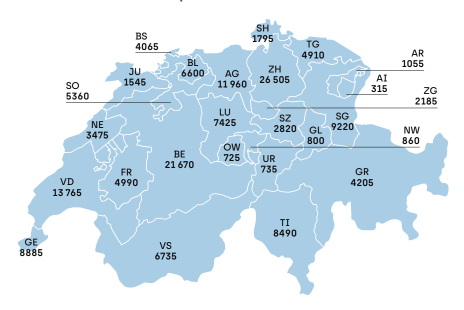


# Faits et chiffres 2025

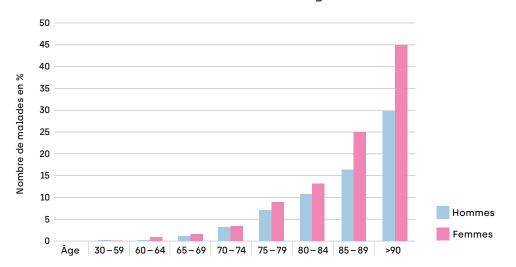
## Alzheimer et maladies apparentées

Selon les estimations, quelque **161100 personnes** atteintes d'Alzheimer ou de maladies apparentées vivent actuellement en Suisse. On dénombre **34800 nouveaux cas** chaque année, soit une nouvelle personne affectée toutes les **15 minutes**.

### / Personnes atteintes par cantons



## / Personnes atteintes en fonction de l'âge



Exemple: 0,2 % des hommes âgés de 30 à 59 ans sont atteints d'Alzheimer.

#### / Les chiffres en Suisse

66% des personnes atteintes par la maladie sont des femmes.

Près de la **moitié** des personnes concernées n'ont **pas** reçu de **diagnostic** formel.

Plus de 8100 personnes sont atteintes d'Alzheimer ou de maladies apparentées **avant** leur **65**ème anniversaire, soit **près de 5**% de tous les malades.

Pour chaque personne malade, entre un et trois proches sont directement touchés.

En **2050**, on estime que **285700** personnes\* seront atteintes d'Alzheimer ou d'une autre forme de démence, l'âge représentant le principal facteur de risque.

En Suisse, Alzheimer et les maladies apparentées engendrent à l'heure actuelle un coût global estimé à 11,8 milliards de francs par année.

5,5 milliards de francs (soit 47% du coût global), correspondent à la valeur commerciale des prestations non rémunérées d'assistance et de soins fournies par la famille et les proches.

\*En raison d'un ajustement des estimations des taux de mortalité, on observe un ralentissement de la courbe de l'espérance de vie, ce qui entraîne une diminution correspondante du nombre de personnes âgées.

#### Sources des chiffres fournis:

Alzheimer Europe Report (2020): Dementia in Europe Yearbook 2019. Estimating the prevalence of dementia in Europe | Bickel, Horst (2002): Stand der Epidemiologie, dans: Hallauer, Johannes F. et Alexander Kurz (éditeurs): Weissbuch Demenz. Versorgungssituation relevanter Demenzerkrankungen in Deutschland. Stuttgart: Georg Thieme Verlag, pp. 10-14 | Ecoplan (2019): Étude d'Alzheimer Suisse sur les coûts des démences 2019: perspectives sociétales | Hofman, Albert et al. [1991]: The Prevalence of Dementia in Europe: A Collaborative Study of 1980-1990 Findings. International Journal of Epidemiology 20(3): 736-748 | Kasper, Judith D. et al. [2015]: The Disproportionate Impact of Dementia On Family And Unpaid Caregiving To Older Adults. Health Affairs 34(10): 1642-1649 | Longchamp et al. [2004]: Erhebliche Unterversorgung. Étude mandatée par Alzheimer Suisse sur le nombre de personnes atteintes de démence en Suisse et les prestations à leur intention, Berne | Office fédéral de la statistique (2025): Scénarios démographiques cantonaux 2020-2050, Scénario de référence AR-00-2020 – Évolution future de la population des cantons par nationalité (catégorie), sexe, âge et année | Office fédéral de la statistique (2025): Statistique de la population et des ménages (STATPOP) | Reynish, Emma L. et al. [2009]: EUROCODE: Report of WP 7 2006. Prevalence of Dementia in Europe. En ligne.