

## Leukämie (C91-C95) - Krebsmortalität nach Bundesländern, Jahresdurchschnitt (2016-2018)

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>771,7</b>	<b>422,0</b>	<b>349,7</b>	<b>8,9</b>	<b>11,8</b>	<b>6,9</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>
Burgenland	33,0	20,0	13,0	9,9	15,1	6,8	0,4	0,5	0,3
Kärnten	54,7	28,7	26,0	8,6	11,4	6,8	0,3	0,3	0,2
Niederösterreich	151,3	89,7	61,7	8,7	12,0	6,1	0,3	0,4	0,2
Oberösterreich	123,0	67,3	55,7	8,7	11,2	6,5	0,3	0,4	0,2
Salzburg	34,7	18,0	16,7	6,5	8,4	5,4	0,2	0,2	0,2
Steiermark	116,7	59,7	57,0	8,8	11,0	7,4	0,3	0,3	0,3
Tirol	72,3	40,0	32,3	10,3	13,1	8,2	0,4	0,5	0,3
Vorarlberg	33,3	18,7	14,7	9,3	12,4	7,2	0,4	0,5	0,2
Wien	152,7	80,0	72,7	9,4	12,5	7,5	0,3	0,4	0,3

Q: STATISTIK AUSTRIA, Österreichische Todesursachenstatistik. Erstellt am 22.12.2020. 1) Jeweils auf 100.000 Personen / Männer / Frauen, Europäische Standardbevölkerung 2013. - 2) Sterberisiko bis zum 75. Lebensjahr in Prozent.