



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Kerstin Sauerborn

Berichtszeitpunkt: 12. April 2021, 12:00 Uhr

1. Zahlen kompakt – Lage in Nordrhein-Westfalen

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
130,7	649.934	582.700	14.588	52.700

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 12.04.2021, 00:00 Uhr.
*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Fallzahlen Corona in NRW 04.04. – 11.04.2021 *

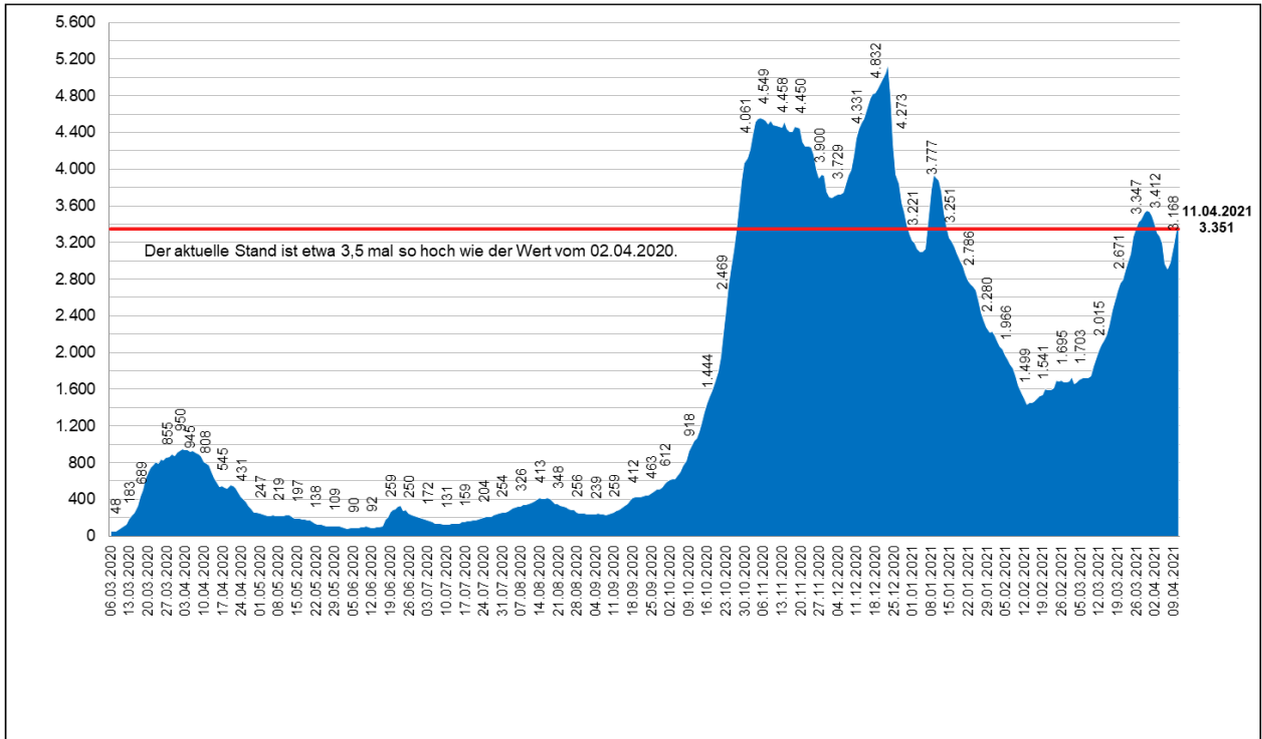
Datum	04. Apr	05. Apr	06. Apr	07. Apr	08. Apr	09. Apr	10. Apr	11. Apr
Infizierte	626.476	628.438	630.782	635.222	640.080	644.761	648.419	649.934
Täglicher Zuwachs (absolut)	1.360	1.962	2.344	4.440	4.858	4.681	3.658	1.515
Täglicher Zuwachs (prozentual)	0,22%	0,31%	0,37%	0,70%	0,76%	0,73%	0,57%	0,23%
Infizierte je 100.000 Einwohner*	3.491	3.502	3.515	3.539	3.566	3.593	3.613	3.621
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	127,5	124,5	115,7	113,7	116,3	123,6	129,8	130,7
Todesfälle	14.403	14.432	14.461	14.486	14.514	14.531	14.538	14.588**

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 12.04.2021, 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.

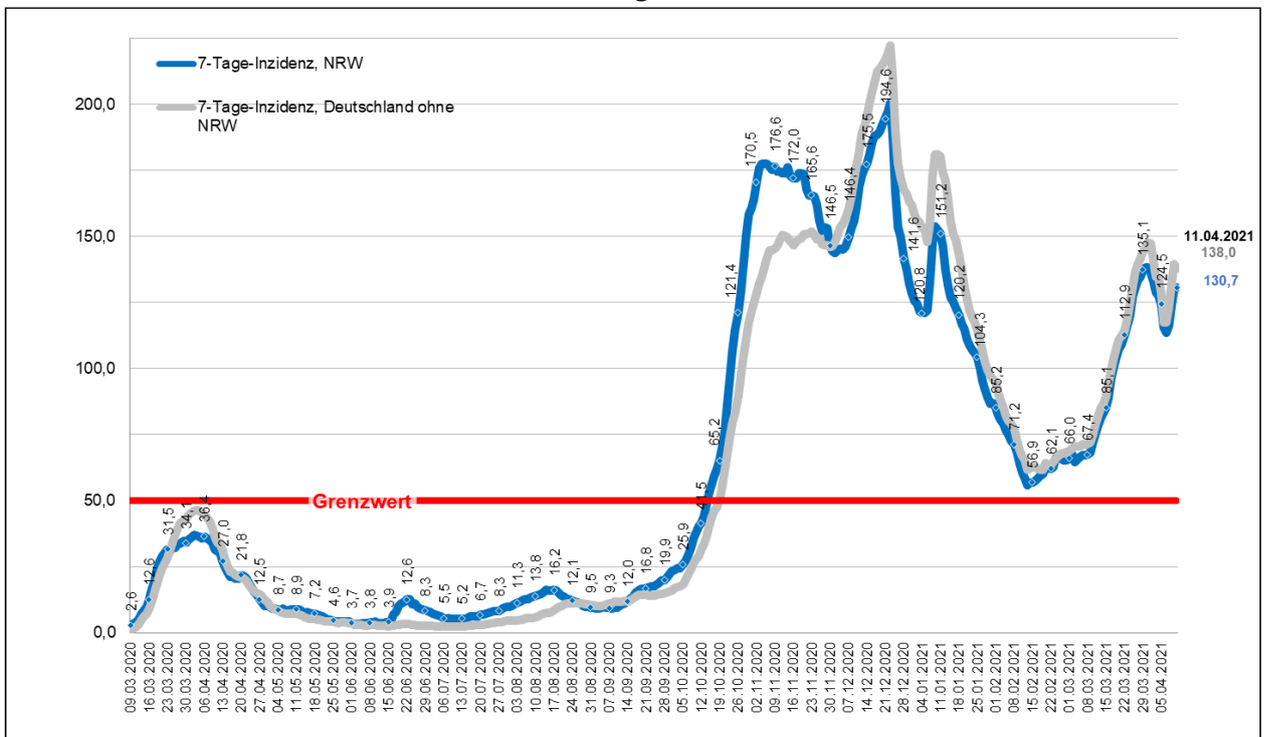
**Einschließlich 48 Todesfällen ohne Sterbedatum.

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



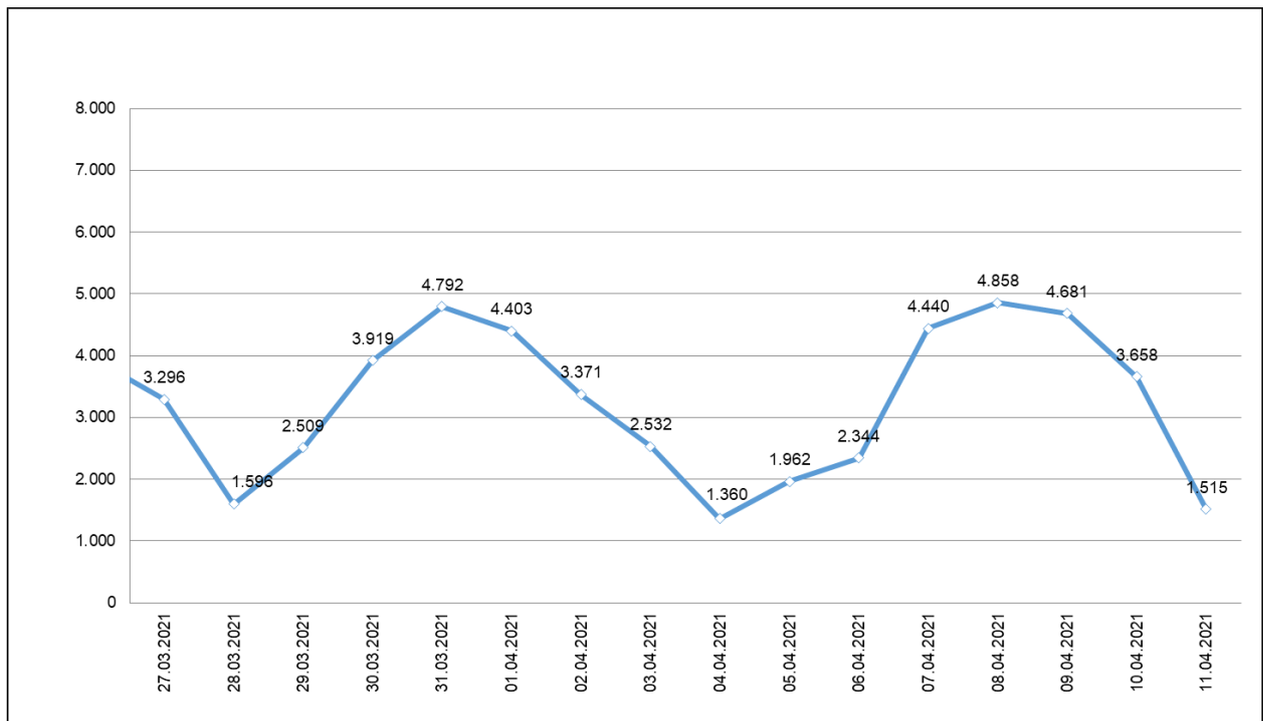
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 12.04.2021 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG NRW* Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



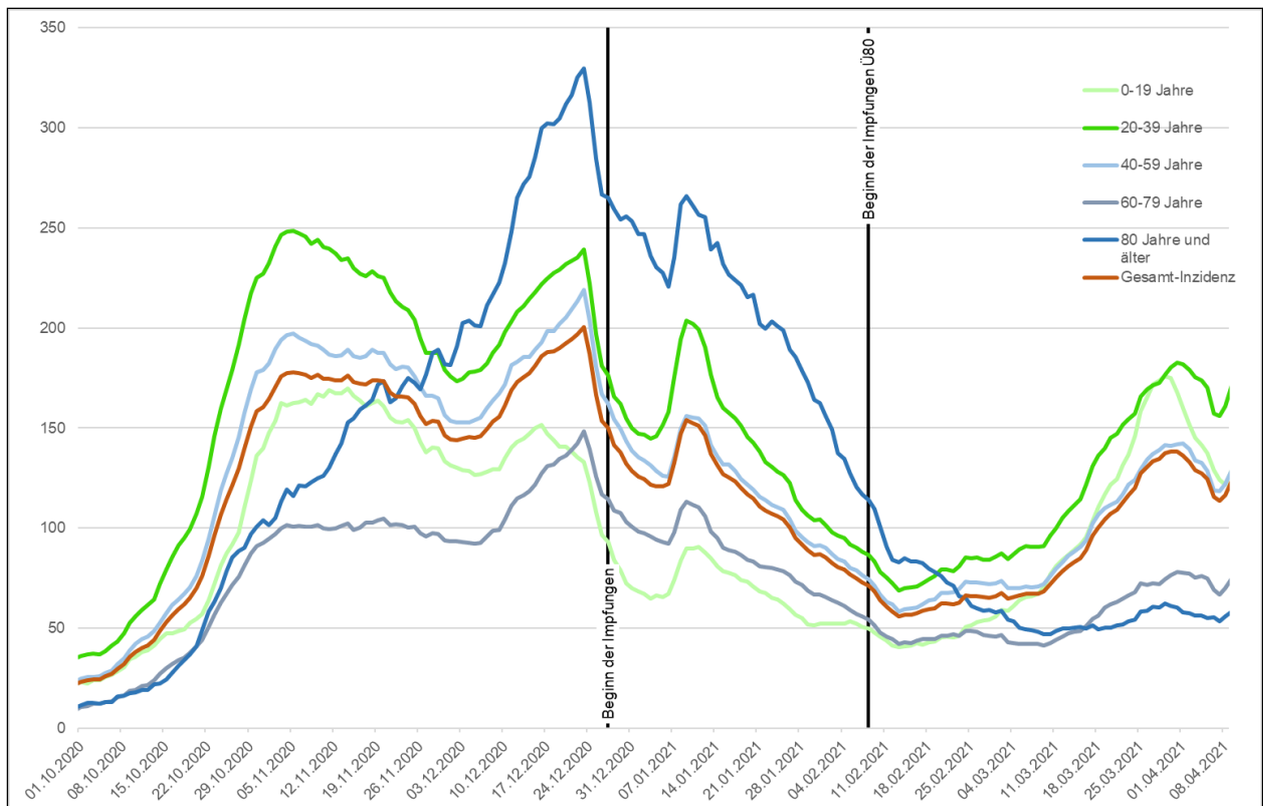
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 12.04.2021 00:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 12.04.2021 03:08 Uhr, ausgelesen um 07:19 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 12.04.2021 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

7-Tage-Inzidenz nach Altersgruppen im Zeitverlauf in NRW



Quelle: LZG.NRW, Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 12.04.2021 00:00 Uhr - * 7-Tages-Fallzahlen nach Meldedatum je 100.000 der jeweiligen Altersgruppe

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	3	0,0 %	1	0,0 %	2	0,0 %
10 - 19 Jahre	2	0,0 %	2	0,0 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	11	0,1 %	7	0,1 %	4	0,1 %
30 - 39 Jahre	31	0,2 %	21	0,3 %	10	0,1 %
40 - 49 Jahre	108	0,7 %	74	1,0 %	34	0,5 %
50 - 59 Jahre	520	3,6 %	367	4,8 %	152	2,2 %
60 - 69 Jahre	1.285	8,8 %	887	11,7 %	394	5,7 %
70 - 79 Jahre	2.999	20,6 %	1.887	24,8 %	1.105	15,9 %
80 - 89 Jahre	6.514	44,7 %	3.303	43,4 %	3.185	46,0 %
90 Jahre und älter	3.115	21,4 %	1.057	13,9 %	2.043	29,5 %
Insgesamt*	14.588**	100,0 %	7.606	100,0 %	6.929	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			52,1 %		47,5 %	

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 12.04.2021 00:00 Uhr. Eigene Berechnung.

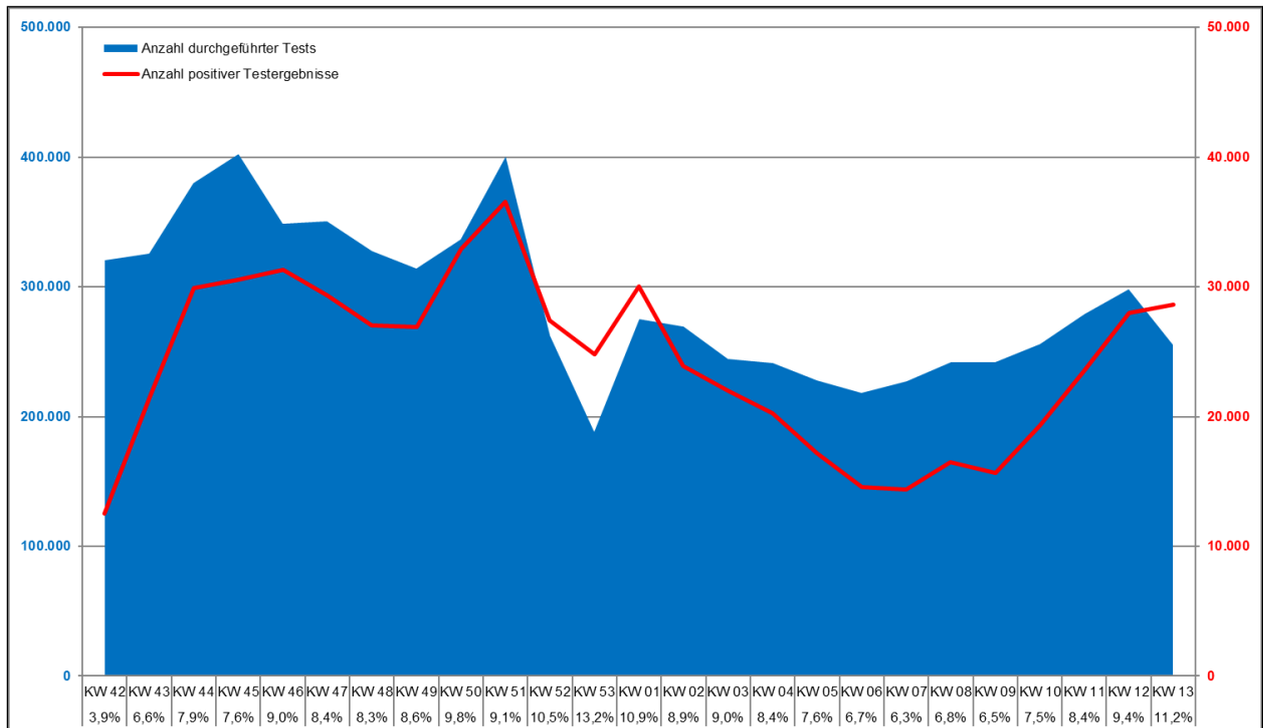
*Die Werte "Insgesamt" ergeben sich nicht automatisch aus der Summe der Fälle, vgl. Anmerkung **.

**Für 53 Personen liegen keine Angabe zum Geschlecht vor.

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

Anzahl durchgeführter PCR-Tests und positiver Testergebnisse in NRW*



*Die Auswertung wird wöchentlich, jeweils mit dem Lagebericht am Dienstag, aktualisiert
 Quelle: ALM (Akkreditierte Labore in der Medizin e.V.), Datenstand 06.04.2021. Eigene Berechnung LZG.NRW.

Impfungen in Nordrhein-Westfalen

Impfungen					
Gesamt:*	3.931.530	Erstimpfungen:*	2.892.119	Zweitimpfungen:*	1.039.411
Davon BionTech:	2.828.011	Davon BionTech:	1.821.925	Davon BionTech:	1.006.086
Davon Moderna:	147.627	Davon Moderna:	115.597	Davon Moderna:	32.030
Davon AstraZeneca:	955.892	Davon AstraZeneca:	954.597	Davon AstraZeneca:	1.295
				ausgelesen am:	12.04.2021; 11:00 Uhr
				Datenstand laut RKI:	12.04.2021; 08:00 Uhr
<small>*jeweils kumulierte Werte Das RKI hat sein Impfquotenmonitoring kurzfristig umgestellt und weist keine Indikationen mehr aus. Eine Anpassung an das neue Berichtsformat des RKI erfolgt zeitnah. Quelle: www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Daten/Impfquoten-Tab.html </small>					

Quelle: RKI-Monitoring, Datenstand 12.04.2021, 08:00 Uhr

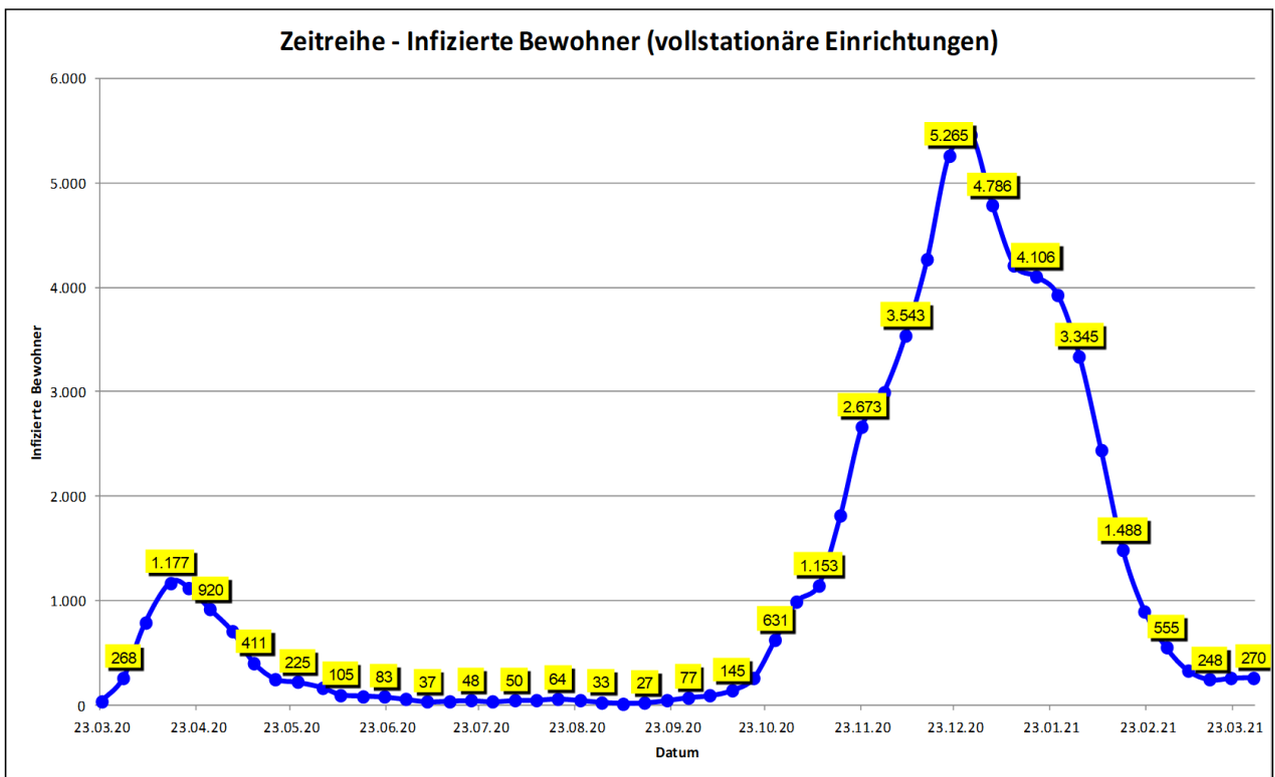
Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen*
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	09.04.	08.04.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	123	125
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	249	258
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	5.435	5.434

Aktuelle Situation des Personals

	09.04.	08.04.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	225	220
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	312	303
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	613	586

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



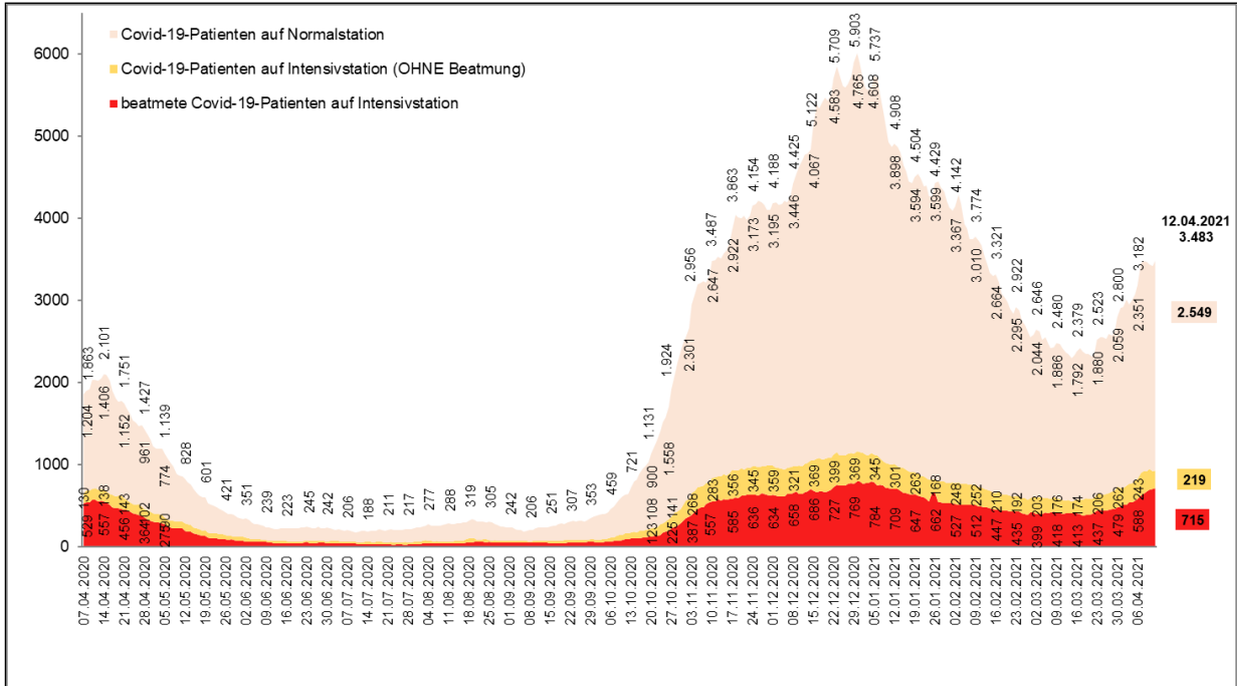
Datenstand Tabelle 09.04.2021 / Wochengrafik 06.04.2021: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. 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*
3.483 (+ 67 / + 1,9 %)**	934 (+ 8 / + 0,9 %)**	715 (+ 13 / + 1,8 %)**

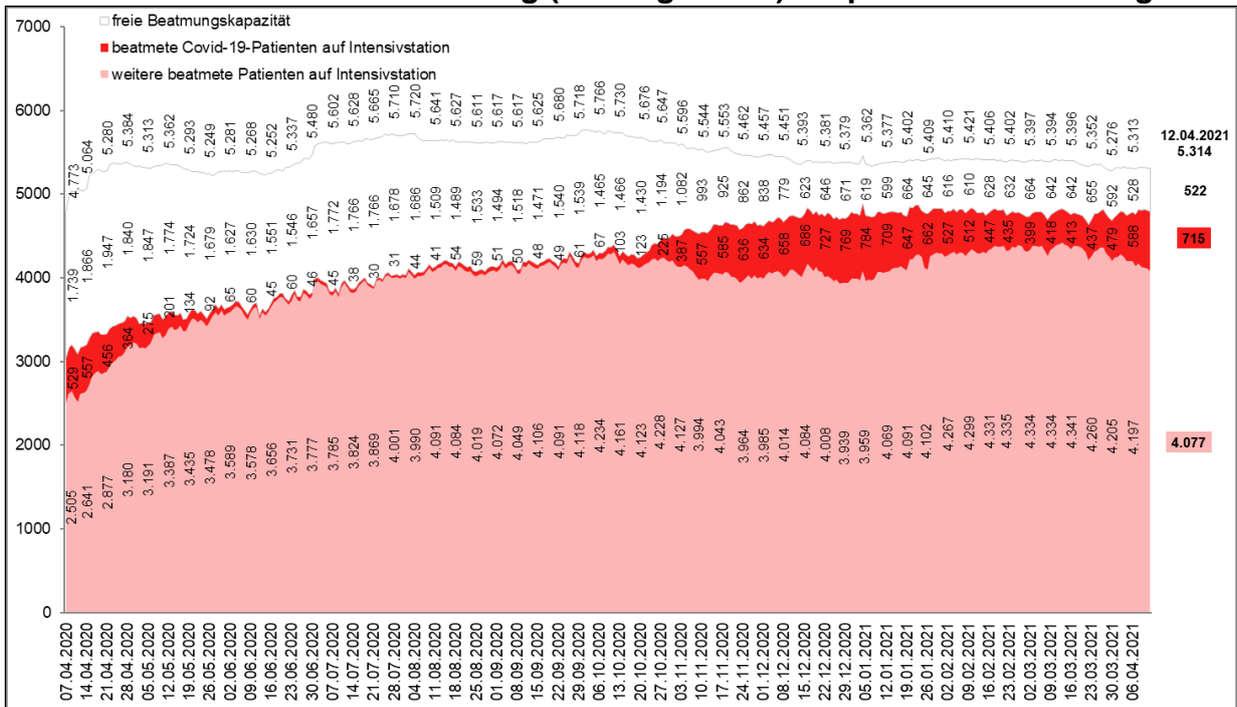
*Stand: 12.04.2021, 00:01 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag.

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 12.04.2021 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 12.04.2021 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

*Die Kliniken tragen ihre Bestände selbst ein. Abweichungen zum Feststellungsbescheid möglich.

**Übersicht personelle Unterstützung durch die Bundeswehr (Bw) in
Nordrhein-Westfalen***

Personelle Unterstützung durch die Bundeswehr (Bw) in Nordrhein-Westfalen*				
	Anzahl Kreise/ Kreisfreie Städte	Anzahl der unterstützten Einrichtungen	Anzahl Einsatzkräfte Bw	davon Anzahl Sanitätspersonal
Gesundheitsämter				
Kontaktpersonen- nachverfolgung (KPNV)	39		819	
Abstrich-Teams (PCR- Tests)	6		53	12
Alten- und Pflegeheime				
Schnelltests (PoC- Antigen)	29	369	597	4
Entlastung Pflegepersonal	2	11	30	
Krankenhäuser				
Entlastung Pflegepersonal	4	8	29	
Impfzentren				
Unterstützungskräfte	14	14	168	
Impfmodul (SanKr)	1	1	5	5
Bürgertestung				
Unterstützungskräfte	5		82	
Gesamtstärke Einsatzkräfte Bw			<u>1.783</u>	<u>21</u>

**Die Auswertung wird wöchentlich, jeweils mit dem Lagebericht am Mittwoch, aktualisiert.
Quelle: Bundeswehr, Landeskommmando Nordrhein-Westfalen, Lagezentrum / Stand: 07.04.2021*

2. Informationsquellen

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

3. Allgemeine Lage / Überblick in Deutschland

Das RKI meldet mit Stand 12.04.2021 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **3.011.513 bestätigte Fälle** (+ 13.245 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 **78.452 bestätigte Todesfälle** (+ 99 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

.....
Gemäß RKI-Bericht vom 11.04.2021 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland:	sensitiver R-Wert	= 1,22 (95%-Prädiktionsintervall: 0,96 – 1,49)
	7-Tage R-Wert	= 1,08 (95%-Prädiktionsintervall: 0,96 – 1,21)
NRW:	sensitiver R-Wert	= 1,21 (95%-Prädiktionsintervall: 1,00 – 1,40)
	7-Tage R-Wert	= 1,06 (95%-Prädiktionsintervall: 0,94 – 1,17)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 05.04.2021 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,21 (Bund) und R = 1,18 (NRW)** aus.

4. Maßnahmen (Schadenabwehr/Gefahrenabwehr)

Corona-Teststrukturverordnung

Das Angebot von sogenannten Bürgertests auf das Coronavirus ist wesentlicher Teil der Pandemiebekämpfung in Nordrhein-Westfalen. Die Verordnung setzt den Rahmen für den schnellstmöglichen Aufbau einer landesweiten, ortsnahe Angebotsstruktur für die regelmäßige Testung der Bevölkerung.

- [Corona-Teststrukturverordnung \(CoronaTeststrukturVO\) - gültig ab 11. April 2021](#)
- [Corona-Teststrukturverordnung mit farblich markierten Änderungen - gültig ab 11. April 2021](#)
- [Anlage 1 zur Corona-TeststrukturVO: Mindeststandards für Teststellen - gültig ab 11. April 2021](#)
- [Anlage 2 zur Corona-TeststrukturVO: Nachweis des Testergebnisses - gültig ab 11. April 2021](#)
- [Antrag auf Beauftragung als Teststelle für Bürgertestungen](#)

Corona-Test- und Quarantäneverordnung

Die Verordnung umfasst alle Regelungen in Bezug auf die unterschiedlichen verfügbaren Testverfahren, die unter den Bezeichnungen „Selbsttest“, „Schnelltest“ und „PCR-Test“ bekannt sind. Außerdem legt sie fest, in welchen Fällen und wie eine Quarantäne ablaufen muss.

- [Corona-Test- und Quarantäneverordnung \(CoronaTestQuarantäneVO\) - gültig ab 11. April 2021](#)
- [Anlage 1 der Test- und Quarantäneverordnung: „Anforderungen an Teststellen“](#)

-
- [Anlage 2 der Test- und Quarantäneverordnung: „Testbescheinigung allgemein“ \(Muster\)](#)
 - [Anlage 3 der Test- und Quarantäneverordnung: „Testbescheinigung Beschäftigte“ \(Muster\)](#)

Corona-Betreuungsverordnung

Die Corona-Betreuungsverordnung enthält Regelungen für Schulen, Kitas und andere Betreuungseinrichtungen während des Lockdowns.

- [Corona-Betreuungsverordnung \(CoronaBetrVO\) – gültig ab 12. April 2021](#)
- [Corona-Betreuungsverordnung \(CoronaBetrVO\) mit farblich markierten Änderungen - gültig ab 12. April 2021](#)
- [Corona-Betreuungsverordnung \(CoronaBetrVO\) – gültig bis 11. April 2021](#)
- [Anlage zur Corona-Betreuungsverordnung \(Stand: 7. Januar 2021\)](#)

Maßnahmen nach der Corona-Notbremse

In welchen Kreisen und kreisfreien Städten Nordrhein-Westfalens derzeit unmittelbar die Corona-Notbremse gilt, ist in dieser Allgemeinverfügung festgelegt. Die betroffenen Kommunen haben, wenn sie die entsprechenden Voraussetzungen erfüllen, die Möglichkeit, damit verbundene Einschränkungen durch Einbeziehung von Bürgertestungen abzumildern.

- [Allgemeinverfügung „Maßnahmen in Kreisen und kreisfreien Städten nach der Corona-Notbremse“ vom 11. April 2021](#)
- [Übersicht der Kommunen mit Corona-Notbremse \(Stand: 11. April 2021\)](#)

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