



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



MARS 2021

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

## POUMON ADÉNOCARCINOMES

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

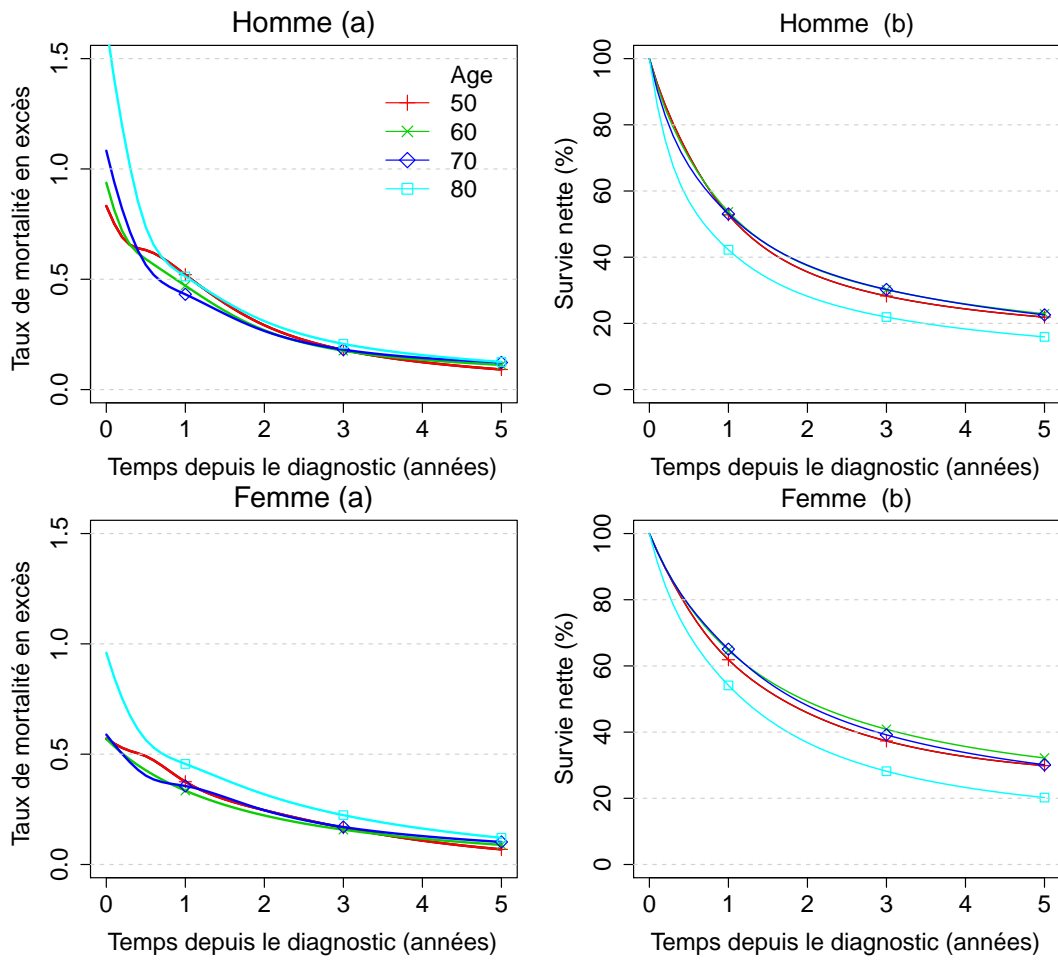
**Table C1. Survie observée (%) à 1 et 5 ans selon l'âge et le sexe et IC à 95%**

	1 an			5 ans		
	Homme	Femme	Ensemble	Homme	Femme	Ensemble
50 ans	53 [51;54]	62 [60;64]	56 [55;57]	21 [20;23]	30 [28;31]	25 [24;26]
60 ans	53 [52;54]	64 [63;66]	57 [56;58]	22 [21;23]	31 [30;33]	25 [24;26]
70 ans	52 [51;53]	65 [63;66]	56 [55;57]	20 [19;21]	29 [27;30]	23 [22;24]
80 ans	40 [39;42]	53 [51;55]	45 [44;46]	12 [10;13]	17 [15;18]	13 [12;14]

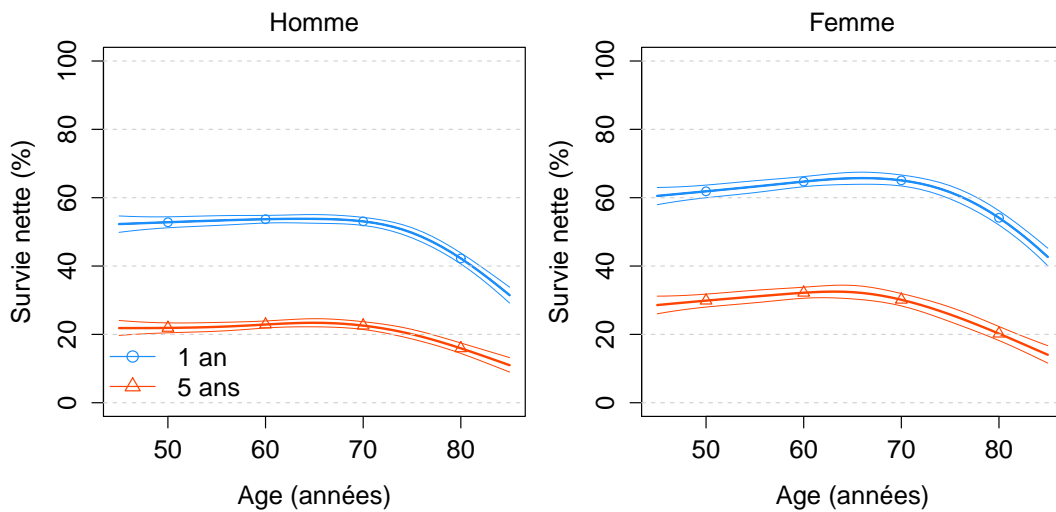
**Table C2. Taux de mortalité en excès (en nombre de décès par personne-année) à 0 mois, 6 mois, 1 an, 3 ans et 5 ans selon l'âge au diagnostic pour Hommes et Femmes ensemble et IC à 95%**

Âge	0 mois	6 mois	1 an	3 ans	5 ans
50 ans	0,73 [0,66;0,81]	0,58 [0,55;0,61]	0,46 [0,43;0,48]	0,17 [0,16;0,19]	0,08 [0,07;0,09]
60 ans	0,84 [0,78;0,90]	0,53 [0,51;0,56]	0,42 [0,40;0,44]	0,17 [0,16;0,18]	0,10 [0,09;0,12]
70 ans	0,94 [0,87;1,01]	0,51 [0,48;0,53]	0,41 [0,39;0,43]	0,17 [0,16;0,19]	0,12 [0,10;0,13]
80 ans	1,40 [1,29;1,52]	0,65 [0,61;0,69]	0,49 [0,46;0,52]	0,22 [0,19;0,24]	0,12 [0,10;0,16]

**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 et chez la femme**



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



## Complément à la partie 2 - Tendances de la survie nette à 1, 5 et 10 ans des personnes diagnostiquées entre 1990 et 2015 (restriction aux registres couvrant l'ensemble de la période 1990-2015, Hommes et Femmes ensemble)

Table C3. Survies observée et nette (%) à 1, 5 et 10 ans selon l'année de diagnostic et IC à 95%

Années	1 an		5 ans		10 ans	
	observée	nette	observée	nette	observée	nette
1990	45 [43;47]	46 [44;48]	14 [12;15]	15 [14;17]	8 [7;9]	9 [8;11]
1995	46 [45;47]	47 [46;48]	14 [13;15]	16 [15;17]	8 [8;9]	10 [9;11]
2000	47 [46;48]	48 [47;49]	15 [14;16]	16 [16;17]	9 [8;9]	11 [10;11]
2005	49 [48;50]	50 [49;51]	17 [16;18]	18 [18;19]	10 [10;11]	12 [12;13]
2010	52 [51;53]	53 [52;54]	20 [19;20]	21 [21;22]	12 [12;13]	15 [14;16]
2015	55 [54;57]	56 [55;58]	23 [22;24]	25 [24;26]	ND	ND

ND : Non Disponible

Table C4. Taux de mortalité en excès (en nombre de décès par personne-année) à 0 mois, 6 mois, 1 an, 5 ans et 10 ans selon l'âge et selon l'année de diagnostic et IC à 95%

Année	0 mois	6 mois	1 an	5 ans	10 ans
<b>50 ans</b>					
1990	0,59 [0,52;0,68]	0,67 [0,62;0,74]	0,59 [0,54;0,65]	0,10 [0,08;0,12]	0,07 [0,05;0,10]
1995	0,64 [0,57;0,71]	0,67 [0,63;0,72]	0,58 [0,55;0,63]	0,10 [0,09;0,12]	0,06 [0,05;0,08]
2000	0,66 [0,60;0,72]	0,66 [0,62;0,70]	0,57 [0,53;0,60]	0,10 [0,09;0,11]	0,06 [0,05;0,07]
2005	0,67 [0,61;0,73]	0,62 [0,59;0,65]	0,53 [0,50;0,56]	0,10 [0,09;0,11]	0,05 [0,04;0,07]
2010	0,65 [0,59;0,72]	0,57 [0,53;0,60]	0,48 [0,45;0,51]	0,09 [0,08;0,10]	0,04 [0,03;0,06]
2015	0,63 [0,56;0,71]	0,51 [0,47;0,55]	0,43 [0,40;0,47]	0,08 [0,07;0,10]	ND
<b>60 ans</b>					
1990	0,71 [0,64;0,80]	0,71 [0,66;0,77]	0,60 [0,55;0,66]	0,13 [0,11;0,15]	0,08 [0,05;0,12]
1995	0,75 [0,68;0,81]	0,70 [0,66;0,74]	0,59 [0,55;0,62]	0,13 [0,11;0,14]	0,07 [0,06;0,09]
2000	0,76 [0,70;0,82]	0,66 [0,63;0,69]	0,55 [0,53;0,58]	0,12 [0,11;0,13]	0,06 [0,05;0,08]
2005	0,74 [0,70;0,80]	0,61 [0,58;0,63]	0,51 [0,48;0,53]	0,11 [0,10;0,12]	0,06 [0,04;0,07]
2010	0,71 [0,66;0,77]	0,54 [0,52;0,57]	0,45 [0,43;0,47]	0,10 [0,09;0,11]	0,05 [0,03;0,07]
2015	0,67 [0,61;0,74]	0,48 [0,45;0,51]	0,39 [0,37;0,42]	0,09 [0,08;0,11]	ND
<b>70 ans</b>					
1990	1,01 [0,91;1,13]	0,81 [0,75;0,87]	0,65 [0,60;0,71]	0,16 [0,13;0,19]	0,09 [0,06;0,14]
1995	1,03 [0,95;1,12]	0,77 [0,73;0,82]	0,62 [0,58;0,66]	0,15 [0,14;0,18]	0,08 [0,06;0,11]
2000	1,02 [0,96;1,10]	0,72 [0,68;0,75]	0,57 [0,54;0,60]	0,15 [0,13;0,16]	0,07 [0,05;0,09]
2005	0,98 [0,92;1,05]	0,64 [0,61;0,67]	0,51 [0,48;0,53]	0,13 [0,12;0,15]	0,06 [0,04;0,08]
2010	0,92 [0,86;0,98]	0,56 [0,54;0,59]	0,44 [0,42;0,46]	0,12 [0,11;0,13]	0,05 [0,03;0,07]
2015	0,84 [0,77;0,92]	0,49 [0,46;0,52]	0,38 [0,35;0,40]	0,10 [0,09;0,12]	ND
<b>80 ans</b>					
1990	1,68 [1,49;1,90]	1,12 [1,02;1,24]	0,80 [0,72;0,90]	0,19 [0,15;0,24]	0,10 [0,05;0,18]
1995	1,69 [1,54;1,86]	1,06 [0,98;1,14]	0,75 [0,69;0,82]	0,18 [0,15;0,22]	0,08 [0,05;0,15]
2000	1,65 [1,53;1,79]	0,97 [0,91;1,03]	0,68 [0,64;0,74]	0,17 [0,14;0,20]	0,07 [0,04;0,13]
2005	1,56 [1,45;1,68]	0,86 [0,81;0,91]	0,60 [0,57;0,64]	0,15 [0,13;0,18]	0,06 [0,03;0,11]
2010	1,44 [1,34;1,55]	0,74 [0,70;0,78]	0,52 [0,48;0,55]	0,13 [0,11;0,16]	0,05 [0,03;0,09]
2015	1,31 [1,19;1,44]	0,63 [0,58;0,68]	0,44 [0,40;0,47]	0,11 [0,09;0,14]	ND

ND : Non Disponible

**Table C5. Survie nette (%) à 1, 5 et 10 ans selon l'année de diagnostic et par âge au diagnostic et IC à 95%**

Age	1990	1995	2000	2005	2010	2015
<b>1 an</b>						
50	53 [50;55]	52 [50;54]	53 [51;54]	54 [53;56]	57 [55;58]	59 [57;61]
60	50 [48;52]	50 [49;52]	52 [51;53]	54 [53;55]	57 [56;58]	61 [59;62]
70	44 [42;47]	45 [44;47]	47 [46;49]	51 [49;52]	55 [53;56]	59 [57;60]
80	31 [28;34]	33 [30;35]	35 [34;37]	39 [38;41]	44 [42;45]	49 [47;51]
<b>5 ans</b>						
50	20 [17;22]	19 [18;21]	20 [18;21]	21 [20;22]	23 [22;25]	26 [24;29]
60	18 [16;20]	18 [17;19]	19 [18;20]	21 [20;22]	24 [23;25]	28 [27;30]
70	13 [11;15]	14 [13;15]	16 [15;17]	18 [17;19]	22 [21;23]	27 [25;28]
80	7 [5;9]	8 [7;9]	9 [8;11]	12 [11;13]	15 [14;17]	20 [18;22]
<b>10 ans</b>						
50	14 [12;16]	13 [12;15]	14 [13;15]	15 [14;16]	18 [16;19]	ND
60	11 [9;13]	11 [10;12]	12 [11;13]	14 [13;15]	17 [16;19]	ND
70	7 [6;9]	8 [7;9]	10 [9;10]	12 [11;13]	15 [14;16]	ND
80	4 [2;5]	4 [3;5]	5 [4;7]	7 [6;9]	10 [9;12]	ND

ND : Non Disponible