

Non-Hodgkin (C82-C86,C96) - 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	1.384,7	743,3	641,3	15,8	18,8	13,5	0,9	1,0	0,8
Burgenland	45,0	25,0	20,0	14,0	16,8	11,2	0,8	1,0	0,6
Kärnten	112,3	60,0	52,3	18,3	21,7	15,9	1,1	1,1	1,0
Niederösterreich	280,7	147,7	133,0	16,1	18,6	14,1	0,9	1,0	0,8
Oberösterreich	201,7	110,3	91,3	14,0	16,9	11,6	0,8	0,9	0,7
Salzburg	77,7	43,7	34,0	14,2	17,8	11,4	0,8	0,9	0,6
Steiermark	263,7	151,3	112,3	20,3	25,4	16,0	1,2	1,5	1,0
Tirol	129,7	66,0	63,7	18,1	20,2	16,6	1,0	1,1	0,9
Vorarlberg	68,0	36,3	31,7	18,6	21,6	16,3	1,0	1,0	1,0
Wien	206,0	103,0	103,0	12,2	14,0	10,9	0,7	0,7	0,6

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.