

PRESSEDIENST



des Landkreises Limburg-Weilburg

Herausgeber:
Der Kreisausschuss des Landkreises
Limburg-Weilburg
-Sachgebiet Presse und Öffentlichkeitsarbeit -
Schiede 43
65549 Limburg

Verantwortlich:
Pressesprecher Jan Kieserg
Telefon: 06431 / 296 152
Mail: j.kieserg@limburg-weilburg.de
Telefax: 06431 / 296 298
Limburg, 17. Dezember 2020

Aktuelle Informationen des Landkreises Limburg-Weilburg zum Corona-Virus

Limburg-Weilburg. Die Kreisverwaltung teilt mit, dass im Landkreis Limburg-Weilburg mit Stand Donnerstag, 17. Dezember 2020, 12 Uhr, 696 Personen aktiv mit dem Corona-Virus infiziert sind. Sie verteilen sich auf Limburg (213), Hadamar (71), Beselich (42), Dornburg (39), Runkel (37), Weilmünster (35), Bad Camberg (35), Waldbrunn (31), Weilburg (31), Elz (29), Weinbach (27), Brechen (25), Hünfelden (23), Mengerskirchen (13), Merenberg (11), Selters (10), Villmar (10), Elbtal (8) und Löhnberg (6). Insgesamt gab es bislang 2992 bestätigte Fälle (+ 90 zum Vortag), 2249 Personen sind inzwischen genesen (+ 46 zum Vortag). 1897 Menschen befinden sich im Landkreis derzeit in Quarantäne. 47 Personen sind leider in Verbindung mit dem Corona-Virus verstorben, zuletzt eine Person im Krankenhaus in Limburg. In den Krankenhäusern des Landkreises befinden sich aktuell 79 Corona-Infizierte, 57 Personen im Normalpflegebett und 22 im Intensivbett. Die Inzidenz beträgt 236,2. Die Inzidenz beschreibt die innerhalb von 7 Tagen neu aufgetretene Anzahl an Infektionen mit dem Corona-Virus pro 100.000 Einwohner. Für die Berechnung der Inzidenz des Landkreises Limburg-Weilburg wird die Bevölkerungszahl von 172.328 zugrunde gelegt.

Positive Corona-Fälle gibt es aktuell in den Einrichtungen Maria Hilf Obertiefenbach, Alten- und Pflegeheim Möttau, Mutter-Teresa-Haus Niederbrechen, Pflegeheim St. Georg Limburg und Carpe Diem Niederselters sowie in den Schulen und Kindertagesstätten Weiltalschule Weilmünster, Erich-Kästner-Schule Limburg, Kita Niedershausen, Kita Theodor-Fliedner Niederhadamar und Kita Lahr.

Hier endet unsere Mitteilung!