



**Ereignis:** Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

**Bearbeiter/in:** Joanna Agu

**Berichtszeitpunkt:** 13. Januar 2021, 12:00 Uhr

## 1. Zahlen kompakt – Lage in Nordrhein-Westfalen

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
141,8	435.455	369.200	8.402	57.800

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.01.2021, 00:00 Uhr.  
\*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

## Fallzahlen Corona in NRW 05.01. – 12.01.2021 \*

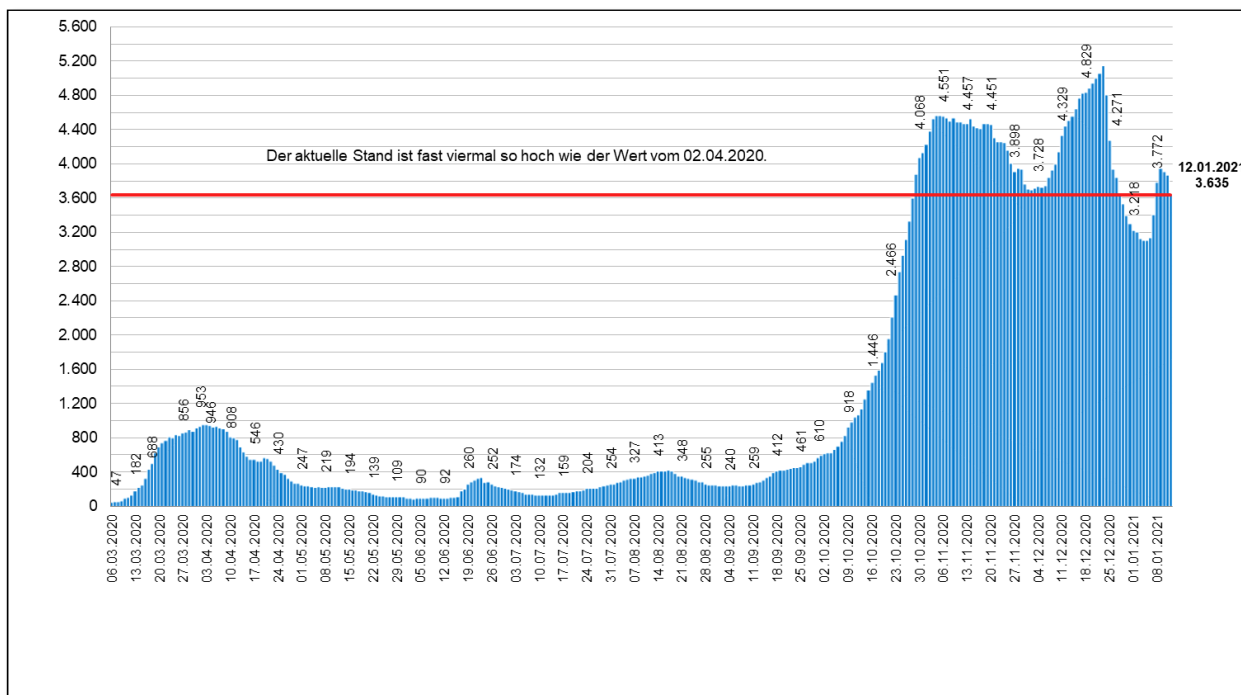
Datum	05. Jan	06. Jan	07. Jan	08. Jan	09. Jan	10. Jan	11. Jan	12. Jan
Infizierte	410.011	416.025	421.050	425.373	428.419	429.975	432.149	435.455
Täglicher Zuwachs (absolut)	4.900	6.014	5.025	4.323	3.046	1.556	2.174	3.306
Täglicher Zuwachs (prozentual)	1,21%	1,47%	1,21%	1,03%	0,72%	0,36%	0,51%	0,77%
Infizierte je 100.000 Einwohner*	2.285	2.318	2.346	2.370	2.387	2.396	2.408	2.426
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	121,0	122,1	132,5	147,1	153,6	152,1	150,7	141,8
Todesfälle	7.859	7.945	8.013	8.087	8.163	8.243	8.301	8.402**

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.01.2021, 00:00 Uhr. Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet, sodass die gemeldeten Fallzahlen für die einzelnen Tage im vorliegenden Bericht regelmäßig jeweils höher sein werden als im vorangegangenen Bericht.

\*Berechnungsgrundlage: 17.947.221 Einwohner in NRW.

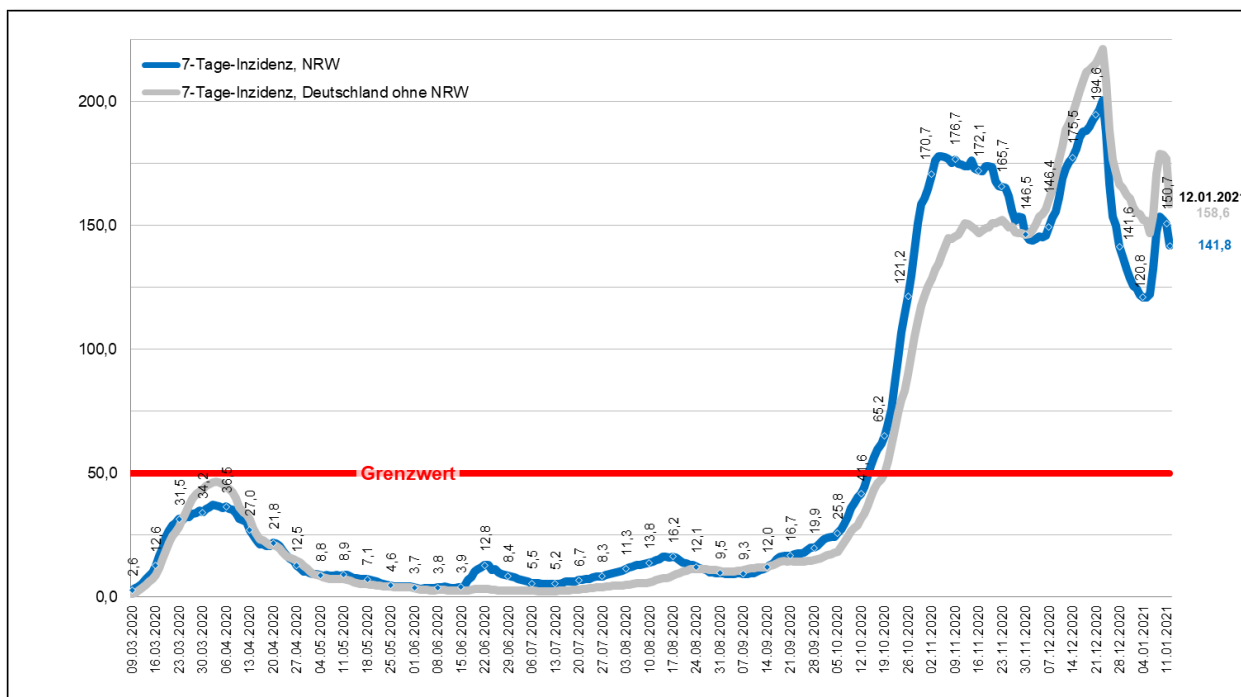
\*\*Einschließlich 83 Todesfällen ohne Sterbedatum.

## Gleitender 7-Tages-Durchschnitt\* der neu gemeldeten Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



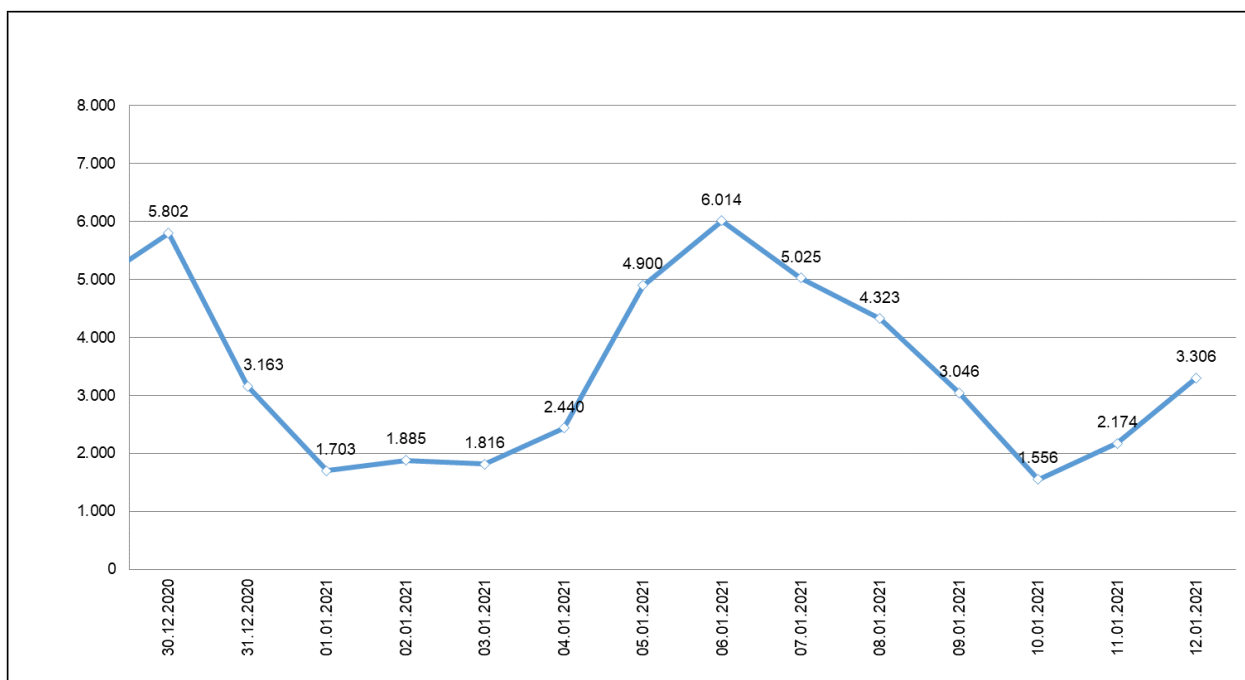
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.01.2021 00:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW. \* Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

## 7-Tages-Inzidenz der SARS-CoV-2 Fälle in NRW pro 100.000 Einwohner im Vergleich



Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.01.2021 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 13.01.2021 00:00 Uhr, ausgelesen um 06:45 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

## In den letzten 14 Tagen neu gemeldete Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.01.2021 00:00 Uhr.  
Eigene Berechnung LZG.NRW.

## Impfungen in Nordrhein-Westfalen

- Bis einschließlich 12.01.2021 sind **187.885** Impfungen in 1.567 Pflegeeinrichtungen erfolgt (1. Dosis).

Bereits verimpft		
	Tagesmeldung	kumulativ
11.01.2021	9.918	171.403
12.01.2021	16.482	187.885

Weitere Planung		
	Tagesmeldung	kumulativ
13.01.2021	27.702	215.587
14.01.2021	10.134	225.721
15.01.2021	19.824	245.545

- Bis auf Ausnahmen handelt es sich um Impfungen von Bewohnern/-innen und Personal in Pflegeeinrichtungen

Quelle: MAGS NRW, 13.01.2021

**Todesfälle nach Alter und Geschlecht in NRW**

Altersgruppe	Alle		Männer		Frauen	
	Fälle	in % aller Todesfälle	Fälle	in % der männl. Todesfälle	Fälle	in % der weibl. Todesfälle
0 - 9 Jahre	5	0,1 %	1	0,0 %	4	0,1 %
10 - 19 Jahre	1	0,0 %	1	0,0 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	10	0,1 %	6	0,1 %	4	0,1 %
30 - 39 Jahre	20	0,2 %	14	0,3 %	6	0,2 %
40 - 49 Jahre	67	0,8 %	46	1,0 %	21	0,5 %
50 - 59 Jahre	298	3,5 %	222	5,1 %	76	1,9 %
60 - 69 Jahre	707	8,4 %	478	10,9 %	228	5,7 %
70 - 79 Jahre	1.709	20,3 %	1.090	24,8 %	616	15,4 %
80 - 89 Jahre	3.801	45,2 %	1.928	43,9 %	1.868	46,7 %
90 Jahre und älter	1.777	21,1 %	607	13,8 %	1.168	29,2 %
<b>Insgesamt*</b>	<b>8.402**</b>	100,0 %	<b>4.394***</b>	100,0 %	<b>3.997****</b>	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			52,3 %		47,6 %	

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.01.2021 00:00 Uhr. Eigene Berechnung.

\*Die Werte "Insgesamt" ergeben sich nicht automatisch aus der Summe der Fälle, vgl. Anmerkungen \*\*, \*\*\* und \*\*\*\*.

\*\*Für 11 Personen liegt keine Angabe zum Geschlecht vor.

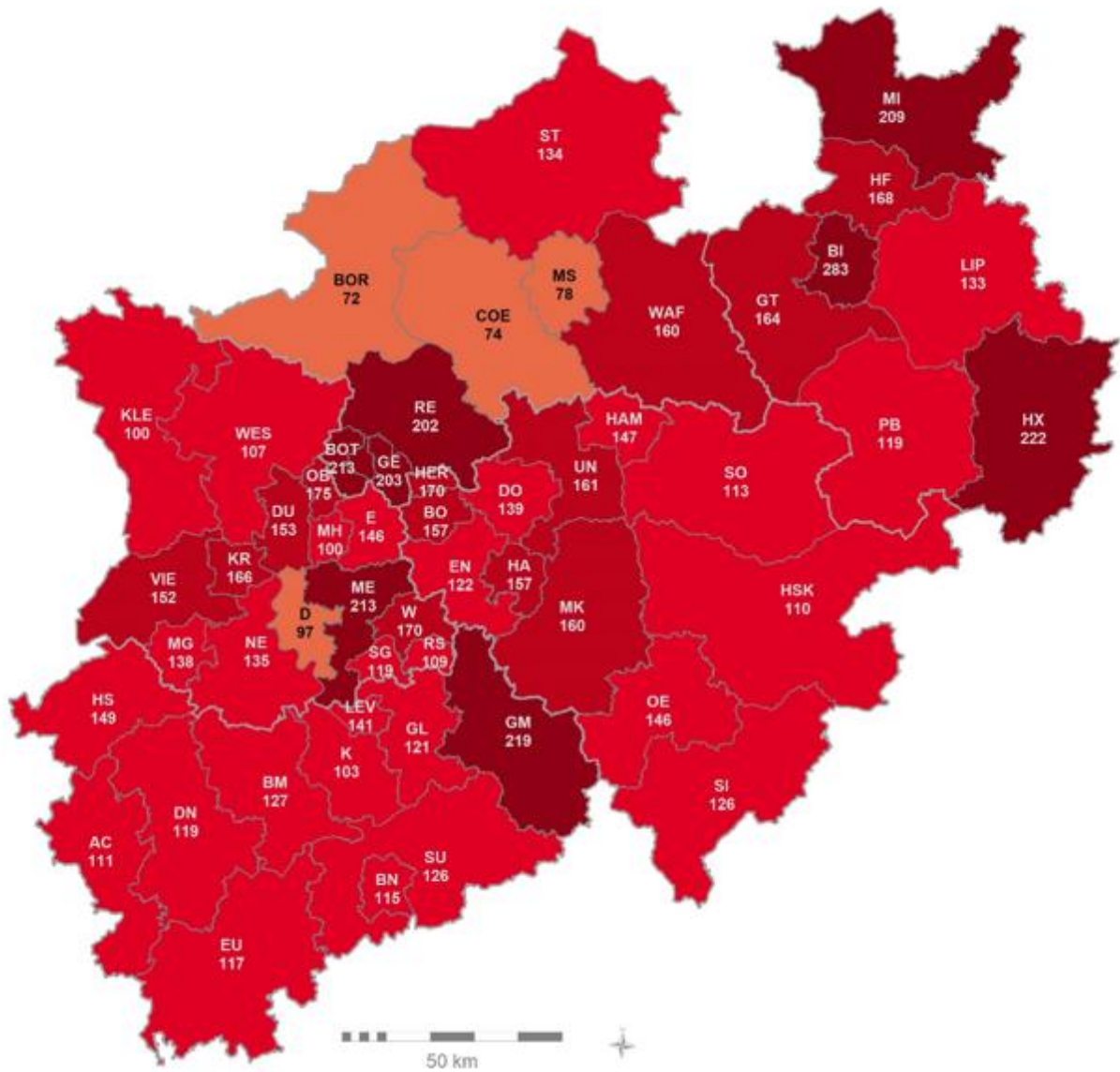
\*\*\*Für einen Mann wurde keine Altersangabe gemacht.

\*\*\*\*Für 6 Frauen wurde keine Altersangabe gemacht.

Weitere Informationen und Grafiken zu den nordrhein-westfälischen Fallzahlen sowie kommunale Einzelauswertungen sind täglich auch der Seite des LZG.NRW unter folgendem Link zu entnehmen:

[https://www.lzg.nrw.de/inf\\_schutz/corona\\_meldelage/index.html](https://www.lzg.nrw.de/inf_schutz/corona_meldelage/index.html)

7-Tages-Inzidenz der SARS-CoV-2 Fälle in den Kreisen und kreisfreien Städten:  
 Neue Meldungen vom 06.01.2021 bis 12.01.2021 pro 100.000 Einwohner\*



Übermittelte Fälle der letzten 7 Tage

Inzidenz pro 100.000 Einwohner		Kreise und kreisfreie Städte
0 - 34	(0)	
35 - 49	(0)	
50 - 99	(4)	
100 - 149	(28)	
150 - 200	(13)	
> 200	(8)	

— Kreise und kreisfreie Städte  
 — Regierungsbezirke

Quelle: LZG.NRW 2020,  
 Geobasis GfK 2019  
 © LZG.NRW 2020

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.01.2021 00:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

## Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen\*

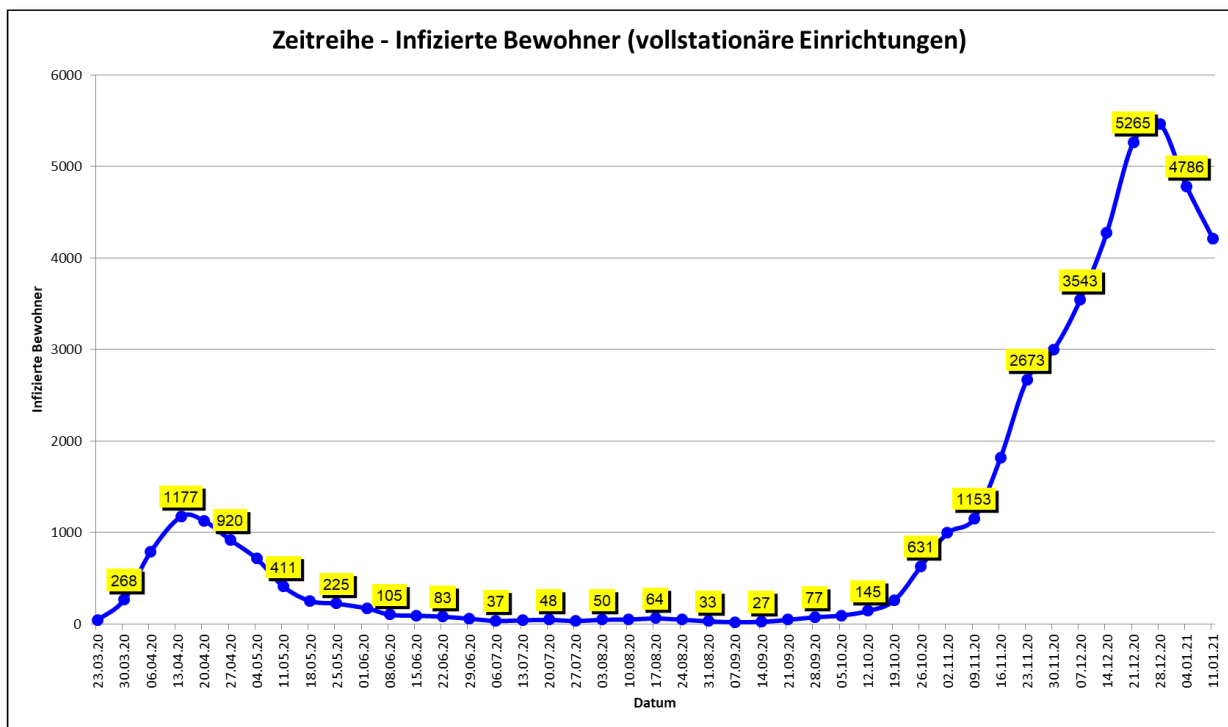
### Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	12.01.	11.01.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	<b>588</b>	<b>600</b>
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	<b>4.126</b>	<b>4.214</b>
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	<b>3.613</b>	<b>3.559</b>

### Aktuelle Situation des Personals

	12.01.	11.01.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	<b>587</b>	<b>597</b>
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	<b>2.017</b>	<b>2.001</b>
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	<b>2.422</b>	<b>2.451</b>

*\*Kleinere Abweichungen kommen aufgrund unklarer Eingaben bei der Einrichtungsart zustande.*



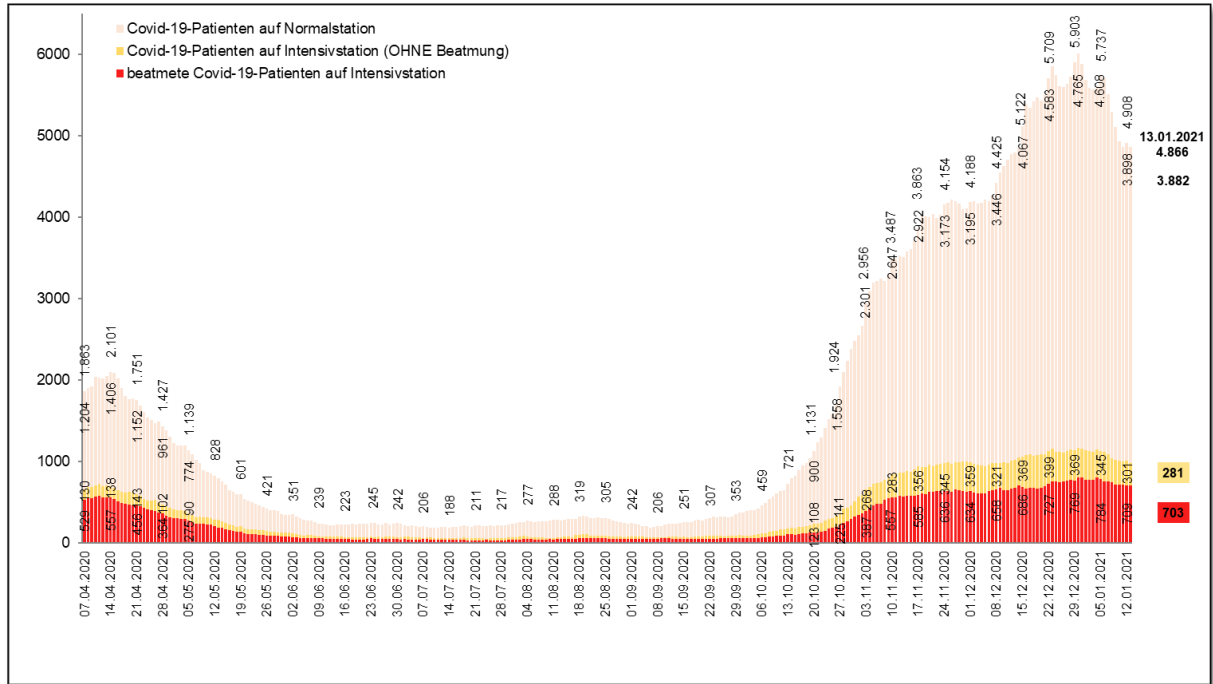
*Datenstand Tabelle 12.01.2021 / Wochengrafik 11.01.2021: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. D. h. insbesondere, dass bei den infizierten Menschen nur diejenigen erfasst sind, die an dem jeweils genannten Datum auch noch infiziert waren. Nach Erkrankung negativ getestete Personen werden nicht mehr erfasst. Die Anzahl der verstorbenen Menschen beinhaltet alle verstorbenen Infizierten einer Einrichtung, unabhängig vom Sterbeort. Das Sterbedatum kann vom Meldedatum abweichen.*

## Fälle in stationärer Behandlung

Gesamtfallzahl stationäre Behandlung*	davon intensivmedizinische Behandlung*	davon mit Beatmung*
<b>4.866</b>	<b>984</b>	<b>703</b>
<b>( - 42 / - 0,9 % )**</b>	<b>( - 26 / - 2,6 % )**</b>	<b>( - 6 / - 0,9 % )**</b>

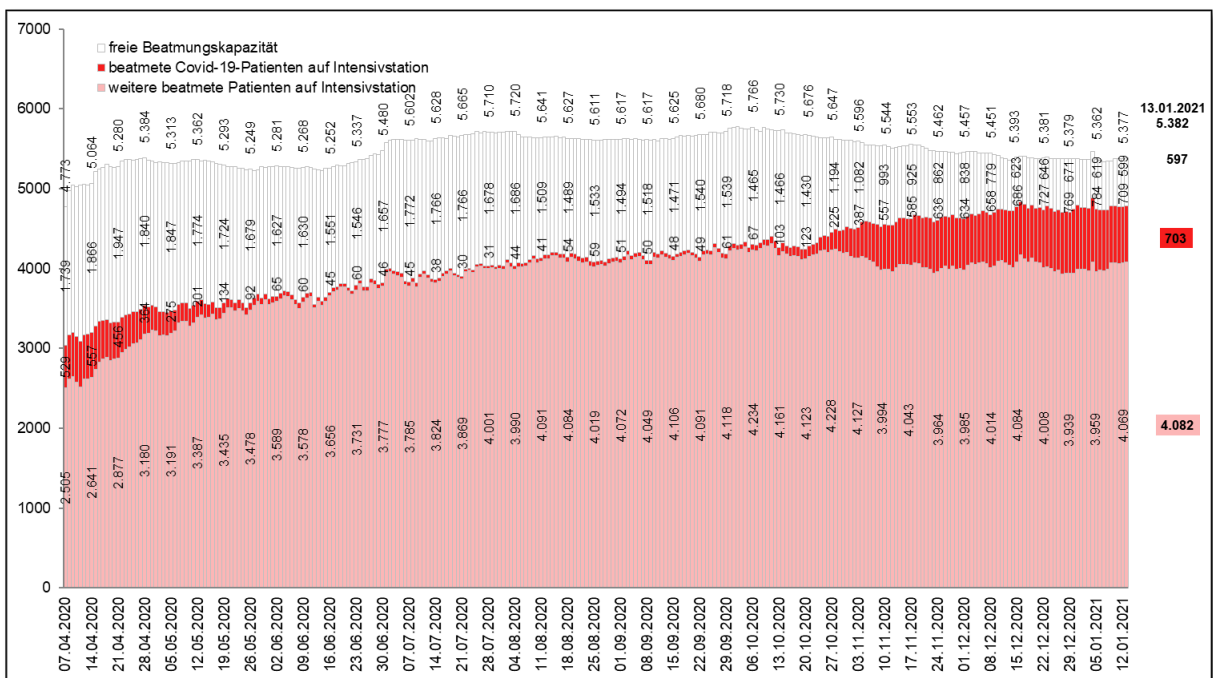
\*Stand: 13.01.2021, 00:01 Uhr – Quelle: IG-NRW \*\*Änderung gegenüber Vortag.

## Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 13.01.2021 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

## Intensivbetten MIT Beatmung (ICU High Care): Kapazität und Nutzung\*



Quelle: IG-NRW, Datenstand 13.01.2021 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.  
\*Die Kliniken tragen ihre Bestände selbst ein. Abweichungen zum Feststellungsbescheid möglich.

.....

## 2. Informationsquellen

Lageberichte, Sofortmeldungen, LZG.NRW, bis einschließlich 12:00 Uhr.

## 3. Allgemeine Lage / Überblick in Deutschland

Das RKI meldet mit Stand 13.01.2021 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **1.953.426 bestätigte Fälle** (+ 19.600 im Vergleich zum Vortag). Die Gefährdung für die Gesundheit der Bevölkerung in Deutschland wird vom RKI als insgesamt hoch eingeschätzt, für Risikogruppen als sehr hoch.

Die Wahrscheinlichkeit für schwere und auch tödliche Krankheitsverläufe nimmt mit zunehmendem Alter und bestehenden Vorerkrankungen zu. Laut RKI gibt es zum o. g. Meldezeitpunkt **42.637 bestätigte Todesfälle** (+ 1.060 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 12.01.2021 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

<b>Deutschland:</b>	<b>sensitiver R-Wert</b>	<b>= 0,99</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,83 – 1,15)
	<b>7-Tage R-Wert</b>	<b>= 1,07</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,98 – 1,16)
<b>NRW:</b>	<b>sensitiver R-Wert</b>	<b>= 0,98</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,82 – 1,17)
	<b>7-Tage R-Wert</b>	<b>= 1,09</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,99 – 1,21)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 12.01.2021 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 0,95 (Bund) und R = 0,96 (NRW)** aus.

## 4. Maßnahmen (Schadenabwehr/Gefahrenabwehr)

### **Verordnung zum Schutz vor Neuinfizierungen mit dem Coronavirus SARS-CoV-2 in Bezug auf Ein- und Rückreisende aus Risikogebieten (Corona-Einreiseverordnung) - in der ab 13. Januar 2021 gültigen Fassung**

Die Corona-Einreiseverordnung wurde in einem wichtigen Detail aktualisiert. Für alle Personen, die aus Großbritannien, Nordirland, Südafrika oder - neu - Irland nach Nordrhein-Westfalen einreisen, gilt, dass sie sich unverzüglich in Quarantäne begeben müssen. Innerhalb von 48 Stunden nach der Einreise ist ein negatives Testzeugnis vorzuweisen (Einreisetestung).

- [Corona-Einreiseverordnung für Einreisende aus ausländischen Risikogebieten - gültig ab 13. Januar 2021](#)
- [Konsolidierte Begründung zur Corona-Einreiseverordnung \(Stand: 12. Januar 2021\)](#)



- 
- [Begründung der dritten Änderungsverordnung zur Corona-Einreiseverordnung \(Stand: 12. Januar 2021\)](#)
  - [Begründung der zweiten Änderungsverordnung zur Corona-Einreiseverordnung \(Stand: 4. Januar 2021\)](#)

Die wesentlichen Rechtsnormen des MAGS mit Bezug zur Corona-Pandemie sind abrufbar unter: <https://www.mags.nrw/coronavirus-rechtlicheregelungen-nrw> .