

## Leber (C22) - Krebsinzidenz nach Bundesländern, Jahresdurchschnitt (2016-2018)

Bundesländer	absolute Zahlen <sup>1)</sup>			altersstandardisierte Raten <sup>2)</sup>			kumulative Raten <sup>3)</sup>		
	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen
<b>Österreich</b>	<b>1.002,3</b>	<b>726,7</b>	<b>275,7</b>	<b>11,6</b>	<b>18,9</b>	<b>5,7</b>	<b>0,7</b>	<b>1,1</b>	<b>0,3</b>
Burgenland	34,0	24,3	9,7	10,0	15,9	4,8	0,5	0,9	0,1
Kärnten	86,0	65,0	21,0	13,9	23,4	5,9	0,8	1,3	0,3
Niederösterreich	208,7	148,0	60,7	12,0	18,8	6,3	0,7	1,1	0,3
Oberösterreich	186,7	140,3	46,3	13,2	22,5	5,8	0,7	1,2	0,3
Salzburg	48,7	34,0	14,7	9,1	14,1	5,0	0,4	0,7	0,2
Steiermark	135,7	103,3	32,3	10,5	18,1	4,4	0,6	1,0	0,2
Tirol	82,0	61,7	20,3	11,7	19,1	5,3	0,7	1,1	0,3
Vorarlberg	35,7	24,0	11,7	10,0	14,9	5,7	0,5	0,8	0,2
Wien	185,0	126,0	59,0	11,3	17,7	6,4	0,7	1,0	0,4

Q: STATISTIK AUSTRIA, Österreichisches Krebsregister (Stand 17.12.2020) und Todesursachenstatistik. Erstellt am 22.12.2020. 1) Maligne invasive Fälle, inkl. DCO-Fälle. - 2) Jeweils auf 100.000 Personen / Männer / Frauen, Europäische Standardbevölkerung 2013. - 3) Erkrankungsrisiko bis zum 75. Lebensjahr in Prozent.