# Verteilung Corona-Fälle Landkreis Leipzig

06.12.2021	11:00 Uhr	SARS-CoV-2 positiv [fortlau- fend]	Aktuelle Anzahl Personen in Quarantäne	
Städte				
	Bad Lausick	1315	630	
	Böhlen	662	231	
	Borna	2421	858	
	Brandis	1112	482	
	Colditz	1267		
	Frohburg	2095	1035	
	Geithain	1120	439	
	Grimma	3924	1646	
	Groitzsch	722	285	
	Kitzscher	569	309	
	Markkleeberg	2262	900	
	Markranstädt	1501	633	
	Naunhof	941	386	
	Pegau	622	252	
	Regis-Breitingen	466	214	
	Rötha	658	287	
	Trebsen/Mulde	516	220 744	
	Wurzen	1898		
	Zwenkau	849	304	
Gemeinden		1		
	Belgershain	299	153	
	Bennewitz	578	191	
	Borsdorf	796	357	
	Elstertrebnitz	153	84	
	Großpösna	523	261	
	Lossatal	889	313	
	Machern	793	304	
	Neukieritzsch	714	319	
	Otterwisch	214	160	
	Parthenstein	384	176	
	Thallwitz		176	
	<del>'</del>	30.746	12.935	

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 **10.995**.

Inzidenzzahl des RKI: 1.012,4 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 2.000 Betten auf den Normalstationen und etwa 582 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 7,59.

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. –	01.11. –	08.11. –	15.11. –	22.11 –	29.11. –	06.12. –
	31.10.2021	07.11.2021	14.11.2021	21.11.2021	28.11.2021	05.12.2021	12.12.2021
Montag	179,6	247,3	383,5	924,6	905,6	1.673,5	1.012,4
	(196,8)	(281,6)	(491,3)	(754,3)	(960 <i>,</i> 7)	(1.284,8)	(1.234,4)
Dienstag	173	276,3	389,3	997	965,2	1.582,5	
	(191,7)	(284,4)	(483,7)	(759,3)	(969,9)	(1.268,9)	
Mittwoch	163,7	281,7	393,6	1.036	1.067,0	1.496,2	
	(200,8)	(289,7)	(459,4)	(724,2)	(935,8)	(1.209,4)	
Donnerstag	202,4	295,3	351,8	1.064,3	1.278,7	1.435,8	
	(238,6)	(336,4)	(521,9)	(761,4)	(1.074,6)	(1.180,1)	
Freitag	209	340,6	430	919,6	1.212,5	1.412,6	
	(253,9)	(385,7)	(569)	(593,6)	(1.192,8)	(1.224,7)	
Samstag	228,3	320,1	504,3	1.088,7	1.307	1.319,3	
	(266,4)	(415,8)	620,7	(793,7)	(1.201,1)	(1.235,1)	
Sonntag	253,1	303,4	723,7	887,8	1.497,4	1.108	
	(276,8)	(444)	670,9	(862,1)	(1.205,5)	(1.089,2)	

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