

## Plasmozytom, Myelom (C90) - Krebsmortalität nach Bundesländern, Jahresdurchschnitt (2016-2018)

Bundesländer	absolute Zahlen			altersstandardisierte Raten <sup>1)</sup>			kumulative Raten <sup>2)</sup>		
	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen
<b>Österreich</b>	<b>361,0</b>	<b>186,3</b>	<b>174,7</b>	<b>4,2</b>	<b>5,1</b>	<b>3,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>
Burgenland	13,7	8,0	5,7	4,2	5,5	3,0	0,2	0,3	0,1
Kärnten	25,0	13,0	12,0	4,1	5,0	3,4	0,2	0,2	0,1
Niederösterreich	71,3	38,0	33,3	4,1	5,0	3,3	0,2	0,2	0,1
Oberösterreich	53,7	27,0	26,7	3,8	4,3	3,3	0,2	0,2	0,1
Salzburg	18,7	8,7	10,0	3,5	3,8	3,3	0,1	0,1	0,1
Steiermark	63,3	30,3	33,0	4,8	5,6	4,2	0,2	0,2	0,1
Tirol	36,3	21,0	15,3	5,2	7,0	3,8	0,2	0,2	0,1
Vorarlberg	16,3	8,3	8,0	4,8	6,4	3,9	0,1	0,1	0,1
Wien	62,7	32,0	30,7	3,9	4,8	3,2	0,2	0,2	0,1

Q: STATISTIK AUSTRIA, Österreichische Todesursachenstatistik. Erstellt am 22.12.2020. 1) Jeweils auf 100.000 Personen / Männer / Frauen, Europäische Standardbevölkerung 2013. - 2) Sterberisiko bis zum 75. Lebensjahr in Prozent.