



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Nâlân Öztürk

Berichtszeitpunkt: 21. Oktober 2020, 12:00 Uhr

1. Zahlen kompakt – Lage in Nordrhein-Westfalen

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
67,0	94.882	73.800	1.970	19.100

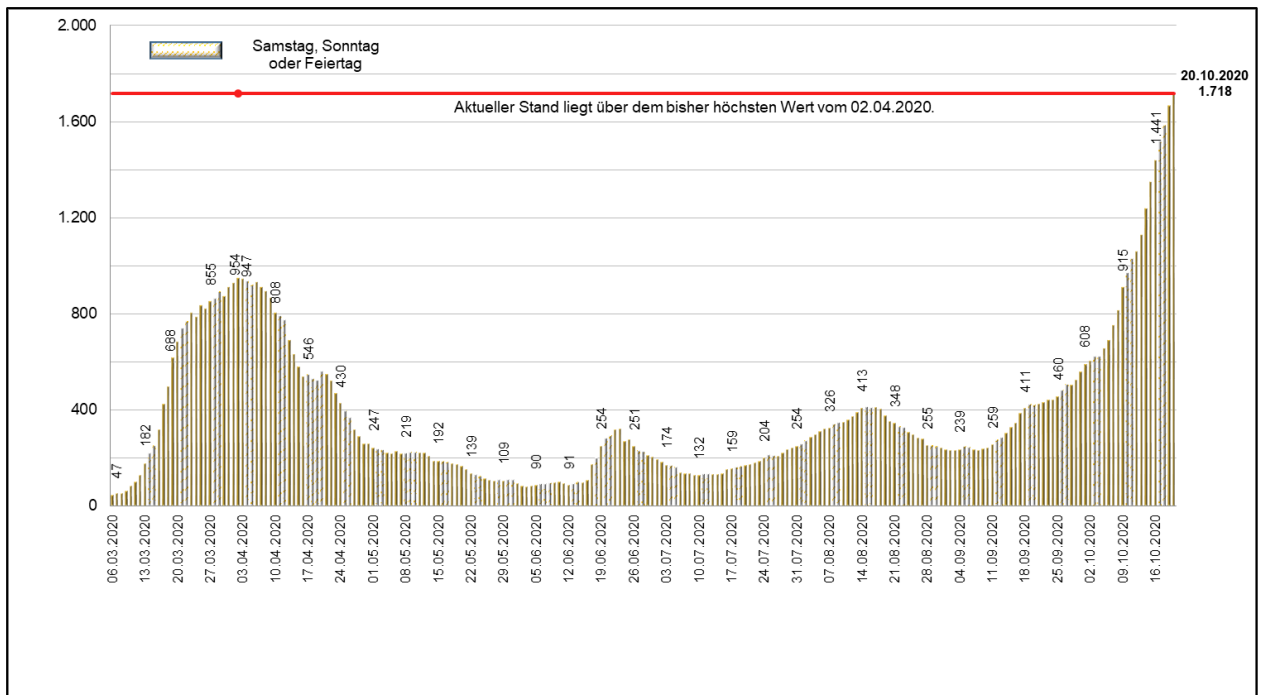
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 21.10.2020, 00:00 Uhr.
*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Wochenübersicht Fallzahlen Corona in NRW

Datum	14. Okt	15. Okt	16. Okt	17. Okt	18. Okt	19. Okt	20. Okt
Infizierte	84.806	86.870	88.895	90.511	91.692	93.207	94.882
Täglicher Zuwachs (absolut)	1.951	2.064	2.025	1.616	1.181	1.515	1.675
Täglicher Zuwachs (prozen- tual)	2,35 %	2,43 %	2,33 %	1,82 %	1,30 %	1,65 %	1,80 %
Infizierte je 100.000 Einwohner*	473	484	495	504	511	519	529
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	48,4	52,8	56,2	59,3	61,8	65,1	67,0
Todesfälle	1.935	1.940	1.944	1.950	1.956	1.960	1.970**

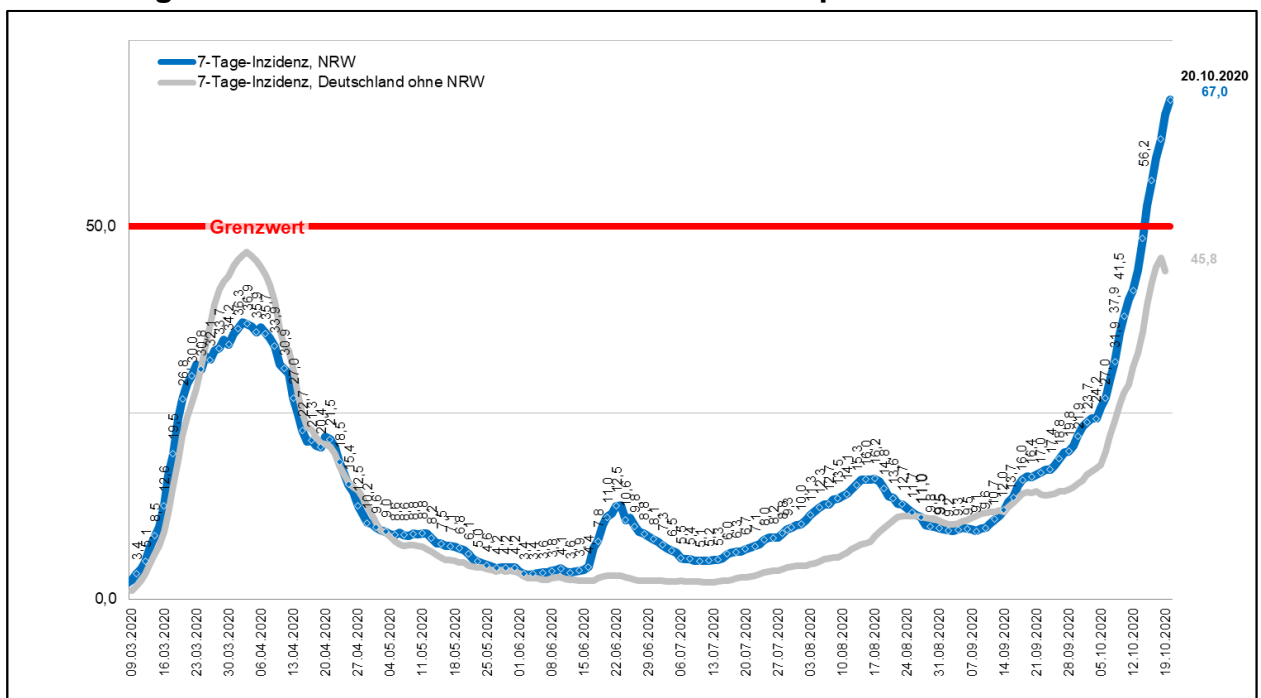
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 21.10.2020, 00:00 Uhr.
Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet.
*Berechnungsgrundlage: 17.947.221 Einwohner in NRW **einschließlich 10 Todesfälle ohne Sterbedatum.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 21.10.2020, 00.00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW. *Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

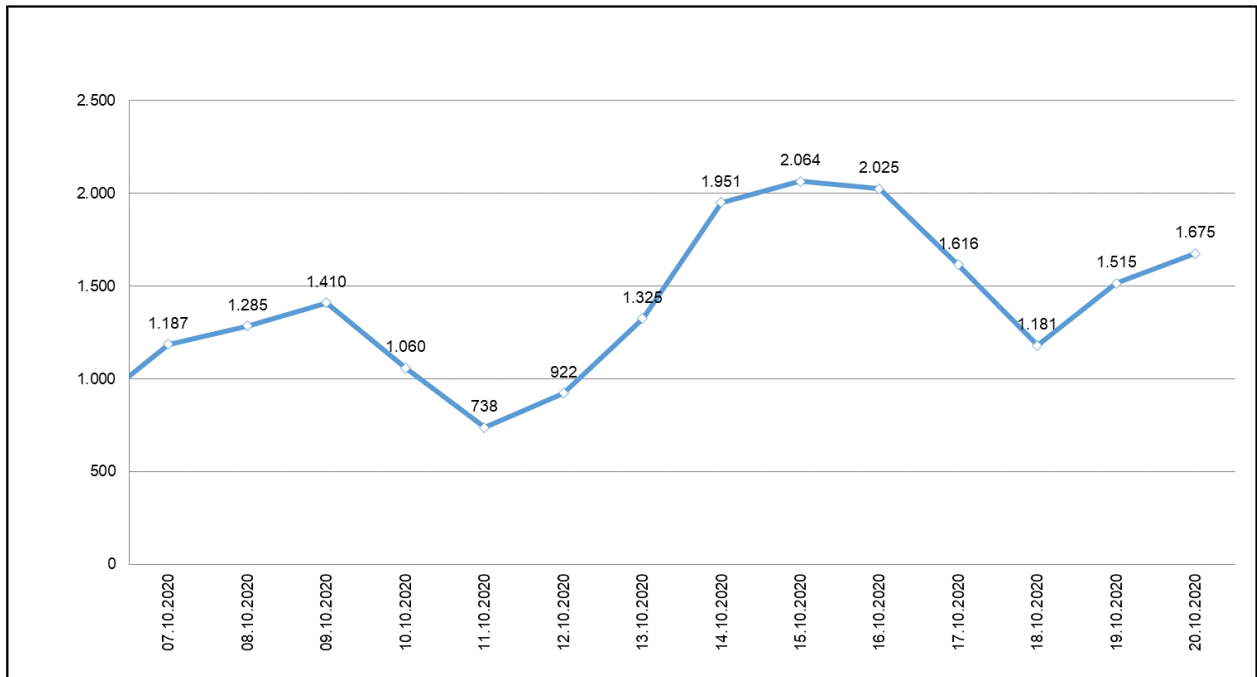
7-Tages-Inzidenz der SARS-CoV-2 Fälle in NRW pro 100.000 Einwohner



Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 21.10.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 20.10.2020 00:00 Uhr, ausgelesen 20.10.2020 07:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

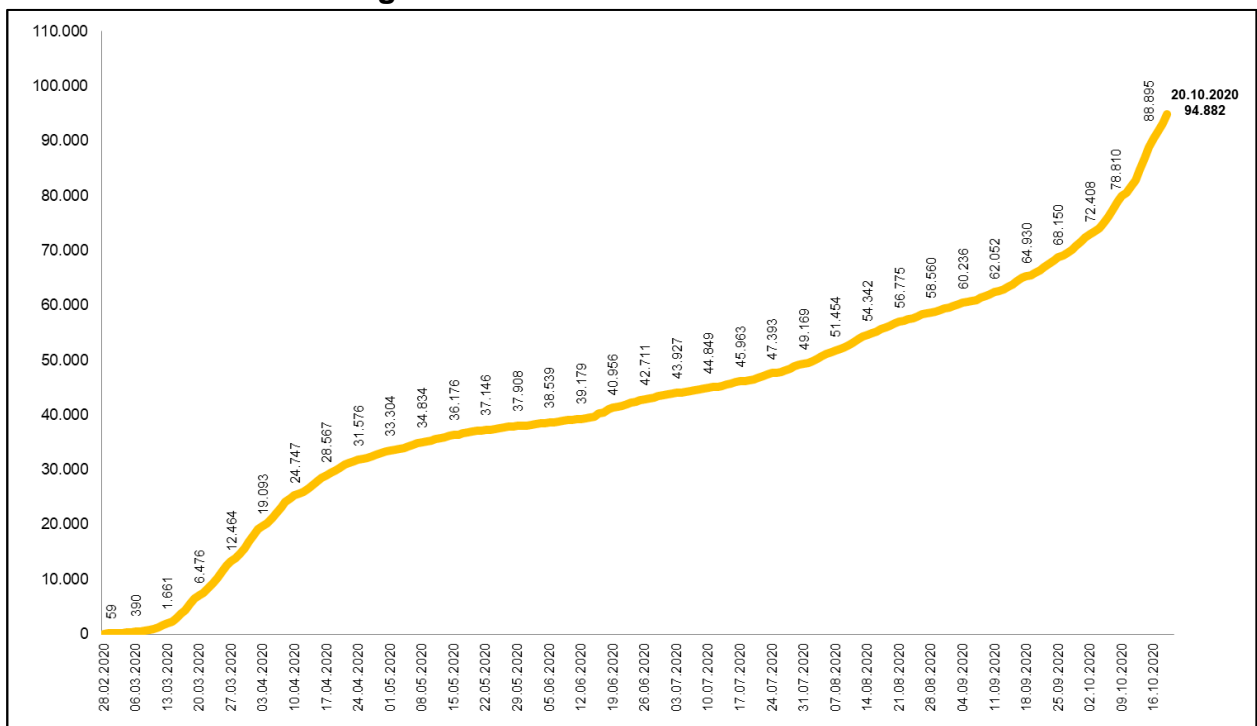
Hinweis: Der Verlauf der 7-Tage-Inzidenz in Deutschland konnte aufgrund technischer Probleme im RKI-Dashboard heute nicht aktualisiert werden.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 21.10.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 21.10.2020 00:00 Uhr.

Todesfälle nach Alter und Geschlecht in NRW

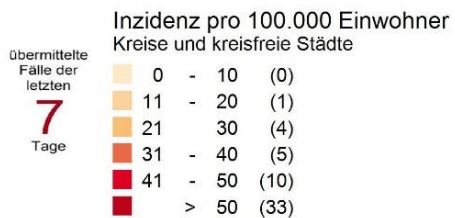
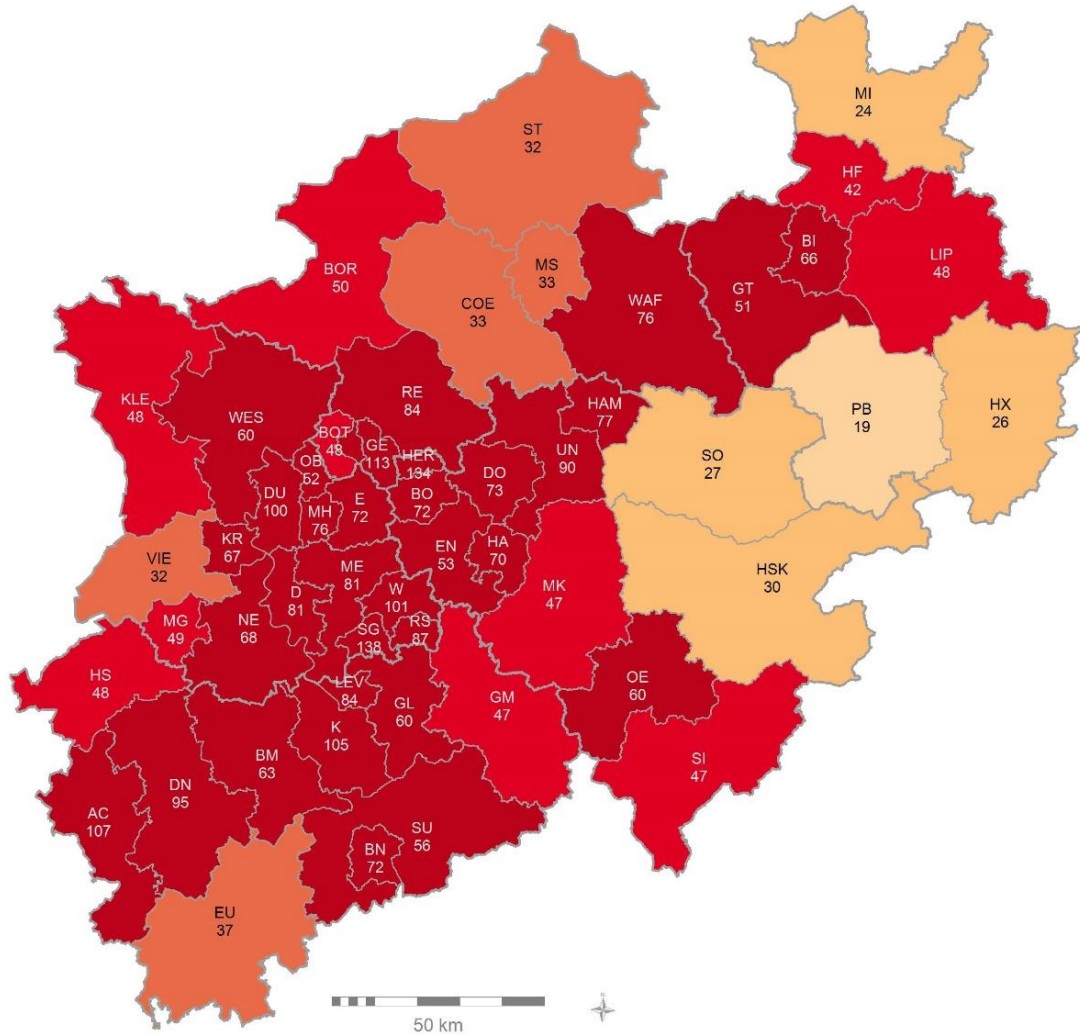
Altersgruppe	Alle		Männer		Frauen	
	Fälle	in % aller Todesfälle	Fälle	in % der männl. Todesfälle	Fälle	in % der weibl. Todesfälle
0 - 9 Jahre	1	0,1 %	0	0,0 %	1	0,1 %
10 - 19 Jahre	0	0,0 %	0	0,0 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	2	0,1 %	2	0,2 %	0	0,0 %
30 - 39 Jahre	8	0,4 %	8	0,7 %	0	0,0 %
40 - 49 Jahre	21	1,1 %	15	1,4 %	6	0,7 %
50 - 59 Jahre	103	5,2 %	77	7,1 %	26	3,0 %
60 - 69 Jahre	194	9,8 %	135	12,4 %	59	6,7 %
70 - 79 Jahre	424	21,5 %	289	26,5 %	135	15,3 %
80 - 89 Jahre	855	43,4 %	429	39,4 %	426	48,4 %
90 Jahre und älter	362	18,4 %	134	12,3 %	228	25,9 %
Insgesamt	1.970	100,0 %	1.089	100,0 %	881	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			55,3 %		44,7 %	

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 21.10.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung.

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 14.10. bis 20.10.2020 pro 100.000 Einwohner***



— Kreise und kreisfreie Städte
— Regierungsbezirke

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

Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen*

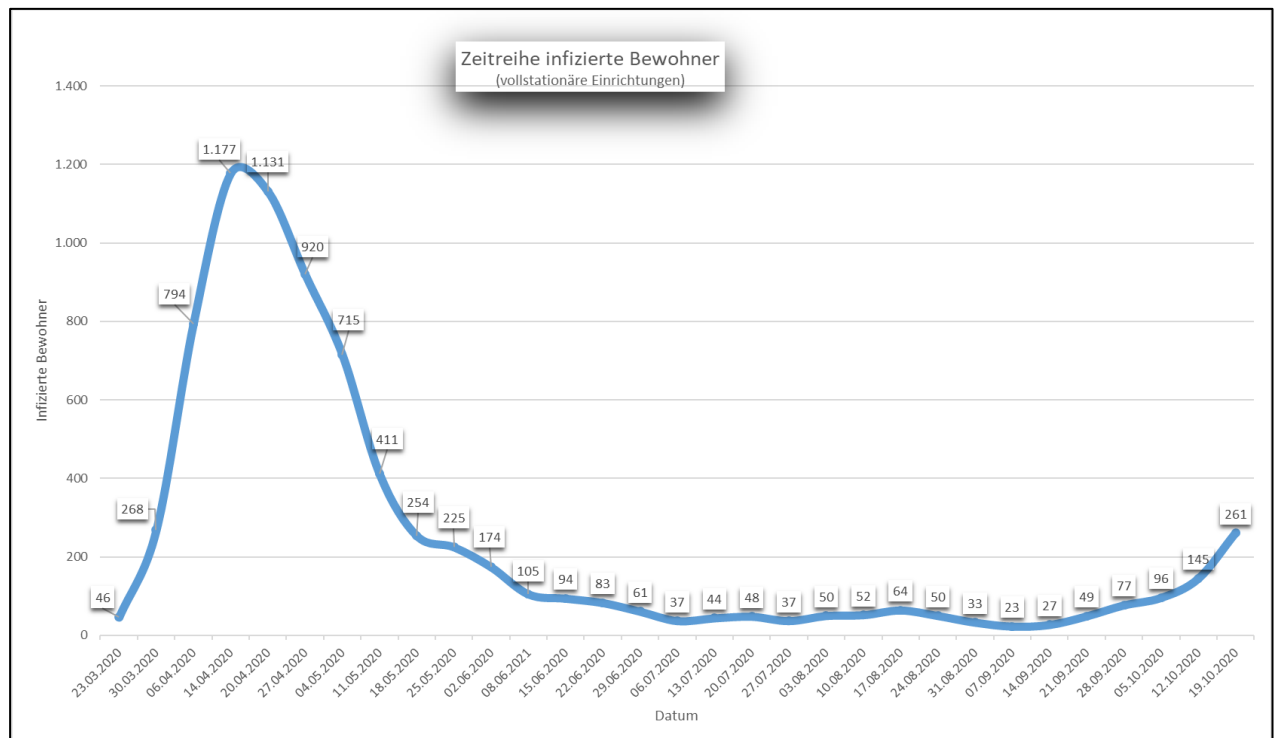
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	20.10.	19.10
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	83	77
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	292	261
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	699	697

Aktuelle Situation des Personals

	20.10.	19.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	156	139
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	271	237
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	717	528

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



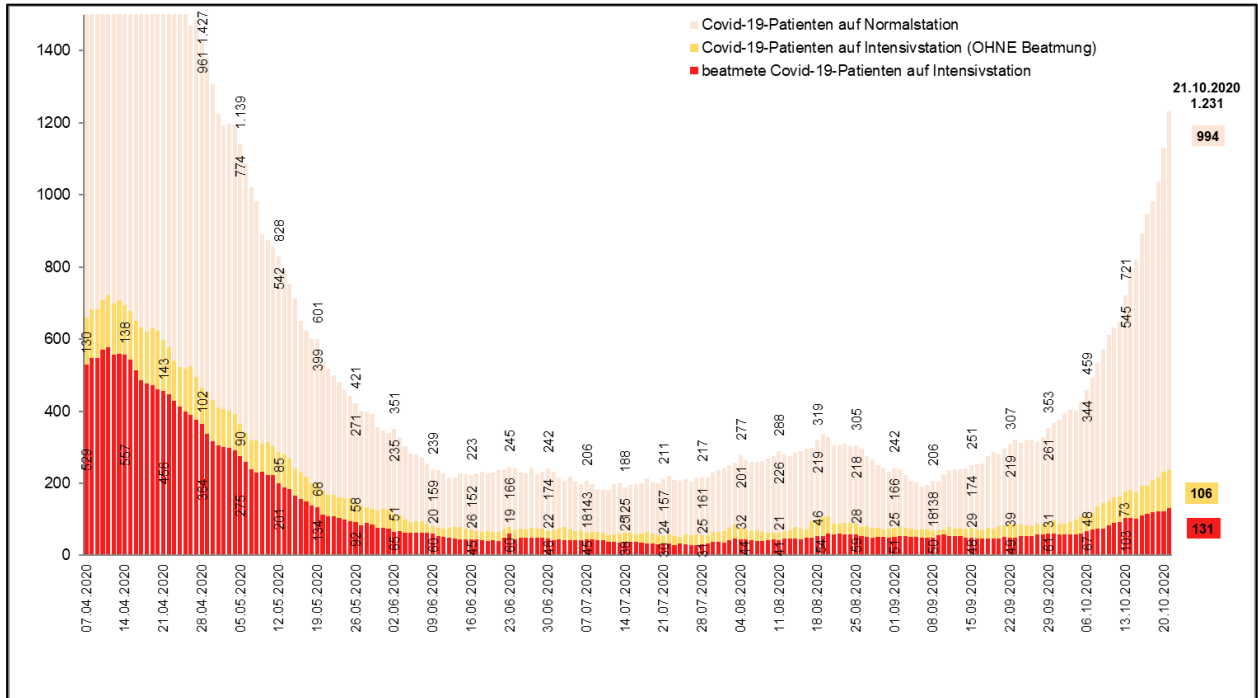
Datenstand Tabelle 20.10./Wochengrafik 19.10.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. D. h. 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* 1.231 (+ 100 / + 8,8)**	davon intensivmedizinische Behandlung* 237 (+ 6 / + 2,6 %)**	davon mit Beatmung* 131 (+ 8 / + 6,5 %)**
---	--	---

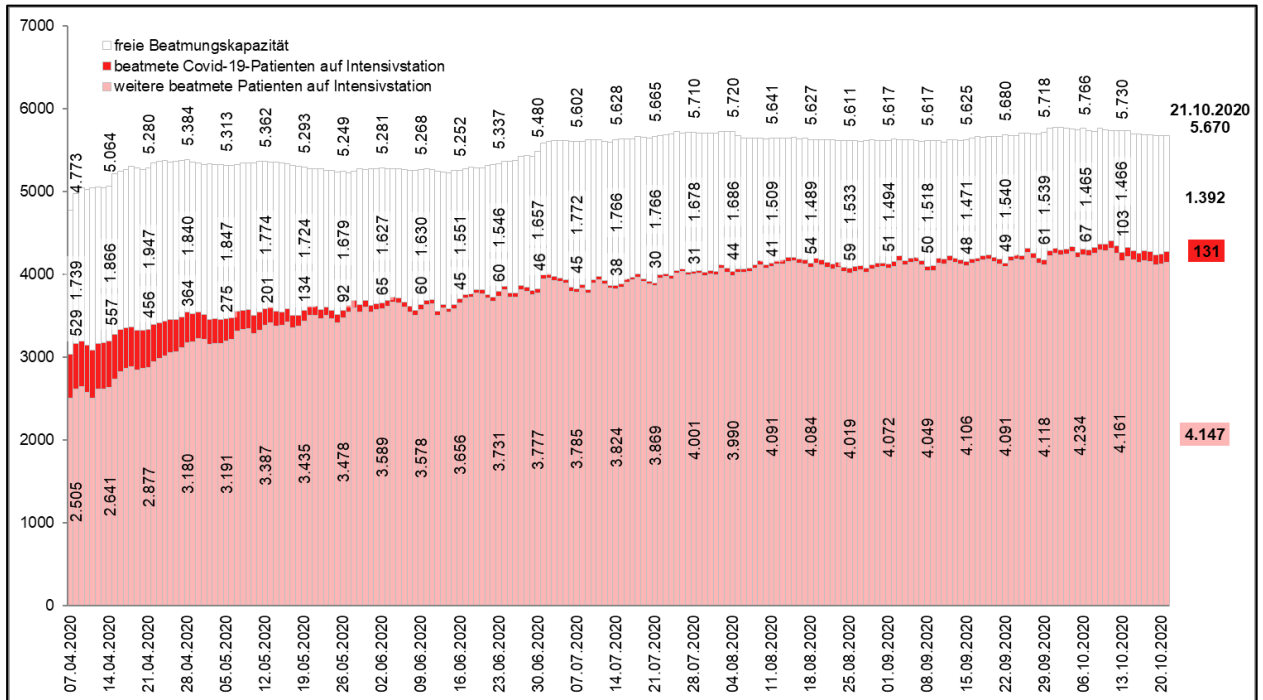
*Stand: 21.10.2020, 00:00 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 21.10.2020 00:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 21.10.2020 00:00 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 21.10.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **380.762 bestätigte Fälle** (+ 7.595 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 **9.875 bestätigte Todesfälle** (+ 39 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 20.10.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland:	sensitiver R-Wert	= 1,25	(95%-Prädiktionsintervall: 1,04 – 1,50)
	7-Tage R-Wert	= 1,23	(95%-Prädiktionsintervall: 1,09 – 1,36)
NRW:	sensitiver R-Wert	= 1,28	(95%-Prädiktionsintervall: 1,03 – 1,55)
	7-Tage R-Wert	= 1,22	(95%-Prädiktionsintervall: 1,08 – 1,36)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 20.10.2020 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,788 (Bund)** und **R = 1,770 (NRW)** aus.

4. Maßnahmen (Schadenabwehr/Gefahrenabwehr)

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