

Une population en baisse en raison des déficits des soldes naturel et migratoire

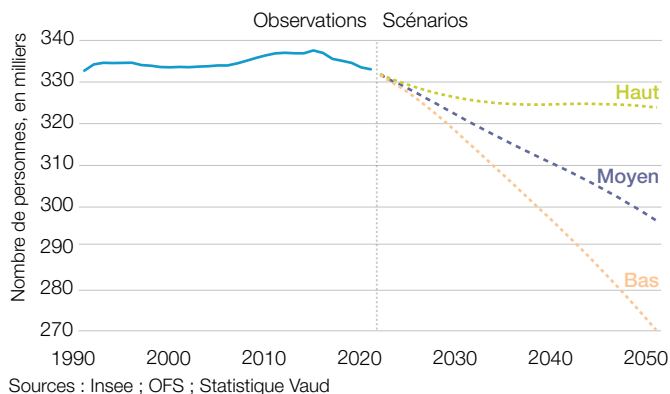


À l'horizon 2050, la population du territoire Nord Franche-Comté – Canton du Jura passerait sous la barre des 300 000 habitants, selon le scénario moyen. Cela représenterait une baisse de 36 000 personnes, soit - 11 % par rapport à 2020. Les deux moteurs de la démographie seraient en difficulté, le nombre de décès dépasserait celui des naissances, et le solde migratoire serait négatif, avec plus de départs que d'arrivées.

Le vieillissement de la population s'accroîtrait, faisant de ce territoire le plus âgé des quatre territoires de l'Arc jurassien. Parallèlement, la proportion des jeunes de moins de 20 ans continuerait de diminuer, quel que soit le scénario envisagé, contribuant ainsi à la réduction de la population à long terme.

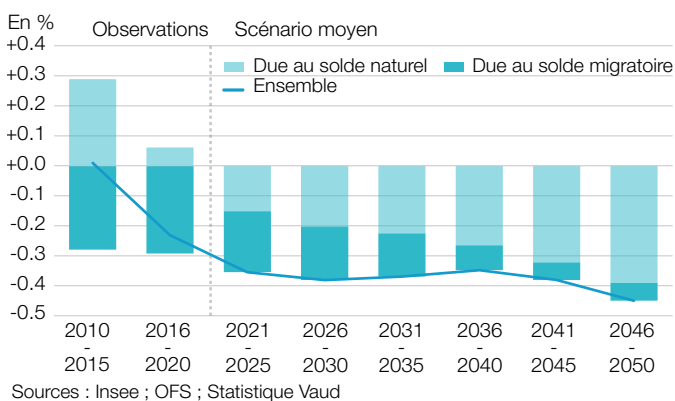
Une population en baisse tout au long de la période

Fig.1 : Population observée jusqu'en 2020 et selon scénarios 2021-2050



Déficits naturel et migratoire selon le scénario moyen

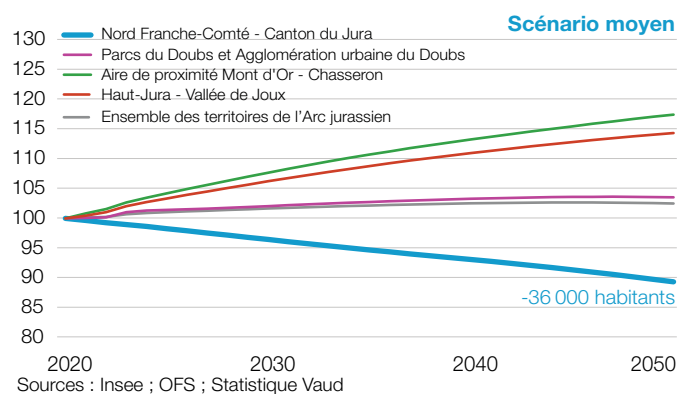
Fig.2 : Évolution annuelle moyenne de la population en %, 2010-2050



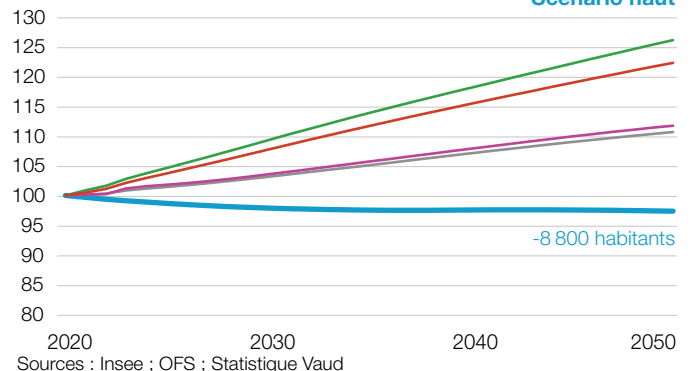
- Selon le scénario moyen, la population du territoire diminuerait d'environ 1 200 habitants par an entre 2020 et 2050, soit une baisse totale de 36 000 habitants sur l'ensemble de cette période. Cette diminution régulière serait principalement due à la baisse continue du solde naturel, qui compenserait partiellement l'atténuation du déficit migratoire.
- Ce territoire serait le seul à connaître une diminution de sa population en 2050 par rapport à son niveau de 2020, selon le scénario moyen.
- Selon le scénario haut, la diminution de population serait limitée à 9 000 habitants d'ici 2050, tandis que dans le scénario bas, elle pourrait atteindre 62 000 habitants.
- Le territoire resterait le seul à voir sa population se réduire quelle que soit l'option envisagée (scénario haut, moyen, bas).

Un territoire en marge de la dynamique de l'Arc jurassien

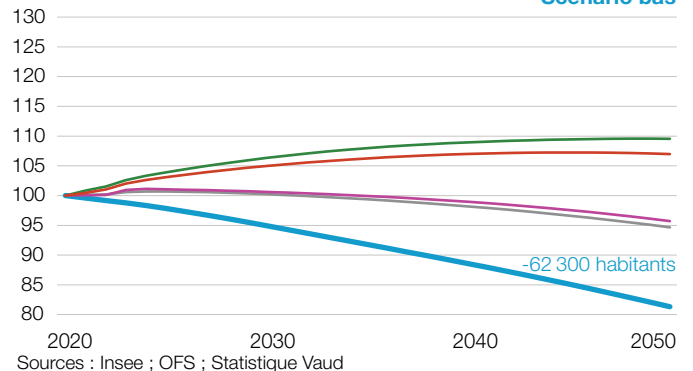
Fig.3: Évolution indiquée de la population (base 100=2020)



Scénario haut



Scénario bas



La synthèse et le rapport complet sur les perspectives démographiques des quatre territoires de coopération sont désormais accessibles en ligne. La ville de Moutier est incluse dans les calculs pour ce territoire.

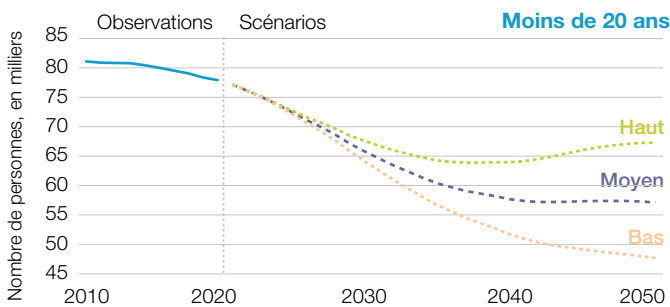


Tab. 1 : Structure de la population par classe d'âge

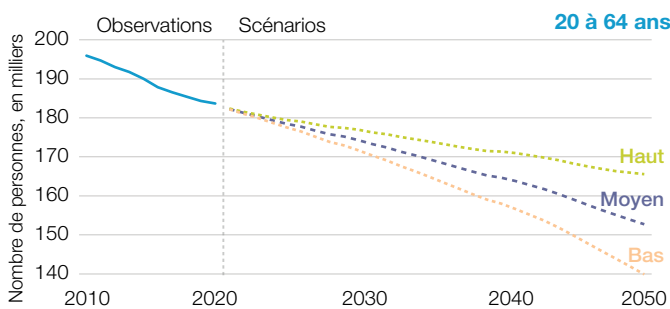
Année	Population Scénario moyen	Proportion, en %					
		Moins de 20 ans	20 à 39 ans	40 à 54 ans	55 à 64 ans	65 à 74 ans	75 ans et plus
2013	337 300	24.1	24.0	20.2	12.9	9.5	9.4
2020	333 400	23.4	22.8	19.4	12.9	11.3	10.2
2025	327 500	22.2	22.5	18.7	13.2	11.7	11.7
2030	321 300	20.5	22.9	18.3	13.1	12.0	13.2
2035	315 400	19.2	23.4	17.9	12.4	12.4	14.7
2040	310 000	18.6	23.5	17.3	12.3	12.4	15.9
2045	304 100	18.9	22.6	17.6	12.2	11.8	17.0
2050	297 400	19.2	21.2	18.4	11.8	11.8	17.6

Une perte de 31 000 habitants d'âge actif d'ici 2050, scénario moyen

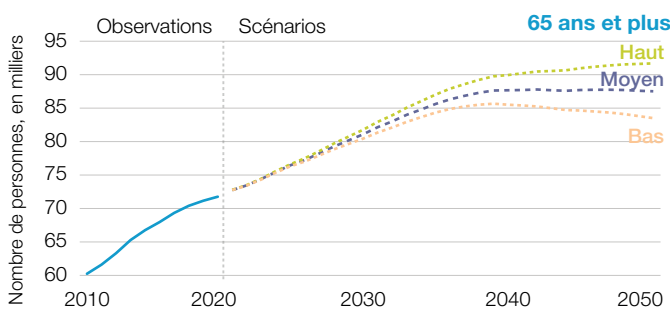
Fig. 4 : Population par âge et par scénario, 2010-2050



Sources : Insee ; OFS ; Statistique Vaud



Sources : Insee ; OFS ; Statistique Vaud



Sources : Insee ; OFS ; Statistique Vaud

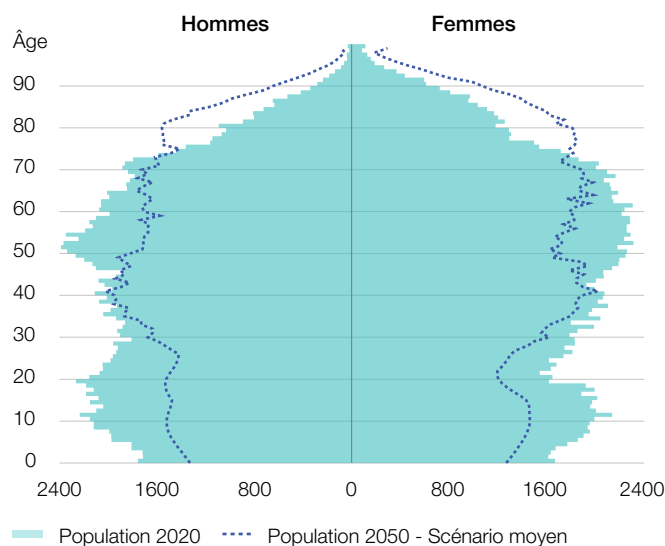
Tab. 2 : Hypothèses démographiques et scénarios futurs

	Scénario moyen		Scénario haut		Scénario bas	
	Partie française	Partie suisse	Partie française	Partie suisse	Partie française	Partie suisse
Moyenne 2025-2050						
Solde migratoire (personnes)	-620	+280	-180	+375	+185	+185
Indicateur conjoncturel de fécondité*	1.65	1.39	1.78	1.52	1.25	1.25
Évolution 2025-2050, en année						
Âge moyen à la maternité	+2.0	+1.7	+1.6	+1.2	+2.2	+2.2
Espérance de vie à la naissance des hommes	+3.7	+3.6	+4.6	+4.6	+2.6	+2.6
Espérance de vie à la naissance des femmes	+2.5	+2.7	+3.4	+3.7	+1.8	+1.8

*Enfants par femme

Une diminution nette du nombre de jeunes de moins de 20 ans

Fig. 5 : Répartition de la population par âge et sexe, selon le scénario moyen



Sources : Insee ; OFS ; Statistique Vaud

Tab. 3 : Évolution démographique et répartition par groupe d'âge

	Scénarios		
	Moyen	Haut	Bas
Population observée en 2020	333 400	333 400	333 400
Perspectives démographiques			
En 2035	315 400	325 200	305 900
En 2050	297 400	324 600	271 100
Variation 2020-2050	-36 000	-8 800	-62 300
Moins de 20 ans			
Part en 2050, en %	19.2	20.7	17.6
Variation 2020-2050, en pt de %	-4.2	-2.6	-5.8
20-64 ans			
Part en 2050, en %	51.4	51.0	51.6
Variation 2020-2050, en pt de %	-3.7	-4.1	-3.5
65 ans et plus			
Part en 2050, en %	29.4	28.2	30.8
Variation 2020-2050, en pt de %	+7.9	+6.7	+9.3
Âge moyen			
En 2050	47.2	46.1	48.5
Variation 2020-2050, en année	+4.6	+3.5	+5.8

- Entre 2020 et 2050, selon le scénario moyen, ce territoire connaîtrait la plus forte baisse du nombre de jeunes de moins de 20 ans (-27 %), la progression des seniors la plus modérée (+22 %), et une diminution de 17 % du nombre des 20-64 ans, soit 31 000 personnes de moins.
- La baisse du nombre de jeunes de moins de 20 ans atteindrait près de 40 % dans le scénario bas, et serait d'au moins 15 % dans le scénario haut.
- Dans le scénario bas, la population des 20-64 ans reculerait de 44 000 personnes d'ici 2050.
- Le nombre de personnes de 75 ans et plus augmenterait de 54 % selon le scénario moyen, avec une hausse plus marquée dans le scénario haut (63 %) que dans le scénario bas (45 %).
- Quelle que soit la projection, la population de toutes les classes d'âge inférieures à 75 ans serait plus faible en 2050 qu'en 2020.
- Le territoire resterait, en 2050, le plus âgé des quatre, avec une moyenne d'âge de 47,2 ans, contre 42,6 ans en 2020.