

Luftröhre, Bronchien und Lunge (C33-C34) - Krebsinzidenz nach Bundesländern, Jahresdurchschnitt (2015/2017)

Bundesländer	absolute Zahlen ¹⁾			altersstandardisierte Raten ²⁾			kumulative Raten ³⁾		
	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen
Österreich	4.869,0	2.897,7	1.971,3	57,2	75,6	42,7	3,7	4,6	2,8
Burgenland	155,0	99,0	56,0	48,3	66,4	33,0	3,2	4,2	2,3
Kärnten	337,7	196,3	141,3	55,2	71,4	42,7	3,6	4,3	2,9
Niederösterreich	1.020,7	627,3	393,3	59,7	79,8	43,2	3,9	4,9	2,9
Oberösterreich	648,0	408,0	240,0	46,2	64,7	31,5	2,9	4,0	2,0
Salzburg	236,0	141,3	94,7	44,8	59,9	32,8	2,8	3,6	2,2
Steiermark	644,7	387,3	257,3	50,8	67,6	37,5	3,2	4,0	2,5
Tirol	429,3	251,3	178,0	61,9	80,6	47,5	3,6	4,3	3,0
Vorarlberg	192,0	114,0	78,0	54,7	72,0	41,6	3,4	4,2	2,7
Wien	1.205,7	673,0	532,7	74,0	94,8	58,8	4,8	5,9	4,0

Q: STATISTIK AUSTRIA, Österreichisches Krebsregister (Stand 09.12.2019) und Todesursachenstatistik. Erstellt am 11.12.2019. 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.