

Une croissance démographique continue, sauf à l'est, et une population jeune

La croissance démographique est plus soutenue en Maine-et-Loire que dans le référentiel. Elle est portée principalement par le solde naturel, alors qu'elle est davantage due aux arrivées dans le référentiel. Dans le département angevin, entre 2013 et 2019, la plupart des communes de la périphérie d'Angers et dans une moindre mesure de Cholet gagnent des habitants. À l'inverse, Saumur Val de Loire subit un recul démographique. La population du Maine-et-Loire est jeune, en lien avec l'attractivité étudiante. Toutefois, le département devrait faire face à un vieillissement de sa population à l'horizon 2050, et à une baisse de son nombre de personnes en âge de travailler. L'enjeu pour le Maine-et-Loire sera de pouvoir attirer des profils d'actifs en adéquation avec ses besoins, tout en accompagnant le vieillissement à venir de sa population.

Bien connaître la population du territoire, les lieux où elle s'installe, ses caractéristiques est essentiel pour les pouvoirs publics : cela permet d'anticiper la réponse aux besoins des populations nouvelles en fonction de leur âge et de leur situation familiale, d'accompagner les populations présentes notamment leur vieillissement, d'aider à l'orientation des actifs selon les besoins de l'économie locale.

Une croissance démographique portée par le solde naturel

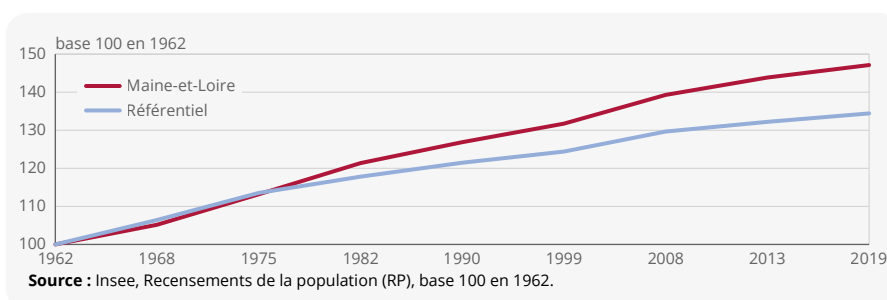
En Maine-et-Loire, la croissance de la population est plus soutenue que dans le référentiel. En 1962, 556 170 personnes résident dans le département. Elles sont 800 040 en 2013, puis 818 270 personnes en 2019, soit une hausse annuelle moyenne de + 0,4 % sur la période 2013-2019, dans la moyenne française. C'est davantage que dans le référentiel (+ 0,3 %) ► **figure 1**.

En Maine-et-Loire, la croissance démographique entre 2013 et 2019 s'explique davantage par l'excédent des naissances sur les décès (**solde naturel** : + 0,3 %) que par l'écart entre le nombre de personnes qui arrivent dans le département et celles qui en partent (**solde apparent des entrées/sorties** : + 0,1 %). *A contrario*, dans le référentiel, l'évolution due au solde naturel (+ 0,1 %) est moindre que celle due au solde apparent des entrées/sorties (+ 0,2 %) sur la même période. L'équilibre était inversé lors des périodes précédentes, pendant lesquelles la contribution due au solde naturel était plus élevée.

Croissance soutenue en couronne d'Angers et de Cholet mais l'est du département perd des habitants

Entre 2013 et 2019, la croissance démographique est soutenue à Angers (+ 0,6 % en moyenne annuelle) ainsi

► 1. Évolution de la population depuis 1962



que dans la plupart des communes environnantes, notamment à Saint-Lambert-La-Potherie (+ 2,6 %), Écouflant (+ 2,5 %), Soullaines-sur-Aubance (+ 2,5 %) ou encore Trélazé (+ 2,2 %). À Cholet et à Segré-en-Anjou Bleu, la population est stable, mais le dynamisme démographique est net dans certaines communes de leur périphérie. *A contrario*, à l'extrémité est du département, à la frontière avec la Sarthe et l'Indre-et-Loire, la population diminue fortement dans de nombreuses communes rurales entre 2013 et 2019. La population est également en repli à Saumur (- 0,6 %) ► **figure 2**.

Dans de nombreuses communes de la moitié ouest du département, le solde naturel est positif tandis que le solde des entrées/sorties est négatif. C'est notamment le cas de certaines communes des Vallées du Haut-Anjou. En périphérie d'Angers, la croissance est portée par les deux soldes. À l'est du département, plus particulièrement dans les communes de Baugeois Vallée, les baisses du solde naturel et du solde des entrées/sorties expliquent l'évolution de la population.

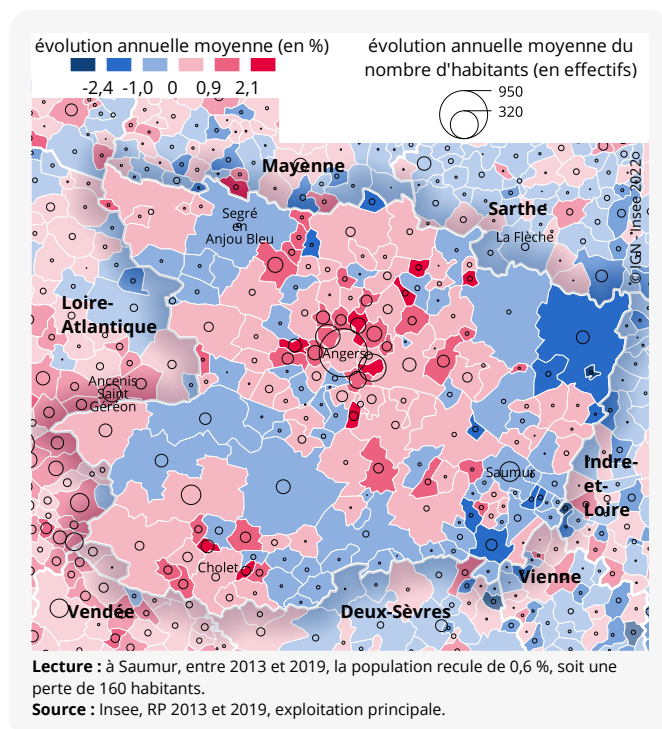
Si les tendances démographiques récentes se poursuivaient ► **sources et méthodes**, selon le scénario central, le Maine-et-Loire pourrait gagner 43 500 habitants d'ici 2050 et atteindre 859 400 habitants. L'évolution serait plus favorable que dans le référentiel (+ 0,2 % par an entre 2018 et 2050, contre + 0,1 %). Ce gain de population reposerait principalement

sur l'arrivée de nouveaux habitants, le solde naturel étant quasiment nul sur la période, devenant même négatif à partir de 2040. Quel que soit le scénario retenu, l'évolution de la population serait plus favorable en Maine-et-Loire que dans le référentiel. Cependant, les tendances de long terme seraient légèrement différentes : la population supplémentaire dans le département à l'horizon 2050 varierait entre - 31 000 habitants selon le scénario population basse (- 0,1 % en moyenne annuelle) et + 121 000 selon le scénario population haute (+ 0,4 % en moyenne annuelle).

Un département jeune...

Le Maine-et-Loire est un département relativement jeune. En 2019, 26 % des résidents du Maine-et-Loire sont âgés de moins de 20 ans, soit 211 610 personnes. Cette part est légèrement supérieure à celle du référentiel (24 %). Les arrivées de jeunes poursuivant leurs études sont nombreuses dans le département en lien avec l'offre de formation abondante relativement aux villes de même taille ► **chapitre Migrations résidentielles**. À l'inverse, la part de seniors est un peu plus faible en Maine-et-Loire : 19,7 % des habitants sont âgés de 65 ans ou plus contre 21,7 % dans le référentiel. Toutefois, Saumur Val de Loire se distingue avec une part de personnes âgées de 65 ans ou plus supérieure à 23 %.

► 2. Évolution annuelle moyenne de la population entre 2013 et 2019 par commune du Maine-et-Loire

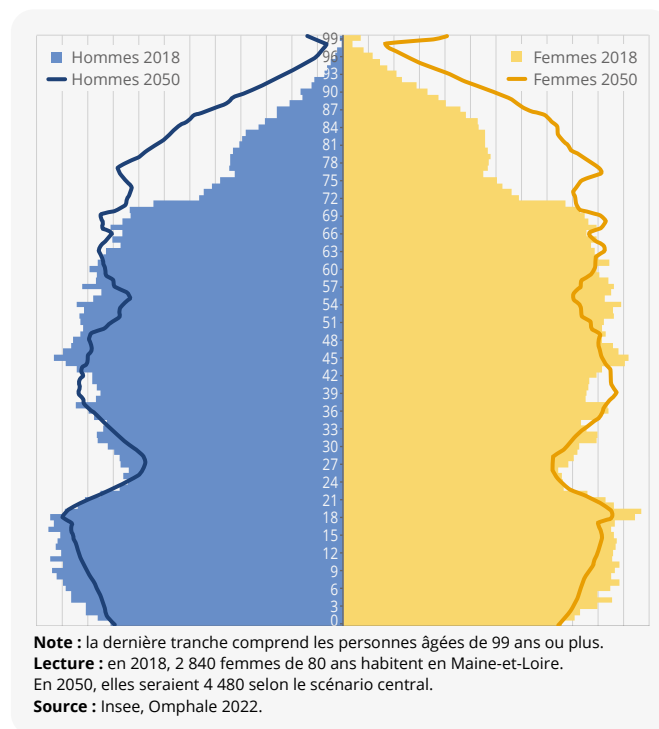


L'indice de vieillissement est plus faible en Maine-et-Loire (0,76) que dans le référentiel (0,92). L'indice du Maine-et-Loire est le plus bas des départements du référentiel, suivi par le Loiret, les autres départements affichant un indice de vieillissement nettement plus haut.

... mais qui devrait vieillir

Si les tendances démographiques récentes se poursuivaient, l'indice de vieillissement devrait s'inverser aux alentours de 2030. À l'horizon 2050, le nombre de personnes de 65 ans ou plus devrait atteindre 1,2 fois le nombre de jeunes de moins de 20 ans. La part des jeunes de moins de 20 ans devrait baisser légèrement (- 3 points entre 2018 et 2050). En revanche, la proportion de personnes âgées de 65 ans ou plus dans la population devrait augmenter significativement, pour atteindre 27,5 % de la population en 2050 (+ 8 points par rapport à 2018). Ces 76 800 nouveaux seniors ► **figure 3** ne constitueraient pas forcément une faiblesse même si la prise en charge de la dépendance aux âges les plus avancés sera nécessaire. Ce vieillissement de la population n'est pas propre au Maine-et-Loire et devrait toucher de manière plus ou moins forte tous les départements français. En dehors de leur participation à la vie sociale et de leur soutien au sein de la famille, la population la plus âgée génère de l'activité liée au maintien à domicile, préconisé le plus longtemps possible. De nombreux besoins en main-d'œuvre sont déjà identifiés pour les métiers de la santé et d'aide à domicile. Ces besoins devraient être croissants avec ce vieillissement à venir.

► 3. Pyramide des âges des habitants du Maine-et-Loire en 2018 et 2050 selon le scénario central



Une baisse à venir du nombre de personnes en âge de travailler

Si les tendances démographiques récentes se poursuivaient, le département compterait en 2050, 478 700 personnes en âge de travailler (15-64 ans), soit une baisse continue de - 0,1 % par an depuis 2018. Cette baisse est liée au vieillissement à venir et aux nombreux départs à la retraite des générations du *baby-boom*. Attirer des personnes en âge de travailler serait nécessaire afin de remplacer les actifs, notamment sur des postes pour lesquels des difficultés de recrutement existent, comme ceux d'ouvriers, ou liés à la santé ou aux services à la personne. ●

Charles Battesti, Philippe Bourieau (Insee)

► Pour en savoir plus

- **Barré M.**, « À l'horizon 2070, une croissance de la population régionale malgré un ralentissement de la dynamique », *Insee Flash Pays de la Loire* n° 131, novembre 2022.
- **Chesnel H. et Féfeu L.**, « La croissance démographique portée par les arrivées dans la région », *Insee Flash Pays de la Loire* n° 116, janvier 2022.
- **Lalande É. et Vahé M.**, « Ralentissement démographique dans la région, mais renforcement en Loire-Atlantique », *Insee Analyses Pays de la Loire* n° 101, décembre 2021.
- **Algava É., Blanpain N.**, « 68,1 millions d'habitants en 2070 : une population un peu plus nombreuse qu'en 2021, mais plus âgée », *Insee Première* n° 1881, novembre 2021.

► Définitions

Le **solde naturel** est la différence entre le nombre de naissances et le nombre de décès enregistrés au cours d'une période.

Le **solde apparent des entrées/sorties** est la différence entre le nombre de personnes entrées sur un territoire donné et le nombre de personnes qui en sont sorties, au cours de la période considérée. Il est obtenu par différence entre la variation totale de la population au cours de la période considérée et le solde naturel.

L'**indice de vieillissement** rapporte la population âgée de 65 ans ou plus à la population de moins de 20 ans.

► Sources et méthodes

Le **recensement de la population** a pour objectifs le dénombrement des logements et de la population résidant en France et la connaissance de leurs principales caractéristiques : sexe, âge, activité, professions exercées, caractéristiques des ménages, taille et type de logement, modes de transport, déplacements quotidiens.

Les statistiques d'**état civil** sur les naissances et les décès sont issues d'une exploitation des informations transmises par les mairies à l'Insee.

Le modèle **Omphale** permet de réaliser des projections de population infranationales en projetant d'année en année les pyramides des âges des différents territoires. L'évolution de la population par sexe et âge repose sur des hypothèses d'évolution de trois composantes : la fécondité, la mortalité et les migrations (flux internes à la France et solde migratoire avec l'étranger). Ces hypothèses sont appliquées aux quotients observés initialement sur la zone d'intérêt. Le point de départ des projections est le recensement de la population 2018.