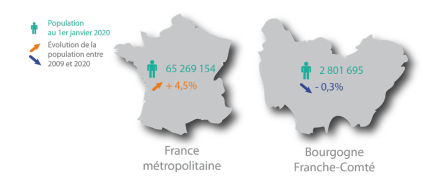
RÉSULTATS DU RECENSEMENT 2020 | Les populations légales au 1er janvier 2023

Pays de Montbéliard

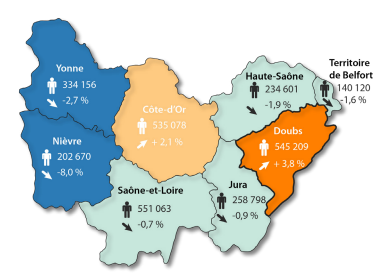
Cette publication vise à exposer les principales évolutions démographiques observables sur le territoire de Pays de Montbéliard Agglomération, à l'échelle de ses communes et de son contexte local et régional. En 2020, la population du Pays de Montbéliard s'établit à 139 590 habitants. PMA connait un déclin démographique de 2,2 % depuis 2009 qui a tendance à s'estomper sur la période récente.

Éléments de cadrage

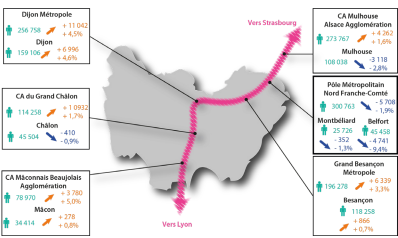


La population française croit régulièrement depuis 2009. Cette croissance s'accentue sur la période 2014-2020.

La population régionale baisse entre 2009 et 2020 suite à une inversion de tendance les 6 dernières années (-1%).



Le Doubs et la Côte-d'Or sont les seuls départements en croissance démographique sur la période 2009-2020, avec un ralentissement observé les 6 dernières années. Sur tous les départements en décroissance démographique, celleci s'accélère sur la dernière période. Les départements ruraux de la Nièvre et de l'Yonne subissent une perte importante de population.



Au sein de la dorsale Rhin-Rhône, le Pôle Métropolitain du Nord Franche-Comté conserve un poids démographique conséquent avec plus de 300 000 habitants mais c'est le seul pôle qui voit sa population baisser en comparaison des principales autres intercommunalités.

Les autres pôles connaissent une croissance démographique, avec une ville-centre souvent moins dynamique que la périphérie voire en décroissance. A l'inverse, la vitalité de la commune de Dijon dope la croissance de la métropole dijonnaise.

Une situation démographique contrastée dans le Nord-Franche-Comté

Au sein du Pôle Métropolitain, deux tendances sont à l'œuvre sur la période 2014-2020.

Si le Territoire de Belfort connaissait une croissance démographique entre 2009 et 2014, il a perdu plus de 4 000 habitants depuis 2014. Le Grand Belfort accuse une forte décroissance démographique, en raison notamment d'une accentuation du phénomène à Belfort (passage de -0,2% à -1,5% par an, avec une baisse globale de 4741 habitants soit 9% de la population municipale).

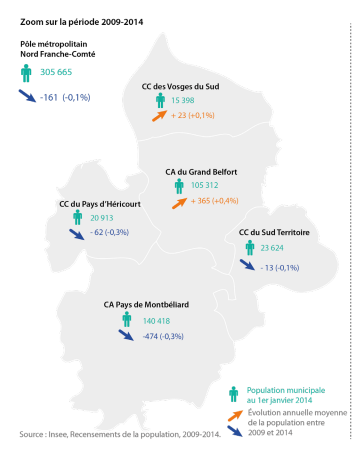
A l'inverse, la population du Pays d'Héricourt reste stable sur les 11 ans, puisqu'elle repart à la hausse sur la dernière période. Cela peut s'expliquer par le fait que Héricourt recommence à gagner des habitants sur la seconde période (+0,2% par an).

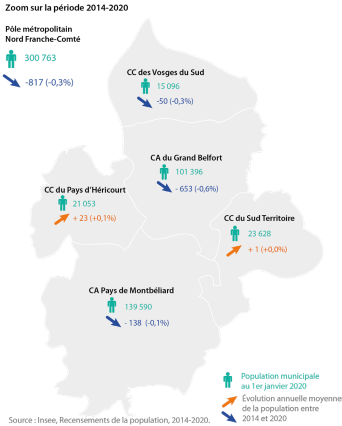
Quant à PMA, si la population continue de décroître, le rythme ralentit depuis 2014. Certains pôles¹ et centralités connaissent une inversion de tendance puisqu'ils regagnent des habitants après en avoir perdu (Montbéliard,

Valentigney) ou du moins leur décroissance est moins importante (Pont-de-Roide, Sochaux). A contrario, la décroissance s'accélère à Voujeaucourt, Seloncourt et Audincourt. La plupart des bourgs sont dans une situation de légère décroissance démographique (à l'exception de Blamont, Taillecourt et Vieux-Charmont mais leur croissance ralentit depuis les 6 dernières années). La situation au sein des villages de PMA est très variée selon leur localisation.

D'une manière générale, les communes situées à proximité de l'espace médian (gare TGV, hôpital) sont en croissance démographique. Ce phénomène s'observe également le long de la RN19 entre Sevenans et Belverne à l'ouest.

¹ Centralités, pôles, bourgs et villages au sens de l'armature urbaine du SCoT du Pays de Montbéliard. Plus d'informations <u>ici</u> et page 4.





Comment sont calculés les résultats du recensement?

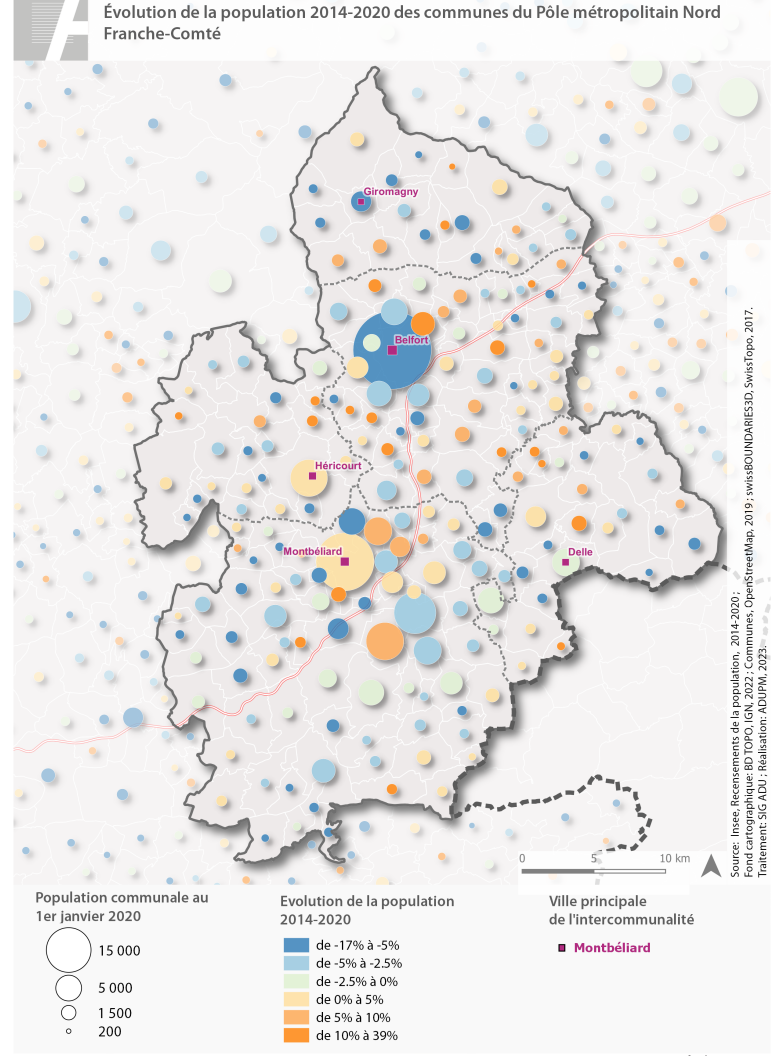
« Le recensement repose sur une collecte d'information annuelle, concernant successivement tous les territoires communaux au cours d'une période de cinq ans. » (INSEE)

Étant donné qu'il faut 5 années pour couvrir toutes les communes, les résultats sont habituellement comparables avec une échelle de 5 ans.

Néanmoins, en raison des conditions sanitaires, l'INSEE a fait le choix de reporter en 2022 la collecte prévue en 2021 et d'adapter sa méthode de traitement. Ainsi, pour les millésimes 2019 à 2023, il est convenu d'étudier les résultats avec un pas de temps de 6 ans au lieu de 5 pour la dernière période. Le millésime 2020 est ainsi comparé aux années 2009 et 2014. Pour pallier au problème de la différence de durée de période, le taux de croissance annuel moyen est employé.

Quelles données sont utilisées ?

Toutes les données utilisées dans cette publication se basent sur la population municipale des communes, c'est-à-dire les personnes ayant leur résidence habituelle sur le territoire de la commune.



Au sein de PMA, les bourgs, qui gagnaient des habitants jusqu'en 2014, connaissent la baisse démographique la plus importante sur la période 2014-2020

Zoom sur la période 2014-2020 :

Centralités du coeur d'agglomération

43 088

- 0,2%

Pôles urbains

46 792

+0.1%

Bourgs

1 27 394

- 0,3%

Villages

22 316

- 0,1%



Population municipale au 1er janvier 2020



Évolution annuelle moyenne de la population entre 2014 et 2020



Code	Communica do		Population		Variatio	on 2009-2020	Variat	tion 2014-2020
commune	Communes de Pays de Montbéliard Agglomération	2020	2014	2009	Absolue	Relative (%)	Absolue	Relative (%)
25004	Abbévillers	1 068	1 029	1 055	13	1,2%	39	3,8%
25011	Allenjoie	741	737	739	2	0,3%	4	0,5%
25013	Allondans	253	239	221	32	14,5%	14	5,9% 🐬
25020	Arbouans	902	950	1 006	-104	-10,3%	-48	-5,1%
25031	Audincourt	13 542	14 131	14 731	-1 189	-8,1%	-589	-4,2%
25033	Autechaux-Roide	516	539	569	-53	-9,3%	-23	-4,3%
25040	Badevel	807	839	860	-53	-6,2%	-32	-3,8%
25043	Bart	2 006	2 015	1 924	82	4,3%	-9	-0,4%
25048	Bavans	3 604	3 701	3 573	31	0,9%	-97	-2,6%
	Berche	540	480	460	80	17,4%	60	12,5%
	Bethoncourt	5 336	5 729	6 014	-678	-11,3%	-393	-6,9%
		268	287	280	-12	-4,3%	-19	-6,6%
	Blamont	1 210	1 197	1 097	113	10,3%	13	1,1%
	Bondeval	477	477	469	8	1,7%	0	0,0%
25082		888	962	953	-65	-6,8% 3 -6,2% 3	-74	-7,7% 3
	Bretigney	76	75	81	-5	_	1	_
25097	Brognard Colombias Contains	478	1 252	451	170	6,0% 7 -12,9% 3	-148	7,7% 7 -10,9% 3
25159 25170		1 205 1 388	1 353 1 072	1 384 1 117	-179 271	24,3%	316	29,5%
	Dambelin	502	484	485	17	3,5%	18	3,7%
	Dambenois	748	746	744	4	0,5%	2	0,3%
	Dampierre-les-Bois	1 584	1 656	1 613	-29	-1,8%	-72	-4,3%
	Dampierre-sur-le-Doubs	450	465	504	-54	-10,7%	-15	-3,2%
25191		114	113	109	5	4,6%	1	0,9%
25194		1 380	1 422	1 393	-13	-0,9%	-42	-3,0%
25207	Dung	620	646	654	-34	-5,2%	-26	-4,0%
25210	Échenans	161	148	126	35	27,8%	13	8,8%
25214		489	500	469	20	4,3%	-11	-2,2%
25216	Écurcey	263	276	280	-17	-6,1%	-13	-4,7%
25224	Étouvans	831	796	760	71	9,3% 🐬	35	4,4% 🐬
25228	Étupes	3 721	3 633	3 509	212	6,0%	88	2,4% 🐬
25230	Exincourt	3 245	3 200	3 186	59	1,9%	45	1,4%
25237	Fesches-le-Châtel	2 163	2 224	2 258	-95	-4,2%	-61	-2,7%
25239	Feule	181	184	173	8	4,6%	-3	-1,6%
25274	Glay	340	350	341	-1	-0,3%	-10	-2,9%
25281	Goux-lès-Dambelin	278	274	274	4	1,5%	4	1,5%
25284	Grand-Charmont	5 849	5 535	5 121	728	14,2%	314	5,7%
25304	Hérimoncourt	3 619	3 635	3 816	-197	-5,2%	-16	-0,4%
25316	Issans	237	253	251	-14	-5,6%	-16	-6,3%
25345	Longevelle-sur-Doubs	665	681	633	32	5,1%	-16	-2,3%
25350	Lougres	730	783	765	-35	-4,6%	-53	-6,8%
25367	Mandeure	4 795	4 870	4 959	-164	-3,3%	-75	-1,5%
25370	Mathay	2 152	2 183	2 163	-11	-0,5%	-31	-1,4%
	Meslières	342	381	349	-7	-2,0%	-39	-10,2%
	Montbéliard	25 726	25 521	26 078	-352	-1,3%	205	0,8%
	Montenois	1 459	1 530	1 561	-102	-6,5%	-71	-4,6%
	Neuchâtel-Urtière	170	179	159	11	6,9%	-9	-5,0% 3 -16.2% 3
25426		331	395	1 621	-16	-4,6% 3 -0,6% 3	-64	4.1
	Nommay Pierrefontaine-lès-Blamont	1 611 473	1 689 428	1 621 396	-10 77	-0,6% 7	-78 45	-4,6% 3 10,5% 7
	Pont-de-Roide-Vermondans	4 088	4 2 3 0	4 548	-460	-10,1%	-142	-3,4%
	Présentevillers	4 088	4 230	4 548	-460	-10,1%	16	3,6%
	Raynans	340	344	278	62	22,3%	-4	-1,2%
	Rémondans-Vaivre	224	232	223	1	0,4%	-8	-3,4%
	Roches-lès-Blamont	616	642	640	-24	-3,8%	-26	-4,0%
	Saint-Julien-lès-Montbéliard	159	169	179	-20	-11,2%	-10	-5,9%
	Sainte-Marie	672	722	724	-52	-7,2%	-50	-6,9%
	Saint-Maurice-Colombier	902	902	896	6	0,7%	0	0,0%
25526	Sainte-Suzanne	1 447	1 565	1 493	-46	-3,1%	-118	-7,5%
25539	Seloncourt	5 756	5 906	5 919	-163	-2,8%	-150	-2,5%
25540	Semondans	309	300	316	-7	-2,2%	9	3,0%
25547	Sochaux	3 820	3 948	4 152	-332	-8,0%	-128	-3,2%
25548	Solemont	137	165	136	1	0,7%	-28	-17,0%
25555	Taillecourt	1 104	1 094	1 031	73	7,1%	10	0,9%
25562	Thulay	212	221	217	-5	-2,3%	-9	-4,1%
25580	Valentigney	10 897	9 970	11 558	-661	-5,7%	927	9,3%
25586	Vandoncourt	809	849	821	-12	-1,5%	-40	-4,7%
25614	Vieux-Charmont	2 850	2 699	2 473	377	15,2%	151	5,6%
25615	Villars-lès-Blamont	450	448	449	1	0,2%	2	0,4%
25617	Villars-sous-Dampjoux	351	377	393	-42	-10,7%	-26	-6,9%
	Villars-sous-Écot	345	359	382	-37	-9,7%	-14	-3,9%
25632		3 105	3 393	3 408	-303	-8,9%	-288	-8,5%
	TOTAL PMA 72 communes	139 590	140 418	142 787	-3 197	-2,2%	-828	-0,6%

Président de l'agence : Philippe Gautier Directeur de publication : Philippe Bozon Réalisation: Sophie Mollard, Magali Stanojevic Crédits photos : pixabay

Code ISSN: 1766-60-58 Etudes de l'ADU

Agence de Développement et d'Urbanisme du Pays de Montbéliard 8, avenue des Alliés - BP98407 25 208 Montbéliard Cedex www.adu-montbeliard.fr

