

Indikator (L)
3.70_01

Drei-Jahresmittelwert der Neuerkrankungen an Lungenkrebs (C33–C34),
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2012–2015

2012–2015	Männer		Frauen	
	Fälle*	ESR**	Fälle*	ESR**
Dessau-Roßlau, Stadt	44	57,0	21	26,3
Halle (Saale), Stadt	124	72,7	65	31,8
Magdeburg, Landeshauptstadt	109	60,5	58	29,1
Altmarkkreis Salzwedel	41	59,1	14	15,9
Anhalt-Bitterfeld	102	69,8	29	16,1
Börde	84	61,4	34	21,4
Burgenlandkreis	101	59,8	31	15,7
Harz	122	62,9	49	20,7
Jerichower Land	49	62,2	19	22,2
Mansfeld-Südharz	106	79,5	33	24,1
Saalekreis	114	74,2	42	21,9
Salzlandkreis	118	68,4	54	27,8
Stendal	60	63,2	29	26,9
Wittenberg	68	56,7	25	20,9
Sachsen-Anhalt	1.241	65,6	502	23,2

Datenquelle/Copyright:

Gemeinsames Krebsregister der Länder Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt und der Freistaaten Sachsen und Thüringen:
GKR-Krebsatlas Datenexport: Registrierungsstand 11/2017 (letzter Zugriff 07.09.2021)

* 3-Jahres-Mittelwert der Anzahl Personen pro Jahr, die neu an Lungenkrebs erkranken

** Lungenkrebs-Neuerkrankungsquote je 100.000 Einwohner, altersstandardisiert an alter Europabevölkerung

Indikator (L)
3.70_01

Drei-Jahresmittelwert der Neuerkrankungen an Lungenkrebs (C33–C34),
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2011–2013

2011-2013	Männer		Frauen	
	Fälle*	ESR**	Fälle*	ESR**
Dessau-Roßlau, Stadt	48	61,9	22	25,2
Halle (Saale), Stadt	121	71,0	59	27,5
Magdeburg, Landeshauptstadt	109	63,4	57	26,7
Altmarkkreis Salzwedel	37	53,5	14	18,2
Anhalt-Bitterfeld	103	70,8	30	17,0
Börde	84	62,7	33	19,6
Burgenlandkreis	93	57,0	32	15,2
Harz	123	63,9	43	18,7
Jerichower Land	51	67,3	20	21,4
Mansfeld-Südharz	97	75,0	32	21,2
Saalekreis	110	70,1	39	22,0
Salzlandkreis	122	70,4	53	27,6
Stendal	68	69,8	28	24,1
Wittenberg	75	64,7	28	22,4
Sachsen-Anhalt	1.239	66,6	490	22,1

Datenquelle/Copyright:

Gemeinsames Krebsregister der Länder Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt und der Freistaaten Sachsen und Thüringen:
GKR-Krebsatlas Datenexport: Registrierungsstand 11/2017 (letzter Zugriff 07.09.2021)

* 3-Jahres-Mittelwert der Anzahl Personen pro Jahr, die neu an Lungenkrebs erkranken

** Lungenkrebs-Neuerkrankungsquote je 100.000 Einwohner, altersstandardisiert an alter Europabevölkerung