Verteilung Corona-Fälle Landkreis Leipzig

13.12.2021	11:00 Uhr	SARS-CoV-2 positiv [fortlau- fend]	Aktuelle Anzahl Personen in Quarantäne	
Städte	T			
	Bad Lausick	1387	141	
	Böhlen	710	80	
	Borna	2577	302	
	Brandis	1180	153	
	Colditz	1358	186	
	Frohburg	2216	242	
	Geithain	1190	130	
	Grimma	4149	477	
	Groitzsch	848	225	
	Kitzscher	609	89	
	Markkleeberg	2438	323	
	Markranstädt	1604	172	
	Naunhof	1021	169	
	Pegau	704	155	
	Regis-Breitingen	503	71	
	Rötha	709	100	
	Trebsen/Mulde	574	117	
	Wurzen	2027	276	
	Zwenkau	972	239	
Gemeinden				
	Belgershain	317	43	
	Bennewitz	636	106	
	Borsdorf	854	117	
	Elstertrebnitz	158	23	
	Großpösna	565	99	
	Lossatal	976	169	
	Machern	829	81	
	Neukieritzsch	785	143	
	Otterwisch	236	53	
	Parthenstein	432	93	
	Thallwitz	531	73	
		33.095	4.647	

Aktuell sind etwa **4.036** der Personen in Quarantäne mit dem Corona-Virus infiziert. Dieser Wert wird anhand der Quarantänedauer berechnet

Inzidenzzahl des RKI: 938,5 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 1.906 Betten auf den Normalstationen und etwa 578 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 8,92.

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	01.11. –	08.11. –	15.11. –	22.11 –	29.11. –	06.12. –	13.12. –
	07.11.2021	14.11.2021	21.11.2021	28.11.2021	05.12.2021	12.12.2021	19.12.2021
Montag	247,3	383,5	924,6	905,6	1.673,5	1.012,4	938,5
	(281,6)	(491,3)	(754,3)	(960,7)	(1.284,8)	(1.234,4)	(1.024,5)
Dienstag	276,3	389,3	997	965,2	1.582,5	1.028,7	
	(284,4)	(483,7)	(759,3)	(969,9)	(1.268,9)	(1.082,1)	
Mittwoch	281,7	393,6	1.036	1.067,0	1.496,2	958,6	
	(289,7)	(459,4)	(724,2)	(935,8)	(1.209,4)	(1.125)	
Donnerstag	295,3	351,8	1.064,3	1.278,7	1.435,8	887,8	
	(336,4)	(521,9)	(761,4)	(1.074,6)	(1.180,1)	(1.104,5)	
Freitag	340,6	430	919,6	1.212,5	1.412,6	866,5	
	(385,7)	(569)	(593,6)	(1.192,8)	(1.224,7)	(1.081,9)	
Samstag	320,1	504,3	1.088,7	1.307	1.319,3	844,5	
	(415,8)	620,7	(793,7)	(1.201,1)	(1.235,1)	(1.036,2)	
Sonntag	303,4	723,7	887,8	1.497,4	1.108	886,3	
	(444)	670,9	(862,1)	(1.205,5)	(1.089,2)	(990,5)	

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