

## **Données d'incidence 2021 en Gironde**

Les données d'incidence présentées dans ce document concernent uniquement les tumeurs solides invasives diagnostiquées en 2021 dans le département de la Gironde.

Les données sont issues du Registre général des cancers de la Gironde, du registre des tumeurs du système nerveux central de la Gironde, du registre Aquitain du mésothéliome et du Registre national des tumeurs solides de l'enfant.

Les données d'incidence ci-dessous sont présentées pour chaque organe pour chaque sexe selon les classes d'âges.

### **Registre général des cancers de la Gironde**

Université de Bordeaux  
ISPED  
146, rue Léo-Saignat  
33076 Bordeaux CEDEX France

Tél secrétariat : 05 57 57 95 31  
Courriel : [sabrina.constant@u-bordeaux.fr](mailto:sabrina.constant@u-bordeaux.fr)

## Incidence 2021

Organes	Total			Hommes			Femmes		
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes	Taux d'incidence standardisé Monde pour 100 000 personnes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Taux d'incidence standardisé Monde pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Taux d'incidence standardisé Monde pour 100 000 femmes
Tous cancers	9288	561.1	285.9	5086	641.1	322.1	4202	487.5	260.1
Prostate	1645	99.4	44.9	1645	207.3	98.4	0	0.0	0.0
Sein	1640	99.1	58.6	17	2.1	1.0	1623	188.3	110.5
Poumon - bronches - trachée	1213	73.3	36.8	768	96.8	49.6	445	51.6	26.3
Côlon-Rectum	1104	66.7	29.4	571	72.0	33.9	533	61.8	26.0
Rein - voies urinaires	428	25.9	13.4	299	37.7	20.1	129	15.0	7.7
Mélanomes de la peau	405	24.5	13.6	228	28.7	15.9	177	20.5	11.7
Pancréas	345	20.8	9.6	192	24.2	12.0	153	17.8	7.5
Lèvre - bouche - pharynx	336	20.3	11.5	238	30.0	17.7	98	11.4	6.0
Vessie	318	19.2	7.2	260	32.8	12.9	58	6.7	2.8
Foie et voies biliaires intra-hépatiques	219	13.2	6.1	178	22.4	10.9	41	4.8	2.1
Thyroïde	203	12.3	8.7	57	7.2	4.8	146	16.9	12.3
Estomac	159	9.6	4.7	110	13.9	7.2	49	5.7	2.5
Système nerveux central	158	9.5	5.5	83	10.5	6.3	75	8.7	4.7
Corps utérin	153	9.2	4.3	0	0.0	0.0	153	17.8	8.0
Ovaire	136	8.2	4.4	0	0.0	0.0	136	15.8	8.3
Oesophage	122	7.4	3.4	94	11.8	6.0	28	3.2	1.3
Autres	119	7.2	4.2	56	7.1	4.0	63	7.3	4.4

## Incidence 2021

Organes	Total			Hommes			Femmes		
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes	Taux d'incidence standardisé Monde pour 100 000 personnes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Taux d'incidence standardisé Monde pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Taux d'incidence standardisé Monde pour 100 000 femmes
Col de l utérus	90	5.4	3.9	0	0.0	0.0	90	10.4	7.5
Vésicule et voies biliaires extra-hépatiques	85	5.1	2.1	41	5.2	2.3	44	5.1	1.9
Primitif inconnu	81	4.9	1.8	47	5.9	2.7	34	3.9	0.9
Larynx	73	4.4	2.5	57	7.2	4.1	16	1.9	1.0
Sarcomes des os et des tissus mous	67	4.0	2.6	26	3.3	2.1	41	4.8	3.0
Testicule	48	2.9	3.1	48	6.1	6.3	0	0.0	0.0
Intestin grêle	48	2.9	1.4	27	3.4	1.7	21	2.4	1.1
Vulve	34	2.1	0.9	0	0.0	0.0	34	3.9	1.7
Mesotheliome pleural	25	1.5	0.5	19	2.4	0.9	6	0.7	0.2
Pénis	16	1.0	0.4	16	2.0	0.9	0	0.0	0.0
Fosses nasales, sinus, oreille	15	0.9	0.5	9	1.1	0.5	6	0.7	0.4
Vagin	3	0.2	0.1	0	0.0	0.0	3	0.3	0.2

## Incidence 2021

### Tous cancers

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	2	4.7	4	9.7	6	7.2
05-9	1	2.1	0	0.0	1	1.1
10-14	4	7.9	2	4.1	6	6.0
15-19	3	5.8	12	23.9	15	14.8
20-24	12	22.6	8	14.8	20	18.6
25-29	25	51.4	23	45.5	48	48.4
30-34	34	66.2	70	129.4	104	98.6
35-39	40	76.7	113	203.1	153	142.0
40-44	55	103.7	146	266.2	201	186.3
45-49	130	231.8	302	521.8	432	379.1
50-54	257	485.7	371	668.4	628	579.2
55-59	415	845.1	388	728.1	803	784.2
60-64	679	1521.0	490	963.0	1169	1223.8
65-69	846	2034.5	565	1150.7	1411	1556.0
70-74	1020	2526.4	574	1193.6	1594	1801.8
75-79	727	3026.0	375	1236.7	1102	2027.7
80-84	452	2696.1	322	1341.1	774	1898.2
85+	384	2245.4	437	1172.5	821	1509.9
Total	5086	641.1	4202	487.5	9288	561.1
Taux standardisé Europe	.	482.9	.	363.4	.	413.7
Taux standardisé Monde OMS	.	372.0	.	291.7	.	324.9
Taux standardisé Monde Segui	.	322.1	.	260.1	.	285.9

## Incidence 2021

### Col de l'utérus

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	0	0.0	6	11.1	6	5.7
35-39	0	0.0	13	23.4	13	12.1
40-44	0	0.0	11	20.1	11	10.2
45-49	0	0.0	9	15.6	9	7.9
50-54	0	0.0	11	19.8	11	10.1
55-59	0	0.0	4	7.5	4	3.9
60-64	0	0.0	12	23.6	12	12.6
65-69	0	0.0	9	18.3	9	9.9
70-74	0	0.0	7	14.6	7	7.9
75-79	0	0.0	3	9.9	3	5.5
80-84	0	0.0	1	4.2	1	2.5
85+	0	0.0	4	10.7	4	7.4
Total	0	0.0	90	10.4	90	5.4
Taux standardisé Europe	.	0.0	.	9.5	.	5.0
Taux standardisé Monde OMS	.	0.0	.	8.3	.	4.3
Taux standardisé Monde Segui	.	0.0	.	7.5	.	3.9

## Incidence 2021

### Côlon – rectum – anus – canal anal

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	1	2.0	1	1.0
20-24	0	0.0	1	1.8	1	0.9
25-29	1	2.1	3	5.9	4	4.0
30-34	1	1.9	6	11.1	7	6.6
35-39	4	7.7	6	10.8	10	9.3
40-44	8	15.1	10	18.2	18	16.7
45-49	15	26.8	17	29.4	32	28.1
50-54	30	56.7	28	50.4	58	53.5
55-59	36	73.3	42	78.8	78	76.2
60-64	79	177.0	48	94.3	127	133.0
65-69	68	163.5	58	118.1	126	138.9
70-74	109	270.0	78	162.2	187	211.4
75-79	80	333.0	60	197.9	140	257.6
80-84	68	405.6	65	270.7	133	326.2
85+	72	421.0	110	295.1	182	334.7
Total	571	72.0	533	61.8	1104	66.7
Taux standardisé Europe	.	52.4	.	38.9	.	44.8
Taux standardisé Monde OMS	.	40.0	.	30.5	.	34.6
Taux standardisé Monde Segui	.	33.9	.	26.0	.	29.4

## Incidence 2021

### Corps utérin

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	1	2.0	1	1.0
30-34	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39	0	0.0	2	3.6	2	1.9
40-44	0	0.0	4	7.3	4	3.7
45-49	0	0.0	6	10.4	6	5.3
50-54	0	0.0	11	19.8	11	10.1
55-59	0	0.0	9	16.9	9	8.8
60-64	0	0.0	18	35.4	18	18.8
65-69	0	0.0	21	42.8	21	23.2
70-74	0	0.0	27	56.1	27	30.5
75-79	0	0.0	10	33.0	10	18.4
80-84	0	0.0	26	108.3	26	63.8
85+	0	0.0	18	48.3	18	33.1
Total	0	0.0	153	17.8	153	9.2
Taux standardisé Europe	.	0.0	.	11.8	.	6.4
Taux standardisé Monde OMS	.	0.0	.	9.2	.	5.0
Taux standardisé Monde Segui	.	0.0	.	8.0	.	4.3

## Incidence 2021

### Estomac

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	2	3.9	0	0.0	2	1.9
35-39	1	1.9	0	0.0	1	0.9
40-44	2	3.8	1	1.8	3	2.8
45-49	3	5.4	1	1.7	4	3.5
50-54	9	17.0	3	5.4	12	11.1
55-59	12	24.4	4	7.5	16	15.6
60-64	14	31.4	8	15.7	22	23.0
65-69	15	36.1	6	12.2	21	23.2
70-74	22	54.5	7	14.6	29	32.8
75-79	16	66.6	4	13.2	20	36.8
80-84	4	23.9	8	33.3	12	29.4
85+	10	58.5	7	18.8	17	31.3
<b>Total</b>	<b>110</b>	<b>13.9</b>	<b>49</b>	<b>5.7</b>	<b>159</b>	<b>9.6</b>
Taux standardisé Europe	.	10.8	.	3.7	.	6.9
Taux standardisé Monde OMS	.	8.3	.	2.8	.	5.4
Taux standardisé Monde Segui	.	7.2	.	2.5	.	4.7



## Incidence 2021

### Foie et voies biliaires intra-hépatiques

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	1	2.0	0	0.0	1	1.0
15-19	0	0.0	1	2.0	1	1.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39	1	1.9	0	0.0	1	0.9
40-44	0	0.0	2	3.6	2	1.9
45-49	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50-54	13	24.6	3	5.4	16	14.8
55-59	12	24.4	6	11.3	18	17.6
60-64	27	60.5	2	3.9	29	30.4
65-69	28	67.3	1	2.0	29	32.0
70-74	37	91.6	14	29.1	51	57.6
75-79	30	124.9	3	9.9	33	60.7
80-84	20	119.3	0	0.0	20	49.0
85+	9	52.6	9	24.1	18	33.1
<b>Total</b>	<b>178</b>	<b>22.4</b>	<b>41</b>	<b>4.8</b>	<b>219</b>	<b>13.2</b>
Taux standardisé Europe	.	16.7	.	3.1	.	9.3
Taux standardisé Monde OMS	.	12.7	.	2.4	.	7.1
Taux standardisé Monde Segui	.	10.9	.	2.1	.	6.1

## Incidence 2021

### Intestin grêle

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39	1	1.9	0	0.0	1	0.9
40-44	1	1.9	0	0.0	1	0.9
45-49	3	5.4	0	0.0	3	2.6
50-54	1	1.9	3	5.4	4	3.7
55-59	2	4.1	2	3.8	4	3.9
60-64	1	2.2	3	5.9	4	4.2
65-69	3	7.2	3	6.1	6	6.6
70-74	7	17.3	2	4.2	9	10.2
75-79	2	8.3	2	6.6	4	7.4
80-84	5	29.8	1	4.2	6	14.7
85+	1	5.8	5	13.4	6	11.0
Total	27	3.4	21	2.4	48	2.9
Taux standardisé Europe	.	2.5	.	1.6	.	2.0
Taux standardisé Monde OMS	.	2.0	.	1.2	.	1.6
Taux standardisé Monde Segui	.	1.7	.	1.1	.	1.4

## Incidence 2021

### Larynx

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	1	1.9	0	0.0	1	0.9
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	1	1.9	1	1.8	2	1.9
45-49	1	1.8	0	0.0	1	0.9
50-54	7	13.2	1	1.8	8	7.4
55-59	12	24.4	2	3.8	14	13.7
60-64	8	17.9	3	5.9	11	11.5
65-69	7	16.8	5	10.2	12	13.2
70-74	10	24.8	2	4.2	12	13.6
75-79	6	25.0	1	3.3	7	12.9
80-84	3	17.9	1	4.2	4	9.8
85+	1	5.8	0	0.0	1	1.8
<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>7.2</b>	<b>16</b>	<b>1.9</b>	<b>73</b>	<b>4.4</b>
Taux standardisé Europe	.	6.0	.	1.4	.	3.6
Taux standardisé Monde OMS	.	4.6	.	1.1	.	2.7
Taux standardisé Monde Segui	.	4.1	.	1.0	.	2.5

## Incidence 2021

### Lèvre – bouche - pharynx

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	1	2.1	0	0.0	1	1.0
30-34	1	1.9	4	7.4	5	4.7
35-39	2	3.8	2	3.6	4	3.7
40-44	4	7.5	2	3.6	6	5.6
45-49	13	23.2	4	6.9	17	14.9
50-54	26	49.1	10	18.0	36	33.2
55-59	46	93.7	8	15.0	54	52.7
60-64	40	89.6	14	27.5	54	56.5
65-69	35	84.2	18	36.7	53	58.4
70-74	33	81.7	14	29.1	47	53.1
75-79	23	95.7	5	16.5	28	51.5
80-84	7	41.8	9	37.5	16	39.2
85+	7	40.9	8	21.5	15	27.6
<b>Total</b>	<b>238</b>	<b>30.0</b>	<b>98</b>	<b>11.4</b>	<b>336</b>	<b>20.3</b>
Taux standardisé Europe	.	25.3	.	8.5	.	16.4
Taux standardisé Monde OMS	.	19.5	.	6.8	.	12.8
Taux standardisé Monde Segui	.	17.7	.	6.0	.	11.5

## Incidence 2021

### Mélanome de la peau

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	3	5.6	0	0.0	3	2.8
25-29	2	4.1	4	7.9	6	6.0
30-34	5	9.7	3	5.5	8	7.6
35-39	6	11.5	7	12.6	13	12.1
40-44	9	17.0	5	9.1	14	13.0
45-49	14	25.0	15	25.9	29	25.4
50-54	21	39.7	16	28.8	37	34.1
55-59	25	50.9	14	26.3	39	38.1
60-64	24	53.8	21	41.3	45	47.1
65-69	17	40.9	26	53.0	43	47.4
70-74	30	74.3	31	64.5	61	69.0
75-79	27	112.4	17	56.1	44	81.0
80-84	26	155.1	4	16.7	30	73.6
85+	19	111.1	14	37.6	33	60.7
<b>Total</b>	<b>228</b>	<b>28.7</b>	<b>177</b>	<b>20.5</b>	<b>405</b>	<b>24.5</b>
Taux standardisé Europe	.	23.0	.	15.9	.	19.1
Taux standardisé Monde OMS	.	18.6	.	12.9	.	15.4
Taux standardisé Monde Segui	.	15.9	.	11.7	.	13.6

## Incidence 2021

### Mésothéliome pleural

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	0	0.0	0	0.0	0	0.0
45-49	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50-54	0	0.0	0	0.0	0	0.0
55-59	0	0.0	0	0.0	0	0.0
60-64	1	2.2	1	2.0	2	2.1
65-69	2	4.8	0	0.0	2	2.2
70-74	5	12.4	1	2.1	6	6.8
75-79	5	20.8	1	3.3	6	11.0
80-84	1	6.0	1	4.2	2	4.9
85+	5	29.2	2	5.4	7	12.9
Total	19	2.4	6	0.7	25	1.5
Taux standardisé Europe	.	1.5	.	0.3	.	0.8
Taux standardisé Monde OMS	.	1.1	.	0.3	.	0.6
Taux standardisé Monde Segui	.	0.9	.	0.2	.	0.5

## Incidence 2021

### Oesophage

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	1	1.9	0	0.0	1	0.9
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	1	1.9	0	0.0	1	0.9
45-49	1	1.8	0	0.0	1	0.9
50-54	3	5.7	0	0.0	3	2.8
55-59	6	12.2	3	5.6	9	8.8
60-64	19	42.6	3	5.9	22	23.0
65-69	21	50.5	6	12.2	27	29.8
70-74	12	29.7	4	8.3	16	18.1
75-79	14	58.3	5	16.5	19	35.0
80-84	8	47.7	1	4.2	9	22.1
85+	8	46.8	6	16.1	14	25.7
<b>Total</b>	<b>94</b>	<b>11.8</b>	<b>28</b>	<b>3.2</b>	<b>122</b>	<b>7.4</b>
Taux standardisé Europe	.	9.0	.	2.0	.	5.1
Taux standardisé Monde OMS	.	6.8	.	1.5	.	3.9
Taux standardisé Monde Segui	.	6.0	.	1.3	.	3.4

## Incidence 2021

### Ovaire

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	2	3.7	2	1.9
25-29	0	0.0	3	5.9	3	3.0
30-34	0	0.0	1	1.8	1	0.9
35-39	0	0.0	1	1.8	1	0.9
40-44	0	0.0	4	7.3	4	3.7
45-49	0	0.0	9	15.6	9	7.9
50-54	0	0.0	16	28.8	16	14.8
55-59	0	0.0	9	16.9	9	8.8
60-64	0	0.0	13	25.5	13	13.6
65-69	0	0.0	18	36.7	18	19.8
70-74	0	0.0	19	39.5	19	21.5
75-79	0	0.0	15	49.5	15	27.6
80-84	0	0.0	15	62.5	15	36.8
85+	0	0.0	11	29.5	11	20.2
Total	0	0.0	136	15.8	136	8.2
Taux standardisé Europe	.	0.0	.	11.7	.	6.2
Taux standardisé Monde OMS	.	0.0	.	9.4	.	5.0
Taux standardisé Monde Segui	.	0.0	.	8.3	.	4.4



## Incidence 2021

### Pancréas

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	1	2.1	0	0.0	1	1.0
30-34	1	1.9	0	0.0	1	0.9
35-39	3	5.8	2	3.6	5	4.6
40-44	2	3.8	2	3.6	4	3.7
45-49	10	17.8	6	10.4	16	14.0
50-54	12	22.7	9	16.2	21	19.4
55-59	9	18.3	10	18.8	19	18.6
60-64	27	60.5	16	31.4	43	45.0
65-69	27	64.9	21	42.8	48	52.9
70-74	34	84.2	19	39.5	53	59.9
75-79	20	83.2	26	85.7	46	84.6
80-84	30	178.9	21	87.5	51	125.1
85+	16	93.6	21	56.3	37	68.0
<b>Total</b>	<b>192</b>	<b>24.2</b>	<b>153</b>	<b>17.8</b>	<b>345</b>	<b>20.8</b>
Taux standardisé Europe	.	18.0	.	11.5	.	14.4
Taux standardisé Monde OMS	.	14.1	.	8.9	.	11.2
Taux standardisé Monde Segui	.	12.0	.	7.5	.	9.6

## Incidence 2021

### Pénis

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	0	0.0	0	0.0	0	0.0
45-49	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50-54	1	1.9	0	0.0	1	0.9
55-59	1	2.0	0	0.0	1	1.0
60-64	2	4.5	0	0.0	2	2.1
65-69	2	4.8	0	0.0	2	2.2
70-74	5	12.4	0	0.0	5	5.7
75-79	2	8.3	0	0.0	2	3.7
80-84	1	6.0	0	0.0	1	2.5
85+	2	11.7	0	0.0	2	3.7
Total	16	2.0	0	0.0	16	1.0
Taux standardisé Europe	.	1.4	.	0.0	.	0.6
Taux standardisé Monde OMS	.	1.1	.	0.0	.	0.5
Taux standardisé Monde Segui	.	0.9	.	0.0	.	0.4

## Incidence 2021

### Poumon – bronches - trachée

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	2	3.9	0	0.0	2	1.9
35-39	4	7.7	1	1.8	5	4.6
40-44	7	13.2	4	7.3	11	10.2
45-49	23	41.0	14	24.2	37	32.5
50-54	42	79.4	36	64.9	78	71.9
55-59	75	152.7	55	103.2	130	127.0
60-64	110	246.4	74	145.4	184	192.6
65-69	159	382.4	101	205.7	260	286.7
70-74	138	341.8	63	131.0	201	227.2
75-79	101	420.4	43	141.8	144	265.0
80-84	55	328.1	21	87.5	76	186.4
85+	52	304.1	33	88.5	85	156.3
<b>Total</b>	<b>768</b>	<b>96.8</b>	<b>445</b>	<b>51.6</b>	<b>1213</b>	<b>73.3</b>
Taux standardisé Europe	.	74.1	.	38.0	.	54.2
Taux standardisé Monde OMS	.	56.4	.	28.9	.	41.2
Taux standardisé Monde Segui	.	49.6	.	26.3	.	36.8

## Incidence 2021

### Prostate

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	0	0.0	0	0.0	0	0.0
45-49	13	23.2	0	0.0	13	11.4
50-54	45	85.1	0	0.0	45	41.5
55-59	116	236.2	0	0.0	116	113.3
60-64	239	535.4	0	0.0	239	250.2
65-69	324	779.2	0	0.0	324	357.3
70-74	423	1047.7	0	0.0	423	478.2
75-79	263	1094.7	0	0.0	263	483.9
80-84	134	799.3	0	0.0	134	328.6
85+	88	514.6	0	0.0	88	161.8
Total	1645	207.3	0	0.0	1645	99.4
Taux standardisé Europe	.	151.2	.	0.0	.	68.4
Taux standardisé Monde OMS	.	113.7	.	0.0	.	51.5
Taux standardisé Monde Segui	.	98.4	.	0.0	.	44.9

## Incidence 2021

### Rein et voies urinaires

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	2	4.9	2	2.4
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	2	4.0	2	2.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	1	2.1	0	0.0	1	1.0
30-34	3	5.8	3	5.5	6	5.7
35-39	9	17.3	2	3.6	11	10.2
40-44	5	9.4	3	5.5	8	7.4
45-49	16	28.5	8	13.8	24	21.1
50-54	21	39.7	8	14.4	29	26.7
55-59	26	52.9	7	13.1	33	32.2
60-64	37	82.9	12	23.6	49	51.3
65-69	46	110.6	17	34.6	63	69.5
70-74	49	121.4	20	41.6	69	78.0
75-79	43	179.0	14	46.2	57	104.9
80-84	23	137.2	15	62.5	38	93.2
85+	20	116.9	16	42.9	36	66.2
<b>Total</b>	<b>299</b>	<b>37.7</b>	<b>129</b>	<b>15.0</b>	<b>428</b>	<b>25.9</b>
Taux standardisé Europe	.	29.5	.	10.5	.	19.2
Taux standardisé Monde OMS	.	23.1	.	8.5	.	15.2
Taux standardisé Monde Segui	.	20.1	.	7.7	.	13.4

## Incidence 2021

### Sarcomes des os et des tissus mous

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	1	2.4	0	0.0	1	1.2
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	1	2.0	1	2.0	2	2.0
15-19	0	0.0	3	6.0	3	3.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	1	2.1	0	0.0	1	1.0
30-34	0	0.0	2	3.7	2	1.9
35-39	0	0.0	1	1.8	1	0.9
40-44	0	0.0	1	1.8	1	0.9
45-49	1	1.8	1	1.7	2	1.8
50-54	3	5.7	6	10.8	9	8.3
55-59	2	4.1	3	5.6	5	4.9
60-64	3	6.7	6	11.8	9	9.4
65-69	2	4.8	2	4.1	4	4.4
70-74	4	9.9	4	8.3	8	9.0
75-79	3	12.5	4	13.2	7	12.9
80-84	3	17.9	3	12.5	6	14.7
85+	2	11.7	4	10.7	6	11.0
<b>Total</b>	<b>26</b>	<b>3.3</b>	<b>41</b>	<b>4.8</b>	<b>67</b>	<b>4.0</b>
Taux standardisé Europe	.	2.7	.	3.8	.	3.3
Taux standardisé Monde OMS	.	2.2	.	3.3	.	2.8
Taux standardisé Monde Segui	.	2.1	.	3.0	.	2.6

## Incidence 2021

### Sein

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	1	1.8	1	0.9
25-29	0	0.0	3	5.9	3	3.0
30-34	0	0.0	30	55.4	30	28.4
35-39	0	0.0	65	116.8	65	60.3
40-44	0	0.0	79	144.0	79	73.2
45-49	0	0.0	189	326.6	189	165.9
50-54	2	3.8	176	317.1	178	164.2
55-59	1	2.0	162	304.0	163	159.2
60-64	2	4.5	196	385.2	198	207.3
65-69	3	7.2	206	419.5	209	230.5
70-74	4	9.9	192	399.2	196	221.6
75-79	3	12.5	115	379.3	118	217.1
80-84	1	6.0	101	420.6	102	250.1
85+	1	5.8	108	289.8	109	200.5
Total	17	2.1	1623	188.3	1640	99.1
Taux standardisé Europe	.	1.6	.	151.3	.	80.8
Taux standardisé Monde OMS	.	1.2	.	122.7	.	65.3
Taux standardisé Monde Segui	.	1.0	.	110.5	.	58.6

## Incidence 2021

### Fosses nasales, sinus annexes de la face, oreilles moyenne et interne

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	0	0.0	1	1.8	1	0.9
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	0	0.0	0	0.0	0	0.0
45-49	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50-54	1	1.9	1	1.8	2	1.8
55-59	1	2.0	0	0.0	1	1.0
60-64	1	2.2	1	2.0	2	2.1
65-69	1	2.4	1	2.0	2	2.2
70-74	2	5.0	1	2.1	3	3.4
75-79	1	4.2	0	0.0	1	1.8
80-84	1	6.0	0	0.0	1	2.5
85+	1	5.8	1	2.7	2	3.7
Total	9	1.1	6	0.7	15	0.9
Taux standardisé Europe	.	0.8	.	0.5	.	0.7
Taux standardisé Monde OMS	.	0.6	.	0.4	.	0.5
Taux standardisé Monde Segui	.	0.5	.	0.4	.	0.5



## Incidence 2021

### Systeme Nerveux Central

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	1	2.4	1	1.2
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	1	2.0	1	2.0	2	2.0
15-19	0	0.0	2	4.0	2	2.0
20-24	2	3.8	1	1.8	3	2.8
25-29	2	4.1	0	0.0	2	2.0
30-34	2	3.9	1	1.8	3	2.8
35-39	2	3.8	1	1.8	3	2.8
40-44	4	7.5	2	3.6	6	5.6
45-49	6	10.7	2	3.5	8	7.0
50-54	4	7.6	4	7.2	8	7.4
55-59	10	20.4	7	13.1	17	16.6
60-64	6	13.4	6	11.8	12	12.6
65-69	13	31.3	9	18.3	22	24.3
70-74	13	32.2	17	35.3	30	33.9
75-79	9	37.5	9	29.7	18	33.1
80-84	5	29.8	6	25.0	11	27.0
85+	4	23.4	6	16.1	10	18.4
<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>10.5</b>	<b>75</b>	<b>8.7</b>	<b>158</b>	<b>9.5</b>
Taux standardisé Europe	.	8.6	.	6.3	.	7.4
Taux standardisé Monde OMS	.	7.1	.	5.2	.	6.1
Taux standardisé Monde Segui	.	6.3	.	4.7	.	5.5

## Incidence 2021

### Testicule

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	1	1.9	0	0.0	1	1.0
20-24	6	11.3	0	0.0	6	5.6
25-29	14	28.8	0	0.0	14	14.1
30-34	9	17.5	0	0.0	9	8.5
35-39	6	11.5	0	0.0	6	5.6
40-44	4	7.5	0	0.0	4	3.7
45-49	3	5.4	0	0.0	3	2.6
50-54	2	3.8	0	0.0	2	1.8
55-59	1	2.0	0	0.0	1	1.0
60-64	0	0.0	0	0.0	0	0.0
65-69	1	2.4	0	0.0	1	1.1
70-74	0	0.0	0	0.0	0	0.0
75-79	0	0.0	0	0.0	0	0.0
80-84	0	0.0	0	0.0	0	0.0
85+	1	5.8	0	0.0	1	1.8
<b>Total</b>	<b>48</b>	<b>6.1</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>48</b>	<b>2.9</b>
Taux standardisé Europe	.	6.4	.	0.0	.	3.1
Taux standardisé Monde OMS	.	6.8	.	0.0	.	3.3
Taux standardisé Monde Segui	.	6.3	.	0.0	.	3.1

## Incidence 2021

### Thyroïde

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	2	3.9	2	4.0	4	3.9
20-24	1	1.9	2	3.7	3	2.8
25-29	1	2.1	5	9.9	6	6.0
30-34	2	3.9	13	24.0	15	14.2
35-39	1	1.9	6	10.8	7	6.5
40-44	1	1.9	14	25.5	15	13.9
45-49	5	8.9	11	19.0	16	14.0
50-54	5	9.5	20	36.0	25	23.1
55-59	9	18.3	24	45.0	33	32.2
60-64	5	11.2	11	21.6	16	16.7
65-69	15	36.1	12	24.4	27	29.8
70-74	5	12.4	15	31.2	20	22.6
75-79	3	12.5	6	19.8	9	16.6
80-84	1	6.0	4	16.7	5	12.3
85+	1	5.8	1	2.7	2	3.7
<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>7.2</b>	<b>146</b>	<b>16.9</b>	<b>203</b>	<b>12.3</b>
Taux standardisé Europe	.	6.3	.	15.7	.	11.2
Taux standardisé Monde OMS	.	5.2	.	13.7	.	9.6
Taux standardisé Monde Segui	.	4.8	.	12.3	.	8.7

## Incidence 2021

### Vagin

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	0	0.0	0	0.0	0	0.0
45-49	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50-54	0	0.0	2	3.6	2	1.8
55-59	0	0.0	0	0.0	0	0.0
60-64	0	0.0	0	0.0	0	0.0
65-69	0	0.0	0	0.0	0	0.0
70-74	0	0.0	0	0.0	0	0.0
75-79	0	0.0	0	0.0	0	0.0
80-84	0	0.0	0	0.0	0	0.0
85+	0	0.0	1	2.7	1	1.8
Total	0	0.0	3	0.3	3	0.2
Taux standardisé Europe	.	0.0	.	0.3	.	0.1
Taux standardisé Monde OMS	.	0.0	.	0.2	.	0.1
Taux standardisé Monde Segui	.	0.0	.	0.2	.	0.1

## Incidence 2021

### Vésicule et voies biliaires extra-hépatiques

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	1	1.9	0	0.0	1	0.9
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	0	0.0	0	0.0	0	0.0
45-49	1	1.8	1	1.7	2	1.8
50-54	1	1.9	1	1.8	2	1.8
55-59	1	2.0	4	7.5	5	4.9
60-64	7	15.7	4	7.9	11	11.5
65-69	3	7.2	6	12.2	9	9.9
70-74	7	17.3	11	22.9	18	20.3
75-79	11	45.8	1	3.3	12	22.1
80-84	4	23.9	6	25.0	10	24.5
85+	5	29.2	10	26.8	15	27.6
<b>Total</b>	<b>41</b>	<b>5.2</b>	<b>44</b>	<b>5.1</b>	<b>85</b>	<b>5.1</b>
Taux standardisé Europe	.	3.7	.	3.0	.	3.3
Taux standardisé Monde OMS	.	2.8	.	2.2	.	2.5
Taux standardisé Monde Segui	.	2.3	.	1.9	.	2.1

## Incidence 2021

### Vessie

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	1	1.9	0	0.0	1	0.9
45-49	2	3.6	2	3.5	4	3.5
50-54	1	1.9	0	0.0	1	0.9
55-59	8	16.3	6	11.3	14	13.7
60-64	18	40.3	8	15.7	26	27.2
65-69	39	93.8	10	20.4	49	54.0
70-74	57	141.2	7	14.6	64	72.3
75-79	54	224.8	11	36.3	65	119.6
80-84	35	208.8	1	4.2	36	88.3
85+	45	263.1	13	34.9	58	106.7
Total	260	32.8	58	6.7	318	19.2
Taux standardisé Europe	.	21.7	.	4.2	.	11.7
Taux standardisé Monde OMS	.	16.2	.	3.1	.	8.8
Taux standardisé Monde Segui	.	12.9	.	2.8	.	7.2

## Incidence 2021

### Vulve

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	1	2.0	1	1.0
30-34	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	0	0.0	0	0.0	0	0.0
45-49	0	0.0	1	1.7	1	0.9
50-54	0	0.0	1	1.8	1	0.9
55-59	0	0.0	1	1.9	1	1.0
60-64	0	0.0	4	7.9	4	4.2
65-69	0	0.0	5	10.2	5	5.5
70-74	0	0.0	5	10.4	5	5.7
75-79	0	0.0	9	29.7	9	16.6
80-84	0	0.0	2	8.3	2	4.9
85+	0	0.0	5	13.4	5	9.2
Total	0	0.0	34	3.9	34	2.1
Taux standardisé Europe	.	0.0	.	2.5	.	1.4
Taux standardisé Monde OMS	.	0.0	.	1.9	.	1.1
Taux standardisé Monde Segui	.	0.0	.	1.7	.	0.9

## Incidence 2021

### Autres cancers

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	1	2.4	1	2.4	2	2.4
05-9	1	2.1	0	0.0	1	1.1
10-14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19	0	0.0	1	2.0	1	1.0
20-24	0	0.0	1	1.8	1	0.9
25-29	1	2.1	3	5.9	4	4.0
30-34	3	5.8	0	0.0	3	2.8
35-39	0	0.0	4	7.2	4	3.7
40-44	3	5.7	1	1.8	4	3.7
45-49	0	0.0	5	8.6	5	4.4
50-54	4	7.6	4	7.2	8	7.4
55-59	2	4.1	6	11.3	8	7.8
60-64	4	9.0	5	9.8	9	9.4
65-69	9	21.6	3	6.1	12	13.2
70-74	9	22.3	11	22.9	20	22.6
75-79	7	29.1	7	23.1	14	25.8
80-84	9	53.7	4	16.7	13	31.9
85+	3	17.5	7	18.8	10	18.4
Total	56	7.1	63	7.3	119	7.2
Taux standardisé Europe	.	5.5	.	5.6	.	5.5
Taux standardisé Monde OMS	.	4.6	.	4.8	.	4.6
Taux standardisé Monde Segui	.	4.0	.	4.4	.	4.2



## Incidence 2021

### Primitif inconnu

Classe d'âge (années)	Hommes		Femmes		Total	
	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 hommes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 femmes	Nombre de nouveaux cas	Taux d'incidence brut pour 100 000 personnes
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
05-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	1	2.0	0	0.0	1	1.0
15-19	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24	0	0.0	0	0.0	0	0.0
25-29	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30-34	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-44	2	3.8	0	0.0	2	1.9
45-49	0	0.0	1	1.7	1	0.9
50-54	3	5.7	1	1.8	4	3.7
55-59	2	4.1	0	0.0	2	2.0
60-64	5	11.2	1	2.0	6	6.3
65-69	6	14.4	1	2.0	7	7.7
70-74	5	12.4	3	6.2	8	9.0
75-79	4	16.6	4	13.2	8	14.7
80-84	8	47.7	6	25.0	14	34.3
85+	11	64.3	17	45.6	28	51.5
Total	47	5.9	34	3.9	81	4.9
Taux standardisé Europe	.	4.2	.	1.7	.	2.8
Taux standardisé Monde OMS	.	3.2	.	1.2	.	2.2
Taux standardisé Monde Segui	.	2.7	.	0.9	.	1.8