



Savoie : entre grandes aires urbaines dynamiques et territoires de montagne en déclin démographique

Huitième département de la région, la Savoie compte 429 700 habitants au 1^{er} janvier 2016. Sa croissance démographique s'élève à 0,5 % par an en moyenne entre 2011 et 2016, légèrement en deçà de la moyenne régionale. Elle ralentit par rapport à la période 2006-2011, du fait d'une baisse conjointe des soldes naturel et migratoire. Les grandes aires urbaines sont dynamiques, alors que les communes isolées, notamment en montagne, restent à l'écart de l'essor démographique. La vallée de la Maurienne, et plus récemment, celle de la Tarentaise, perdent ainsi des habitants.

Christelle Thouilleux, Emma Bianco, Insee

Au 1^{er} janvier 2016, 429 700 personnes habitent en Savoie, soit 5 % de la population régionale. Entre 2011 et 2016, la croissance démographique du département augmente à un rythme annuel moyen de 0,5 %, mais ralentit par rapport à la période 2006-2011 (figure 1). En position médiane au sein de la région, la croissance savoyarde est désormais légèrement inférieure à la moyenne régionale (+ 0,7 %). Le département a gagné plus de 25 000 habitants en dix ans, soit presque l'équivalent de sa deuxième plus grande commune, Aix-les-Bains.

Un essor démographique qui ralentit

La croissance démographique de la Savoie tient à la fois à un excédent des naissances sur les décès (solde naturel positif, *définitions*) et à un excédent des arrivées dans le département sur les départs (solde migratoire positif, *définitions*). Cependant, ils sont tous deux en baisse par rapport à la période 2006-2011 (figure 2). La contribution du solde migratoire a notamment été divisée par deux entre les deux périodes.

1 La périurbanisation se poursuit mais ralentit

Évolution de la population et contribution des soldes naturel et migratoire pour la Savoie, ses dix principales communes et les différents types d'espace

	Population			Taux de variation annuel moyen (%)					
	2006	2011	2016	de la population		dû au solde naturel		dû au solde migratoire	
				2006-2011	2011-2016	2006-2011	2011-2016	2006-2011	2011-2016
Savoie	403 090	418 949	429 681	+ 0,8	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,2
Chambéry	57 543	58 437	59 183	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,6	+ 0,5	- 0,3	- 0,3
Aix-les-Bains	27 375	28 585	29 799	+ 0,9	+ 0,8	0,0	- 0,1	+ 0,8	+ 0,9
Albertville	18 009	18 832	19 055	+ 0,9	+ 0,2	+ 0,6	+ 0,4	+ 0,3	- 0,2
La Motte-Servolex	11 714	11 317	11 680	- 0,7	+ 0,6	+ 0,3	+ 0,4	- 1,0	+ 0,3
La Ravoire	6 788	8 008	8 482	+ 3,4	+ 1,2	+ 0,7	+ 0,7	+ 2,7	+ 0,5
Saint-Jean-de-Maurienne	8 685	8 148	7 794	- 1,3	- 0,9	+ 0,1	- 0,2	- 1,4	- 0,7
Bourg-Saint-Maurice	7 634	7 723	7 265	+ 0,2	- 1,2	+ 0,7	+ 0,5	- 0,5	- 1,7
Ugine	7 004	7 075	7 065	+ 0,2	0,0	0,0	- 0,1	+ 0,2	0,0
Cognin	5 874	5 920	6 144	+ 0,2	+ 0,7	+ 0,1	+ 0,3	0,0	+ 0,4
Entrelacs	5 092	5 578	6 091	+ 1,8	+ 1,8	+ 0,5	+ 0,6	+ 1,3	+ 1,2
Grands pôles urbains	212 824	221 154	229 985	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,4
Périurbain	73 457	79 708	83 646	+ 1,6	+ 1,0	+ 0,5	+ 0,4	+ 1,2	+ 0,6
Autres communes sous influence des villes	75 928	77 068	75 792	+ 0,3	- 0,3	+ 0,3	+ 0,1	0,0	- 0,4
Communes isolées	40 881	41 019	40 258	+ 0,1	- 0,4	+ 0,5	+ 0,4	- 0,4	- 0,8
Auvergne-Rhône-Alpes	7 357 284	7 634 223	7 916 889	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,3

Sources : Insee, Recensements de la population 2006, 2011 et 2016

Dynamisme des grandes aires urbaines de l'ouest

Le nord et l'ouest de la Savoie poursuivent leur essor démographique. Les grandes aires urbaines (*définitions*) de Chambéry et d'Albertville concentrent la croissance démographique départementale (*figure 3*). Leurs grands pôles urbains augmentent de 0,8 % par an en moyenne, et leurs territoires périurbains restent les espaces les plus dynamiques du département, avec + 1,0 % par an. La périurbanisation se poursuit donc, les habitants s'installant de plus en plus en périphérie des grandes agglomérations. Elle y génère un solde migratoire excédentaire, qui s'associe à un accroissement naturel, lié à une population relativement jeune. Cependant, la croissance périurbaine a nettement ralenti par rapport à la période précédente.

Avec 59 200 habitants au 1^{er} janvier 2016, la commune de Chambéry maintient une croissance annuelle de 0,3 % de sa population. Ce rythme est constant depuis 1982, alors que celui d'Albertville ralentit pour s'établir à + 0,2 % par an en moyenne entre 2011 et 2016. Aix-les-Bains connaît une croissance démographique soutenue (+ 0,8 % par an) et est plus attractive, avec un solde migratoire excédentaire, en hausse par rapport à la période précédente. Néanmoins, elle est de plus en plus touchée par le vieillissement de sa population et les décès dépassent désormais les naissances.

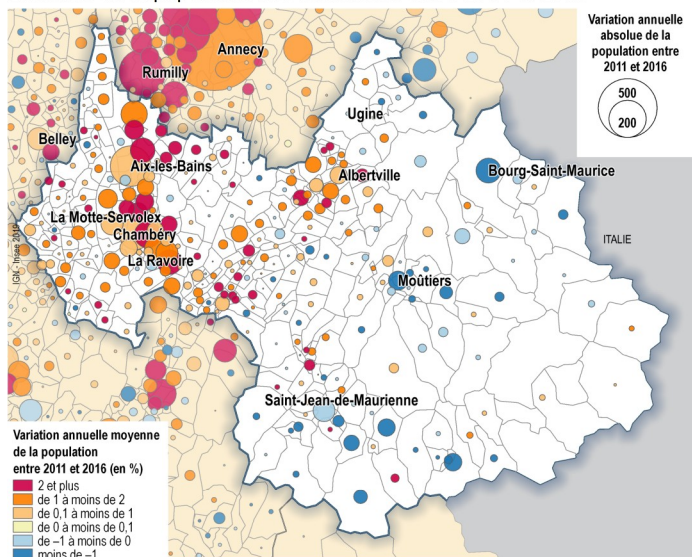
Déclin démographique dans les territoires de montagne

Le sud et l'est du département, plus montagneux, sont à l'écart de la croissance démographique. Les communes situées en dehors des grandes aires urbaines perdent de la population (entre - 0,3 % et - 0,4 % par an en moyenne). La situation de ces territoires s'est fortement détériorée par rapport à la période 2006-2011, où ils gagnaient encore des habitants.

Ainsi, si le déclin de la Maurienne se confirme, la Tarentaise est dorénavant également concernée. Les aires urbaines d'Aime-la-Plagne et de Bourg-Saint-Maurice commencent à perdre des habitants, en raison d'un déficit migratoire que ne compense plus l'excédent naturel. ■

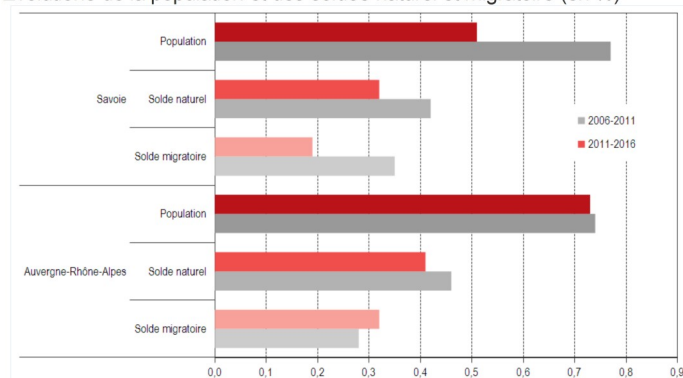
3 Dynamisme à l'ouest et déclin démographique dans les territoires de montagne

Évolution de la population des communes entre 2011 et 2016



2 La croissance ralentit par une baisse conjointe des soldes naturel et migratoire

Évolutions de la population et des soldes naturel et migratoire (en %)



Sources : Insee, Recensements de la population 2006, 2011 et 2016

Définitions

Le **solde naturel** est la différence entre le nombre de naissances et le nombre de décès domiciliés (comptabilisés dans la commune de résidence).

Le **solde migratoire** apparent, appelé ici « solde migratoire », est la différence entre le nombre de personnes entrées sur un territoire et le nombre de personnes qui en sont sorties au cours de la période considérée. Il est estimé par différence entre la variation totale de la population et le solde naturel.

Une **aire urbaine** est un ensemble de communes constitué par un pôle urbain et par des communes rurales ou unités urbaines, dont au moins 40 % de la population résidente ayant un emploi travaille dans le pôle et dans les communes attirées par celui-ci. Les « grandes aires urbaines » sont composées des grands pôles urbains de plus de 10 000 emplois et des **espaces périurbains** (couronnes et communes multi-polarisées autour des grands pôles). Les autres communes sous influence des pôles constituent les **moyennes et petites aires urbaines**, autour de pôles concentrant de 1 500 à 10 000 emplois. Les **communes isolées** se situent hors de l'influence des pôles.

Avertissement : Afin d'améliorer la prise en compte de la multi-résidence, notamment pour les enfants en résidence partagée, le questionnaire du recensement de la population a évolué en 2018. La croissance de population mesurée entre 2011 et 2016 est ainsi affectée d'un très léger effet questionnaire. Une estimation en sera publiée le 15 janvier 2019.

Sources

Depuis 2004, la méthode du **recensement de la population** est basée sur des cycles de collecte de 5 ans. Les **populations légales** publiées fin 2018, qui entrent en vigueur au 1^{er} janvier 2019, sont millésimées 2016, car elles sont calculées à partir des informations collectées lors des enquêtes de recensement de 2014 à 2018 et ramenées à une même date, celle du milieu de la période.

Insee Auvergne-Rhône-Alpes
165 rue Garibaldi - BP 3184
69401 Lyon cedex 03

Directeur de la publication :
Jean-Philippe Grouthier

Rédaction en chef :
Aude Lécroart
Philippe Mossant

ISSN : 2493-1462

©Insee 2019

Pour en savoir plus

- « La croissance démographique reste soutenue, grâce au dynamisme des grandes aires urbaines », *Insee Flash Auvergne-Rhône-Alpes* n° 41, décembre 2018

Retrouvez les mêmes résultats pour chaque département de la région sur le site insee.fr

