

Hessisches Landesprüfungs- und Untersuchungsamt im Gesundheitswesen

Hessisches Ministerium für Soziales und Integration

Bulletin

Stand 06.05.2022

1. COVID-19-Fallzahlen

Abbildung 1. Globale, bundesweite und hessische Meldezahlen und Todesfälle.

		Differenz zum 05.05.2022
Bestätigte Fälle weltweit ¹ : Todesfälle weltweit ¹ :	516.170.922 6.247.502	+575.088 +2.589
Bestätigte Fälle Deutschland ² : Todesfälle Deutschland ² :	25.215.210 136.339	+85.073 +214
Bestätigte Fälle Hessen ² : Todesfälle Hessen ² :	1.760.740 9.987	+7.090 +9
1 Johns Hopkins University (abgerufen 6:00, Uhr)		

Die Angaben zur Differenz beziehen sich auf die letzte Berichtserstellung.

² Robert Koch-Institut (Meldedaten, SurvNet-Stand 00:00 Uhr)

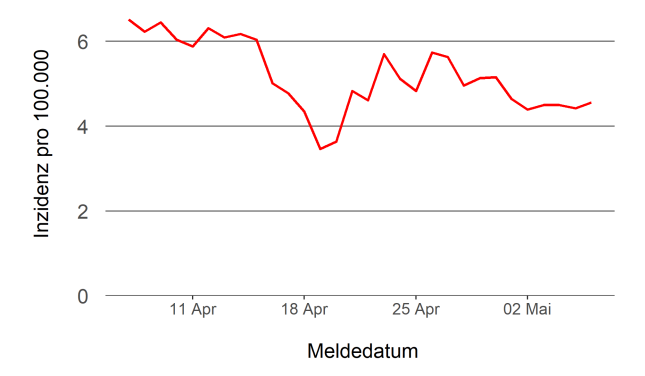
Pandemie (seit 11.03.2020)

2. Leitindikatoren zur Bestimmung des Pandemiegeschehens

2.1. Hospitalisierungsinzidenz

Der durch das RKI ausgewiesene Hospitalisierungsinzidenz-Tageswert für Hessen liegt aktuell bei 4,56 pro 100.000 Einwohner*innen (06.05.2022). Eine Woche zuvor betrug der Wert 5,13 pro 100.000.

Abbildung 2. 7-Tage-Inzidenz Hospitalisierungen in Hessen im zeitlichen Verlauf



2.2. Zahl der mit COVID-19-Patient*innen belegten Intensivbetten

Nach der IVENA Sonderlage waren am 06.05.2022 um 11:00 Uhr 104 Betten auf hessischen Intensivstationen mit Patient*innen mit einer COVID-19-Erkrankung belegt. Bei 95 wurde eine SARS-CoV-2 Infektion bestätigt, bei 9 besteht der Verdacht. Vor einer Woche waren es 128 Patient*innen, die auf hessischen Intensivstationen gepflegt werden mussten.

3. Weitere Indikatoren zur Bestimmung des Pandemiegeschehens

3.1. Zahl der mit COVID-19-Patient*innen belegten Normalbetten

Nach der IVENA Sonderlage waren am 06.05.2022 um 11:00 Uhr 913 Betten auf hessischen Normalstationen mit Patient*innen mit einer COVID-19-Erkrankung belegt. Bei 819 wurde eine SARS-CoV-2 Infektion bestätigt, bei 94 besteht der Verdacht. Vor einer Woche lag die Zahl der Hospitalisierten bei 1031.

3.2. Impfstatus von COVID-19-Patient*innen in Intensivbehandlung

36,8 Prozent der auf hessischen Intensivstationen behandelten Patient*innen mit COVID-19 sind nicht vollständig geimpft (ungeimpft oder teilgeimpft), während 54,7 Prozent vollständig geimpft sind. Bei 8,4 Prozent ist der Impfstatus unbekannt.

3.3. Aktuelle COVID-19-Impfquote in Hessen

Nach den zum Zeitpunkt der Erstellung aktuellsten verfügbaren Daten sind 74,5 Prozent der hessischen Bevölkerung vollständig gegen SARS-CoV-2 geimpft. Geboostert sind 57,0 Prozent (RKI Impfquotenmonitoring, Stand: 06.05.2022). Wenn nur die Altersgruppe ab 12 Jahren berücksichtigt wird, beträgt der vollimmunisierte Anteil 82,5 Prozent und geboostert sind 64,2 Prozent.

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

	7-Tage	Aktuell	Aktuell	Kumulativ	Kumulativ	7-Tage
Kreis/Stadt	Inzidenz*	Fälle	Todesfälle	Fälle	Todesfälle	Fälle
LK Bergstraße	699,6	246	2	79.408	458	1.896
LK Darmstadt-Dieburg	552,6	185	3	76.769	434	1.645
LK Fulda	796,8	315	0	81.176	384	1.777
LK Gießen	775,9	293	0	79.455	410	2.108
LK Groß-Gerau	461,9	187	0	75.405	374	1.274
LK Hersfeld-Rotenburg	926,8	181	0	31.889	222	1.115
LK Hochtaunuskreis	666,7	219	0	59.978	267	1.582
LK Kassel	649,3	163	1	51.164	286	1.539
LK Lahn-Dill-Kreis	678,4	336	0	72.614	310	1.719
LK Limburg-Weilburg	655,3	175	-1	49.024	347	1.129
LK Main-Kinzig-Kreis	611,4	358	1	125.199	870	2.578
LK Main-Taunus-Kreis	593,5	328	0	63.981	298	1.420
LK Marburg-Biedenkopf	769,0	303	0	68.586	346	1.891
LK Odenwaldkreis	646,0	91	0	28.694	224	625
LK Offenbach	575,8	316	0	103.898	757	2.053
LK Rheingau-Taunus-Kreis	703,7	235	0	49.766	217	1.319
LK Schwalm-Eder-Kreis	859,1	204	0	44.408	282	1.545
LK Vogelsbergkreis	893,8	108	0	29.967	123	943
LK Waldeck-Frankenberg	896,3	315	0	40.812	179	1.403
LK Werra-Meißner-Kreis	742,7	477	0	24.738	206	743
LK Wetteraukreis	578,4	285	0	82.914	644	1.795
SK Darmstadt	598,7	108	0	41.878	206	953
SK Frankfurt am Main	454,5	1.130	0	225.209	1.209	3.473
SK Kassel	587,4	233	3	48.983	268	1.181
SK Offenbach	403,4	80	0	42.382	267	528
SK Wiesbaden	533,4	219	0	82.443	399	1.486
Gesamt	631,2	7.090	9	1.760.740	9.987	39.720

^{*} Berechnet als Anzahl Fälle per 100.000 Bevölkerung.

Die Differenzen beziehen sich auf die letzte Herausgabe des Bulletins.

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 3. Tagesaktuell berechnete 7-Tages-Inzidenz bestätigter COVID-19-Fälle

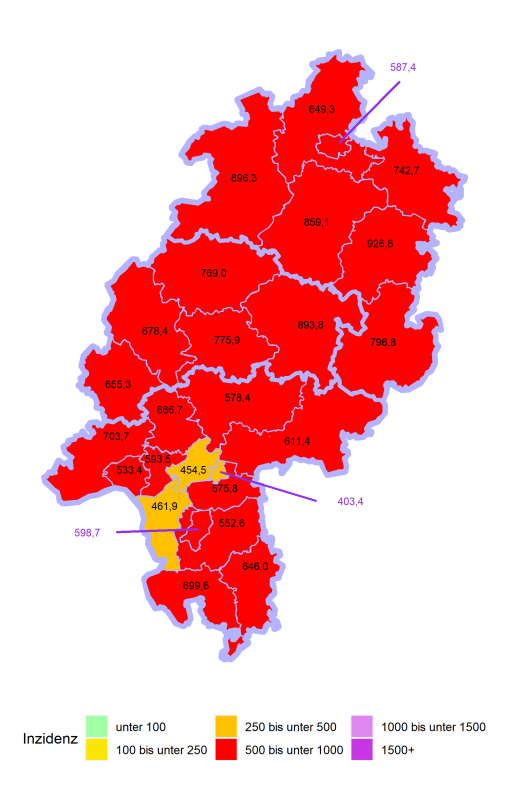
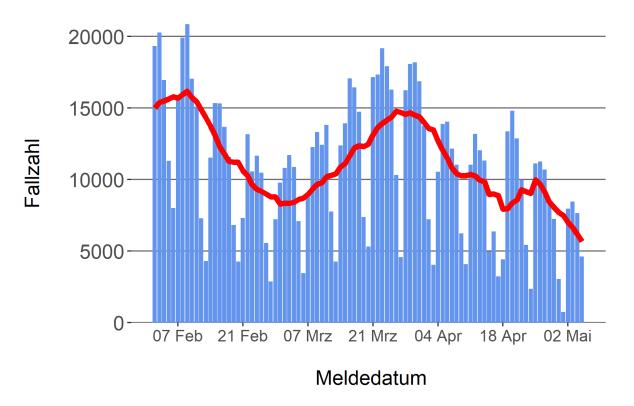


Abbildung 4. Darstellung der bestätigten COVID-19-Fälle in Hessen nach Meldedatum

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: https://soziales.hessen.de/Corona

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

Pressereferat
Hessisches Ministerium für Soziales und Integration
Sonnenbergerstraße 2/2A
65193 Wiesbaden
Telefon (0611) 32-19 3408
Telefax (0611) 32-719 4666
E-Mail: presse@hsm.hessen.de