



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Anna-Karoline Dahmen

Berichtszeitpunkt: 9. Oktober 2020, 12:00 Uhr

1. Zahlen kompakt – Lage in Nordrhein-Westfalen

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte
28,6	76.795	65.800	1.900	9.100

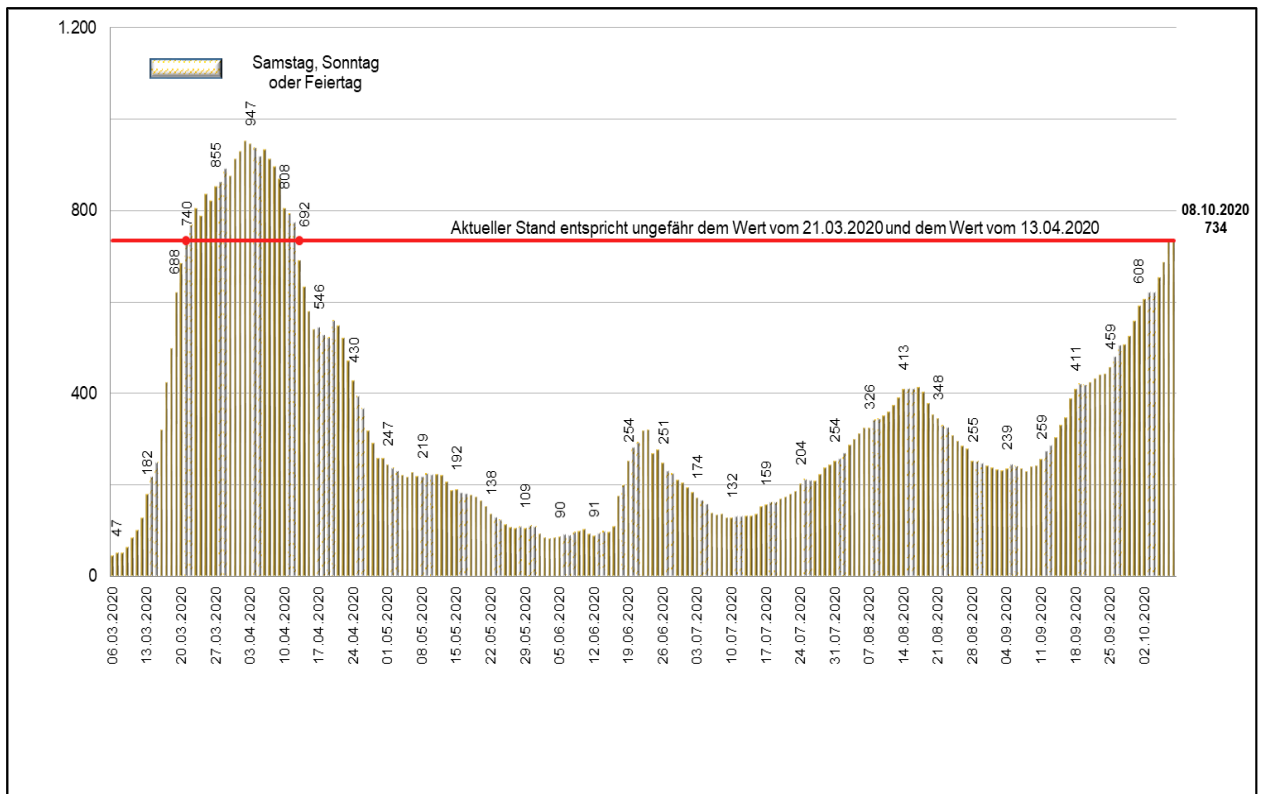
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 09.10.2020, 00:00 Uhr.
*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Wochenübersicht Fallzahlen Corona in NRW

Datum	2. Okt	3. Okt	4. Okt	5. Okt	6. Okt	7. Okt	8. Okt
Infizierte	72.396	73.051	73.379	74.062	74.895	75.993	76.795
Täglicher Zuwachs (absolut)	737	655	328	683	833	1.098	802
Täglicher Zuwachs (prozen- tual)	1,03 %	0,90 %	0,45 %	0,93 %	1,12 %	1,47 %	1,06 %
Infizierte je 100.000 Einwohner*	404	407	409	413	418	424	428
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	23,7	24,3	24,2	25,6	26,9	28,8	28,6
Todesfälle	1.883	1.883	1.887	1.888	1.892	1.893	1.900**

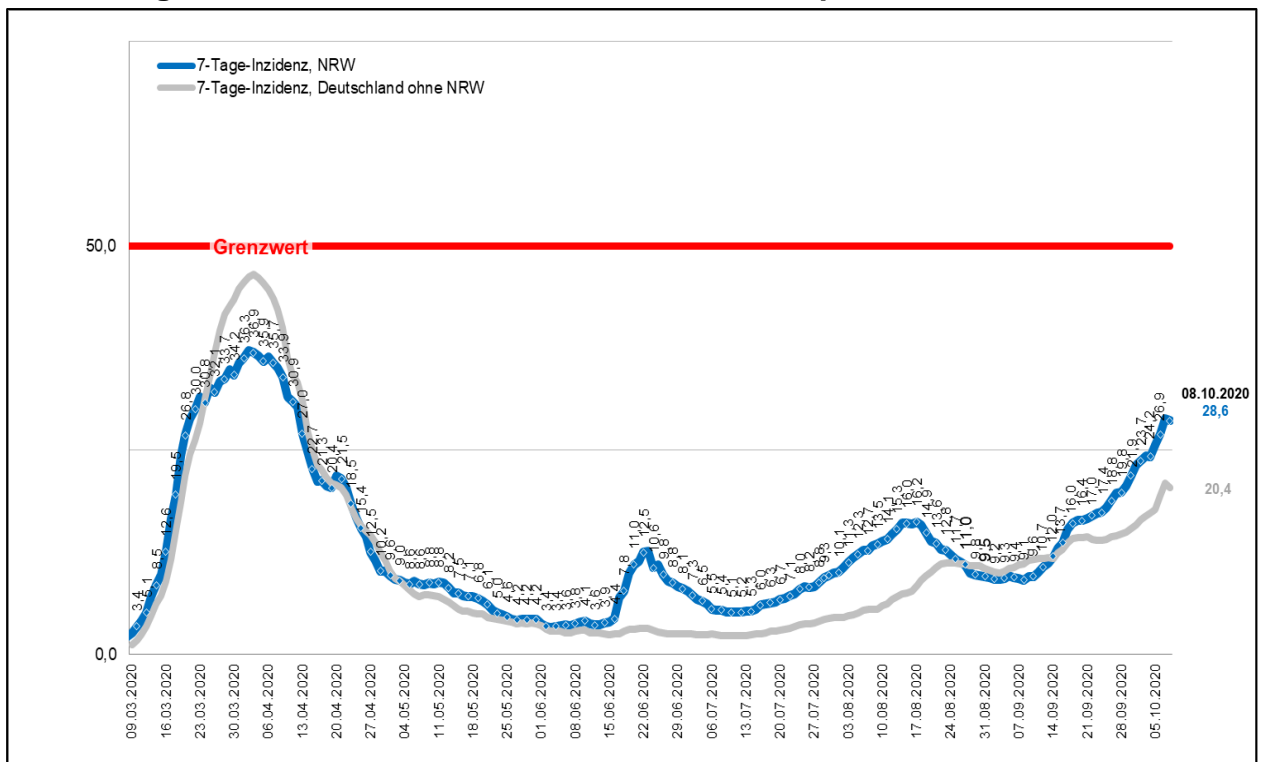
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 09.10.2020, 00:00 Uhr.
Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet.
*Berechnungsgrundlage: 17.932.651 Einwohner in NRW **einschließlich 6 Todesfälle ohne Sterbedatum

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



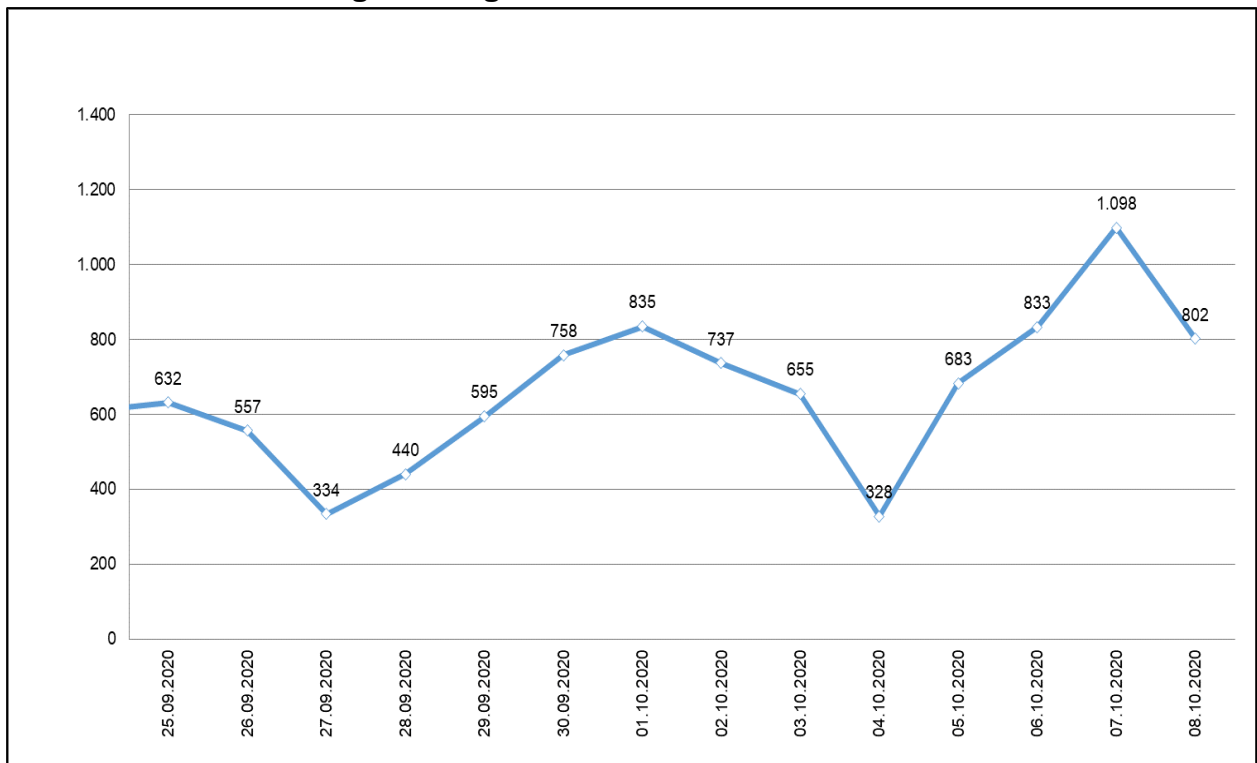
Quelle: LZG.NRW, Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 09.10.2020, 0 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW. *Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



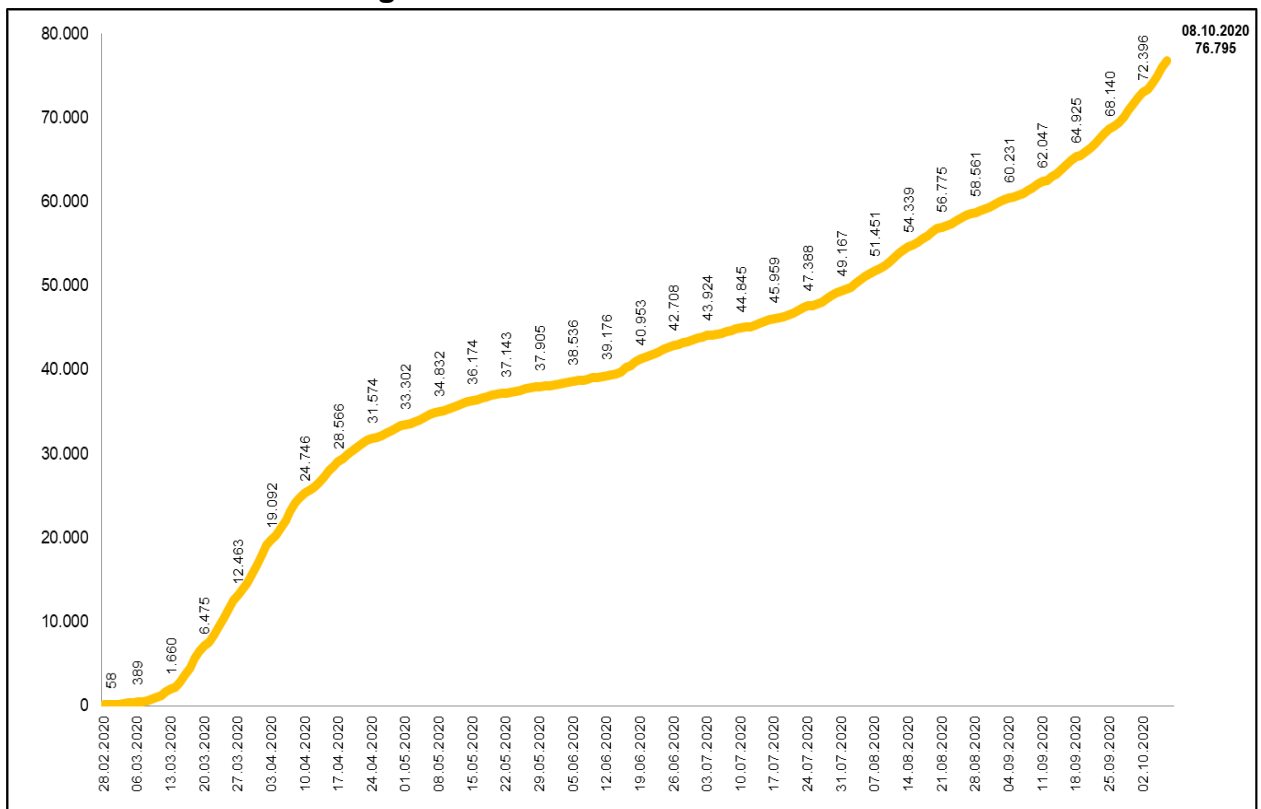
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 25.09.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 25.09.2020 00:00 Uhr, ausgelesen 25.09.2020 07:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 09.10.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 09.10.2020 00:00 Uhr.

Todesfälle nach Alter und Geschlecht

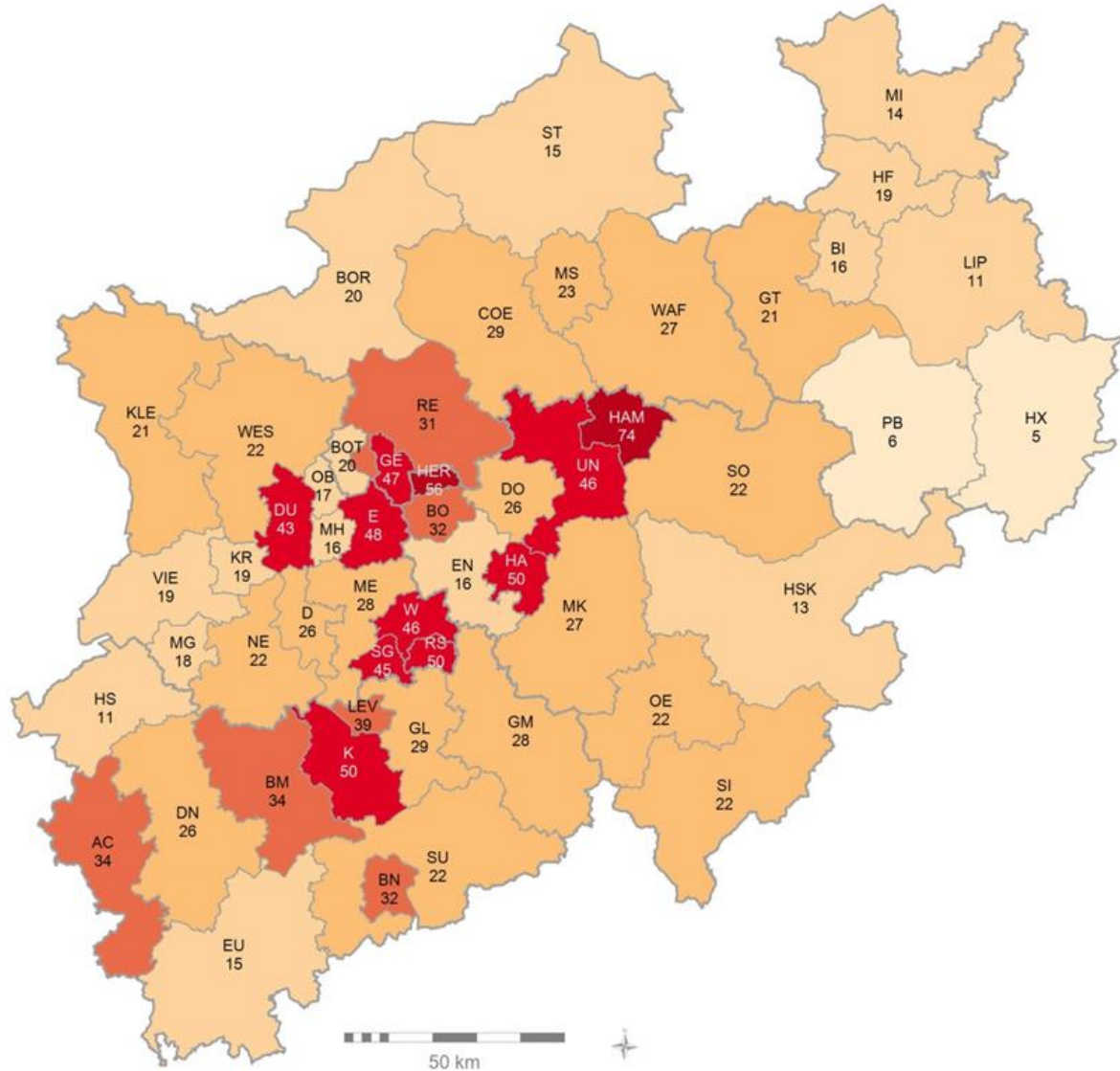
Altersgruppe	Alle		Männer		Frauen	
	Fälle	in % aller Todesfälle	Fälle	in % der männl. Todesfälle	Fälle	in % der weibl. Todesfälle
0 - 9 Jahre	2	0,1 %	1	0,1 %	1	0,1 %
10 - 19 Jahre	0	0,0 %	0	0,0 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	2	0,1 %	2	0,2 %	0	0,0 %
30 - 39 Jahre	8	0,4 %	8	0,8 %	0	0,0 %
40 - 49 Jahre	21	1,1 %	15	1,4 %	6	0,7 %
50 - 59 Jahre	101	5,3 %	76	7,3 %	25	2,9 %
60 - 69 Jahre	187	9,8 %	129	12,4 %	58	6,8 %
70 - 79 Jahre	404	21,3 %	273	26,2 %	131	15,3 %
80 - 89 Jahre	823	43,3 %	413	39,6 %	410	47,8 %
90 Jahre und älter	352	18,5 %	126	12,1 %	226	26,4 %
Insgesamt	1.900	100,0 %	1.043	100,0 %	857	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			54,9 %		45,1 %	

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 09.10.2020 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 02.10. bis 08.10.2020 pro 100.000 Einwohner***



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

Übermittelte Fälle der letzten 7 Tage	Inzidenz pro 100.000 Einwohner	Anzahl
0 - 10	(2)	
11 - 20	(16)	
21 - 30	(18)	
31 - 40	(6)	
41 - 50	(9)	
> 50	(2)	

— Kreise und kreisfreie Städte
— Regierungsbezirke

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

Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen*

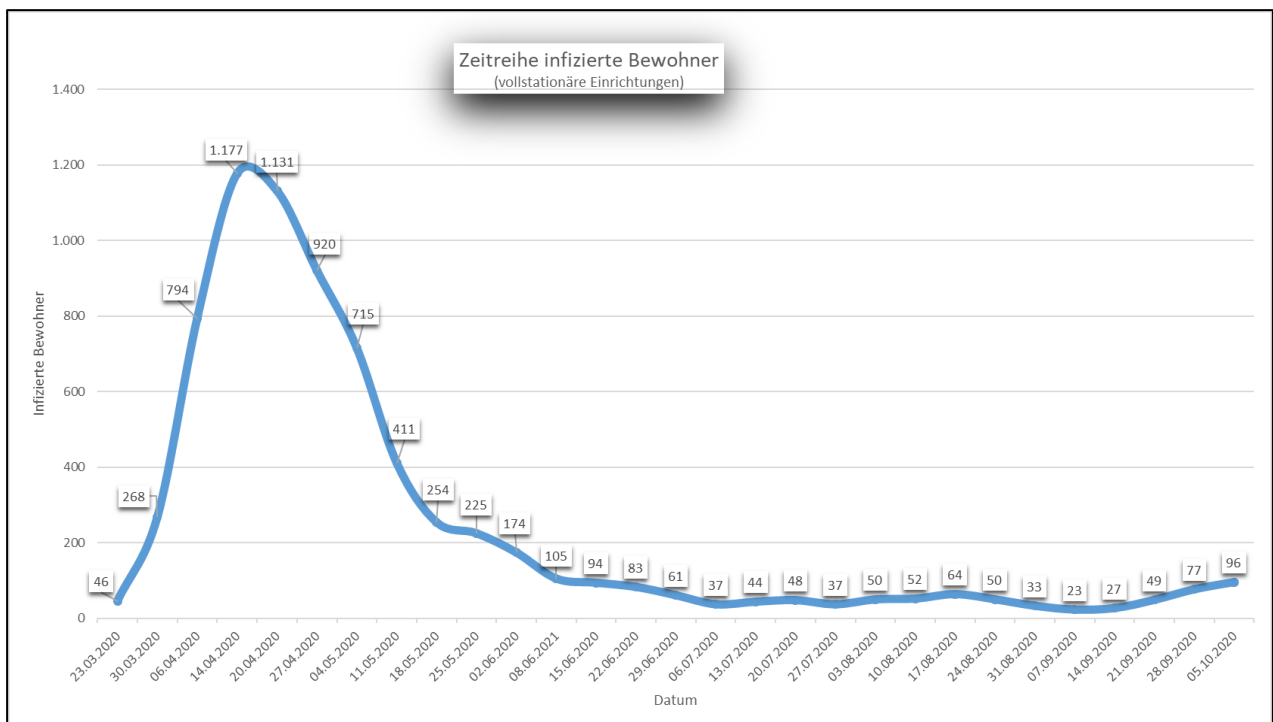
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	08.10.	06.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	34	32
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	88	91
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	675	670

Aktuelle Situation des Personals

	08.10.	06.10.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	74	70
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	109	96
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	247	210

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



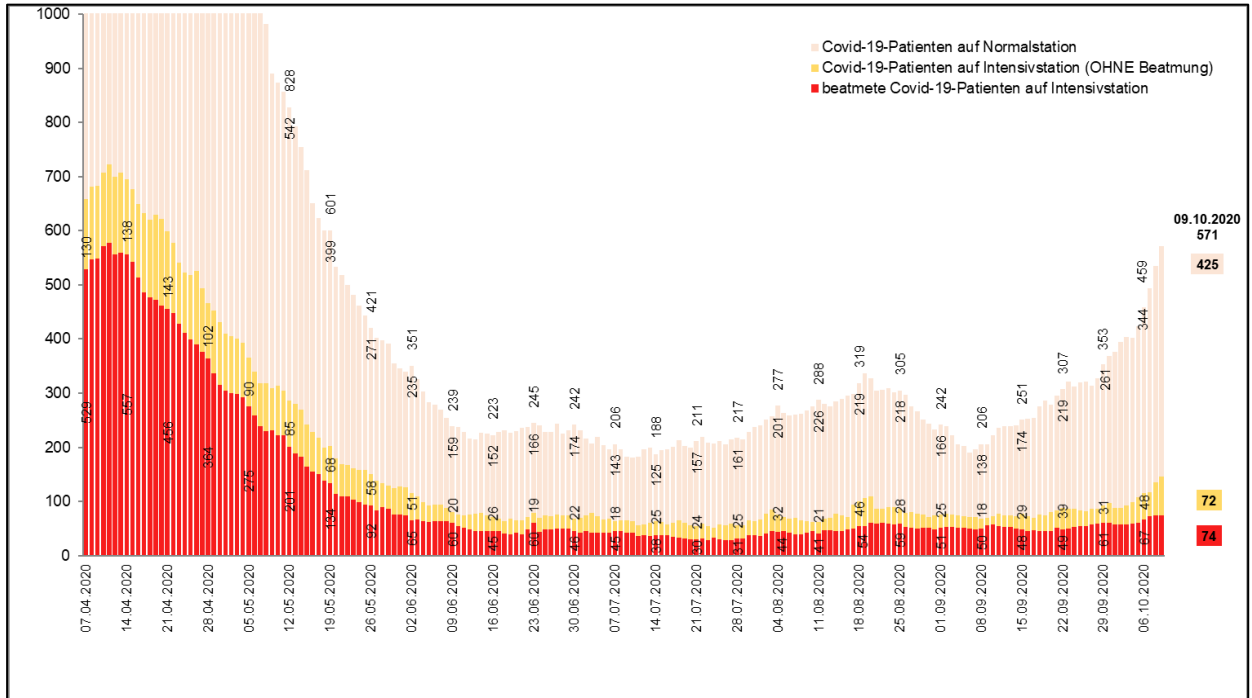
Datenstand Tabelle 08.10./Wochengrafik 05.10.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. D. h. 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* 571 (+ 36 / + 6,7 %)**	davon intensivmedizinische Behandlung* 146 (+ 10 / + 7,4 %)**	davon mit Beatmung* 74 (- 1 / - 1,3 %)**
---	--	---

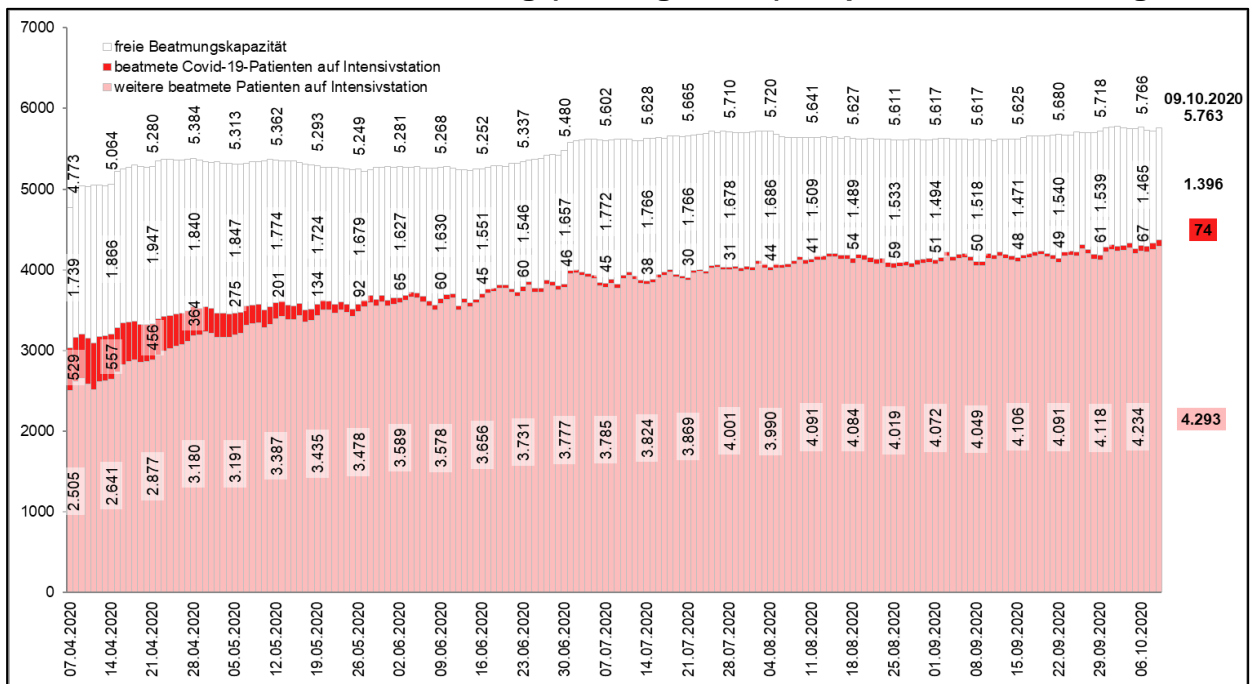
*Stand: 09.10.2020, 00:01 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 25.09.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 09.10.2020 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 09.10.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **314.660 bestätigte Fälle** (+ 4.516 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 **9.589 bestätigte Todesfälle** (+ 11 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 08.09.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland: sensitiver R-Wert = 1,17 (95%-Prädiktionsintervall: 0,94-1,42)
7-Tage R-Wert = 1,22 (95%-Prädiktionsintervall: 1,07-1,38)

NRW: sensitiver R-Wert = 1,16 (95%-Prädiktionsintervall: 0,88-1,42)
7-Tage R-Wert = 1,19 (95%-Prädiktionsintervall: 1,05-1,35)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 05.10.2020 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,332 (Bund)** und **R = 1,424 (NRW)** aus.

4. Maßnahmen (Schadenabwehr/Gefahrenabwehr)

Testungen für Beschäftigte in Schulen und der Kindertagesbetreuung

Die Landesregierung bietet Beschäftigten an Schulen und in der Kindertagesbetreuung zwischen den Herbst- und Weihnachtsferien die Möglichkeit, sich bis zu dreimal kostenlos auf COVID-19 testen zu lassen. Der Zeitpunkt ist frei wählbar. Damit wird die bisherige Teststrategie im Schul- und Kitabereich mit einem angepassten und zielgerichteten Angebot fortgesetzt, das dem derzeitigen Infektionsgeschehen Rechnung trägt und für mehr Sicherheit im Arbeitsalltag der Beschäftigten sorgt.

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