



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Joanna Agu

Berichtszeitpunkt: 18. Dezember 2020, 12:00 Uhr

1. Zahlen kompakt – Lage in Nordrhein-Westfalen

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
180,3	339.185	264.900	5.076	69.200

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 18.12.2020, 00:00 Uhr.
*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Fallzahlen Corona in NRW 10.12. – 17.12.2020 *

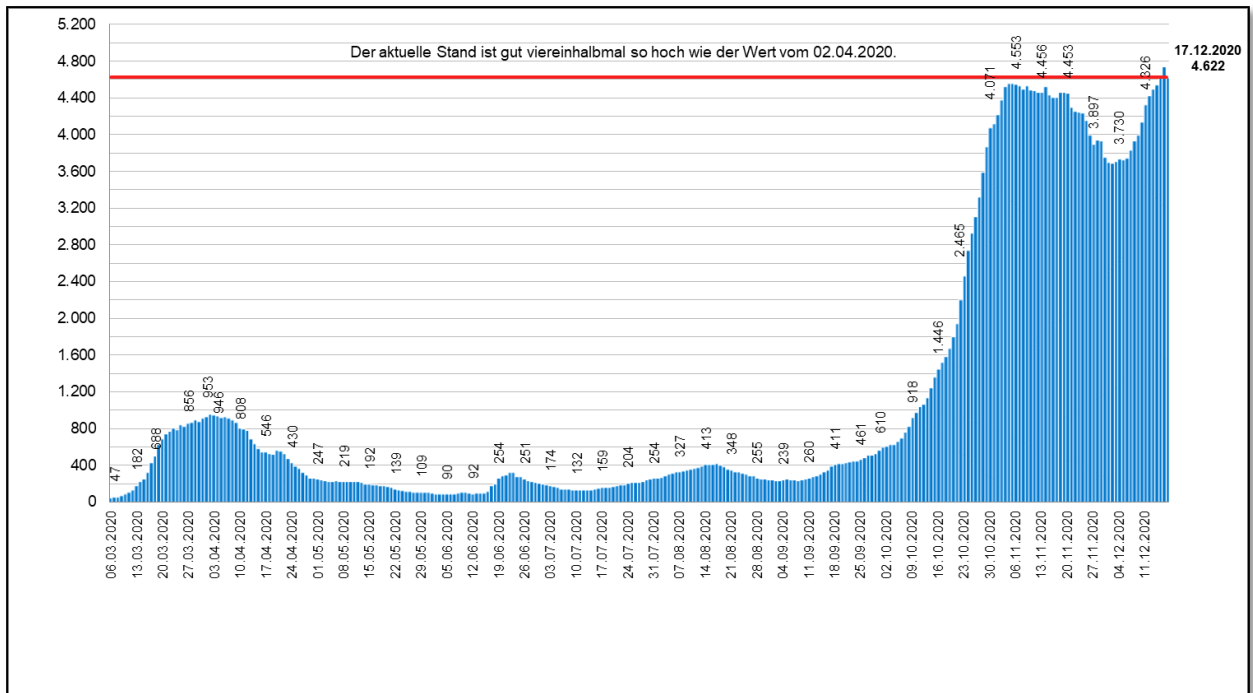
Datum	10. Dez	11. Dez	12. Dez	13. Dez	14. Dez	15. Dez	16. Dez	17. Dez
Infizierte	306.828	312.654	316.766	319.273	322.980	328.134	334.194	339.185
Täglicher Zuwachs (absolut)	5.802	5.826	4.112	2.507	3.707	5.154	6.060	4.991
Täglicher Zuwachs (prozentual)	1,93%	1,90%	1,32%	0,79%	1,16%	1,60%	1,85%	1,49%
Infizierte je 100.000 Einwohner*	1.710	1.742	1.765	1.779	1.800	1.828	1.862	1.890
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	161,4	168,7	172,7	175,2	177,1	180,5	184,8	180,3
Todesfälle	4.576	4.668	4.755	4.825	4.902	4.966	5.040	5.076**

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 18.12.2020, 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: 17.947.221 Einwohner in NRW.

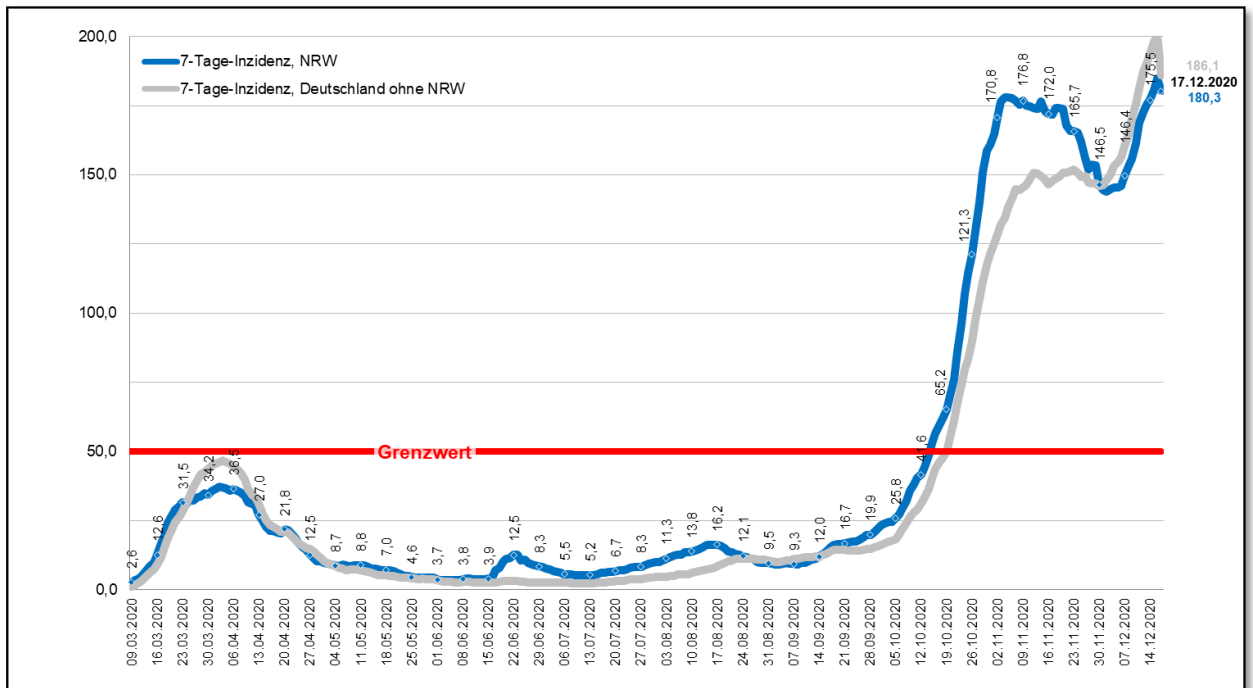
**Einschließlich 17 Todesfällen ohne Sterbedatum.

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



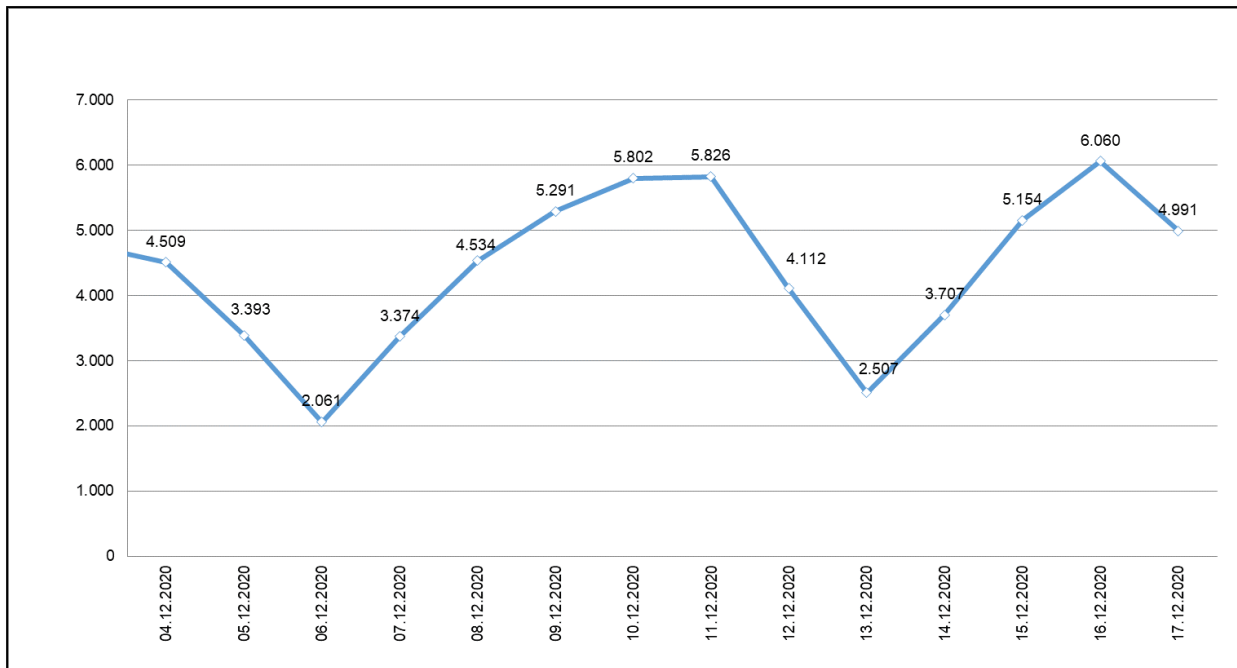
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 18.12.2020 00:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW. * Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



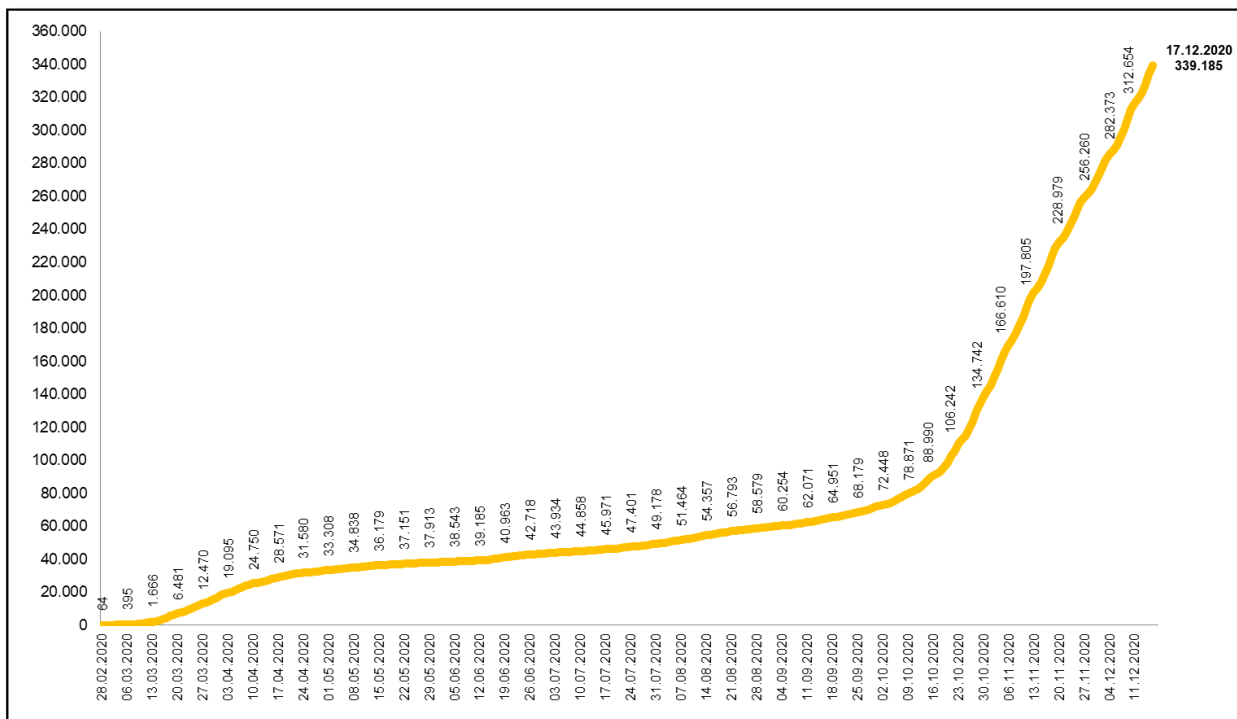
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 18.12.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 18.12.2020 00:00 Uhr, ausgelesen um 08:30 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 18.12.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 18.12.2020 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	4	0,1 %	2	0,1 %	2	0,1 %
10 - 19 Jahre	1	0,0 %	1	0,0 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	6	0,1 %	4	0,1 %	2	0,1 %
30 - 39 Jahre	15	0,3 %	10	0,4 %	5	0,2 %
40 - 49 Jahre	48	0,9 %	33	1,2 %	15	0,7 %
50 - 59 Jahre	214	4,2 %	162	5,9 %	52	2,3 %
60 - 69 Jahre	464	9,1 %	309	11,2 %	155	6,7 %
70 - 79 Jahre	1.066	21,0 %	688	24,9 %	378	16,4 %
80 - 89 Jahre	2.260	44,5 %	1.182	42,7 %	1.076	46,7 %
90 Jahre und älter	995	19,6 %	377	13,6 %	618	26,8 %
Insgesamt*	5.076**	100,0 %	2.768	100,0 %	2.306***	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			54,5 %		45,4 %	

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 18.12.2020 00:00 Uhr. Eigene Berechnung.

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

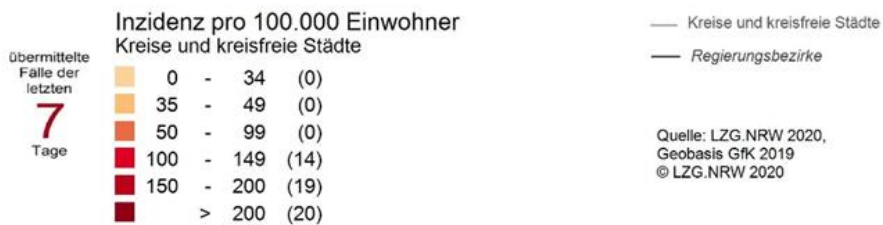
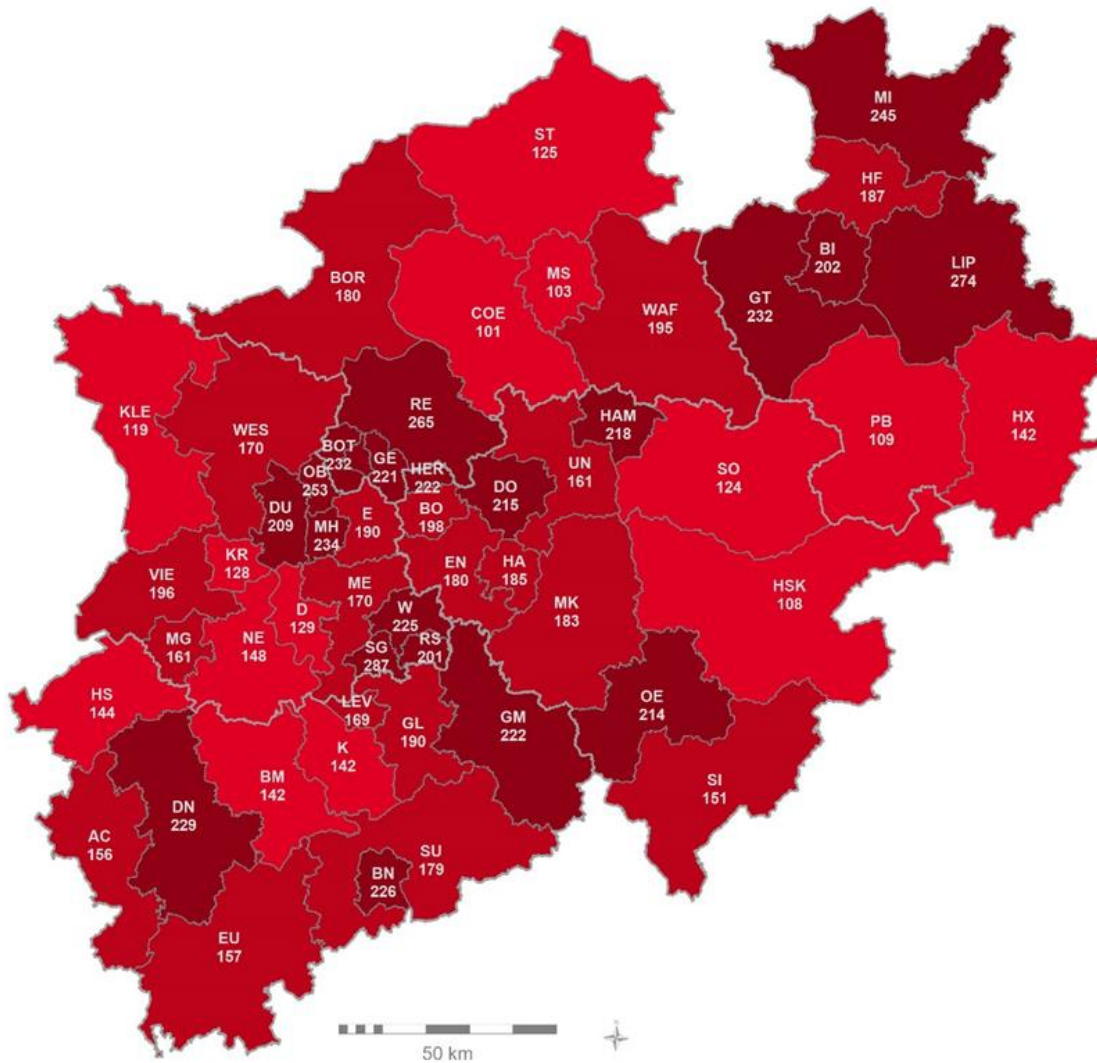
**Für 2 Personen liegt keine Angabe zum Geschlecht vor.

***Für 3 Frauen 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 11.12. bis 17.12.2020 pro 100.000 Einwohner***



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 18.12.2020 00:00
Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen*

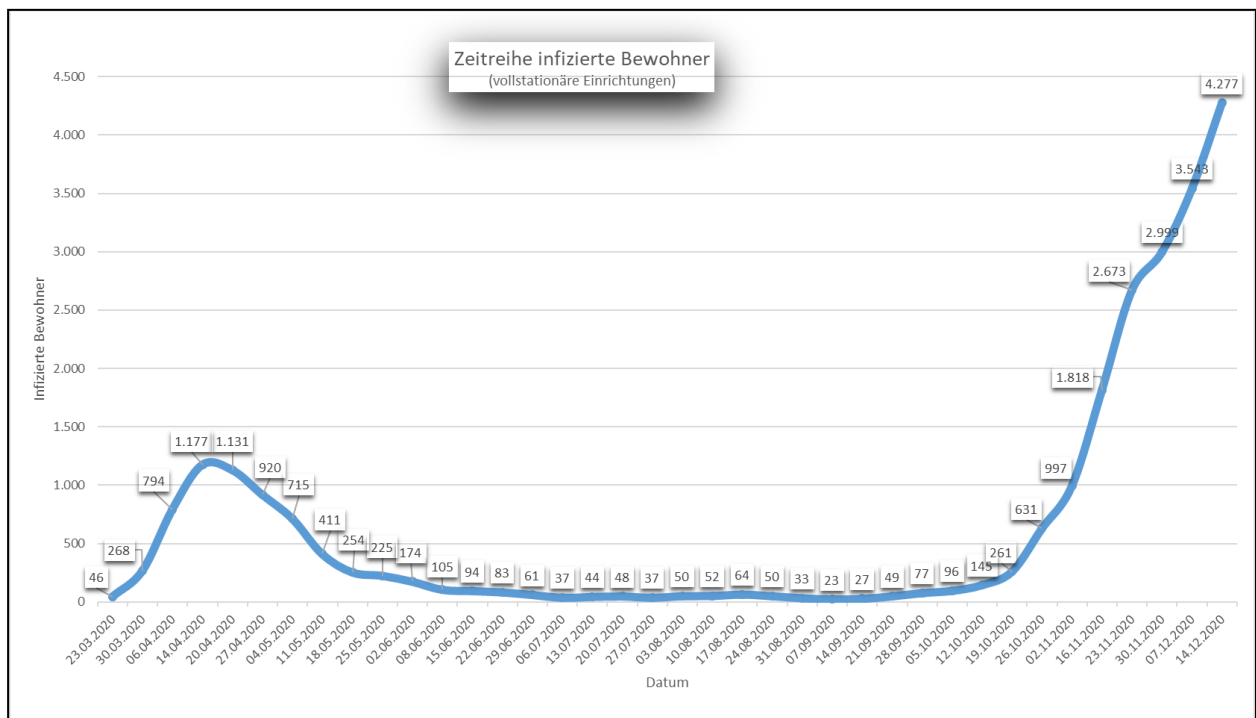
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	17.12.	16.12.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	582	558
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	4.898	4.599
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	1.991	1.959

Aktuelle Situation des Personals

	17.12.	16.12.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	629	594
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	2.294	2.140
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	3.014	2.862

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



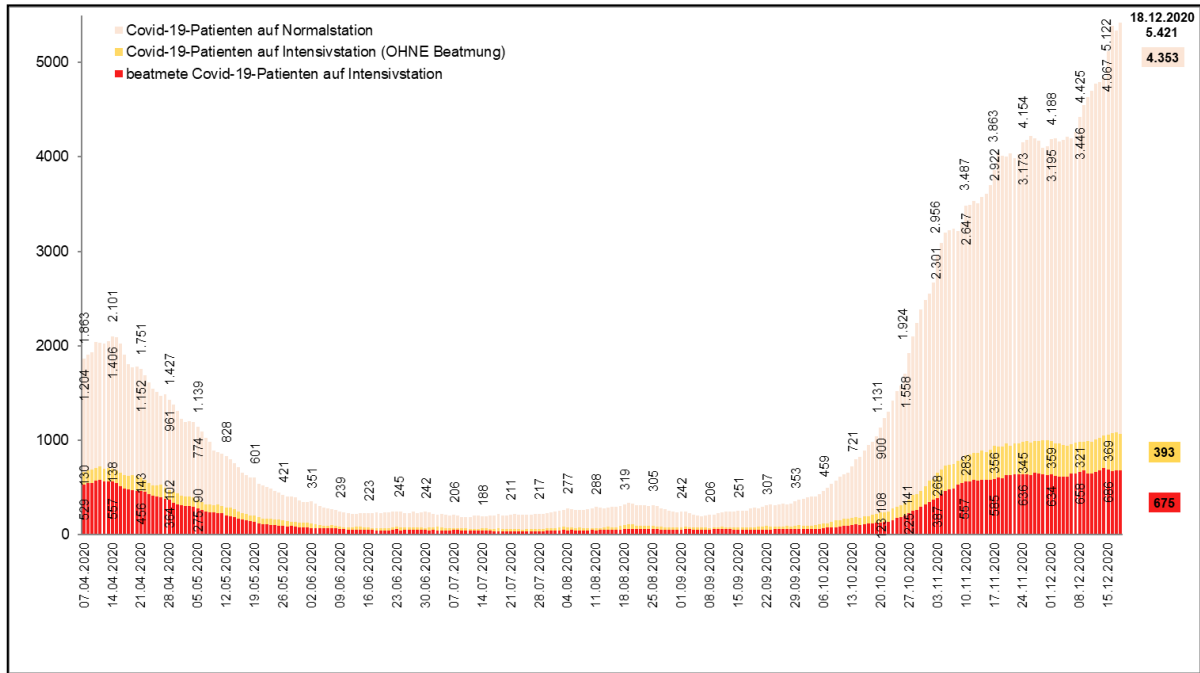
Datenstand Tabelle 17.12.2020 / Wochengrafik 14.12.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. 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*	davon intensivmedizinische Behandlung*	davon mit Beatmung*
5.421	1.068	675
(+ 80 / + 1,5 %) **	(- 16 / - 1,5 %) **	(- 6 / - 0,9 %) **

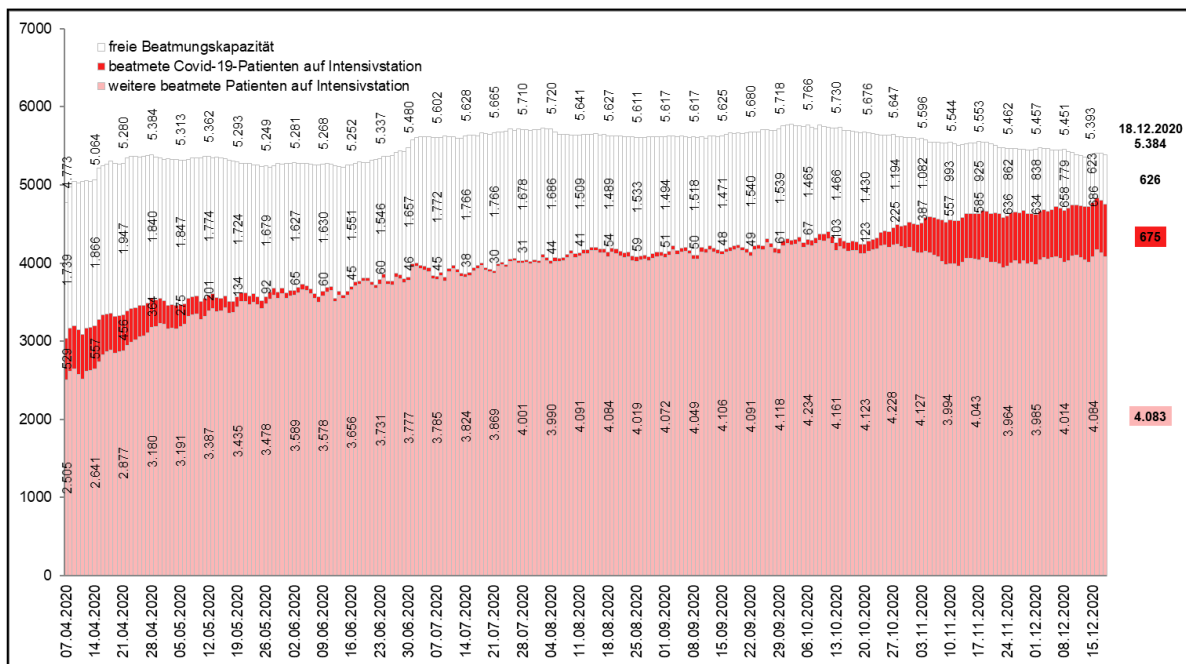
*Stand: 18.12.2020, 00:01 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag.

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 18.12.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 18.12.2020 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 18.12.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **1.439.938 bestätigte Fälle** (+ 33.777 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 **24.938 bestätigte Todesfälle** (+ 813 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 17.12.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland:	sensitiver R-Wert	= 0,82	(95%-Prädiktionsintervall: 0,72 – 0,96)
	7-Tage R-Wert	= 0,97	(95%-Prädiktionsintervall: 0,89 – 1,04)
NRW:	sensitiver R-Wert	= 0,87	(95%-Prädiktionsintervall: 0,73 – 1,00)
	7-Tage R-Wert	= 1,00	(95%-Prädiktionsintervall: 0,92 – 1,06)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 17.12.2020 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,19 (Bund) und R = 1,15 (NRW)** aus.

4. Maßnahmen (Schadenabwehr/Gefahrenabwehr)

Verordnung zum Schutz vor Neuinfizierungen mit dem Coronavirus SARS-CoV-2 (Corona-Schutzverordnung), in der ab 18.12.2020 gültigen Fassung

Die Bundeskanzlerin und die Regierungschefinnen und Regierungschefs der Länder haben einschneidende und befristete Maßnahmen beschlossen, um die erheblich angestiegenen Corona-Infektionszahlen in Deutschland einzudämmen und damit auch schwere Krankheitsverläufe und Todesfälle zu verhindern. Die ab 18. Dezember 2020 geltende Corona-Schutzverordnung, die diese Vereinbarung für Nordrhein-Westfalen umsetzt, ist noch einmal in Details konkretisiert worden.

- [Corona-Schutzverordnung \(CoronaSchVO\) - gültig ab 18. Dezember 2020](#)
- [Begründung zur aktuellen Corona-Schutzverordnung](#)
- [Sonderseite mit den wichtigsten Erläuterungen zur Corona-Schutzverordnung](#)

Die wesentlichen Rechtsnormen des MAGS mit Bezug zur Corona-Pandemie sind abrufbar unter: <https://www.mags.nrw/coronavirus-rechtlicheregelungen-nrw> .

.....