

Verteilung Corona-Fälle Landkreis Leipzig

09.12.2021		11:00 Uhr	SARS-CoV-2 positiv [fortlaufend]	Die Zahl der Quarantänen muss neu berechnet werden.
Städte				
	Bad Lausick		1347	
	Böhlen		686	
	Borna		2483	
	Brandis		1142	
	Colditz		1308	
	Frohburg		2142	
	Geithain		1160	
	Grimma		4005	
	Groitzsch		764	
	Kitzscher		583	
	Markkleeberg		2354	
	Markranstädt		1555	
	Naunhof		973	
	Pegau		653	
	Regis-Breitingen		485	
	Rötha		691	
	Trebsen/Mulde		535	
	Wurzen		1955	
	Zwenkau		898	
Gemeinden				
	Belgershain		306	
	Bennewitz		599	
	Borsdorf		825	
	Elstertrebnitz		154	
	Großpösna		544	
	Lossatal		926	
	Machern		809	
	Neukieritzsch		737	
	Otterwisch		223	
	Parthenstein		408	
	Thallwitz		505	

31755

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. Das Berechnungsschema wird aktuell neu erstellt, daher sind heute keine Daten möglich.

Inzidenzzahl des RKI: 887,8 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 2.077 Betten auf den Normalstationen und etwa 567 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 9,93.

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	25.10. – 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	06.12. – 12.12.2021
Montag	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)	1.012,4 (1.234,4)
Dienstag	173 (191,7)	276,3 (284,4)	389,3 (483,7)	997 (759,3)	965,2 (969,9)	1.582,5 (1.268,9)	1.028,7 (1.082,1)
Mittwoch	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)	958,6 (1.125)
Donnerstag	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)	887,8 (1.104,5)
Freitag	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	228,3 (266,4)	320,1 (415,8)	504,3 (620,7)	1.088,7 (793,7)	1.307 (1.201,1)	1.319,3 (1.235,1)	
Sonntag	253,1 (276,8)	303,4 (444)	723,7 (670,9)	887,8 (862,1)	1.497,4 (1.205,5)	1.108 (1.089,2)	

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.