



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Nâlân Öztürk

Berichtszeitpunkt: 26. November 2020, 12:00 Uhr

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

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
154,2	245.863	173.200	3.210	69.500

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 26.11.2020, 00:00 Uhr.

*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Fallzahlen Corona in NRW 18.11. - 25.11.2020

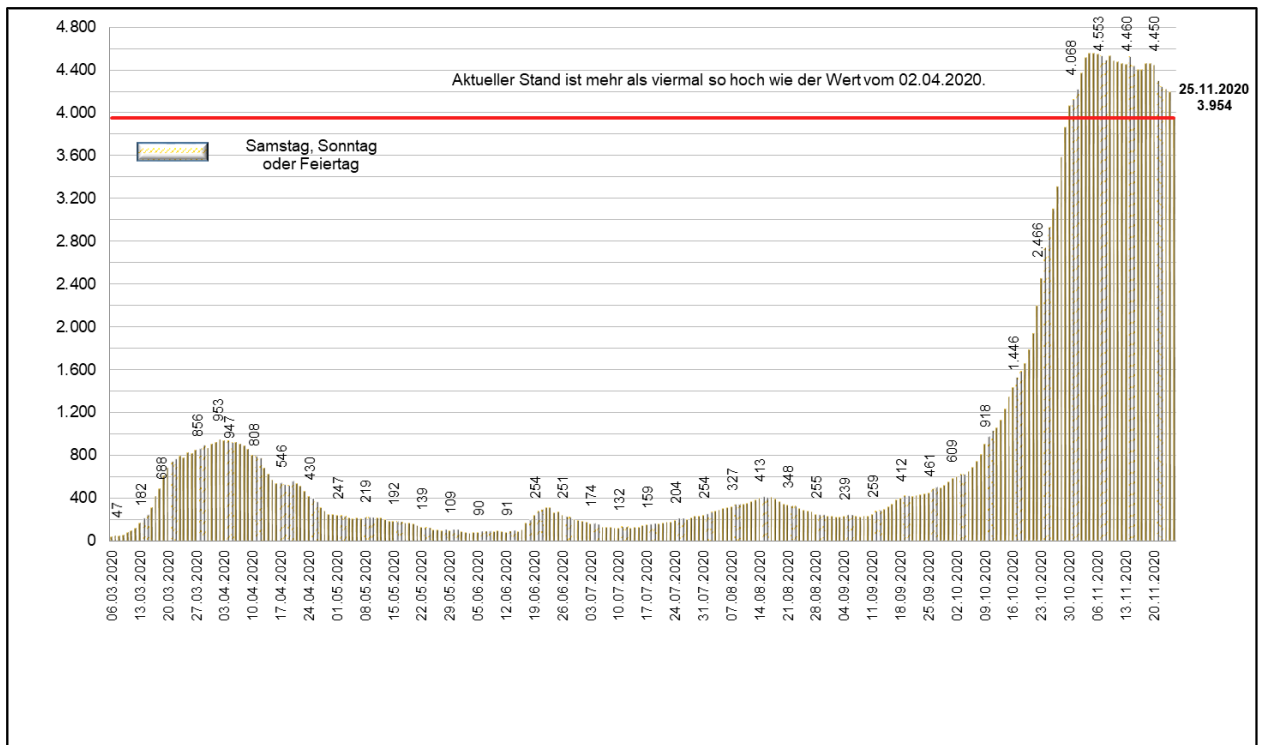
Datum	18. Nov	19. Nov	20. Nov	21. Nov	22. Nov	23. Nov	24. Nov	25. Nov
Infizierte	218.187	223.915	228.970	232.113	234.079	237.913	242.078	245.863
Täglicher Zuwachs (absolut)	5.520	5.728	5.055	3.143	1.966	3.834	4.165	3.785
Täglicher Zuwachs (prozentual)	2,60%	2,63%	2,26%	1,37%	0,85%	1,64%	1,75%	1,56%
Infizierte je 100.000 Einwohner*	1.216	1.248	1.276	1.293	1.304	1.326	1.349	1.370
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	174,1	174,1	173,6	167,7	165,6	164,9	163,9	154,2
Todesfälle	2.910	2.947	2.987	3.029	3.068	3.116	3.152	3.210**

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 26.11.2020, 00:00 Uhr. Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet, sodass die gemeldeten Fallzahlen für die einzelnen Tage im vorliegenden Bericht regelmäßig jeweils höher sein werden als im vorangegangenen Bericht.

*Berechnungsgrundlage: 17947221 Einwohner in NRW.

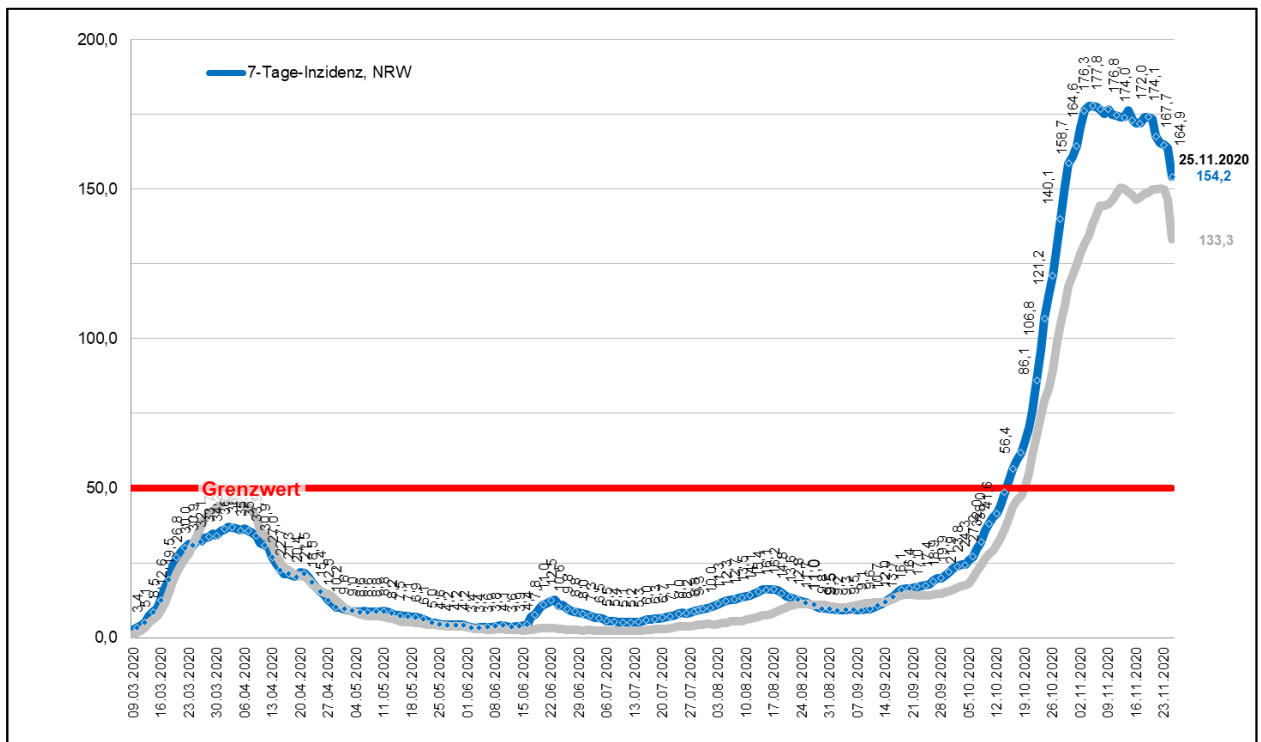
**Einschließlich 47 Todesfällen ohne Sterbedatum.

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



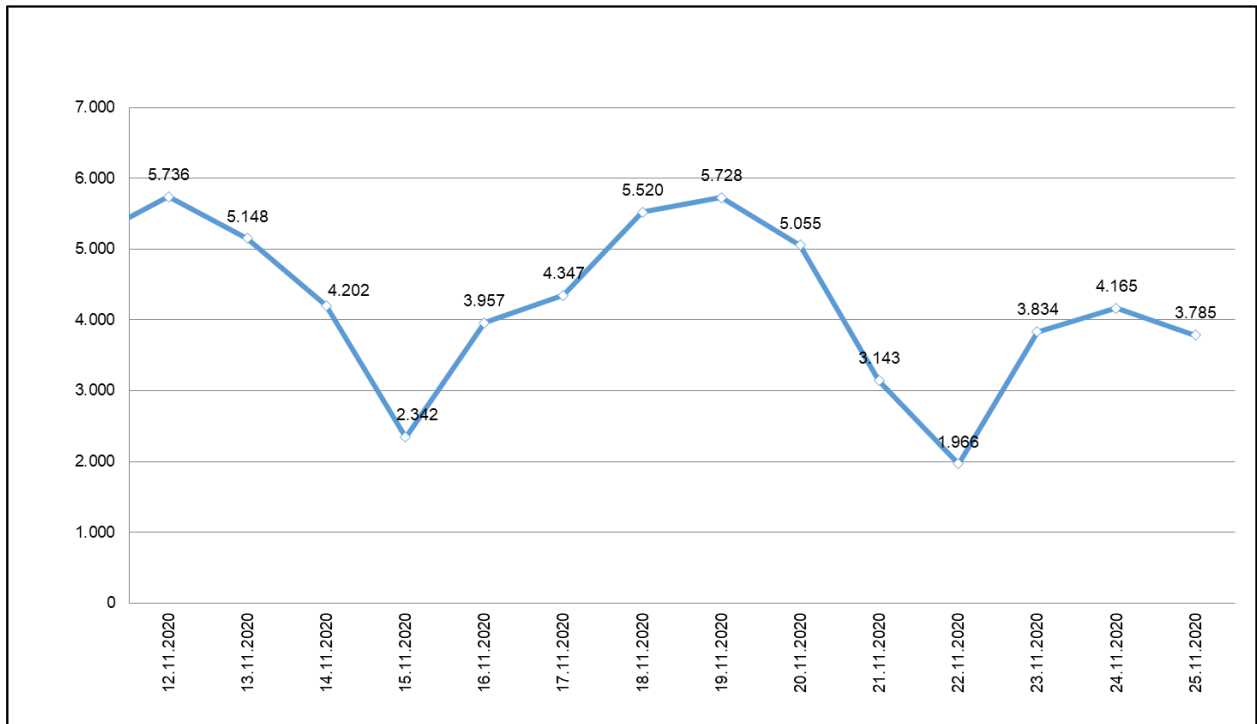
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 26.11.2020, 00.00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW. *Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



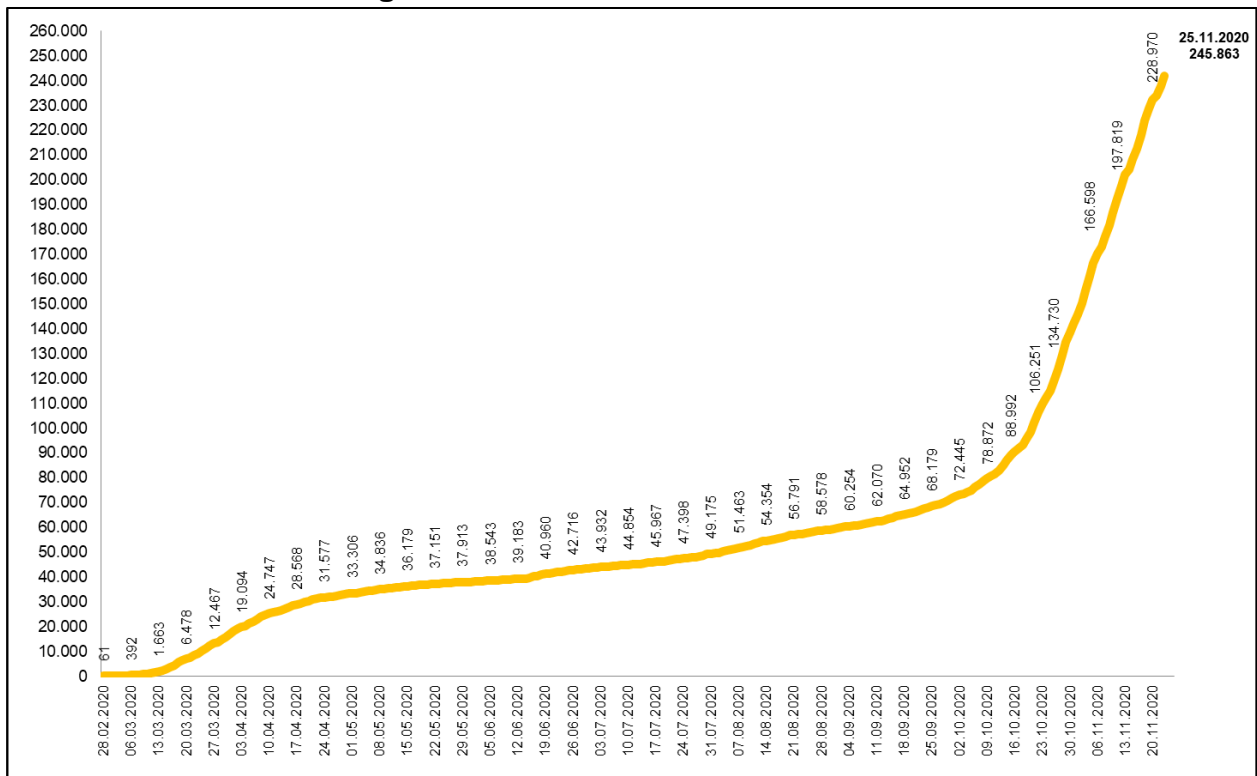
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 26.11.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 26.11.2020 00:00 Uhr, ausgelesen um 07:45 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 26.11.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 26.11.2020 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	5	0,2 %	4	0,2 %	1	0,1 %
30 - 39 Jahre	10	0,3 %	9	0,5 %	1	0,1 %
40 - 49 Jahre	39	1,2 %	26	1,4 %	13	0,9 %
50 - 59 Jahre	155	4,8 %	115	6,4 %	40	2,8 %
60 - 69 Jahre	286	8,9 %	197	11,0 %	89	6,3 %
70 - 79 Jahre	684	21,3 %	457	25,4 %	227	16,1 %
80 - 89 Jahre	1.403	43,7 %	763	42,4 %	639	45,3 %
90 Jahre und älter	624	19,4 %	225	12,5 %	399	28,3 %
Insgesamt*	3.210	100,0 %	1.798	100,0 %	1.411	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			56,0 %		44,0 %	

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 26.11.2020 00:00 Uhr. Eigene Berechnung.

* Die Werte "Insgesamt" ergeben sich nicht automatisch aus der Summe der Fälle, vgl. Anmerkungen ** und ***.

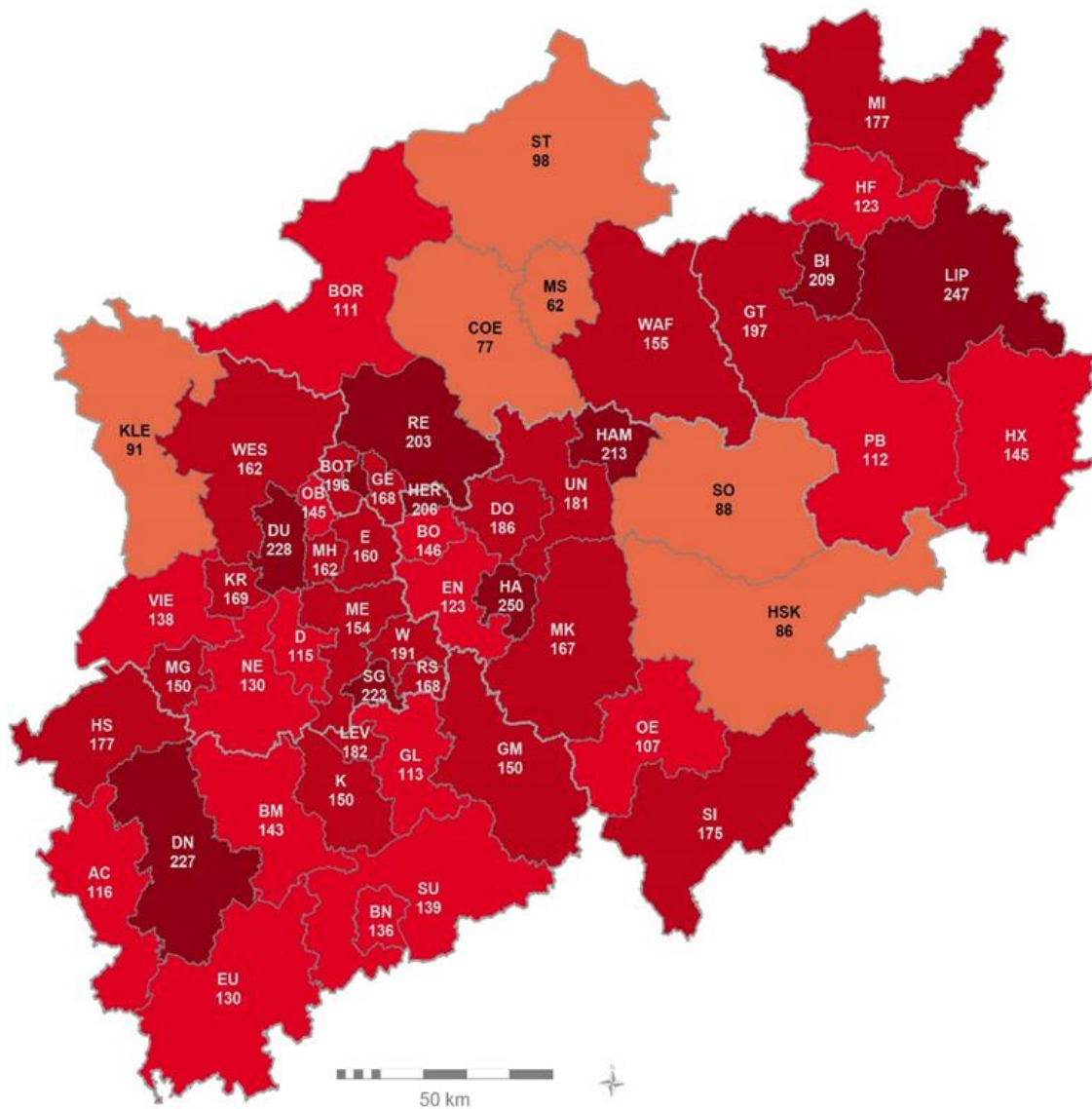
**Für 1 Person liegt keine Angabe zum Geschlecht vor.

*** Für 1 Frau wurde keine Altersangabe gemacht.

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 19.11. bis 25.11.2020 pro 100.000 Einwohner*



Übermittelte Fälle der letzten 7 Tage

Inzidenz pro 100.000 Einwohner		Kreise und kreisfreie Städte
0 - 34	(0)	
35 - 49	(0)	
50 - 99	(6)	
100 - 149	(17)	
150 - 200	(21)	
> 200	(9)	

— Kreise und kreisfreie Städte
 — Regierungsbezirke

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

Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen*

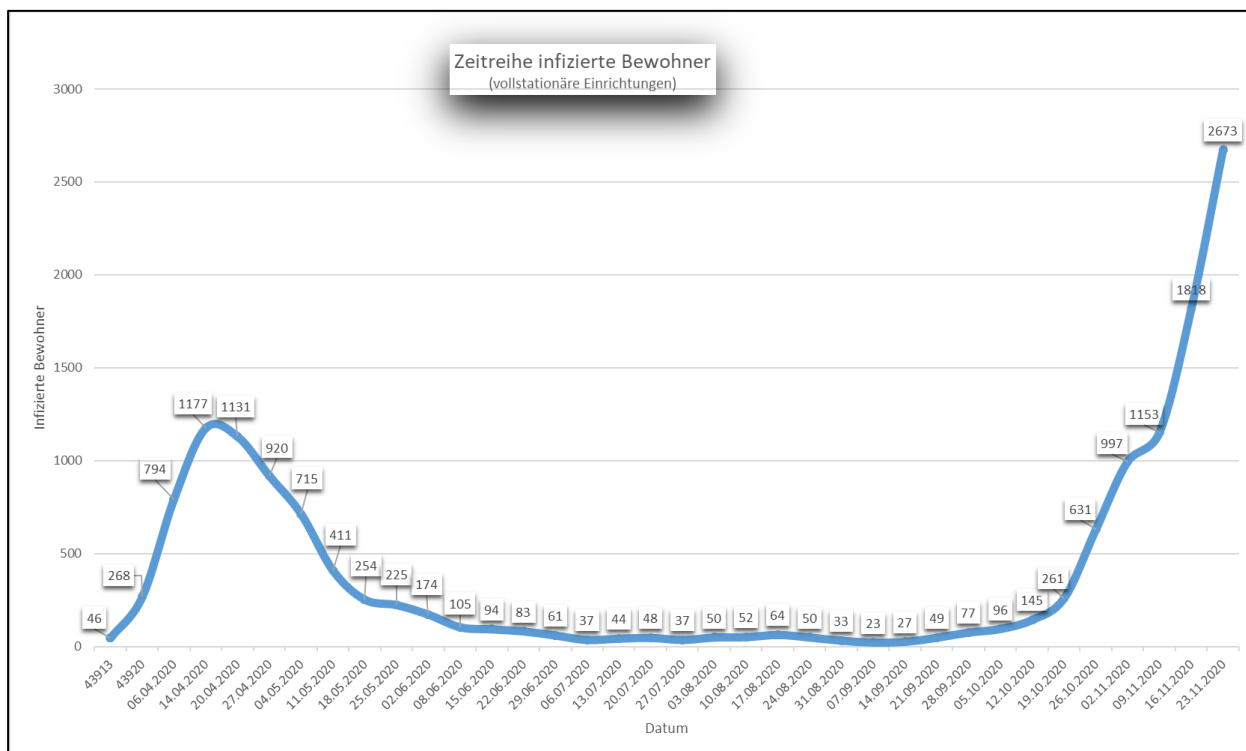
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	25.11.	24.11.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	378	383
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	2.680	2.690
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	1.177	1.149

Aktuelle Situation des Personals

	25.11.	24.11.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	512	514
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	1.575	1.564
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	2.195	2.150

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



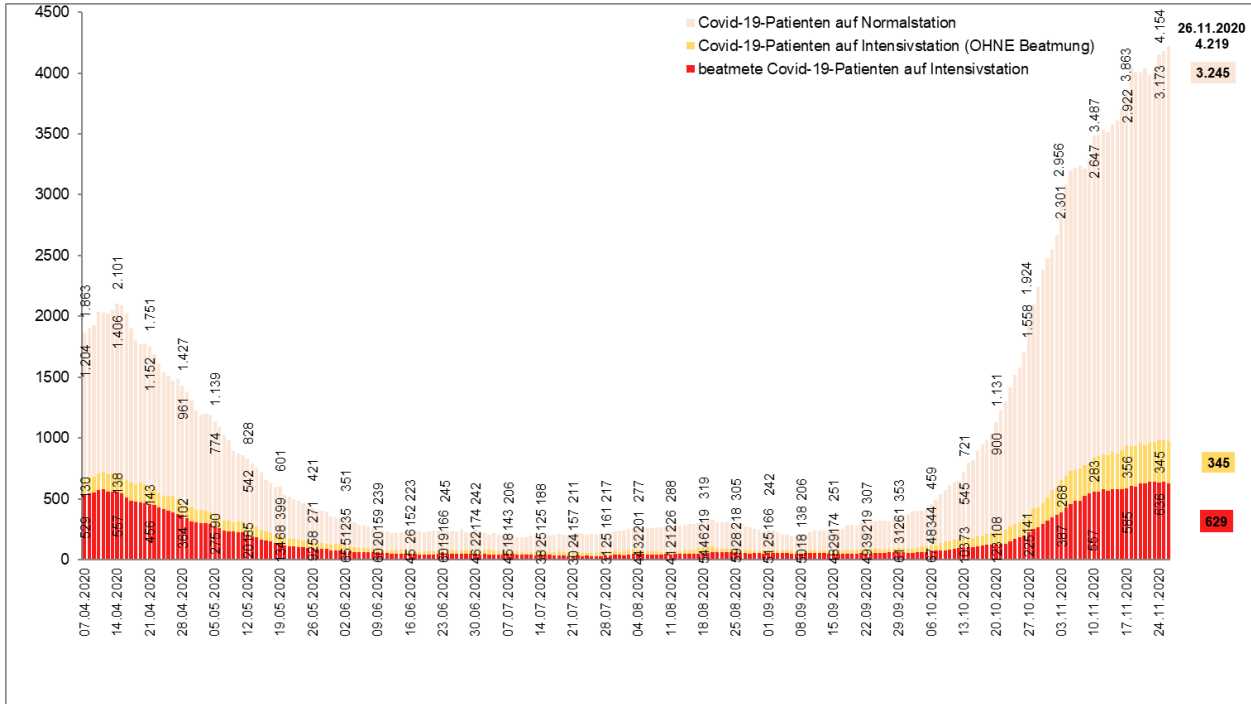
Datenstand Tabelle 25.11./Wochengrafik 23.11.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. D. h. 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*
4.219 (+ 38 / + 1,0 %)**	974 (- 12 / - 1,2 %)**	629 (- 8 / - 1,3 %)**

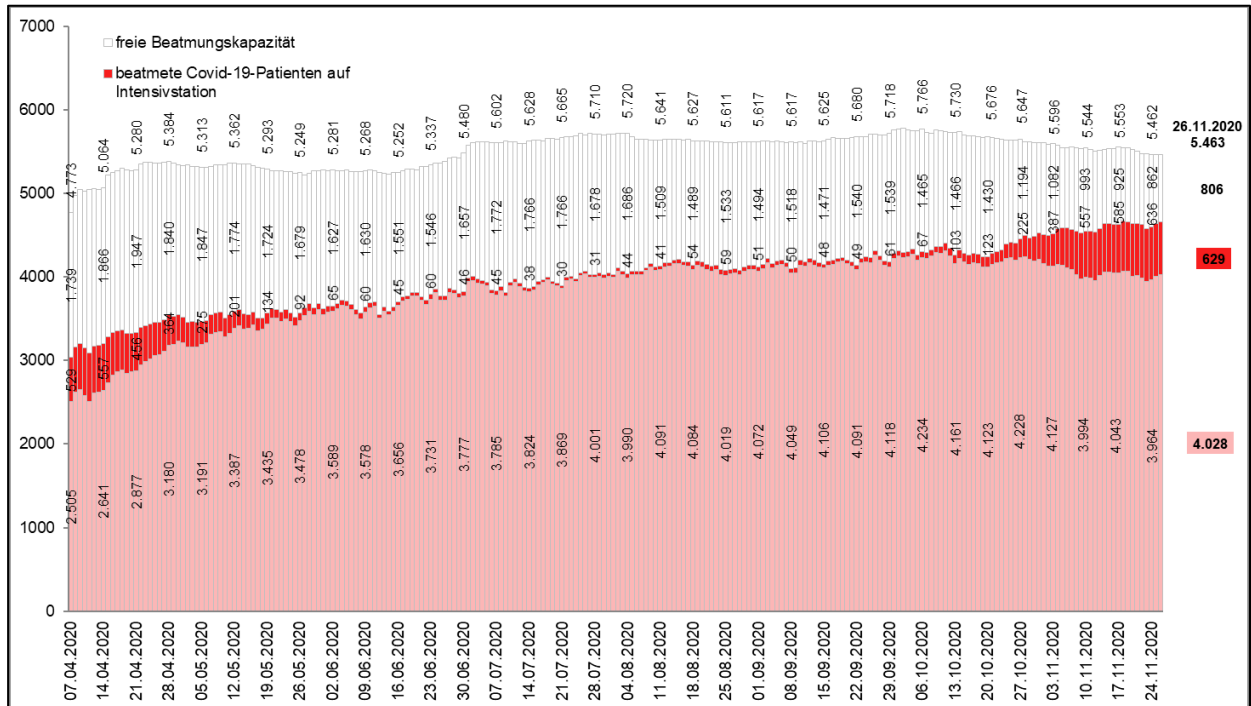
*Stand: 26.11.2020, 00:01 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag.

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 26.11.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 26.11.2020 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 26.11.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **983.588 bestätigte Fälle** (+ 22.268 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 **15.160 bestätigte Todesfälle** (+ 389 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 25.11.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland:	sensitiver R-Wert	= 0,76	(95%-Prädiktionsintervall: 0,64 – 0,89)
	7-Tage R-Wert	= 0,87	(95%-Prädiktionsintervall: 0,81 – 0,94)
NRW:	sensitiver R-Wert	= 0,74	(95%-Prädiktionsintervall: 0,63 – 0,84)
	7-Tage R-Wert	= 0,85	(95%-Prädiktionsintervall: 0,79 – 0,91)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 24.11.2020 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,112 (Bund) und R = 1,006 (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>.