

## 1.3 Régions - Départements

Au 1<sup>er</sup> janvier 2020, la population de la France atteint 67,1 millions d'habitants dont 2,2 millions dans les cinq départements d'outre-mer (DOM).

Entre 2012 et 2020, la population est en hausse dans toutes les **régions**, sauf en Martinique, en Guadeloupe, en Bourgogne-Franche-Comté, dans le Grand Est et en Normandie. En France métropolitaine, sous l'effet des migrations avec les autres régions et l'étranger, les écarts de croissance sont importants entre les régions les plus dynamiques : Corse (+ 1,1 % par an), Pays de la Loire et Occitanie (+ 0,6 % par an) et les régions où la croissance démographique, uniquement portée par un **solde naturel** excédentaire, est atone (Hauts-de-France et Centre-Val de Loire).

Entre 2012 et 2020, les trajectoires démographiques départementales sont plus différenciées que celles des régions. Les **départements** qui bénéficient des plus forts taux de croissance se situent dans les régions où le **solde migratoire apparent** est excédentaire (Corse, littoral atlantique, Occitanie, Est de la région Auvergne-Rhône-Alpes) et dans les régions bénéficiant d'un fort excédent naturel (Île-de-France, Guyane et La Réunion).

Huit départements (hors Mayotte) affichent une croissance annuelle moyenne supérieure ou égale à 1 %. La Guyane est en tête de ce classement, suivie de la Corse-du-Sud, la Gironde, la Haute-Garonne, l'Hérault, la Loire-Atlantique, la Haute-Savoie et la Seine-Saint-Denis. À l'opposé, entre 2012 et 2020, la population baisse d'au moins 0,1 %

par an dans 36 départements, contre 10 entre 2006 et 2011.

Au 1<sup>er</sup> janvier 2020, la **densité** de la population varie de 3 habitants au kilomètre carré (km<sup>2</sup>) en Guyane à 1 022 habitants au km<sup>2</sup> en Île-de-France. La moyenne française est stable à 106 habitants au km<sup>2</sup>. Le rythme de la croissance démographique diffère selon le degré de densité des espaces : entre 2007 et 2017, il est en général plus élevé dans les espaces peu denses que dans les espaces denses ou de densité intermédiaire. Les espaces peu denses les plus dynamiques se situent dans les départements du littoral atlantique, d'Occitanie (Tarn-et-Garonne, Haute-Garonne, Hérault et Gard en particulier), dans les Bouches-du-Rhône, le Var et les deux départements corses, ainsi qu'en Haute-Savoie, dans l'Ain, en Isère et dans la Drôme.

La population des espaces denses ou de densité intermédiaire baisse ou est stable dans 45 départements situés au centre de la France, en Normandie ainsi que dans le quart nord-est. Il s'agit des départements où la croissance démographique est la plus faible. Dans 13 de ces départements, la croissance des espaces peu denses permet une hausse de leur population : Calvados, Dordogne, Doubs, Eure, Eure-et-Loir, Finistère, Loir-et-Cher, Lot, Lot-et-Garonne, Mayenne, Sarthe, Somme et Vienne. Entre 2007 et 2017, la population baisse quel que soit le niveau de densité des communes dans 7 départements : Creuse, Guadeloupe, Haute-Marne, Indre, Martinique, Nièvre et Orne. ■

### Définitions

**Solde migratoire apparent** : 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, obtenu par différence entre la variation totale de la population au cours de la période considérée et le solde naturel.

**Solde naturel** : différence entre le nombre de naissances et le nombre de décès enregistrés au cours d'une période. Les mots « excédent » ou « accroissement » sont justifiés par le fait qu'en général le nombre de naissances est supérieur à celui des décès. Mais l'inverse peut se produire, et le solde naturel est alors négatif.

**Densité de population, département, région** : voir la rubrique « Définitions » en annexe.

### Pour en savoir plus

- « Une croissance démographique marquée dans les espaces peu denses », *Insee Focus* n° 177, décembre 2019.
- « L'influence de l'agglomération parisienne s'étend aux régions voisines », *Insee Première* n° 1758, juin 2019.
- « Les façades atlantique et méditerranéenne conjuguent dynamisme de la population et de l'emploi », *Insee Première* n° 1752, avril 2019.
- « Des moteurs de la croissance démographique différents de part et d'autre des frontières », *Insee Première* n° 1735, janvier 2019.
- « La France et ses territoires – Une nouvelle approche sur les espaces à faible et forte densité », *Insee Références*, édition 2015.

Retrouvez le TEF sur [www.insee.fr](http://www.insee.fr) dans la collection « Insee Références »

## Population par région

	Estimations de population au 1 <sup>er</sup> janvier 2020 <sup>1</sup> en milliers	Variation annuelle moyenne 20/12 en %			Densité moyenne au 1 <sup>er</sup> janvier 2020 en hab/km <sup>2</sup>
		Totale	Due au solde naturel	Due au solde apparent des entrées et des sorties <sup>2</sup>	
Auvergne-Rhône-Alpes	8 032,4	0,5	0,3	0,2	115
Bourgogne-Franche-Comté	2 783,0	-0,2	0,0	-0,2	58
Bretagne	3 340,4	0,4	0,0	0,4	123
Centre-Val de Loire	2 559,1	0,0	0,1	-0,1	65
Corse	344,7	1,1	-0,1	1,2	40
Grand Est	5 511,7	-0,1	0,1	-0,2	96
Hauts-de-France	5 962,7	0,0	0,3	-0,3	187
Île-de-France	12 278,2	0,4	0,9	-0,5	1 022
Normandie	3 303,5	-0,1	0,1	-0,2	110
Nouvelle-Aquitaine	6 000,0	0,4	-0,1	0,5	71
Occitanie	5 924,9	0,6	0,1	0,5	81
Pays de la Loire	3 801,8	0,6	0,2	0,4	119
Provence-Alpes-Côte d'Azur	5 055,7	0,3	0,2	0,1	161
<b>France métropolitaine</b>	<b>64 898,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>119</b>
Guadeloupe	376,9	-0,8	0,4	-1,2	221
Guyane	290,7	2,4	2,4	0,0	3
La Réunion	860,0	0,4	1,1	-0,7	343
Martinique	358,7	-1,0	0,2	-1,2	318
Mayotte	279,5	...	...	...	747
<b>France y c. Mayotte</b>	<b>67 063,7</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>106</b>
<b>France hors Mayotte</b>	<b>66 784,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>106</b>

1. Résultats provisoires arrêtés fin 2019.

2. Le solde apparent des entrées et des sorties est calculé comme la différence entre la variation de population et le solde naturel.

Sources : IGN ; Insee, estimations de population, code officiel géographique.

## Population par département

	Estimation de population au 1 <sup>er</sup> janvier 2020 <sup>1</sup> en milliers	Variation annuelle moyenne 20/12 en %		Estimation de population au 1 <sup>er</sup> janvier 2020 <sup>1</sup> en milliers	Variation annuelle moyenne 20/12 en %		Estimation de population au 1 <sup>er</sup> janvier 2020 <sup>1</sup> en milliers	Variation annuelle moyenne 20/12 en %		
01 Ain	657,0	0,9	35	Ille-et-Vilaine	1 082,1	0,9	70	Haute-Saône	233,2	-0,3
02 Aisne	526,1	-0,3	36	Indre	217,1	-0,6	71	Saône-et-Loire	547,8	-0,2
03 Allier	331,3	-0,4	37	Indre-et-Loire	605,4	0,2	72	Sarthe	560,2	-0,2
04 Alpes-de-Hte-Pce	165,2	0,3	38	Isère	1 265,0	0,4	73	Savoie	432,5	0,3
05 Hautes-Alpes	141,8	0,2	39	Jura	257,8	-0,1	74	Haute-Savoie	828,4	1,1
06 Alpes-Maritimes	1 079,4	0,0	40	Landes	412,0	0,6	75	Paris	2 148,3	-0,5
07 Ardèche	326,9	0,3	41	Loir-et-Cher	327,8	-0,1	76	Seine-Maritime	1 243,8	-0,1
08 Ardennes	265,5	-0,8	42	Loire	764,7	0,2	77	Seine-et-Marne	1 423,6	0,6
09 Ariège	152,4	0,0	43	Haute-Loire	226,9	0,1	78	Yvelines	1 448,6	0,3
10 Aube	309,9	0,2	44	Loire-Atlantique	1 437,1	1,1	79	Deux-Sèvres	372,6	0,0
11 Aude	372,7	0,4	45	Loiret	682,9	0,4	80	Somme	569,8	0,0
12 Aveyron	278,4	0,1	46	Lot	173,2	-0,1	81	Tarn	387,9	0,3
13 Bouches-du-Rhône	2 034,5	0,3	47	Lot-et-Garonne	330,3	-0,1	82	Tarn-et-Garonne	262,6	0,8
14 Calvados	691,5	0,1	48	Lozère	76,3	-0,1	83	Var	1 073,8	0,6
15 Cantal	142,8	-0,4	49	Maine-et-Loire	815,9	0,3	84	Vaucluse	561,0	0,3
16 Charente	348,2	-0,2	50	Manche	490,7	-0,2	85	Vendée	683,2	0,6
17 Charente-Maritime	647,1	0,4	51	Marne	563,8	-0,1	86	Vienne	437,4	0,2
18 Cher	296,4	-0,6	52	Haute-Marne	169,3	-0,9	87	Haute-Vienne	370,8	-0,2
19 Corrèze	240,3	0,0	53	Mayenne	305,4	-0,1	88	Vosges	359,5	-0,6
2A Corse-du-Sud	162,4	1,4	54	Meurthe-et-Moselle	730,4	0,0	89	Yonne	332,1	-0,4
2B Haute-Corse	182,3	0,8	55	Muse	181,6	-0,7	90	Territoire de Belfort	140,1	-0,3
21 Côte-d'Or	532,9	0,1	56	Morbihan	755,6	0,4	91	Essonne	1 319,4	0,8
22 Côtes-d'Armor	596,2	0,0	57	Moselle	1 035,9	-0,1	92	Hauts-de-Seine	1 613,8	0,2
23 Creuse	116,3	-0,6	58	Nièvre	199,6	-1,0	93	Seine-Saint-Denis	1 670,1	1,0
24 Dordogne	408,4	-0,2	59	Nord	2 589,0	0,0	94	Val-de-Marne	1 406,0	0,6
25 Doubs	539,4	0,2	60	Oise	825,1	0,2	95	Val-d'Oise	1 248,4	0,6
26 Drôme	520,6	0,7	61	Orne	276,9	-0,6	<b>France métropolitaine</b>	<b>64 898,0</b>	<b>0,3</b>	
27 Eure	600,7	0,2	62	Pas-de-Calais	1 452,8	-0,1	971	Guadeloupe	376,9	-0,8
28 Eure-et-Loir	429,4	-0,1	63	Puy-de-Dôme	660,2	0,4	972	Martinique	358,7	-1,0
29 Finistère	906,6	0,1	64	Pyrénées-Atlantiques	683,2	0,4	973	Guyane	290,7	2,4
30 Gard	748,5	0,4	65	Hautes-Pyrénées	226,8	-0,1	974	La Réunion	860,0	0,4
31 Haute-Garonne	1 400,9	1,1	66	Pyrénées-Orientales	479,0	0,6	975	Mayotte	279,5	...
32 Gers	190,0	0,0	67	Bas-Rhin	1 132,6	0,3	<b>France y c. Mayotte</b>	<b>67 063,7</b>	<b>...</b>	
33 Gironde	1 633,4	1,2	68	Haut-Rhin	763,2	0,1	<b>France hors Mayotte</b>	<b>66 784,2</b>	<b>0,3</b>	
34 Hérault	1 176,1	1,1	69	Rhône	1 876,1	0,8				

1. Résultats provisoires arrêtés fin 2019.

Source : Insee, estimations de population.

## Avertissement

Sauf mention contraire, les données nationales se réfèrent à la France métropolitaine et aux cinq départements d'outre-mer (sauf mention contraire Mayotte est inclus dans les données de la France).

Les données chiffrées sont parfois arrondies (selon les règles mathématiques). Le résultat arrondi d'une combinaison de données chiffrées (qui fait intervenir leurs valeurs réelles) peut se trouver légèrement différent de celui que donnerait la combinaison de leurs valeurs arrondies.

Les comparaisons internationales s'appuient en général sur les données issues d'organismes internationaux (Eurostat, ONU, etc.) qui peuvent diverger des sources produites par les instituts nationaux de statistiques, notamment pour l'Insee, pour les données françaises. En effet, ces organismes effectuent souvent des ajustements de champ ou de méthode, d'ampleur souvent réduite, afin de produire des données comparables d'un pays à l'autre.

Sauf précision contraire, les indicateurs relatifs à l'Union européenne (UE) figurant dans cet ouvrage portent sur l'UE à 28.

## Signes conventionnels utilisés

///	Absence de résultat due à la nature des choses
...	Donnée non disponible
e	Donnée estimée
n.s.	Donnée non significative
p	Donnée provisoire
r	Donnée révisée par rapport à l'édition précédente
€	Euro
k	Millier
M	Million
Md	Milliard