

## Ménages fiscaux

|   | QP   | Commune | EPCI 2015 | EPCI 2018 |
|---|------|---------|-----------|-----------|
| Part des ménages imposés (%)  | s    | 43,9    | 52,0      | 52,2      |
| Part des ménages dont l'origine principale du revenu déclaré repose sur des indemnités de chômage (%) | 13,3 | nd      | nd        | nd        |

Source : Insee-DGFIP-Cnaf-Cnav-CCMSA, Fichier localisé social et fiscal (FILOSoFi) 2015

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

|                             | QP   | Commune | EPCI 2015 | EPCI 2018 |
|-----------------------------|------|---------|-----------|-----------|
| Médiane                     | 473  | 1 365   | 1 650     | 1 654     |
| Premier quartile            | 104  | 702     | 1 076     | 1 086     |
| Troisième quartile          | 803  | 2 083   | 2 291     | 2 291     |
| Taux de bas revenus (%)     | 84,1 | 37,0    | 23,3      | 23,0      |
| Rapport interdécile (D9/D1) | ///  | 15,9    | 5,8       | 5,7       |

Source : Insee-DGFIP-Cnaf-Cnav-CCMSA, Fichier localisé social et fiscal (FILOSoFi) 2015

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

|                             | QP    | Commune | EPCI 2015 | EPCI 2018 |
|-----------------------------|-------|---------|-----------|-----------|
| Médiane                     | 916   | 1 441   | 1 665     | 1 668     |
| Premier quartile            | 749   | 1 027   | 1 225     | 1 231     |
| Troisième quartile          | 1 135 | 2 013   | 2 185     | 2 185     |
| Taux de pauvreté (%)        | 64,2  | 25,1    | 15,4      | 15,1      |
| Rapport interdécile (D9/D1) | 2,3   | 3,7     | 3,2       | 3,2       |

Source : Insee-DGFIP-Cnaf-Cnav-CCMSA, Fichier localisé social et fiscal (FILOSoFi) 2015

## Allocataires des CAF<sup>3</sup>

|   | QP         | Commune       | EPCI 2015     | EPCI 2018     |
|---|------------|---------------|---------------|---------------|
| Allocataires dont le revenu est constitué à plus de 50% de prestations sociales (%) | 56,4       | 37,1          | 27,8          | 27,5          |
| Allocataires dont le revenu est constitué à 100% de prestations sociales (%)        | 34,5       | 23,9          | 17,3          | 17,0          |
| <b>Allocataires CAF</b>   | <b>498</b> | <b>10 009</b> | <b>19 006</b> | <b>19 463</b> |

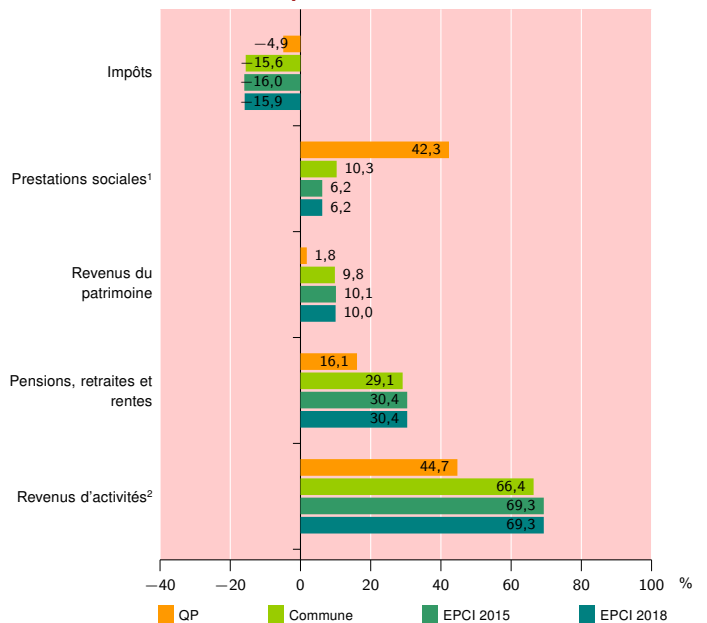
<sup>3</sup>hors étudiants qui ne perçoivent que l'allocation logement, population de plus de 65 ans, régimes spéciaux et AAH en maison d'accueil spécialisée.

Source : Cnaf, Fichier des allocataires des CAF au 31 décembre 2017

### Signes conventionnels utilisés

s : secret statistique (y compris entre indicateurs et entre zones géographiques)  
nd : données non disponibles ou non diffusables (ex. mauvaise qualité de géolocalisation)  
/// : absence de résultat due à la nature des choses (ex. pas d'EPCI 2015)

## Structure des revenus disponibles



<sup>1</sup> Prestations familiales, minimas sociaux, prestations logement

<sup>2</sup> Dont indemnités de chômage

Source : Insee-DGFIP-Cnaf-Cnav-CCMSA, Fichier localisé social et fiscal (FILOSoFi) 2015

## Foyers allocataires ou bénéficiaires couverts

|   | QP  | Commune | EPCI 2015 | EPCI 2018 |
|---|-----|---------|-----------|-----------|
| <b>Allocataires CAF</b>                               |     |         |           |           |
| Prime d'activité (PPA)                                | 116 | 2 598   | 4 815     | 4 904     |
| Revenu de solidarité active socle (RSA socle)         | 157 | 2 153   | 3 006     | 3 040     |
| Allocation adulte handicapé (AAH)                     | 70  | 1 091   | 1 892     | 1 928     |
| <b>Bénéficiaires Cnam</b>                             |     |         |           |           |
| Couverture maladie universelle complémentaire (CMU-C) | 711 | 6 091   | 8 453     | 8 511     |

Sources : Cnaf, Fichier des allocataires des CAF au 31 décembre 2017,

Cnam, Bénéficiaires de la couverture maladie universelle complémentaire au 01 janvier 2018