

Non-Hodgkin (C82-C86,C96) - 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	1.370,0	750,0	620,0	15,9	19,3	13,2	0,9	1,1	0,8
Burgenland	42,7	23,7	19,0	13,5	16,0	10,8	0,8	1,0	0,6
Kärnten	113,3	63,3	50,0	18,7	23,5	15,1	1,1	1,2	0,9
Niederösterreich	281,7	158,7	123,0	16,3	20,3	13,3	0,9	1,1	0,7
Oberösterreich	187,3	105,0	82,3	13,1	16,4	10,5	0,7	0,9	0,6
Salzburg	92,0	49,0	43,0	17,2	20,4	14,7	0,9	1,1	0,8
Steiermark	259,7	148,3	111,3	20,3	25,4	15,9	1,2	1,5	0,9
Tirol	121,3	60,0	61,3	17,2	18,8	16,2	1,0	1,0	1,0
Vorarlberg	65,3	35,3	30,0	18,3	21,3	15,5	1,0	1,2	0,9
Wien	206,7	106,7	100,0	12,3	14,2	10,6	0,7	0,8	0,6

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.