



Ereignis: Neuartiges Coronavirus (SARS-CoV-2)

Bearbeiter/in: Joanna Agu

Berichtszeitpunkt: 14. Dezember 2020, 12:00 Uhr

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

Inzidenz (7-Tage)	Bestätigte Fälle	Genesene*	Todesfälle	Infizierte*
167,7	317.965	246.400	4.489	67.100

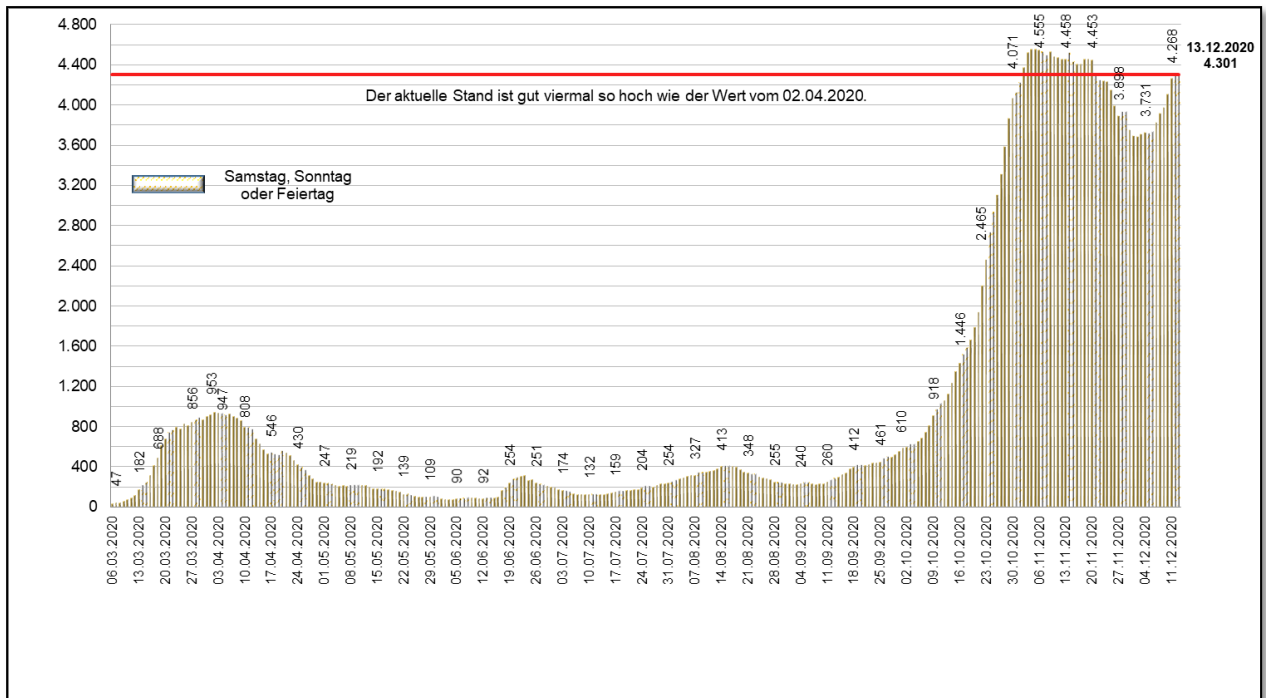
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.12.2020, 00:00 Uhr.
*Schätzwerte auf Basis des Algorithmus des RKI.

Fallzahlen Corona in NRW 06.12. – 13.12.2020 *

Datum	06. Dez	07. Dez	08. Dez	09. Dez	10. Dez	11. Dez	12. Dez	13. Dez
Infizierte	287.861	291.230	295.749	300.989	306.728	312.289	316.031	317.965
Täglicher Zuwachs (absolut)	2.060	3.369	4.519	5.240	5.739	5.561	3.742	1.934
Täglicher Zuwachs (prozentual)	0,72%	1,17%	1,55%	1,77%	1,91%	1,81%	1,20%	0,61%
Infizierte je 100.000 Einwohner*	1.604	1.623	1.648	1.677	1.709	1.740	1.761	1.772
Inzidenz (pro 100.000 EW) letzte 7-Tage	145,8	149,6	153,1	155,3	160,6	166,4	168,4	167,7
Todesfälle	4.187	4.243	4.303	4.357	4.400	4.443	4.461	4.489**

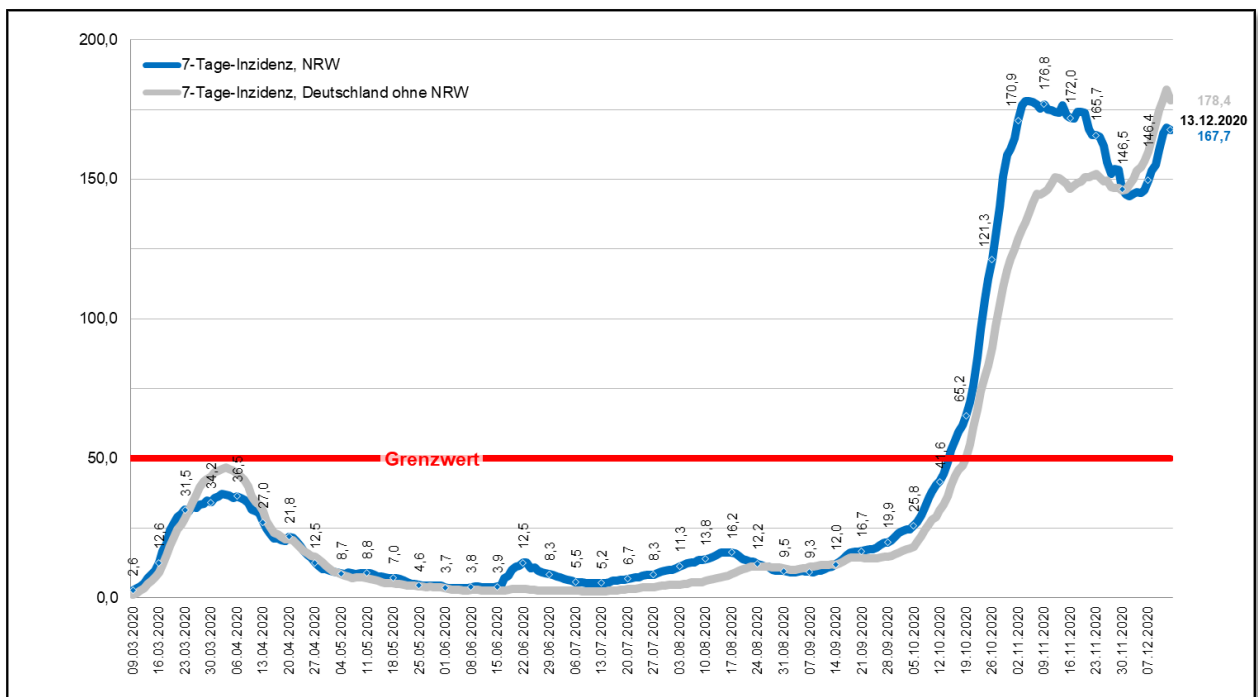
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.12.2020, 00:00 Uhr.
Die Fallzahlen nach § 11 IfSG werden fortlaufend und rückwirkend für das jeweilige Datum gemeldet,
sodass die gemeldeten Fallzahlen für die einzelnen Tage im vorliegenden
Bericht regelmäßig jeweils höher sein werden als im vorangegangenen Bericht.
*Berechnungsgrundlage: 17.947.221 Einwohner in NRW.
**Einschließlich 24 Todesfällen ohne Sterbedatum

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



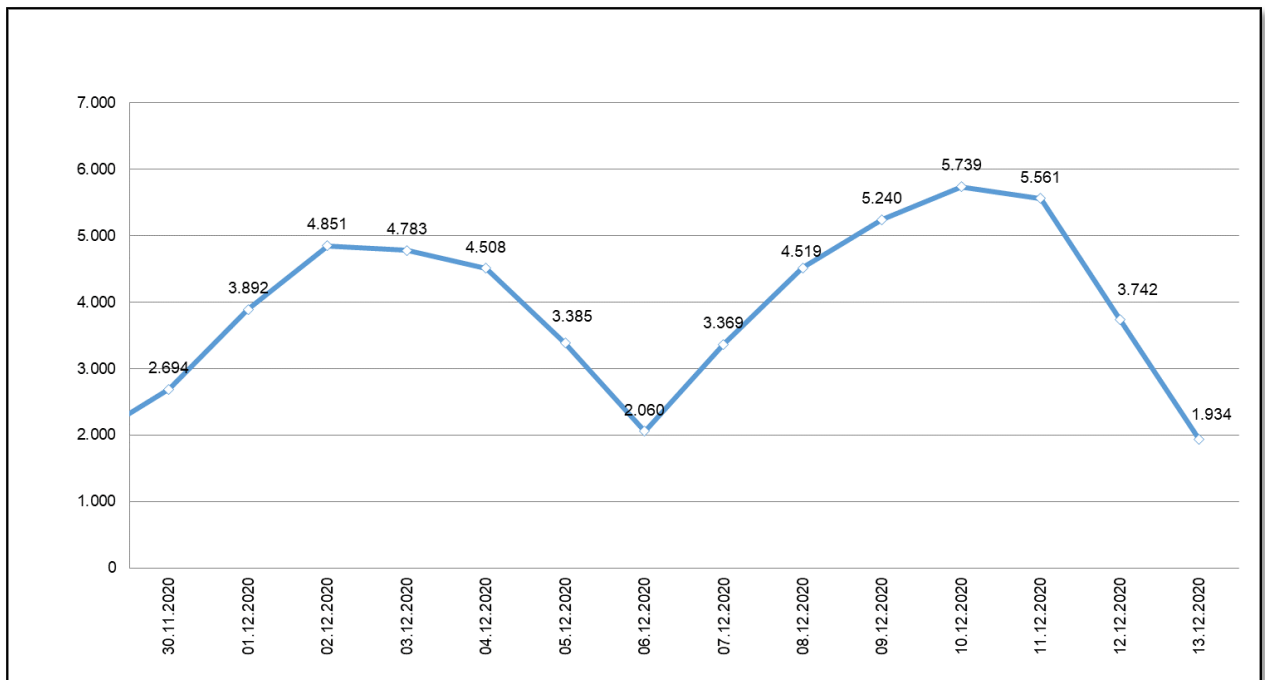
Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.12.2020 00:00 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.* Mittelwert der neu gemeldeten Infektionen in den letzten sieben Tagen.

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



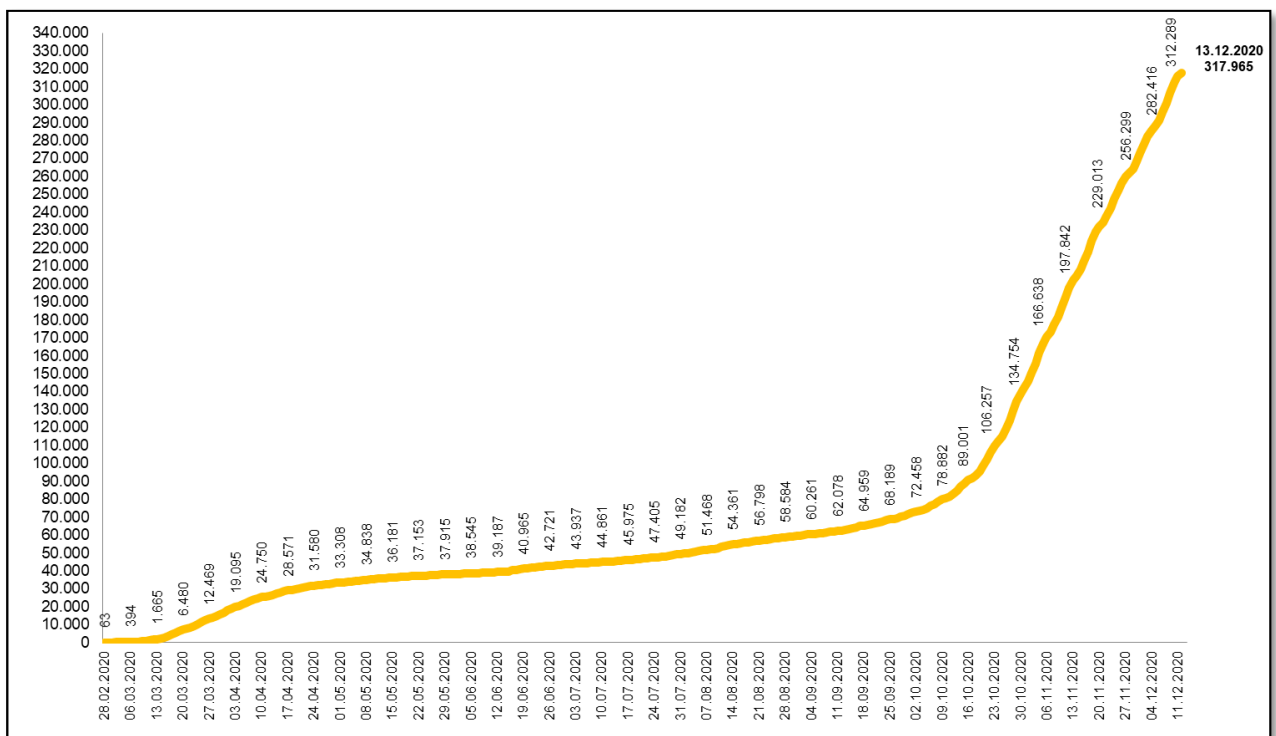
Quellen: Blaue Linie: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.12.2020 0:00 Uhr. Graue Linie: RKI Dashboard, Datenstand 14.12.2020 00:00 Uhr, ausgelesen um 07:45 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.12.2020 00:00 Uhr.
Eigene Berechnung LZG.NRW.

Bestätigte Infektionen mit SARS-CoV-2 in NRW



Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.12.2020 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	45	1,0 %	31	1,3 %	14	0,7 %
50 - 59 Jahre	196	4,4 %	146	5,9 %	50	2,5 %
60 - 69 Jahre	420	9,4 %	282	11,5 %	138	6,8 %
70 - 79 Jahre	945	21,1 %	611	24,8 %	334	16,5 %
80 - 89 Jahre	1.983	44,2 %	1.049	42,6 %	932	46,0 %
90 Jahre und älter	871	19,4 %	326	13,3 %	545	26,9 %
Insgesamt*	4.489**	100,0 %	2.460	100,0 %	2.027***	100,0 %
Anteil Männer/Frauen			54,8 %		45,2 %	

Quelle: Elektronische Meldedaten der Gesundheitsämter gem. § 11 IfSG, Datenstand 14.12.2020 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

Aktuelle Corona-Situation in vollstationären Alten- und Pflegeeinrichtungen*

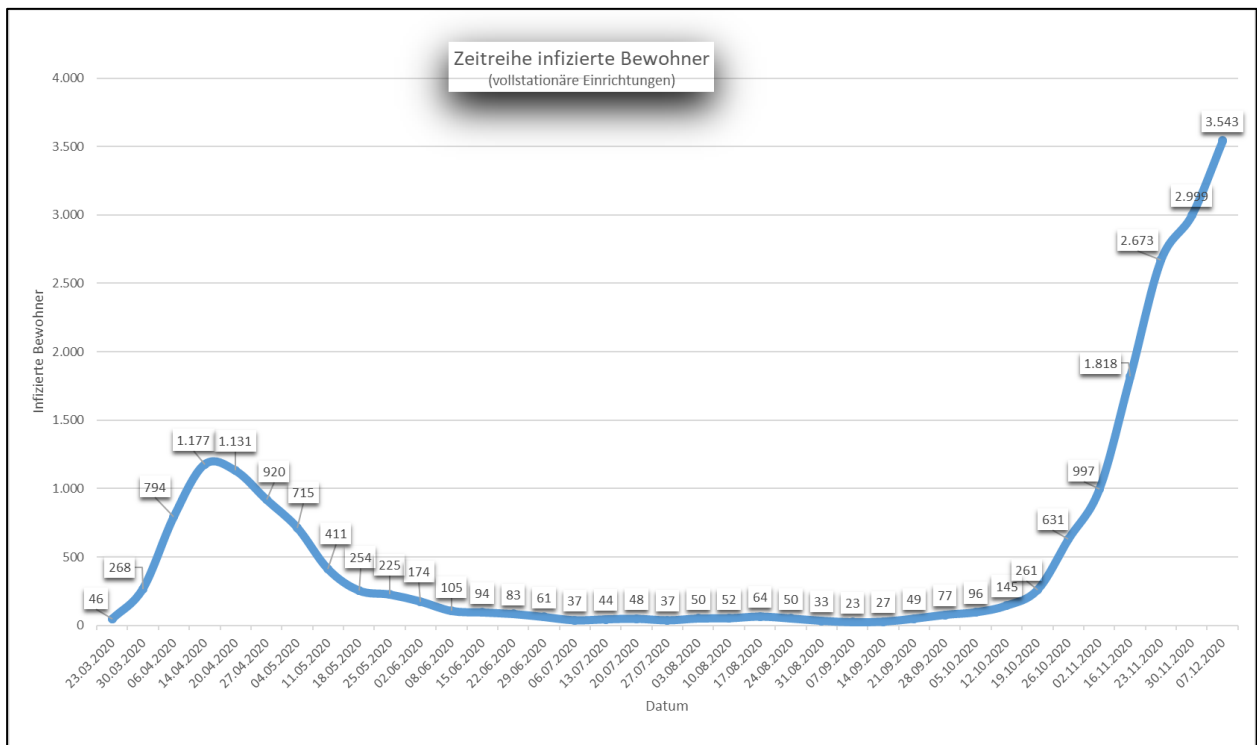
Aktuelle Situation der Bewohnerinnen und Bewohner

	11.12.	10.12.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infizierten Bewohnerinnen / Bewohnern	504	494
Anzahl aktuell infizierter Bewohnerinnen/ Bewohner in vollstationären Einrichtungen	3.927	3.673
Anzahl Todesfälle in vollstationären Einrichtungen (kumuliert)	1.719	1.665

Aktuelle Situation des Personals

	11.12.	10.12.
Anzahl vollstationärer Einrichtungen mit infiziertem Personal	545	527
Anzahl aktuell infiziertes Personal in vollstationären Einrichtungen	2.001	1.839
Anzahl Personal in vollstationären Einrichtungen in Quarantäne	2.577	2.468

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



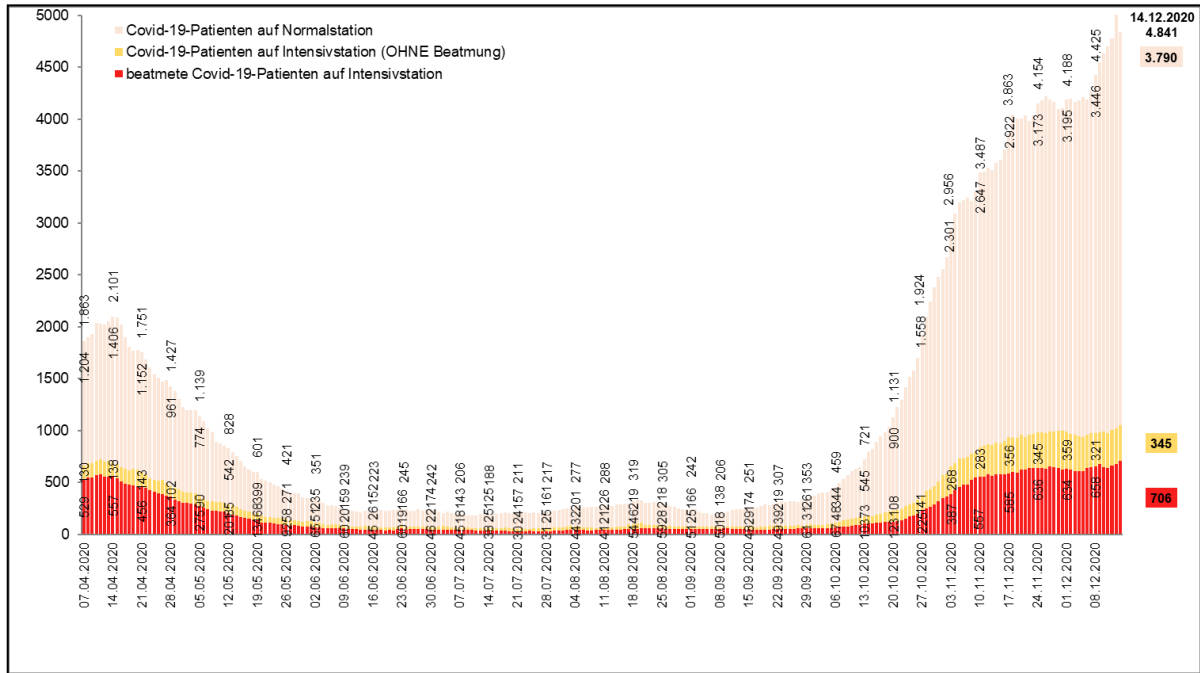
Datenstand Tabelle 11.12.2020 / Wochengrafik 7.12.2020: Die Abfrage der Daten bei den Alten- und Pflegeeinrichtungen erfolgt durch die Behörden nach dem Wohn- und Teilhabegesetz nur von Montag-Freitag (außer an Feiertagen). Zu beachten ist ferner, dass alle Zahlen jeweils den aktuellen Wert angeben. 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 Sterbedatum. Das Sterbedatum kann vom Meldedatum abweichen.

Fälle in stationärer Behandlung

Gesamtfallzahl stationäre Behandlung*	davon intensivmedizinische Behandlung*	davon mit Beatmung*
4.841	1.051	706
(+ 49 / + 1,0 %) **	(+ 27 / + 2,6 %) **	(+ 29 / + 4,1 %) **

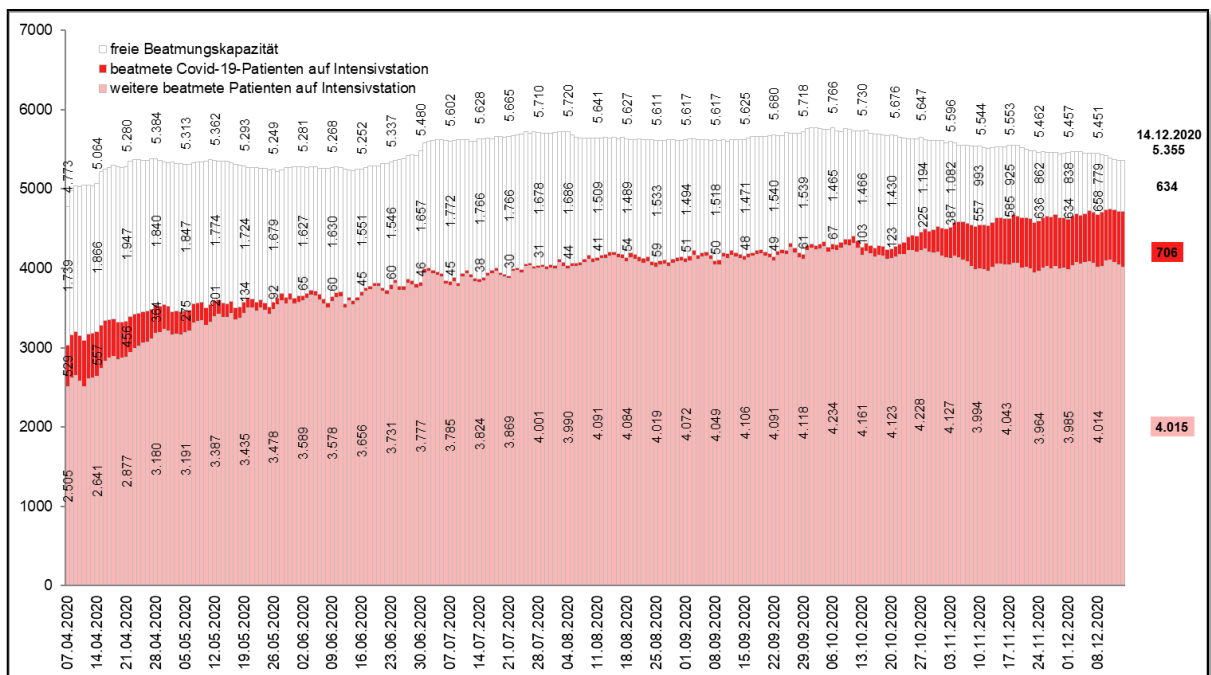
*Stand: 14.12.2020, 00:01 Uhr – Quelle: IG-NRW **Änderung gegenüber Vortag.

Covid-19 Patienten in Krankenhäusern



Quelle: IG-NRW, Datenstand 14.12.2020 00:01 Uhr. Eigene Berechnung LZG.NRW.

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



Quelle: IG-NRW, Datenstand 14.12.2020 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 14.12.2020 (00:00 Uhr) für **Deutschland** insgesamt **1.337.078 bestätigte Fälle** (+ 16.362 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 **21.975 bestätigte Todesfälle** (+ 188 Fälle im Vergleich zum Vortag) in Deutschland aus allen 16 Bundesländern.

Gemäß RKI-Bericht vom 13.12.2020 werden die Reproduktionszahlen aktuell wie folgt geschätzt:

Deutschland:	sensitiver R-Wert	= 1,16	(95%-Prädiktionsintervall: 0,95 – 1,38)
	7-Tage R-Wert	= 1,12	(95%-Prädiktionsintervall: 1,02 – 1,25)
NRW:	sensitiver R-Wert	= 1,18	(95%-Prädiktionsintervall: 1,01 – 1,38)
	7-Tage R-Wert	= 1,13	(95%-Prädiktionsintervall: 1,03 – 1,26)

Das **Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI)** weist im Bericht vom 13.12.2020 aktuelle Reproduktionszahlen von **R = 1,08 (Bund) und R = 1,01 (NRW)** aus.

4. Maßnahmen (Schadenabwehr/Gefahrenabwehr)

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