
Résumé : Actualisation des indicateurs de mortalité des Bruxellois (Newsletter)

L'Observatoire de la Santé et du Social de Bruxelles-Capitale a actualisé les **indicateurs de mortalité des Bruxellois pour la période 1998-2021**.

Les **indicateurs de mortalité** concernent, entre autres, la mortalité générale et la mortalité prématurée et sont présentés selon le sexe, l'âge et la commune de résidence des personnes, et sous forme de taux bruts et standardisés. Des données sur la mortalité par groupes de causes et sur l'espérance de vie à la naissance sont également présentées.

En 2021, 8 188 Bruxellois sont décédés, ce qui correspond à un taux brut de mortalité de 670,4/100 000 habitants (666,8/100 000 femmes et 674,0/100 000 hommes) et à un **taux de mortalité** standardisé pour l'âge¹ de 885,6/100 000 habitants (707,0/100 000 femmes et 1 155,6/100 000 hommes).

En ce qui concerne les décès avant l'âge de 75 ans, le **taux de mortalité prématurée** standardisé pour l'âge est de 333,7/100 000 habitants en 2021, il est moins élevé chez les femmes (240,6/100 000) que chez les hommes (440,0/100 000).

De manière générale, le nombre de décès et les taux de mortalité bruts et standardisés pour l'âge, que ce soit pour la mortalité générale ou pour la mortalité prématurée (avant 75 ans), ont diminué ces 20 dernières années (excepté en 2020, année lors de laquelle la mortalité générale et prématurée sont plus élevées en raison de la crise du Covid-19)). Entre 1998 et 2021, le taux de mortalité générale standardisé pour l'âge a diminué, passant de 1 213,5 à 885,6 décès pour 100 000 habitants, tandis que le taux de mortalité prématurée standardisé pour l'âge est passé de 504,3 à 333,7 décès pour 100 000 habitants.

En parallèle, on observe une augmentation progressive de l'**espérance de vie à la naissance**. Celle-ci a, en effet, augmenté d'environ trois années entre 2002 et 2021, passant, entre les périodes de 2002-2006 et de 2017-2021, de 75,7 à 78,9 ans pour les hommes, et de 81,2 à 83,8 ans pour les femmes.

En ce qui concerne les **causes de décès**, les trois premières causes de décès en 2021 sont : les tumeurs (tumeurs malignes et bénignes) (154,3/100 000 habitants), les maladies de l'appareil circulatoire (153,5/100 000 habitants) et les cas de Covid-19 confirmés ou probables (81,6/100 000 habitants).

Chez les hommes, les tumeurs constituent la première cause de décès (163,6/100 000 hommes) en 2021, suivies par les maladies de l'appareil circulatoire (141,2/100 000 hommes) et les cas de Covid-19 confirmés ou probables (100,6/100 000 hommes). Chez les femmes, ce sont les maladies de l'appareil circulatoire qui sont la première cause de décès (165,4/100 000 femmes) devant les tumeurs (145,3/100 000 femmes) et les cas de Covid-19 confirmés ou probables (63,4/100 000 femmes).

Pour la plupart des causes de décès, leurs taux de mortalité spécifiques ont connu une diminution importante ces 20 dernières années. Pour les maladies cardiovasculaires, qui constituent l'une des principales causes de décès, le taux de mortalité spécifique a été réduit de moitié entre 1998 et 2021.

¹ Population de référence = Population européenne standard (EUROSTAT 2013)



Les tableaux présentant l'ensemble des indicateurs de mortalité et d'espérance de vie ainsi qu'une note commentant leur évolution sont consultables via ce lien :

<https://www.vivalis.brussels/fr/informer-et-communiquer/indicateurs-social-et-sante/les-indicateurs-de-mortalite>.

Une description plus détaillée et des analyses plus approfondies et commentées de ces indicateurs peuvent être trouvées dans plusieurs chapitres du "**Tableau de bord de la Santé en Région bruxelloise 2024**" (<https://www.vivalis.brussels/fr/publication/tableau-bord-sante-bruxelles-2024>).

Vous pouvez également trouver certaines données par commune dans la série des publications "**Zoom sur les communes 2024**" (<https://www.vivalis.brussels/fr/actualites/zoom-communes-edition-2024>).