

## Brust (C50) - Krebsinzidenz nach Bundesländern, Jahresdurchschnitt (2016-2018)

Bundesländer	absolute Zahlen <sup>1)</sup>			altersstandardisierte Raten <sup>2)</sup>			kumulative Raten <sup>3)</sup>		
	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen
<b>Österreich</b>	<b>5.601,7</b>	<b>71,7</b>	<b>5.530,0</b>	<b>63,5</b>	<b>1,8</b>	<b>117,2</b>	<b>3,9</b>	<b>0,1</b>	<b>7,4</b>
Burgenland	185,0	2,0	183,0	57,2	1,8	107,4	3,5	0,1	6,9
Kärnten	428,3	6,0	422,3	69,7	2,3	128,4	4,4	0,1	8,4
Niederösterreich	1.188,7	15,7	1.173,0	67,7	1,9	125,9	4,1	0,1	8,0
Oberösterreich	958,7	15,7	943,0	65,4	2,4	121,6	4,0	0,1	7,7
Salzburg	345,3	3,0	342,3	62,5	1,2	115,7	3,9	0,1	7,4
Steiermark	836,3	9,3	827,0	64,5	1,7	120,1	4,0	0,1	7,7
Tirol	543,7	5,7	538,0	74,5	1,8	139,4	4,7	0,1	9,1
Vorarlberg	245,3	1,3	244,0	65,8	0,8	124,3	4,1	0,1	7,9
Wien	870,3	13,0	857,3	51,2	1,7	91,4	3,0	0,1	5,6

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.