



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Joanna Agu

Berichtszeitpunkt: 15. Dezember 2020, 12:00 Uhr

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

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
171,8	322.048	250.600	4.615	66.800

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 15.12.2020, 00:00 Uhr.

*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Fallzahlen Corona in NRW 07.12. – 14.12.2020 *

Datum	07. Dez	08. Dez	09. Dez	10. Dez	11. Dez	12. Dez	13. Dez	14. Dez
Infizierte	291.212	295.744	300.989	306.753	312.514	316.567	318.986	322.048
Täglicher Zuwachs (absolut)	3.370	4.532	5.245	5.764	5.761	4.053	2.419	3.062
Täglicher Zuwachs (prozentual)	1,17%	1,56%	1,77%	1,92%	1,88%	1,30%	0,76%	0,96%
Infizierte je 100.000 Einwohner*	1.623	1.648	1.677	1.709	1.741	1.764	1.777	1.794
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	149,6	153,1	155,3	160,8	167,8	171,5	173,5	171,8
Todesfälle	4.261	4.322	4.377	4.427	4.490	4.541	4.569	4.615**

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 15.12.2020, 00:00 Uhr.

Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet,

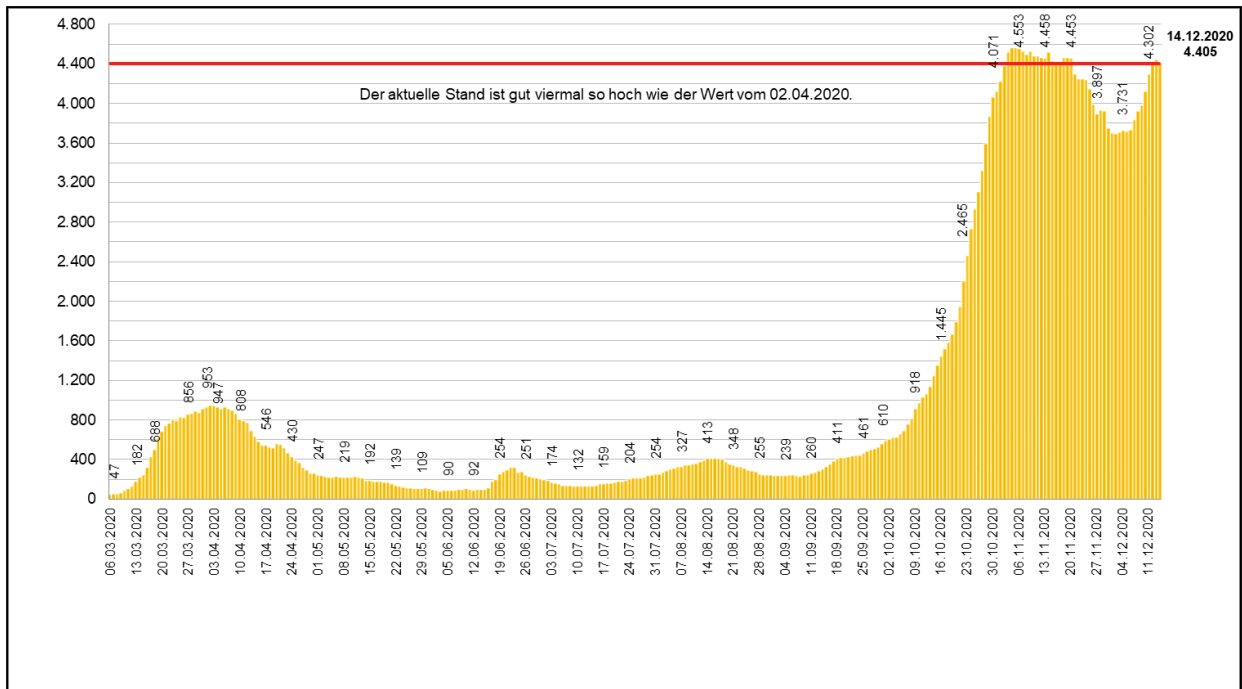
sodass die gemeldeten Fallzahlen für die einzelnen Tage im vorliegenden

Bericht regelmäßig jeweils höher sein werden als im vorangegangenen Bericht.

*Berechnungsgrundlage: 17.947.221 Einwohner in NRW.

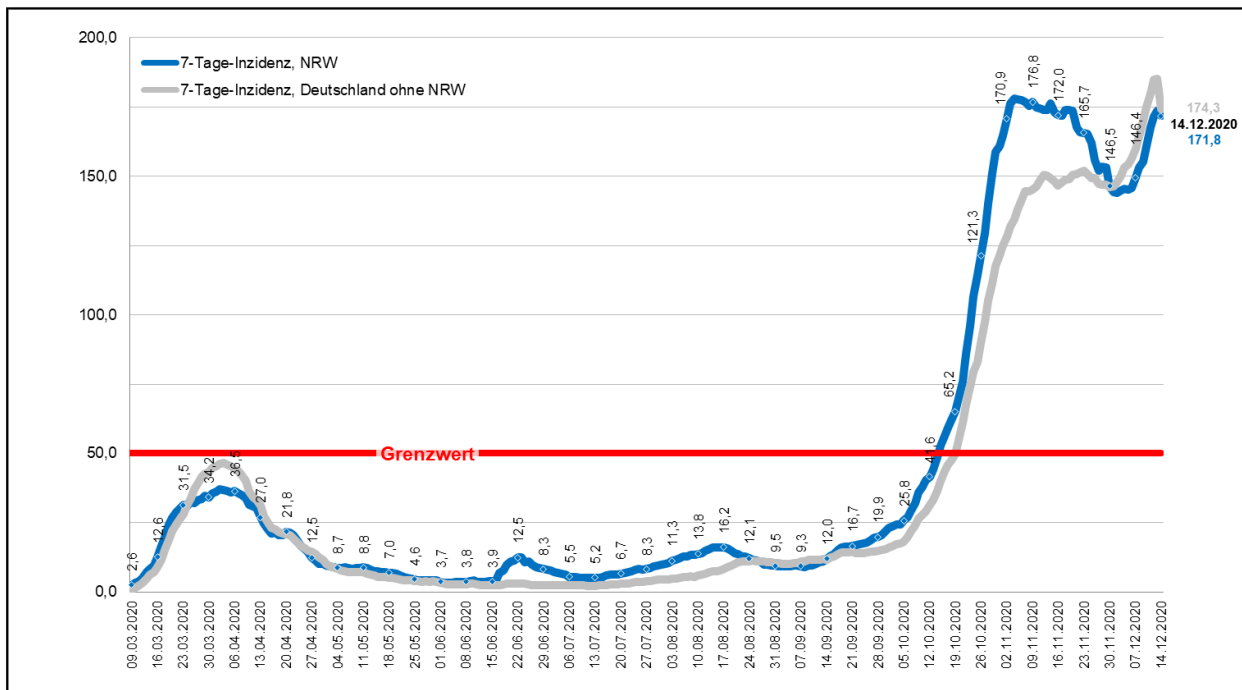
**Einschließlich 26 Todesfällen ohne Sterbedatum

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



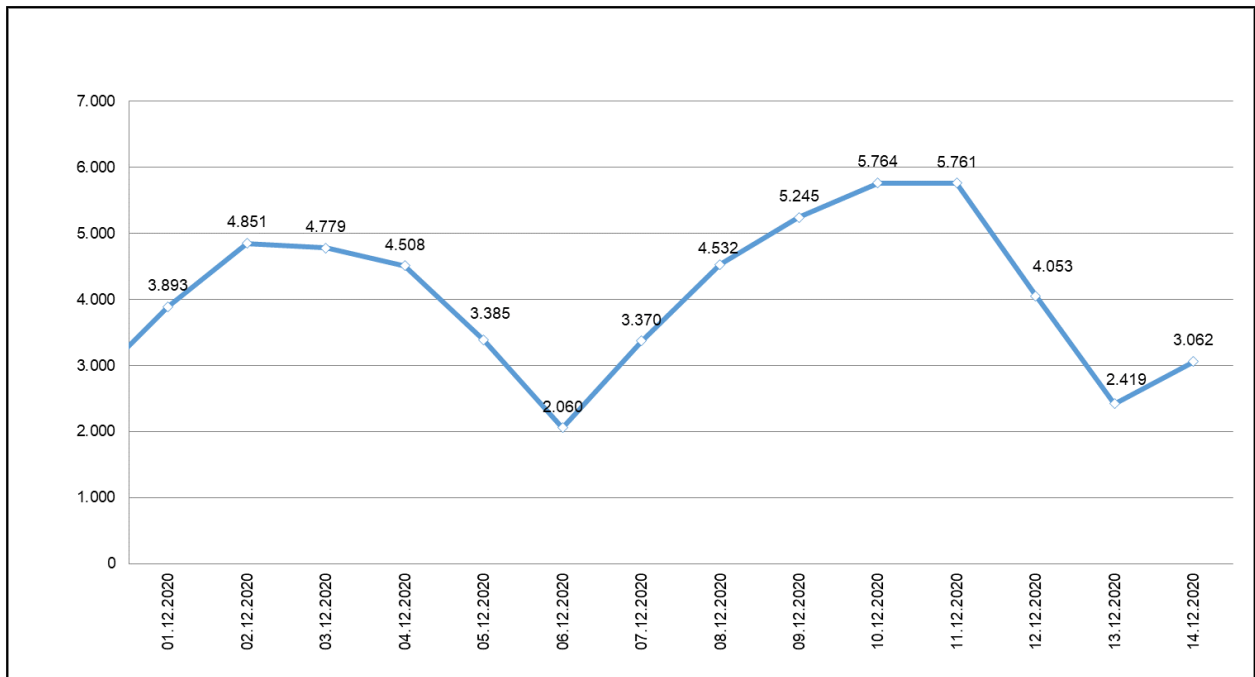
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 15.12.2020 00:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.* Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



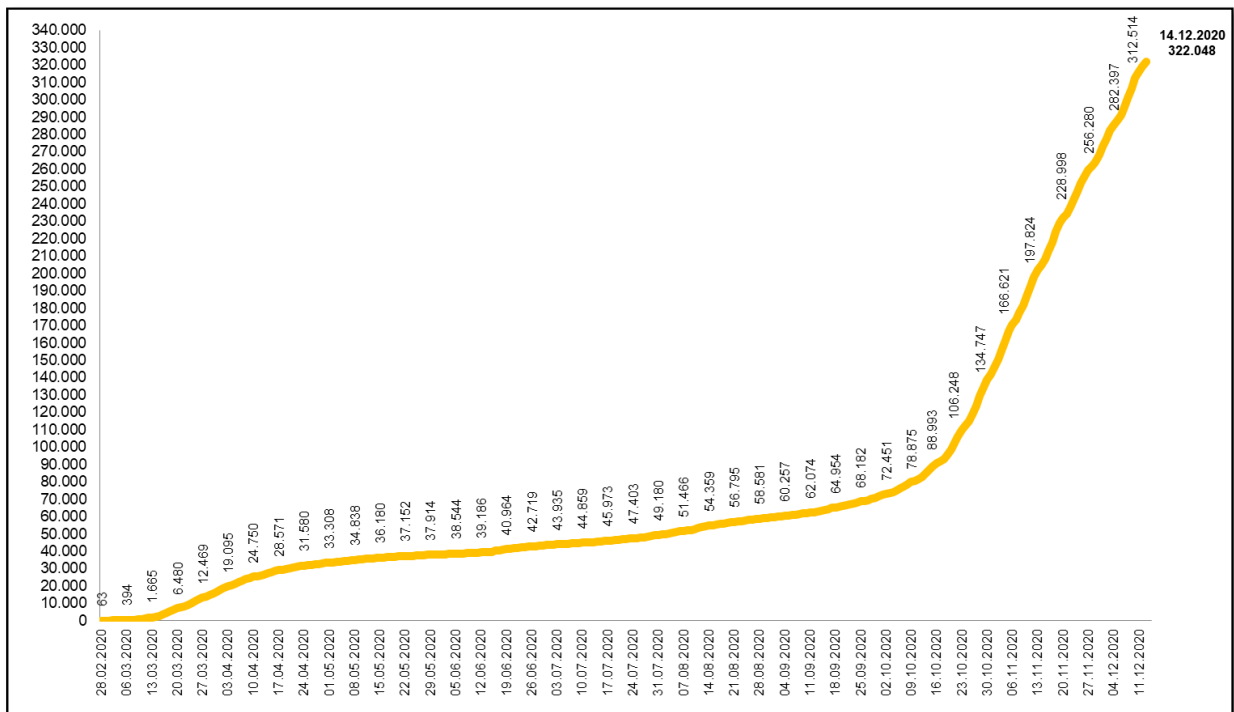
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 15.12.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 15.12.2020 00:00 Uhr, ausgelesen um 08:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 15.12.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 15.12.2020 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	3	0,1 %	0	0,0 %	3	0,1 %
10 - 19 Jahre	1	0,0 %	1	0,0 %	0	0,0 %
20 - 29 Jahre	7	0,2 %	4	0,2 %	3	0,1 %
30 - 39 Jahre	15	0,3 %	10	0,4 %	5	0,2 %
40 - 49 Jahre	46	1,0 %	32	1,3 %	14	0,7 %
50 - 59 Jahre	199	4,3 %	149	5,9 %	50	2,4 %
60 - 69 Jahre	431	9,3 %	289	11,4 %	142	6,8 %
70 - 79 Jahre	974	21,1 %	630	24,9 %	344	16,5 %
80 - 89 Jahre	2.041	44,2 %	1.075	42,6 %	964	46,2 %
90 Jahre und älter	895	19,4 %	336	13,3 %	559	26,8 %
Insgesamt*	4.615**	100,0 %	2.526	100,0 %	2.087***	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			54,7 %		45,2 %	

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 15.12.2020 00:00 Uhr. Eigene Berechnung.

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

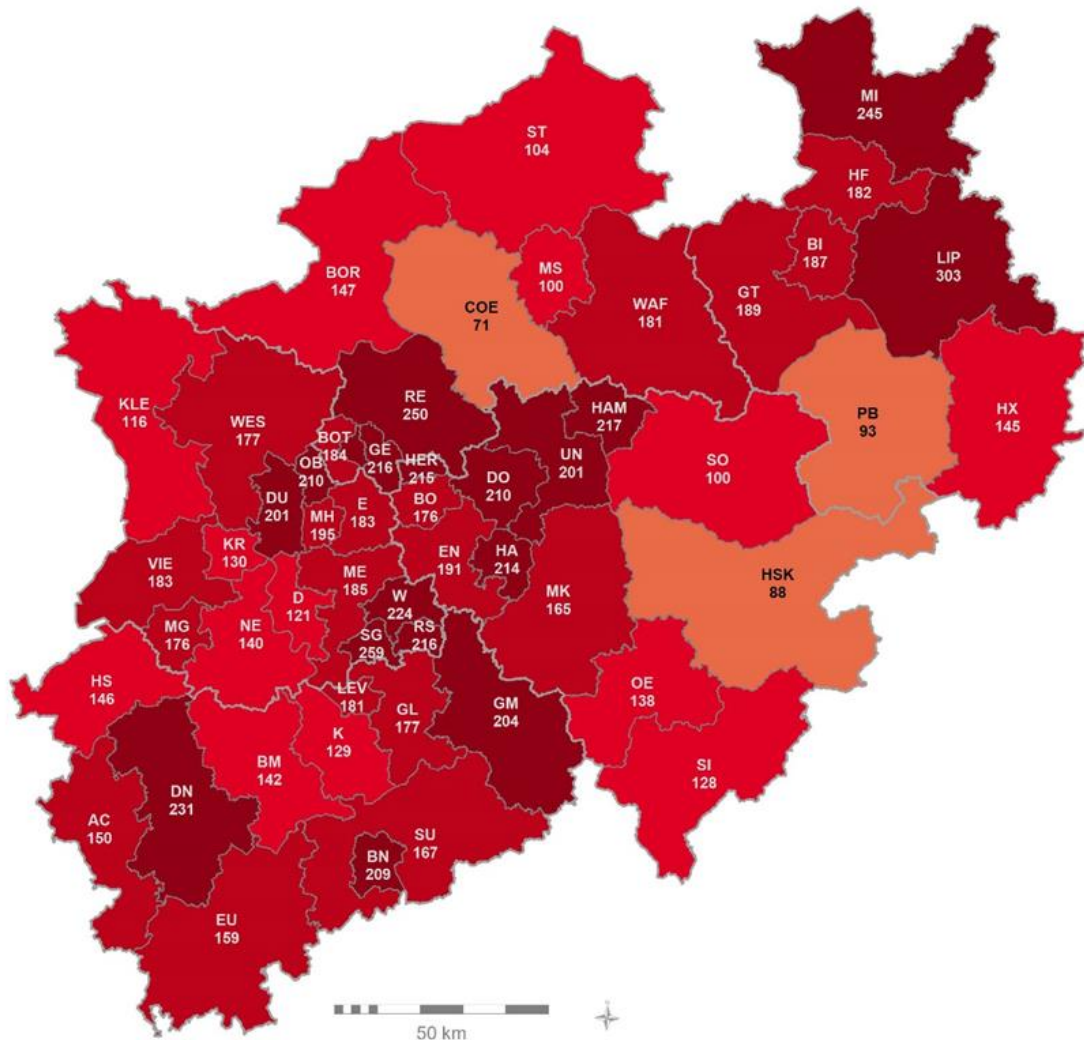
**Für 2 Personen liegt keine Angabe zum Geschlecht vor.

***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 08.12. bis 14.12.2020 pro 100.000 Einwohner*



Übermittelte Fälle der letzten 7 Tage		0 - 34 (0)
		35 - 49 (0)
		50 - 99 (3)
		100 - 149 (14)
		150 - 200 (19)
		> 200 (17)

Inzidenz pro 100.000 Einwohner
Kreise und kreisfreie Städte

— Kreise und kreisfreie Städte
— Regierungsbezirke

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

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 15.12.2020 00:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen*

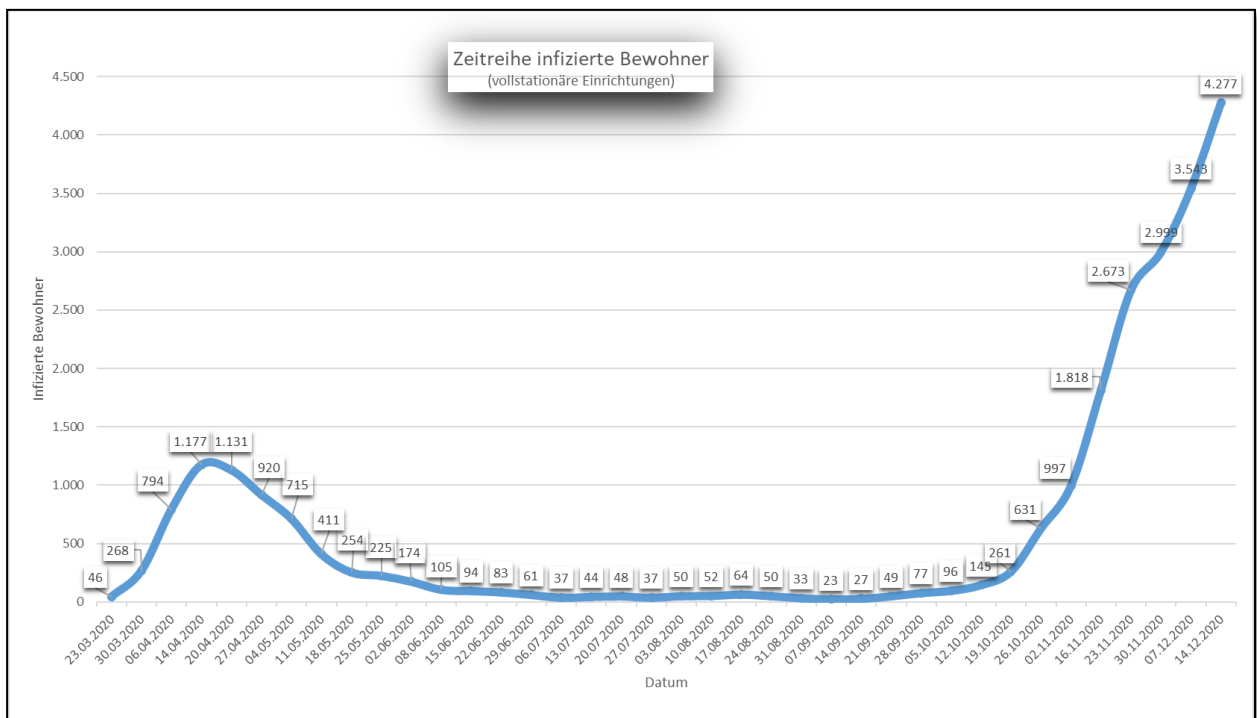
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	14.12.	11.12.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	523	504
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	4.277	3.927
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	1.838	1.719

Aktuelle Situation des Personals

	14.12.	11.12.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	552	545
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	1.963	2.001
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	2.673	2.577

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



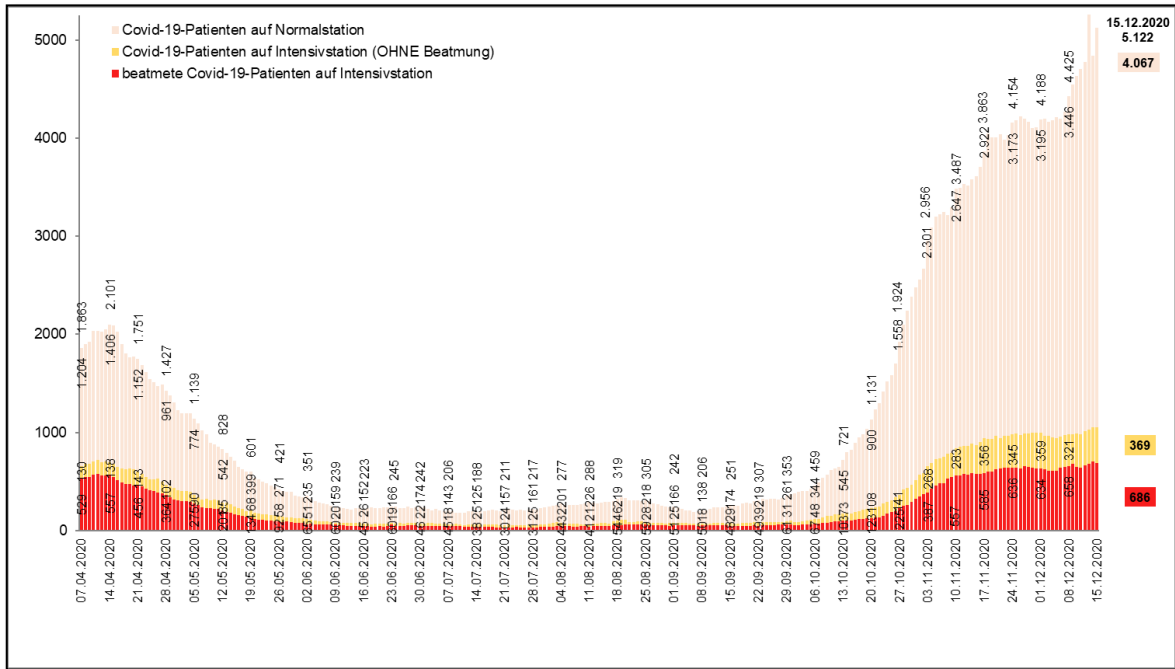
Datenstand Tabelle 14.12.2020 / Wochengrafik 14.12.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. 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*
5.122	1.055	686
(+ 281 / + 5,5 %) **	(+ 4 / + 0,4 %) **	(- 20 / - 2,9 %) **

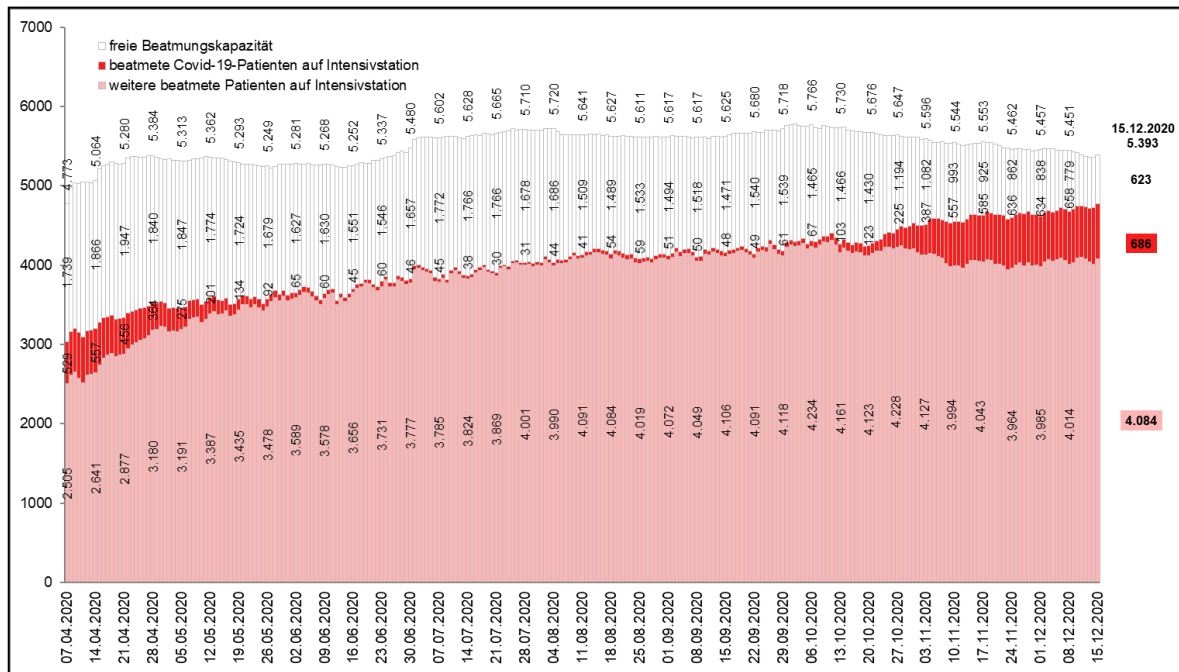
*Stand: 15.12.2020, 00:01 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag.

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 15.12.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 15.12.2020 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 15.12.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **1.351.510 bestätigte Fälle** (+ 14.432 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 **22.475 bestätigte Todesfälle** (+ 500 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 14.12.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland:	sensitiver R-Wert	= 1,12	(95%-Prädiktionsintervall: 0,96 – 1,33)
	7-Tage R-Wert	= 1,06	(95%-Prädiktionsintervall: 0,98 – 1,17)
NRW:	sensitiver R-Wert	= 1,14	(95%-Prädiktionsintervall: 0,97 – 1,33)
	7-Tage R-Wert	= 1,06	(95%-Prädiktionsintervall: 0,95 – 1,15)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 15.12.2020 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,14 (Bund) und R = 1,09 (NRW)** aus.

4. Maßnahmen (Schadenabwehr/Gefahrenabwehr)

Verordnung zum Schutz vor Neuinfizierungen mit dem Coronavirus SARS-CoV-2 (Corona-Schutzverordnung) - in der ab 16. Dezember 2020 gültigen Fassung.

Die Bundeskanzlerin und die Regierungschefinnen und Regierungschefs der Länder haben am Wochenende 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 16. Dezember 2020 geltende Corona-Schutzverordnung, die diese Vereinbarung für Nordrhein-Westfalen umsetzt, ist nun veröffentlicht worden.

- [Corona-Schutzverordnung \(CoronaSchVO\) - gültig ab 16. Dezember 2020](#)
- [Änderungsverordnung zur ab 16. Dezember 2020 geltenden Corona-Schutzverordnung](#)

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