

ID	S001
Dernière mise à jour de la fiche technique	05/08/2024
Domaine	État de Santé Mortalité
Nom de l'indicateur - court	Espérance de vie à la naissance
Justificatif	L'espérance de vie est un bon indicateur de l'état de santé général actuel d'une population, toutes générations confondues. Cet indicateur est impacté par l'effet cumulatif des facteurs de risque, l'apparition et la gravité des maladies, ainsi que par l'efficacité des interventions et des traitements. L'espérance de vie a fortement augmenté au cours du dernier siècle, gagnant près de 30 ans, mais le rythme de progression ralentit depuis les années 2010 (1).
Nom de l'indicateur – détaillé	Espérance de vie à la naissance
Définition de l'indicateur	L'espérance de vie à la naissance est le nombre moyen d'années qu'un nouveau-né d'une année civile donnée peut espérer vivre, si les taux de mortalité spécifiques à chaque âge restent les mêmes par rapport à l'année de référence. Ainsi, l'espérance de vie à la naissance reflète les taux de mortalité toutes causes confondues par âge, au cours d'une année spécifique.
Calcul de l'indicateur	L'espérance de vie est calculée à partir des taux de mortalité spécifiques par âge et par sexe. La méthodologie de calcul de l'espérance de vie ainsi que celle de l'espérance de vie préliminaire pour l'année 2022 sont publiées par Eurostat (2,3).
Sous-groupe	Stratification par sexe pour les années 2013-2022
Comparaison internationale	Comparaison internationale de l'espérance de vie en 2022 au Luxembourg avec : les pays de l'UE27, la Belgique, l'Allemagne, la France, les Pays-Bas et la Suisse
Couverture des données	Temporelle : 2013-2022 Géographique : nationale Population cible : résidents du Luxembourg
Constats	Entre 2013 et 2022, l'espérance de vie a augmenté de 1,1 an pour atteindre 83,0 ans en 2022. Cet indicateur est sensible aux crises sanitaires, expliquant une légère baisse de 0,7 an en 2020 par rapport à l'année précédente. En 2021, l'espérance de vie a retrouvé le niveau de 2019 (période pré-COVID) de 82,7 ans. Les femmes continuent à vivre plus longtemps que les hommes. En 2022, l'espérance de vie à la naissance était de 85,3 ans pour les femmes et de 80,9 ans pour les hommes. Cet écart de 4,4 ans en 2022 s'explique en partie par une exposition accrue aux facteurs de risque chez les hommes. L'espérance de vie au Luxembourg est plus élevée que la moyenne de l'UE27 qui est de 80,6 ans. La Suisse a enregistré une espérance de vie de 83,5 ans, soit 0,5 an de plus que celle du Luxembourg en 2022.
Remarques	Entre 2016 et 2017, l'effectif de la population présente une rupture de série. Jusqu'en 2016, la population était estimée en tenant compte du solde naturel et migratoire. Depuis 2017, la population est dérivée du registre de population. Un ajustement statistique a été effectué en 2016 pour relier la nouvelle et l'ancienne méthodologies (4). Au contraire de la longévité qui fait référence à la durée de vie réelle d'un individu et met davantage l'accent sur la durée de vie d'une personne, l'espérance de vie est une statistique moyenne pour une population, qui exprime le nombre d'années les personnes de cette population sont estimées vivre.
Indicateurs associés	

Source des données	Eurostat (LU : STATEC, Registre national des personnes physiques (RNPP))
Fréquence d'actualisation de la source	Annuelle
Références	<ol style="list-style-type: none"> 1. STATEC. La démographie luxembourgeoise en chiffres, édition 2023. https://statistiques.public.lu/dam-assets/catalogue-publications/en-chiffres/2023/demographie-en-chiffres-2023.pdf 2. Eurostat. Description of the Eurostat method for the calculation of the life expectancies at all ages. European Commission. https://ec.europa.eu/eurostat/cache/metadata/Annexes/demo_mor_esms_an_1.pdf 3. European Commission. Statistical Office of the European Union. Preliminary harmonised estimates for life expectancy in 2022 based on weekly deaths data: 2023 edition. https://data.europa.eu/doi/10.2785/655566 4. Eurostat. Population (national level) (demo_pop). National Reference Metadata in Euro SDMX Metadata Structure (ESMS). https://ec.europa.eu/eurostat/cache/metadata/EN/demo_pop_esms_lu.htm