orientations à 5 ans (2013-2017) de l'action sociale du département en matière d'accompagnement des personnes âgées et de prise en charge de la dépendance.

Le Conseil Général a souhaité mettre en place une méthodologie participative pour l'élaboration de ce schéma. De nombreux acteurs ont été associés, les citoyens du département ont été consultés.

Mais la réflexion s'est également appuyée sur un diagnostic objectif des caractéristiques socio-démographiques du département, ainsi que de leurs perspectives d'évolution, en particulier en matière de vieillissement. C'est dans cet objectif que s'inscrit le partenariat entre le Département et l'Insee. L'Insee est intervenu dans les réunions de concertation au plan départemental et local, pour rappeler le contexte démographique et sanitaire du département de l'Eure et pour préciser les perspectives d'augmentation de la dépendance attendue dans les années à venir. Ces apports de l'Insee sont rassemblés dans le présent rapport d'étude.

**Ce dossier a été réalisé par Jérôme MARAJDA
(INSEE Haute-Normandie)**

SOMMAIRE

PREMIÈRE PARTIE

Contexte démographique et sanitaire

Synthèse	8
1. Contexte démographique :	
évolution de la population sur longue période, structure par sexe et âge	9
2. Contexte sanitaire	14
3. Dotation en équipements et en personnels de santé	18
4. Focus sur les personnes âgées	26
5. Cohésion sociale : quelques indicateurs	32

SECONDE PARTIE

Perspectives démographiques, du vieillissement et de la dépendance

Synthèse	36
6. UTAS de l'Eure	37
7. Population totale :	
projections sur la période 2010 - 2040 (et méthodologie)	38
8. Population âgée dépendante :	
- projections sur la période 2010 - 2030 (et méthodologie)	45
- comparaison hommes / femmes	51
- comparaison Eure / France métropolitaine	55
9. Fiches synthétiques (département, UTAS)	59
- Eure	
- UTAS d'Évreux	
- UTAS de Louviers	
- UTAS de Pont-Audemer	
- UTAS de Vernon	

P R E M I È R E P A R T I E

**Contexte démographique et sanitaire
du département de l'Eure**

SYNTHÈSE

Le département de l'Eure bénéficie depuis plusieurs décennies d'une croissance démographique relativement forte. Il profite d'un solde migratoire positif mais aussi et surtout d'un solde naturel élevé. La population du département est particulièrement jeune, le nombre de naissances est important.

Les indicateurs de santé sont au contraire assez défavorables. L'espérance de vie des Eurois est plus faible qu'au plan national, en lien avec des causes de surmortalité touchant davantage le département (cancers, maladies cardiovasculaires, maladies liées à une consommation excessive d'alcool, suicides). Dans ce contexte global plutôt négatif, les indicateurs de mortalité infantile sont en revanche assez favorables.

Parallèlement, le département est faiblement doté en équipements et personnels de santé. Les capacités d'accueil en court séjour hospitalier sont en proportion les plus faibles des départements français, et surtout la densité en médecins généralistes est également la plus faible. Ce constat est d'autant plus alarmant que 2 médecins sur 5 devraient partir en retraite dans les 15 ans à venir.

La part des personnes âgées est relativement faible dans le département. Elles sont aussi moins fréquemment en situation de pauvreté. En proportion, les bénéficiaires de l'APA sont moins nombreux dans l'Eure que dans la plupart des autres départements. Mais ces bénéficiaires sont plus qu'ailleurs pris en charge pour des niveaux de dépendance élevée. Si les structures d'hébergement pour personnes âgées sont bien implantées dans l'Eure, les services de soins à domicile sont présents comme dans la moyenne des départements français.

1. CONTEXTE DÉMOGRAPHIQUE :

évolution de la population sur longue période, structure par sexe et âge

L'Eure, un département particulièrement jeune et toujours attractif

Sur la période 1982-2008, la croissance de la population a été relativement forte dans le département de l'Eure, presque deux fois plus qu'en France métropolitaine : le nombre d'habitants s'est élevé de 462 250 à 577 100 (soit + 25 % contre une évolution métropolitaine de + 14 %). Mais si elle a été très soutenue sur la période 1982-1990 (8^e rang parmi les 96 départements de France métropolitaine), elle a depuis ralenti pour se rapprocher et enfin égaler sur la période récente 1999-2008 le rythme métropolitain (40^e rang). Composante naturelle et composante migratoire contribuent conjointement à la croissance démographique du département (comme en métropole). Cependant, cette croissance s'appuie moins sur l'excédent migratoire que sur l'excédent naturel, dont la contribution sur la période 1982-2008 est plus importante et moins irrégulière. Sur la période récente 1999-2008, la croissance démographique bénéficie pour trois cinquièmes de l'excédent naturel.

L'Eure est un département particulièrement jeune : en 2008, 26,8 % des eurois sont âgés de moins de 20 ans (9^e rang) et 14,9 % ont 65 ans ou plus (82^e rang), contre respectivement 24,6 % et 16,7 % des métropolitains. Il est aussi « fécond » : l'indice conjoncturel de fécondité s'élève en 2009 à 2,2 enfants par femme, contre 2,0 en métropole, situant le département au 9^e rang. Jeunesse relative et plus forte fécondité contribuent à une natalité plus importante, avec 13,3 naissances domiciliées pour 1 000 habitants contre 12,7 en métropole, situant l'Eure au 14^e rang. Par ailleurs, après s'être érodé puis avoir stagné à un peu plus de 7 200 lors des années 2002-2004, le nombre des naissances a rebondi depuis 2005 pour se stabiliser à un haut niveau pour le département : 7 700 naissances en 2008, 2009 et 2010.

Évolution de la population sur longue période, composantes naturelle et migratoire

	1982	1990	1999	2008	2009
Eure population	462 254	513 818	541 263	577 087	582 822

sources : Insee, RP1990 dénombrement - RP1999 et RP2008 exploitations principales

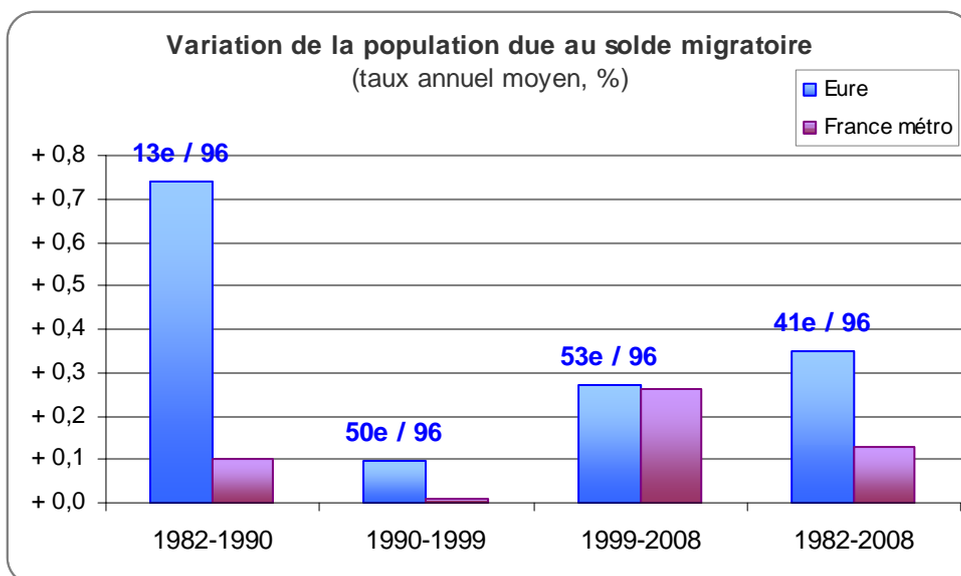
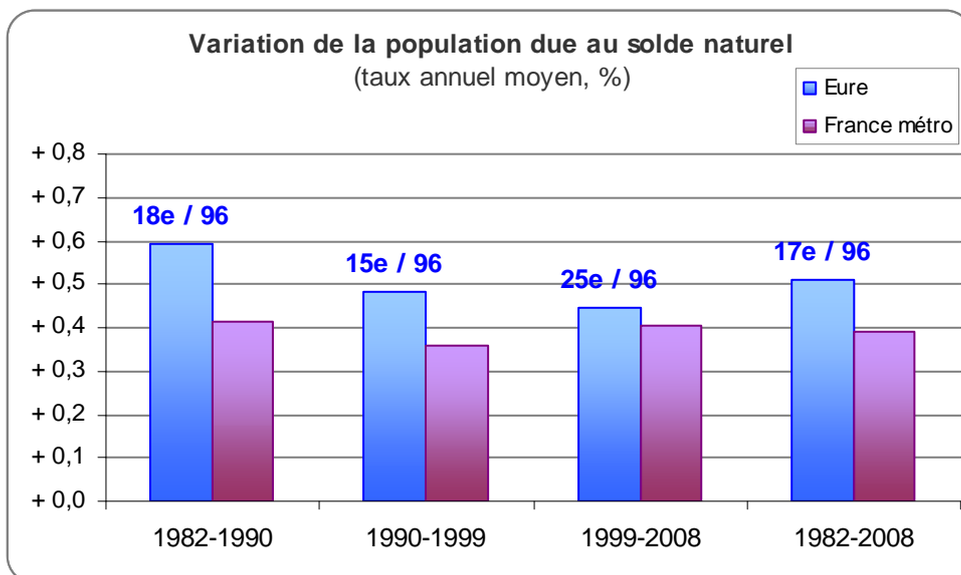
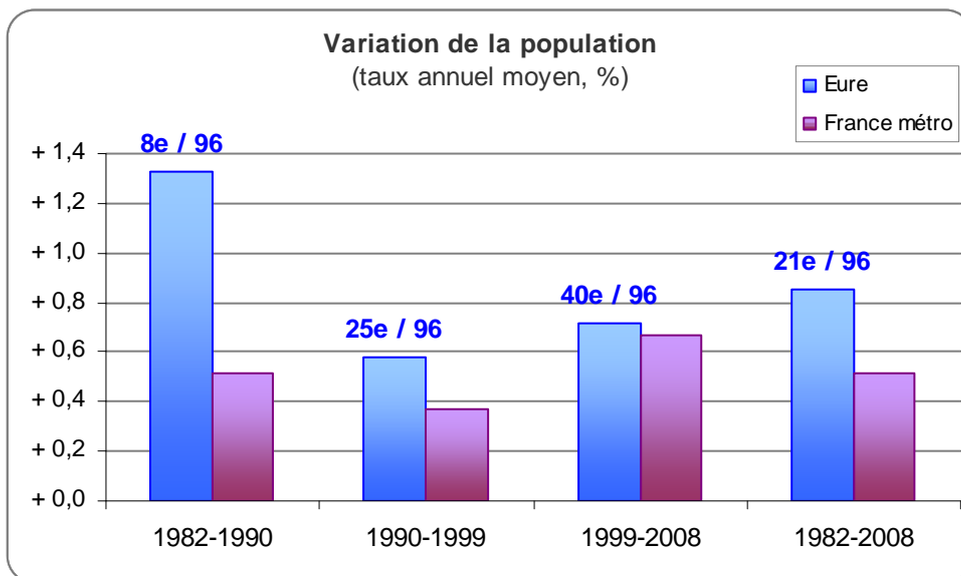
	Évolution 1982-1990	Évolution 1990-1999	Évolution 1999-2008	Évolution 1982-2008
Variation annuelle moyenne de la population	+ 51 564	+ 27 445	+ 35 824	+ 114 833
- due au solde naturel	+ 22 917	+ 22 950	+ 22 310	+ 68 177
- due au solde migratoire	+ 28 647	+ 4 495	+ 13 514	+ 46 656

sources : Insee, RP1990 dénombrement - RP1999 et RP2008 exploitations principales - État civil

	1982-1990		1990-1999		1999-2008		1982-2008	
	valeur	rang*	valeur	rang*	valeur	rang*	valeur	rang*
Variation annuelle moyenne de la population en %	+ 1,3	8	+ 0,6	25	+ 0,7	40	+ 0,9	21
- due au solde naturel en %	+ 0,6	18	+ 0,5	15	+ 0,4	25	+ 0,5	17
- due au solde migratoire en %	+ 0,7	13	+ 0,1	50	+ 0,3	53	+ 0,3	41
Taux de natalité en ‰	15,0	.	13,5	.	13,1	.	.	.
Taux de mortalité en ‰	9,1	.	8,6	.	8,7	.	.	.

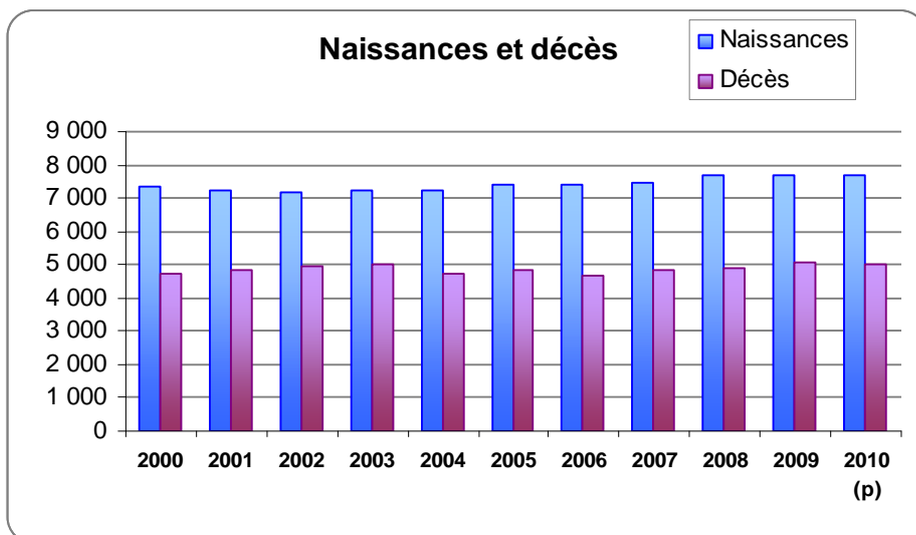
sources : Insee, RP1990 dénombrement - RP1999 et RP2008 exploitations principales - État civil

* parmi les 96 départements de métropole, par ordre décroissant



	Naissances	Décès
2000	7 358	4 744
2001	7 249	4 864
2002	7 201	4 960
2003	7 213	5 034
2004	7 220	4 714
2005	7 386	4 851
2006	7 402	4 699
2007	7 471	4 835
2008	7 717	4 912
2009	7 714	5 060
2010 (p)	7 715	4 992

source : Insee, État civil



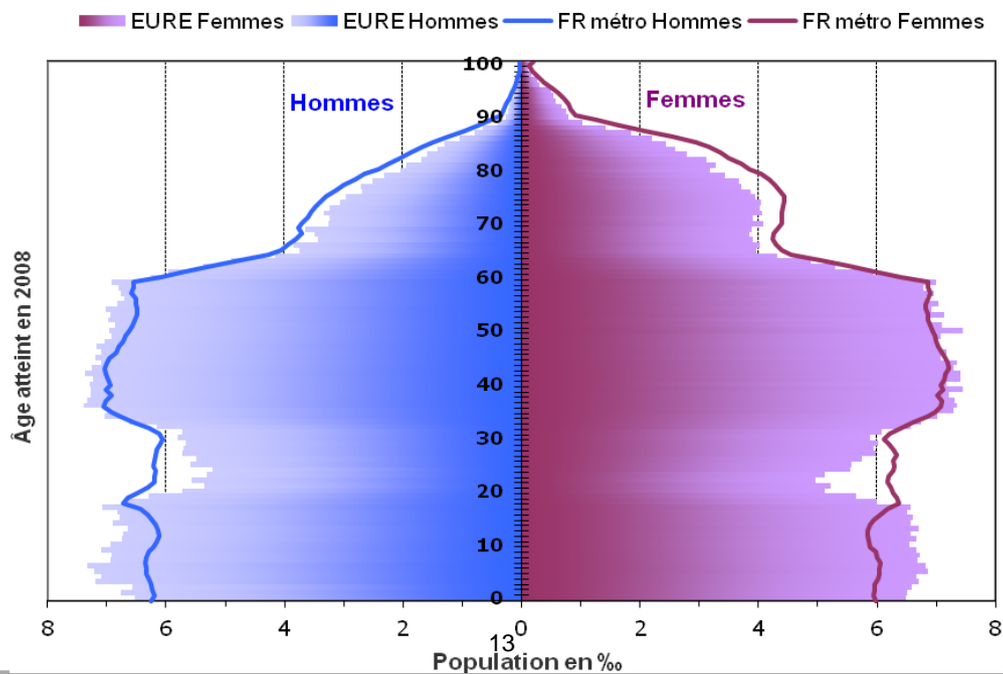
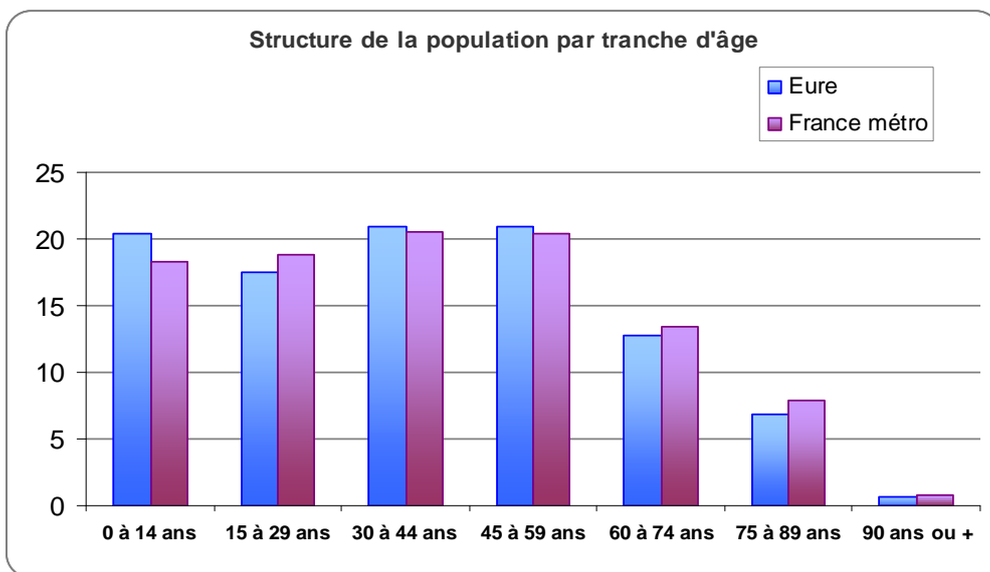
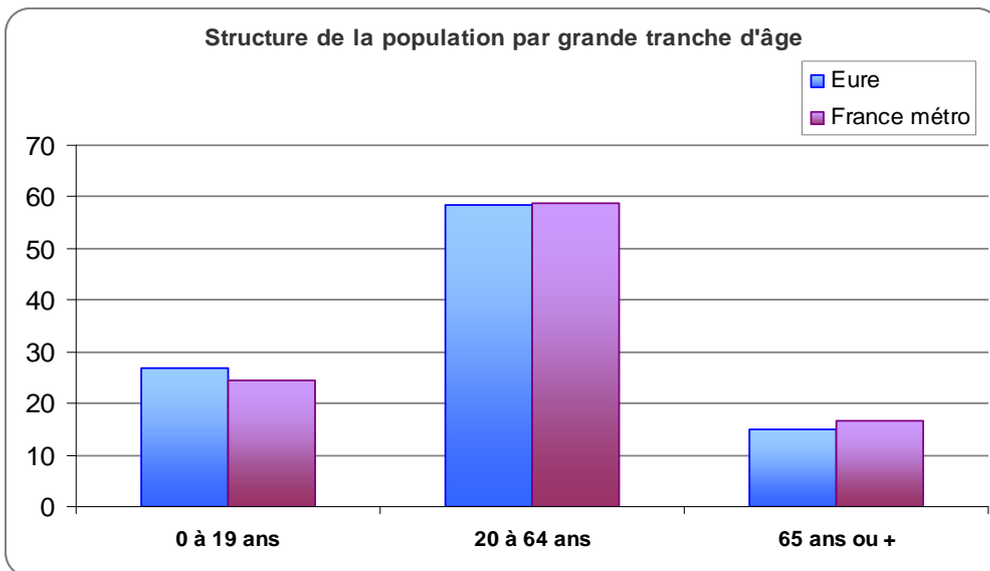
Autres indicateurs	Eure	France métro.	rang*
Taux de natalité en 2009 Naissances domiciliées pour 1 000 habitants	13,3	12,7	14
Taux de mortalité en 2009 Décès domiciliés pour 1 000 habitants	8,7	8,6	66
Taux de fécondité en 2009 Naissances pour 1 000 femmes de 15 à 49 ans	58,7	55,0	13
Indice conjoncturel de fécondité en 2009 (nombre d'enfants par femme)	2,2	2,0	9

Structure de la population, par sexe et âge

	Hommes	%	Femmes	%	Ensemble	%	rang*
Ensemble	282 141	100,0	294 946	100,0	577 087	100,0	
0 à 14 ans	59 780	21,2	57 561	19,5	117 341	20,3	
15 à 29 ans	51 330	18,2	49 943	16,9	101 273	17,5	
30 à 44 ans	59 885	21,2	60 889	20,6	120 774	20,9	
45 à 59 ans	60 119	21,3	60 806	20,6	120 925	21,0	
60 à 74 ans	35 184	12,5	38 414	13,0	73 598	12,8	
75 à 89 ans	15 064	5,3	24 551	8,3	39 615	6,9	
90 ans ou plus	779	0,3	2 782	0,9	3 561	0,6	
0 à 19 ans	79 174	28,1	75 635	25,6	154 809	26,8	9
20 à 64 ans	167 328	59,3	169 047	57,3	336 375	58,3	35
65 ans ou plus	35 638	12,6	50 265	17,0	85 903	14,9	82

source : Insee, RP2008 exploitation principale

unité : %



2. CONTEXTE SANITAIRE

Indicateurs de santé de la population : moins bons dans le département

En 2008, l'espérance de vie à la naissance est moins haute dans l'Eure qu'en France métropolitaine, pour les hommes et pour les femmes. Elle s'élève à 76,1 ans pour les hommes et 83,5 ans pour les femmes. L'écart avec la métropole est nettement plus marqué pour la population masculine, avec - 1,6 année contre - 0,9 pour la population féminine. Pour l'espérance de vie à la naissance, l'Eure se situe dans le dernier quart des départements métropolitains, comme la plupart des départements du nord de la France, au 82^e rang pour les hommes, au 80^e pour les femmes. Pour l'espérance de vie à 65 ans en 2008, le constat est analogue (80^e rang pour les hommes, 78^e pour les femmes).

La mortalité infantile est un peu moins fréquente dans le département qu'en métropole, avec un taux de 3,3 ‰ contre 3,6 ‰, situant l'Eure au 56^e rang métropolitain. La mortalité périnatale est elle aussi moins présente, avec un taux de 10,0 ‰, contre 12,0 ‰ (66^e rang).

Taux comparatifs de mortalité prématurée : une surmortalité plus marquée pour les femmes

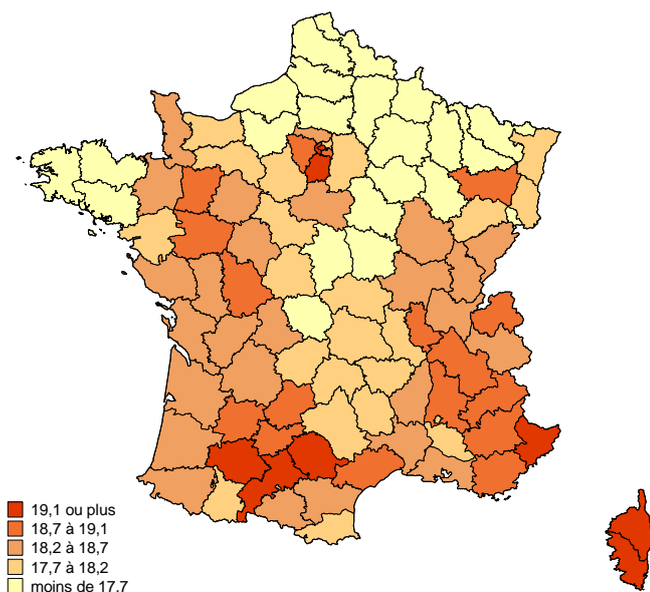
Toutes causes confondues, la mortalité prématurée est nettement plus élevée dans l'Eure qu'en France métropolitaine, pour les hommes et pour les femmes. Cependant, l'écart relatif est presque deux fois plus important pour la population féminine, avec un taux départemental supérieur de 14,0 % au taux métropolitain, contre 8,5 % pour la population masculine. Pour la mortalité prématurée, le département se situe au 20^e rang métropolitain pour les hommes, au 11^e pour les femmes.

Parmi les principales causes de décès, l'Eure est particulièrement affectée par les cancers (17^e rang métropolitain pour les hommes, et 8^e pour les femmes), par les maladies cardio-vasculaires (11^e et 22^e), les décès par suicide (25^e et 12^e) et par maladies liées à une consommation excessive d'alcool (19^e et 7^e).

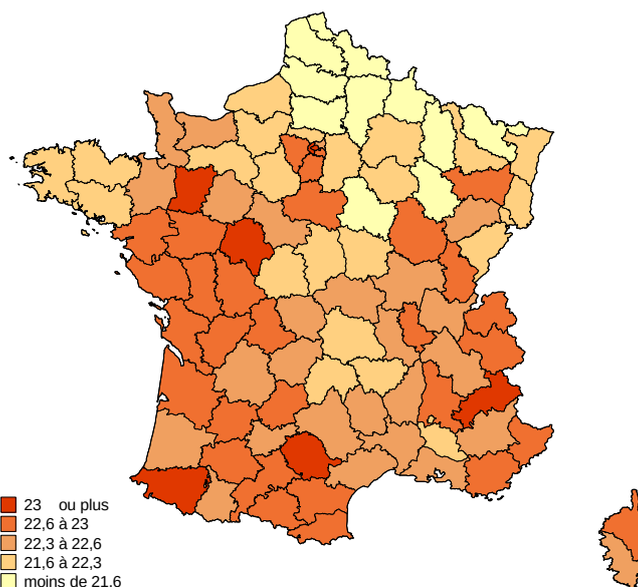
Indicateurs	Eure	France métr.	Rang métr. (sur 96)
Taux mortalité infantile Décès de moins d'1 an / 1 000 naissances (moyenne 2007-2008-2009)	3,3	3,6	56
Taux mortalité périnatale Enfants mort-nés et décès de moins de 7 jours / 1 000 naissances y c morts nés (moyenne 2007-2008-2009)	10,0	12,0	66
Indice de « vieillesse » au 01.01.2009 Nombre de personnes de 65 ans ou + pour 100 personnes de moins de 20 ans	56,4	67,9	85
Espérance de vie à la naissance (2008)			
Hommes	76,1	77,7	82
Femmes	83,5	84,3	80
Espérance de vie à 65 ans (2008)			
Hommes	17,4	18,2	80
Femmes	21,9	22,3	78

source : Insee

Espérance de vie à 65 ans pour les hommes (2008, en années)



Espérance de vie à 65 ans pour les femmes (2008, en années)



Causes médicales de décès : hommes

nombre de décès tous âges selon la cause en 2008

Causes	Eure	France métro.
Maladies infectieuses et parasitaires dont sida et V.I.H.	50 3	5 251 477
Tumeurs	853	92 169
Maladies endocriniennes, nutritionnelles et métaboliques	77	8 538
Troubles mentaux et du comportement dont abus d'alcool (y compris psychose alcoolique)	90 32	7 494 2 367
Maladies du système nerveux et des organes des sens	111	12 081
Maladies de l'appareil circulatoire	657	67 921
Maladies de l'appareil respiratoire	142	17 153
Maladies de l'appareil digestif	117	12 669
Maladies de l'appareil génito-urinaire	37	4 428
Causes externes de blessure et empoisonnements dont suicides dont accidents de transport	247 115 42	22 143 7 592 3 244
Symptômes, états morbides mal définis et autres causes	196	19 654
Total toutes causes	2 577	270 443

sources : INSERM, CepiDc

Causes médicales de décès : femmes

nombre de décès tous âges selon la cause en 2008

Causes	Eure	France métro.
Maladies infectieuses et parasitaires dont sida et V.I.H.	48 0	5 348 160
Tumeurs	556	65 646
Maladies endocriniennes, nutritionnelles et métaboliques	105	10 879
Troubles mentaux et du comportement dont abus d'alcool (y compris psychose alcoolique)	111 6	9 884 616
Maladies du système nerveux et des organes des sens	158	18 465
Maladies de l'appareil circulatoire	714	78 204
Maladies de l'appareil respiratoire	136	15 469
Maladies de l'appareil digestif	91	10 815
Maladies de l'appareil génito-urinaire	34	4 577
Causes externes de blessure et empoisonnements dont suicides dont accidents de transport	158 39 15	14 559 2 724 993
Symptômes, états morbides mal définis et autres causes	211	25 015
Total toutes causes	2 322	260 177

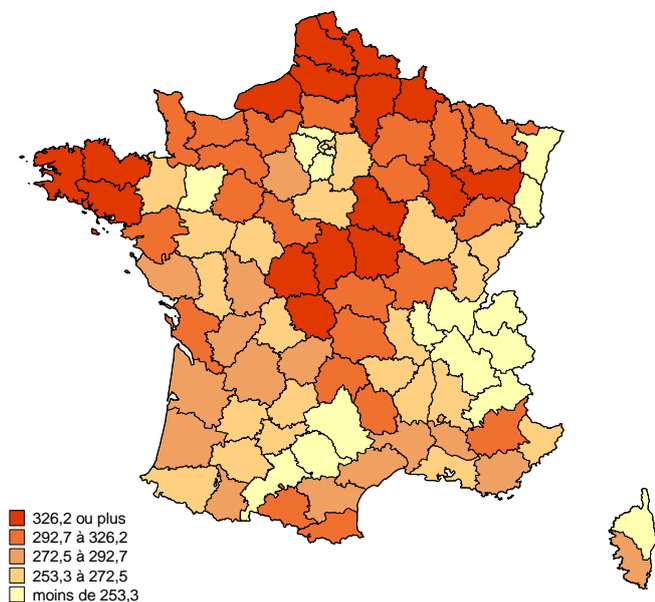
sources : INSERM, CepiDc

Taux comparatifs de mortalité prématurée *
décès avant 65 ans pour 100 000 habitants, années 2006-2007-2008

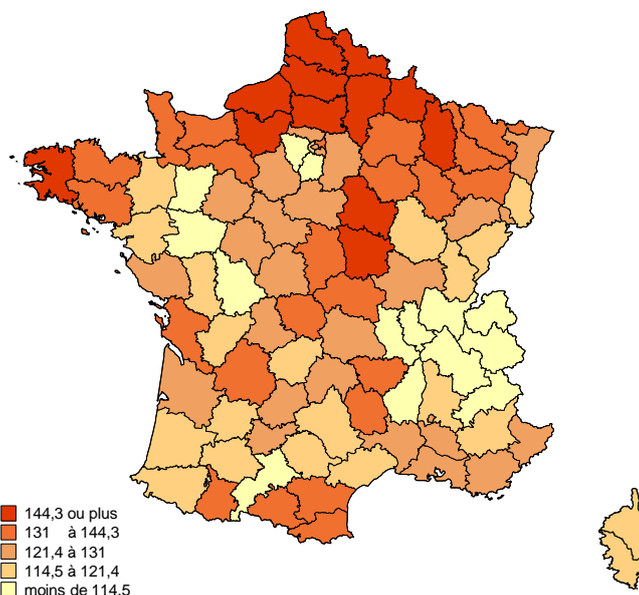
Taux	Eure	France métro.	Rang métro. (sur 96)
Hommes			
Toutes causes dont :	314,7	290,0	20
tumeurs	118,6	95,4	17
appareil circulatoire	51,2	41,4	11
traumatisme, empoisonnement et causes externes	56,2	49,5	52
dont suicides	28,1	21,1	25
dont accidents de transport	13,5	11,4	46
alcoolisme	40,5	34,4	19
Femmes			
Toutes causes dont :	145,4	127,5	11
tumeurs	68,6	60,4	8
appareil circulatoire	15,9	13,6	22
traumatisme, empoisonnement et causes externes	19,4	15,7	27
dont suicides	10,4	7,3	12
dont accidents de transport	3,8	2,8	41
alcoolisme	11,7	8,4	7

* taux que l'on observerait dans la population étudiée si elle avait la même structure d'âge que la population de France métropolitaine
sources : INSERM, CepiDc

Taux comparatifs de mortalité prématurée pour les hommes
décès avant 65 ans pour 100 000 habitants, années 2006-2007-2008



Taux comparatifs de mortalité prématurée pour les femmes
décès avant 65 ans pour 100 000 habitants, années 2006-2007-2008



3. DOTATION EN ÉQUIPEMENTS ET EN PERSONNELS DE SANTÉ

Court séjour hospitalier : le moins doté des départements métropolitains

L'offre de soins ambulatoire ou hospitalière de court séjour est singulièrement réduite dans l'Eure. C'est le département métropolitain le moins doté en lits et places de court séjour hospitalier pour 1 000 habitants, significativement moins que l'ensemble de la métropole. Le département de l'Eure se situe au 96^e et dernier rang pour la médecine (y compris l'hospitalisation à domicile), la chirurgie mais aussi la gynécologie-obstétrique, malgré un taux départemental de natalité élevé (14^e rang métropolitain). Ce constat doit toutefois être nuancé : pour l'accès à certains soins hospitaliers, certains territoires du nord du département bénéficient des équipements situés en Seine-Maritime (territoires de santé de Rouen-Elbeuf et du Havre).

Soins de suite et de réadaptation (moyen séjour) : une dotation moins défavorable

Pour l'hospitalisation de moyen séjour, l'Eure se situe nettement moins défavorablement. Avec 1,5 lits et places pour 1 000 habitants, contre 1,7 pour la métropole, elle se situe dans le troisième quart des départements métropolitains (63^e rang).

Court séjour hospitalier

lits et places publics et privés installés au 01.01.2011 : nombre par secteur d'activité

Court séjour : activité	Eure	France métr.
Hospitalisation complète (lits)		
Secteur public : médecine	203	93 224
chirurgie	82	37 065
gynéco-obstétrique	27	13 774
Secteur privé : médecine	39	22 020
chirurgie	159	44 147
gynéco-obstétrique	0	6 911
Hospitalisation de jour, chirurgie ambulatoire (places)		
Secteur public : médecine	5	8 339
chirurgie	13	3 383
gynéco-obstétrique	1	935
Secteur privé : médecine	14	3 470
chirurgie	15	9 572
gynéco-obstétrique	0	70
Hospitalisation à domicile, médecine (places)		
Secteur public	16	2 236
Secteur privé	67	8 209

sources : DREES - ARS - Données SAE 2010 déclarées par les établissements

lits et places publics et privés installés au 01.01.2011 : taux d'équipement par secteur d'activité

Court séjour : activité	Eure	France métr.	Rang métr. (sur 96)
Médecine, dont :	344	137 498	
hospitalisation complète (lits)	242	115 244	
hospitalisation de jour (places)	19	11 809	
hospitalisation à domicile (places)	83	10 445	
Chirurgie, dont :	269	94 167	
hospitalisation complète (lits)	241	81 212	
anesthésie, chirurgie ambulatoire (places)	28	12 955	
Gynécologie-obstétrique, dont :	28	21 690	
hospitalisation complète (lits)	27	20 685	
hospitalisation de jour (places)	1	1 005	
Taux d'équipement en lits et places pour 1 000 habitants			
Médecine y compris hospitalisation à domicile	0,6	2,2	96
Chirurgie	0,5	1,5	96
Gynécologie-obstétrique (pour 1 000 femmes de 15 ans ou plus)	0,1	0,8	96

sources : DREES - ARS - Données SAE 2010 déclarées par les établissements

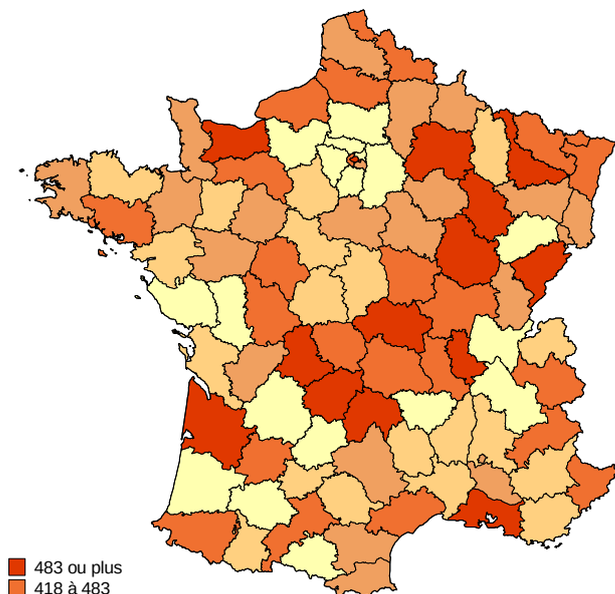
Moyen séjour hospitalier (soins de suite et de réadaptation)

lits et places publics et privés installés au 01.01.2011 : taux d'équipement

Disciplines de soins de suite	Eure	France métr.	Rang métr. (sur 96)
Hospitalisation complète (lits)			
Secteur public	144	40 377	
Secteur privé	686	58 225	
Hospitalisation de jour, nuit (places)			
Secteur public	0	2 076	
Secteur privé	37	5 678	
Ensemble hospitalisation (lits et places)	867	106 356	
Taux d'équipement global en lits et places pour 1 000 habitants	1,5	1,7	63

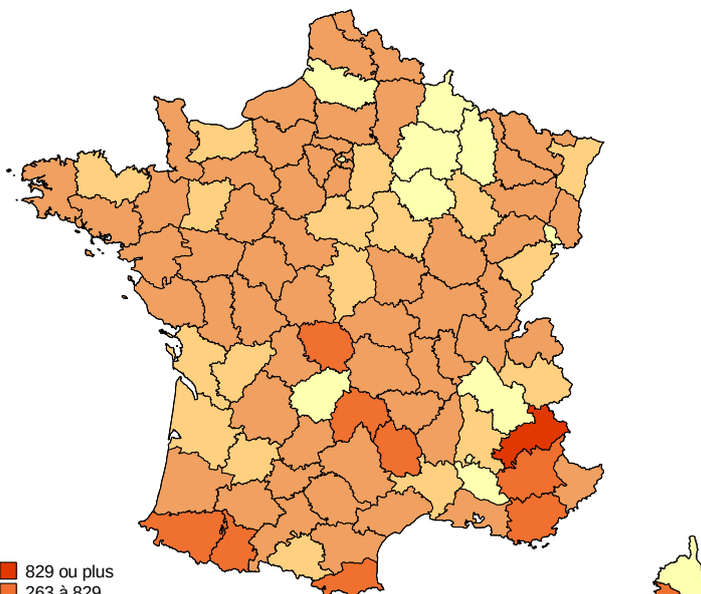
sources : DREES - ARS - Données SAE 2010 déclarées par les établissements

Court séjour hospitalier :
taux d'équipement en lits et places (publics et privés)
au 01.01.2011 pour 100 000 habitants



■ 483 ou plus
■ 418 à 483
■ 373 à 418
■ 323 à 373
■ moins de 323

Soins de suite et de réadaptation (moyen séjour) :
taux d'équipement en lits et places (publics et privés)
au 01.01.2011 pour 100 000 habitants



■ 829 ou plus
■ 263 à 829
■ 144 à 263
■ 127 à 144
■ moins de 127

Professionnels de santé : un déficit généralisé, très sévère pour la médecine générale

Le déficit est le plus sévère pour les médecins (généralistes ou spécialistes) et les infirmiers. L'Eure dispose de 172 médecins et de 412 infirmiers pour 100 000 habitants, soit deux fois moins que la métropole (332 et 826), se situant au dernier rang des départements métropolitains pour ces professions. Pour les autres professions, il reste parmi les départements les moins dotés relativement à la densité médicale, plus particulièrement pour les sages-femmes (94^e rang), les chirurgiens-dentistes (92^e rang), les audio-prothésistes et les opticiens-lunetiers (91^e rang tous deux), les masseurs-kinésithérapeutes (90^e rang). Pour les pharmaciens, l'Eure se situe dans une position médiane (47^e rang) mais le département reste sous-doté en officines (93^e rang) : seulement un tiers des pharmaciens en sont titulaires, les autres travaillant notamment dans l'industrie pharmaceutique.

Pour le département, conjugué à une faible dotation en équipements (court séjour hospitalier), le déficit généralisé de professionnels de santé est un facteur limitant localement l'offre médicale de soins. Or, le vieillissement de la population induit une augmentation de l'incidence et de la prévalence des maladies chroniques, et de fait une demande accrue de soins. Cette perspective démographique pose le problème sanitaire de la rencontre future entre une demande plus soutenue et une offre actuellement déjà limitée.

Professionnels de santé

en exercice libéral ou salarié au 01.01.2010 : nombre et densité pour 100 000 habitants

Professions	Eure nombre	Fr. métr. nombre	Eure densité	Fr. métr. densité	Rang métr. (densité, sur 96)
Médecins généralistes	617	100 815	106	161	96
Médecins spécialistes	381	106 642	66	171	96
Ensemble des médecins	998	207 457	172	332	96
Chirurgiens dentistes	221	40 930	38	66	92
Sages femmes	93	19 208	16	31	94
Infirmiers	2 392	515 754	412	826	96
Masseurs kinésithérapeutes	356	68 923	61	110	90
Orthophonistes	88	19 247	15	31	91
Orthoptistes	14	3 232	2	5	79
Pédicures-podologues	75	11 299	13	18	78
Ergothérapeutes	37	7 214	6	12	88
Psychomotriciens	51	7 510	9	12	75
Audio-prothésistes	12	2 350	2	4	91
Opticiens-lunetiers	132	20 707	23	33	91
Manipulateurs ERM	162	28 112	28	45	85
Pharmaciens	664	74 059	114	119	47
dont titulaires d'officine	211	29 959	36	48	93
Nombre d'officines pharmaceutiques *	157	22 581	27	36	93
Nombre de labo. privés d'analyses médicales	22	3 920	4	6	84

sources : DREES - ARS - ADELI - FINESS (* yc pharmacies mutualistes)

Professionnels de santé libéraux :

près de la moitié des médecins sont susceptibles de partir en retraite dans les quinze ans à venir

Médecins généralistes et infirmiers libéraux exercent une fonction de premier plan dans la médecine ambulatoire et plus précisément dans la prise en charge médicale de la dépendance, notamment par un suivi de proximité des patients âgés vivant à domicile. Pourtant, ils sont sévèrement déficitaires dans l'Eure. Et si la médecine salariée peut être pilotée par les autorités administratives et sanitaires, orientées par les politiques publiques impulsées, la médecine libérale reste beaucoup moins contrainte. Pour les médecins libéraux, les perspectives de cessations d'activité suite à retraite posent avec plus d'acuité encore le problème de l'offre médicale future, et plus particulièrement celui de l'attractivité du département pour ces praticiens.

En effet, parmi les médecins libéraux exerçant dans l'Eure, 41% des généralistes et 54 % des spécialistes sont âgés de 55 ans ou plus, contre respectivement 39 % et 46 % pour la métropole. Relativement à la métropole, dans le département la part de ces généralistes est semblable, mais elle est nettement supérieure pour les spécialistes (+ 9 pts). Ainsi, pour le département comme en France métropolitaine, parmi les médecins actuellement en exercice, deux généralistes sur cinq et un spécialiste sur deux devraient cesser dans les quinze ans leur activité suite à départ en retraite.

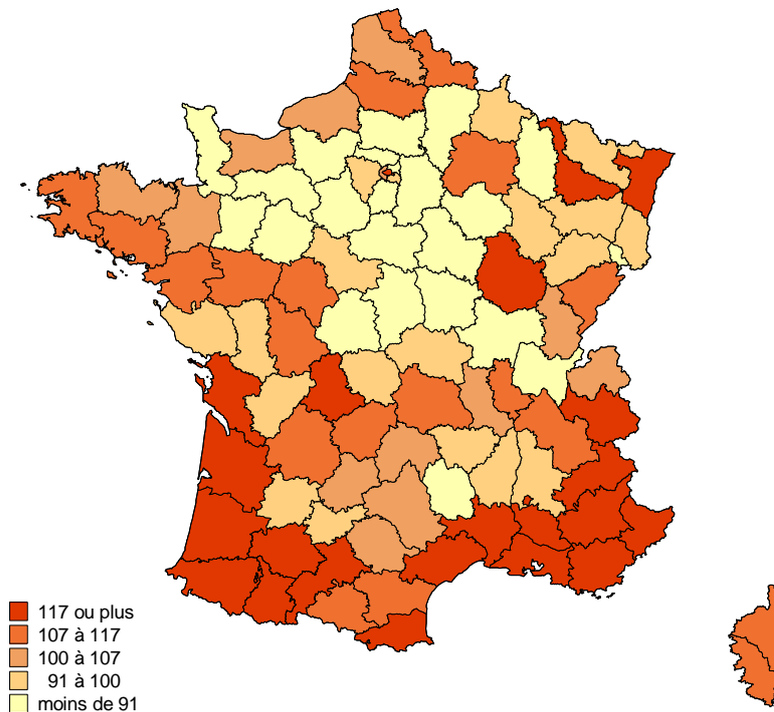
Professionnels de santé libéraux

en exercice au 01.01.2010 : nombre et densité pour 100 000 habitants

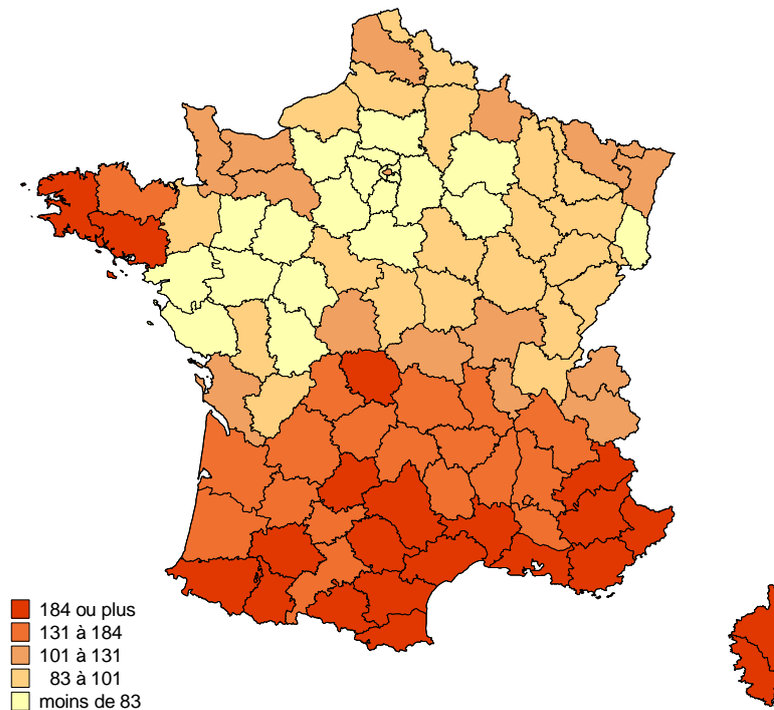
Professions	Eure nombre	Fr. métr. nombre	Eure densité	Fr. métr. densité	Rang métr. (densité, sur 96)
Médecins généralistes	440	68 237	76	109	96
dont praticiens de 55 ans ou plus	183	27 213	.	.	.
Médecins spécialistes	204	54 541	35	87	93
dont praticiens de 55 ans ou plus	110	25 212	.	.	.
Ensemble des médecins libéraux	644	122 778	111	197	60
Chirurgiens dentistes	196	37 078	34	59	92
Infirmiers	389	77 190	67	124	86
Masseurs kinésithérapeutes	266	54 274	46	87	91
Pédicures-podologues	75	11 092	13	18	77
Orthophonistes	79	15 384	14	25	76

sources : DREES - ARS - ADELI

**Médecins généralistes libéraux
en exercice au 01.01.2010, densité pour 100 000 habitants**



**Infirmiers libéraux
en exercice au 01.01.2010, densité pour 100 000 habitants**



Médecins spécialistes

en exercice libéral ou salarié au 01.01.2010 : nombre et densité pour 100 000 habitants

Spécialités exercées	Eure nombre	Fr. métr. nombre	Eure densité	Fr. métr. densité	Rang métr. (densité, sur 96)
Spécialités médicales	192	58 689	33,0	93,9	96
dont :					
anesthésie-réanimation	27	10 161	4,6	16,3	96
cardiologie	25	6 188	4,3	9,9	91
dermato-vénérologie	17	4 089	2,9	6,5	77
gastro-entéro-hépatologie	16	3 389	2,8	5,4	86
gynécologie médicale	9	2 015	1,5	3,2	62
pédiatrie	15	6 948	2,6	11,1	96
radiodiagnostic	31	7 849	5,3	12,6	94
rhumatologie	9	2 595	1,5	4,2	92
Spécialités chirurgicales	107	25 096	18,4	40,2	91
dont :					
chirurgie générale	12	3 719	2,1	6,0	93
gynécologie-obstétrique	25	5 427	4,3	8,7	90
ophtalmologie	30	5 591	5,2	8,9	79
oto-rhino-laryngologie	15	2 904	2,6	4,6	83
stomatologie	4	1 244	0,7	2,0	80
Psychiatrie	42	13 430	7,2	21,5	96
Biologie médicale	10	2 987	1,7	4,8	84
Médecine du travail, santé publique	30	6 440	5,2	10,3	81
Ensemble spécialités	381	106 642	65,6	170,7	96

sources : DREES - ARS - ADELI

Sages-femmes et personnels non médicaux des établissements de soins publics et privés

ETP (Équivalent Temps Plein) 01.01.2010 : nombre et densité pour 100 000 habitants

Catégorie de personnel	Eure nombre	Fr. métr. nombre	Eure densité	Fr. métr. densité	Rang métr. (densité, sur 96)
Personnels administratifs	802	127 459	138	204	91
Personnels soignants	4 769	735 343	821	1 177	94
dont :					
sages-femmes	55	13 089	10	21	96
personnel d'encadrement du personnel soignant	168	28 730	29	46	94
infirmiers (1)	1 578	291 896	272	467	96
aides-soignants (2)	1 809	248 747	311	398	87
agents de services hospitaliers, autres personnels des services médicaux	920	119 070	158	191	78
personnel de rééducation	139	22 515	24	36	85
psychologues	99	11 296	17	18	47
Personnels éducatifs et sociaux	69	15 682	12	25	95
Personnels médico-techniques	210	47 027	36	75	92
Personnels techniques	654	111 624	113	179	94
Total	6 504	1 037 135	1 119	1 660	93

sources : DREES - ARS - Données SAE 2009 - traitements DREES

* Tout type de contrat (titulaire, CDI, CDD)

(1) y compris infirmiers spécialisés et de secteur psychiatrique (et pour le privé, hors établissements sans hospitalisation complète ou partielle)

(2) élèves non compris

4. FOCUS SUR LES PERSONNES ÂGÉES

Des revenus plutôt favorables pour les ménages âgés

L'Eure fait partie des départements français relativement favorisés pour les revenus des ménages. Au 27^e rang pour le revenu médian de l'ensemble de la population, l'Eure se classe même au 25^e rang pour les 60-74 ans et au 28^e pour les 75 ans ou plus. La proportion de revenus importants n'est pas très élevée, mais il y a aussi moins de ménages en situation de pauvreté, notamment chez les personnes âgées (84^e rang des départements).

Revenus fiscaux déclarés par les ménages

année 2009, distribution par unité de consommation (UC),
selon l'âge du référent fiscal du ménage

Distribution des revenus (par UC selon l'âge du référent fiscal du ménage)	Eure	France métr.	Rang métr. (sur 96)
entre 60 et 74 ans			
D1 (€)	10 248	9 134	23
Médiane (€)	20 411	20 032	25
D9 (€)	38 132	40 738	34
D9 / D1	3,7	4,5	58
75 ans ou plus			
D1 (€)	10 283	9 447	14
Médiane (€)	17 497	17 127	28
D9 (€)	32 049	34 541	34
D9 / D1	3,1	3,7	63
Ensemble (tous âges, dont moins de 60 ans)			
D1 (€)	7 464	6 667	27
Médiane (€)	18 509	18 355	27
D9 (€)	34 022	37 163	36
D9 / D1	4,6	5,6	63

source : Insee-DGFIP Revenus fiscaux localisés des ménages 2009

Note de lecture sur les déciles : pour le 1er décile (D1), pour les ménages eurois dont le référent fiscal est âgé de 60 à 74 ans, 10% ont déclaré un revenu fiscal inférieur à 10 248 € par unité de consommation ; ou inversement, 90% ont déclaré un revenu fiscal supérieur à ce seuil.

Note sur les unités de consommation (UC) : système de pondération attribuant un poids spécifique à chaque membre du ménage, permettant de comparer les niveaux de vie de ménages de tailles ou de compositions différentes. Avec cette pondération, le nombre de personnes du ménage est ramené à un nombre d'unités de consommation (UC). L'échelle actuellement la plus utilisée (dite de l'OCDE) retient la pondération suivante :

- 1 UC pour le premier adulte du ménage
- 0,5 UC pour les autres personnes de 14 ans ou plus
- 0,3 UC pour les enfants de moins de 14 ans

Pauvreté monétaire

année 2008, taux par tranche d'âge

Pauvreté monétaire	Eure	France métro.	Rang métro. (sur 96)
Pauvreté monétaire 2008, taux par tranche d'âge (%)			
65 ans ou plus	7,2	9,8	84
Ensemble	10,8	13,0	79

source : Insee, Revenus disponibles localisés

Note de lecture sur la pauvreté monétaire : un individu (ou un ménage) est considéré comme pauvre lorsqu'il vit dans un ménage dont le niveau de vie est inférieur au seuil de pauvreté, égal à 60 % du niveau de vie médian de la population.

Parmi les personnes âgées de 75 ans ou plus, près de 9 sur 10 vivent à domicile, dont une majorité encore en couple

Le mode de cohabitation des eurois âgés de 75 ans ou plus est semblable à celui des métropolitains de même âge, que ces personnes vivent seules ou non. En 2008, parmi la population euroise âgée de 75 ans ou plus, près de neuf personnes sur dix vivaient encore à domicile (dont une majorité en couple), et une sur dix résidait en institution.

Mode de cohabitation des personnes âgées de 75 ans ou plus

année 2008

Mode de cohabitation (répartition %)	Eure	France métro.	Rang métro. (sur 96)
Ne vivant pas seules :			
- vivant en couple ou seules avec leur(s) enfant(s)	47,0	46,3	42
- vivant en institution	10,0	9,5	40
- autres cas	4,3	5,3	63
Vivant seules	38,7	38,9	39

source : Insee, recensement de la population 2008, exploitation complémentaire,

Aides et allocations au bénéfice des personnes âgées : des besoins moindres qu'ailleurs

Mesurée indirectement par les aides et allocations dont ils peuvent bénéficier (APA, ASH, ASPA, ASV), la précarité apparaît nettement moins présente dans l'Eure qu'en métropole et que dans la plupart des départements métropolitains. Cette moindre sollicitation des aides et allocations est à relier, d'une part, à une population euroise de profil moins âgé, et d'autre part, à des revenus fiscaux relativement plus importants pour les dernières classes d'âge. Ainsi, pour l'ensemble des personnes âgées de 75 ans ou plus, les bénéficiaires de l'APA sont nettement moins nombreux dans l'Eure, que ce soit pour l'APA à domicile ou en établissement. Cependant, pour l'APA à domicile, dans l'Eure les bénéficiaires sont dans une plus grande dépendance telle que mesurée par la grille AGGIR (GIR1+GIR2), en proportion beaucoup plus qu'en métropole (4^e rang des départements métropolitains). Cette prise en charge d'une dépendance à domicile dans l'ensemble plus sévère est à relier avec des aides par bénéficiaire de montants plus élevés, plus qu'en métropole et que dans la plupart des départements métropolitains. Avec 4 960 € de dépenses brutes réalisées en 2009 (hors frais de personnel) contre 4 490 € pour la métropole, l'Eure se situe au 10^e rang des départements métropolitains.

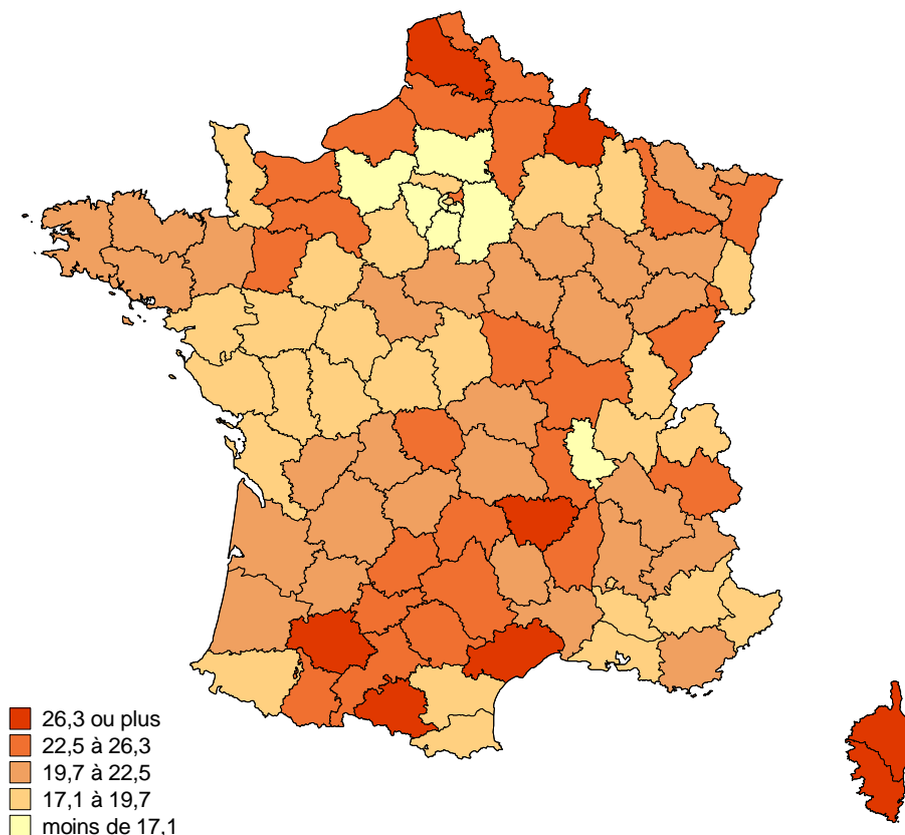
Aides et allocations au bénéfice des personnes âgées au 31.12.2009

Aide ou allocation	Eure	France métro.	Rang métro. (sur 96)
Allocation supplémentaire du minimum vieillesse (ASPA, ASV)			
Nombre d'allocataires	2 632	494 346	
Allocataires / 100 personnes 65 ans ou plus	3,0	4,7	89
Allocation Personnalisée d'Autonomie (APA)			
Nombre de bénéficiaires	7 650	1 141 094	
Bénéficiaires de l'APA / 100 personnes de 75 ans ou plus (1)			
- à domicile ou en établissement	15,9	20,5	92
- à domicile	9,2	12,3	84
- en établissement	6,7	8,2	83
APA à domicile			
Nombre de bénéficiaires	4 695	694 279	
dont % bénéficiaires à domicile GIR1 + GIR2	31,0	20,2	4
APA : dépenses brutes en 2009 (hors frais de personnel), en €			
par habitant	59	80	84
par bénéficiaire	4 959	4 492	10
Aide Sociale à l'Hébergement (ASH)			
en % du nombre de places d'hébergement pour personnes âgées	11,6	16,6	82

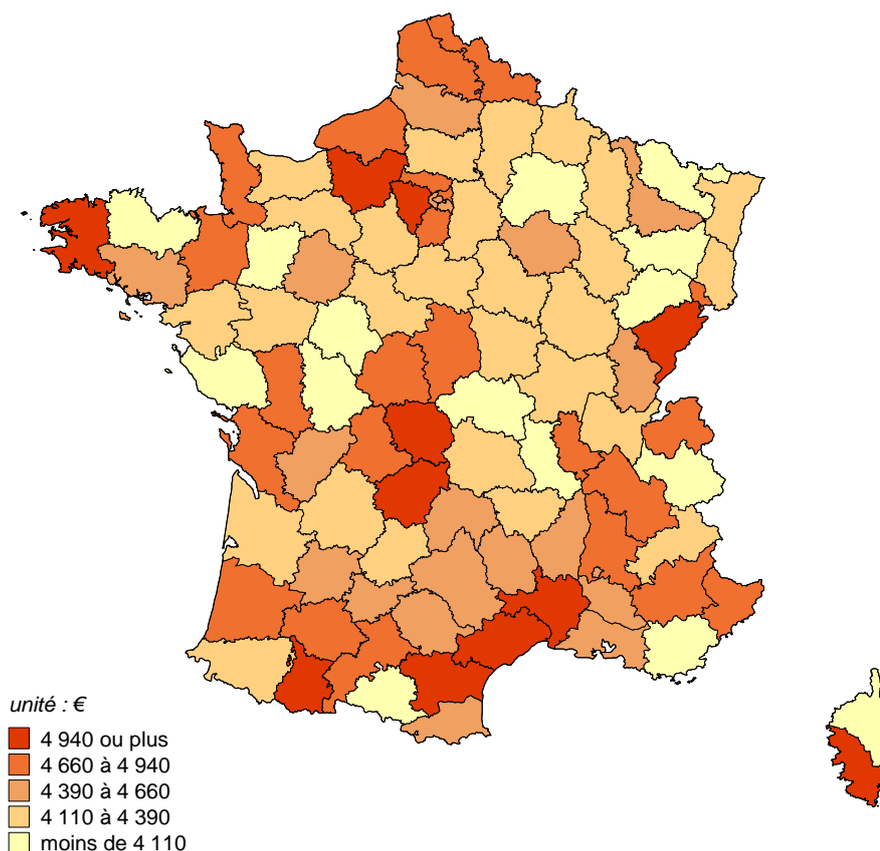
sources: conseils généraux, CNAV, DREES

(1) définition harmonisée entre départements pour l'APA

APA
nombre de bénéficiaires de l'APA
pour 100 personnes de 75 ans ou plus, au 31.12.2009



APA année 2009 :
dépenses totales brutes par bénéficiaire (hors frais de personnel)



Accueil des personnes âgées : l'Eure plutôt bien dotée

Le département de l'Eure est plutôt favorablement doté pour l'accueil des personnes âgées, mieux que la France métropolitaine. Il est nettement mieux pourvu que la métropole en structures d'hébergement complet, avec 146,3 lits ou logements pour 1 000 habitants de 75 ans ou plus contre 127,8, se situant au 26^e rang métropolitain. Il est aussi mieux pourvu, mais dans une moindre mesure, pour les lits médicalisés, avec un taux d'équipement de 109,6 contre 102,6 (43^e rang) et pour les places en services de soins à domicile, avec un taux de 20,1 contre 19,8 (44^e rang).

Accueil des personnes âgées

établissements et services, lits ou places publics ou privés installés au 01.01.2011

Type d'accueil	Eure	France métro.
Hébergement permanent		
Maison de retraite		
nombre d'établissements	47	7 049
nombre de lits	4 475	515 573
Logement-foyer		
nombre d'établissements	34	2 762
nombre de logements	1 751	140 882
dont EHPAD (en maisons de retraite ou logements foyers)		
nombre d'établissements	46	6 918
nombre de lits	4 656	528 272
Hébergement temporaire (lits)	51	9 274
Accueil de jour (places)	163	10 277
Services de soins infirmiers à domicile (SSIAD + SPASAD)		
nombre de services	20	2 024
nombre de places	885	108 485
Soins de longue durée (USLD) (lits*)	180	33 579

sources : DREES - ARS - FINESS

* Par rapport aux années précédentes, la diminution éventuelle du nombre de places en USLD provient de la transformation d'USLD en EHPAD. Les places sont requalifiées en "maison de retraite" au sens des catégories FINESS. Le nombre de maisons de retraite - EHPAD et de lits a augmenté d'autant.

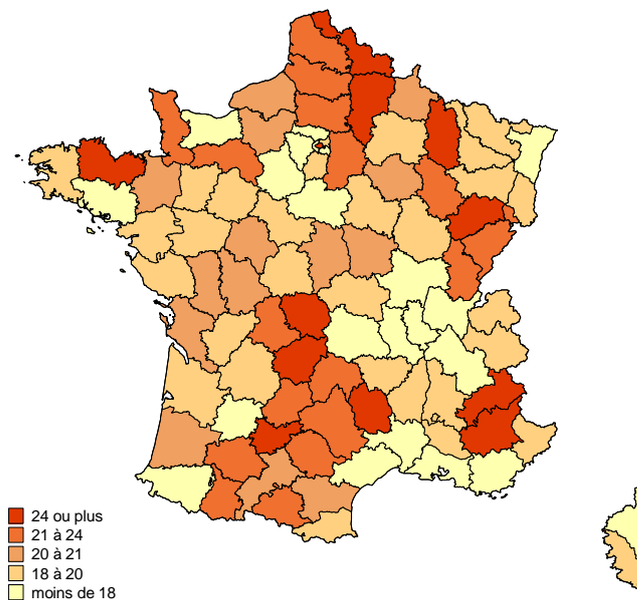
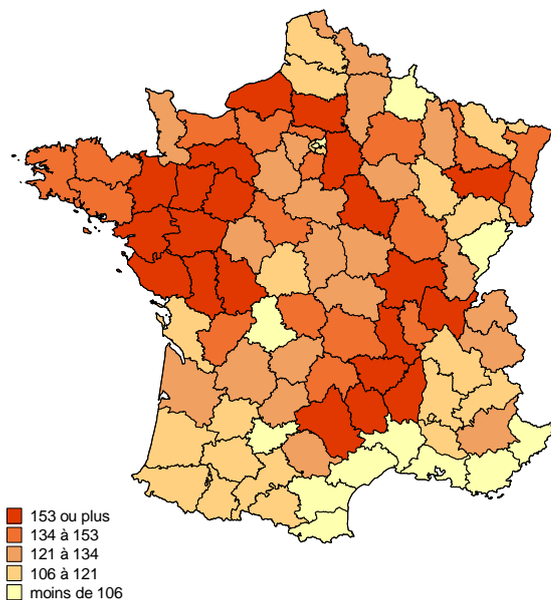
taux d'équipement au 01.01.2011 pour 1 000 habitants de 75 ans ou plus

Taux d'équipement	Eure	France métro.	Rang métro. (sur 96)
Taux d'équipement en structures d'hébergement complet (lits maison de retraite, logements de logements-foyers, et lits hébergement temporaire, lits USLD)	146,3	127,8	26
Taux d'équipement en places de services de soins à domicile (SSIAD + SPASAD)	20,1	19,8	44
Taux d'équipement en lits médicalisés (lits d'EHPAD, lits d'USLD)	109,6	102,6	43

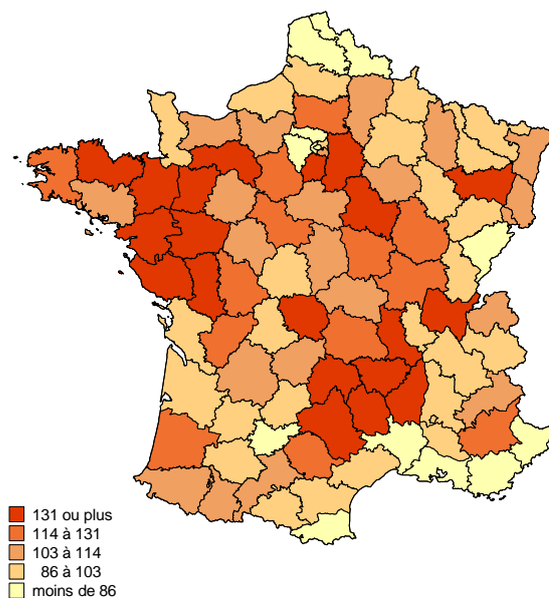
sources : DREES - ARS - FINESS

Accueil des personnes âgées :
taux d'équipement au 01.01.2011 pour 1 000 habitants de 75 ans ou plus
en structures d'hébergement complet

Accueil des personnes âgées :
taux d'équipement au 01.01.2011 pour 1 000 habitants de 75 ans ou plus
en places de services de soins à domicile (SIAD + SPASAD)



Accueil des personnes âgées :
taux d'équipement au 01.01.2011 pour 1 000 habitants de 75 ans ou plus
en lits médicalisés



5. COHÉSION SOCIALE : quelques indicateurs

Pauvreté, lutte contre les exclusions

au 31.12.2010

Allocation, indicateurs de précarité	Eure	France métr.	Rang métr. (sur 96)
Revenu de Solidarité Active (RSA)			
Nombre total d'allocataires RSA	13 901	1 833 787	
dont RSA socle seul majoré	1 600	169 795	
dont RSA socle seul non majoré	7 218	998 379	
dont RSA activité	3 476	457 950	
Population couverte par le RSA	30 573	3 874 095	
Part de la population couverte par le RSA (%)	5,3	6,2	56
Allocation de Solidarité Spécifique (ASS)			
Nombre d'allocataires (données semi-définitives)	3 344	332 600	
Couverture Maladie Universelle Complémentaire (CMUC)			
Bénéficiaires de la CMU complémentaire	28 468	3 703 913	
Part de la population couverte par la CMUC (%)	4,9	5,9	59

sources : CNAMTS, CCMSA, CNAF, DREES, Insee, Pôle emploi

Pauvreté monétaire	Eure	France métr.	Rang métr. (sur 96)
Pauvreté monétaire 2008, taux par tranche d'âge (%)			
moins de 19 ans	15,3	17,7	72
de 20 à 24 ans	14,1	17,2	81
de 25 à 29 ans	9,4	11,9	82
de 30 à 64 ans	9,3	11,5	80
65 ans ou plus	7,2	9,8	84
Ensemble	10,8	13,0	79

source : Insee, Revenus disponibles localisés

Note de lecture sur la pauvreté monétaire : un individu (ou un ménage) est considéré comme pauvre lorsqu'il vit dans un ménage dont le niveau de vie est inférieur au seuil de pauvreté, égal à 60 % du niveau de vie médian de la population.

Revenus fiscaux déclarés par les ménages
année 2009, distribution par unité de consommation (UC),
selon l'âge du référent fiscal du ménage

Distribution des revenus (par UC selon l'âge du référent fiscal du ménage)	Eure	France métro.	Rang métro. (sur 96)
moins de 30 ans			
D1 (€)	4 531	3 786	30
Médiane (€)	15 831	15 823	30
D9 (€)	26 441	28 515	35
D9 / D1	5,8	7,5	69
entre 30 et 39 ans			
D1 (€)	6 241	5 454	25
Médiane (€)	17 381	17 419	27
D9 (€)	30 161	34 075	39
D9 / D1	4,8	6,2	69
entre 40 et 49 ans			
D1 (€)	6 863	5 886	21
Médiane (€)	17 658	17 538	29
D9 (€)	32 597	35 972	38
D9 / D1	4,7	6,1	75
entre 50 et 59 ans			
D1 (€)	8 270	7 139	30
Médiane (€)	21 379	21 090	30
D9 (€)	40 003	42 543	37
D9 / D1	4,8	6,0	67
entre 60 et 74 ans			
D1 (€)	10 248	9 134	23
Médiane (€)	20 411	20 032	25
D9 (€)	38 132	40 738	34
D9 / D1	3,7	4,5	58
75 ans ou plus			
D1 (€)	10 283	9 447	14
Médiane (€)	17 497	17 127	28
D9 (€)	32 049	34 541	34
D9 / D1	3,1	3,7	63
Ensemble (tous âges, dont moins de 60 ans)			
D1 (€)	7 464	6 667	27
Médiane (€)	18 509	18 355	27
D9 (€)	34 022	37 163	36
D9 / D1	4,6	5,6	63

source : Insee-DGFIP Revenus fiscaux localisés des ménages 2009

S E C O N D E P A R T I E

Perspectives démographiques, du vieillissement et de la dépendance

SYNTHÈSE

Si on prolonge les comportements démographiques récents (scénario tendanciel), la population de l'Eure devrait croître à un rythme un peu supérieur au rythme moyen national (environ + 10 % pour l'Eure à l'horizon 2030). Le rythme de croissance serait assez proche entre les 4 UTAS du département, celle de Pont-Audemer pouvant tout de même bénéficier d'un rythme un peu plus élevé si ses tendances migratoires (positives) perdurent.

Le vieillissement démographique serait plus rapide dans l'Eure qu'en moyenne nationale (l'Eure est actuellement plutôt « jeune » et les générations du baby boom y sont particulièrement nombreuses). Le nombre de personnes de plus de 80 ans devrait augmenter de + 25 % à l'horizon 2020 et de + 70 % à l'horizon 2030.

La population âgée dépendante devrait elle aussi fortement augmenter, mais un peu moins que la population âgée dans son ensemble. On postule en effet que les gains d'espérance de vie permettront de retarder sensiblement la dépendance et donc de diminuer les taux de dépendance à chaque âge. Comme l'ensemble de la population âgée, la population dépendante devrait croître plus vite dans l'Eure que dans la plupart des départements français (12^e rang des 96 départements métropolitains).

La croissance de la population âgée dépendante ne se ferait pas à un rythme régulier, ni de façon uniforme selon les tranches d'âge. À court terme, la croissance serait plus forte pour les personnes dépendantes de plus de 80 ans ; celles-ci constitueraient trois cinquièmes de la population âgée dépendante, contre un cinquième seulement de l'ensemble de la population âgée. Entre 2015 et 2025, c'est le nombre de 60-80 ans dépendants qui augmenterait le plus, même si ceux-ci resteraient très minoritaires au sein de la population dépendante.

Jusqu'à 80 ans, les taux de dépendance masculin et féminin ne diffèreraient pas significativement. Mais au-delà, la dépendance continuerait à affecter beaucoup plus les femmes, qui constitueraient encore un peu plus de deux personnes âgées dépendantes sur trois (même si cette proportion s'éroderait légèrement, du fait des gains d'espérance de vie attendus, plus élevés pour les hommes).

À âge égal, parmi les personnes âgées, la dépendance est toujours un peu plus présente dans l'Eure qu'en France métropolitaine.

6. UTAS de l'Eure

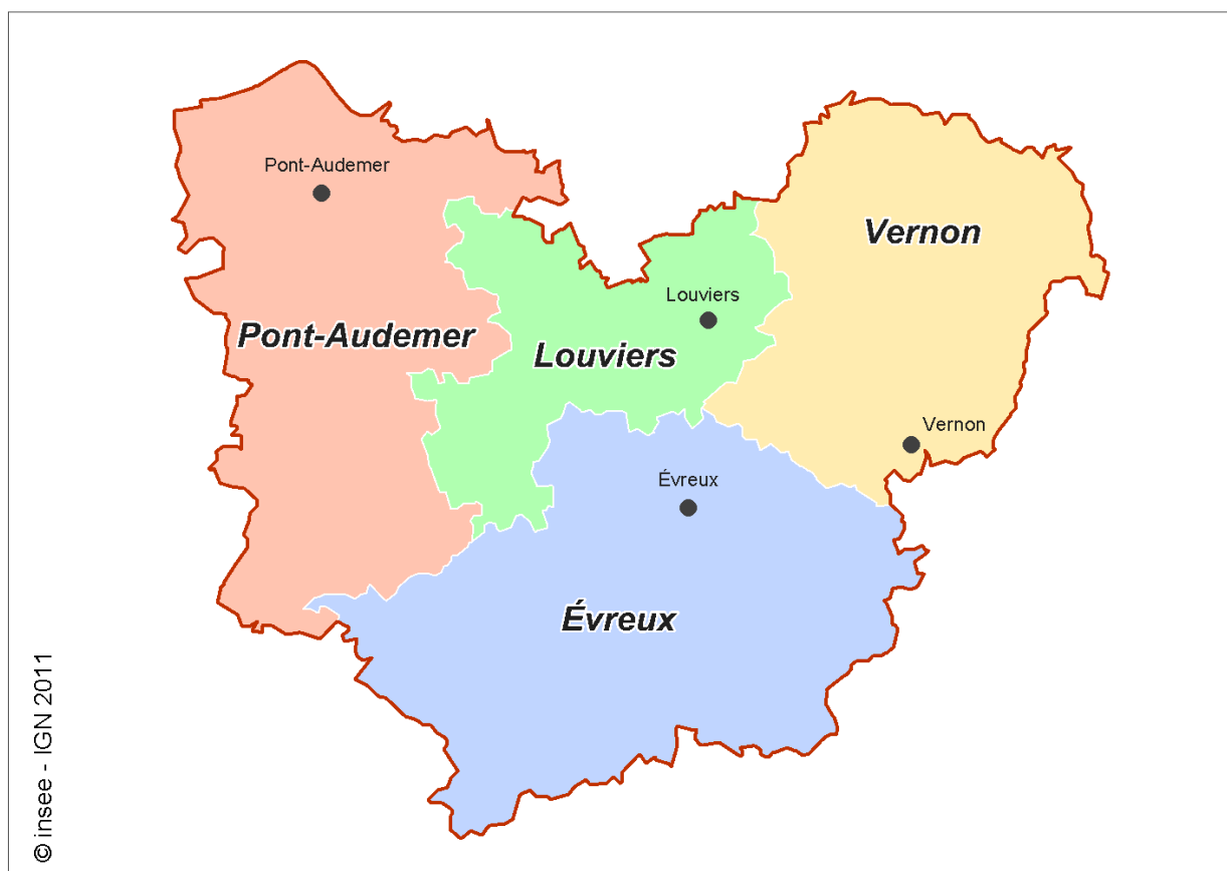
Les UTAS de l'Eure

Des résultats infradépartementaux sont présentés par unités territoriales d'action sociale (UTAS), découpage utilisé par le Département pour la territorialisation de son action en matière de politiques sociales.

L'Eure est découpé en quatre UTAS : Évreux, Louviers, Pont-Audemer et Vernon (cf. carte ci-dessous).

Carte des unités territoriales d'action sociale (UTAS) de l'Eure

Les quatre unités territoriales d'action sociale (UTAS)
du département de l'Eure



7. POPULATION TOTALE :

projections sur la période 2010 - 2040

Méthodologie de projection de la population

Les projections de population présentées dans ce document sont issues du scénario tendanciel du modèle Omphale 2010.

Le scénario tendanciel repose sur 3 hypothèses :

- *poursuite des gains d'espérance de vie comme au plan national*
- *maintien sur toute la période de la fécondité observée le plus récemment (2,2 enfants par femme dans l'Eure)*
- *maintien sur toute la période des comportements migratoires par âge, tels que mesurés au dernier recensement*

Ces hypothèses ne doivent pas être considérées comme plus probables que d'autres, mais elles ont la caractéristique de correspondre aux choix les plus « neutres ». D'autres hypothèses donneraient des projections différentes, mais avec une variabilité qui porte finalement peu sur les populations âgées.

NB : Dans la suite de ce document, sauf mention explicite du contraire, par « population âgée » on entendra la population des personnes âgées de 60 ans ou plus.

Population totale :

effectifs projetés à horizon 2040, ventilation par grande classe d'âge
scénario tendanciel

effectifs en milliers, arrondis à la centaine	Population totale			
	2010	2020	2030	2040
UTAS Évreux	197,5	207,5	215,3	221,7
UTAS Louviers	121,7	128,9	133,9	137,5
UTAS Pont-Audemer	118,0	127,6	134,8	140,1
UTAS Vernon	147,6	156,7	163,4	168,6
Eure	584,8	620,7	647,4	667,9

source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel

effectifs en milliers, arrondis à la centaine	moins de 60 ans			
	2010	2020	2030	2040
UTAS Évreux	156,5	155,8	154,4	155,3
UTAS Louviers	98,2	99,1	99	99,6
UTAS Pont-Audemer	89,3	91,1	91,7	92,6
UTAS Vernon	117,3	117,3	116,6	117,2
Eure	461,3	463,3	461,7	464,7

source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel

effectifs en milliers, arrondis à la centaine	entre 60 et 79 ans			
	2010	2020	2030	2040
UTAS Évreux	31,7	40,3	45,9	45,6
UTAS Louviers	18,8	23,9	26,7	26,7
UTAS Pont-Audemer	22,4	28,6	32,5	32,8
UTAS Vernon	23,9	31,4	35,7	35,7
Eure	96,8	124,2	140,8	140,8

source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel

effectifs en milliers, arrondis à la centaine	80 ans ou plus			
	2010	2020	2030	2040
UTAS Évreux	9,3	11,4	15,1	20,8
UTAS Louviers	4,8	5,9	8,1	11,2
UTAS Pont-Audemer	6,3	7,9	10,6	14,7
UTAS Vernon	6,3	8,0	11,1	15,7
Eure	26,7	33,2	44,9	62,4

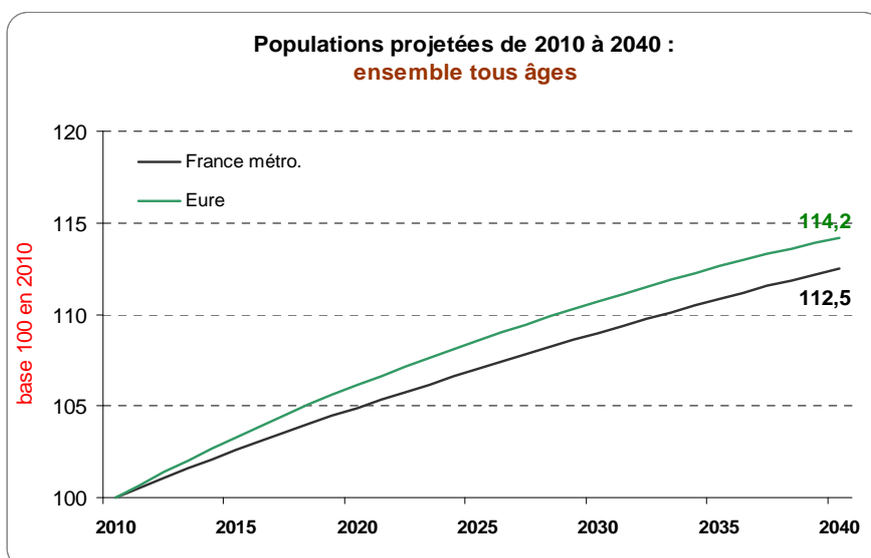
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel

Population totale :

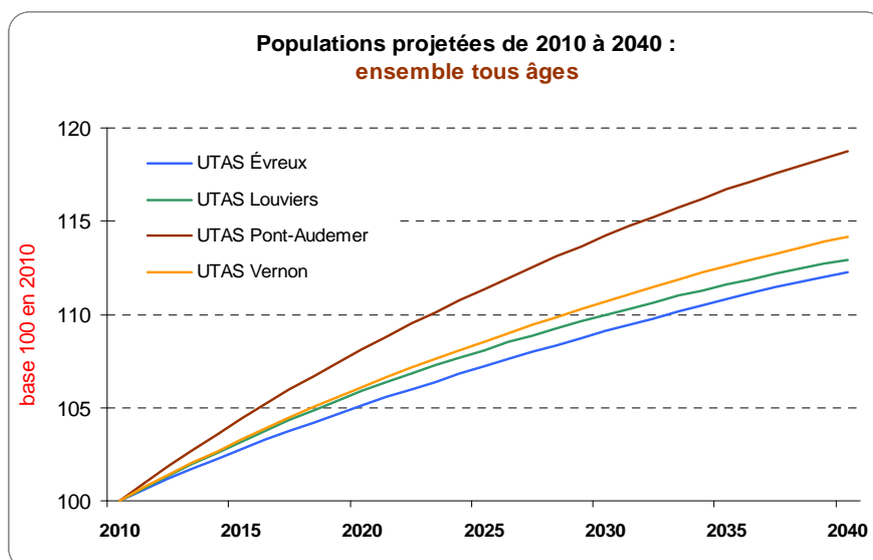
évolutions comparées sur la période 2010 - 2040
scénario tendanciel

indices base 100 en 2010	Population totale			
	2010	2020	2030	2040
UTAS Évreux	100,0	105,1	109,1	112,3
UTAS Louviers	100,0	105,9	110,0	112,9
UTAS Pont-Audemer	100,0	108,1	114,2	118,8
UTAS Vernon	100,0	106,1	110,7	114,2
Eure	100,0	106,1	110,7	114,2
France métro.	100,0	104,9	109,0	112,5

source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel



source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel



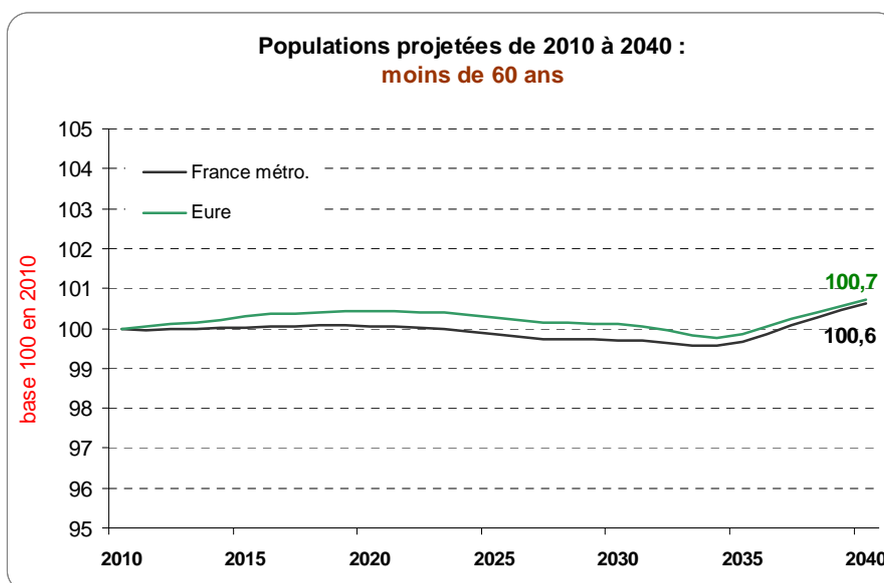
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel

Population âgée de moins de 60 ans :

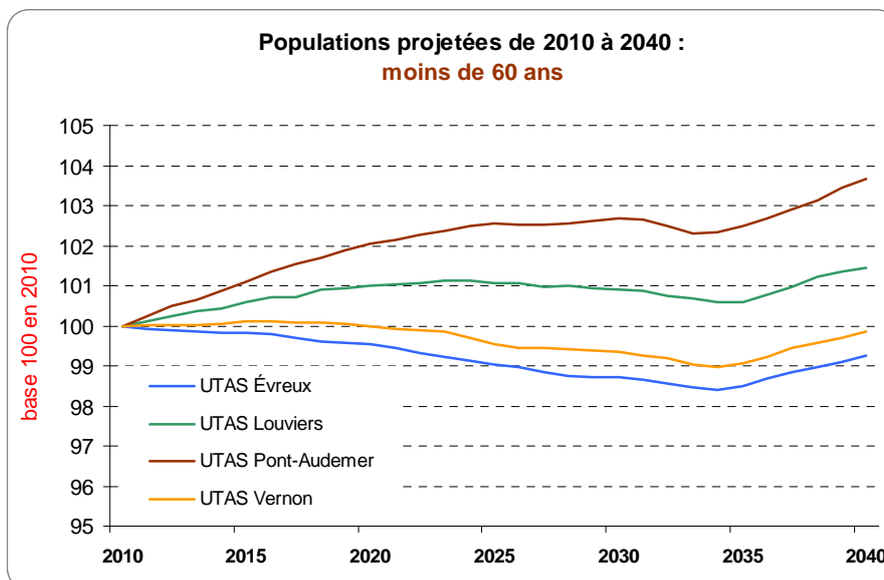
évolutions comparées sur la période 2010 - 2040
scénario tendanciel

indices base 100 en 2010	Population totale			
	2010	2020	2030	2040
UTAS Évreux	100,0	99,5	98,7	99,3
UTAS Louviers	100,0	101,0	100,9	101,4
UTAS Pont-Audemer	100,0	102,0	102,7	103,7
UTAS Vernon	100,0	100,0	99,3	99,9
Eure	100,0	100,4	100,1	100,7
France métro.	100,0	100,1	99,7	100,6

source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel



source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel



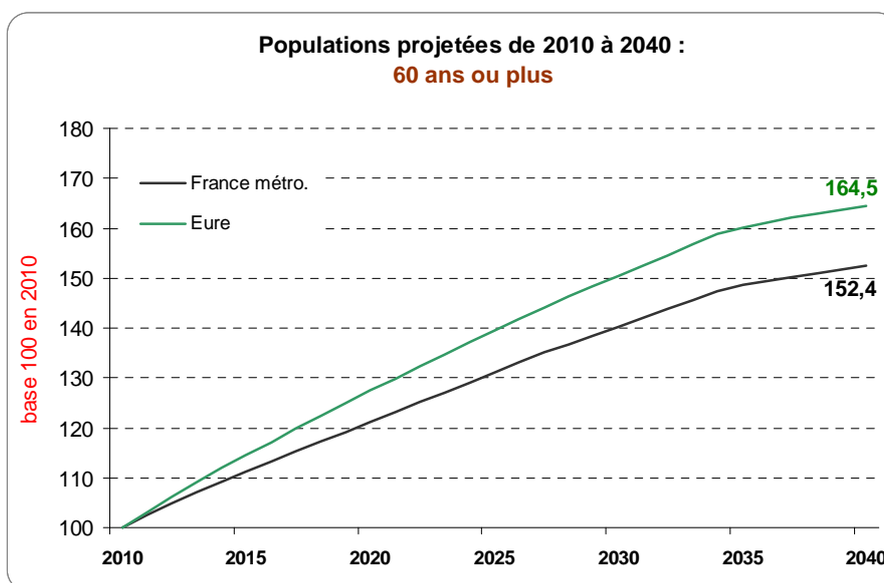
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel

Population âgée de 60 ans ou plus :

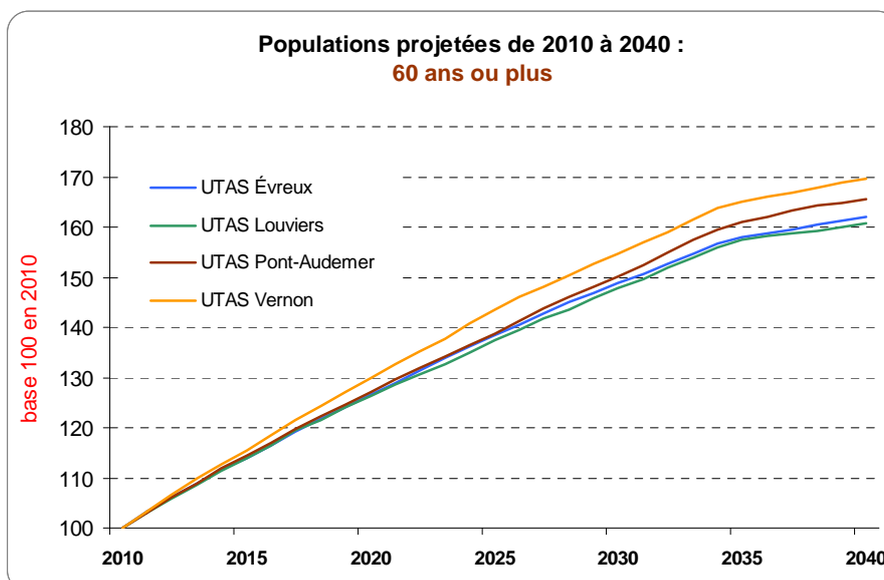
évolutions comparées sur la période 2010-2040
scénario tendanciel

indices base 100 en 2010	Population âgée de 60 ans ou plus			
	2010	2020	2030	2040
UTAS Évreux	100,0	126,5	148,8	162,0
UTAS Louviers	100,0	126,2	147,8	160,8
UTAS Pont-Audemer	100,0	127,1	150,1	165,7
UTAS Vernon	100,0	129,9	154,7	169,6
Eure	100,0	127,4	150,3	164,5
France métro.	100,0	121,2	140,2	152,4

source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel



source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel



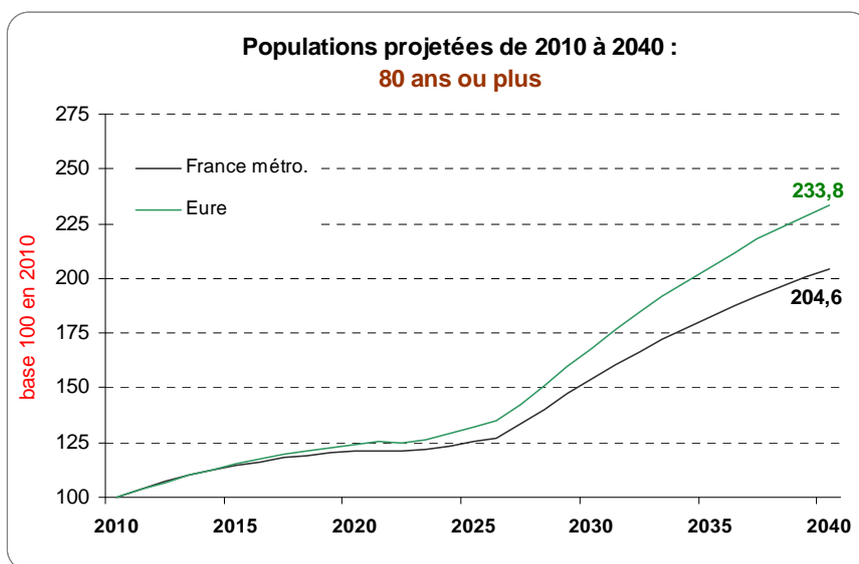
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel

Population âgée de 80 ans ou plus :

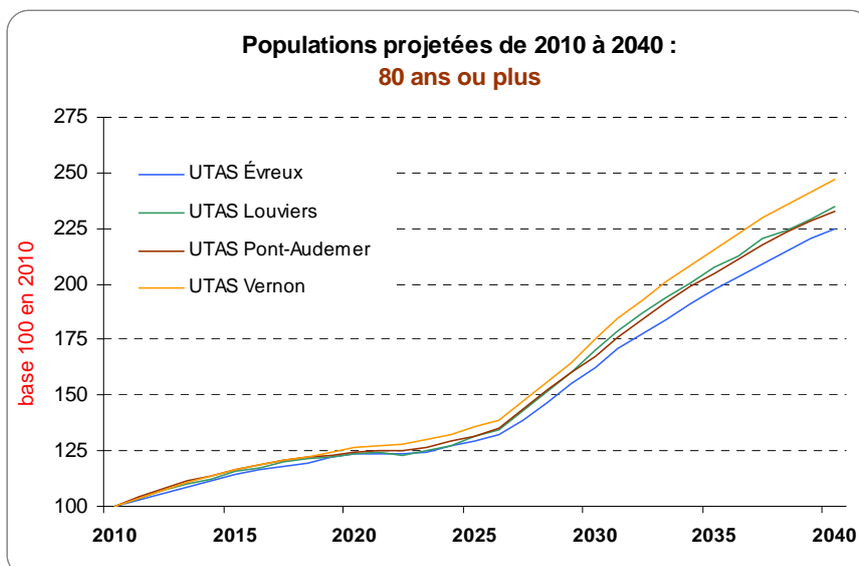
évolutions comparées sur la période 2010-2040
scénario tendanciel

indices base 100 en 2010	Population âgée de 80 ans ou plus			
	2010	2020	2030	2040
UTAS Évreux	100,0	123,4	162,7	225,0
UTAS Louviers	100,0	123,8	170,6	234,7
UTAS Pont-Audemer	100,0	124,4	167,2	232,4
UTAS Vernon	100,0	126,2	175,1	247,3
Eure	100,0	124,4	168,1	233,8
France métro.	100,0	121,2	153,8	204,6

source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel



source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel



source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel

Populations âgées de 60 ans ou plus, de 80 ans ou plus :

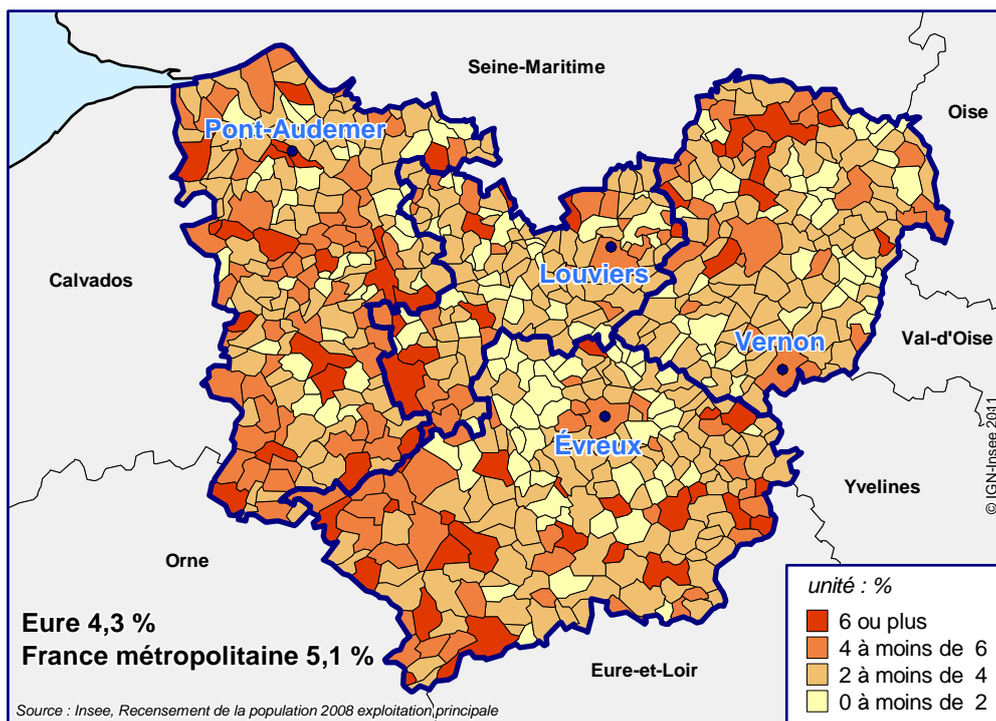
parts des populations âgées dans l'ensemble de la population
scénario tendanciel

unité : %		2010	2020	2030	2040
Eure	part des 60 ans ou plus dans la population totale	21,1	25,4	28,7	30,4
	part des 80 ans ou plus dans la population totale	4,6	5,3	6,9	9,3
	part des 80 ans ou plus dans la population âgée (60 ans ou plus)	21,6	21,1	24,2	30,7
France métro.	part des 60 ans ou plus dans la population totale	22,9	26,4	29,4	31,0
	part des 80 ans ou plus dans la population totale	5,3	6,2	7,5	9,7
	part des 80 ans ou plus dans la population âgée (60 ans ou plus)	23,3	23,3	25,6	31,3

source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel

répartition géographique de la population âgée de 80 ans ou plus dans le département (année 2008)

Part de la population âgée de 80 ans ou plus dans les UTAS de l'Eure



8. POPULATION ÂGÉE DÉPENDANTE :

projections sur la période 2010 - 2030

Méthodologie de projection de la population âgée dépendante

Les projections de population âgée potentiellement dépendante sont obtenues en appliquant aux projections de population totale des taux de dépendance projetés par sexe et âge. Les taux de dépendance pour l'année de base sont estimés via l'enquête Handicap-Santé réalisée en 2008-2009 à domicile ou en institution, auprès des personnes présentant un handicap ou un problème de santé, ou de leurs proches.

Dans ce document de travail, il s'agit donc d'une **dépendance « potentielle » estimée**, qui peut différer de la **dépendance effective observée** par les services médico-sociaux dans le cadre de l'attribution de l'allocation personnalisée d'autonomie (APA). Outre cette différence conceptuelle, l'estimation statistique ne permet pas de considérer les situations de non-sollicitation de l'APA, volontaires ou non, de même que les spécificités locales relatives aux décisions d'attribution. Ainsi le nombre de personnes âgées dépendantes estimé via l'enquête précitée peut être différent du nombre de bénéficiaires de l'APA : **c'est pourquoi les résultats obtenus sont présentés non pas en niveau mais en évolution (variations relatives)**.

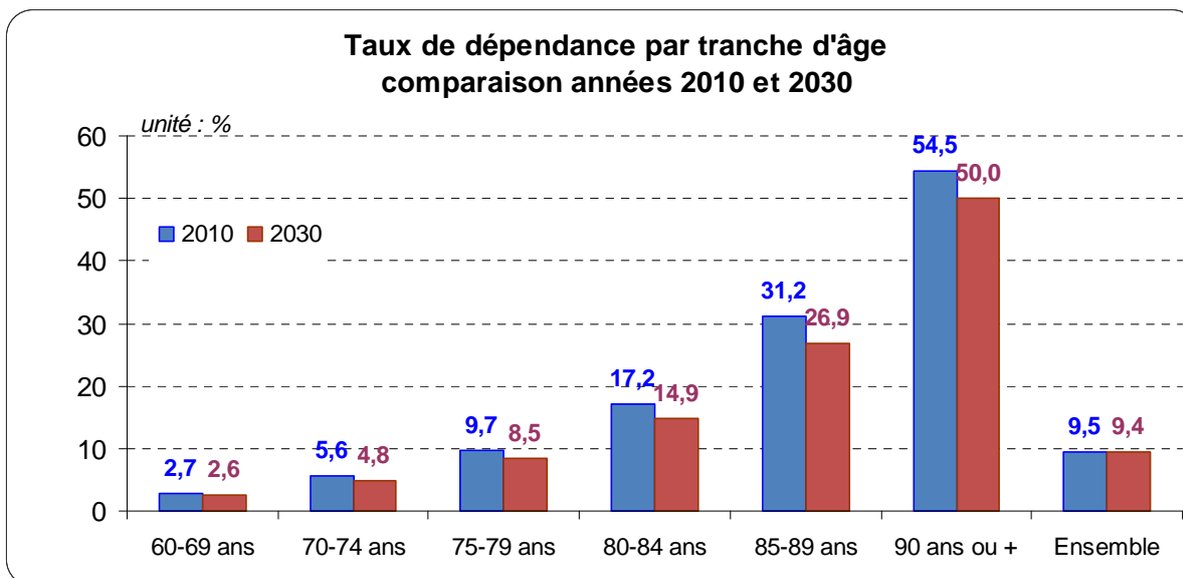
L'évolution des taux de dépendance est orientée par deux hypothèses directrices fondamentales :

- la durée de vie passée en **dépendance lourde (GIR1+GIR2)** est supposée stable, et les gains d'espérance de vie à 65 ans s'assimilent alors en totalité à des années supplémentaires sans incapacité lourde
- pour la **dépendance légère (GIR3+GIR4)**, la part de l'espérance de vie sans incapacité légère dans l'espérance de vie à 65 ans est supposée rester stable, et à 65 ans l'espérance de vie sans incapacité augmente donc proportionnellement à l'allongement de l'espérance de vie

Ainsi, le taux de dépendance projeté diminuerait à tout âge.

NB : dans la suite de ce document, sauf mention explicite du contraire ou ambiguïté, par « population âgée dépendante » on entendra la population des personnes âgées de 60 ans ou plus estimées potentiellement dépendantes.

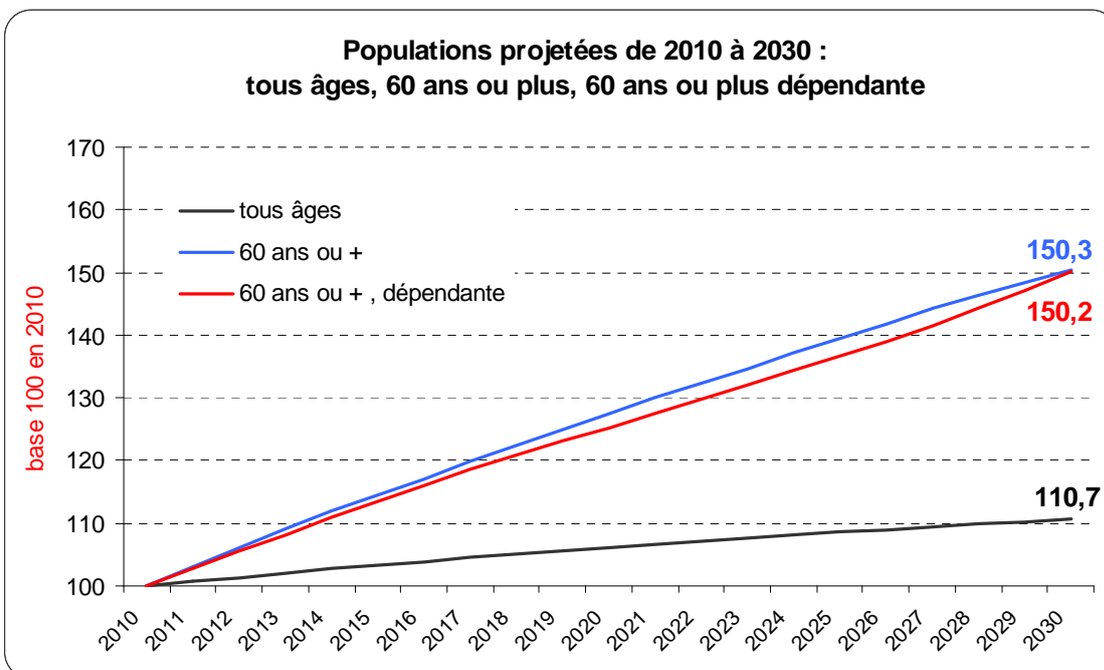
Taux comparés par tranche d'âge entre 2010 et 2030



source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Populations âgées (totale et dépendante) :

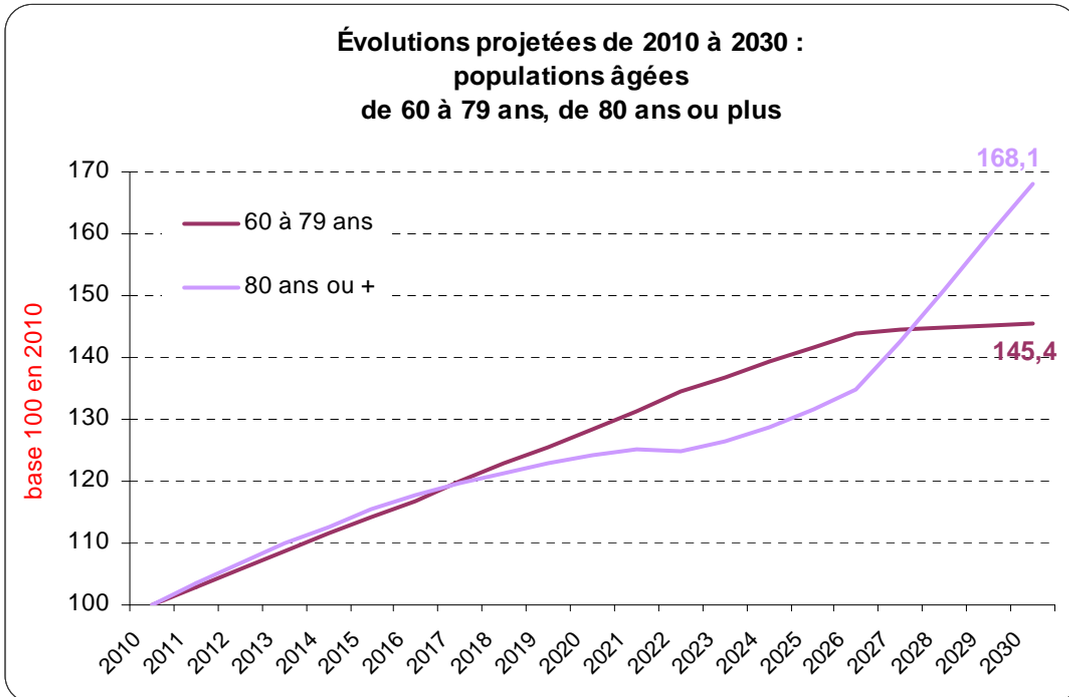
évolutions comparées sur la période 2010-2030



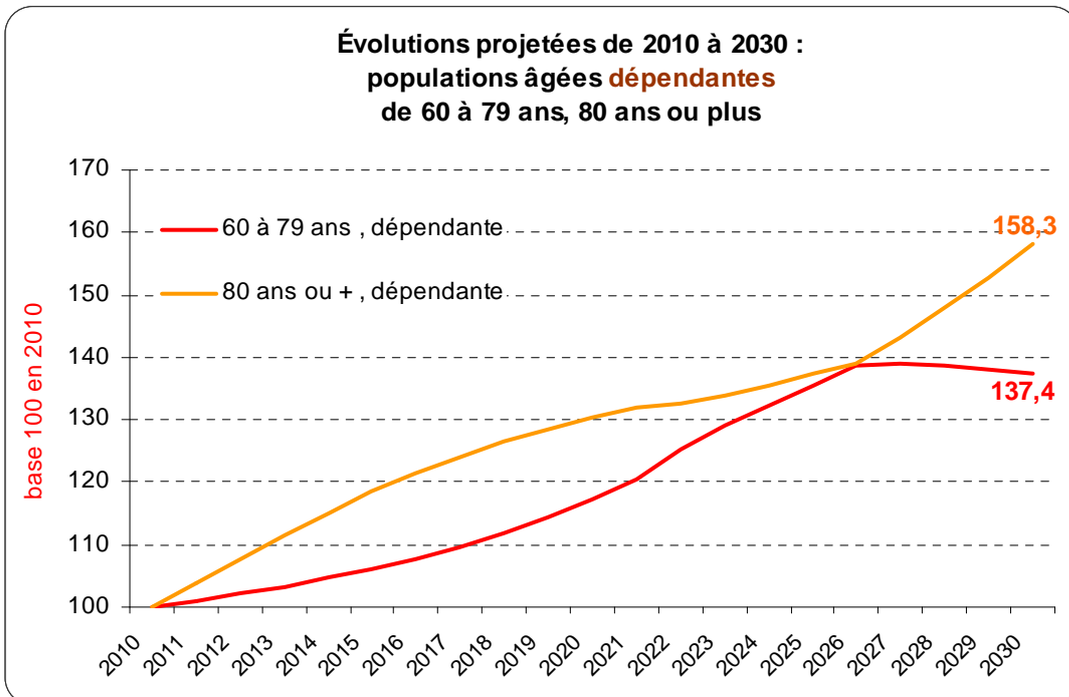
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Populations âgées (totale et dépendante) :

évolutions décomposées selon deux grandes classes d'âge



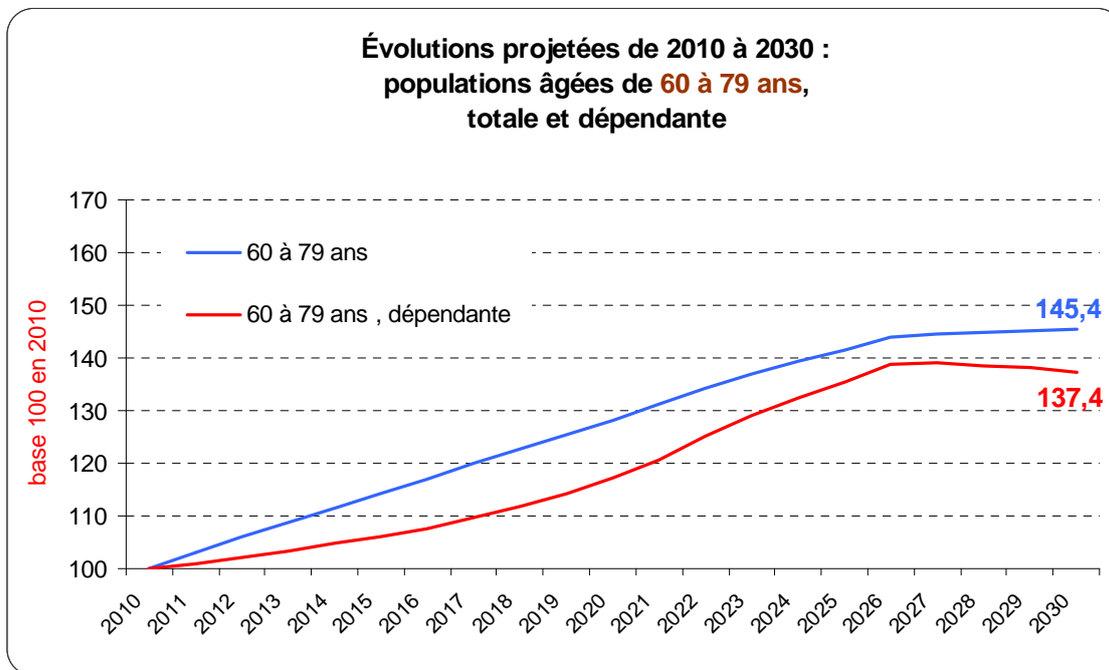
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



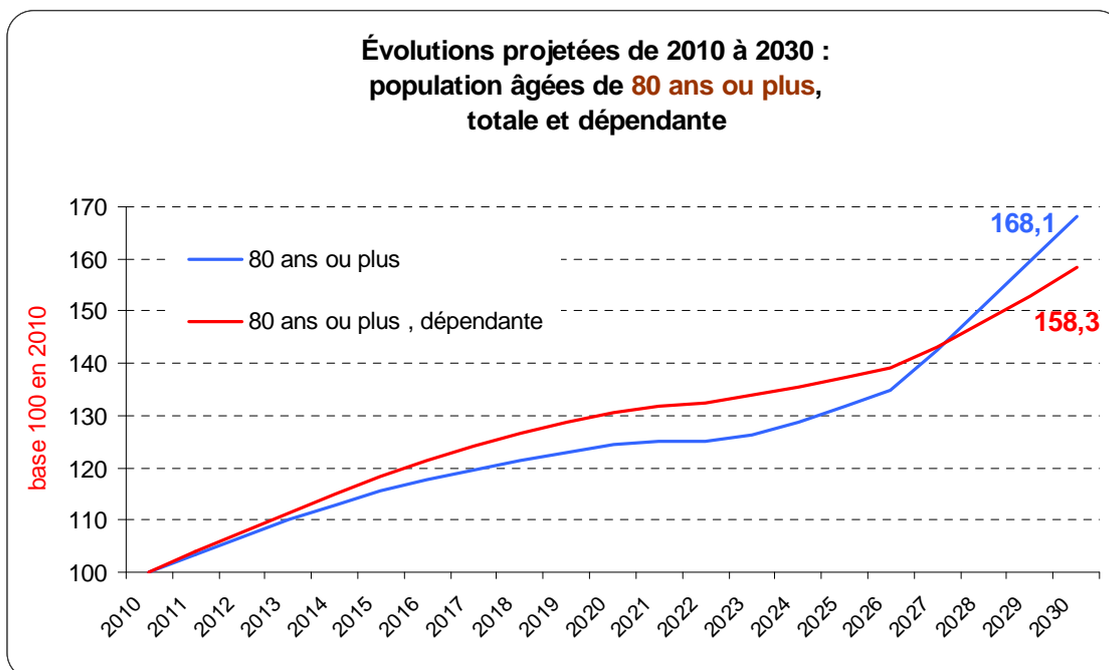
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Populations âgées (totale et dépendante) :

évolutions comparées selon deux grandes classes d'âge



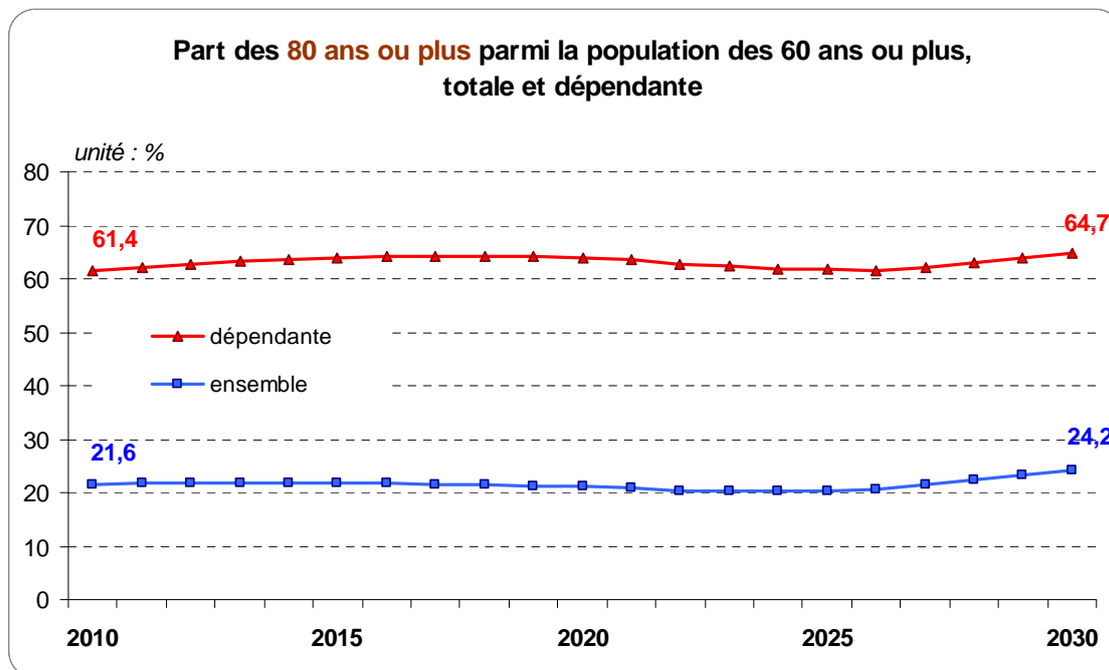
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



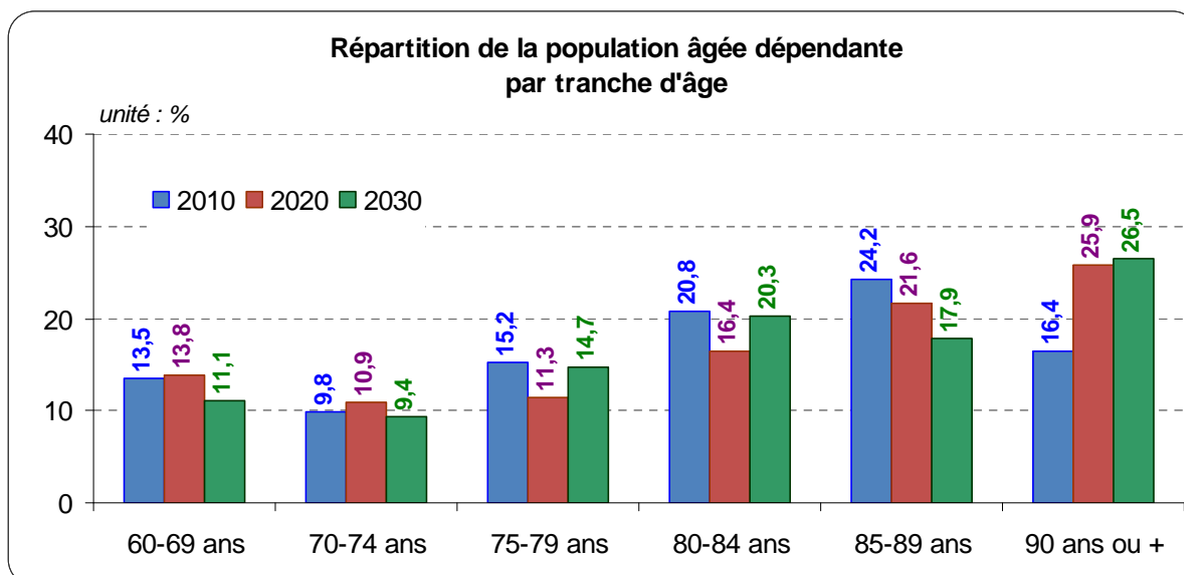
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Populations âgées (totale et dépendante) :

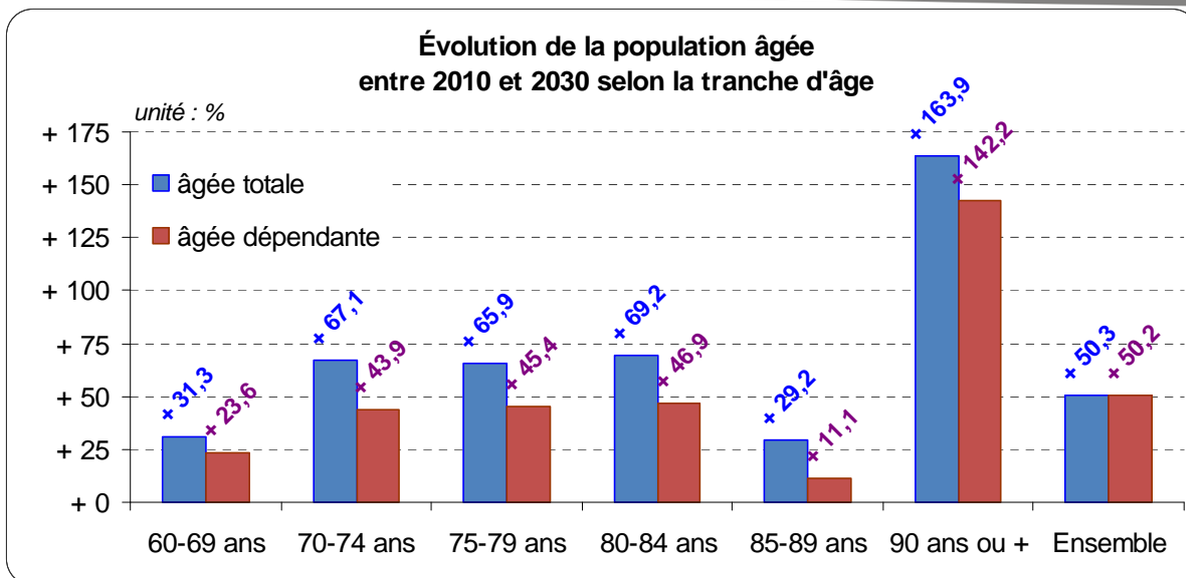
structure par âge



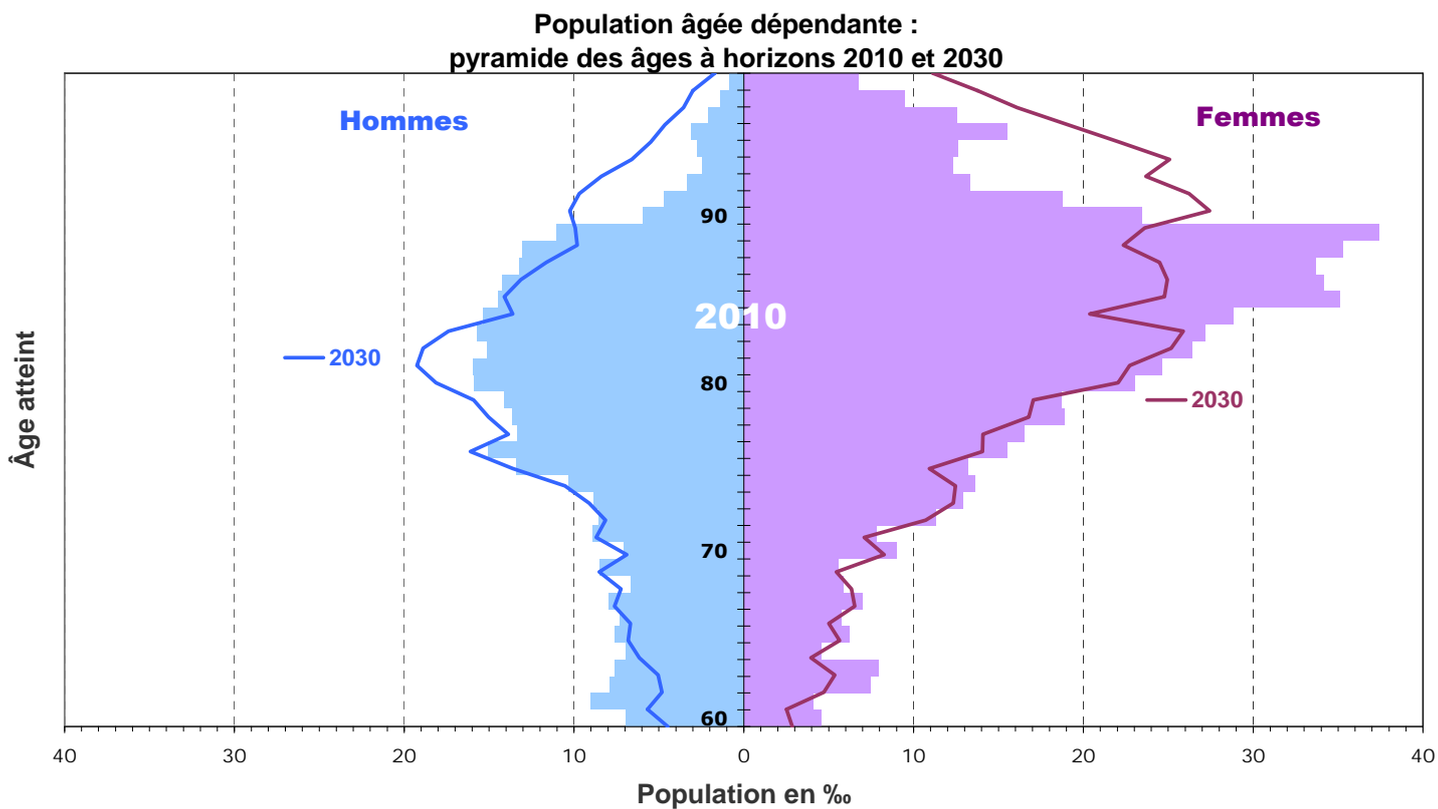
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



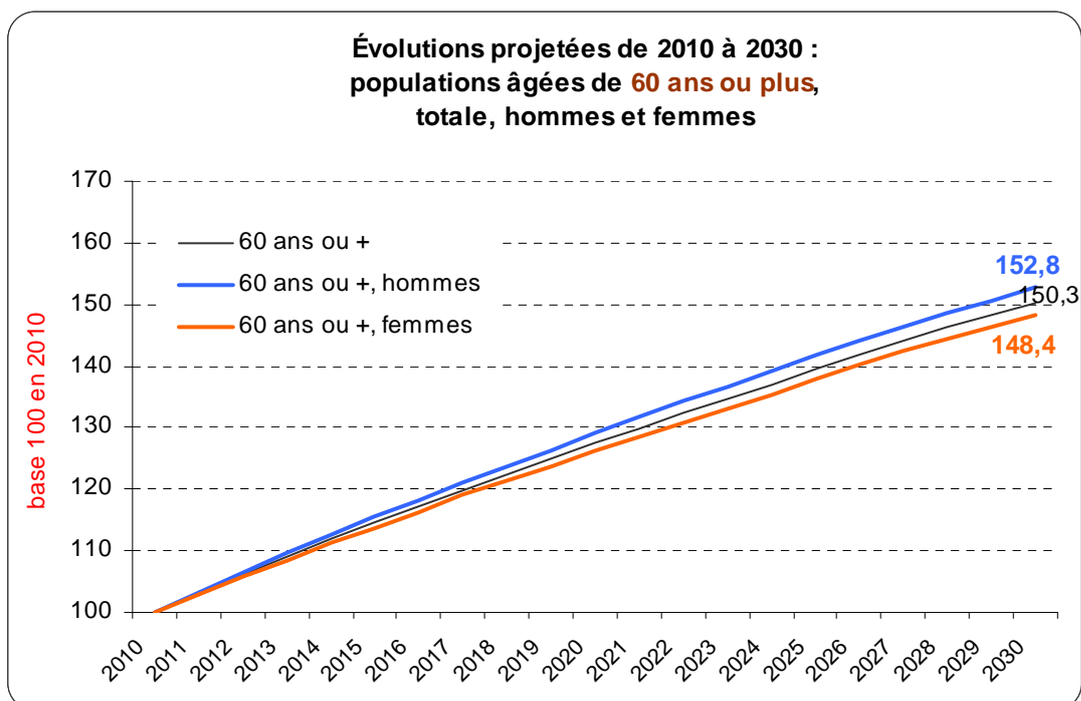
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

8. POPULATION ÂGÉE DÉPENDANTE :

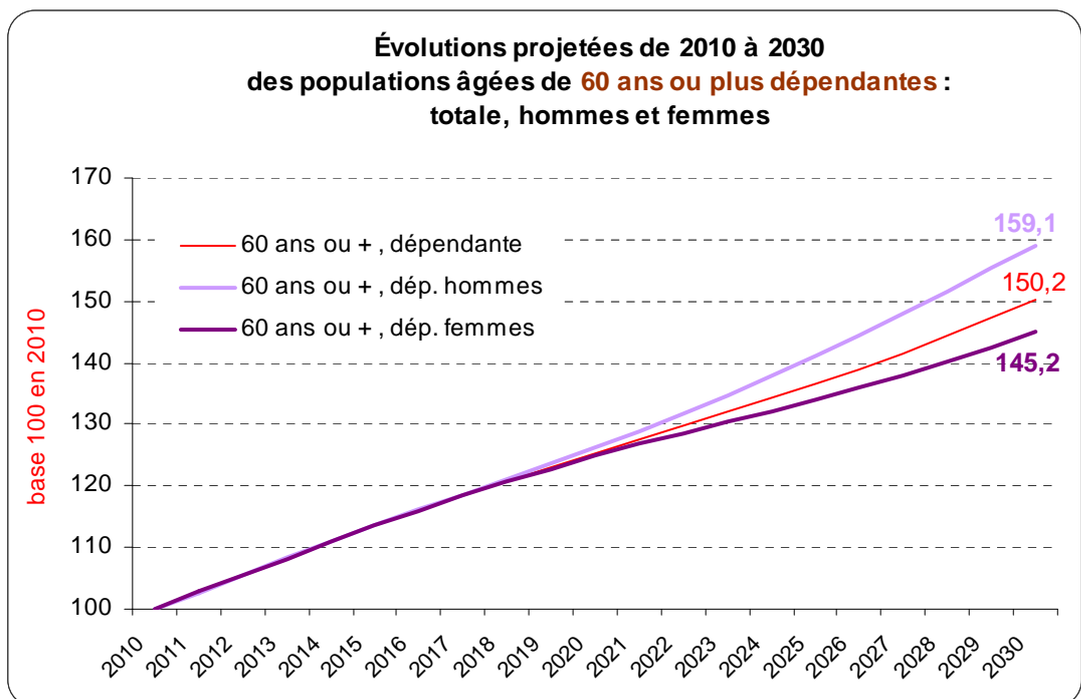
comparaison hommes / femmes

Populations âgées (totale et dépendante) :

évolutions décomposées par sexe

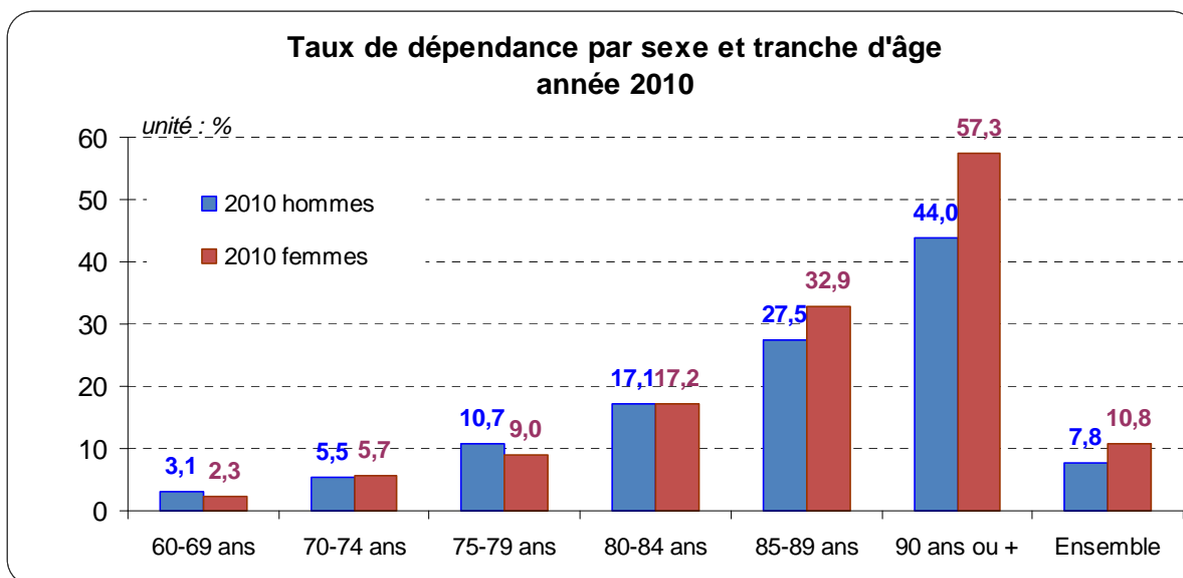


source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

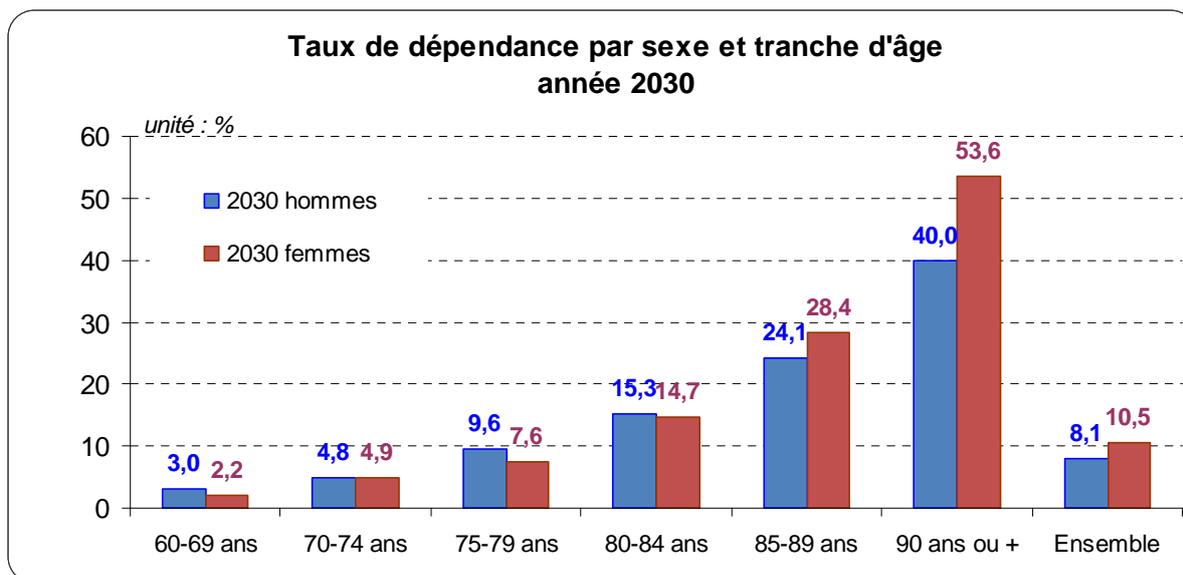


source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Évolutions différenciées par sexe entre 2010 et 2030

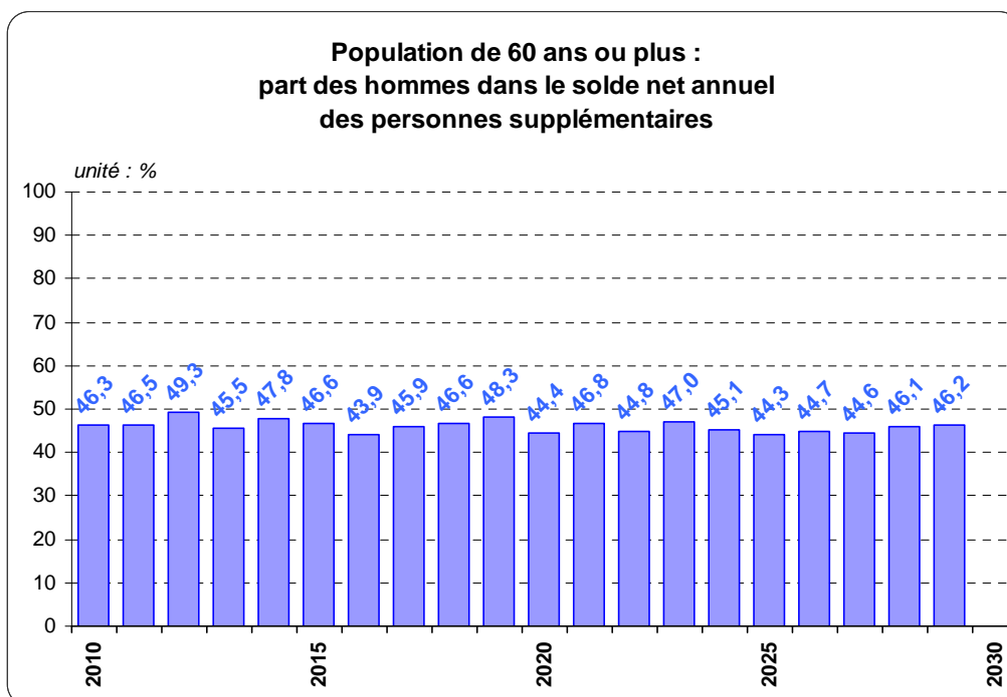


source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

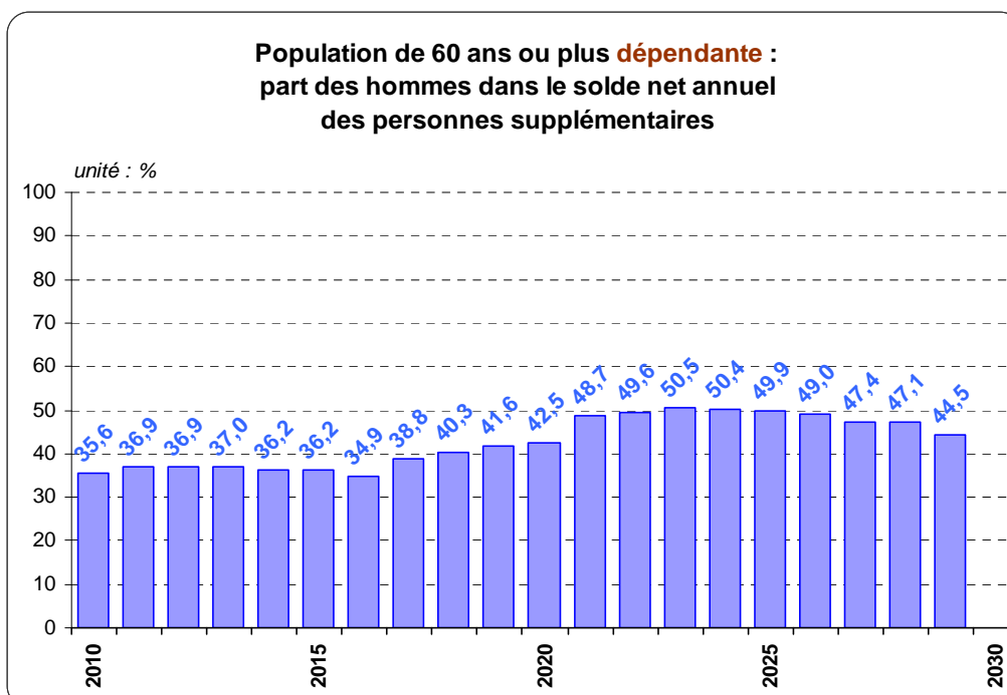


source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Part des hommes dans les soldes nets annuels des accroissements des populations âgées



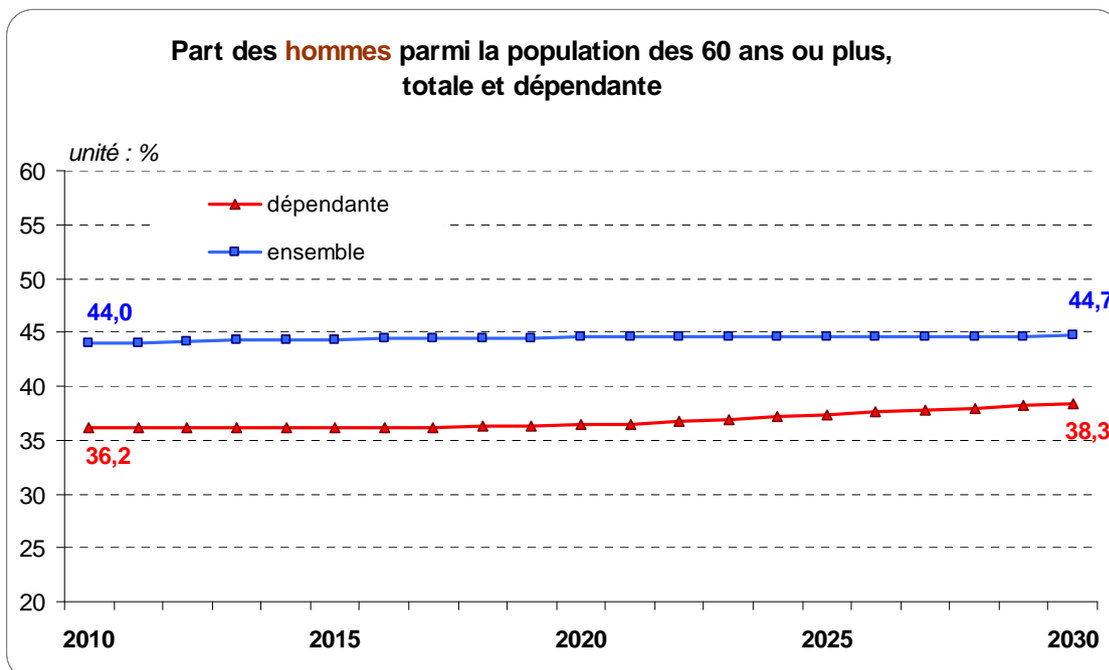
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Populations âgées (totale et dépendante) :

structure par sexe

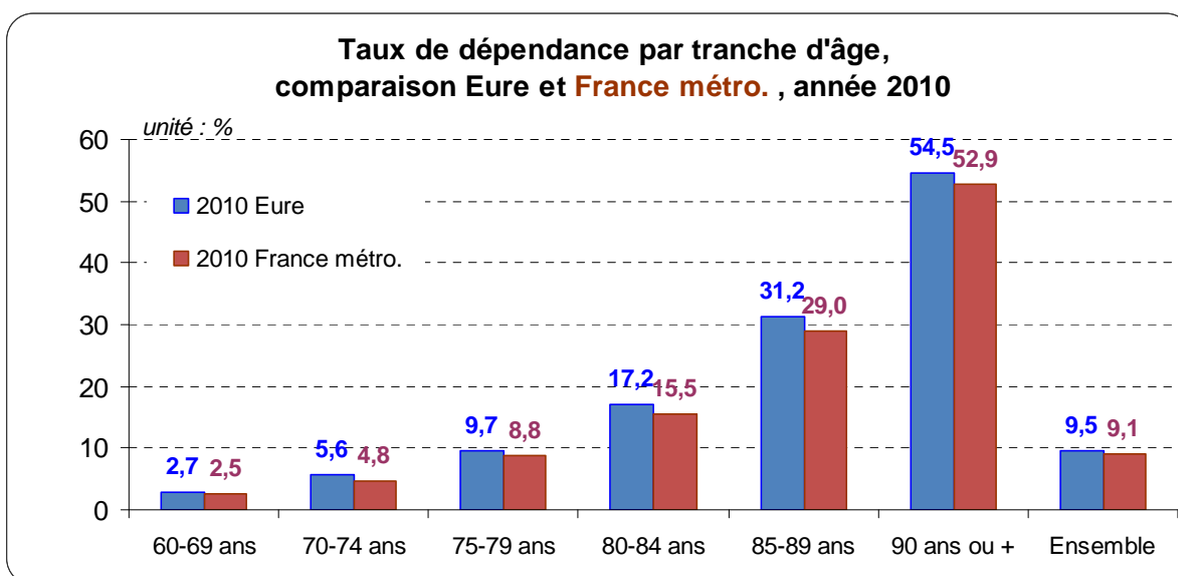


source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

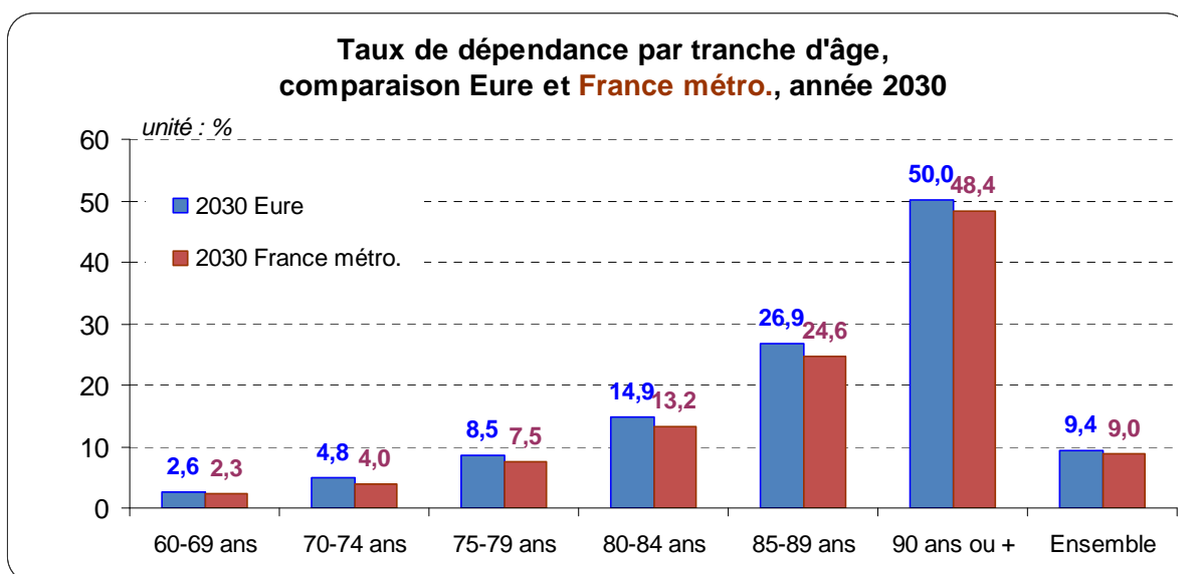
8. POPULATION ÂGÉE DÉPENDANTE :

comparaison Eure / France métropolitaine

2010 et 2030 : comparaison avec la France métropolitaine



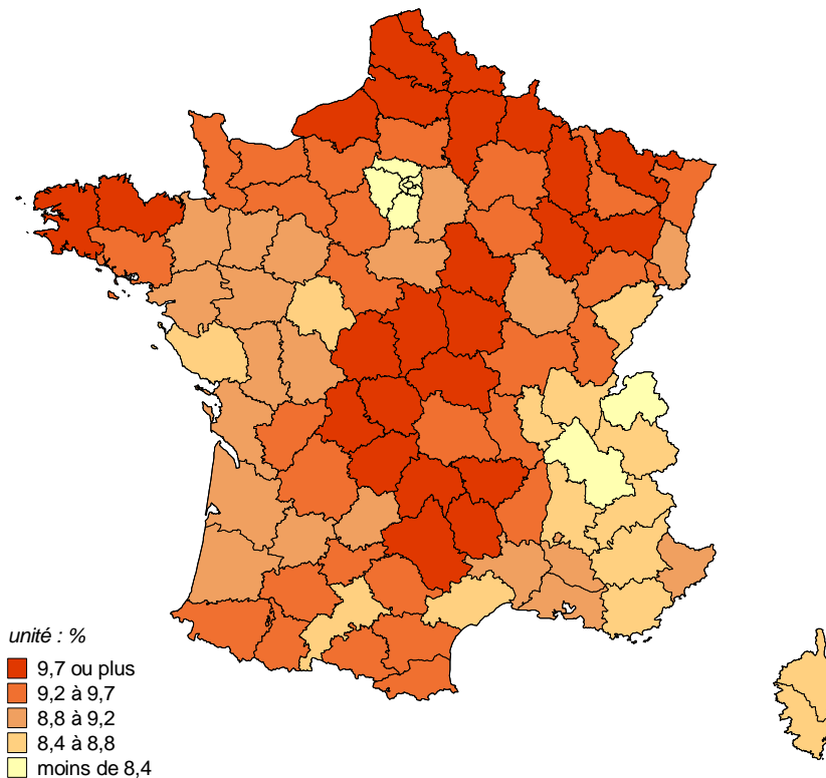
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



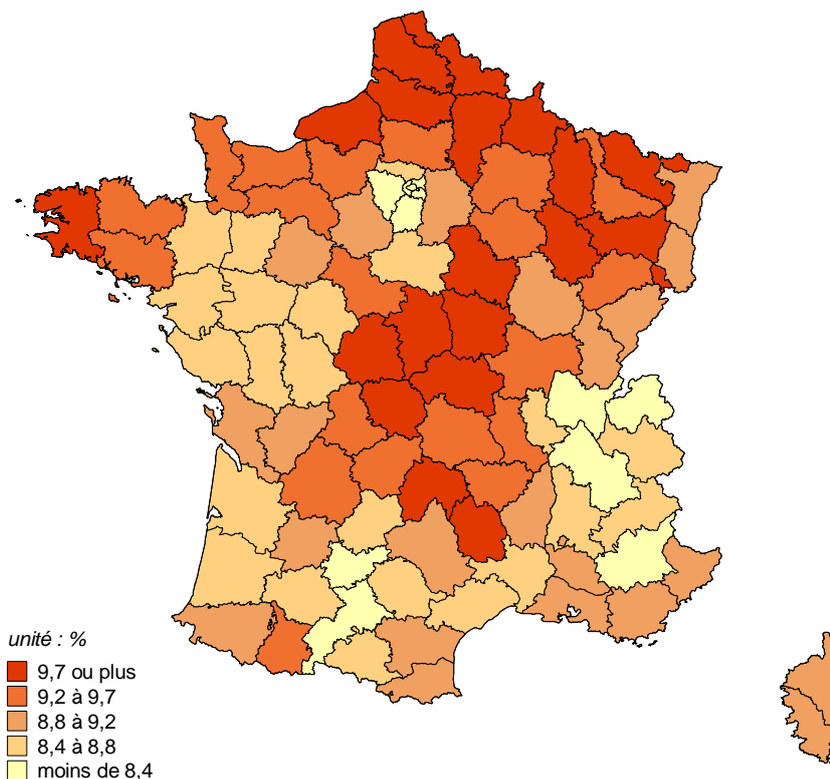
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Cartes des taux de dépendance départementaux en 2010 et en 2030

Taux de dépendance
population âgée de 60 ans ou plus en 2010

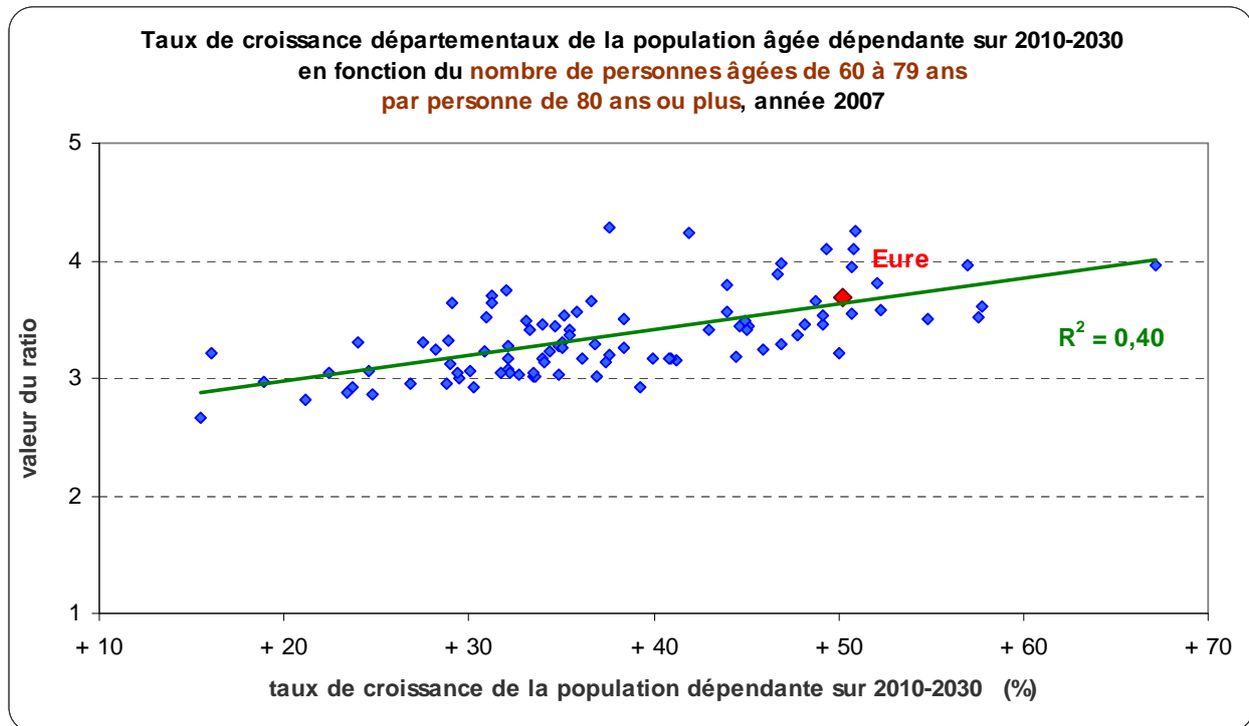


Taux de dépendance
population âgée de 60 ans ou plus en 2030



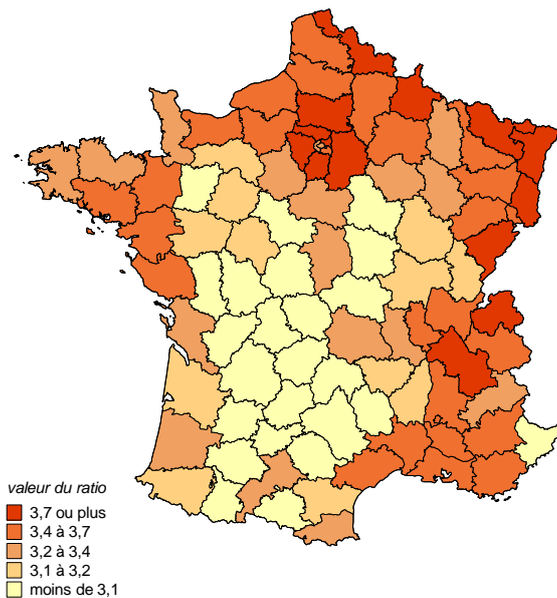
source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Relation entre hausse de la population dépendante et profil démographique initial plus ou moins « âgé »

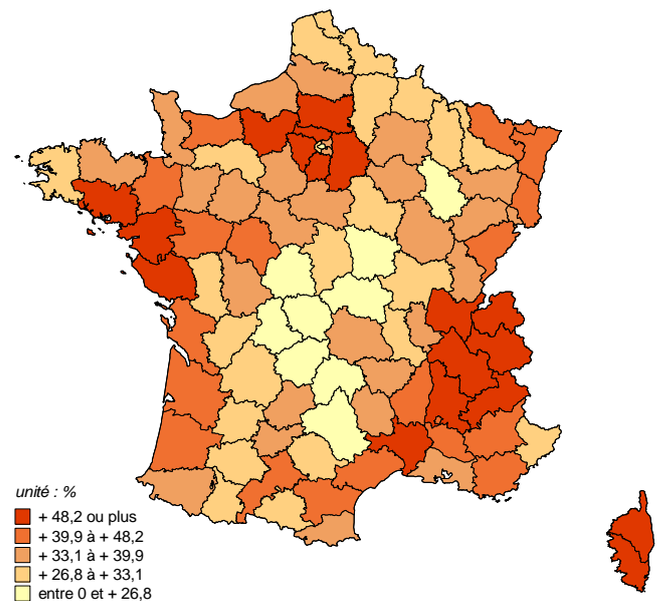


source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Nombre de personnes âgées de 60 à 79 ans par personne de 80 ans ou plus année 2007



Évolution de la population âgée dépendante entre 2010 et 2030



source : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

9. FICHES SYNTHÉTIQUES : département, UTAS

EURE

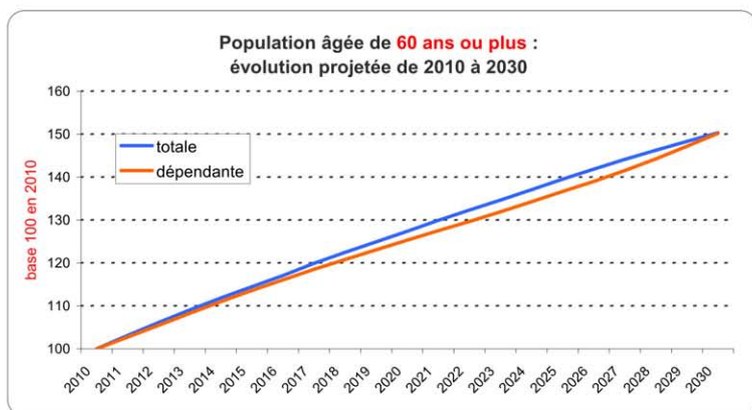
Mode de cohabitation des personnes âgées de 80 ans ou plus en 2008

unité : %	Eure			Fr. métro pour référence		
	hommes	femmes	ensemble	hommes	femmes	ensemble
Vivant seule en logement ordinaire	23,1	53,0	43,1	23,1	52,6	42,7
Ne vivant pas seule en logement ordinaire	67,8	29,7	42,3	68,3	31,1	43,5
Vivant en structure	9,1	17,3	14,6	8,6	16,3	13,8
Ensemble*	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

source : Insee * sauf "Autres cas", effectifs marginaux

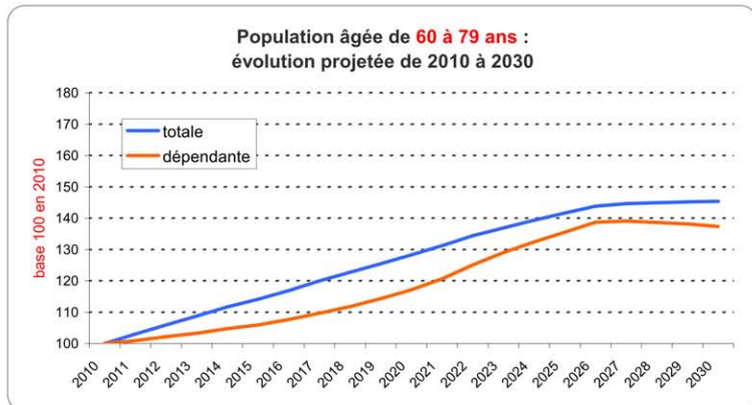
EURE

Projections de population des personnes âgées : population totale et population dépendante



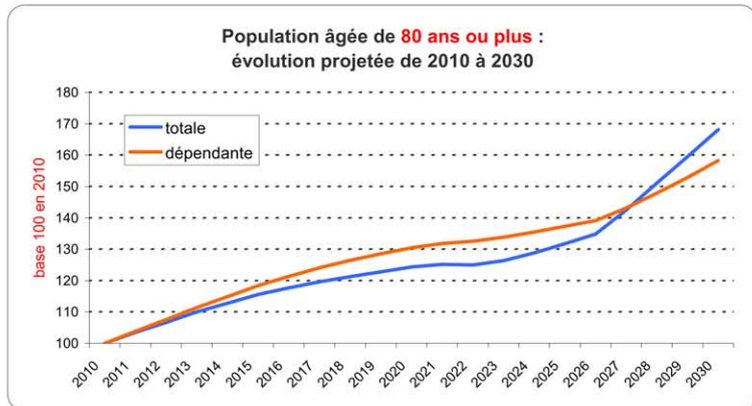
base 100 en 2010	EURE		Fr. métro pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	127,4	125,3	121,2	121,2
2030	150,3	150,2	140,2	138,0

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



base 100 en 2010	EURE		Fr. métro pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	128,3	117,1	121,2	108,0
2030	145,4	137,4	136,1	122,7

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



base 100 en 2010	EURE		Fr. métro pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	124,4	130,5	121,2	128,7
2030	168,1	158,3	153,8	146,6

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

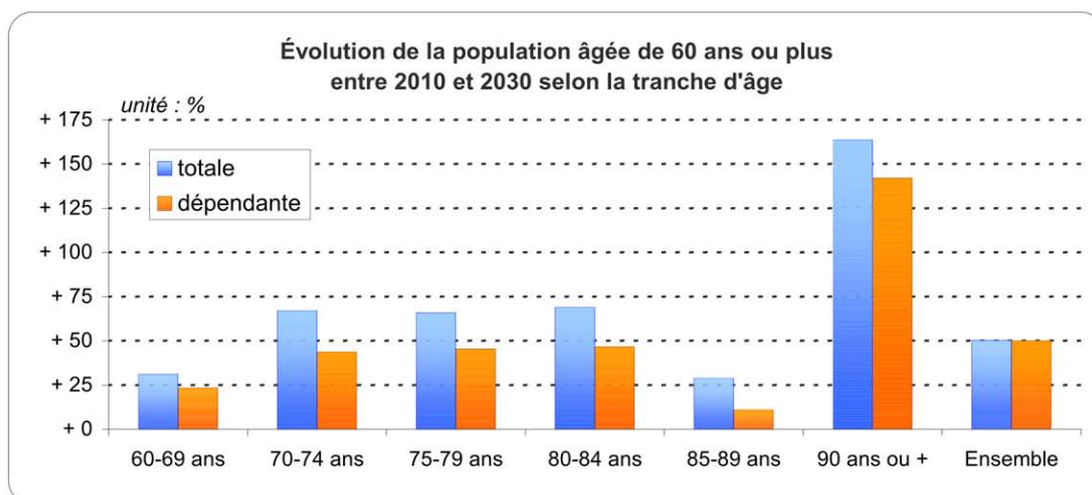
Croissances annuelles moyennes de la population âgée dépendante :
 sur 2010-2020, + 2,7 % par an (sur 10 ans)
 sur 2020-2026, + 1,1 % par an (sur 6 ans)
 sur 2026-2030, + 3,1 % par an (sur 4 ans)

EURE

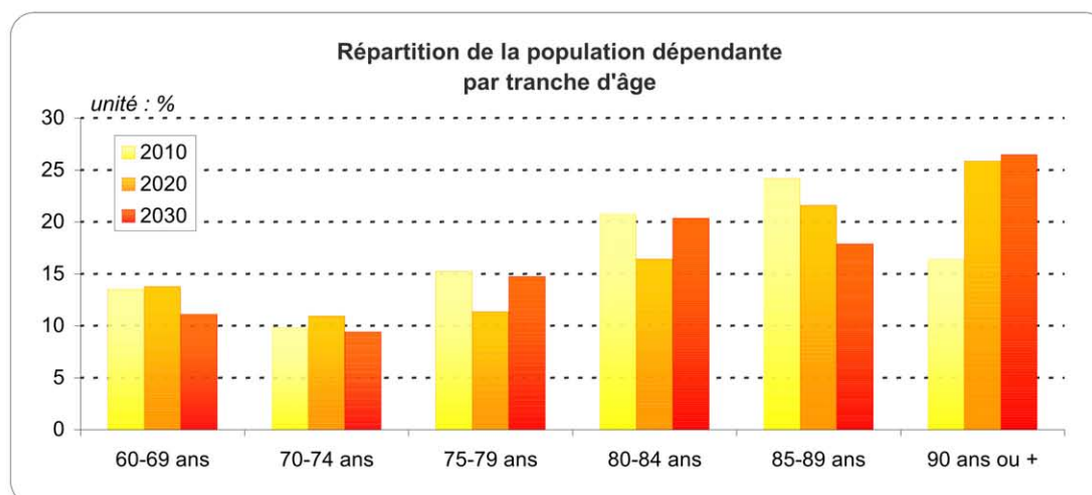
**Évolution des populations âgées et âgées dépendantes
par tranche d'âge entre 2010 et 2030**

Tranche d'âge	EURE		Fr. métro pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
60-69 ans	+ 31,3	+ 23,6	+ 27,0	+ 17,5
70-74 ans	+ 67,1	+ 43,9	+ 50,8	+ 25,9
75-79 ans	+ 65,9	+ 45,4	+ 46,1	+ 25,1
80-84 ans	+ 69,2	+ 46,9	+ 51,5	+ 29,0
85-89 ans	+ 29,2	+ 11,1	+ 18,9	+ 0,9
90 ans ou +	+ 163,9	+ 142,2	+ 155,9	+ 134,4
Ensemble	+ 50,3	+ 50,2	+ 40,2	+ 38,0

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

UTAS Évreux

Mode de cohabitation des personnes âgées de 80 ans ou plus en 2008

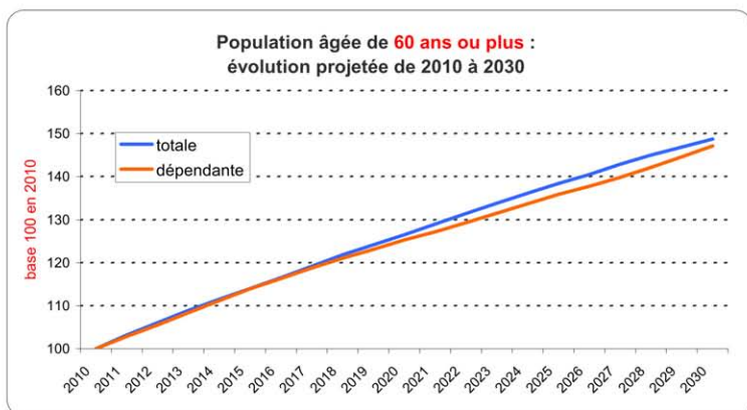
unité : %	UTAS Évreux			Eure pour référence		
	hommes	femmes	ensemble	hommes	femmes	ensemble
Vivant seule en logement ordinaire	22,4	52,5	42,7	23,1	53,0	43,1
Ne vivant pas seule en logement ordinaire	68,0	29,1	41,8	67,8	29,7	42,3
Vivant dans une communauté	9,6	18,4	15,5	9,1	17,3	14,6
Ensemble*	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

source : Insee

* sauf "Autres cas", effectifs marginaux

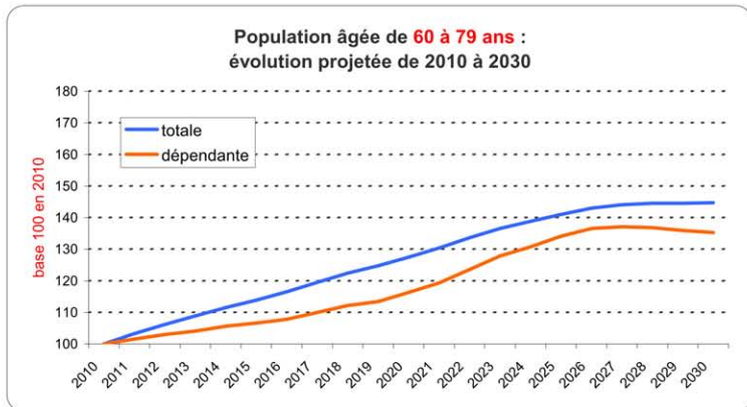
UTAS Évreux

Projections de population des personnes âgées : population totale et population dépendante



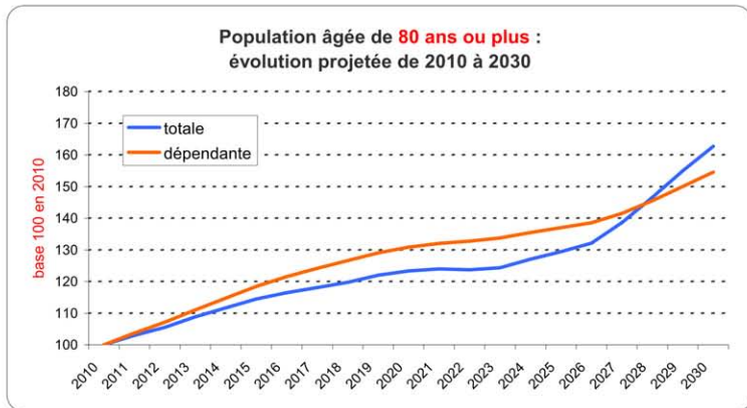
base 100 en 2010	UTAS Évreux		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	126,5	125,3	127,4	125,3
2030	148,8	147,2	150,3	150,2

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



base 100 en 2010	UTAS Évreux		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	127,5	116,3	128,3	117,1
2030	144,7	135,3	145,4	137,4

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



base 100 en 2010	UTAS Évreux		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	123,4	130,9	124,4	130,5
2030	162,7	154,6	168,1	158,3

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

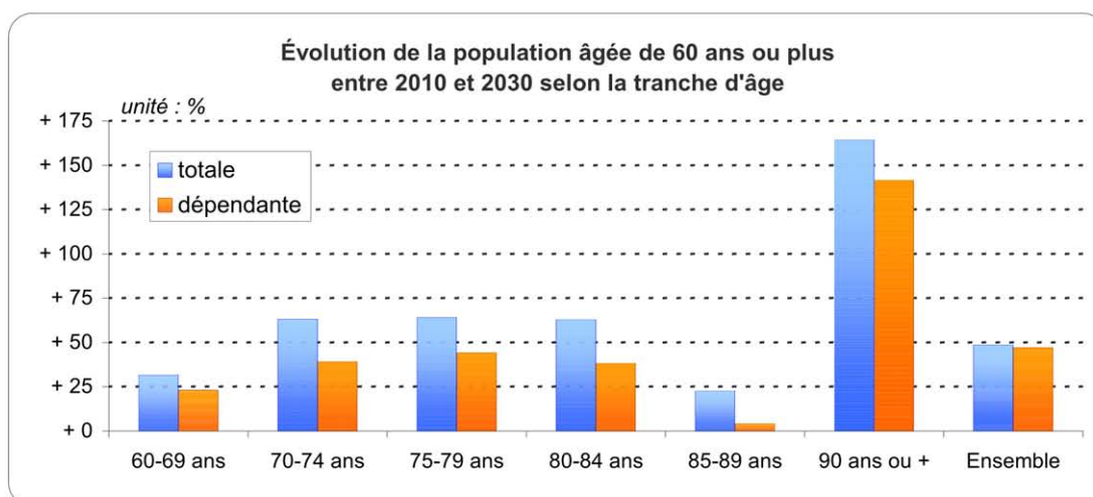
Croissances annuelles moyennes de la population âgée dépendante :
 sur 2010-2020, + 2,7 % par an (sur 10 ans)
 sur 2020-2026, + 1,0% par an (sur 6 ans)
 sur 2026-2030, + 2,8 % par an (sur 4 ans)

UTAS Évreux

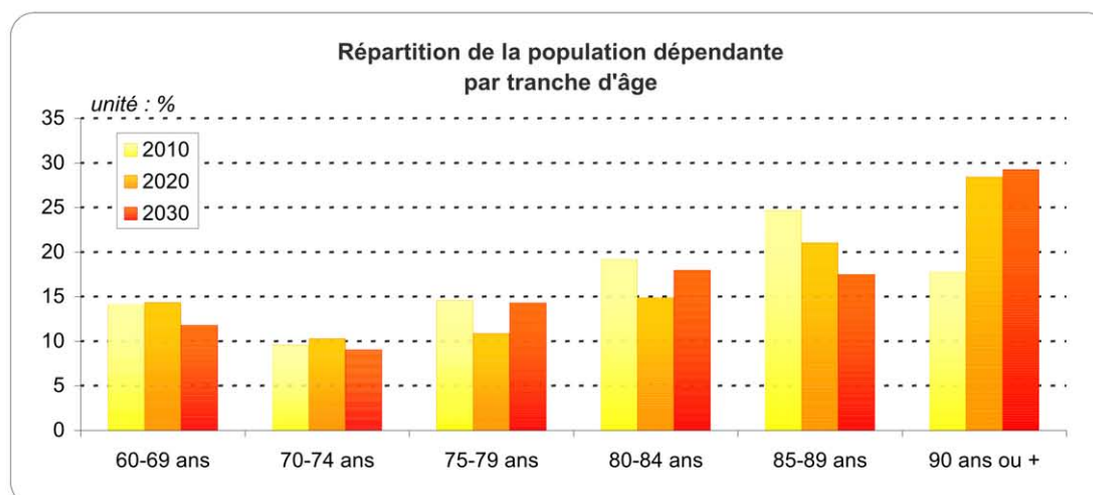
**Évolution des populations âgées et âgées dépendantes
par tranche d'âge entre 2010 et 2030**

Tranche d'âge	UTAS Évreux		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
60-69 ans	+ 31,8	+ 23,1	+ 31,3	+ 23,6
70-74 ans	+ 63,2	+ 39,4	+ 67,1	+ 43,9
75-79 ans	+ 64,3	+ 44,3	+ 65,9	+ 45,4
80-84 ans	+ 63,1	+ 38,3	+ 69,2	+ 46,9
85-89 ans	+ 22,8	+ 4,4	+ 29,2	+ 11,1
90 ans ou +	+ 164,5	+ 141,7	+ 163,9	+ 142,2
Ensemble	+ 48,8	+ 47,2	+ 50,3	+ 50,2

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

UTAS Louviers

Mode de cohabitation des personnes âgées de 80 ans ou plus en 2008

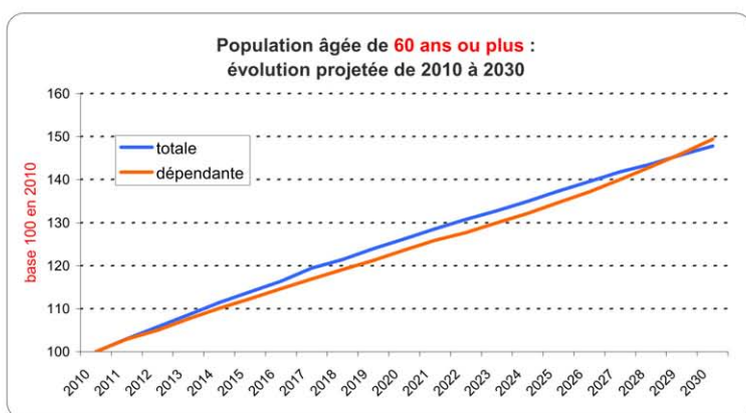
unité : %	UTAS Louviers			Eure pour référence		
	hommes	femmes	ensemble	hommes	femmes	ensemble
Vivant seule en logement ordinaire	24,3	51,8	42,9	23,1	53,0	43,1
Ne vivant pas seule en logement ordinaire	65,6	29,6	41,2	67,8	29,7	42,3
Vivant dans une communauté	10,1	18,6	15,9	9,1	17,3	14,6
Ensemble*	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

source : Insee

* sauf "Autres cas", effectifs marginaux

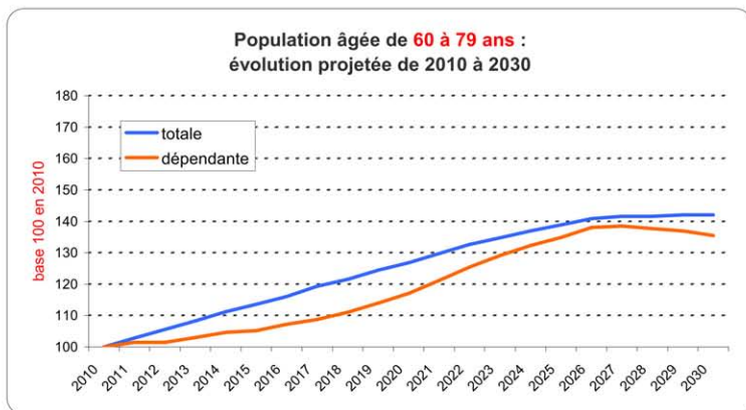
UTAS Louviers

Projections de population des personnes âgées : population totale et population dépendante



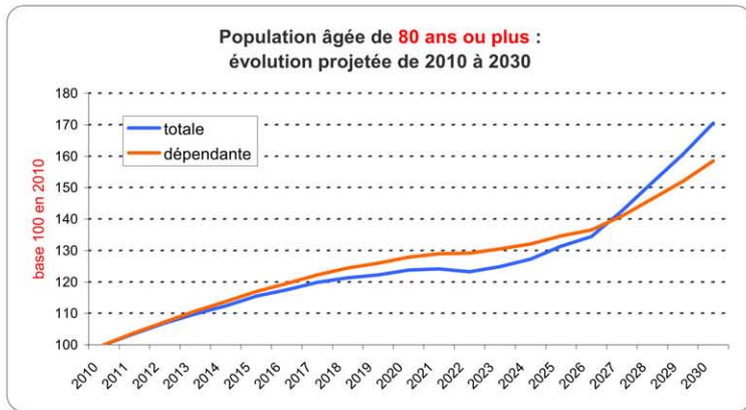
base 100 en 2010	UTAS Louviers		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	126,2	123,6	127,4	125,3
2030	147,8	149,4	150,3	150,2

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



base 100 en 2010	UTAS Louviers		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	126,8	117,1	128,3	117,1
2030	142,0	135,5	145,4	137,4

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



base 100 en 2010	UTAS Louviers		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	123,8	127,9	124,4	130,5
2030	170,6	158,5	168,1	158,3

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Croissances annuelles moyennes de la population âgée dépendante :
 sur 2010-2020, + 2,5 % par an (sur 10 ans)
 sur 2020-2026, + 1,1% par an (sur 6 ans)
 sur 2026-2030, + 3,8 % par an (sur 4 ans)

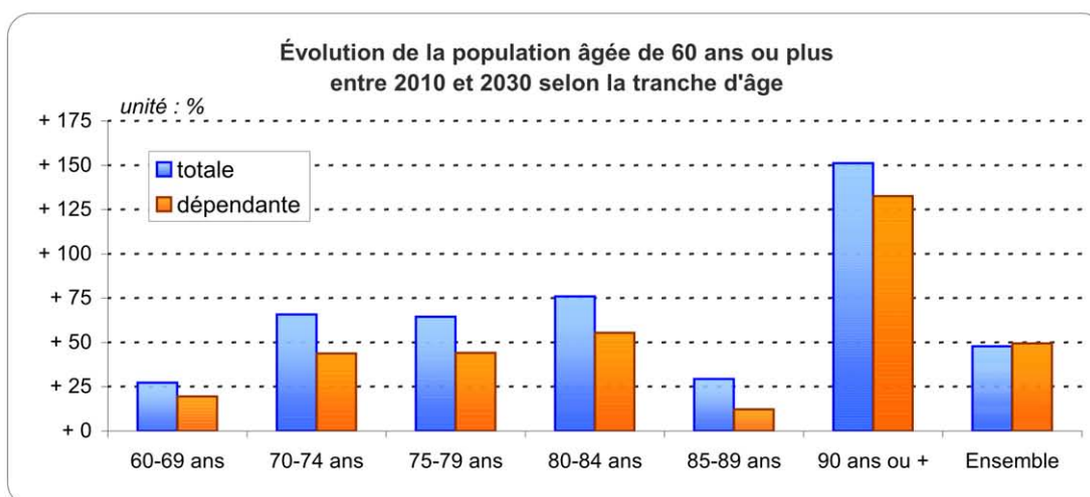
UTAS Louviers

**Évolution des populations âgées et âgées dépendantes
par tranche d'âge entre 2010 et 2030**

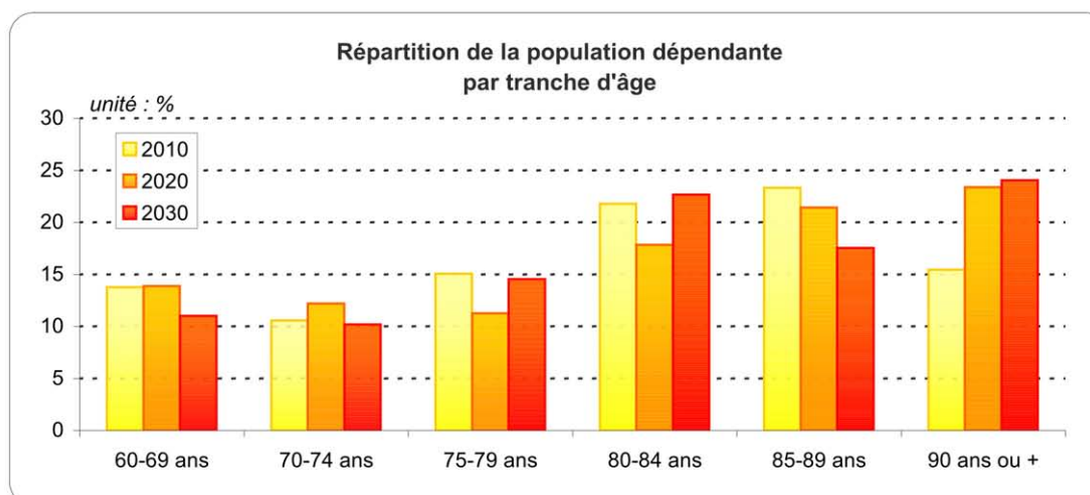
unité : %

Tranche d'âge	UTAS Louviers		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
60-69 ans	+ 27,3	+ 19,6	+ 31,3	+ 23,6
70-74 ans	+ 65,8	+ 43,8	+ 67,1	+ 43,9
75-79 ans	+ 64,5	+ 44,1	+ 65,9	+ 45,4
80-84 ans	+ 76,1	+ 55,5	+ 69,2	+ 46,9
85-89 ans	+ 29,5	+ 12,3	+ 29,2	+ 11,1
90 ans ou +	+ 151,3	+ 132,7	+ 163,9	+ 142,2
Ensemble	+ 47,8	+ 49,4	+ 50,3	+ 50,2

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

UTAS Pont-Audemer

Mode de cohabitation des personnes âgées de 80 ans ou plus en 2008

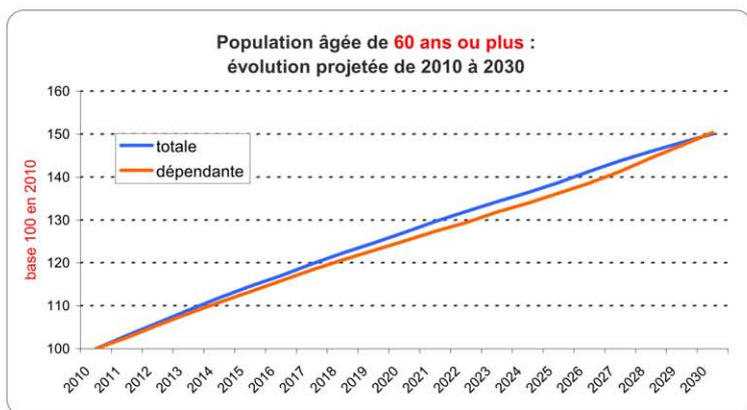
unité : %	UTAS Pont-Audemer			Eure pour référence		
	hommes	femmes	ensemble	hommes	femmes	ensemble
Vivant seule en logement ordinaire	22,9	53,1	42,9	23,1	53,0	43,1
Ne vivant pas seule en logement ordinaire	68,3	31,0	43,6	67,8	29,7	42,3
Vivant dans une communauté	8,8	15,9	13,5	9,1	17,3	14,6
Ensemble*	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

source : Insee

* sauf "Autres cas", effectifs marginaux

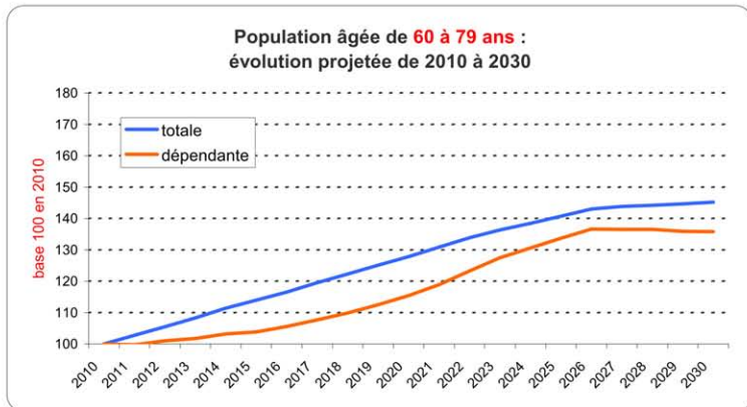
UTAS Pont-Audemer

Projections de population des personnes âgées : population totale et population dépendante



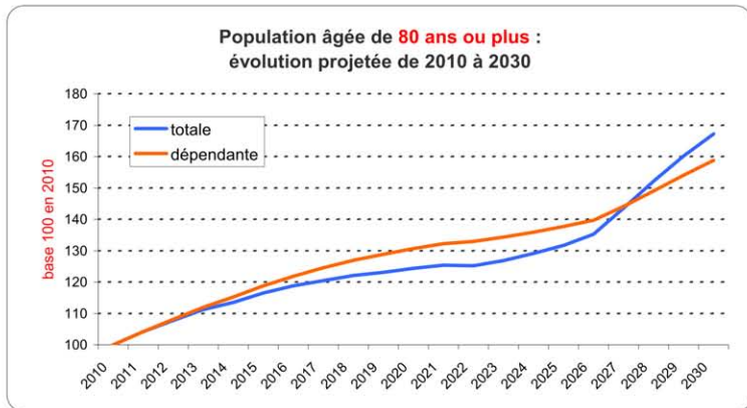
base 100 en 2010	UTAS Pont-Audemer		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	127,1	125,1	127,4	125,3
2030	150,1	150,4	150,3	150,2

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



base 100 en 2010	UTAS Pont-Audemer		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	127,8	115,5	128,3	117,1
2030	145,2	135,8	145,4	137,4

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



base 100 en 2010	UTAS Pont-Audemer		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	124,4	130,7	124,4	130,5
2030	167,2	158,8	168,1	158,3

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Croissances annuelles moyennes de la population âgée dépendante :
 sur 2010-2020, + 2,7 % par an (sur 10 ans)
 sur 2020-2026, + 1,1% par an (sur 6 ans)
 sur 2026-2030, + 3,3 % par an (sur 4 ans)

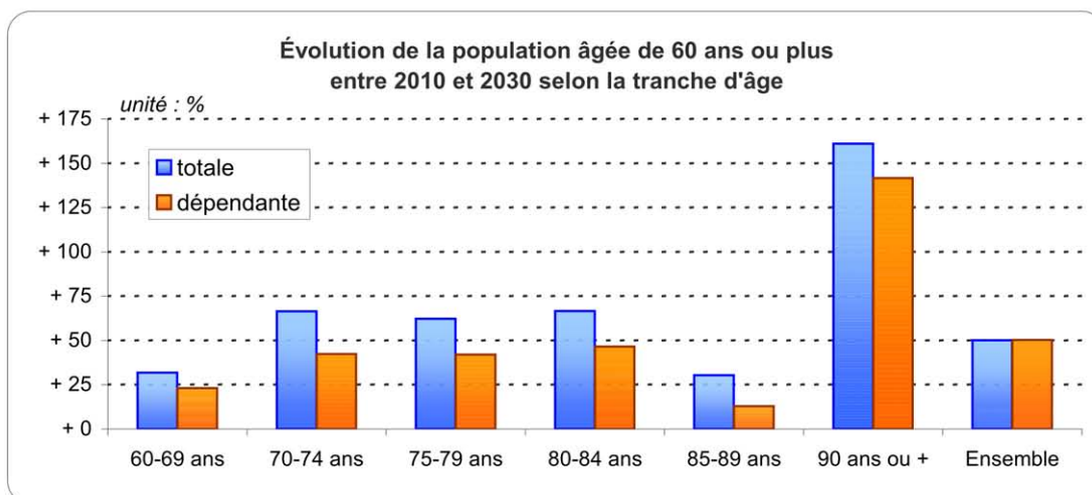
UTAS Pont-Audemer

**Évolution des populations âgées et âgées dépendantes
par tranche d'âge entre 2010 et 2030**

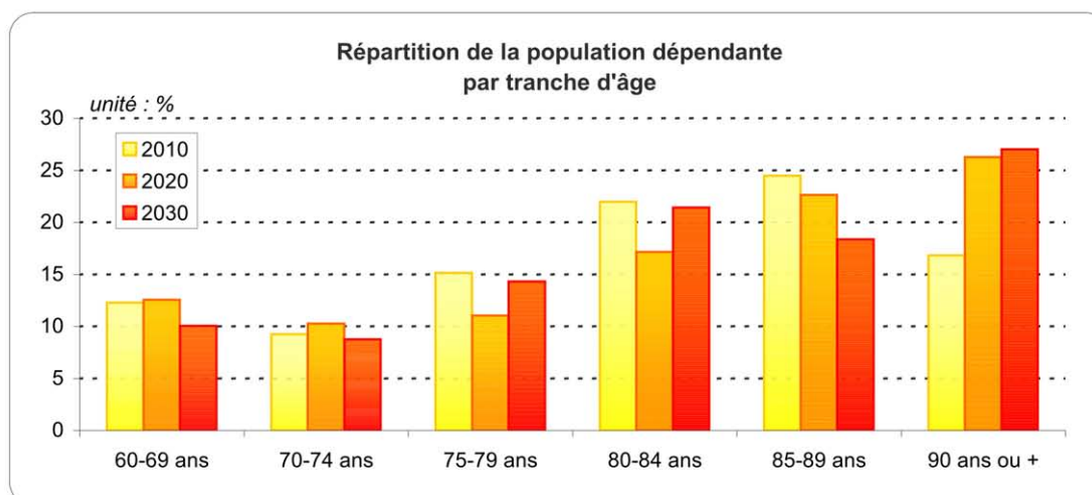
unité : %

Tranche d'âge	UTAS Pont-Audemer		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
60-69 ans	+ 31,8	+ 23,1	+ 31,3	+ 23,6
70-74 ans	+ 66,4	+ 42,4	+ 67,1	+ 43,9
75-79 ans	+ 62,2	+ 42,1	+ 65,9	+ 45,4
80-84 ans	+ 66,6	+ 46,6	+ 69,2	+ 46,9
85-89 ans	+ 30,4	+ 12,9	+ 29,2	+ 11,1
90 ans ou +	+ 161,1	+ 141,6	+ 163,9	+ 142,2
Ensemble	+ 50,1	+ 50,4	+ 50,3	+ 50,2

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

UTAS Vernon

Mode de cohabitation des personnes âgées de 80 ans ou plus en 2008

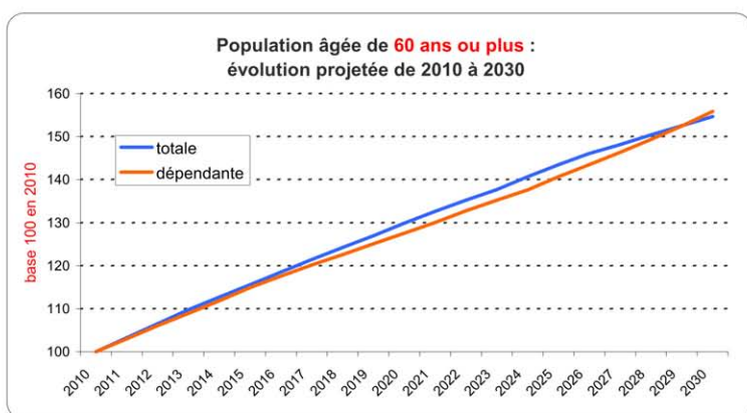
unité : %	UTAS Vernon			Eure pour référence		
	hommes	femmes	ensemble	hommes	femmes	ensemble
Vivant seule en logement ordinaire	23,3	54,8	44,2	23,1	53,0	43,1
Ne vivant pas seule en logement ordinaire	68,7	29,3	42,6	67,8	29,7	42,3
Vivant dans une communauté	8,0	15,9	13,2	9,1	17,3	14,6
Ensemble*	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

source : Insee

* sauf "Autres cas", effectifs marginaux

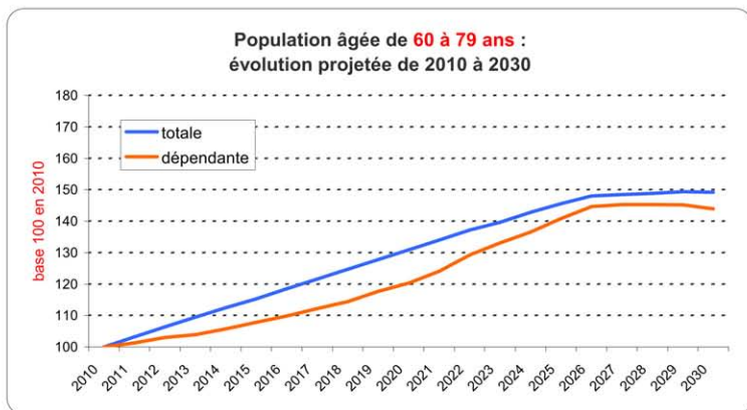
UTAS Vernon

Projections de population des personnes âgées : population totale et population dépendante



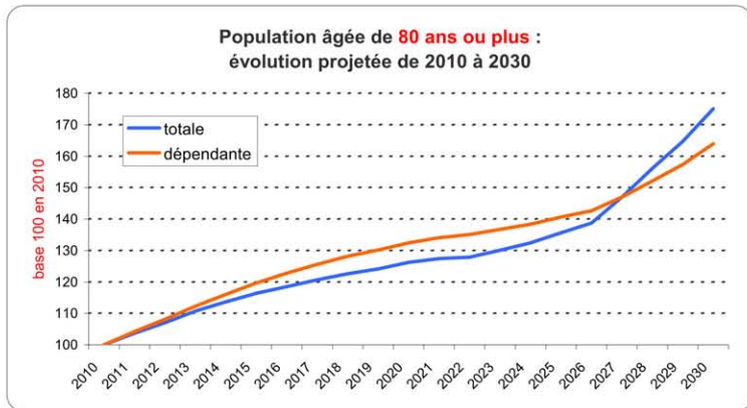
base 100 en 2010	UTAS Vernon		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	129,9	127,6	127,4	125,3
2030	154,7	155,9	150,3	150,2

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



base 100 en 2010	UTAS Vernon		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	130,9	120,4	128,3	117,1
2030	149,2	143,9	145,4	137,4

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



base 100 en 2010	UTAS Vernon		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
2010	100,0	100,0	100,0	100,0
2020	126,2	132,5	124,4	130,5
2030	175,1	164,0	168,1	158,3

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

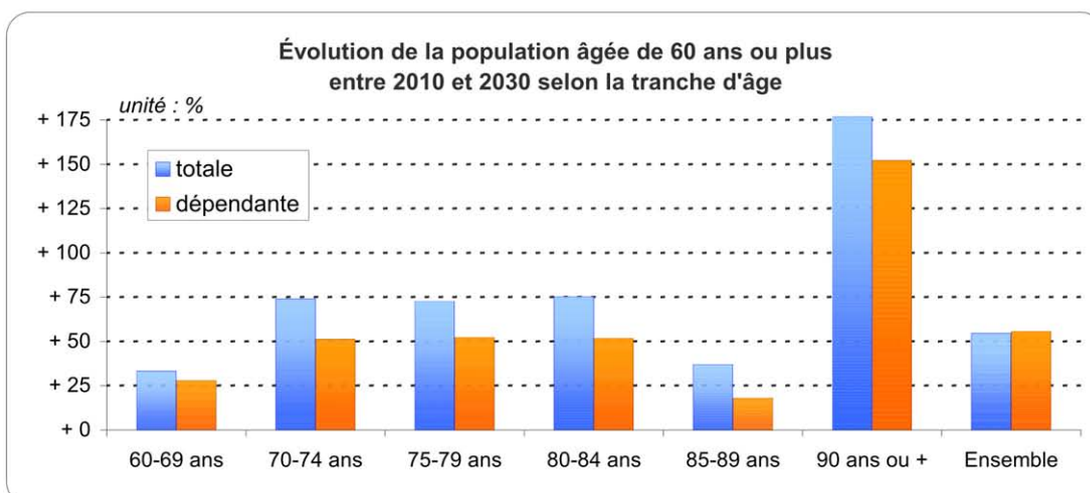
Croissances annuelles moyennes de la population âgée dépendante :
 sur 2010-2020, + 2,9 % par an (sur 10 ans)
 sur 2020-2026, + 1,2% par an (sur 6 ans)
 sur 2026-2030, + 3,5 % par an (sur 4 ans)

UTAS Vernon

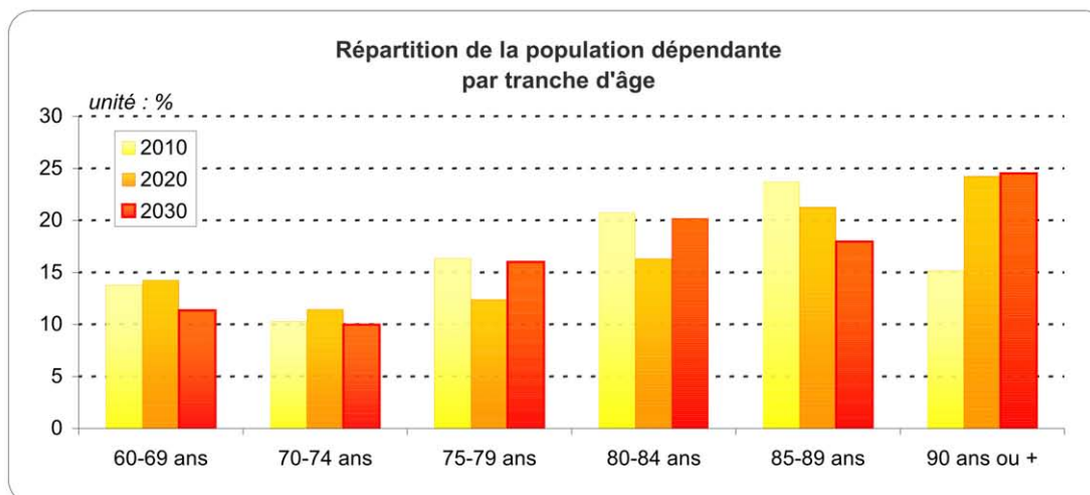
**Évolution des populations âgées et âgées dépendantes
par tranche d'âge entre 2010 et 2030**

Tranche d'âge	UTAS Vernon		Eure pour référence	
	population totale	population dépendante	population totale	population dépendante
60-69 ans	+ 33,3	+ 28,2	+ 31,3	+ 23,6
70-74 ans	+ 74,1	+ 51,3	+ 67,1	+ 43,9
75-79 ans	+ 72,8	+ 52,4	+ 65,9	+ 45,4
80-84 ans	+ 75,4	+ 52,0	+ 69,2	+ 46,9
85-89 ans	+ 37,0	+ 18,1	+ 29,2	+ 11,1
90 ans ou +	+ 177,2	+ 152,3	+ 163,9	+ 142,2
Ensemble	+ 54,7	+ 55,9	+ 50,3	+ 50,2

sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009



sources : Insee, RP2007 - projections Omphale 2010, scénario tendanciel - enquête Handicap-Santé 2008-2009

Dossier d'^{HAUTE-NORMANDIE}**Aval**