



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Nâlân Öztürk

Berichtszeitpunkt: 13. November 2020, 12:00 Uhr

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

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
164,9	191.007	122.700	2.581	65.700

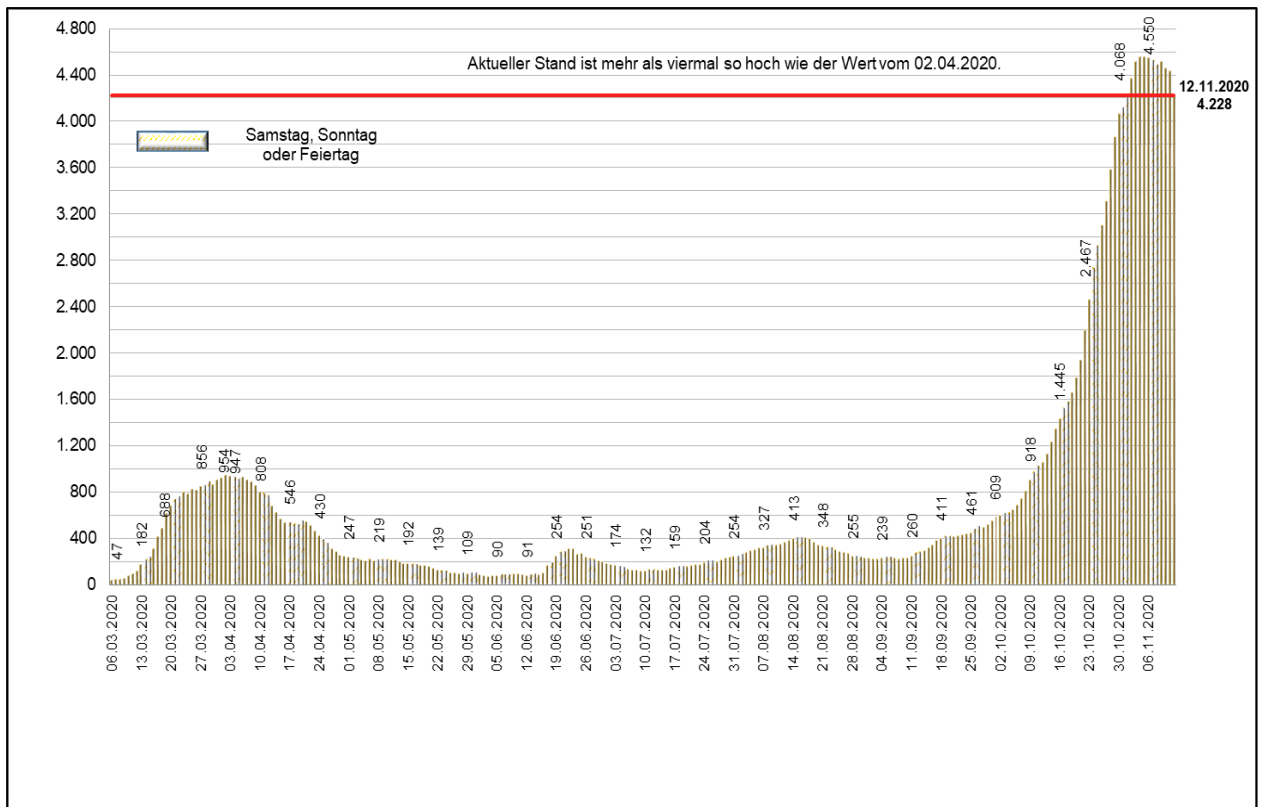
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 12.11.2020, 00:00 Uhr.  
\*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

## Wochenübersicht Fallzahlen Corona in NRW

Datum	6. Nov	7. Nov	8. Nov	9. Nov	10. Nov	11. Nov	12. Nov
Infizierte	166.565	170.307	173.258	177.364	181.669	186.644	191.007
Täglicher Zuwachs (absolut)	5.152	3.742	2.951	4.106	4.305	4.975	4.363
Täglicher Zuwachs (prozen- tual)	3,19 %	2,25 %	1,73 %	2,37 %	2,43 %	2,74 %	2,34 %
Infizierte je 100.000 Einwohner*	928	949	965	988	1.012	1.040	1.064
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	177,5	176,7	175,1	176,4	174,2	173,1	164,9
Todesfälle	2.374	2.394	2.422	2.459	2.445	2.488	2.581**

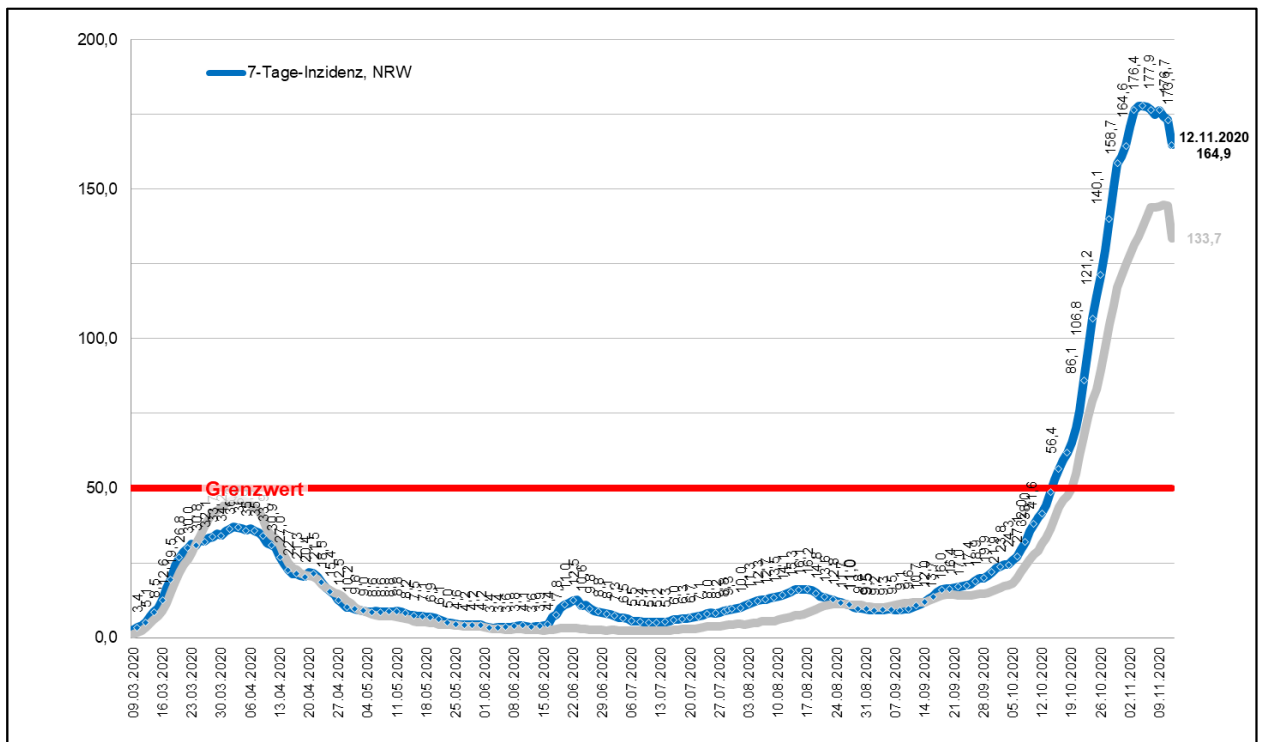
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.11.2020, 00:00 Uhr.  
Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet.  
\*Berechnungsgrundlage: 17.947.221 Einwohner in NRW \*\*einschließlich 42 Todesfälle ohne Sterbedatum.

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



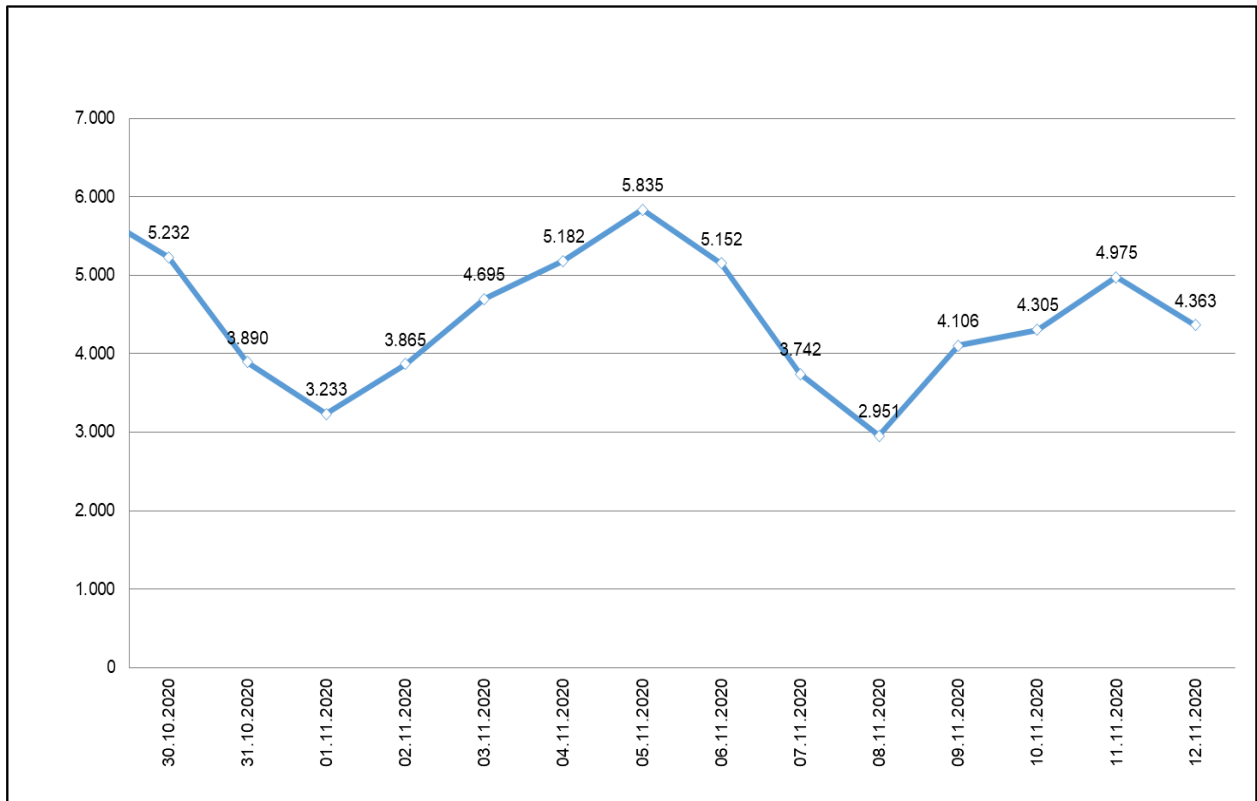
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.11.2020, 00.00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW. \*Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



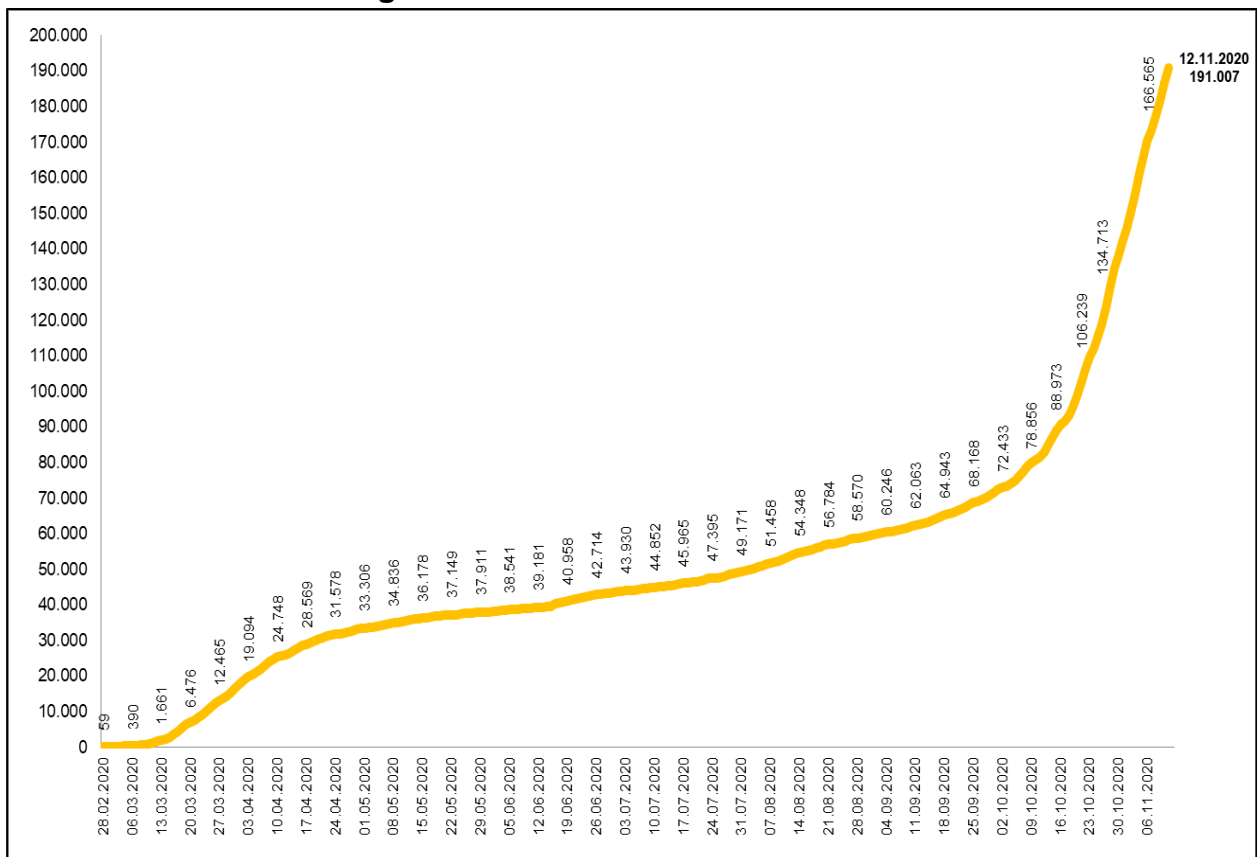
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.11.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 13.11.2020 00:00 Uhr, ausgelesen um 07:15 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.11.2020 00:00 Uhr.  
Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.11.2020 00:00 Uhr.

**Todesfälle nach Alter und Geschlecht in NRW**

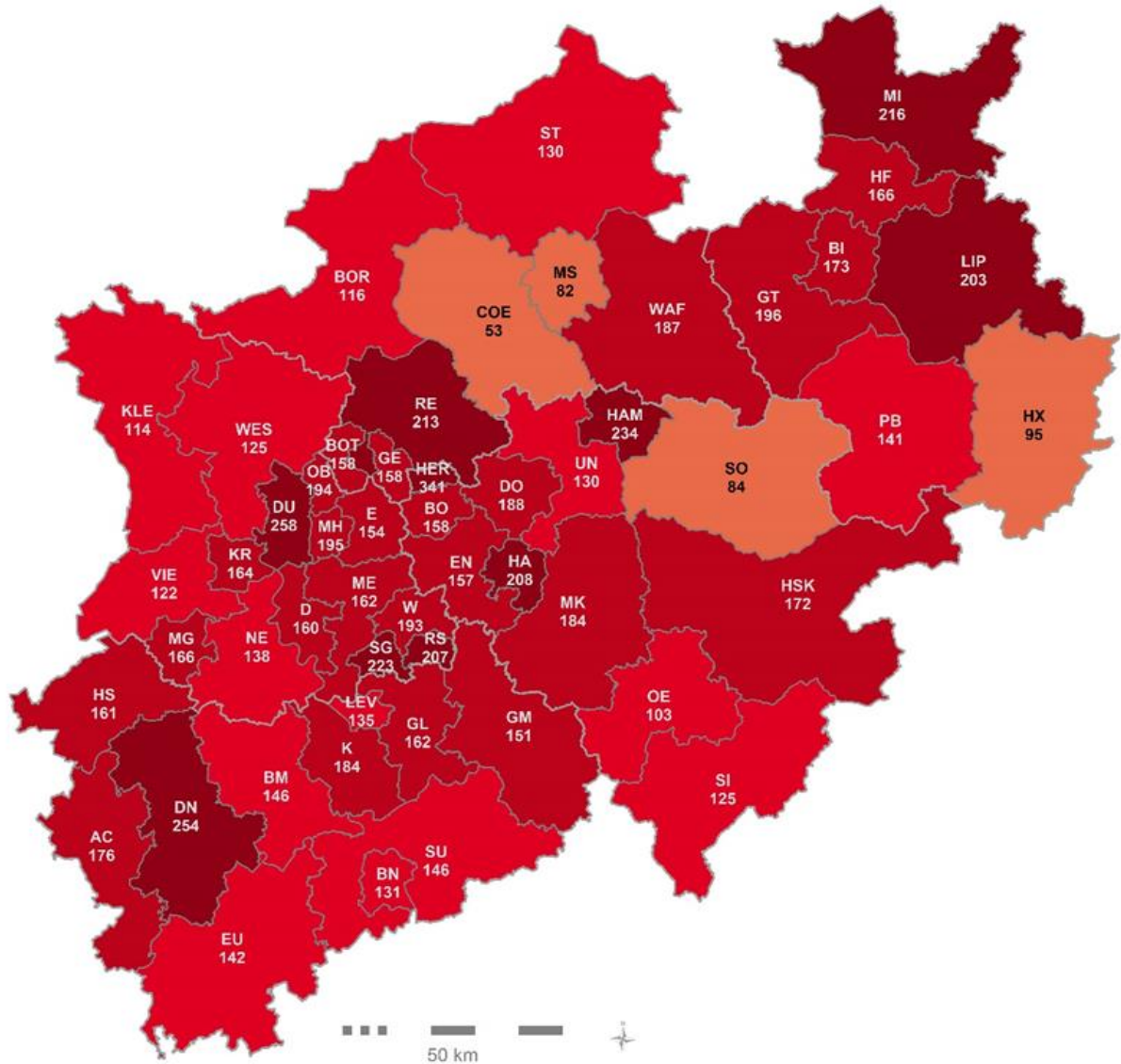
Altersgruppe	Alle		Männer		Frauen	
	Fälle	in % aller Todesfälle	Fälle	in % der männl. Todesfälle	Fälle	in % der weibl. Todesfälle
0 - 9 Jahre	2	0,1 %	1	0,1 %	1	0,1 %
10 - 19 Jahre	1	0,0 %	1	0,1 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	3	0,1 %	2	0,1 %	1	0,1 %
30 - 39 Jahre	10	0,4 %	9	0,6 %	1	0,1 %
40 - 49 Jahre	34	1,3 %	22	1,5 %	12	1,0 %
50 - 59 Jahre	127	4,9 %	91	6,4 %	36	3,1 %
60 - 69 Jahre	241	9,3 %	163	11,4 %	78	6,8 %
70 - 79 Jahre	549	21,3 %	374	26,1 %	175	15,2 %
80 - 89 Jahre	1.117	43,3 %	595	41,5 %	522	45,5 %
90 Jahre und älter	496	19,2 %	175	12,2 %	321	28,0 %
<b>Insgesamt</b>	<b>2.581</b>	100,0 %	<b>1.433</b>	100,0 %	<b>1.148</b>	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			55,5 %		44,5 %	

*Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 13.11.2020 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 06.11. bis 12.11.2020 pro 100.000 Einwohner\***



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

Übermittelte Fälle der letzten 7 Tage	Inzidenz Range	Anzahl
0 - 34	(0)	
35 - 49	(0)	
50 - 99	(4)	
100 - 149	(15)	
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\*

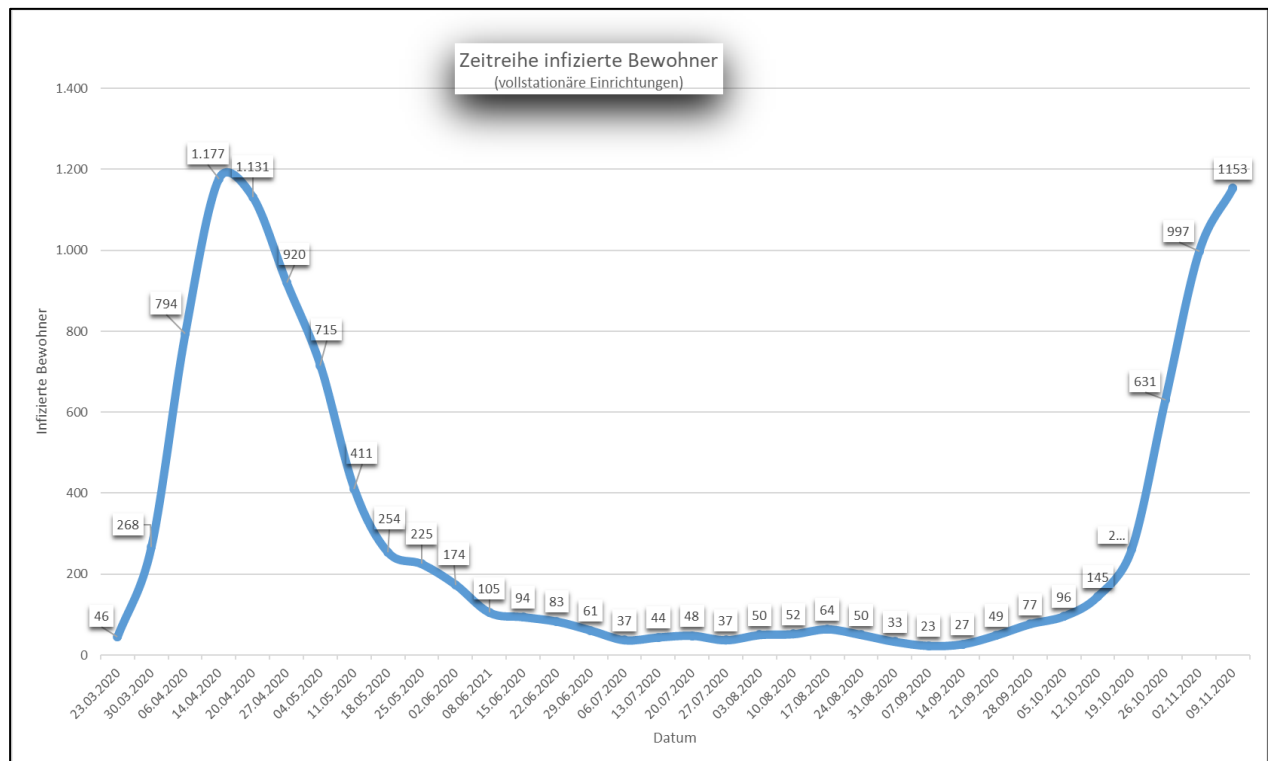
### Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	12.11.	11.11.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	308	284
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	1.422	1.282
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	914	897

### Aktuelle Situation des Personals

	12.11.	11.11.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	479	474
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	1.136	1.087
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	1.689	1.627

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



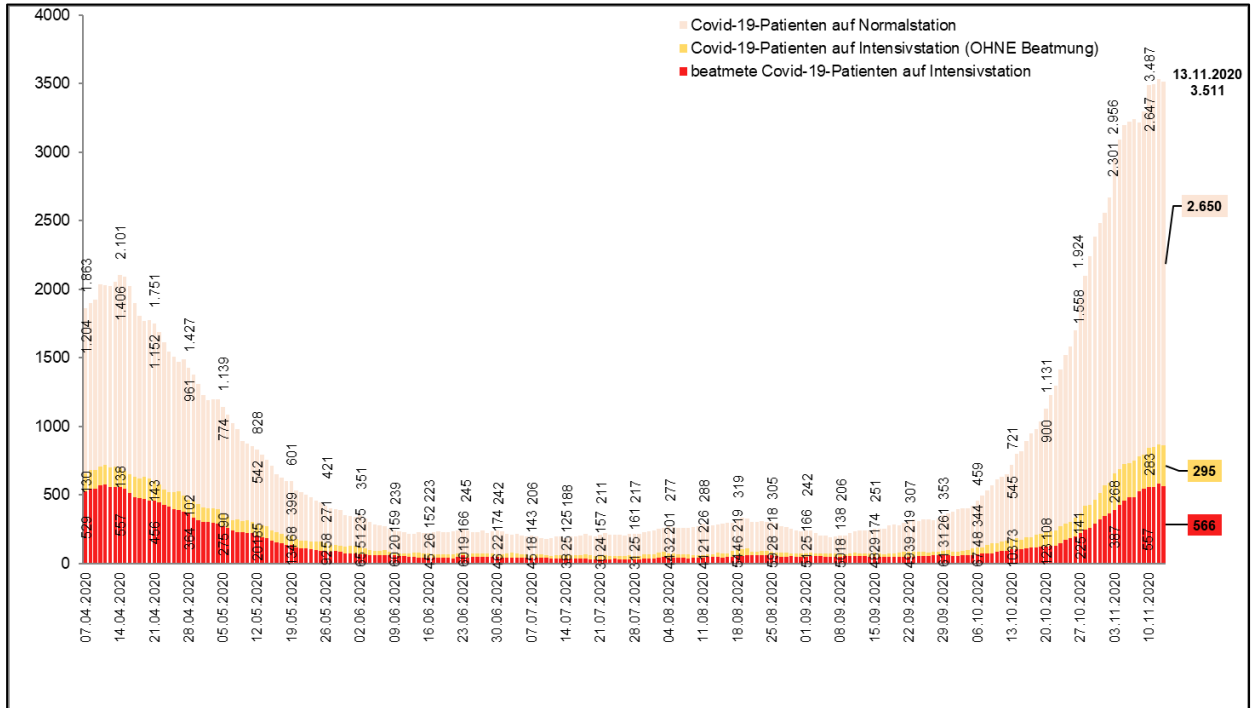
Datenstand Tabelle 12.11./Wochengrafik 09.11.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. D. h. 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>3.511</b> (-23 / -0,7 %) **	<b>861</b> (-4 / 0,5 %) **	<b>566</b> (-14 / -2,4 %) **

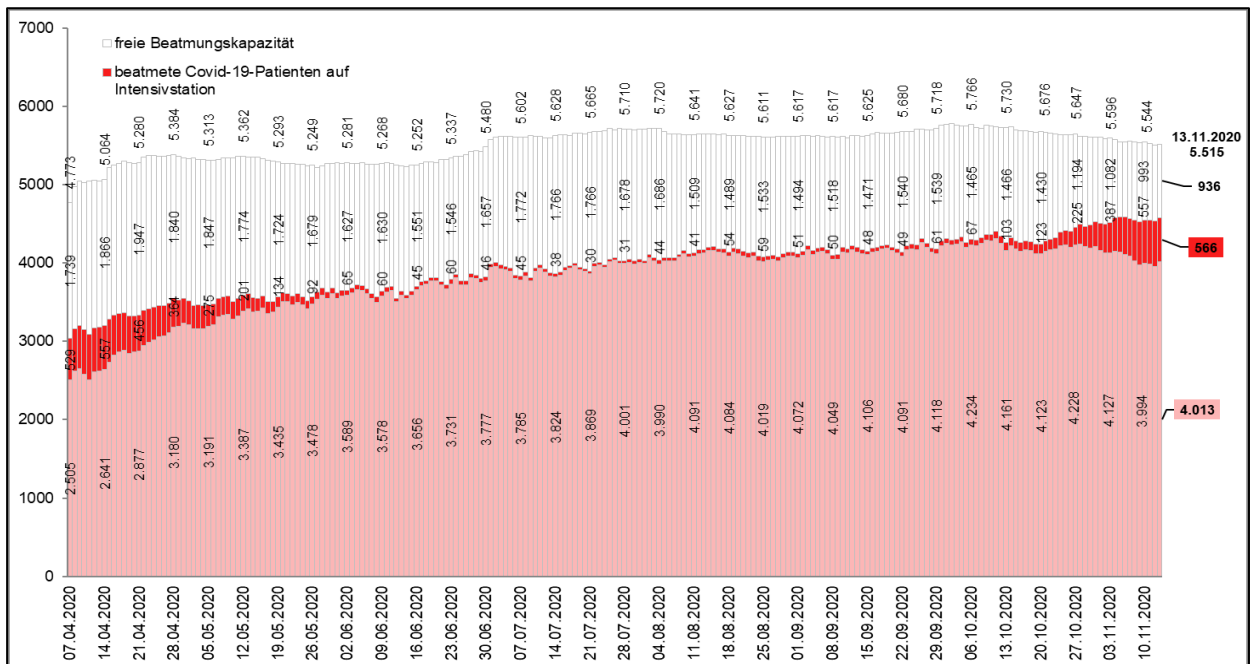
\*Stand: 12.11.2020, 00:01 Uhr – Quelle: IG-NRW \*\*Änderung gegenüber Vortag.

## Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 13.11.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 13.11.2020 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 13.11.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **751.095 bestätigte Fälle** (+ 23.542 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 **12.200 bestätigte Todesfälle** (+ 218 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 12.11.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

<b>Deutschland:</b>	<b>sensitiver R-Wert</b>	<b>= 0,79</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,62 – 0,93)
	<b>7-Tage R-Wert</b>	<b>= 0,93</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,84 – 1,02)
<b>NRW:</b>	<b>sensitiver R-Wert</b>	<b>= 0,74</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,60 – 0,90)
	<b>7-Tage R-Wert</b>	<b>= 0,89</b>	(95%-Prädiktionsintervall: 0,80 – 0,97)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 12.11.2020 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,044 (Bund)** und **R = 0,997 (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>.