

## Données du registre du cancer de l'Isère

### Tous sexes confondus - Année 2019

Mise à jour le 2025-08-19

	Nombre de cas	TI brut	TI standardisé <sup>1</sup>
<b>Tumeurs solides</b>			
Sein	1080	166.2	98.7
Prostate	955	152.9	77.3
Poumon	853	66.9	32.4
Colon - Rectum	710	55.7	24.8
Mélanome de la peau	340	26.7	16.0
Vessie	247	19.4	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	179	14.0	8.4
Foie	168	13.2	6.3
Corps de l'utérus	124	9.7	4.9
Estomac	124	9.7	4.3
Système nerveux central invasif	114	8.9	6.0
Sarcomes	111	8.7	5.7
Site primitif inconnu	106	8.3	3.3
Ovaire	97	14.9	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 excretrices urinaires	46	3.6	1.4
Testicule	38	6.1	6.2
Intestin grele	36	2.8	1.3
Mésothéliome de la plèvre	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'uvée	11	0.9	0.6
Vulve	7	1.1	0.4
Vagin	3	0.5	0.1

<sup>1</sup>Standardisé sur la population mondiale, tous sexes confondus

TI : Taux d'incidence pour 100 000

	Nombre de cas	TI brut	TI standardisé <sup>1</sup>
<b>Hémopathies malignes</b>			
LNH diffus à grandes cellules B	110	8.6	4.5
Syndrome myéloproliferatif chronique (SMC), autre que LMC	102	8	3.8
Myélome multiple et plasmocytome	93	7.3	3.1
Syndromes myélodysplasiques	93	7.3	2.5
LLC / Lymphome lymphocytique	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	12	0.9	0.4
Leucémie à tricholeucocytes	5	0.4	0.3
Lymphome de Burkitt	3	0.2	0.3
Autres	83	6.5	3.8
<b>TOTAL</b>	<b>7409</b>		

<sup>1</sup>Standardisé sur la population mondiale, tous sexes confondus

TI : Taux d'incidence pour 100 000