# Verteilung Corona-Fälle Landkreis Leipzig

02.12.2021	11:00 Uhr	SARS-CoV-2 positiv [fortlau- fend]	Aktuelle Anzahl Personen in Quarantäne	
Städte	T			
	Bad Lausick	1275	653	
	Böhlen	645	237	
	Borna	2324	828	
	Brandis	1046	446	
	Colditz	1208	569	
	Frohburg	2013	1025	
	Geithain	1079	426	
	Grimma	3732	1520	
	Groitzsch	673	262	
	Kitzscher	542	308	
	Markkleeberg	2169	856	
	Markranstädt	1449	671	
	Naunhof	899	377	
	Pegau	579	227	
	Regis-Breitingen	447	223	
	Rötha	633	283	
	Trebsen/Mulde	483	177	
	Wurzen	1794	722	
	Zwenkau	806	292	
Gemeinden				
	Belgershain	279	157	
	Bennewitz	556	173	
	Borsdorf	752	353	
	Elstertrebnitz	135	65	
	Großpösna	485	249	
	Lossatal	842	284	
	Machern	764	287	
	Neukieritzsch	668	289	
	Otterwisch	194	142	
	Parthenstein	360	171	
	Thallwitz	470	188	
		29301	12460	

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 **9.807**.

Inzidenzzahl des RKI: 1.435,8 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 2.083 Betten auf den Normalstationen und etwa 586 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-Patienen je 100.000 Einwohner innerhalb von sieben Tagen an. Aktuell liegt dieser Wert in Sachsen bei etwa 5,32.

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

Alle relevanten statistischen Daten sind auf <u>coronavirus.sachsen.de</u> und hier <u>Covid-19-Trends in</u> <u>Deutschland im Überblick (rki.de)</u> zu finden.