

**Malignome, insgesamt (C00-C97, ohne C44) - Krebsmortalität nach Bundesländern, Jahresdurchschnitt (2015/2017)**

Bundesländer	absolute Zahlen			altersstandardisierte Raten <sup>1)</sup>			kumulative Raten <sup>2)</sup>		
	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen
<b>Österreich</b>	<b>20.139,0</b>	<b>10.835,3</b>	<b>9.303,7</b>	<b>236,2</b>	<b>304,0</b>	<b>190,1</b>	<b>10,6</b>	<b>12,8</b>	<b>8,7</b>
Burgenland	757,3	432,7	324,7	234,5	312,7	176,9	11,2	14,4	8,2
Kärnten	1.465,3	810,0	655,3	236,4	311,8	183,3	10,7	13,5	8,2
Niederösterreich	4.232,3	2.301,7	1.930,7	246,7	314,3	199,5	11,1	13,3	9,1
Oberösterreich	3.107,3	1.710,7	1.396,7	220,5	290,0	171,9	9,6	11,9	7,6
Salzburg	1.081,7	565,7	516,0	207,9	260,7	172,6	8,8	10,5	7,3
Steiermark	3.104,3	1.671,7	1.432,7	239,2	309,9	192,2	10,5	12,6	8,8
Tirol	1.515,0	815,0	700,0	221,3	280,8	180,3	9,4	11,0	8,0
Vorarlberg	746,7	400,7	346,0	215,8	274,1	176,9	9,6	11,2	8,2
Wien	4.129,0	2.127,3	2.001,7	256,5	326,7	212,2	12,1	14,6	10,1

Q: STATISTIK AUSTRIA, Österreichische Todesursachenstatistik. Erstellt am 11.12.2019. 1) Jeweils auf 100.000 Personen / Männer / Frauen, Europäische Standardbevölkerung 2013. - 2) Sterberisiko bis zum 75. Lebensjahr in Prozent.