# Verteilung Corona-Fälle Landkreis Leipzig

03.12.2021	11:00 Uhr	SARS-CoV-2 positiv [fortlau- fend]	Aktuelle Anzahl Personen in Quarantäne	
Städte	T			
	Bad Lausick	1283	621	
	Böhlen	651	226 822	
	Borna	2349		
	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	188 716	
	Wurzen	1822		
	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	12.221	

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-Patienen 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. –	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	1.412,6
	(142,5)	(253,9)	(385,7)	(569)	(593,6)	(1.192,8)	(1.224,7)
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 Deutschland im Überblick (rki.de)</u> zu finden.