

Données du registre du cancer de l'Isère

Tous sexes confondus - Année 2020

Mise à jour le 2024-11-15

	Nombre de cas	TI brut	TI standardisé ¹
Tumeurs solides			
Sein	1122	171.9	102.0
Prostate	1030	164.6	81.0
Poumon	797	62.3	30.1
Colon - Rectum	673	52.6	23.8
Mélanome de la peau	326	25.5	14.9
Pancréas	282	22.1	9.2
Vessie	261	20.4	8.3
Foie	211	16.5	7.7
Rein	203	15.9	9.2
Levres - Bouche - Pharynx	194	15.2	7.9
Thyroïde	181	14.2	10.2
Système nerveux central non invasif	166	13.0	7.7
Estomac	129	10.1	4.3
Corps de l'utérus	101	7.9	3.5
Ovaire	101	15.5	8.0
Site primitif inconnu	96	7.5	2.9
Système nerveux central invasif	94	7.4	4.9
Sarcomes	90	7.0	4.4
Oesophage	66	5.2	2.5
Vésicule et voies biliaires	54	4.2	1.7
Testicule	53	8.5	8.8
Larynx	47	3.7	1.9
Anus - Canal anal	38	3.0	1.6
Intestin grele	34	2.7	1.4
Col de l'utérus	32	2.5	1.9
Voies excrétrices urinaires	31	2.4	0.8
Mésothéliome de la plèvre	23	1.8	0.7
Fosses nasales, sinus annexes de la face, oreilles moyenne et interne	20	1.6	0.9
Mélanome de l'uvéa	13	1.0	0.6
Penis	11	1.8	0.9
Vulve	9	1.4	0.7
Vagin	4	0.6	0.3

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			
Syndrome myéloprolifératif chronique (SMC), autre que LMC	92	7.2	3.7
Myélome multiple et plasmocytome	88	6.9	2.9
LNH diffus à grandes cellules B	75	5.9	3
LLC / Lymphome lymphocytaire	69	5.4	2.4
Syndromes myélodysplasiques	60	4.7	1.6
LNH folliculaire	59	4.6	2.4
Lymphome de Hodgkin	50	3.9	3.9
Leucémie aiguë myéloïde (LAM)	47	3.7	2
LNH de la zone marginale	41	3.2	1.4
LNH T/NK à cellules matures	36	2.8	1.5
Leucémie myélomonocytaire chronique et autres SMM	32	2.5	1
LLP/ Maladie de Waldenström	21	1.6	0.7
Leucémie / Lymphome lymphoblastique	16	1.3	1.7
Leucémie myéloïde chronique (LMC)	14	1.1	0.8
LNH du manteau	13	1	0.4
Leucémie à tricholeucocytes	2	0.2	0.1
Lymphome de Burkitt	2	0.2	0.2
Autres	72	5.6	3.1
TOTAL	7281		

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