Verteilung Corona-Fälle Landkreis Leipzig

09.12.2021	11:00 Uhr	SARS-CoV-2 positiv [fortlau- fend]	Die Zahl der Quarantänen muss neu be- rechnet 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-Patienen 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. –	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	1.028,7
	(191,7)	(284,4)	(483,7)	(759,3)	(969,9)	(1.268,9)	(1.082,1)
Mittwoch	163,7	281,7	393,6	1.036	1.067,0	1.496,2	958,6
	(200,8)	(289,7)	(459,4)	(724,2)	(935 <i>,</i> 8)	(1.209,4)	(1.125)
Donnerstag	202,4	295,3	351,8	1.064,3	1.278,7	1.435,8	887,8
	(238,6)	(336,4)	(521,9)	(761,4)	(1.074,6)	(1.180,1)	(1.104,5)
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</u> <u>Deutschland im Überblick (rki.de)</u> zu finden.