



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Nâlân Öztürk

Berichtszeitpunkt: 29. Oktober 2020, 12:00 Uhr

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

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
131,5	122.045	83.700	2.083	36.200

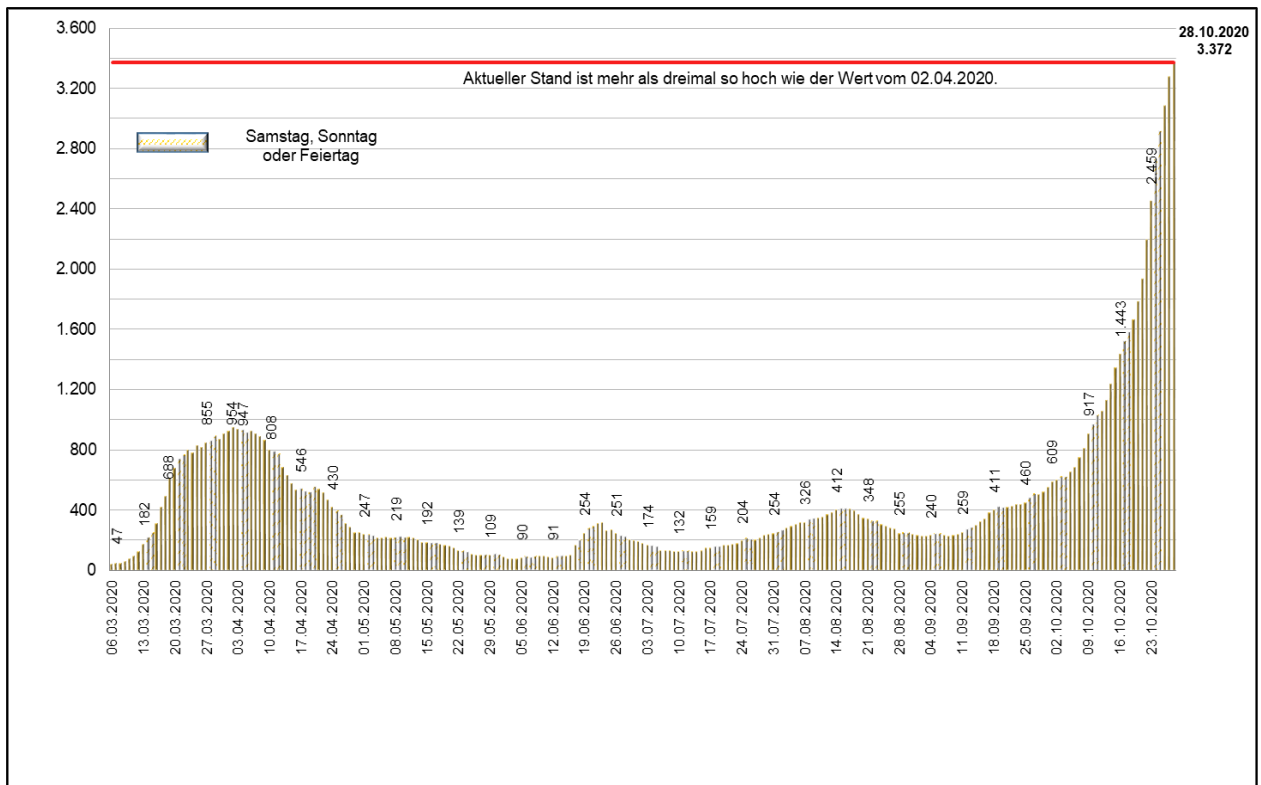
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 29.10.2020, 00:00 Uhr.
*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Wochenübersicht Fallzahlen Corona in NRW

Datum	22. Okt	23. Okt	24. Okt	25. Okt	26. Okt	27. Okt	28. Okt
Infizierte	102.213	106.143	109.626	112.151	114.872	118.400	122.045
Täglicher Zuwachs (absolut)	3.870	3.830	3.483	2.525	2.721	3.528	3.645
Täglicher Zuwachs (prozen- tual)	3,93 %	3,74 %	3,28 %	2,30 %	2,43 %	3,07 %	3,08 %
Infizierte je 100.000 Einwohner*	570	591	611	625	640	660	680
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	85,9	95,9	106,3	113,8	120,5	127,9	131,5
Todesfälle	2.002	2.017	2.028	2.038	2.054	2.062	2.083**

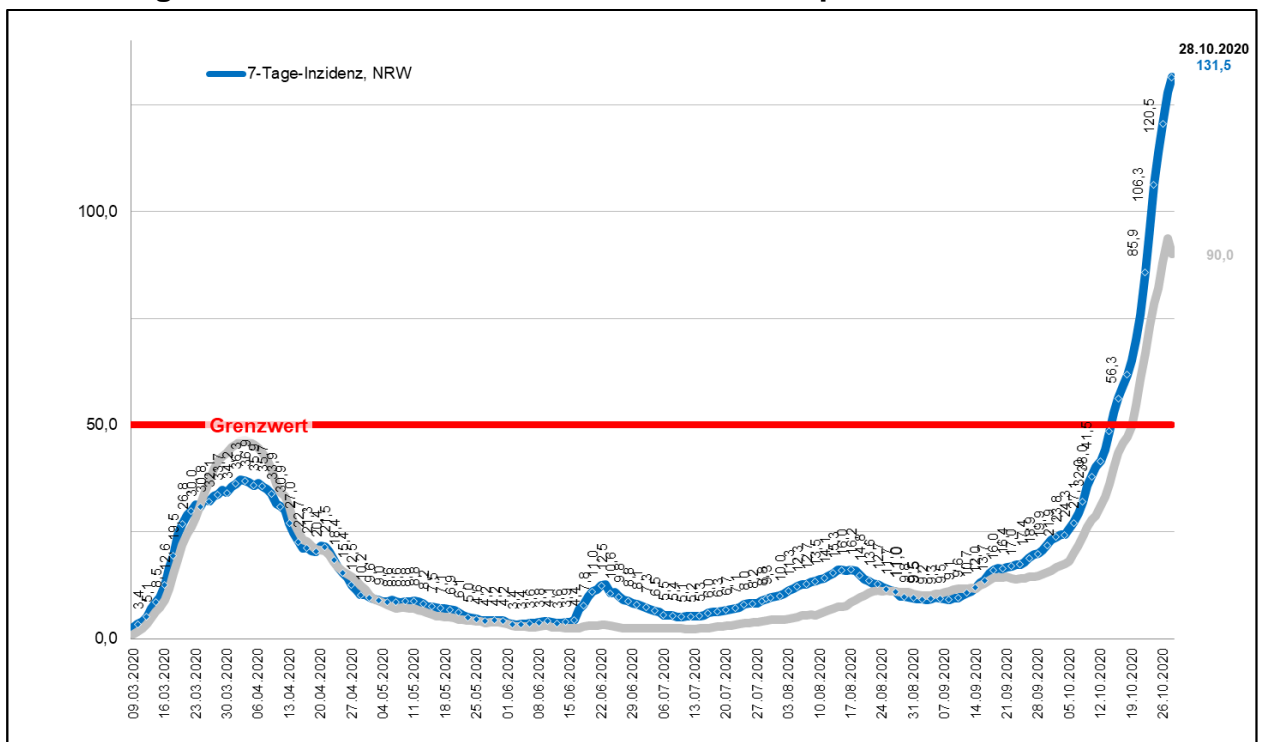
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 29.10.2020, 00:00 Uhr.
Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet.
*Berechnungsgrundlage: 17.947.221 Einwohner in NRW **einschließlich 20 Todesfälle ohne Sterbedatum.

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



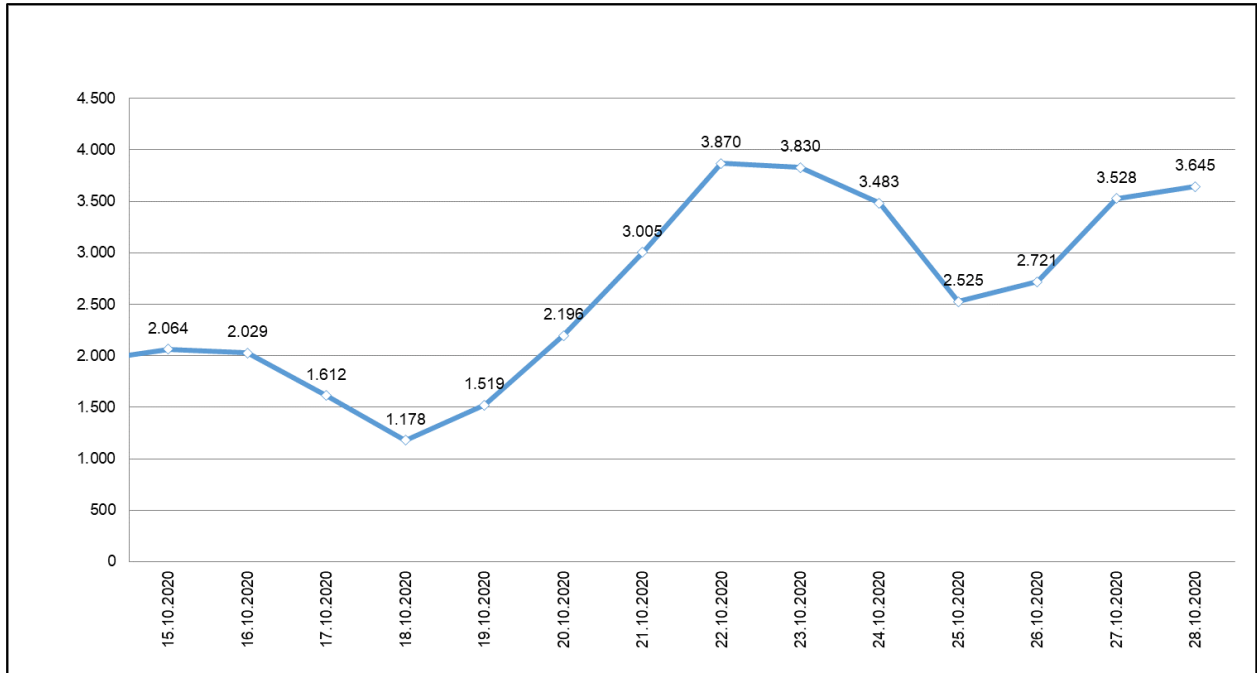
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 29.10.2020, 00.00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW. *Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



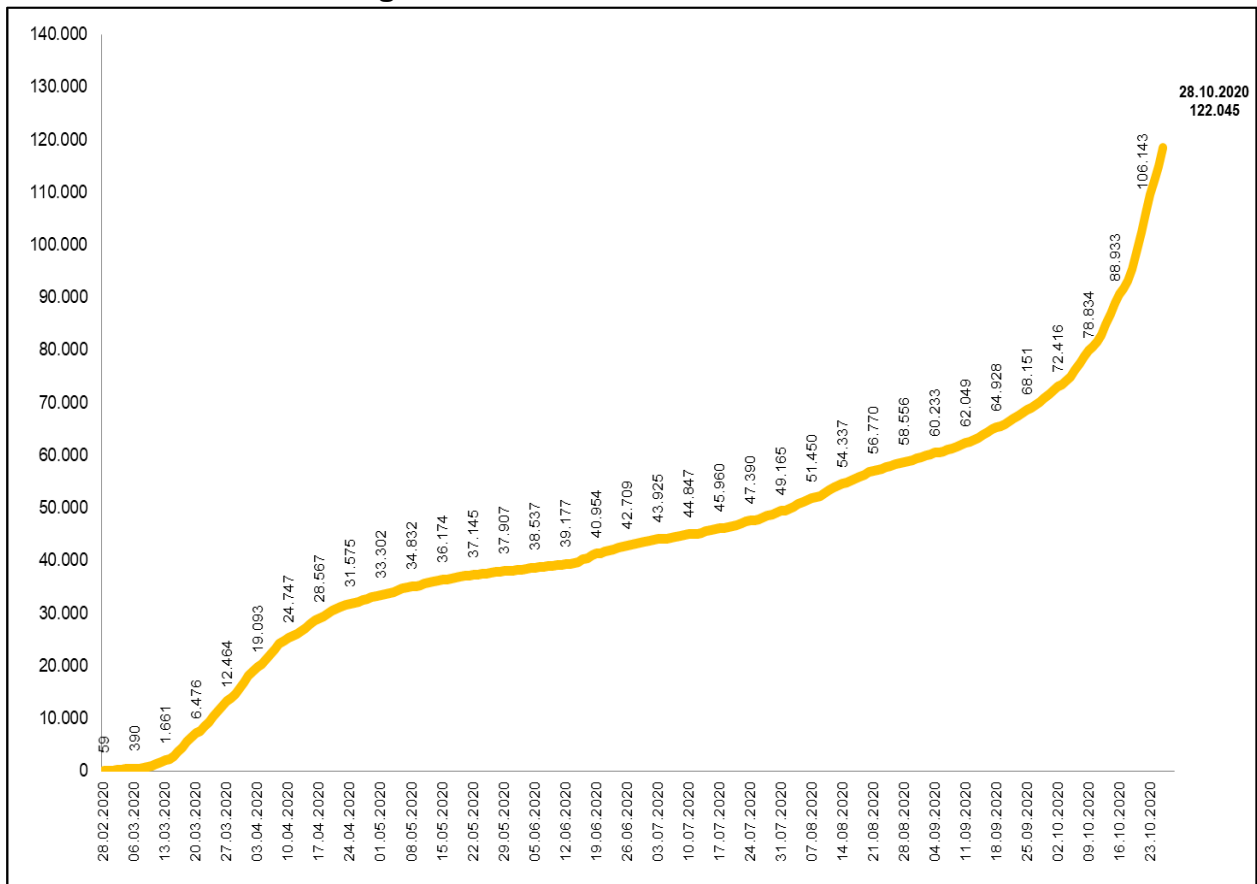
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 29.10.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 29.10.2020 00:00 Uhr, ausgelesen 29.10.2020 08:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 29.10.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 29.10.2020 00:00 Uhr.

Todesfälle nach Alter und Geschlecht in NRW

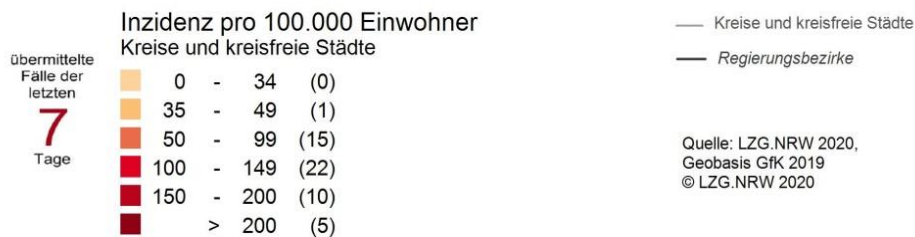
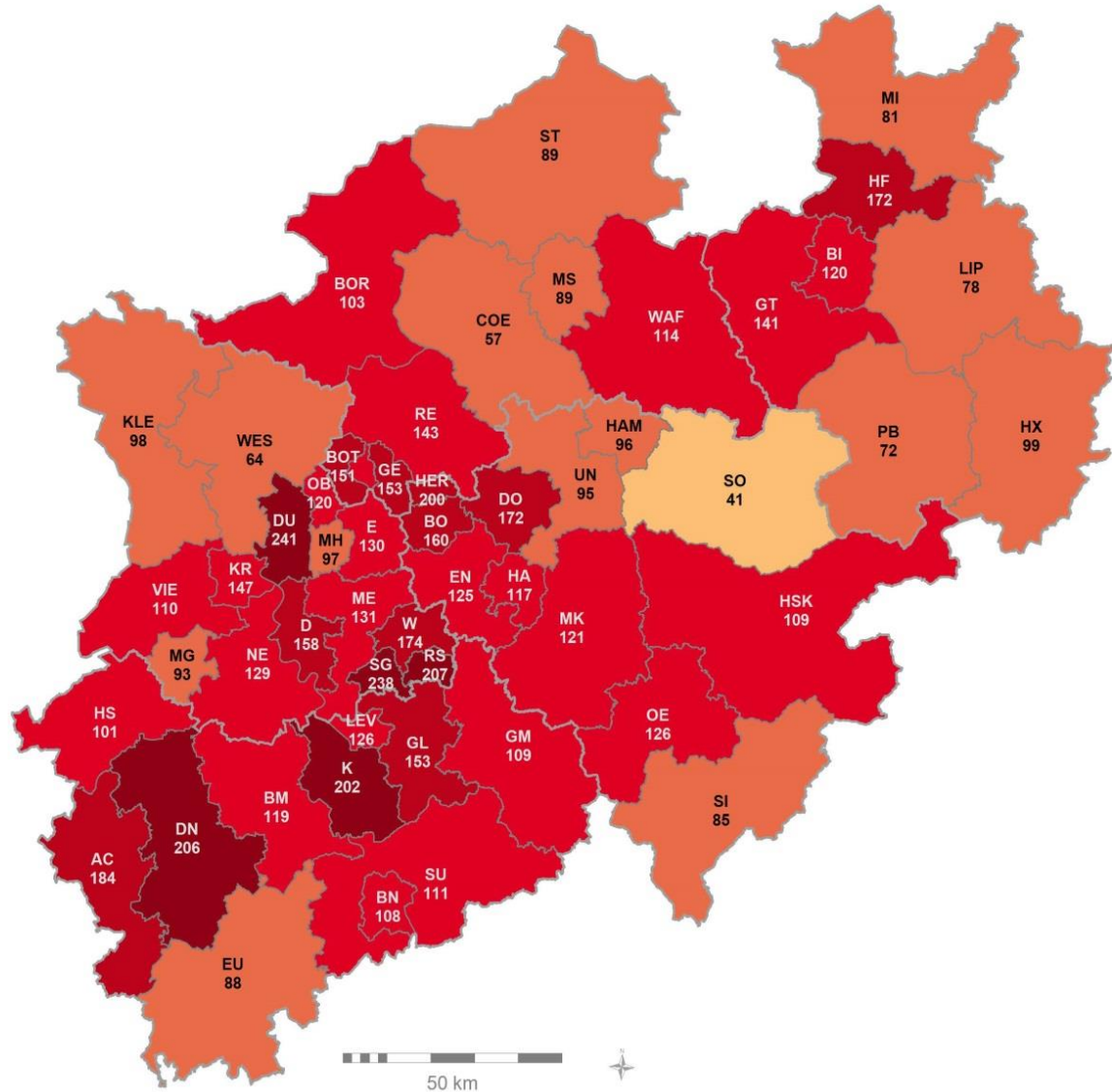
Altersgruppe	Alle		Männer		Frauen	
	Fälle	in % aller Todesfälle	Fälle	in % der männl. Todesfälle	Fälle	in % der weibl. Todesfälle
0 - 9 Jahre	1	0,0 %	0	0,0 %	1	0,1 %
10 - 19 Jahre	0	0,0 %	0	0,0 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	2	0,1 %	2	0,2 %	0	0,0 %
30 - 39 Jahre	9	0,4 %	8	0,7 %	1	0,1 %
40 - 49 Jahre	26	1,2 %	18	1,6 %	8	0,9 %
50 - 59 Jahre	103	4,9 %	77	6,7 %	26	2,8 %
60 - 69 Jahre	201	9,6 %	140	12,2 %	61	6,5 %
70 - 79 Jahre	451	21,7 %	304	26,5 %	147	15,7 %
80 - 89 Jahre	903	43,4 %	454	39,6 %	449	47,9 %
90 Jahre und älter	387	18,6 %	143	12,5 %	244	26,0 %
Insgesamt	2.083	100,0 %	1.146	100,0 %	937	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			55,0 %		45,0 %	

*Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 29.10.2020 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 22.10. bis 28.10.2020 pro 100.000 Einwohner*



Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen*

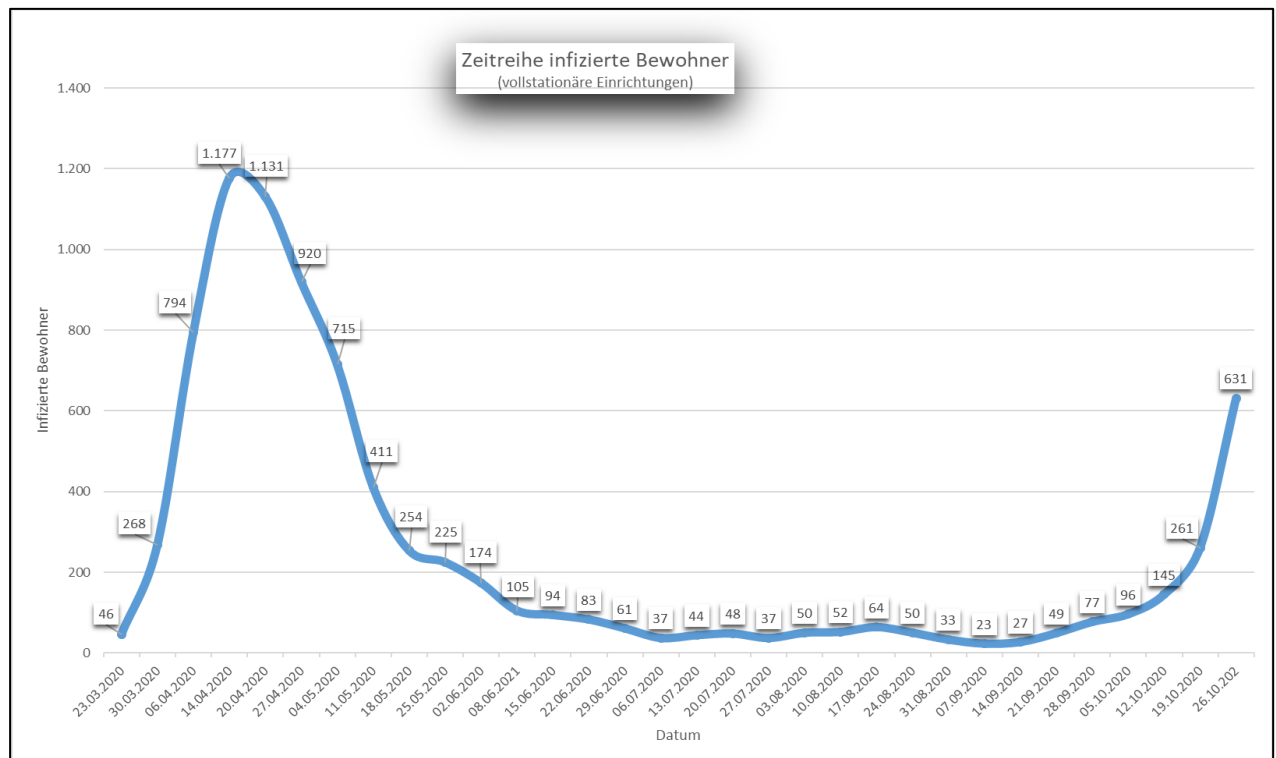
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	28.10.	27.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	160	151
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	699	681
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	735	729

Aktuelle Situation des Personals

	28.10.	27.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	316	298
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	629	601
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	1102	1050

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



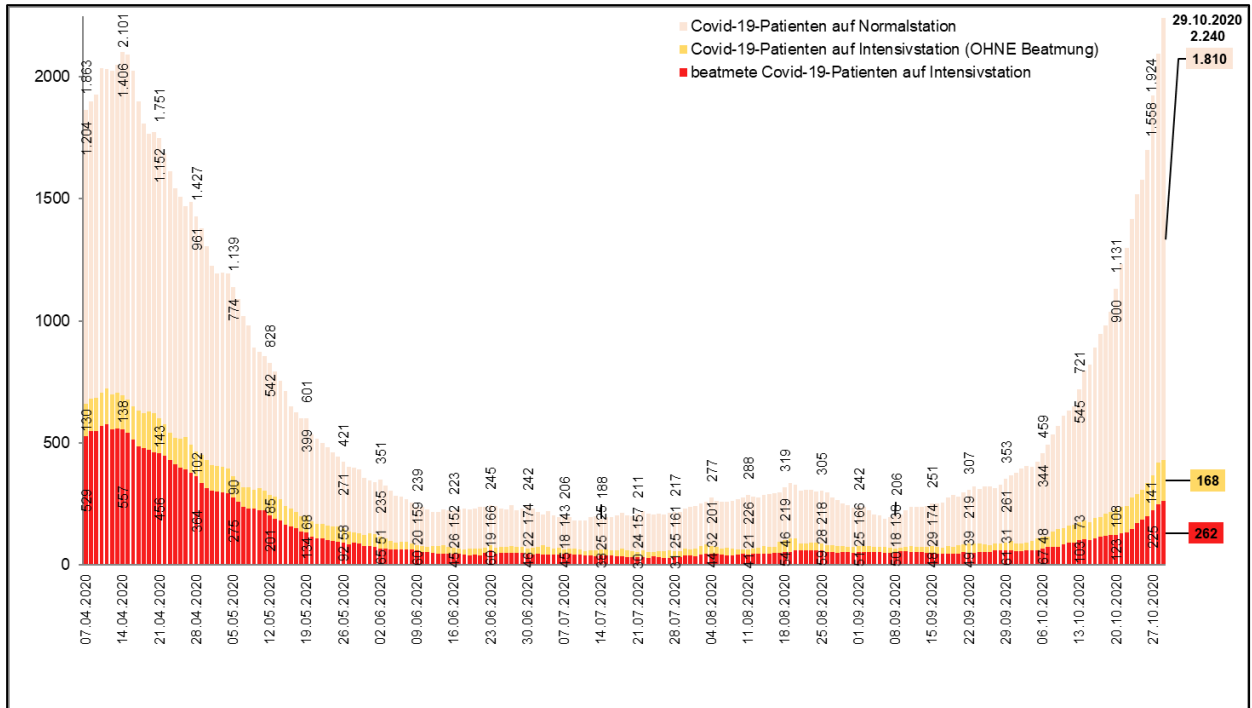
Datenstand Tabelle 28.10./Wochengrafik 26.10.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. D. h. 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* 2.240 (+ 145 / +6,9%)**	davon intensivmedizinische Behandlung* 430 (+ 11 / + 2,6 %)**	davon mit Beatmung* 262 (+ 13 / + 5,2 %)**
---	---	--

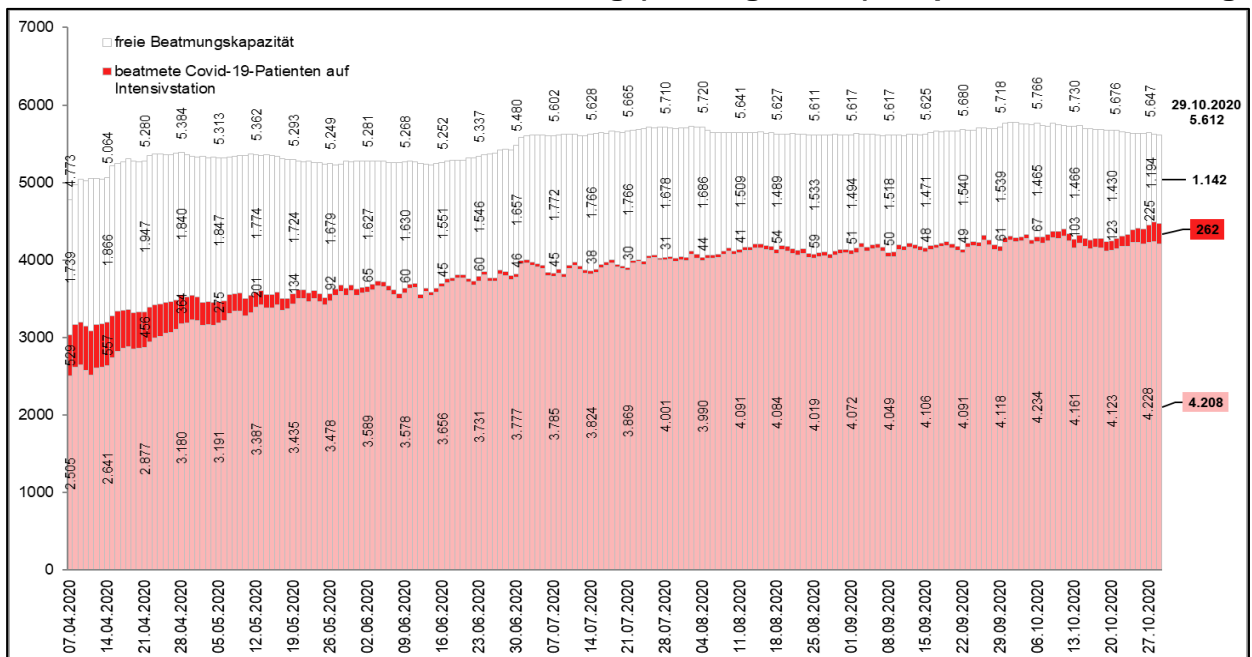
*Stand: 29.10.2020, 00:00 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 29.10.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 29.10.2020 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 29.10.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **481.013 bestätigte Fälle** (+ 16.774 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 **10.272 bestätigte Todesfälle** (+ 89 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 28.10.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland:	sensitiver R-Wert	= 1,03	(95%-Prädiktionsintervall: 0,86 – 1,20)
	7-Tage R-Wert	= 1,17	(95%-Prädiktionsintervall: 1,06 – 1,29)
NRW:	sensitiver R-Wert	= 1,05	(95%-Prädiktionsintervall: 0,85 – 1,24)
	7-Tage R-Wert	= 1,20	(95%-Prädiktionsintervall: 1,09 – 1,31)

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 abrufbar unter: <https://www.mags.nrw/erlasse-des-nrw-gesundheitsministeriums-zur-bekämpfung-der-corona-pandemie>.