

## Verteilung Corona-Fälle Landkreis Leipzig

29.11.2021	11:00 Uhr	SARS-CoV-2 positiv [fortlau- fend]	Aktuelle Anzahl Personen in Quarantäne
Städte			
	Bad Lausick	1241	746
	Böhlen	611	252
	Borna	2239	878
	Brandis	997	495
	Colditz	1168	615
	Frohburg	1928	1102
	Geithain	1042	465
	Grimma	3636	1730
	Groitzsch	621	242
	Kitzscher	516	344
	Markkleeberg	2088	921
	Markranstädt	1375	695
	Naunhof	861	432
	Pegau	558	254
	Regis-Breitingen	410	212
	Rötha	607	303
	Trebsen/Mulde	470	205
	Wurzen	1717	780
	Zwenkau	764	289
Gemeinden			
	Belgershain	250	116
	Bennewitz	545	194
	Borsdorf	701	355
	Elstertrebnitz	129	80
	Großpösna	452	242
	Lossatal	800	275
	Machern	743	305
	Neukieritzsch	639	310
	Otterwisch	178	140
	Parthenstein	345	191
	Thallwitz	451	199
			28.082

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 **8.969**.

**Inzidenzzahl des RKI: 1.673,5 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 1.970 Betten auf den Normalstationen und etwa 575 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 6,48.

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)	
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)	
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)	
Freitag	133,1 (142,5)	209 (253,9)	340,6 (385,7)	430 (569)	919,6 (593,6)	1.212,5 (1.192,8)	
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](https://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.