

Nombre de décès et taux de mortalité selon les principales causes de décès et selon l'âge, femmes

En 2007

	Groupe d'âges (années)					
	0-1)	1-14	15-44	45-64	65-84	85+
Nombre de décès						
Toutes les causes de décès	141	59	653	2'902	12'196	15'594
Maladies infectieuses	2	2	18	30	159	108
dont:						
Tuberculose	0	0	1	1	1	2
Sida	0	0	9	6	1	0
Tumeurs malignes	2	18	204	1'649	3'862	1'449
dont:						
Estomac	0	0	10	43	106	62
Gros intestin	0	0	11	84	333	148
Poumons	0	0	14	357	534	92
Sein	0	0	54	373	601	240
Col de l'utérus	0	0	5	35	38	13
Diabète sucré	0	0	4	35	356	397
Démence	0	0	0	10	769	1'994
Appareil circulatoire	1	3	62	363	4'064	8'013
dont:						
Cardiopathies, toutes formes	1	2	41	248	2'897	6'117
Cardiopathies ischémiques	0	0	8	118	1'473	2'799
Embolie, infarctus pulmonaire	0	0	5	14	83	73
Maladies cérébro-vasculaires	0	1	17	86	978	1'458
Appareil respiratoire, toutes formes	1	1	15	84	700	912
dont:						
Grippe	0	1	0	0	4	20
Pneumonie	0	0	9	23	204	491
Bronchite chronique	0	0	2	48	358	263
Asthme	0	0	0	8	24	33
Cirrhose du foie alcoolique	0	0	15	87	66	7
Organes urinaires	0	0	0	11	173	230
Anomalies congénitales	40	10	15	29	21	3
Causes de mortalité périnatale	81	0	2	0	1	0
Accidents et traumatismes	1	14	216	232	456	557
dont:						
Accidents, toutes formes	0	11	85	85	303	497
Accidents de la route	0	4	25	16	30	10
Suicides	0	1	117	136	138	48

Taux de mortalité (pour 100 000 personnes) 2)

Toutes les causes de décès	3.9	11.0	42.0	288.3	2'035.0	13'586.0
Maladies infectieuses	0.1	0.4	1.2	3.0	26.5	94.1
dont:						
Tuberculose	-	-	0.1	0.1	0.2	1.7
Sida	-	-	0.6	0.6	0.2	-
Tumeurs malignes	0.1	3.4	13.1	163.8	644.5	1'262.0
dont:						
Estomac	-	-	0.6	4.3	17.7	54.0
Gros intestin	-	-	0.7	8.3	55.6	128.9
Poumons	-	-	0.9	35.5	89.1	80.2
Sein	-	-	3.5	37.1	100.3	209.1

Col de l'utérus	-	-	0.3	3.5	6.3	11.3
Diabète sucré	-	-	0.3	3.5	59.4	345.9
Démence	-	-	-	1.0	128.3	1'737.0
Appareil circulatoire	0.0	0.6	4.0	36.1	678.2	6'981.0
dont:						
Cardiopathies, toutes formes	0.0	0.4	2.6	24.6	483.5	5'329.0
Cardiopathies ischémiques	-	-	0.5	11.7	245.8	2'439.0
Embolie, infarctus pulmonaire	-	-	0.3	1.4	13.9	63.6
Maladies cérébro-vasculaires	-	0.2	1.1	8.5	163.2	1'270.0
Appareil respiratoire, toutes formes	0.0	0.2	1.0	8.3	116.8	794.6
dont:						
Grippe	-	0.2	-	-	0.7	17.4
Pneumonie	-	-	0.6	2.3	34.0	427.8
Bronchite chronique	-	-	0.1	4.8	59.7	229.1
Asthme	-	-	-	0.8	4.0	28.8
Cirrhose du foie alcoolique	-	-	1.0	8.6	11.0	6.1
Organes urinaires	-	-	-	1.1	28.9	200.4
Anomalies congénitales	1.1	1.9	1.0	2.9	3.5	2.6
Causes de mortalité périnatale	2.2	-	0.1	-	0.2	-
Accidents et traumatismes	0.0	2.6	13.9	23.0	76.1	485.3
dont:						
Accidents, toutes formes	-	2.0	5.5	8.4	50.6	433.0
Accidents de la route	-	0.7	1.6	1.6	5.0	8.7
Suicides	-	0.2	7.5	13.5	23.0	41.8

Etat des données au 23.3.2009

- 1) Taux de mortalité pour 1000 enfants nés vivants
- 2) Taux de mortalité standardisé (pour 100 000 habitants),
méthode directe, population standard de l'Europe

Office fédéral de la statistique, Statistique des causes de décès

Renseignements: Erwin Wüest, 032 713 67 00, erwin.wueest@bfs.admin.ch

© OFS - Encyclopédie statistique de la Suisse

T 14.2.5.2

Total
31'545

319

5

16

7'184

221

576

997

1'268

91

792

2'773

12'506

9'306

4'398

175

2'540

1'713

25

727

671

65

175

414

118

84

1'476

981

85

440

394.0

4.3

0.1

0.4

117.0

3.3

8.3

18.4

22.1

1.7
8.8
26.4
129.0

95.4
45.4
2.1
26.9
19.3

0.3
7.4
8.3
0.8
3.8
4.3
3.7
3.7
23.1

12.9
1.8
9.1
