

### Hessisches Landesprüfungs- und Untersuchungsamt im Gesundheitswesen

## Hessisches Ministerium für Soziales und Integration

# **Bulletin**

Stand 01.08.2021

#### 1. COVID-19-Fallzahlen:

Bestätigte Fälle weltweit <sup>1</sup> :  Todesfälle weltweit <sup>1</sup> :	197.825.365 4.216.780	Differenz zum 31.07.2021 +500.879 +8.826	Genesen <sup>1, 2</sup> : <b>129.660.332</b>
Bestätigte Fälle Deutschland <sup>3</sup> : Todesfälle Deutschland <sup>3</sup> :	3.771.262 91.659	+2.097 +1	
Bestätigte Fälle Hessen <sup>3</sup> : Todesfälle Hessen <sup>3</sup> :	294.919 7.587	+151 +0	

Johns Hopkins University (abgerufen 6:00, Uhr)
Schätzwert

Pandemie (seit 11.03.2020)

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Robert Koch-Institut (Meldedaten, SurvNet-Stand 00:00 Uhr)

#### 2. Fallzahlen COVID-19 in Hessen (SurvNet-Stand 01.08.2021, 00:00 Uhr)

Tabelle 1. Übersicht bestätigte COVID-19-Fälle in Hessen inklusive 7-Tage-Inzidenz

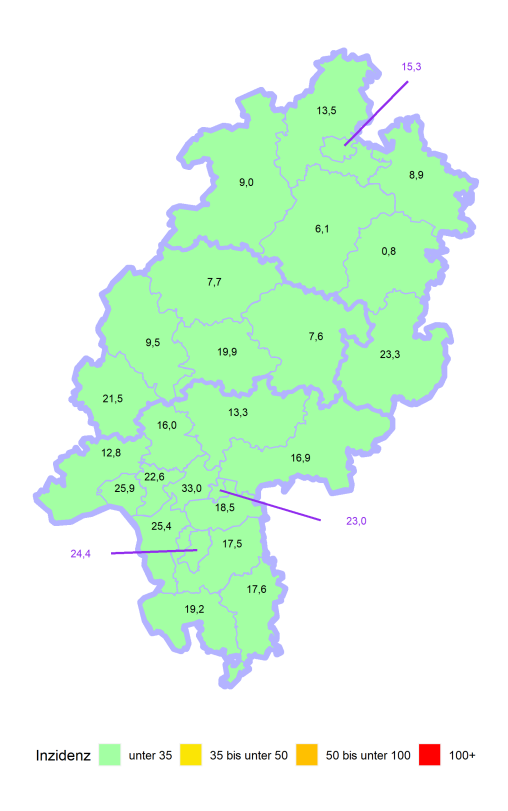
	Aktuell		Kumulativ		7-Tage	
Kreis/Stadt	Fälle	Todesfälle	Fälle	Todesfälle	Fälle	Inzidenz <sup>†</sup>
LK Bergstraße	7	0	11.273	325	52	19,2
LK Darmstadt-Dieburg	6	0	11.223	310	52	17,5
LK Fulda	0	0	13.452	278	52	23,3
LK Gießen	3	0	14.141	361	54	19,9
LK Groß-Gerau	10	0	14.535	302	70	25,4
LK Hersfeld-Rotenburg	0	0	6.158	189	1	0,8
LK Hochtaunuskreis	0	0	8.449	212	38	16,0
LK Kassel	4	0	8.323	230	32	13,5
LK Lahn-Dill-Kreis	4	0	12.398	219	24	9,5
LK Limburg-Weilburg	12	0	9.315	285	37	21,5
LK Main-Kinzig-Kreis	7	0	22.799	632	71	16,9
LK Main-Taunus-Kreis	7	0	9.292	213	54	22,6
LK Marburg-Biedenkopf	3	0	11.112	284	19	7,7
LK Odenwaldkreis	0	0	4.492	172	17	17,6
LK Offenbach	10	0	18.595	552	66	18,5
LK Rheingau-Taunus-Kreis	7	0	7.370	188	24	12,8
LK Schwalm-Eder-Kreis	1	0	6.764	244	11	6,1
LK Vogelsbergkreis	0	0	4.074	107	8	7,6
LK Waldeck-Frankenberg	2	0	6.399	155	14	9,0
LK Werra-Meißner-Kreis	1	0	3.697	159	9	8,9
LK Wetteraukreis	12	0	13.341	538	41	13,3
SK Darmstadt	7	0	6.006	152	39	24,4
SK Frankfurt am Main	28	0	40.436	815	252	33,0
SK Kassel	3	0	8.555	200	31	15,3
SK Offenbach	5	0	9.390	185	30	23,0
SK Wiesbaden	12	0	13.330	280	72	25,9
gesamt	151	0	294.919	7.587	1.170	18,6

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Berechnet als Anzahl Fälle per 100.000 Bevölkerung.

Die Inzidenz beschreibt die in einem bestimmten Zeitraum neu aufgetretene Anzahl an Krankheitsfällen in einer definierten Population. Sie wird meist pro 100.000 Einwohner angegeben.

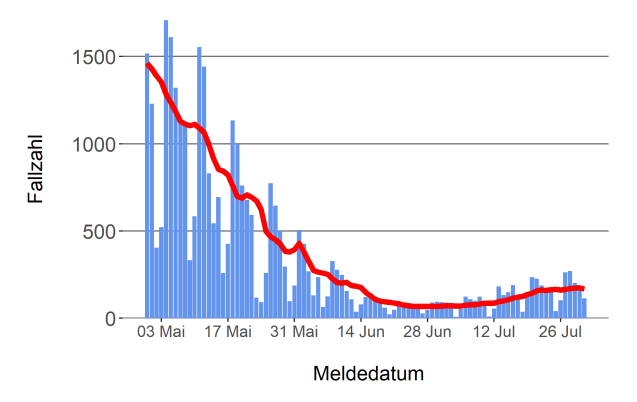
Die kumulierte Inzidenz umfasst alle bisher gemeldeten bestätigten Fälle in Hessen pro 100.000 Einwohner und die 7-Tage-Inzidenz beschreibt alle bestätigten Fälle der vorangegangenen sieben Tage in Hessen pro 100.000 Einwohner. Für die Berechnung der Inzidenzen werden die Bevölkerungszahlen des Hessischen Statistischen Landesamtes in Wiesbaden (Stand: 31.12.2020) zugrunde gelegt.

Abbildung 1. Tagesaktuell berechnete 7-Tages-Inzidenz bestätigter COVID-19-Fälle



#### Abbildung 2. Darstellung der bestätigten COVID-19-Fälle in Hessen nach Meldedatum

Das Meldedatum entspricht dem Tag, an dem der Fall dem Gesundheitsamt bekannt wurde und im elektronischen Meldesystem erfasst wurde. Es wurden alle gemeldeten Fälle aufgetragen, die bis zum Vortag des heutigen Datums eingegangen sind. Der erste COVID-19-Fall in Hessen wurde am 28. Februar 2020 gemeldet. Die rote Linie ist das sog. nachlaufende 7-Tage-Mittel, das zur Glättung eingesetzt wird. Die Summe der Fälle des Berichtstags und der sechs vorherigen Tage wird durch Sieben geteilt und dargestellt.



#### Links zu den Websites von HMSI, RKI und BZgA

Informationen auf der Website des HMSI: <a href="https://hebsenlink.de/2019nCoV">hebsenlink.de/2019nCoV</a>

Übersicht des RKI zu aktuellen Risikogebieten:

https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges Coronavirus/Risikogebiete neu.html

Informationen der Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA): https://www.infektionsschutz.de/coronavirus-sars-cov-2.html

#### Kontakt

Geschäftsstelle Presse-Corona Sonnenbergerstraße 2/2A 65193 Wiesbaden Verantwortlich: Susanne Rothenhöfer Telefon (0611) 32-19 2222

Telefax (0611) 32-719 2222

E-Mail: presse-corona@hsm.hessen.de