



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



MARS 2021

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

MYÉLOME MULTIPLE ET PLASMOCYTOME

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	95 [93;96]	95 [93;96]	95 [93;96]	76 [73;79]	81 [77;85]	78 [75;80]
60 ans	92 [90;93]	93 [91;94]	92 [91;93]	67 [65;69]	74 [71;76]	70 [68;72]
70 ans	86 [84;87]	89 [87;90]	87 [86;88]	53 [50;55]	60 [58;63]	56 [55;58]
80 ans	74 [71;76]	78 [76;80]	76 [75;78]	30 [27;32]	36 [33;38]	33 [31;35]

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	0,07 [0,04;0,12]	0,05 [0,04;0,07]	0,05 [0,03;0,06]	0,04 [0,03;0,05]	0,06 [0,05;0,08]
60 ans	0,14 [0,10;0,18]	0,06 [0,05;0,08]	0,07 [0,05;0,08]	0,06 [0,05;0,06]	0,07 [0,06;0,09]
70 ans	0,27 [0,22;0,33]	0,10 [0,08;0,11]	0,10 [0,08;0,11]	0,09 [0,08;0,10]	0,10 [0,09;0,12]
80 ans	0,58 [0,50;0,68]	0,17 [0,15;0,20]	0,15 [0,13;0,17]	0,15 [0,13;0,17]	0,18 [0,15;0,21]

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

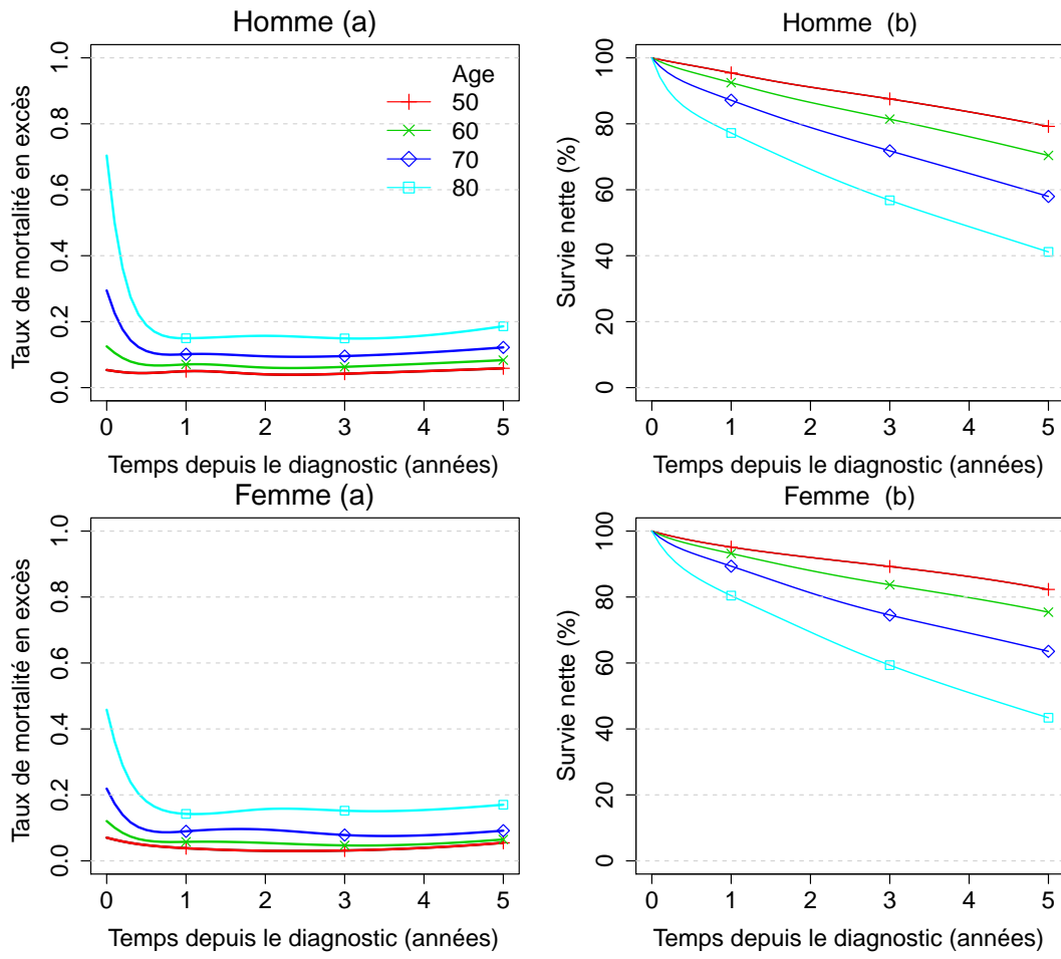
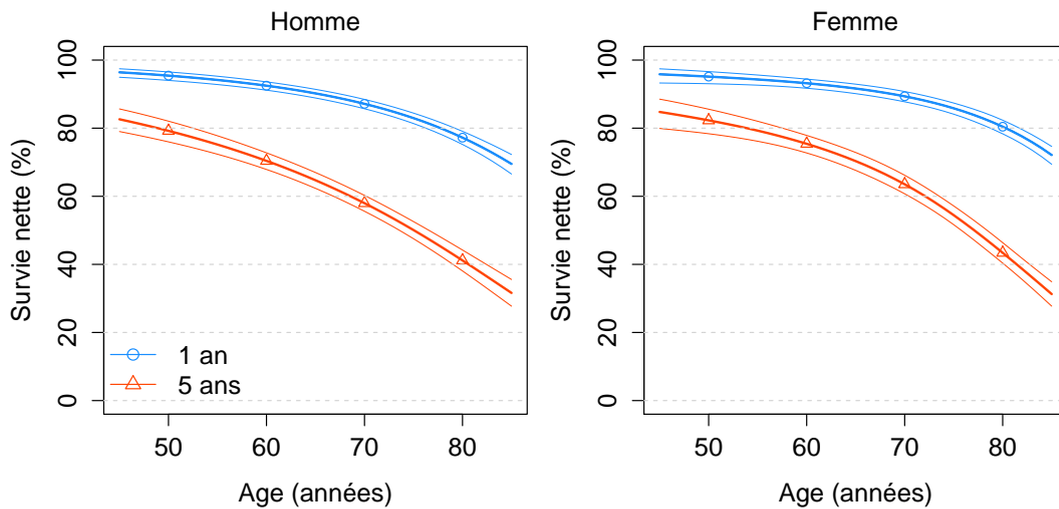


Figure C2. Survie nette à 1 et 5 ans selon l'âge au diagnostic avec IC à 95%, chez l'homme et chez la femme



Complément à la partie 2 - Tendances de la survie nette à 1, 5 et 10 ans des personnes diagnostiquées entre 1995 et 2015 (restriction aux registres couvrant l'ensemble de la période 1995-2015, 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
1995	75 [73;77]	78 [76;80]	35 [33;37]	41 [38;43]	16 [14;18]	21 [19;24]
2000	75 [74;76]	78 [76;79]	36 [35;38]	42 [40;43]	17 [16;18]	22 [21;24]
2005	78 [77;78]	80 [79;81]	40 [39;42]	46 [45;48]	20 [19;21]	26 [25;27]
2010	79 [79;80]	82 [81;83]	45 [44;46]	51 [50;53]	24 [23;26]	31 [29;33]
2015	81 [80;83]	84 [82;85]	49 [47;51]	57 [54;59]	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
50 ans					
1995	0,24 [0,17;0,34]	0,12 [0,10;0,16]	0,11 [0,09;0,14]	0,10 [0,08;0,12]	0,07 [0,05;0,09]
2000	0,19 [0,14;0,27]	0,10 [0,08;0,12]	0,09 [0,07;0,10]	0,08 [0,07;0,10]	0,06 [0,05;0,08]
2005	0,14 [0,10;0,20]	0,07 [0,06;0,09]	0,06 [0,05;0,08]	0,06 [0,06;0,07]	0,05 [0,04;0,07]
2010	0,10 [0,07;0,14]	0,05 [0,04;0,07]	0,05 [0,04;0,06]	0,05 [0,04;0,06]	0,04 [0,03;0,06]
2015	0,07 [0,05;0,11]	0,04 [0,03;0,05]	0,03 [0,03;0,04]	0,04 [0,03;0,04]	ND
60 ans					
1995	0,31 [0,25;0,40]	0,15 [0,12;0,17]	0,13 [0,11;0,15]	0,13 [0,12;0,15]	0,09 [0,07;0,12]
2000	0,26 [0,22;0,32]	0,12 [0,11;0,14]	0,11 [0,10;0,13]	0,12 [0,11;0,13]	0,09 [0,07;0,11]
2005	0,21 [0,17;0,26]	0,10 [0,08;0,11]	0,09 [0,08;0,10]	0,10 [0,09;0,11]	0,08 [0,06;0,10]
2010	0,16 [0,13;0,20]	0,07 [0,06;0,09]	0,07 [0,06;0,08]	0,08 [0,07;0,08]	0,07 [0,05;0,09]
2015	0,12 [0,09;0,15]	0,06 [0,05;0,07]	0,05 [0,04;0,06]	0,06 [0,05;0,07]	ND
70 ans					
1995	0,48 [0,41;0,57]	0,19 [0,16;0,21]	0,17 [0,15;0,19]	0,17 [0,15;0,20]	0,12 [0,09;0,16]
2000	0,43 [0,37;0,50]	0,17 [0,15;0,19]	0,15 [0,14;0,16]	0,16 [0,15;0,17]	0,12 [0,10;0,14]
2005	0,36 [0,32;0,42]	0,14 [0,13;0,16]	0,13 [0,11;0,14]	0,14 [0,13;0,15]	0,11 [0,09;0,14]
2010	0,29 [0,25;0,34]	0,11 [0,10;0,13]	0,10 [0,09;0,11]	0,12 [0,11;0,13]	0,10 [0,08;0,13]
2015	0,23 [0,20;0,28]	0,09 [0,08;0,10]	0,08 [0,07;0,09]	0,10 [0,08;0,11]	ND
80 ans					
1995	0,87 [0,74;1,02]	0,28 [0,25;0,33]	0,22 [0,19;0,25]	0,21 [0,18;0,24]	0,13 [0,09;0,19]
2000	0,82 [0,72;0,93]	0,27 [0,24;0,30]	0,21 [0,19;0,23]	0,20 [0,18;0,23]	0,14 [0,10;0,19]
2005	0,74 [0,65;0,83]	0,24 [0,22;0,27]	0,19 [0,17;0,21]	0,19 [0,17;0,21]	0,14 [0,10;0,19]
2010	0,63 [0,56;0,71]	0,21 [0,19;0,23]	0,16 [0,15;0,18]	0,17 [0,15;0,19]	0,13 [0,09;0,19]
2015	0,53 [0,46;0,62]	0,17 [0,15;0,20]	0,14 [0,12;0,15]	0,15 [0,12;0,17]	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	1995	2000	2005	2010	2015
1 an					
50	87 [84;89]	89 [88;91]	92 [91;93]	94 [93;95]	96 [95;97]
60	84 [82;86]	87 [85;88]	89 [88;90]	92 [91;93]	94 [93;95]
70	79 [77;81]	81 [80;83]	84 [83;85]	87 [86;88]	89 [88;91]
80	70 [66;73]	71 [69;73]	73 [72;75]	77 [75;78]	80 [78;82]
5 ans					
50	58 [53;62]	65 [62;67]	72 [69;74]	79 [76;81]	84 [81;87]
60	50 [46;54]	56 [53;58]	62 [60;64]	69 [68;71]	76 [73;78]
70	40 [36;43]	43 [41;45]	49 [47;51]	56 [54;58]	63 [60;65]
80	28 [25;32]	30 [28;32]	34 [31;36]	39 [37;41]	45 [41;48]
10 ans					
50	37 [32;42]	44 [41;47]	52 [50;55]	62 [58;65]	ND
60	28 [24;32]	33 [30;35]	40 [37;42]	48 [45;51]	ND
70	19 [16;22]	22 [20;23]	26 [24;28]	32 [30;35]	ND
80	12 [9;15]	13 [11;15]	14 [13;16]	18 [15;21]	ND

ND : Non Disponible