

## Evolution et structure de la population : définitions

### *Densité de population :*

La densité de population rapporte le nombre de personnes d'une zone géographique sur la surface de cette même zone. Cet indicateur est estimé en nombre d'habitants par km<sup>2</sup>.

### *Taux annuel moyen de variation de la population :*

Cet indicateur représente la variation annuelle moyenne de l'effectif de la population entre deux recensements.

### *Taux de variation annuel dû au mouvement naturel :*

Ce taux représente la variation annuelle moyenne de l'effectif de la population due au solde naturel entre deux recensements. Le solde naturel est la différence entre le nombre de naissances et le nombre de décès enregistrés durant la période, ici entre deux recensements.

### *Taux de variation annuel dû au mouvement migratoire :*

Il s'agit, pour cet indicateur, de mesurer la variation annuelle moyenne de l'effectif de la population due au solde migratoire entre deux recensements. Le solde migratoire est la différence entre la variation de la population globale et l'excédent naturel.

### *Taux de natalité annuel :*

Le taux de natalité est le nombre de naissances vivantes durant la période rapporté à la population totale moyenne de cette période. Il s'agit d'un taux moyen annualisé.

### *Taux de mortalité annuel :*

Le taux brut de mortalité est le rapport du nombre de décès enregistrés dans la population durant la période à l'effectif moyen de cette population. Il s'agit également d'un taux moyen annualisé.

### *Taux de fécondité annuel :*

Le taux de fécondité est le nombre de naissances vivantes de la période rapporté au nombre moyen de femmes en âge de procréer de cette période, c'est-à-dire celles âgées de 15 à 50 ans.

### *Indice de vieillissement :*

L'indice de vieillissement correspond au nombre de personnes âgées de 65 ans et plus pour 100 personnes âgées de moins de 20 ans. Si l'indice de vieillissement indique un ratio supérieur à 100, la population des 65 ans et plus est supérieure à celle des moins de 20 ans. Plus le ratio est élevé, plus le vieillissement est important.

### *Indice de grand vieillissement :*

L'indice de grand vieillissement correspond au nombre de personnes âgées de 80 ans et plus pour 100 personnes âgées de 65 à 79 ans.