

Verteilung Corona-Fälle Landkreis Leipzig

03.12.2021	11:00 Uhr	SARS-CoV-2 positiv [fortlau- fend]	Aktuelle Anzahl Personen in Quarantäne
Städte			
	Bad Lausick	1283	621
	Böhlen	651	226
	Borna	2349	822
	Brandis	1060	441
	Colditz	1211	543
	Frohburg	2036	1015
	Geithain	1090	434
	Grimma	3778	1523
	Groitzsch	679	251
	Kitzscher	550	300
	Markkleeberg	2192	844
	Markranstädt	1458	626
	Naunhof	909	368
	Pegau	585	222
	Regis-Breitingen	449	207
	Rötha	636	274
	Trebsen/Mulde	490	188
	Wurzen	1822	716
	Zwenkau	814	281
Gemeinden			
	Belgershain	286	149
	Bennewitz	562	185
	Borsdorf	760	346
	Elstertrebnitz	136	66
	Großpösna	494	234
	Lossatal	852	277
	Machern	771	282
	Neukieritzsch	673	283
	Otterwisch	201	146
	Parthenstein	370	168
	Thallwitz	476	183
			29.623

Personen, für die Quarantäne über eine Allgemeinverfügung angeordnet wurde, sind hier nicht enthalten. Der Wert der **aktuell Infizierten in der Quarantäne** wird nach den Quarantänezeiten berechnet, dies sind etwa **10.095**.

Inzidenzzahl des RKI: 1.412,6 für den Landkreis Leipzig

Schwellenwerte und Entwicklung der Inzidenzen

Bettenbelegung

Für Bewertung der Infektionslage wird auch die Belegungen der Betten in den Krankenhäusern mit Covid-19-Patienten herangezogen. Derzeit sind etwa 2.074 Betten auf den Normalstationen und etwa 609 auf den Intensivstationen in Sachsen mit COVID19-Patienten belegt.

Die Überlastungsstufe ist erreicht, wenn

- mindestens 1.300 Krankenhausbetten der Normalstationen oder 420 Krankenhausbetten der Intensivstationen mit COVID-19-Patienten belegt sind oder
- die 7-Tage-Inzidenz Hospitalisierungen den Wert von 12,00 überschreitet und mindestens einer der Belastungswerte für Krankenhausbetten erreicht ist.

7-Tage-Inzidenz Hospitalisierung

Die 7-Tage-Inzidenz für Hospitalisierungen gibt die Zahl der im Krankenhaus aufgenommenen Covid-19-Patienten je 100.000 Einwohner innerhalb von sieben Tagen an. Aktuell liegt dieser Wert in Sachsen bei etwa 5,25.

Die Hospitalisierungsinzidenz berechnet sich aus der Zahl der Krankenhausaufnahmen in Verbindung mit COVID-19 innerhalb der letzten sieben Tage je 100.000 Einwohner, wobei die Hospitalisierung dem Meldedatum des Infektionsfalles zugeordnet wird. Dies führt zu einem gewissen Meldeverzug. Wurde z.B. die Infektion einer Person am 8. November gemeldet und diese am 18. November im Krankenhaus aufgenommen, wird dieser Fall erst im Rückblick sichtbar.

7-Tage-Inzidenz

Woche	18.10. – 24.10.2021	25.09. – 31.10.2021	01.11. – 07.11.2021	08.11. – 14.11.2021	15.11. – 21.11.2021	22.11. – 28.11.2021	29.11.- 05.12.2021
Montag	131,2 (123,3)	179,6 (196,8)	247,3 (281,6)	383,5 (491,3)	924,6 (754,3)	905,6 (960,7)	1.673,5 (1.284,8)
Dienstag	132 (113,7)	173 (191,7)	276,3 (284,4)	389,3 (483,7)	997 (759,3)	965,2 (969,9)	1.582,5 (1.268,9)
Mittwoch	123,1 (116,5)	163,7 (200,8)	281,7 (289,7)	393,6 (459,4)	1.036 (724,2)	1.067,0 (935,8)	1.496,2 (1.209,4)
Donnerstag	125,8 (128,9)	202,4 (238,6)	295,3 (336,4)	351,8 (521,9)	1.064,3 (761,4)	1.278,7 (1.074,6)	1.435,8 (1.180,1)
Freitag	133,1 (142,5)	209 (253,9)	340,6 (385,7)	430 (569)	919,6 (593,6)	1.212,5 (1.192,8)	1.412,6 (1.224,7)
Samstag	138,2 (159)	228,3 (266,4)	320,1 (415,8)	504,3 620,7	1.088,7 (793,7)	1.307 (1.201,1)	
Sonntag	152,9 (178)	253,1 (276,8)	303,4 (444)	723,7 670,9	887,8 (862,1)	1.497,4 (1.205,5)	

Alle relevanten statistischen Daten sind auf coronavirus.sachsen.de und hier [Covid-19-Trends in Deutschland im Überblick \(rki.de\)](https://coronavirus.sachsen.de/covid-19-trends-in-deutschland-im-ueberblick) zu finden.