

2. CANCER

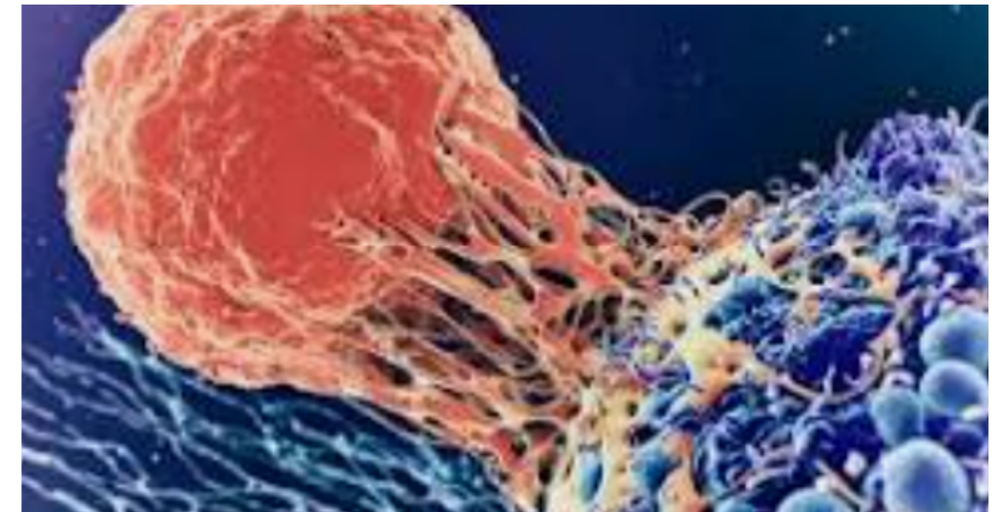
En chiffres



Les chiffres du cancer en FRANCE

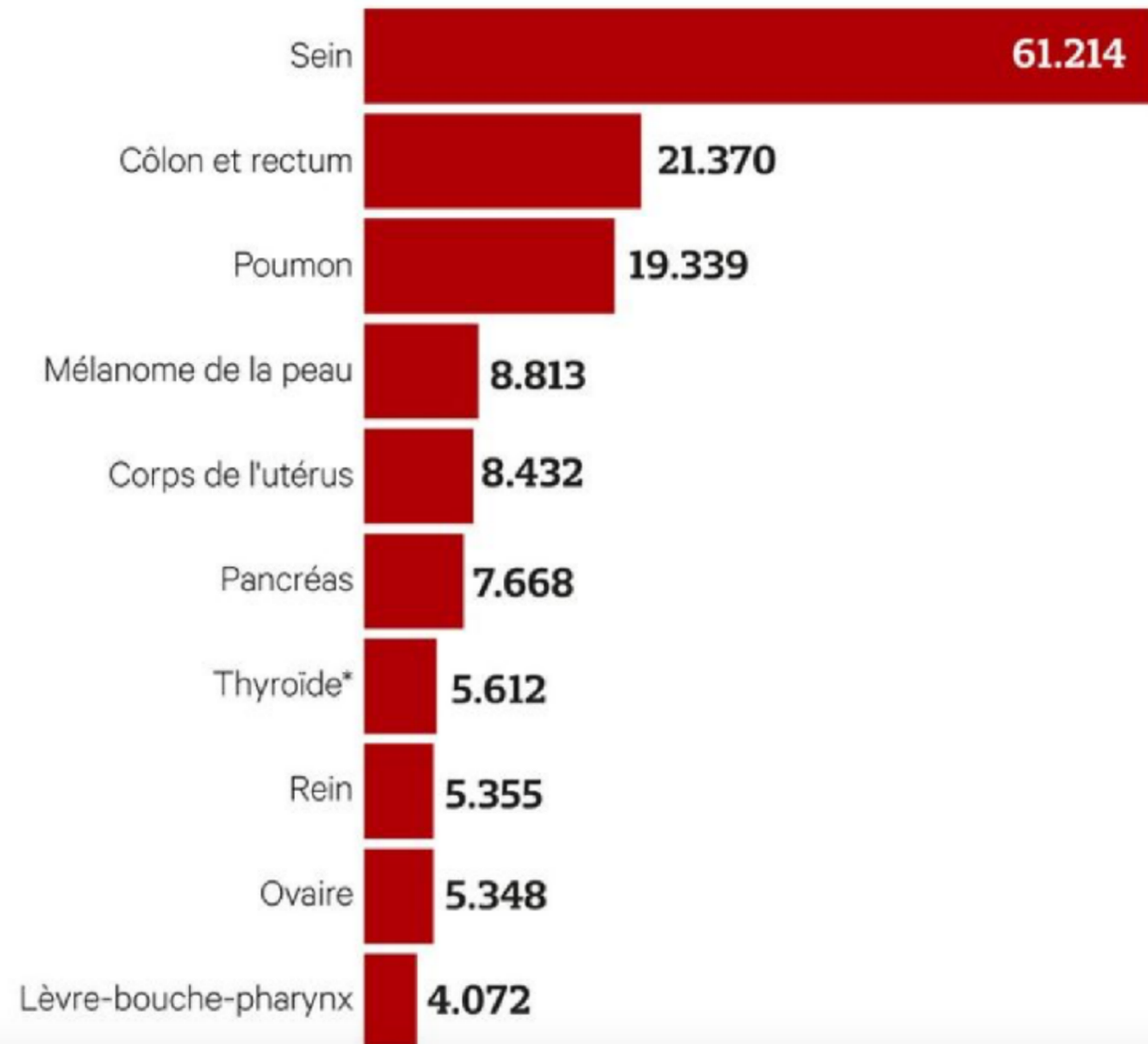
Données globales d'épidémiologie des cancers (INCa)

- L'Étude porte sur les 19 cancers les + fréquents (17 tumeurs solides et 2 hémopathies). Les cancers cutanés, autres que mélanomes malins, sont exclus.
- NC (nouveau cas) de cancers en 2023 :
 - 433136 (1200 NC détectés par jour)
 - 245610 hommes (57%) ; 187826 femmes (43%)
- en 2023 :
 - Âge médian au diagnostic :
 - 70 ans chez l'homme ; 68 chez la femme.



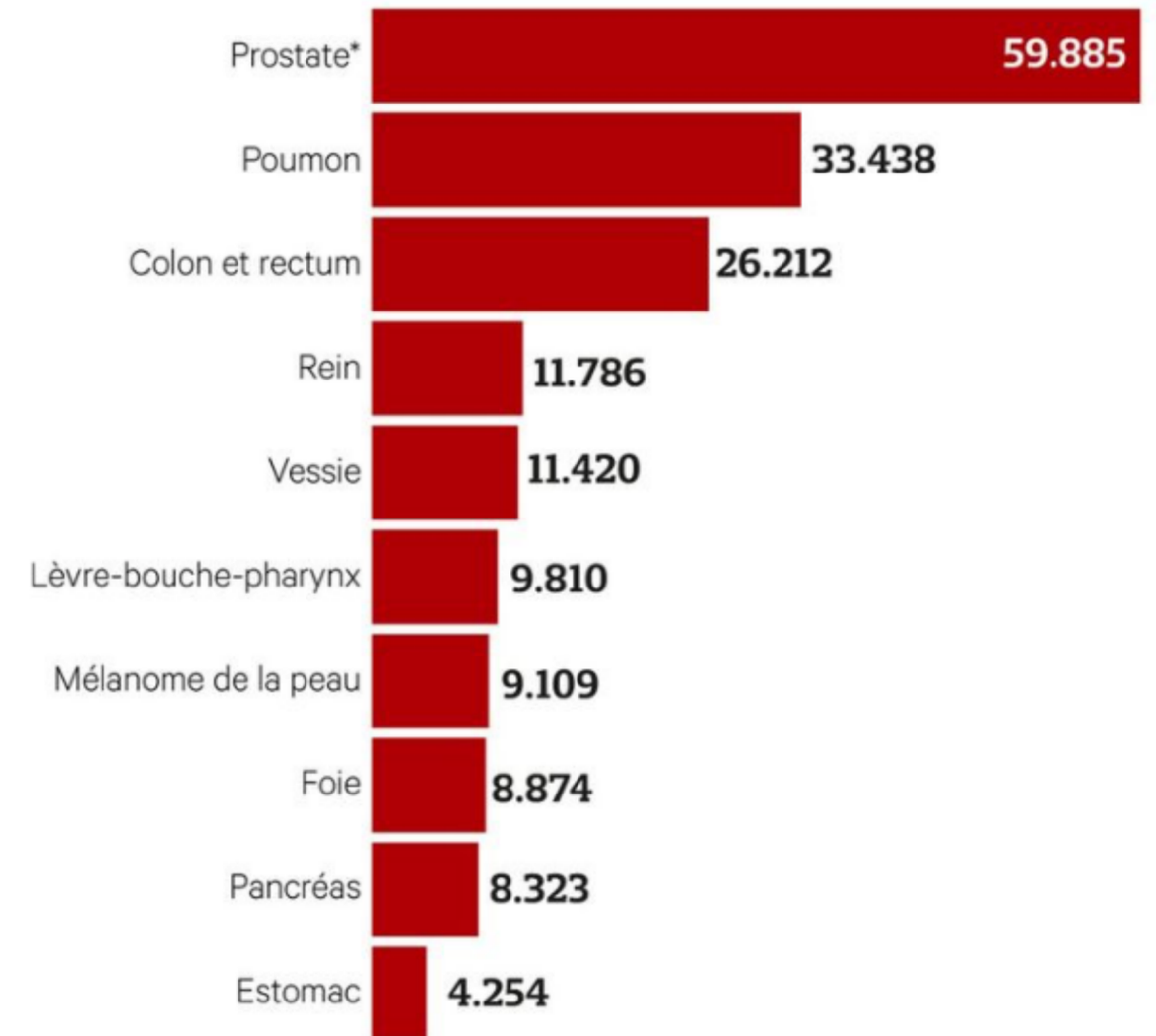
Nouveaux cas de cancers estimés en 2023 chez les femmes

En nombre, France métropolitaine



Nouveaux cas de cancers estimés en 2023 chez les hommes

En nombre, France métropolitaine



* Pour la prostate, le nombre de cas est une estimation pour 2018.

SOURCE : SANTÉ PUBLIQUE FRANCE

Carcinomes cutanés exclus ; à ne pas confondre avec les mélanomes malins.

NC de cancers en France

Entre 1990 et 2023 : le nombre de NC/an a doublé. Cette augmentation est principalement liée à des évolutions démographiques (en taille et en âge) et secondairement à une augmentation de l'exposition aux facteurs de risque de cancer.

TSM (taux d'incidence standardisé) permet de suivre l'évolution du risque de cancer, indépendamment des évolutions démographiques (âge et taille)



Données épidémiologiques période 1990 - 2023

Chez la Femme

- 1990 : 91840 NC
 - 2023 : 187526 NC
- Cette augmentation de 104% s'explique par :
 - L'augmentation de la population pour 30%
 - Le vieillissement de la population pour 27%
 - Le risque de cancer (comportements et mode de vie) pour 47%

Sur la période 1990-2023

Évolution du TSM chez la Femme

- Deux cancers montrent une évolution préoccupante :
 - Cancer du poumon : + 5%/an
 - Cancer du pancréas : + 3,3%/an
- Cancer du sein : + 0,9%/an
- Le cancer du col de l'utérus est en diminution : - 1,4%/an



Données épidémiologiques période 1990 - 2023

Chez l'Homme

- 1990 : 124290 NC
 - 2023 : 245610 NC
- Cette augmentation de 98% est liée essentiellement à :
 - L'augmentation de la population pour 30%
 - Le vieillissement de la population pour 48%
 - Le risque de cancer (comportements et mode de vie) pour 20%

Sur la période 1990-2023

Évolution du TSM chez l'Homme

- Le TSM a baissé de :
 - Cancers ORL : 3,6%/an
 - Cancers colo-rectaux CCR : 0,3%/an
 - Cancers du poumon : 0,2%/an
- Le TSM a augmenté de :
 - Mélanome malin : + 3,5%/an
 - Cancer du pancréas : + 2,3%/an
 - Cancer du foie : + 1,3%/an



Sur la période 1990-2023

Chez l'Homme comme chez la Femme, le TSM augmente :

- Mélanome malin
- Cancer du pancréas
- Cancer du rein
- Lymphome diffus à grandes cellules
- Entité myélome-plasmocytome



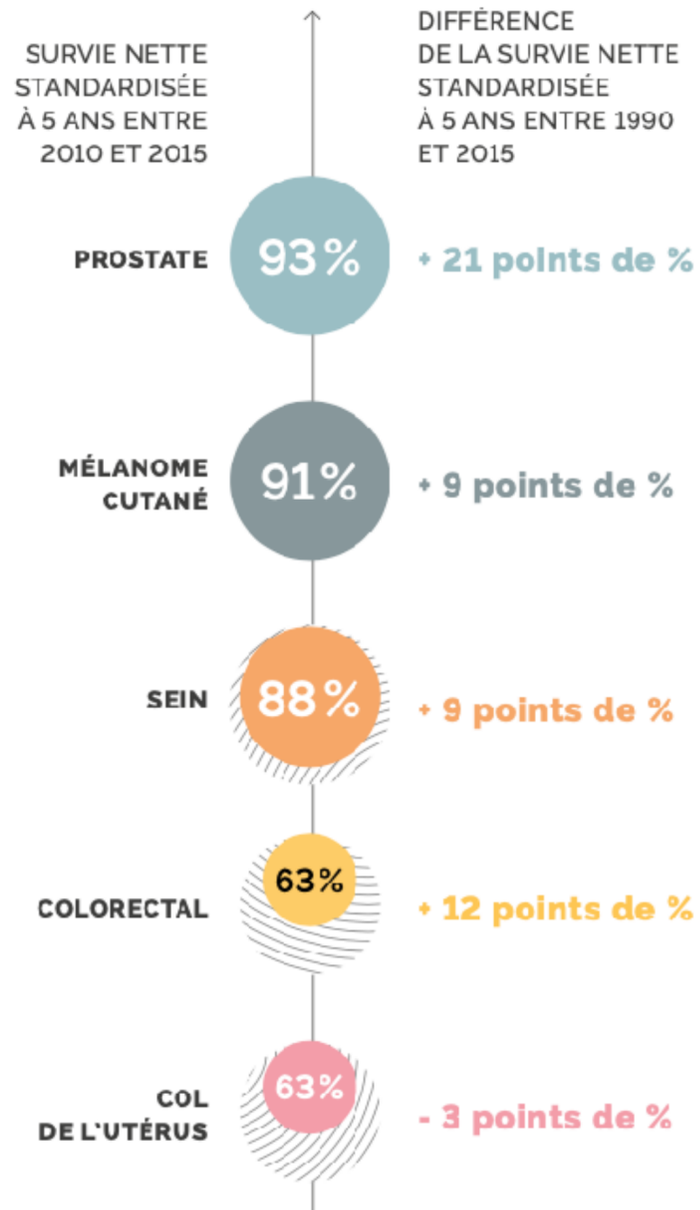
Mortalité par cancer en France

En 2019 - sur la période 1990-2018

- En 2019, la mortalité par cancer en France est de 235 pour 10⁵ habitants
 - pour une incidence de 621 pour 10⁵ h (habitants)
- Sur la période 1990-2018, la mortalité par cancer a diminué à un rythme annuel de :
 - 0,8% chez la Femme
 - 1,8% chez l'Homme
- Le cancer du pancréas est le seul cancer dont le taux de mortalité a augmenté entre 2011 et 2019 ; principalement en raison de l'augmentation du taux de décès chez la Femme
- Sur la période 1990-2018, la mortalité par cancer du poumon :
 - A augmenté de 3% par an chez la Femme
 - A diminué de 1,6% par an chez l'Homme

QUELS CANCERS ONT PLUTÔT UNE BONNE SURVIE ?

Ces dernières années, les progrès de la recherche ont permis d'améliorer la survie des personnes atteintes de nombreux cancers (liste non exhaustive).



QUELS SONT LES CANCERS DE MAUVAIS PRONOSTIC ?

Certains cancers sont dits « de mauvais pronostic » : poumon, pancréas, œsophage, foie, système nerveux central, leucémies aiguës myéloïdes, ovaire, estomac... Pour eux, et malgré les progrès de la recherche, le taux de survie à 5 ans reste plus faible.

