



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



MARS 2021

# Survie des personnes atteintes de cancer en France métropolitaine 1989-2018

## SYNDROMES MYÉLOPROLIFÉRATIFS CHRONIQUES AUTRES QUE LEUCÉMIE MYÉLOÏDE CHRONIQUE MYÉLOFIBROSE PRIMITIVE

Etude collaborative partenariale entre le réseau français des registres des cancers (Francim), le service de Biostatistique-Bioinformatique des Hospices civils de Lyon (HCL), Santé publique France et l'Institut national du cancer (INCa)

### *Compléments*



## Compléments - Survie à 1 et 5 ans des personnes diagnostiquées entre 2010 et 2015 (tous registres)

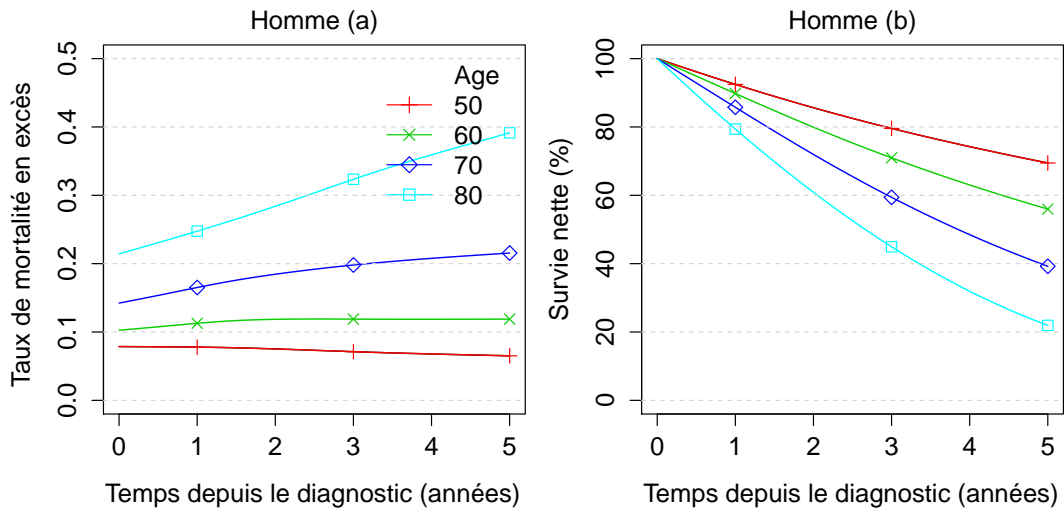
**Table C1. Survie observée (%) à 1 et 5 ans selon l'âge et le sexe et IC à 95%**

|        | 1 an       |            | 5 ans      |            |
|--------|------------|------------|------------|------------|
|        | Homme      | Ensemble   | Homme      | Ensemble   |
| 50 ans | 92 [85;96] | 90 [85;94] | 68 [55;78] | 65 [55;74] |
| 60 ans | 90 [85;93] | 89 [85;92] | 54 [45;62] | 55 [48;61] |
| 70 ans | 85 [81;88] | 86 [83;89] | 35 [29;41] | 40 [35;46] |
| 80 ans | 75 [70;80] | 78 [74;82] | 16 [11;22] | 22 [17;27] |

**Table C2. Taux de mortalité en excès (en nombre de décès par personne-année) à 0 mois, 6 mois, 1 an, 3 ans et 5 ans selon l'âge au diagnostic pour Hommes et Femmes ensemble et IC à 95%**

| Âge    | 0 mois           | 6 mois           | 1 an             | 3 ans            | 5 ans            |
|--------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 50 ans | 0,10 [0,05;0,18] | 0,09 [0,06;0,16] | 0,09 [0,06;0,14] | 0,08 [0,05;0,12] | 0,06 [0,03;0,14] |
| 60 ans | 0,11 [0,07;0,16] | 0,11 [0,08;0,15] | 0,12 [0,09;0,15] | 0,11 [0,08;0,15] | 0,11 [0,07;0,18] |
| 70 ans | 0,13 [0,10;0,18] | 0,14 [0,11;0,18] | 0,15 [0,12;0,18] | 0,17 [0,14;0,21] | 0,18 [0,12;0,25] |
| 80 ans | 0,20 [0,15;0,27] | 0,21 [0,17;0,27] | 0,22 [0,18;0,27] | 0,27 [0,21;0,33] | 0,28 [0,19;0,43] |

**Figure C1. Taux de mortalité en excès (en nombre de décès par personne-année) (a) et survie nette (b) selon le temps depuis le diagnostic pour différents âges, chez l'homme**



**Figure C2. Survie nette à 1 et 5 ans selon l'âge au diagnostic avec IC à 95%, chez l'homme**

