

Non-Hodgkin (C82-C86,C96) - Krebsmortalität nach Bundesländern, Jahresdurchschnitt (2015/2017)

Bundesländer	absolute Zahlen			altersstandardisierte Raten ¹⁾			kumulative Raten ²⁾		
	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen
Österreich	618,3	337,7	280,7	7,2	9,5	5,6	0,3	0,3	0,2
Burgenland	29,0	14,7	14,3	8,9	10,3	7,3	0,3	0,5	0,2
Kärnten	48,0	24,3	23,7	7,8	9,6	6,5	0,3	0,4	0,2
Niederösterreich	140,0	78,7	61,3	8,1	10,9	6,2	0,3	0,4	0,2
Oberösterreich	95,7	49,3	46,3	6,8	8,8	5,5	0,2	0,3	0,2
Salzburg	25,7	15,3	10,3	4,9	6,9	3,3	0,2	0,2	0,1
Steiermark	96,7	57,7	39,0	7,4	10,6	5,1	0,3	0,4	0,2
Tirol	44,7	23,7	21,0	6,5	8,3	5,3	0,2	0,3	0,2
Vorarlberg	24,3	14,3	10,0	7,0	9,3	5,2	0,3	0,4	0,3
Wien	114,3	59,7	54,7	7,1	9,0	5,7	0,3	0,4	0,2

Q: STATISTIK AUSTRIA, Österreichische Todesursachenstatistik. Erstellt am 11.12.2019. 1) Jeweils auf 100.000 Personen / Männer / Frauen, Europäische Standardbevölkerung 2013. - 2) Sterberisiko bis zum 75. Lebensjahr in Prozent.