

Zone étudiée

QP Quartier De Saint Chamand (QP084004)

Zones de comparaison

Commune 2020 : Avignon

EPCI 2015 : CA du Grand Avignon (Coga)

EPCI 2020 : CA du Grand Avignon (COGA)

Ménages fiscaux

| | QP | Commune | EPCI 2015 | EPCI 2020 |
|------------------------------|------|---------|-----------|-----------|
| Part des ménages imposés (%) | 10,0 | 38,4 | 46,4 | 46,3 |

Source : Insee-DGFIP-Cnaf-Cnav-CCMSA, Fichier localisé social et fiscal (FILOSoFi) 2017

Distribution des revenus fiscaux déclarés mensuels des ménages par unité de consommation (en euros)

| | QP | Commune | EPCI 2015 | EPCI 2020 |
|-----------------------------|------|---------|-----------|-----------|
| Médiane | 570 | 1 210 | 1 570 | 1 570 |
| Premier quartile | 260 | 570 | 870 | 870 |
| Troisième quartile | 990 | 1 960 | 2 320 | 2 310 |
| Taux de bas revenus (%) | 77,4 | 44,4 | 31,1 | 31,0 |
| Rapport interdécile (D9/D1) | /// | 17,3 | 9,3 | 9,2 |

Source : Insee-DGFIP-Cnaf-Cnav-CCMSA, Fichier localisé social et fiscal (FILOSoFi) 2017

Distribution des revenus disponibles mensuels des ménages par unité de consommation (en euros, niveau de vie)

| | QP | Commune | EPCI 2015 | EPCI 2020 |
|-----------------------------|-------|---------|-----------|-----------|
| Médiane | 1 000 | 1 360 | 1 600 | 1 600 |
| Premier quartile | 790 | 970 | 1 120 | 1 120 |
| Troisième quartile | 1 240 | 1 910 | 2 200 | 2 200 |
| Taux de pauvreté (%) | 56,0 | 31,1 | 21,5 | 21,4 |
| Rapport interdécile (D9/D1) | 2,3 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |

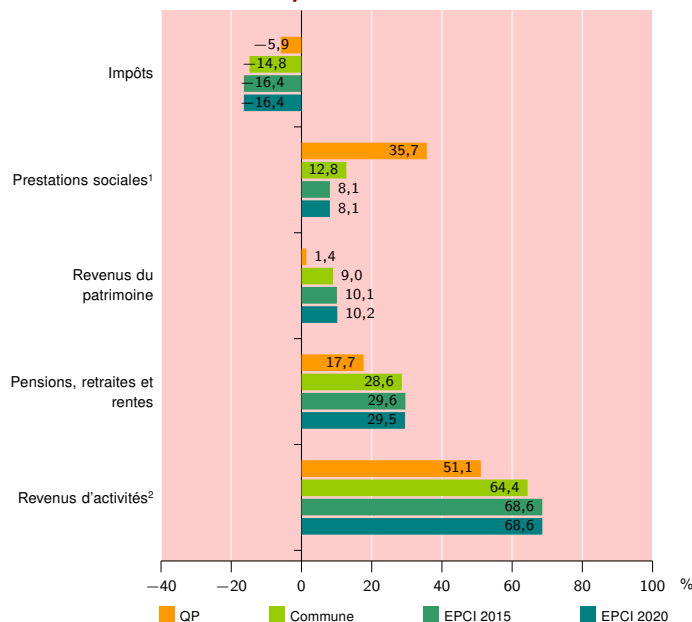
Source : Insee-DGFIP-Cnaf-Cnav-CCMSA, Fichier localisé social et fiscal (FILOSoFi) 2017

Foyers allocataires ou bénéficiaires couverts

| | QP | Commune | EPCI 2015 | EPCI 2020 |
|---|--------------|---------------|----------------|----------------|
| Foyers allocataires CAF | 890 | 28 919 | 46 727 | 47 830 |
| Prime d'activité (PPA) | 307 | 9 802 | 16 357 | 16 784 |
| Revenu de solidarité active socle (RSA socle) | 240 | 5 603 | 7 709 | 7 874 |
| Allocation adulte handicapé (AAH) | 90 | 2 876 | 3 967 | 4 027 |
| Bénéficiaires Cnam | 2 647 | 85 514 | 169 013 | 173 442 |
| Bénéficiaires Complémentaire Santé Solidaire (C2S) ¹ | 967 | 15 780 | 20 603 | 20 932 |

¹ La C2S (Complémentaire Santé Solidaire) a été mise en place au 1er novembre 2019, en remplacement de la CMU-C (Couverture Maladie Universelle Complémentaire) et de l'ACS (Aide à la Complémentaire Santé).
Sources : Cnaf, Fichier des allocataires des CAF au 31 décembre 2019, Cnam, Bénéficiaires du régime général de l'assurance maladie au 01 janvier 2020

Structure des revenus disponibles



¹ Prestations familiales, minimas sociaux, prestations logement

² Dont indemnités de chômage

Source : Insee-DGFIP-Cnaf-Cnav-CCMSA, Fichier localisé social et fiscal (FILOSoFi) 2017

Signes conventionnels utilisés

s : secret statistique (y compris entre indicateurs et entre zones géographiques)
nd : donnée non disponible ou non diffusable (ex. mauvaise qualité de géolocalisation)
/// : donnée non calculable (ex. pas d'EPCI 2015)

Avertissement : Suite à l'avis du 8 novembre 2018 de l'Autorité de la statistique publique (ASP), portant sur la labellisation des statistiques sur les bénéficiaires de prestations légales, la Cnaf produit désormais les données définitives d'un mois de droit extraites à m+6 au lieu de m+2 auparavant, dans l'optique d'une amélioration de la qualité des données produites. Depuis le millésime 2018, les données au 31 décembre sont issues d'une extraction à m+6, ce qui peut entraîner une rupture de séries avec les millésimes précédemment diffusés.

Dans le cadre de cette démarche, certaines séries ont été exclues de la labellisation. C'est le cas des variables portant sur la part des prestations dans les ressources des foyers allocataires, qui présentent des limites quant à leur interprétation. Il s'agit en effet d'indicateurs composites sous forme de ratio, dont les données du dénominateur (revenus) ne sont pas contemporaines de celles du numérateur (prestations), et couvrent un champ tronqué. Ces variables ne seront donc plus diffusées par l'Insee.