

## Leber (C22) - 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>881,3</b>	<b>619,3</b>	<b>262,0</b>	<b>10,4</b>	<b>16,7</b>	<b>5,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>
Burgenland	36,7	26,3	10,3	11,3	18,1	5,4	0,6	1,0	0,2
Kärnten	62,0	40,7	21,3	10,2	15,2	6,0	0,5	0,8	0,3
Niederösterreich	175,0	124,0	51,0	10,1	16,1	5,4	0,5	0,8	0,3
Oberösterreich	172,3	126,7	45,7	12,3	20,9	5,7	0,6	1,0	0,2
Salzburg	51,0	32,3	18,7	9,7	14,1	6,3	0,4	0,6	0,2
Steiermark	124,0	86,3	37,7	9,7	15,6	5,2	0,5	0,7	0,3
Tirol	53,3	38,0	15,3	7,8	12,4	3,9	0,4	0,7	0,2
Vorarlberg	31,7	22,7	9,0	9,3	15,7	4,7	0,5	0,8	0,2
Wien	175,3	122,3	53,0	11,0	17,9	5,7	0,6	1,0	0,3

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.