

Luftröhre, Bronchien und Lunge (C33-C34) - Krebsinzidenz nach Bundesländern, Jahresdurchschnitt (2016-2018)

Bundesländer	absolute Zahlen ¹⁾			altersstandardisierte Raten ²⁾			kumulative Raten ³⁾		
	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen
Österreich	4.984,0	2.925,3	2.058,7	57,6	74,7	44,1	3,7	4,6	2,9
Burgenland	166,7	110,7	56,0	50,8	71,8	32,5	3,4	4,7	2,2
Kärnten	365,7	214,7	151,0	59,0	76,6	45,2	3,8	4,6	3,1
Niederösterreich	1.006,0	603,7	402,3	58,0	75,6	43,5	3,8	4,7	2,9
Oberösterreich	672,7	412,0	260,7	47,1	63,1	33,9	3,0	3,9	2,2
Salzburg	240,0	142,0	98,0	44,6	58,5	33,6	2,9	3,5	2,3
Steiermark	672,7	407,3	265,3	52,3	70,0	38,4	3,3	4,1	2,5
Tirol	445,0	256,7	188,3	62,8	80,0	49,2	3,8	4,6	3,1
Vorarlberg	199,0	119,3	79,7	55,8	73,7	41,7	3,4	4,3	2,6
Wien	1.216,3	659,0	557,3	73,7	90,8	60,9	4,8	5,7	4,0

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.