



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Nalan Öztürk

Berichtszeitpunkt: 14. Oktober 2020, 12:00 Uhr

1. Zahlen kompakt – Lage in Nordrhein-Westfalen

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
41,5	82.355	67.800	1.923	12.600

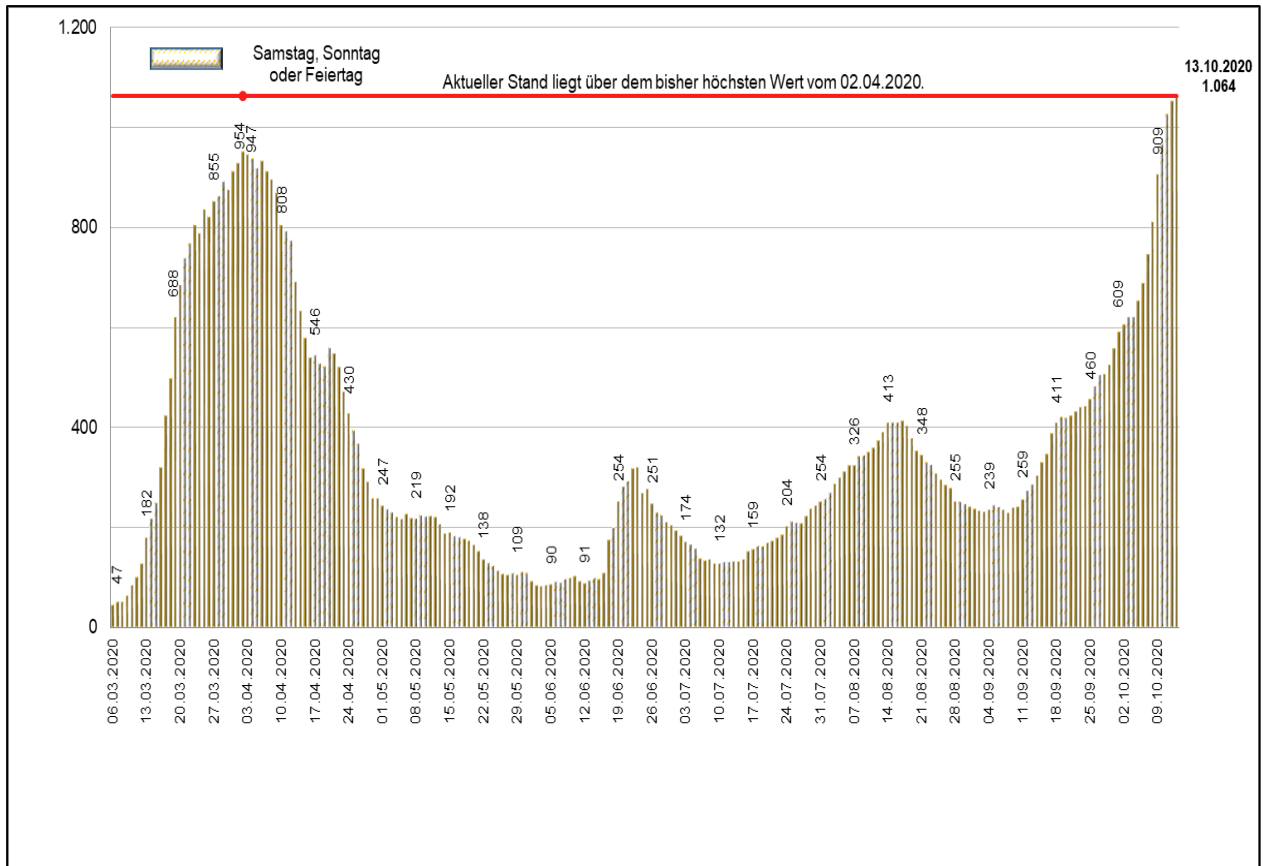
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.10.2020, 00:00 Uhr.
*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Wochenübersicht Fallzahlen Corona in NRW

Datum	7. Okt	8. Okt	9. Okt	10. Okt	11. Okt	12. Okt	13. Okt
Infizierte	76.069	77.348	78.762	79.820	80.570	81.464	82.355
Täglicher Zuwachs (absolut)	1.160	1.279	1.414	1.058	750	894	891
Täglicher Zuwachs (prozen- tual)	1,55 %	1,68 %	1,83 %	1,34 %	0,94 %	1,11 %	1,09 %
Infizierte je 100.000 Einwohner*	424	431	439	445	449	454	459
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	29,2	31,7	35,4	37,7	40,0	41,2	41,5
Todesfälle	1.896	1.905	1.910	1.913	1.915	1.917	1.923**

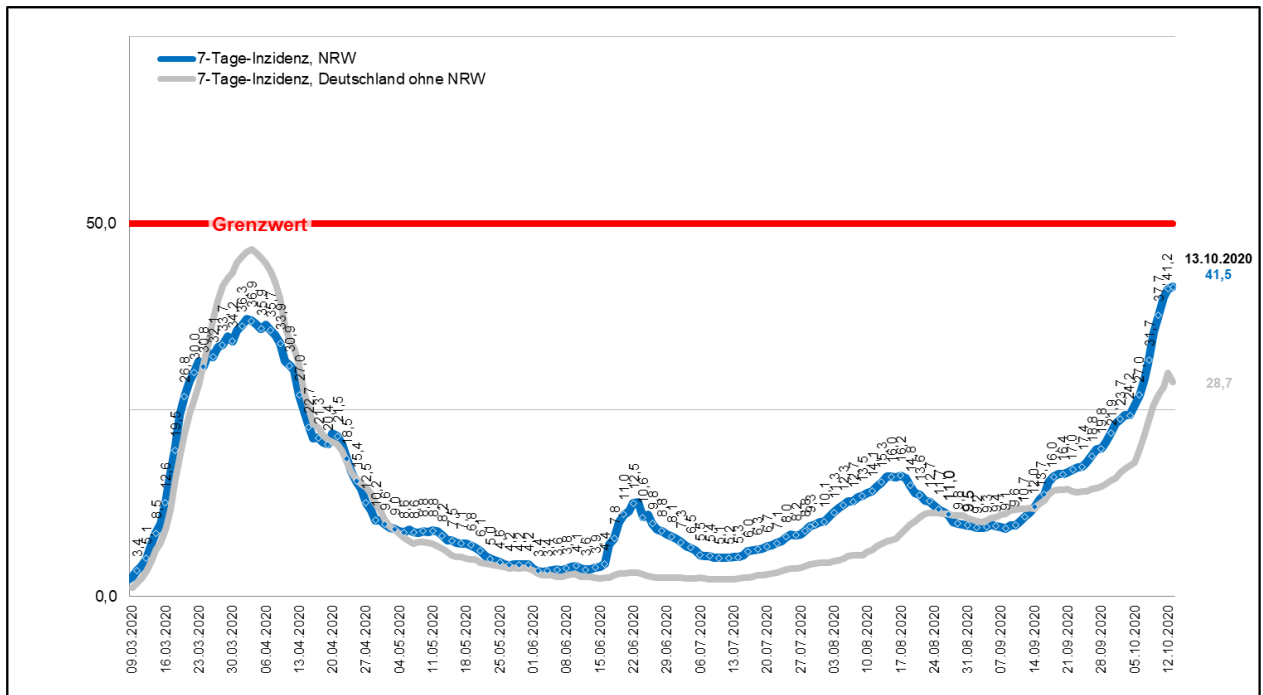
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.10.2020, 00:00 Uhr.
Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet.
*Berechnungsgrundlage: 17.947.221 Einwohner in NRW **einschließlich 5 Todesfälle ohne Sterbedatum.

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



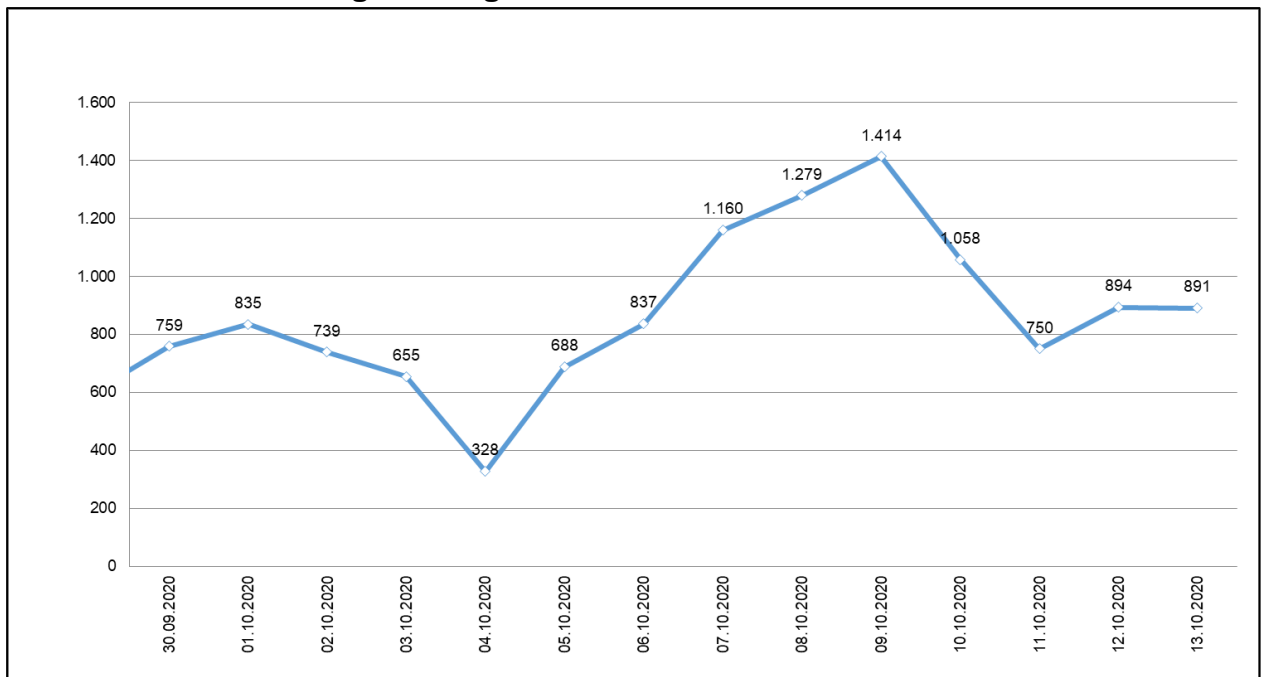
Quelle: LZG.NRW, Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.10.2020, 0 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW. *Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



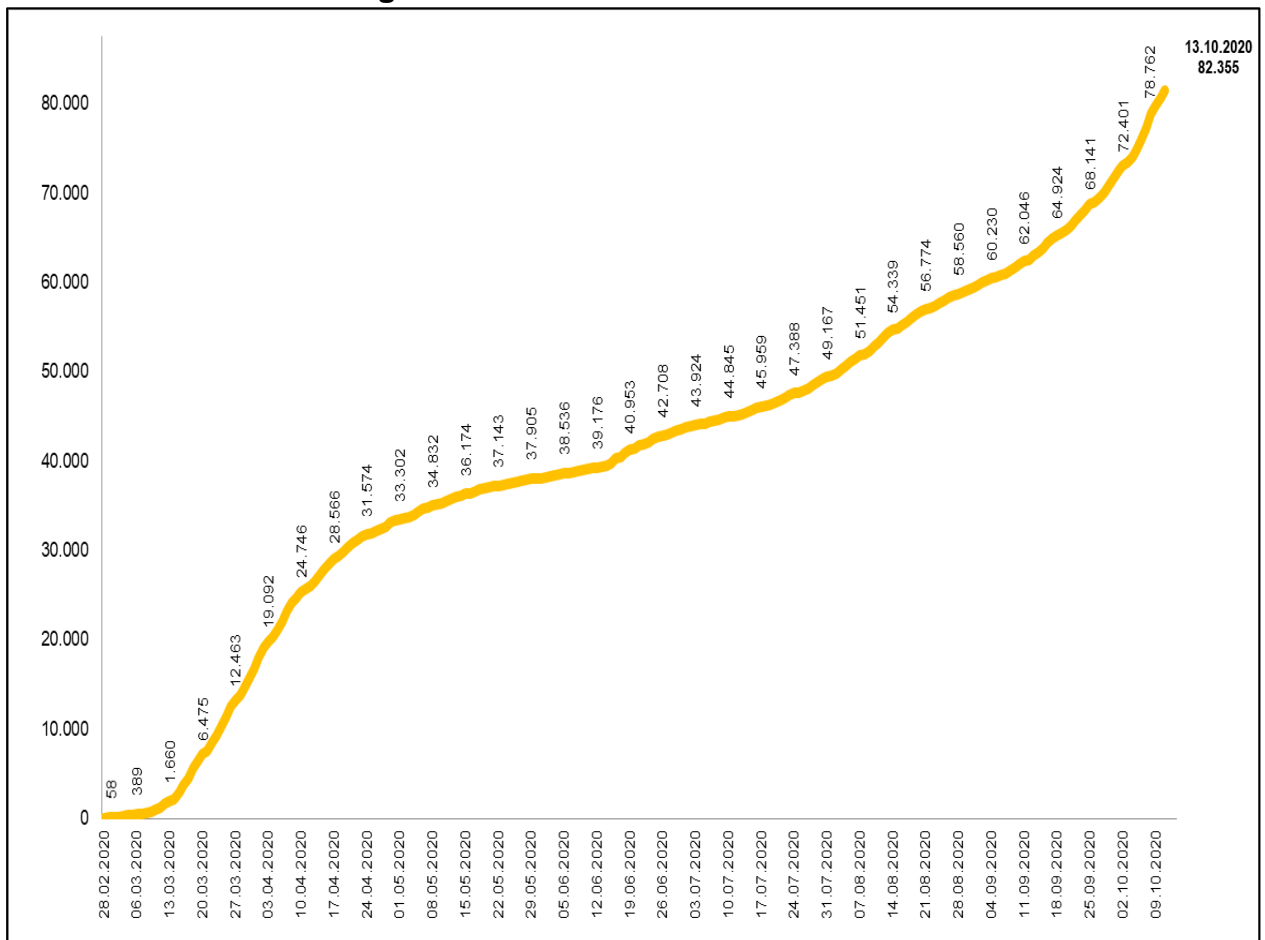
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.10.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 14.10.2020 00:00 Uhr, ausgelesen 14.10.2020 07:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.10.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.10.2020 00:00 Uhr.

Todesfälle nach Alter und Geschlecht

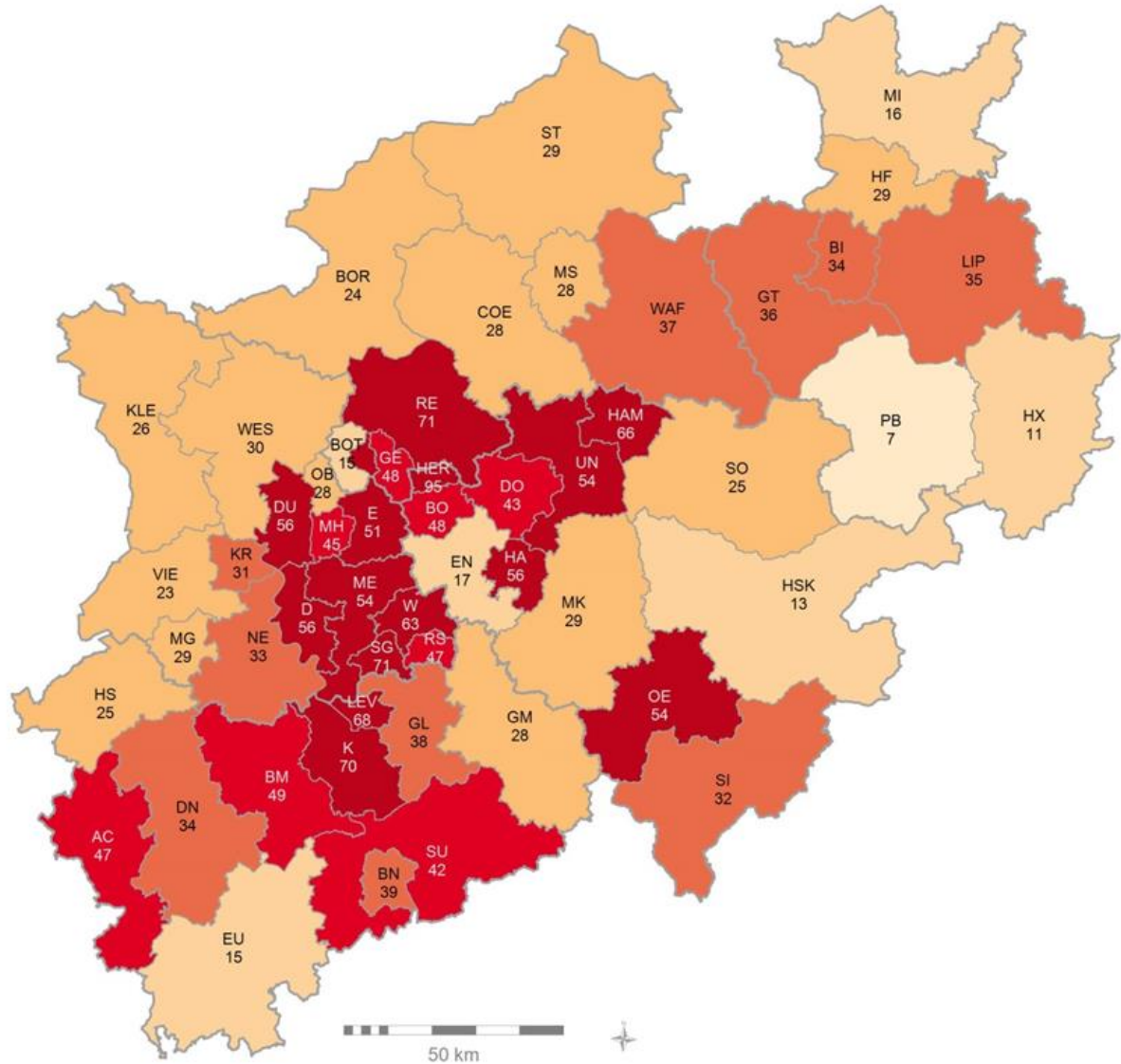
Altersgruppe	Alle		Männer		Frauen	
	Fälle	in % aller Todesfälle	Fälle	in % der männl. Todesfälle	Fälle	in % der weibl. Todesfälle
0 - 9 Jahre	1	0,1 %	0	0,0 %	1	0,1 %
10 - 19 Jahre	0	0,0 %	0	0,0 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	2	0,1 %	2	0,2 %	0	0,0 %
30 - 39 Jahre	8	0,4 %	8	0,8 %	0	0,0 %
40 - 49 Jahre	21	1,1 %	15	1,4 %	6	0,7 %
50 - 59 Jahre	102	5,3 %	76	7,2 %	26	3,0 %
60 - 69 Jahre	190	9,9 %	131	12,4 %	59	6,8 %
70 - 79 Jahre	414	21,5 %	280	26,5 %	134	15,5 %
80 - 89 Jahre	829	43,1 %	416	39,4 %	413	47,6 %
90 Jahre und älter	356	18,5 %	128	12,1 %	228	26,3 %
Insgesamt	1.923	100,0 %	1.056	100,0 %	867	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			54,9 %		45,1 %	

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.10.2020
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 07.10. bis 13.10.2020 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*

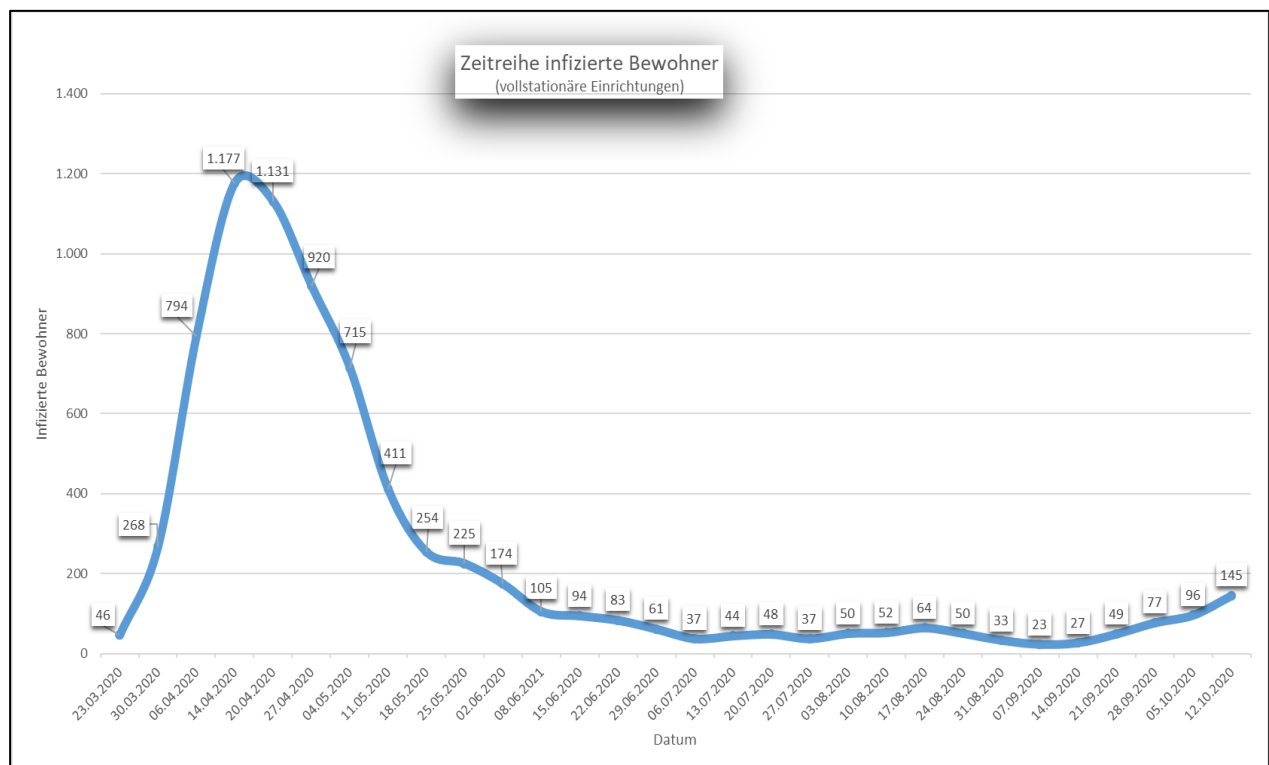
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	13.10.	12.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	55	48
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	149	145
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	686	683

Aktuelle Situation des Personals

	13.10.	12.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	87	84
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	138	136
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	365	336

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



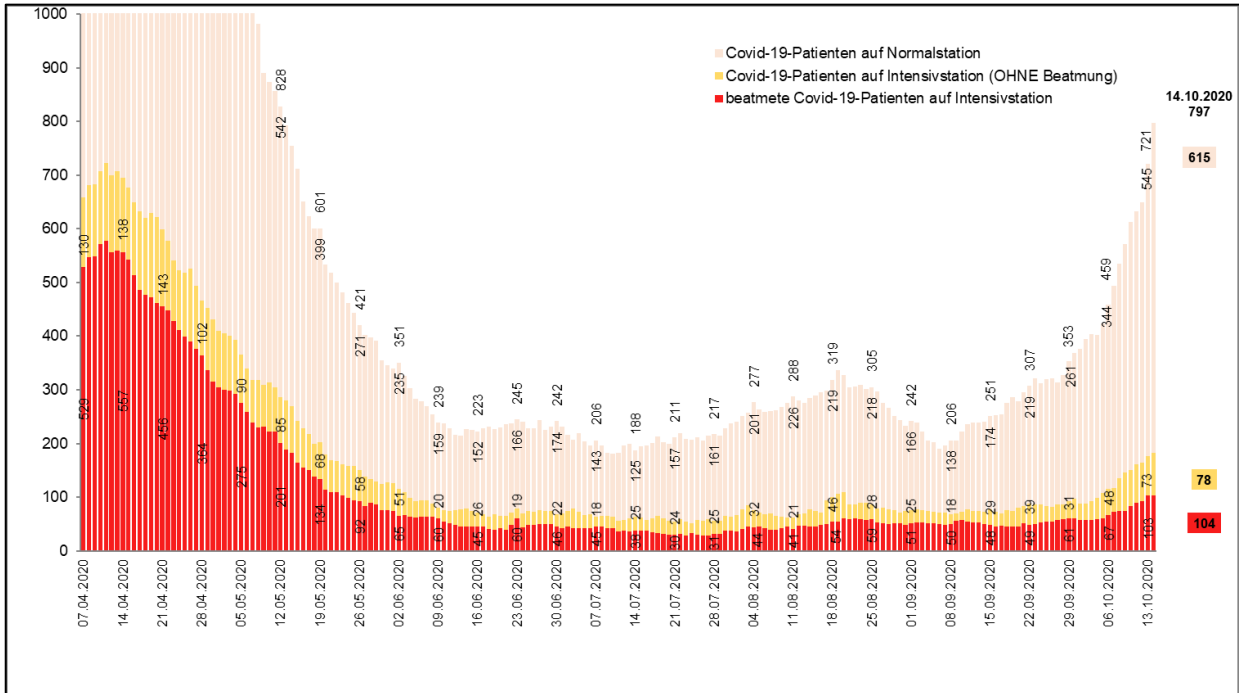
Datenstand Tabelle 13.10./Wochengrafik 12.10.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. D. h. 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* 797 (+ 76 / + 10,5 %) **	davon intensivmedizinische Behandlung* 182 (+ 6 / + 3,4 %) **	davon mit Beatmung* 104 (+ 1 / + 1,0 %) **
--	---	--

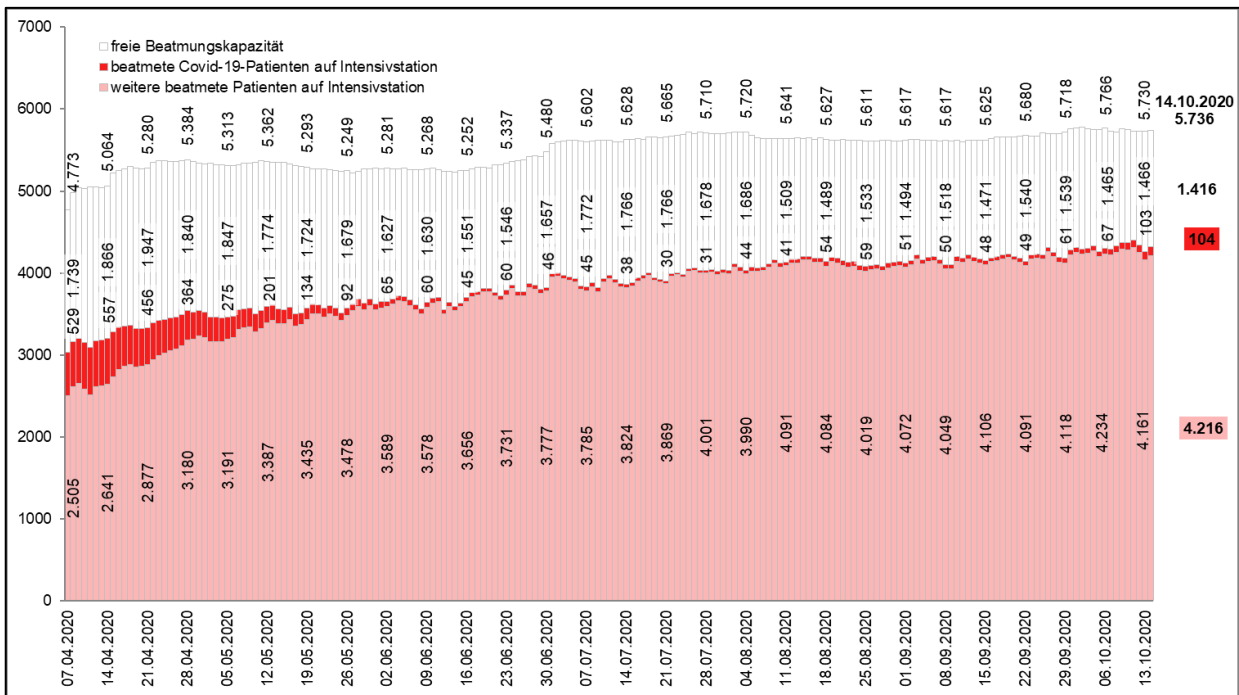
*Stand: 14.10.2020, 00:01 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 14.10.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 14.10.2020 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 14.10.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **334.585 bestätigte Fälle** (+ 5.132 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 **9.677 bestätigte Todesfälle** (+ 43 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 13.10.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland: sensitiver R-Wert = **1,18** (95%-Prädiktionsintervall: 0,96 – 1,42)
7-Tage R-Wert = **1,20** (95%-Prädiktionsintervall: 1,08 – 1,34)

NRW: sensitiver R-Wert = **1,30** (95%-Prädiktionsintervall: 1,02 – 1,54)
7-Tage R-Wert = **1,26** (95%-Prädiktionsintervall: 1,09 – 1,39)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 09.10.2020 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,178 (Bund)** und **R = 1,190 (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>.