

Données du registre du cancer de l'Isère

Tous sexes confondus - Année 2019

Mise à jour le 2024-11-15

	Nombre de cas	TI brut	TI standardisé ¹
Tumeurs solides			
Sein	1083	166.6	98.9
Prostate	954	152.9	77.2
Poumon	852	66.9	32.3
Colon - Rectum	707	55.5	24.8
Mélanome de la peau	340	26.7	16.0
Vessie	246	19.3	7.3
Pancréas	245	19.2	8.0
Rein	211	16.6	9.2
Thyroïde	188	14.8	11.4
Levres - Bouche - Pharynx	187	14.7	8.5
Système nerveux central non invasif	172	13.5	8.0
Foie	169	13.3	6.4
Corps de l'utérus	124	9.7	4.9
Estomac	124	9.7	4.3
Système nerveux central invasif	113	8.9	5.9
Sarcomes	111	8.7	5.6
Site primitif inconnu	105	8.2	3.2
Ovaire	96	14.8	8.0
Oesophage	74	5.8	2.7
Larynx	56	4.4	2.4
Vésicule et voies biliaires	55	4.3	1.5
Col de l'utérus	53	4.2	2.8
Anus - Canal anal	47	3.7	1.9
Voies excrétrices urinaires	46	3.6	1.4
Testicule	38	6.1	6.3
Intestin grele	35	2.7	1.3
Mésothéliome de la plevre	22	1.7	0.7
Fosses nasales, sinus annexes de la face, oreilles moyenne et interne	15	1.2	0.6
Penis	14	2.2	1.1
Mélanome de l'uvéa	11	0.9	0.6
Vulve	7	1.1	0.4
Vagin	3	0.5	0.1

¹Standardisé sur la population mondiale, tous sexes confondus

TI : Taux d'incidence pour 100 000

	Nombre de cas	TI brut	TI standardisé ¹
Hémopathies malignes			
LNH diffus à grandes cellules B	110	8.6	4.5
Syndrome myéloprolifératif chronique (SMC), autre que LMC	101	7.9	3.8
Myélome multiple et plasmocytome	93	7.3	3.1
Syndromes myélodysplasiques	91	7.1	2.4
LLC / Lymphome lymphocytaire	78	6.1	2.9
LNH folliculaire	59	4.6	2.4
Lymphome de Hodgkin	49	3.8	3.9
LNH de la zone marginale	45	3.5	1.8
LNH T/NK à cellules matures	42	3.3	1.8
Leucémie aiguë myéloïde (LAM)	34	2.7	1.5
Leucémie myélomonocytaire chronique et autres SMM	28	2.2	0.8
LLP/ Maladie de Waldenström	20	1.6	0.5
Leucémie / Lymphome lymphoblastique	20	1.6	2
Leucémie myéloïde chronique (LMC)	17	1.3	0.8
LNH du manteau	11	0.9	0.4
Leucémie à tricholeucocytes	5	0.4	0.3
Lymphome de Burkitt	3	0.2	0.3
<hr/>			
Autres	83	6.5	3.8
<hr/>			
TOTAL	7392		

¹Standardisé sur la population mondiale, tous sexes confondus
TI : Taux d'incidence pour 100 000