Corona-Frühwarnsystems für Kreis Eichsfeld 2022

zurück zur Übersicht

Mit der "Zweite Verordnung zur Änderung der Thüringer SARS-CoV-2-Infektionsschutz-Maßnahmenverordnung"

vom 23. August 2021 wurde ein Frühwarnsystem für Thüringen eingerichtet. Neben der 7-Tage-Inzidenz (**Leitindikator**) ist zusätzlich:

- der 7-Tage-Hospitalisierungsinzidenz (Schutzwert)
- ITS-Bettenkapazität (Belastungswert)

zur Bewertung der Lage zu beachten. Als Ergebnis ist die Warnstufe.

	Basisstufe	Warnstufe 1	Warnstufe 2	Warnstufe 3
Leitindikator	unter 35,0	von 35,0 bis 99,9	von 100,0 bis 200,0	über 200,0
Schutzwert	unter 4,0	von 4,0 bis 6,9	von 7,0 bis 12,0	über 12,0
Belastungswert	unter 3,0 %	von 3,0 % bis 5,9 %	von 6,0 % bis 12,0 %	über 12,0 %

"Basisstufe" wird hier als 0 dargestellt. Alle Information unter: https://www.tmasgff.de/fruehwarnsystem

Die Daten werden als CSV-Datei namens "Uebersicht_Eindaemmungserlass.csv" zur Verfügung gestellt.

Hinweis

Ab 01.03.2022 ist ein neues Bewertungssystem eingeführt wurden. Die Daten stehen nicht mehr zur Verfügung.

Februar 2022

Last update: 2022/07/12 21:32	allgemein:cofwarn-2022 https://remo-web.de/doku.php?id=allgemein:cofwarn-2022
Januar 2022	

Hinweis

https://remo-web.de/ Printed on 2025/09/17 07:33

Alle Angaben sind unter Ausschluss jeglicher
Gewährleistung oder Garantie.

Der Betreiber gibt sich große Mühe, alle bereitgestellten Informationen aktuell und fehlerfrei anzubieten. Dennoch kann keine Gewähr für die Richtigkeit der Daten übernehmen werden. Für aus fehlerhaften Daten oder durch die Nutzung der Daten sonst erwachsenden Schäden wird keine Haftung übernommen.

Der Betreiber möchte diesen Service dauerhaft betreiben. Dennoch wächst dem Benutzer kein Anspruch auf zukünftige Nutzung dieses Dienstes zu.

Der Betreiber stellt das Angebot nur nach eigenem Belieben zur Verfügung und behält sich die Einstellung ohne Begründung vor.

From:

https://remo-web.de/ - remo-web.de

Permanent link:

https://remo-web.de/doku.php?id=allgemein:cofwarn-2022

Last update: 2022/07/12 21:32

