



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



MARS 2021

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

LÈVRE

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	97 [94;99]	98 [95;99]	88 [81;92]	90 [84;93]
60 ans	96 [93;97]	96 [94;98]	83 [78;87]	86 [82;89]
70 ans	94 [91;95]	95 [92;96]	75 [69;80]	79 [75;83]
80 ans	89 [86;92]	91 [89;93]	58 [52;64]	64 [58;69]

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	0,03 [0,01;0,07]	0,02 [0,01;0,05]	0,02 [0,01;0,05]	0,02 [0,01;0,03]	0,01 [0,00;0,05]
60 ans	0,03 [0,02;0,06]	0,03 [0,02;0,05]	0,03 [0,02;0,04]	0,02 [0,01;0,03]	0,01 [0,01;0,03]
70 ans	0,04 [0,02;0,07]	0,03 [0,02;0,05]	0,03 [0,02;0,05]	0,02 [0,01;0,03]	0,01 [0,01;0,03]
80 ans	0,05 [0,02;0,09]	0,04 [0,02;0,07]	0,04 [0,02;0,06]	0,02 [0,01;0,05]	0,02 [0,00;0,05]

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

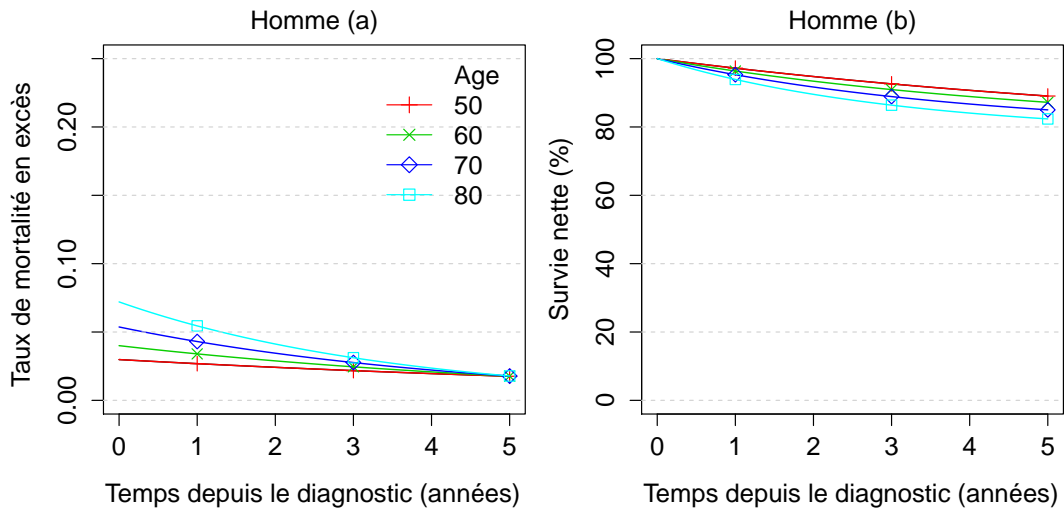


Figure C2. Survie nette à 1 et 5 ans selon l'âge au diagnostic avec IC à 95%, chez l'homme

