



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Nâlân Öztürk

Berichtszeitpunkt: 30. Oktober 2020, 12:00 Uhr

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

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
140,0	127.443	85.400	2.102	39.900

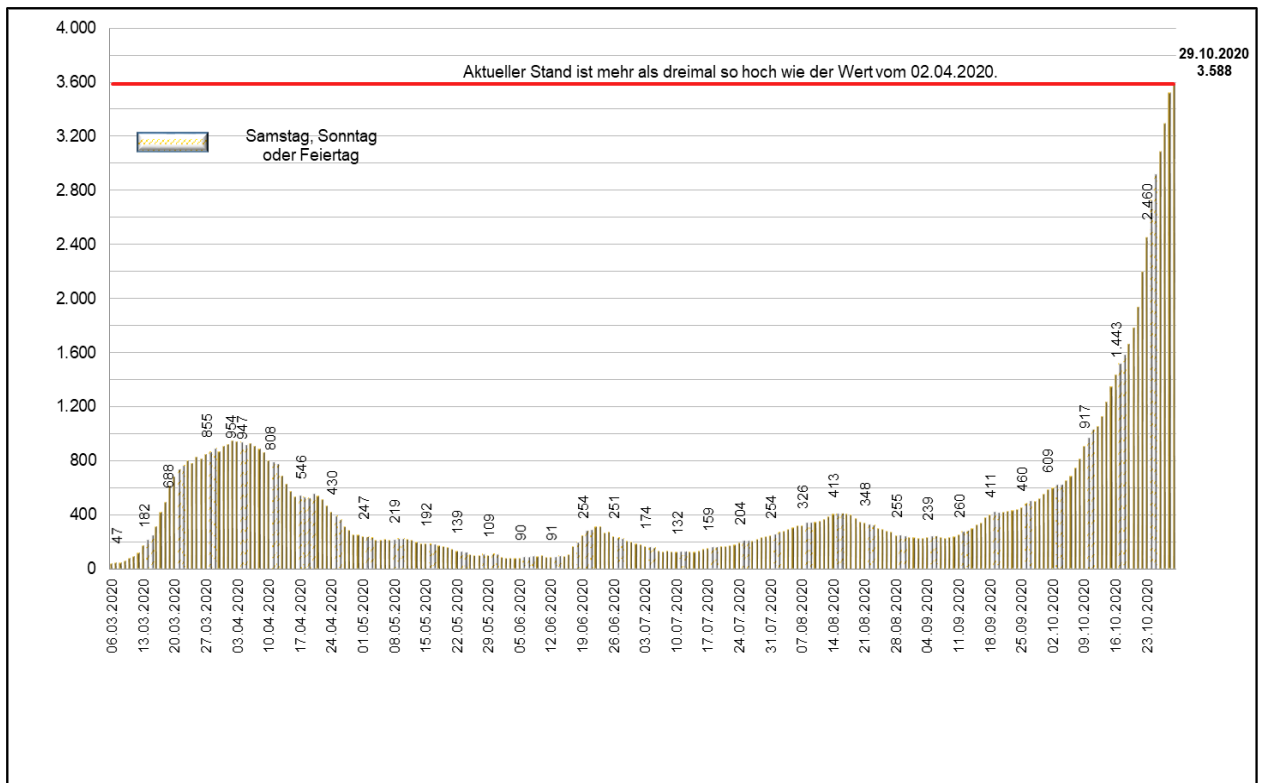
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 30.10.2020, 00:00 Uhr.
*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Wochenübersicht Fallzahlen Corona in NRW

Datum	23. Okt	24. Okt	25. Okt	26. Okt	27. Okt	28. Okt	29. Okt
Infizierte	106.154	109.643	112.165	114.888	118.518	123.152	127.443
Täglicher Zuwachs (absolut)	3.829	3.489	2.522	2.723	3.630	4.634	4.291
Täglicher Zuwachs (prozen- tual)	3,74 %	3,29 %	2,30 %	2,43 %	3,16 %	3,91 %	3,48 %
Infizierte je 100.000 Einwohner*	591	611	625	640	660	686	710
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	95,9	106,4	113,9	120,6	128,6	137,7	140,0
Todesfälle	2.018	2.031	2.041	2.057	2.069	2.073	2.102**

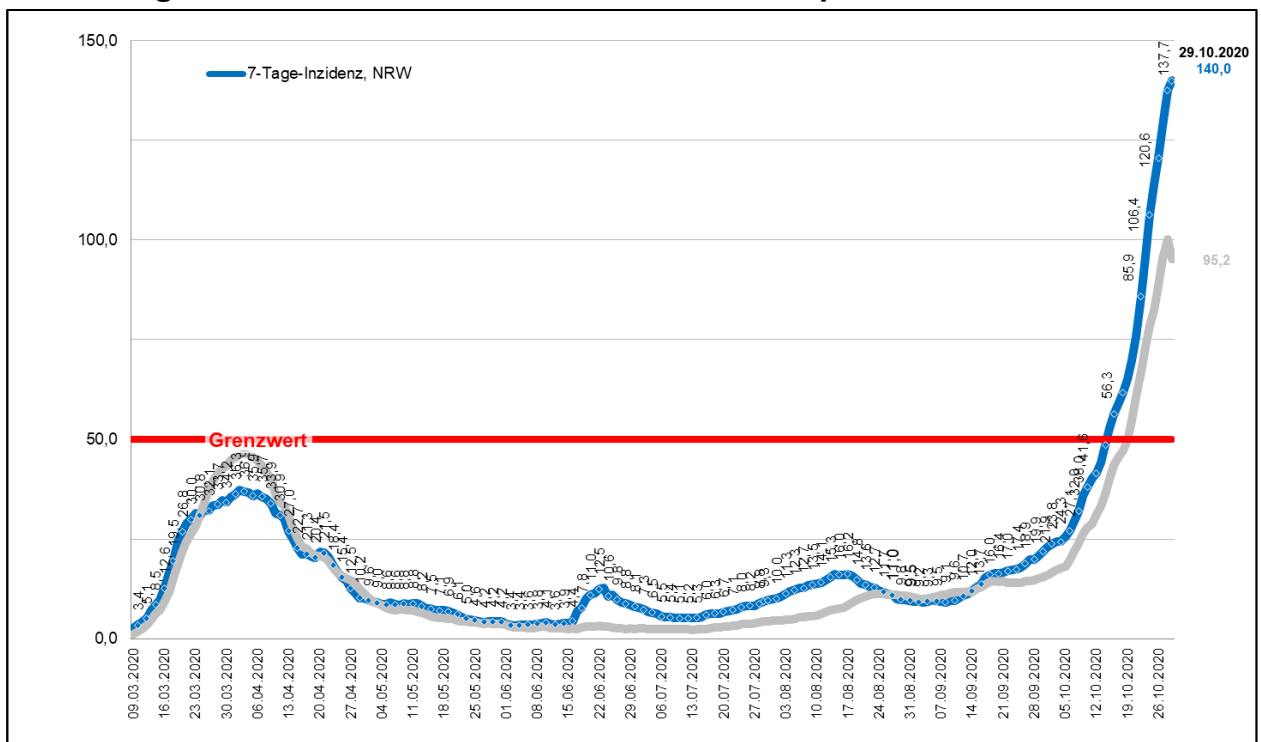
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 30.10.2020, 00:00 Uhr.
Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet.
*Berechnungsgrundlage: 17.947.221 Einwohner in NRW **einschließlich 26 Todesfälle ohne Sterbedatum.

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



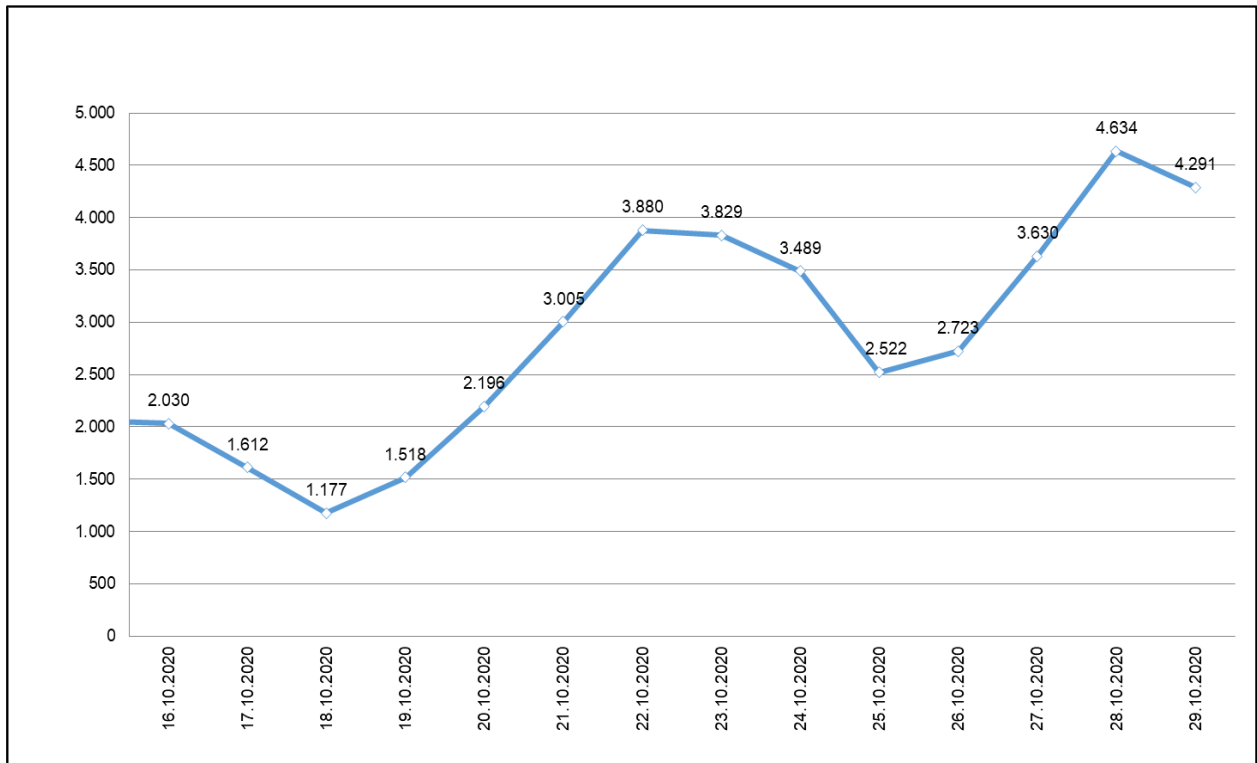
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 30.10.2020, 00.00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW. *Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



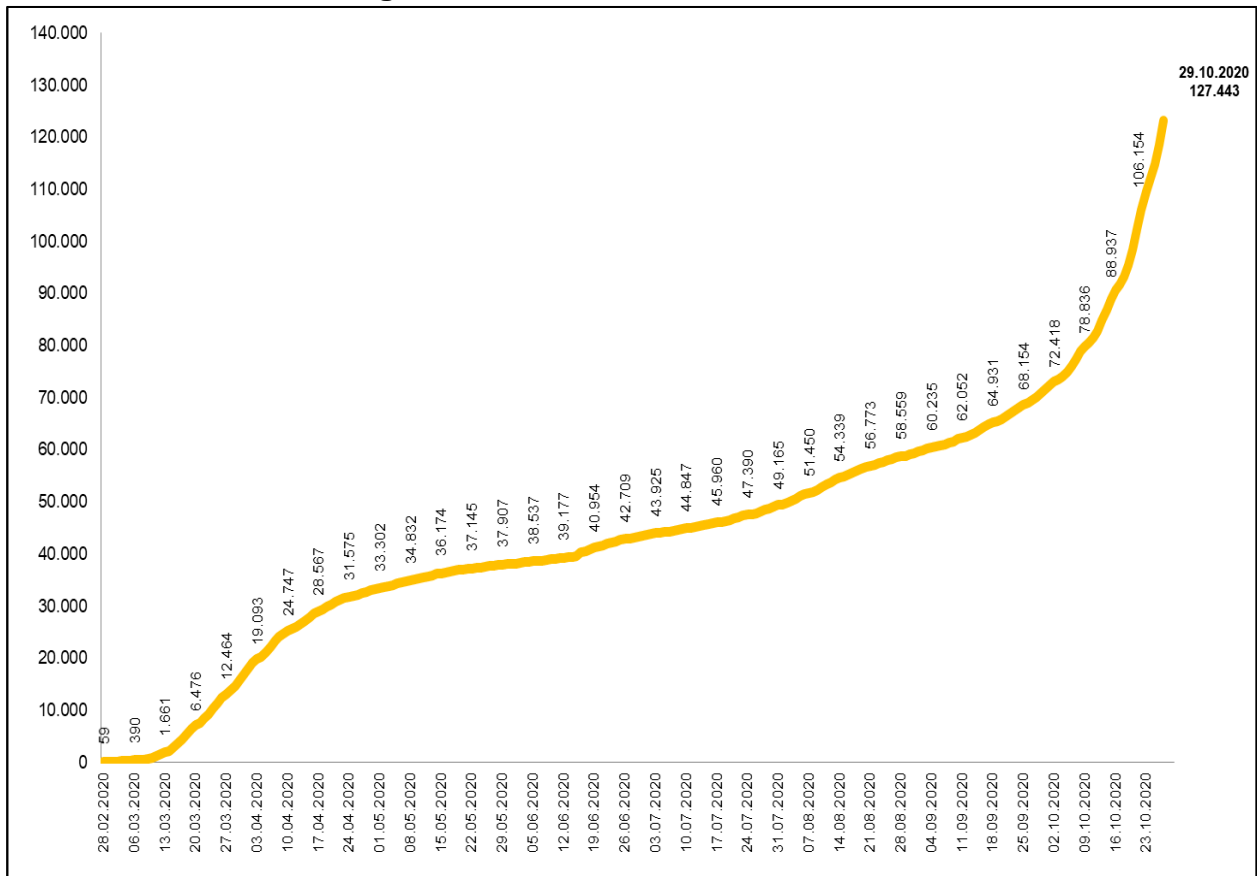
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 30.10.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 30.10.2020 00:00 Uhr, ausgelesen 30.10.2020 08:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 30.10.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 30.10.2020 00:00 Uhr.

Todesfälle nach Alter und Geschlecht in NRW

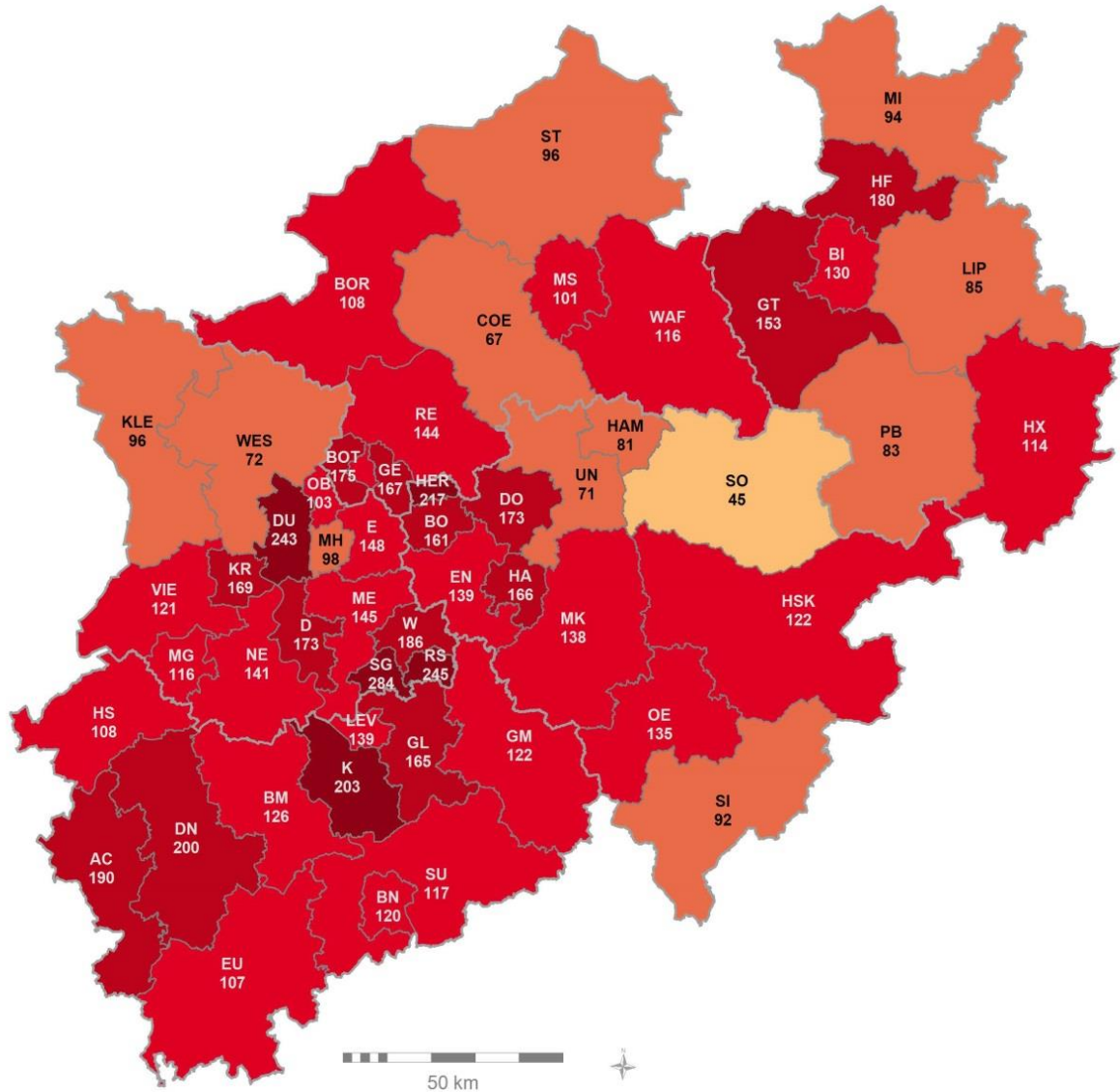
Altersgruppe	Alle		Männer		Frauen	
	Fälle	in % aller Todesfälle	Fälle	in % der männl. Todesfälle	Fälle	in % der weibl. Todesfälle
0 - 9 Jahre	1	0,0 %	0	0,0 %	1	0,1 %
10 - 19 Jahre	1	0,0 %	1	0,1 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	2	0,1 %	2	0,2 %	0	0,0 %
30 - 39 Jahre	9	0,4 %	8	0,7 %	1	0,1 %
40 - 49 Jahre	26	1,2 %	18	1,6 %	8	0,9 %
50 - 59 Jahre	103	4,9 %	77	6,6 %	26	2,8 %
60 - 69 Jahre	203	9,7 %	142	12,2 %	61	6,5 %
70 - 79 Jahre	453	21,6 %	306	26,4 %	147	15,6 %
80 - 89 Jahre	915	43,5 %	463	39,9 %	452	48,0 %
90 Jahre und älter	389	18,5 %	144	12,4 %	245	26,0 %
Insgesamt	2.102	100,0 %	1.161	100,0 %	941	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			55,2 %		44,8 %	

*Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 30.10.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.*

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

**7-Tages-Inzidenz der SARS-CoV-2 Fälle in den Kreisen und kreisfreien Städten:
Neue Meldungen vom 23.10. bis 29.10.2020 pro 100.000 Einwohner***



übermittelte Fälle der letzten 7 Tage

0 - 34	(0)
35 - 49	(1)
50 - 99	(11)
100 - 149	(23)
150 - 200	(13)
> 200	(5)

— Kreise und kreisfreie Städte
— Regierungsbezirke

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

Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen*

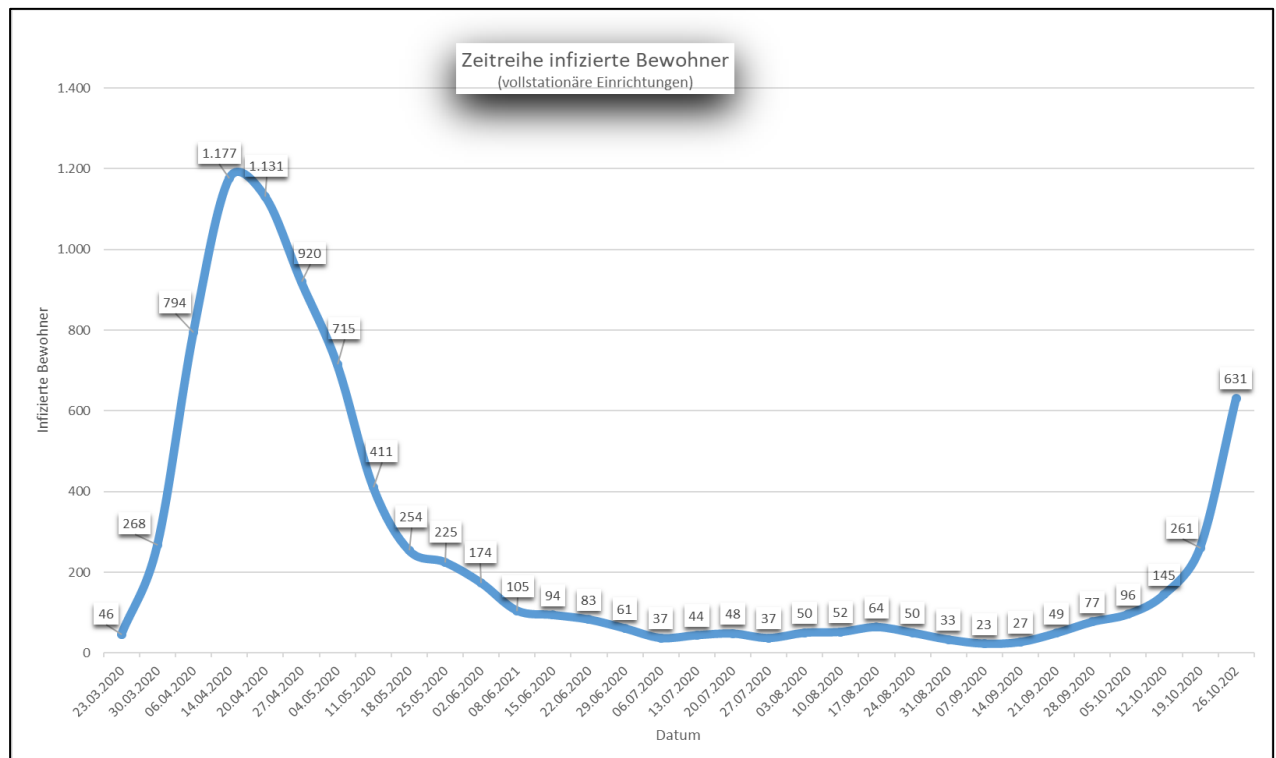
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	29.10.	28.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	169	160
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	771	699
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	744	736

Aktuelle Situation des Personals

	29.10.	28.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	340	316
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	702	629
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	1254	1102

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



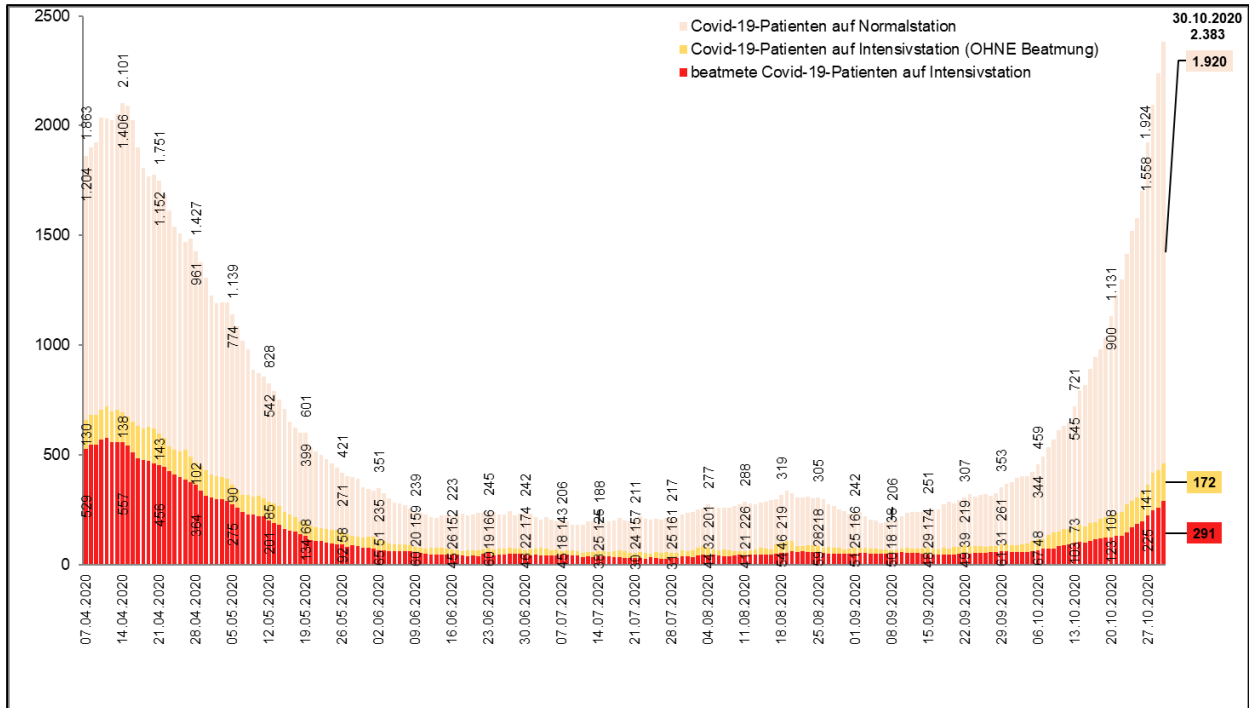
Datenstand Tabelle 29.10./Wochengrafik 26.10.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. D. h. 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* 2.383 (+ 143 / + 6,4%)**	davon intensivmedizinische Behandlung* 463 (+ 33 / + 7,7 %)**	davon mit Beatmung* 291 (+ 31 / + 11,1 %)**
--	---	---

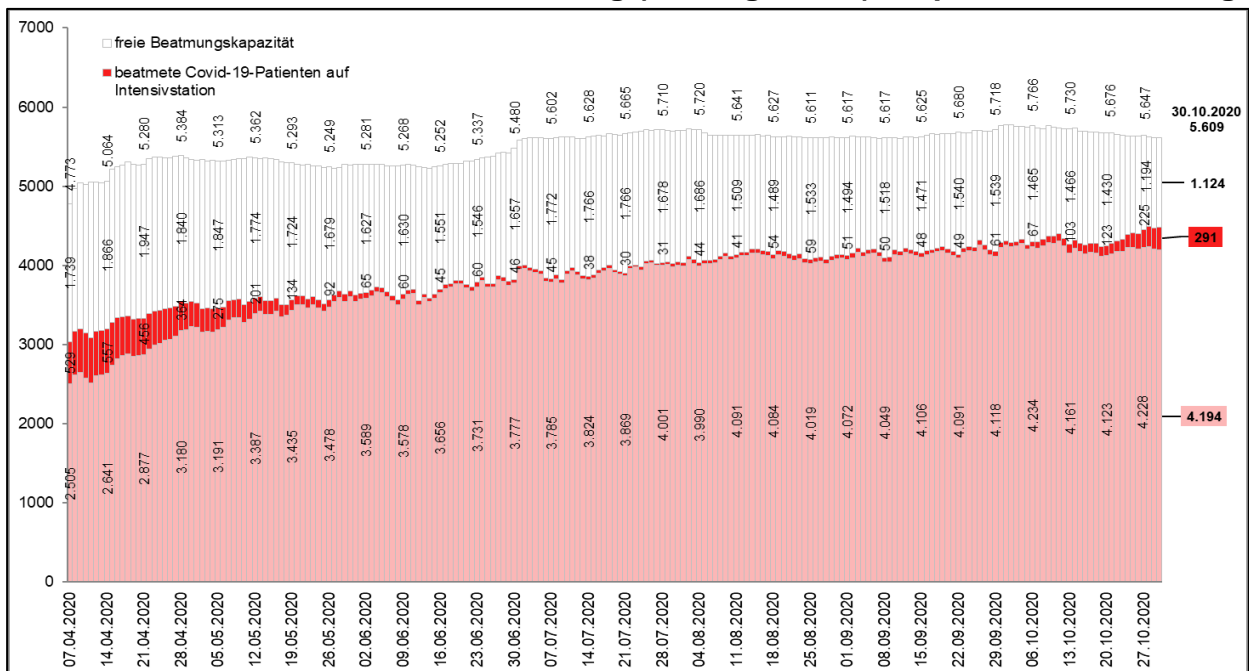
*Stand: 30.10.2020, 00:00 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 30.10.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 30.10.2020 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 30.10.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **499.694 bestätigte Fälle** (+ 18.681 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 **10.349 bestätigte Todesfälle** (+ 77 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 29.10.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland:	sensitiver R-Wert	= 0,97	(95%-Prädiktionsintervall: 0,8 – 1,15)
	7-Tage R-Wert	= 1,17	(95%-Prädiktionsintervall: 1,06 – 1,28)
NRW:	sensitiver R-Wert	= 0,97	(95%-Prädiktionsintervall: 0,77 – 1,15)
	7-Tage R-Wert	= 1,18	(95%-Prädiktionsintervall: 1,06 – 1,30)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 23.10.2020 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,458 (Bund)** und **R = 1,425 (NRW)** aus.

4. Maßnahmen (Schadenabwehr/Gefahrenabwehr)

Verordnung zum Schutz vor Neuinfizierungen mit dem Coronavirus SARS-CoV-2 (Corona-Schutzverordnung) – in der ab 2. November 2020 gültigen Fassung:

- [Corona-Schutzverordnung \(CoronaSchVO\) - gültig ab 2. November 2020](#)

Die wesentlichen Rechtsnormen des MAGS mit Bezug zur Corona-Pandemie sind ebenfalls abrufbar unter: <https://www.mags.nrw/erlasse-des-nrw-gesundheitsministeriums-zur-bekaempfung-der-corona-pandemie>.