

Der Inzidenz-Wert sinkt und steigt zwischen 1078,2 und 1137,4

Geschrieben von: Lorenz
Freitag, den 08. Juli 2022 um 19:39 Uhr

Corona-Zahlen von Montag bis Freitag im Landkreis Hameln-Pyrmont

Der Inzidenz-Wert sinkt und steigt zwischen 1078,2 und 1137,4

Freitag 8. Juli 2022 – **Hameln (wbn)**. Inzwischen haben **38 Landkreise Werte von mehr als 1000**. Hameln-Pyrmont liegt mit einem Wert von **1137,4 an 13. Stelle**.

Die prozentuale Belegung der Covid-19-Intensivbetten in Niedersachsen liegt bei 3 Prozent.

Fortsetzung von Seite 1

Ein Hinweis vom Landkreis: Die aktuellen Zahlen, auch auf dem Dashboard, werden künftig nur noch von Montag bis Freitag zur Verfügung stehen.

Die aktuelle Situation im Landkreis Hameln-Pyrmont: Zurzeit sind 1.672 Personen mit SARS-CoV-2 infiziert. Die Gesamtzahl der an Covid-19 erkrankten Personen seit Beginn der Pandemie liegt bei 48 481 (+ 244 zum Vortag). Während der Pandemie sind bis heute 171 Menschen gestorben.

Die aktuellen Impfangebote der mobilen Impfteams sind jederzeit unter www.hameln-pyrmont.de/impftermine zu finden.

Im Dashboard (auf Deutsch: Anzeigetafel) auf der Landkreis-Webseite sind alle Zahlen jederzeit zu lesen, aufgeschlüsselt nach Gemeinden, unter [COVID 19 - Landkreis Hameln-Pyrmont \(arcgis.com\)](https://arcgis.com)

Der Inzidenz-Wert sinkt und steigt zwischen 1078,2 und 1137,4

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 08. Juli 2022 um 19:39 Uhr

Aktuelle Informationen im Zusammenhang mit dem Coronavirus sind hier www.hameln-pyrmont.de/corona zu finden.

Die 7-Tage-Inzidenz ist hier zu finden: <https://www.rki.de/inzidenzen>

Die Leitindikatoren Hospitalisierung und Intensivbettenbelegung sind hier zu finden: https://www.niedersachsen.de/Coronavirus/aktuelle_lage_in_niedersachsen/niedersachsen-und-corona-aktuelle-leitindikatoren-203487.html

Die Spitzenreiter heute sind der Landkreis Plön mit 1377,6 und der Landkreis Werra-Meißner-Kreis mit 1374,4 als Inzidenz-Werte.

Der niedrigste Wert ist im Landkreis Kyffhäuserkreis zu finden, mit 126,5.