



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Nâlân Öztürk

Berichtszeitpunkt: 11. November 2020, 12:00 Uhr

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

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
167,9	180.520	115.200	2.465	62.900

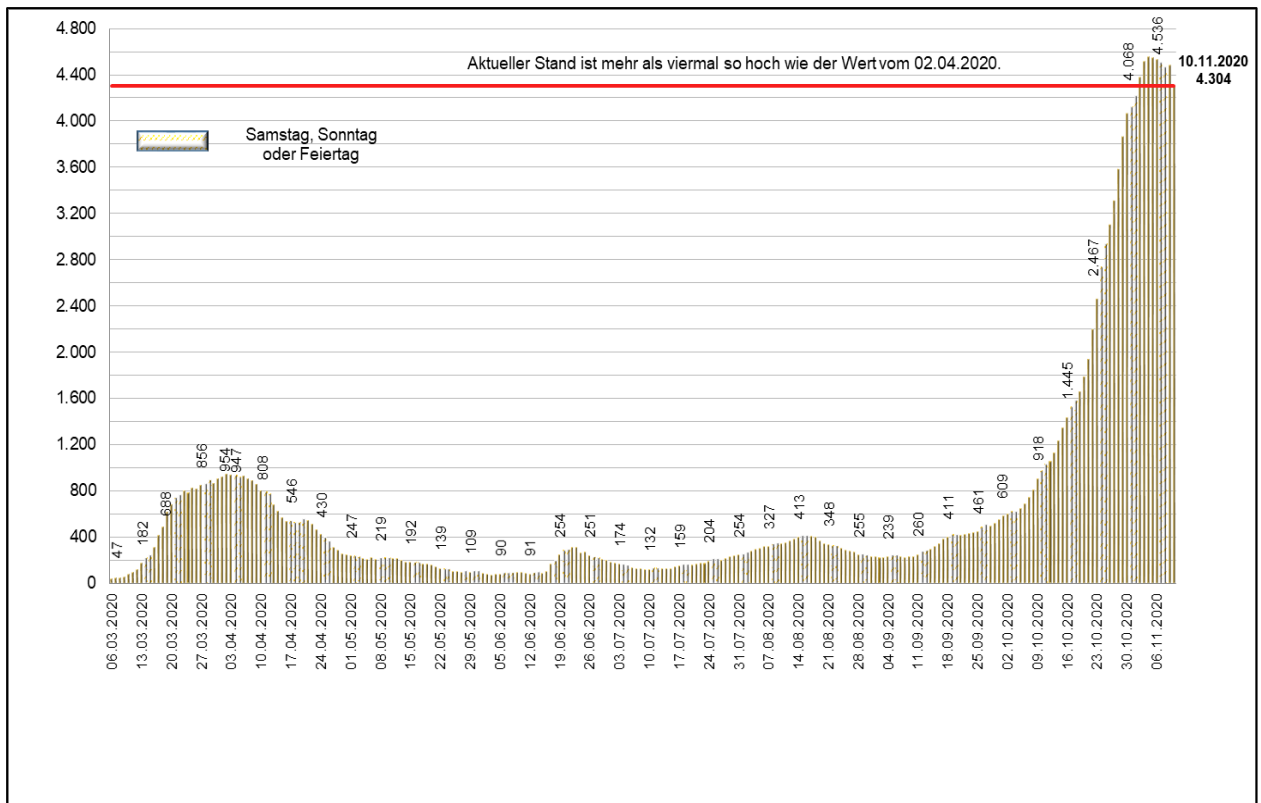
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 11.11.2020, 00:00 Uhr.  
\*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

## Wochenübersicht Fallzahlen Corona in NRW

Datum	4. Nov	5. Nov	6. Nov	7. Nov	8. Nov	9. Nov	10. Nov
Infizierte	155.562	161.342	166.461	170.171	173.107	177.111	180.520
Täglicher Zuwachs (absolut)	5.171	5.780	5.119	3.710	2.936	4.004	3.409
Täglicher Zuwachs (prozen- tual)	3,44 %	3,72 %	3,17 %	2,23 %	1,73 %	2,31 %	1,92 %
Infizierte je 100.000 Einwohner*	867	899	928	948	965	987	1.006
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	177,9	177,6	176,9	175,9	174,2	175,0	167,9
Todesfälle	2.307	2.334	2.359	2.373	2.395	2.422	2.465**

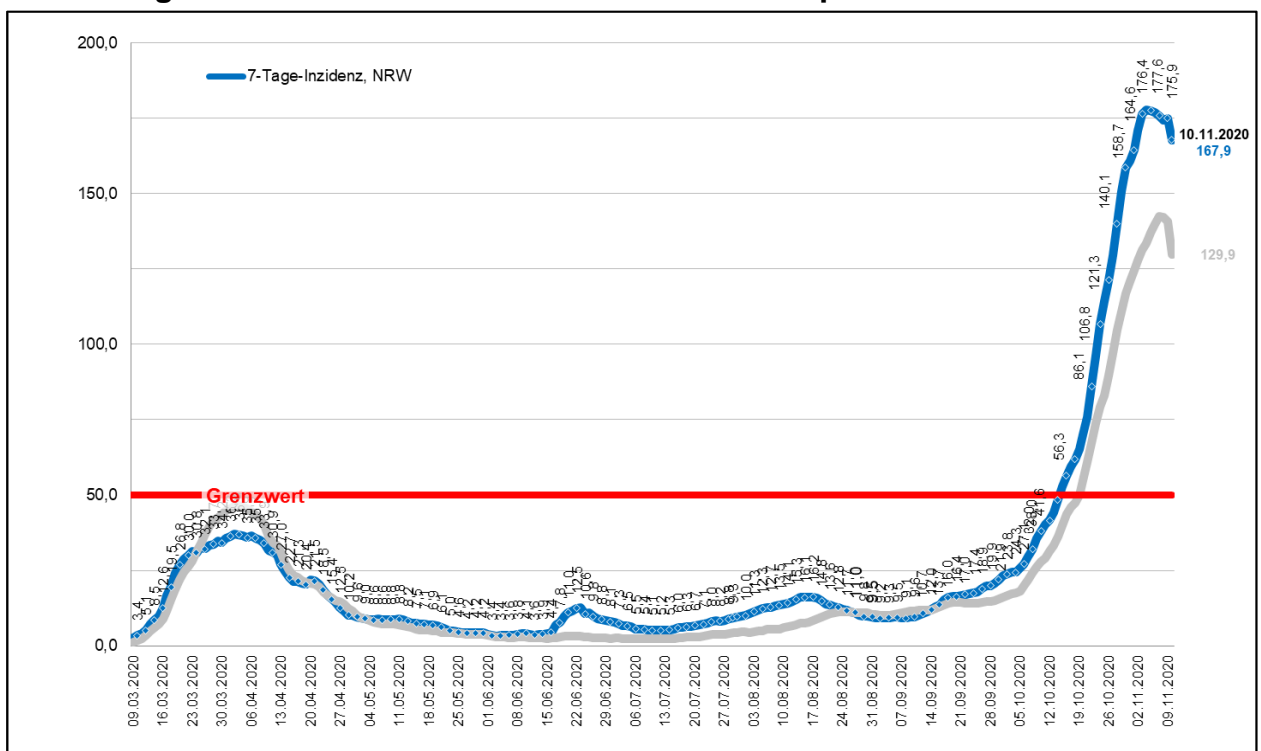
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 11.11.2020, 00:00 Uhr.  
Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet.  
\*Berechnungsgrundlage: 17.947.221 Einwohner in NRW \*\*einschließlich 35 Todesfälle ohne Sterbedatum.

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



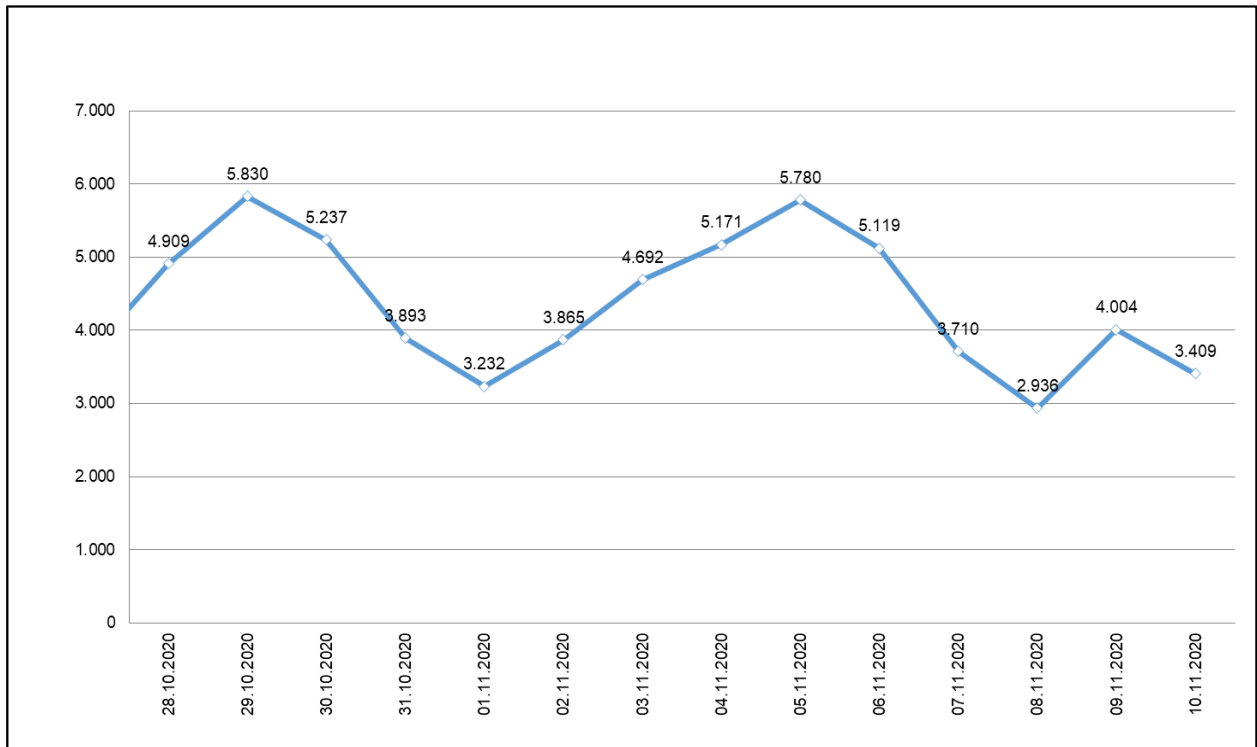
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 11.11.2020, 00.00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW. \*Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



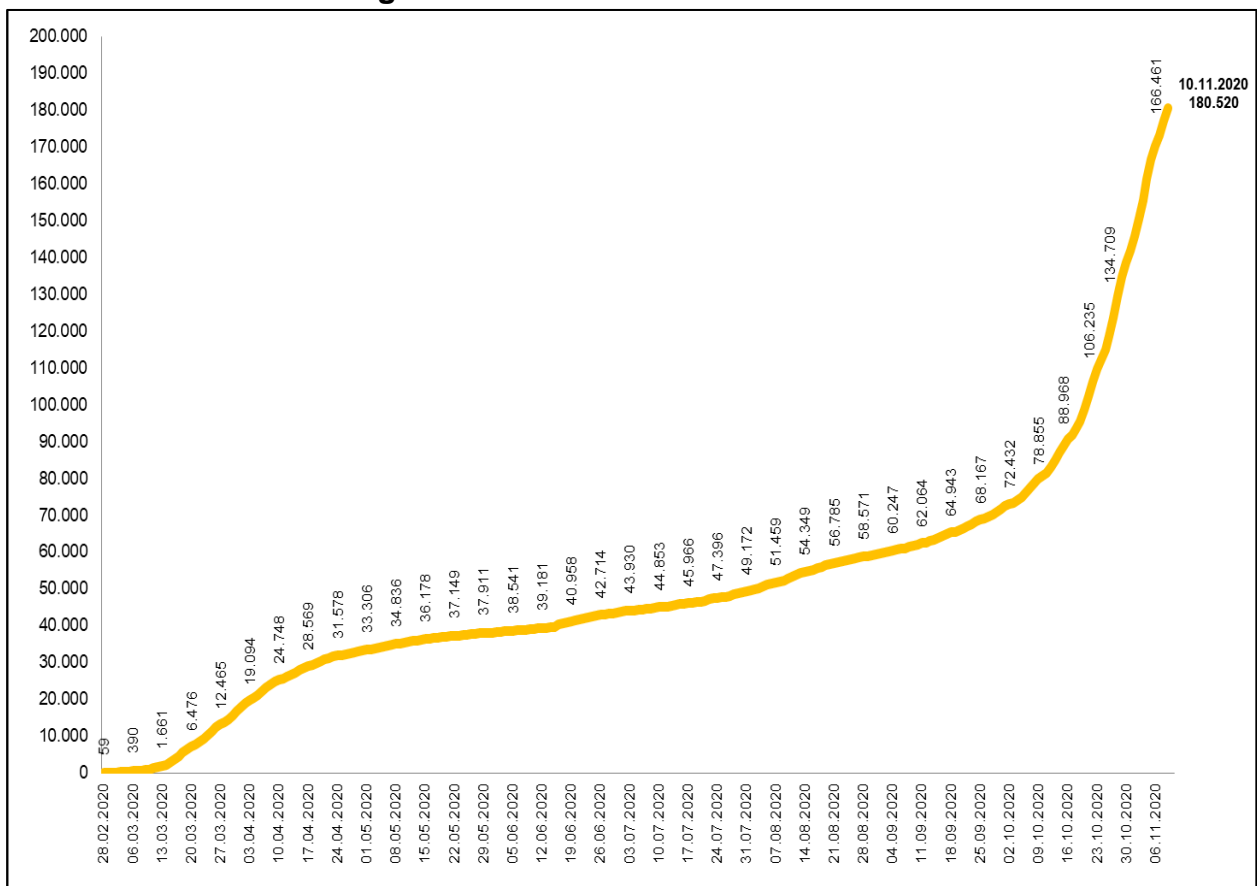
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 11.11.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 10.11.2020 00:00 Uhr, ausgelesen um 07:15 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 11.11.2020 00:00 Uhr.  
Eigene Berechnung LZG.NRW.

## Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 11.11.2020 00:00 Uhr.

**Todesfälle nach Alter und Geschlecht in NRW**

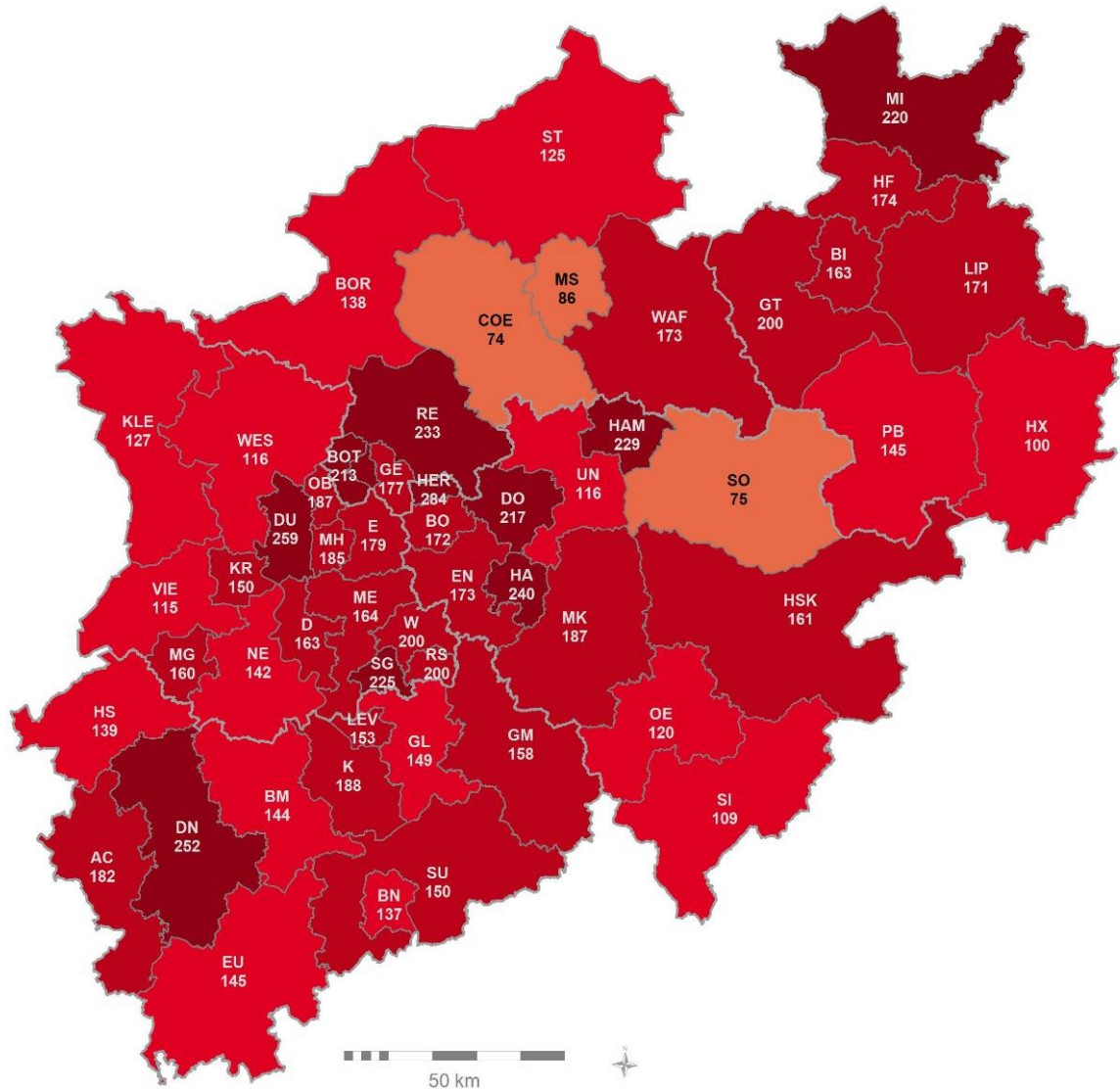
Altersgruppe	Alle		Männer		Frauen	
	Fälle	in % aller Todesfälle	Fälle	in % der männl. Todesfälle	Fälle	in % der weibl. Todesfälle
0 - 9 Jahre	3	0,1 %	2	0,1 %	1	0,1 %
10 - 19 Jahre	1	0,0 %	1	0,1 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	3	0,1 %	2	0,1 %	1	0,1 %
30 - 39 Jahre	11	0,4 %	10	0,7 %	1	0,1 %
40 - 49 Jahre	30	1,2 %	20	1,5 %	10	0,9 %
50 - 59 Jahre	122	4,9 %	87	6,4 %	35	3,2 %
60 - 69 Jahre	231	9,4 %	159	11,6 %	72	6,6 %
70 - 79 Jahre	526	21,3 %	358	26,2 %	168	15,3 %
80 - 89 Jahre	1.064	43,2 %	559	40,9 %	505	46,0 %
90 Jahre und älter	473	19,2 %	170	12,4 %	303	27,6 %
<b>Insgesamt</b>	<b>2.465</b>	100,0 %	<b>1.368</b>	100,0 %	<b>1.097</b>	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			55,5 %		44,5 %	

*Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 11.11.2020 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](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 04.11. bis 10.11.2020 pro 100.000 Einwohner\***



Inzidenz pro 100.000 Einwohner  
Kreise und kreisfreie Städte

Übermittelte  
Fälle der  
letzten  
**7**  
Tage

0 - 34	(0)
35 - 49	(0)
50 - 99	(3)
100 - 149	(16)
150 - 200	(24)
> 200	(10)

— Kreise und kreisfreie Städte  
— Regierungsbezirke

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

## Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen\*

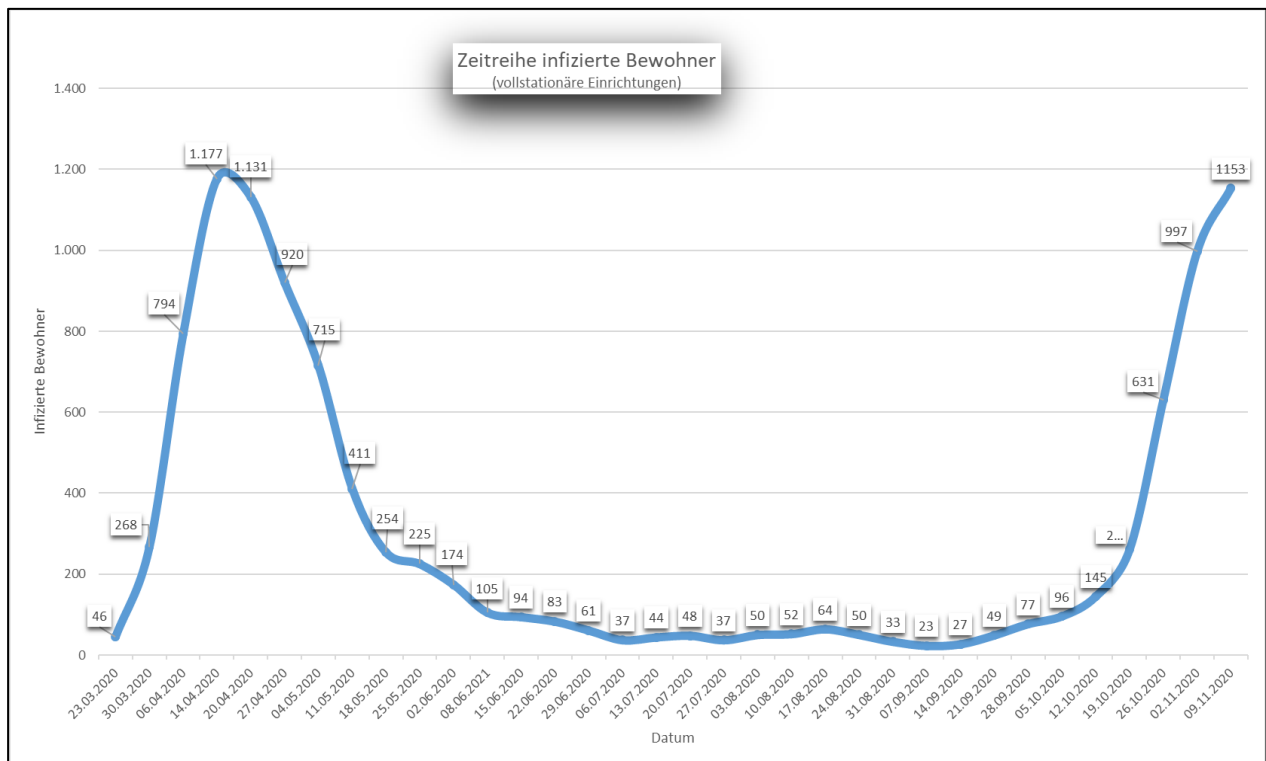
### Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	10.11.	09.11.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	<b>277</b>	<b>255</b>
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	<b>1.191</b>	<b>1.153</b>
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	<b>881</b>	<b>862</b>

### Aktuelle Situation des Personals

	10.11.	09.11.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	<b>463</b>	<b>473</b>
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	<b>1.061</b>	<b>1.072</b>
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	<b>1.685</b>	<b>1.674</b>

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



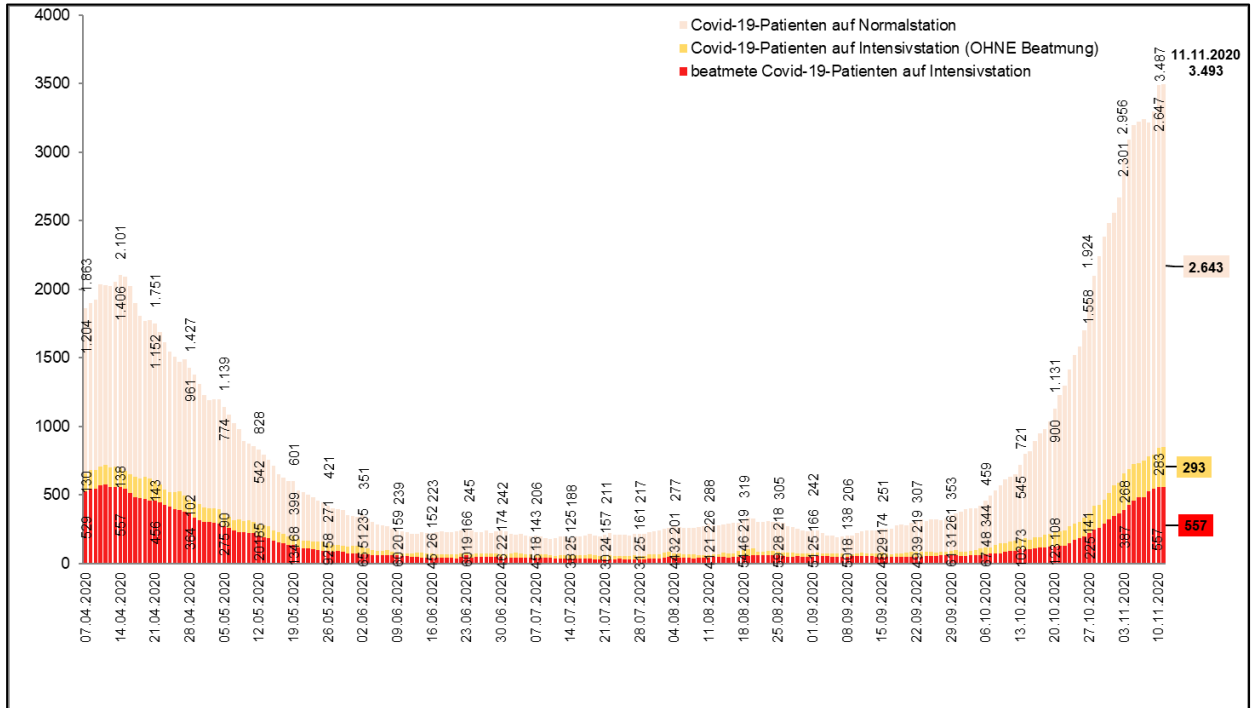
*Datenstand Tabelle 10.11./Wochengrafik 09.11.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. D. h. 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*	davon intensivmedizinische Behandlung*	davon mit Beatmung*
<b>3.493</b> ( + 6 / + 0,2 % )**	<b>850</b> ( + 10 / + 1,2 % )**	<b>557</b> ( + 0 / + 0 % )**

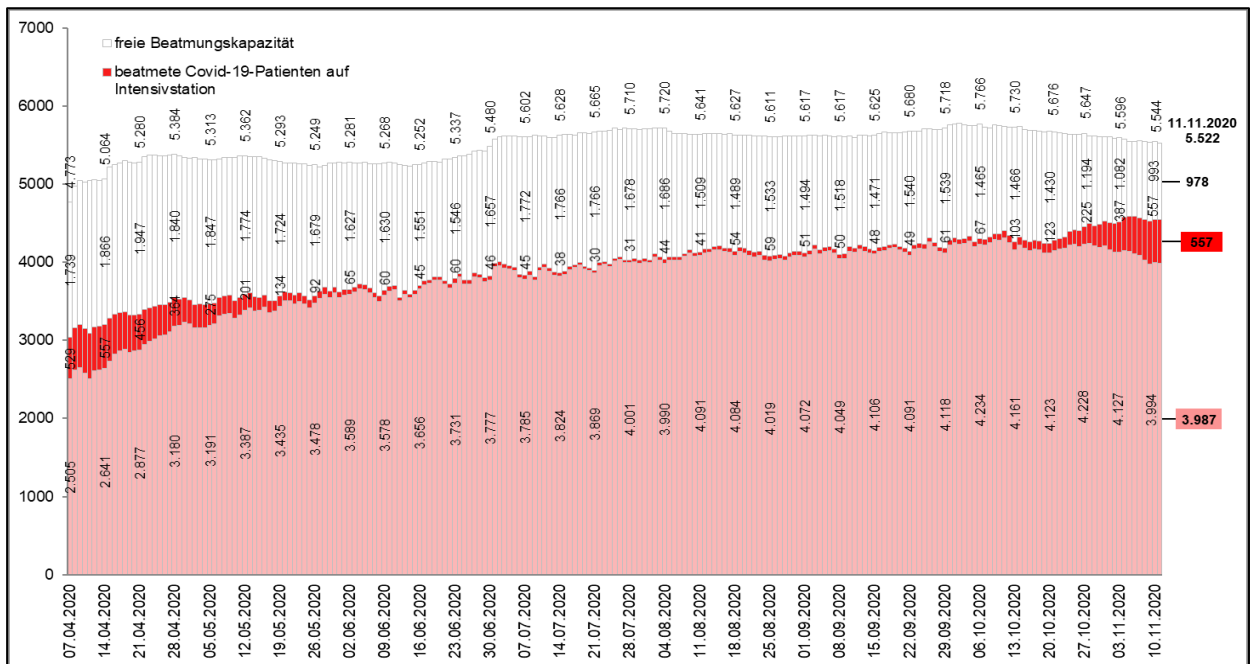
\*Stand: 11.11.2020, 00:01 Uhr – Quelle: IG-NRW \*\*Änderung gegenüber Vortag.

## Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 11.11.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 11.11.2020 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 11.11.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **705.687 bestätigte Fälle** (+ 18.487 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 **11.767 bestätigte Todesfälle** (+ 261 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 10.11.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

<b>Deutschland:</b>	<b>sensitiver R-Wert</b>	<b>= 0,88</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,73 – 1,05)
	<b>7-Tage R-Wert</b>	<b>= 0,92</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,84 – 1,00)
<b>NRW:</b>	<b>sensitiver R-Wert</b>	<b>= 0,87</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,69 – 1,03)
	<b>7-Tage R-Wert</b>	<b>= 0,88</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,79 – 0,96)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 10.11.2020 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,289 (Bund)** und **R = 1,211 (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>.