



Hessisches Landesprüfungs- und Untersuchungsamt im
Gesundheitswesen

Hessisches Ministerium für Soziales und Integration

Bulletin

Stand 30.03.2022

1. COVID-19-Fallzahlen

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

		Differenz zum 29.03.2022
Bestätigte Fälle weltweit ¹ :	485.203.644	+2.879.311
	Todesfälle weltweit ¹ :	+5.961
Bestätigte Fälle Deutschland ² :	20.829.608	+268.477
	Todesfälle Deutschland ² :	+348
Bestätigte Fälle Hessen ² :	1.416.980	+18.192
	Todesfälle Hessen ² :	+19

¹ Johns Hopkins University (abgerufen 6:00, Uhr)

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

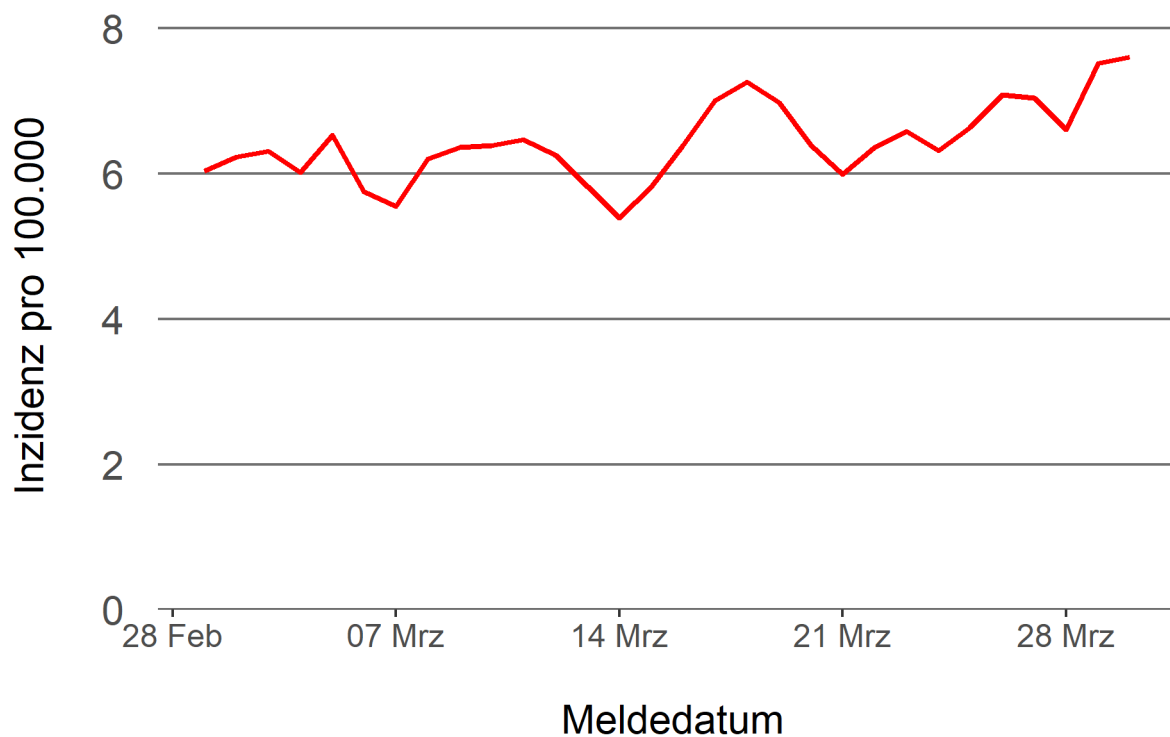
Pandemie (seit 11.03.2020)

2. Leitindikatoren zur Bestimmung des Pandemiegeschehens

2.1. Hospitalisierungsinzidenz

Der durch das RKI ausgewiesene Hospitalisierungsinzidenz-Tageswert für Hessen liegt aktuell bei 7,61 pro 100.000 Einwohner*innen (30.03.2022). Eine Woche zuvor betrug der Wert 6,58 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 29.03.2022 um 11:00 Uhr 189 Betten auf hessischen Intensivstationen mit Patient*innen mit einer COVID-19-Erkrankung belegt. Bei 172 wurde eine SARS-CoV-2 Infektion bestätigt, bei 17 besteht der Verdacht. Vor einer Woche waren es 164 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 29.03.2022 um 11:00 Uhr 1467 Betten auf hessischen Normalstationen mit Patient*innen mit einer COVID-19-Erkrankung belegt. Bei 1328 wurde eine SARS-CoV-2 Infektion bestätigt, bei 139 besteht der Verdacht. Vor einer Woche lag die Zahl der Hospitalisierten bei 1398.

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

45,9 Prozent der auf hessischen Intensivstationen behandelten Patient*innen mit COVID-19 sind nicht vollständig geimpft (ungeimpft oder teilgeimpft), während 46,5 Prozent vollständig geimpft sind. Bei 7,6 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 56,3 Prozent (RKI Impfquotenmonitoring, Stand: 30.03.2022). Wenn nur die Altersgruppe ab 12 Jahren berücksichtigt wird, beträgt der vollimmunisierte Anteil 82,6 Prozent und geboostert sind 63,5 Prozent.

3.5. Fallzahlen COVID-19 in Hessen (SurvNet-Stand 30.03.2022, 00:00 Uhr)

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	2.059,7	872	2	63.161	437	5.582
LK Darmstadt-Dieburg	1.576,7	1.406	1	61.734	401	4.694
LK Fulda	1.906,1	979	1	63.481	375	4.251
LK Gießen	1.610,4	921	0	60.798	404	4.375
LK Groß-Gerau	1.143,6	572	1	62.041	367	3.154
LK Hersfeld-Rotenburg	1.459,6	484	0	24.375	218	1.756
LK Hochtaunuskreis	1.549,6	649	1	46.897	258	3.677
LK Kassel	1.055,7	346	0	40.284	270	2.502
LK Lahn-Dill-Kreis	1.840,4	664	0	56.868	289	4.663
LK Limburg-Weilburg	1.267,6	645	3	38.789	329	2.184
LK Main-Kinzig-Kreis	1.762,2	1.242	0	104.414	824	7.431
LK Main-Taunus-Kreis	1.353,3	672	4	50.753	290	3.238
LK Marburg-Biedenkopf	1.729,1	1.088	0	51.481	331	4.252
LK Odenwaldkreis	1.672,3	292	0	23.084	218	1.618
LK Offenbach	1.260,2	1.128	1	85.581	719	4.493
LK Rheingau-Taunus-Kreis	1.744,1	540	0	40.017	215	3.269
LK Schwalm-Eder-Kreis	1.729,3	379	0	32.616	278	3.110
LK Vogelsbergkreis	1.941,1	245	0	21.244	122	2.048
LK Waldeck-Frankenberg	1.687,2	304	0	31.493	179	2.641
LK Werra-Meißner-Kreis	1.840,2	138	0	17.904	198	1.841
LK Wetteraukreis	1.469,0	857	0	65.915	615	4.559
SK Darmstadt	1.378,4	708	0	34.089	196	2.194
SK Frankfurt am Main	1.469,4	1.548	5	192.813	1.173	11.228
SK Kassel	1.083,8	576	0	40.586	247	2.179
SK Offenbach	1.201,8	312	0	37.459	260	1.573
SK Wiesbaden	1.634,5	625	0	69.103	372	4.554
Gesamt	1.542,4	18.192	19	1.416.980	9.585	97.066

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

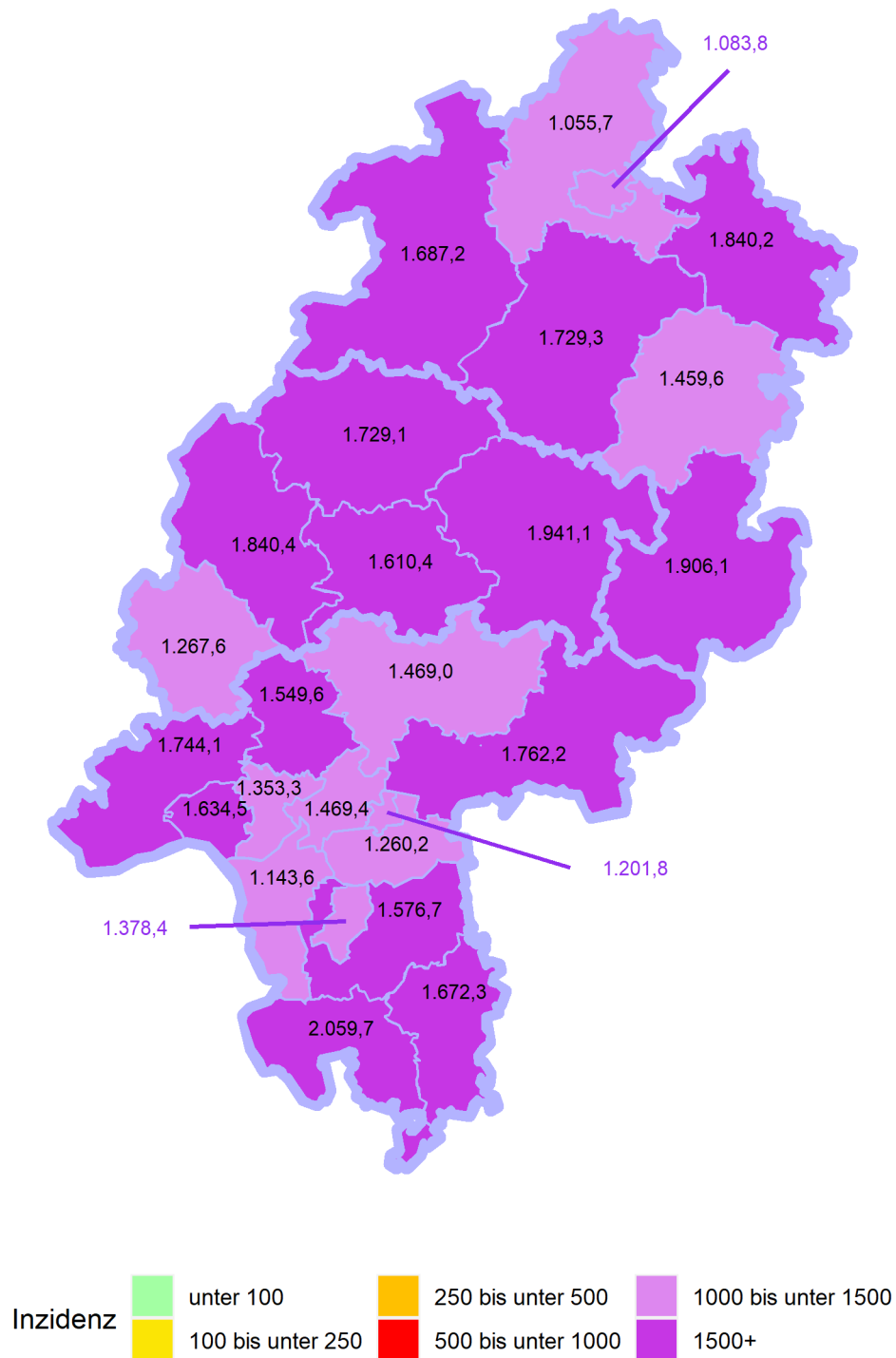
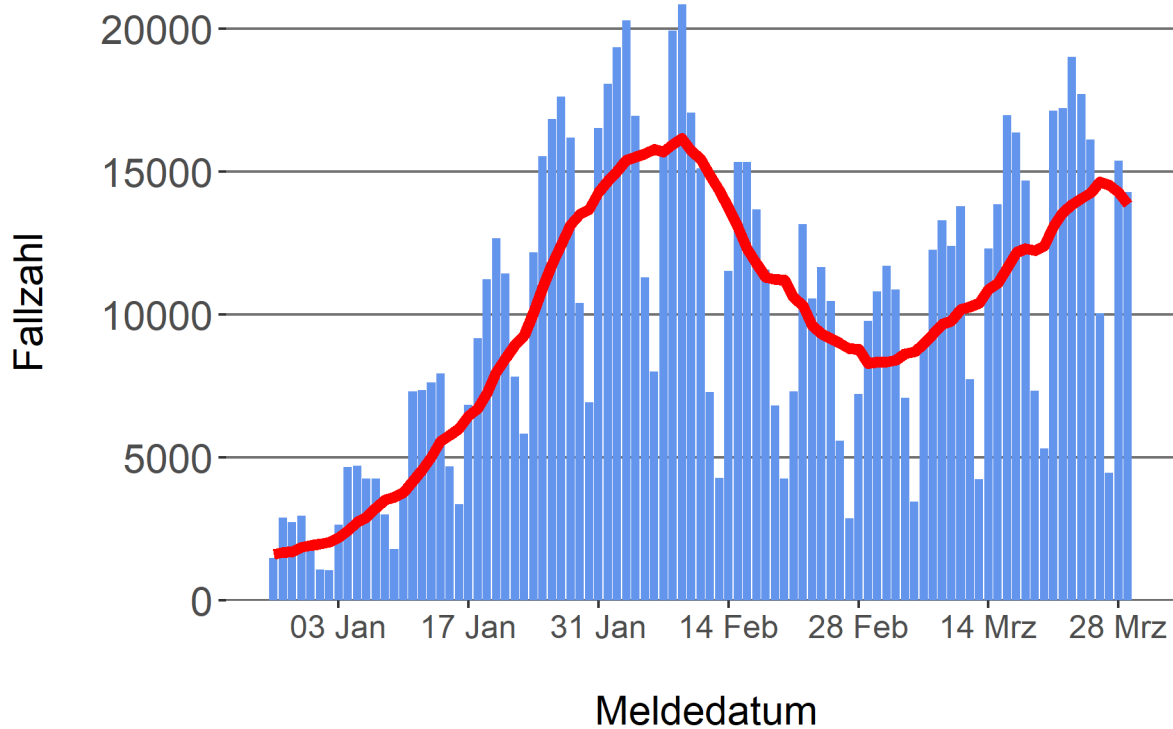


Abbildung 4. Darstellung der bestätigten COVID-19-Fälle in Hessen nach Meldedatum

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