



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Nâlân Öztürk

Berichtszeitpunkt: 2. November 2020, 12:00 Uhr

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

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
151,8	139.482	90.200	2.154	47.200

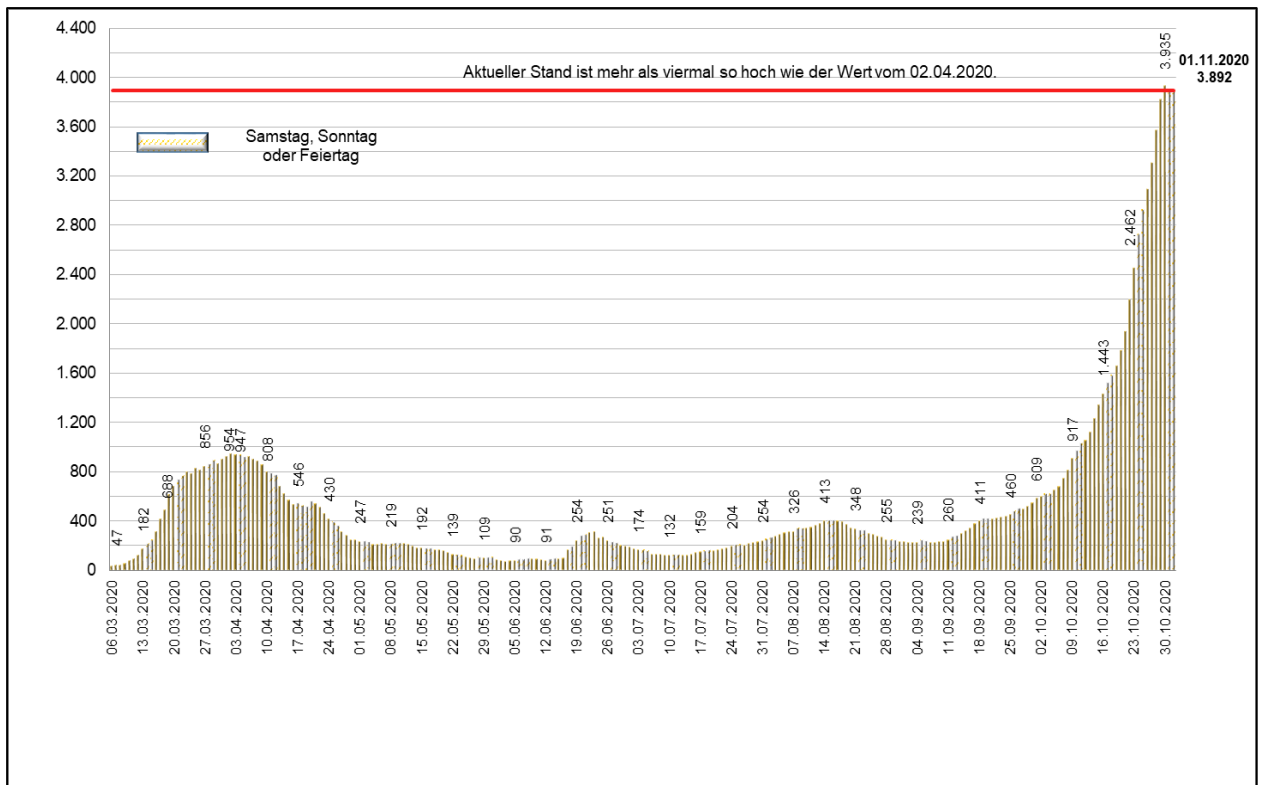
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 02.11.2020, 00:00 Uhr.
*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Wochenübersicht Fallzahlen Corona in NRW

Datum	26. Okt	27. Okt	28. Okt	29. Okt	30. Okt	31. Okt	1. Nov
Infizierte	114.969	118.642	123.497	129.132	133.730	136.978	139.482
Täglicher Zuwachs (absolut)	2.733	3.673	4.855	5.635	4.598	3.248	2.504
Täglicher Zuwachs (prozen- tual)	2,44 %	3,19 %	4,09 %	4,56 %	3,56 %	2,43 %	1,83 %
Infizierte je 100.000 Einwohner*	641	661	688	720	745	763	777
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	121,0	129,2	139,5	149,2	153,5	152,1	151,8
Todesfälle	2.064	2.081	2.094	2.114	2.122	2.126	2.154**

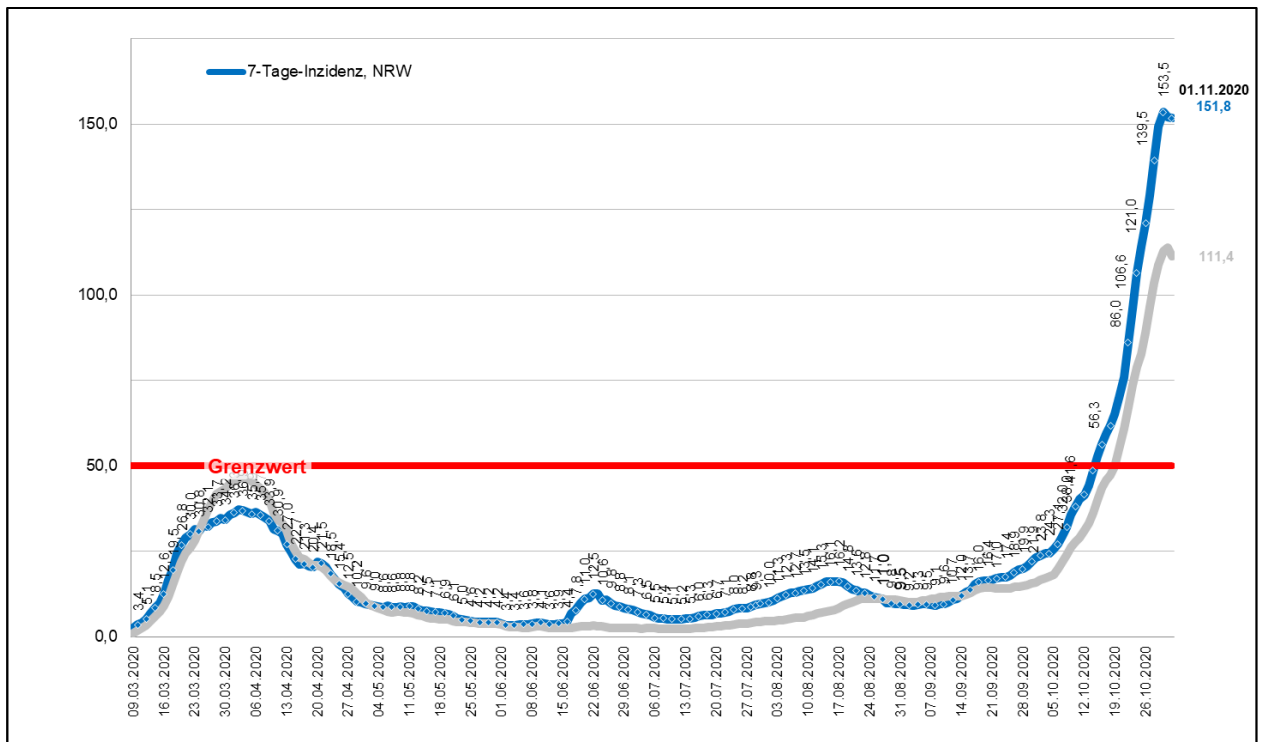
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 02.11.2020, 00:00 Uhr.
Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet.
*Berechnungsgrundlage: 17.947.221 Einwohner in NRW **einschließlich 26 Todesfälle ohne Sterbedatum.

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



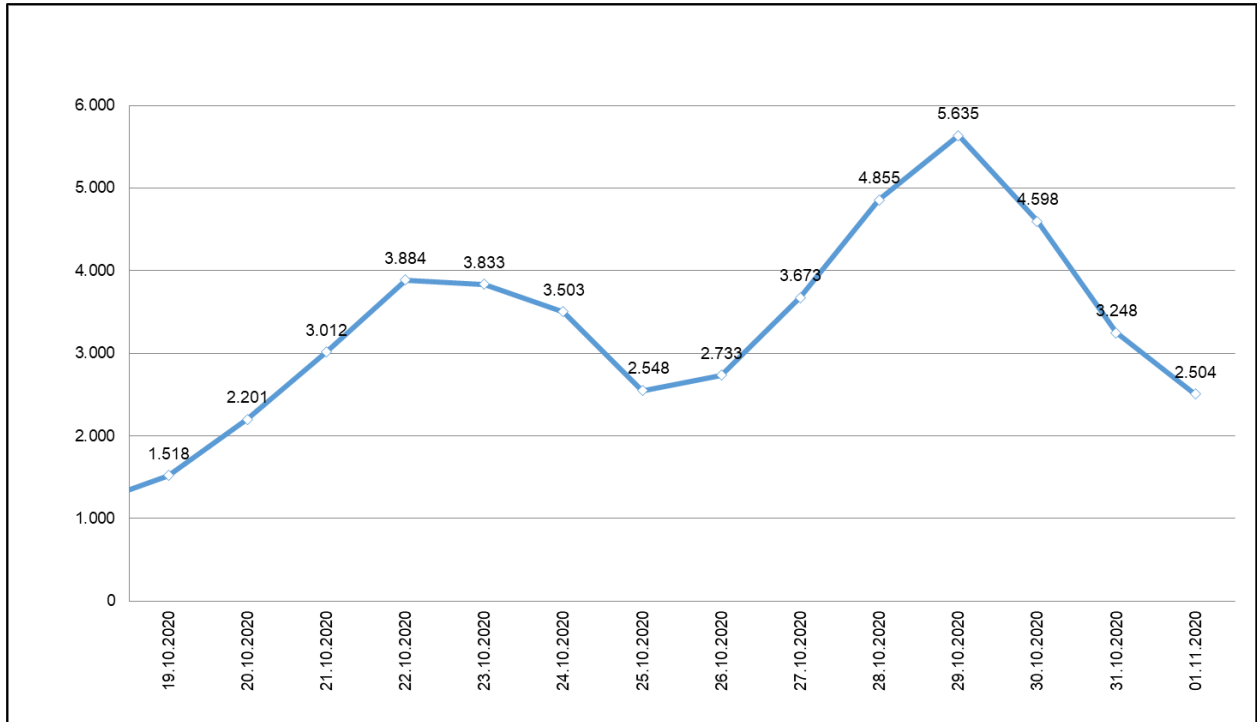
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 02.11.2020, 00.00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW. *Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



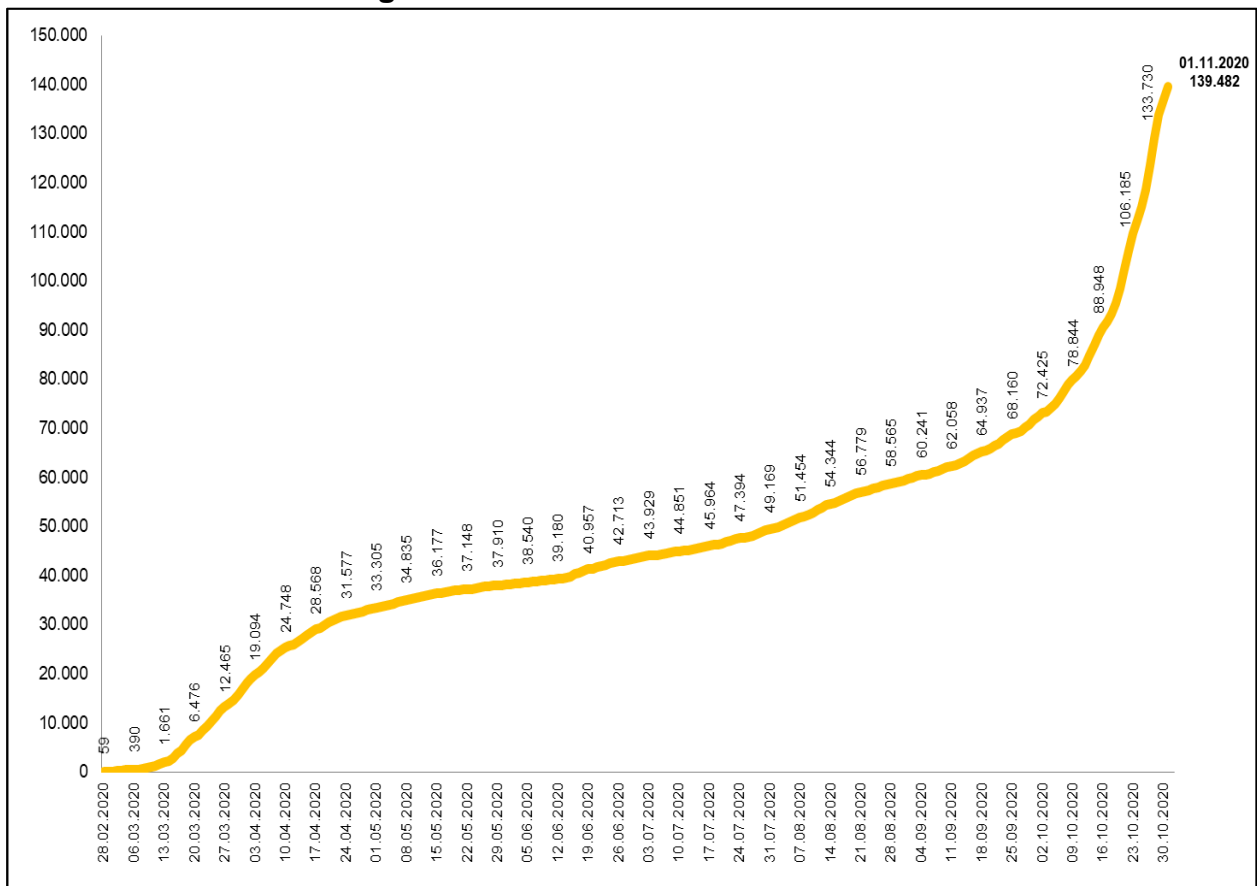
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 02.11.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 02.11.2020 00:00 Uhr, ausgelesen 02.11.2020 07:30 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 02.11.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 02.11.2020 00:00 Uhr.

Todesfälle nach Alter und Geschlecht in NRW

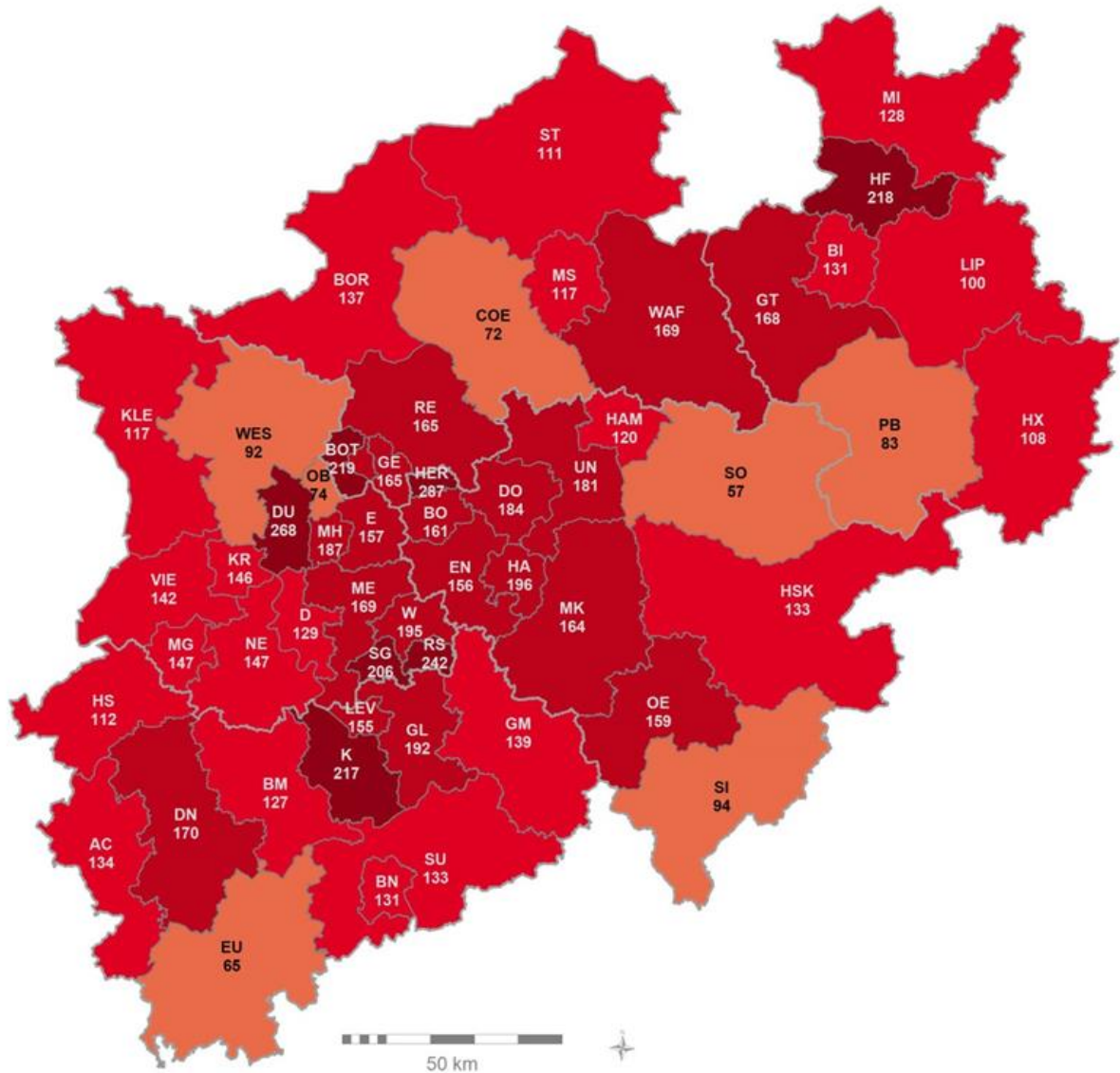
Altersgruppe	Alle		Männer		Frauen	
	Fälle	in % aller Todesfälle	Fälle	in % der männl. Todesfälle	Fälle	in % der weibl. Todesfälle
0 - 9 Jahre	1	0,0 %	0	0,0 %	1	0,1 %
10 - 19 Jahre	1	0,0 %	1	0,1 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	3	0,1 %	3	0,3 %	0	0,0 %
30 - 39 Jahre	9	0,4 %	8	0,7 %	1	0,1 %
40 - 49 Jahre	27	1,3 %	19	1,6 %	8	0,8 %
50 - 59 Jahre	106	4,9 %	79	6,6 %	27	2,8 %
60 - 69 Jahre	208	9,7 %	145	12,2 %	63	6,5 %
70 - 79 Jahre	459	21,3 %	311	26,1 %	148	15,4 %
80 - 89 Jahre	938	43,5 %	476	40,0 %	462	48,0 %
90 Jahre und älter	402	18,7 %	149	12,5 %	253	26,3 %
Insgesamt	2.154	100,0 %	1.191	100,0 %	963	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			55,3 %		44,7 %	

*Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 02.11.2020 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 26.10. bis 01.11.2020 pro 100.000 Einwohner***



**Inzidenz pro 100.000 Einwohner
Kreise und kreisfreie Städte**

Obermittelte Fälle der letzten 7 Tage

0 - 34	(0)
35 - 49	(0)
50 - 99	(7)
100 - 149	(21)
150 - 200	(18)
> 200	(7)

— Kreise und kreisfreie Städte
— Regierungsbezirke

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

Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen*

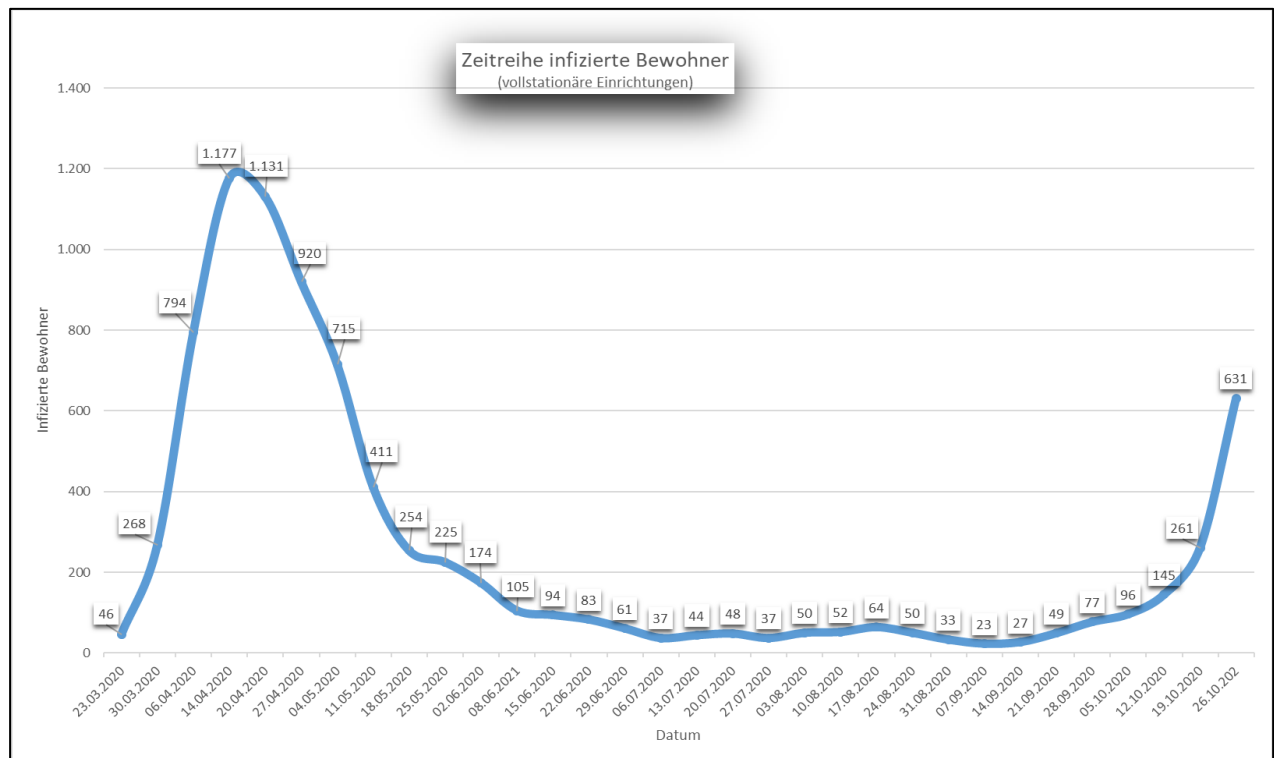
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	30.10.	29.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	187	169
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	820	771
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	754	744

Aktuelle Situation des Personals

	30.10.	29.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	386	340
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	797	702
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	1339	1254

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



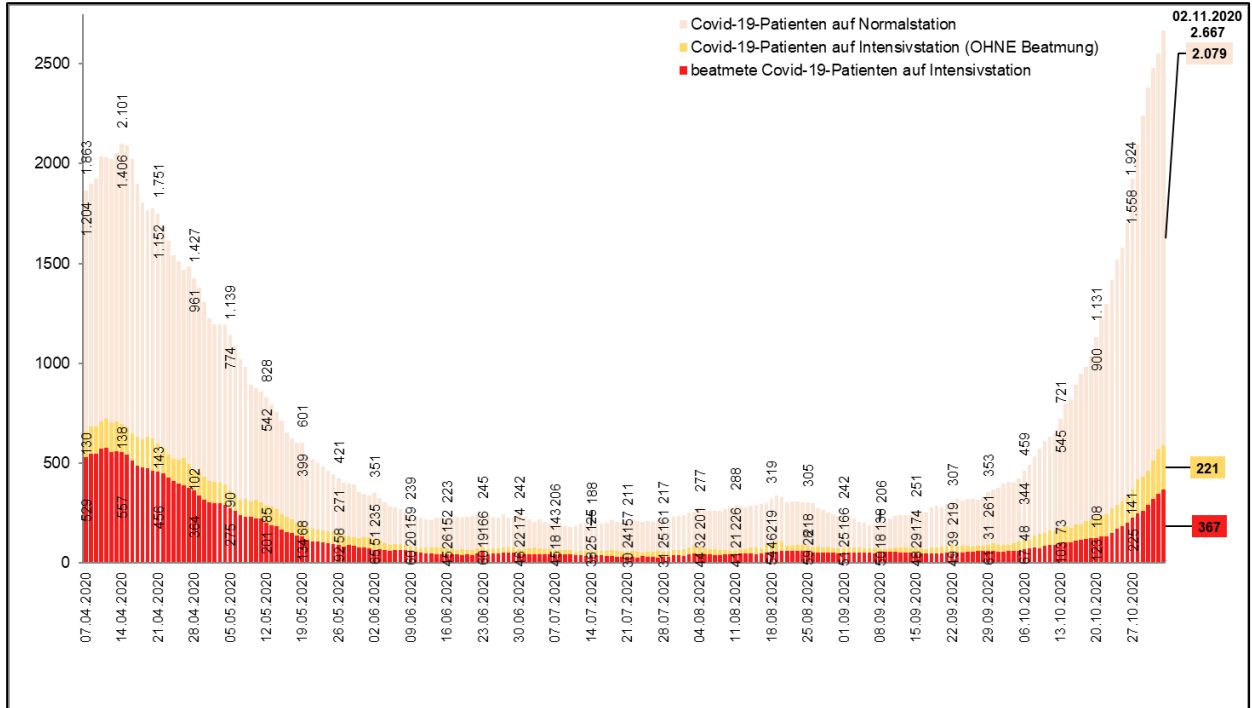
Datenstand Tabelle 30.10./Wochengrafik 26.10.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. D. h. 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 Sterbedatum. Das Sterbedatum kann vom Meldedatum abweichen.

Fälle in stationärer Behandlung

Gesamtfallzahl stationäre Behandlung* 2.667 (+ 113 / + 4,4%)**	davon intensivmedizinische Behandlung* 588 (+ 19 / + 3,3 %)**	davon mit Beatmung* 367 (+ 21 / + 6,1%)**
--	---	---

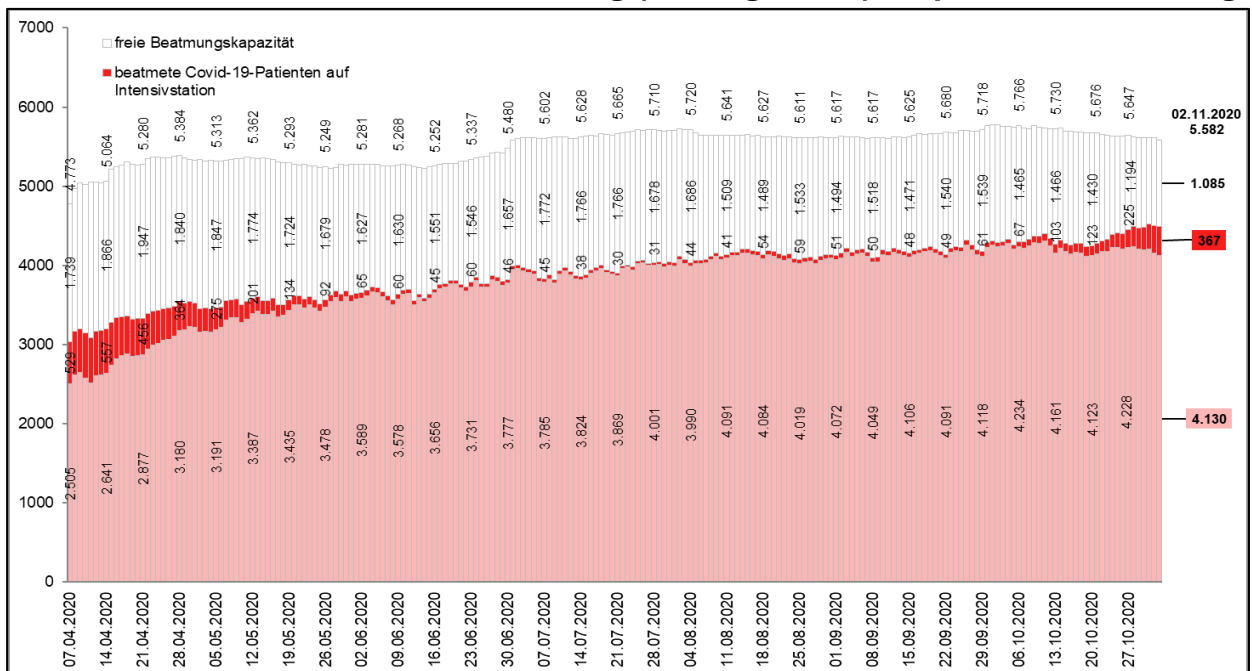
*Stand: 02.11.2020, 00:00 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 02.11.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 02.11.2020 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 02.11.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **545.027 bestätigte Fälle** (+ 12.097 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 **10.530 bestätigte Todesfälle** (+ 49 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 01.11.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland:	sensitiver R-Wert	= 1,13	(95%-Prädiktionsintervall: 0,88 – 1,33)
	7-Tage R-Wert	= 1,13	(95%-Prädiktionsintervall: 1,00 – 1,24)
NRW:	sensitiver R-Wert	= 1,10	(95%-Prädiktionsintervall: 0,90 – 1,30)
	7-Tage R-Wert	= 1,11	(95%-Prädiktionsintervall: 0,99 – 1,23)

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)

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>.