

Le Jura pourrait compter 228 000 habitants à l'horizon 2070

Insee Flash Bourgogne-Franche-Comté • n° 168 • Février 2023

Si les tendances démographiques se poursuivaient, le Jura pourrait compter 228 000 habitants en 2070, soit une diminution de 12 % par rapport à 2018. Cette baisse s'expliquerait par un déficit naturel de plus en plus prononcé, qui ne serait que partiellement compensé par l'excédent migratoire. En raison du vieillissement de la population, les personnes de 65 ans ou plus seraient plus nombreuses tandis que la population en âge de travailler diminuerait significativement.

En 2070, le Jura pourrait compter entre 193 000 et 266 000 habitants, selon les différents scénarios de fécondité, d'espérance de vie et de migrations du département ► **figure 1**.

Si les tendances démographiques observées récemment se poursuivaient (scénario central), 228 000 personnes résideraient dans le Jura en 2070, soit 32 000 de moins qu'en 2018

► **méthode**. La population diminuerait ainsi en moyenne de 0,2 % par an jusqu'en 2040, puis plus rapidement jusqu'en 2070 (- 0,3 % par an). La baisse démographique serait cependant légèrement moins rapide qu'en moyenne en Bourgogne-Franche-Comté. Le Jura resterait, par son nombre d'habitants, au 5^e rang des huit départements de la région.

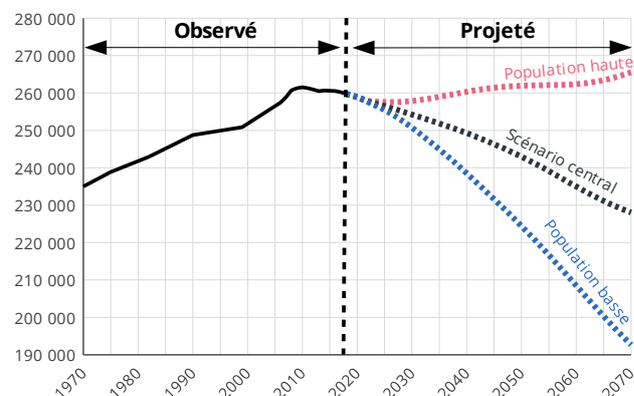
Dans l'hypothèse où la fécondité et l'espérance de vie seraient plus élevées et les migrations vers le département plus importantes (scénario population haute), le Jura gagnerait 6 000 habitants d'ici 2070. À l'inverse, dans l'hypothèse où ces trois paramètres seraient moins élevés (scénario de population basse), le département perdrait 67 000 habitants.

Un solde migratoire positif qui ne compenserait pas le déficit naturel

Le **solde naturel** est en déficit depuis 2013, le nombre de décès l'emporte sur celui des naissances ► **figure 2**. Ce déficit devrait s'accroître dans les décennies à venir, porté par l'arrivée aux âges avancés des générations du *baby-boom*, celles nées entre 1946 et 1975. Le déficit naturel devrait se stabiliser à l'horizon 2050 autour de - 0,6 % par an.

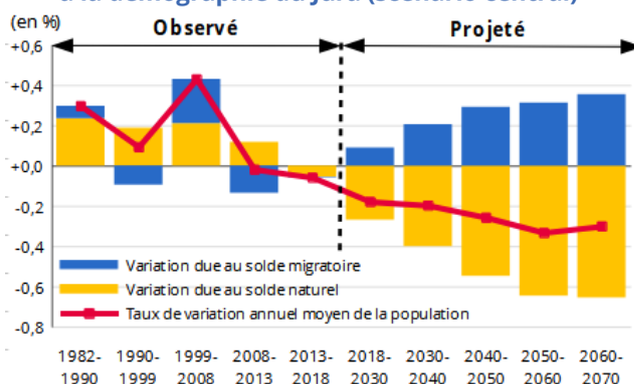
Le **solde migratoire** deviendrait de plus en plus excédentaire, mais serait loin de compenser le déficit naturel. Avec le vieillissement de la population, le nombre de jeunes de moins de 20 ans quittant le Jura, notamment vers le Doubs, baisserait. À l'inverse, celui des personnes plus âgées arrivant dans le département, en particulier celles de 60 ans ou plus, augmenterait.

► 1. Évolution de la population dans le Jura à l'horizon 2070 selon les différents scénarios



Sources : Insee, Recensement de la population ; Omphale 2022.

► 2. Contribution des soldes naturel et migratoire à la démographie du Jura (scénario central)



Sources : Insee, Recensement de la population ; État civil ; Omphale 2022 (scénario central).

► 3. Évolution de la population et de sa structure par âge selon les différents scénarios

	Scénarios	Projection en 2040	Projection en 2070	Variation 2018-2040	Moins de 20 ans		20-64 ans		65 ans ou plus		Âge moyen	
					Part en 2040 (%)	Variation 2018-2040 (en points)	Part en 2040 (%)	Variation 2018-2040 (en points)	Part en 2040 (%)	Variation 2018-2040 (en points)	En 2040	Variation 2018-2040 (en années)
Jura	Population haute	260 000	266 000	+600	20	-3	48	-6	33	+9	48	+4
	Scénario central	249 000	228 000	-10 500	19	-4	49	-5	32	+9	48	+5
	Population basse	239 000	193 000	-21 200	17	-6	50	-4	33	+9	49	+5
Bourgogne-Franche-Comté	Population haute	2 785 000	2 822 000	-22 500	20	-3	49	-5	31	+8	47	+4
	Scénario central	2 662 000	2 416 000	-146 100	19	-4	50	-4	31	+8	47	+4
	Population basse	2 542 000	2 035 000	-265 600	18	-5	51	-3	31	+8	47	+5

Note : en raison des arrondis, la somme des parts selon l'âge n'est pas toujours égale à 100.

Source : Insee, Omphale 2022.

Un habitant sur trois aurait plus de 65 ans en 2040

Le vieillissement de la population dans le Jura serait plus prononcé que dans le reste de la région. La part des personnes âgées de 65 ans ou plus augmenterait de 9 points entre 2018 et 2040 ► **figure 3**. Sur cette période, selon le scénario central, le Jura gagnerait ainsi 20 200 **seniors**. Ces derniers représenteraient 32 % de la population en 2040. Le département compterait alors 176 seniors pour 100 jeunes de moins de 20 ans, contre 103 pour 100 en 2018. En 2070, les personnes de 65 ans ou plus seraient même deux fois plus nombreuses que les habitants de moins de 20 ans.

La population âgée de 75 ans ou plus, particulièrement concernée par la perte d'autonomie, augmenterait particulièrement vite dans le département. Elle représenterait 18 % de la population en 2040 contre 11 % en 2018. Le nombre d'habitants de 75 ans ou plus s'élèverait à 46 000 en 2040 et même 50 000 en 2070.

Baisse de la population en âge de travailler

Avec le vieillissement de la population, les personnes de 20 à 64 ans, essentiellement des actifs, pourraient être de 122 000 en 2040, soit 17 000 de moins qu'en 2018. Elles pèsent de moins en moins dans la population, et en particulier moins face aux seniors, en majorité retraités. En 2018, le Jura compte 44 seniors pour 100 habitants de 20 à 64 ans. Ce ratio atteindrait 66 sur 100 en 2040 et même 73 sur 100 en 2070. ●

Caroline Logeais, (Insee)

Retrouvez les données en téléchargement sur www.insee.fr

► Méthode

Les **projections départementales 2018-2070** représentent une déclinaison locale des projections pour la France entière diffusée par l'Insee en novembre 2021. Elles sont réalisées à partir du **modèle Omphale** de l'Insee 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 des trois composantes** : la **fécondité**, la **mortalité** et les **migrations**. Le modèle fait évoluer ces composantes selon différents scénarios, en prenant comme point de départ le recensement de la population 2018.

Dans tous les scénarios, les quotients communaux d'émigration observés lors du recensement de la population 2018 sont supposés constants dans le temps pour estimer le solde migratoire interne. Les autres composantes pour le département varient selon le scénario :

Année	Scénario	Indice conjoncturel de fécondité	Espérance de vie à la naissance	
			Femmes	Hommes
2018	Situation actuelle	1,85	84,9	78,9
	Population haute	1,95	91,3	89,5
2070*	Central	1,75	88,9	86,7
	Population basse	1,56	85,9	83,5

*Pour l'indice conjoncturel de fécondité, les scénarios se basent sur une progression jusqu'en 2022 pour le central ou 2030 pour les autres, puis une stabilité jusqu'en 2070.
Source : Insee, Omphale 2022.

Les projections ne doivent pas être assimilées à des prévisions : il est impossible de prédire comment évolueront exactement les différentes composantes démographiques dans le futur. Les projections de population permettent d'illustrer et d'objectiver l'impact d'évolutions possibles des comportements démographiques sur la structure et la taille de la population à moyen et long terme.

► Définitions

Le **solde naturel** correspond à la différence entre le nombre de naissances et de décès enregistrés au cours de l'année.

Le **solde migratoire** correspond à la différence entre le nombre de personnes entrées dans le département et celles sorties au cours de l'année.

Dans cette publication, les **seniors** désignent les personnes de 65 ans ou plus.

► Pour en savoir plus

- **Cazaubiel A., El Guendouz A.**, « D'ici 2070, un tiers des régions perdrait des habitants », *Insee Première* n° 1930, novembre 2022.
- **Brion D., Louis J-F., Rossignol P.**, « À l'horizon 2070, la population régionale baisserait sous les effets du vieillissement », *Insee Analyses Bourgogne-Franche-Comté* n° 104, novembre 2022.

Insee Bourgogne-Franche-Comté
5 voie Gisèle Halimi
BP 11997
25020 BESANÇON Cedex

Directeur de la publication :
Bertrand Kauffmann

Rédaction en chef :
Marie Léger

[@InseeBFC](https://twitter.com/InseeBFC)
www.insee.fr

ISSN 2497 - 451X
© Insee 2023
Reproduction partielle autorisée sous réserve de la mention de la source et de l'auteur

