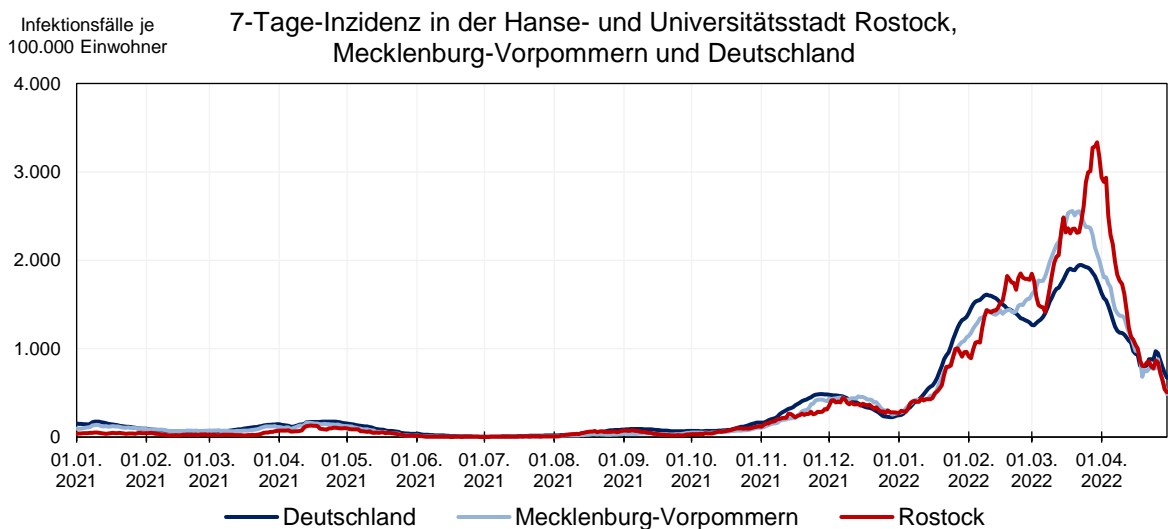
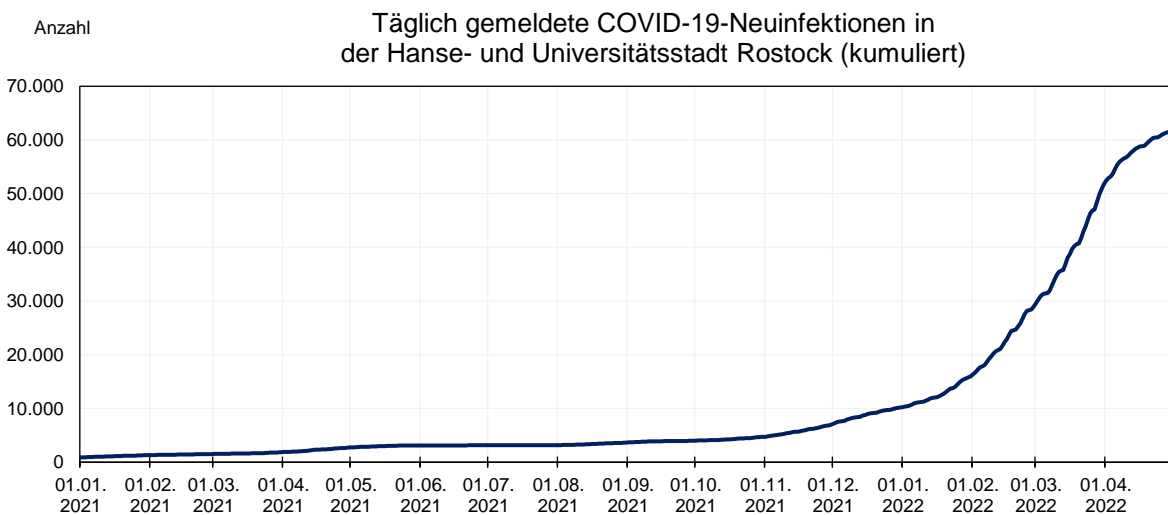
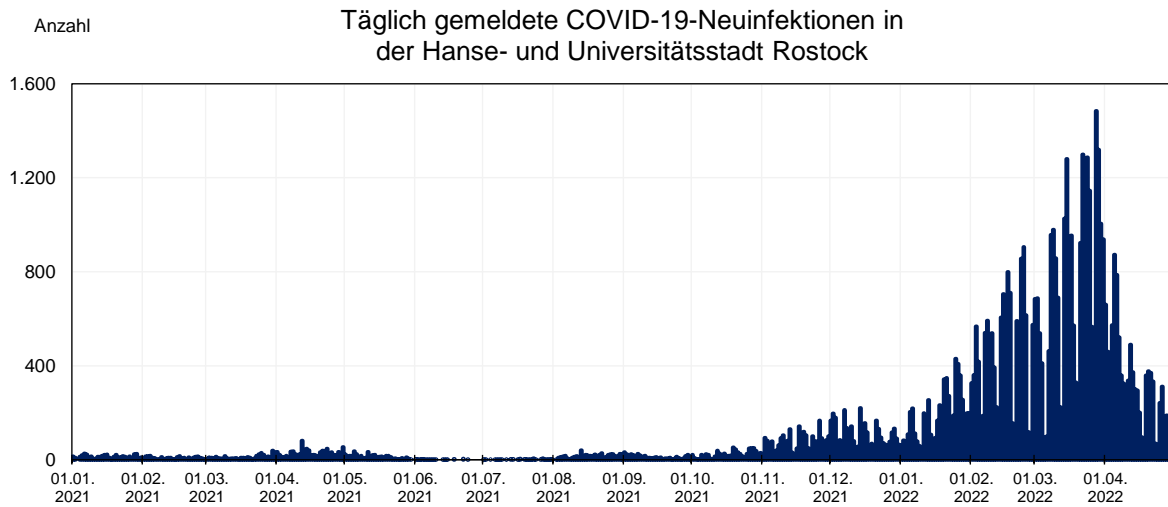


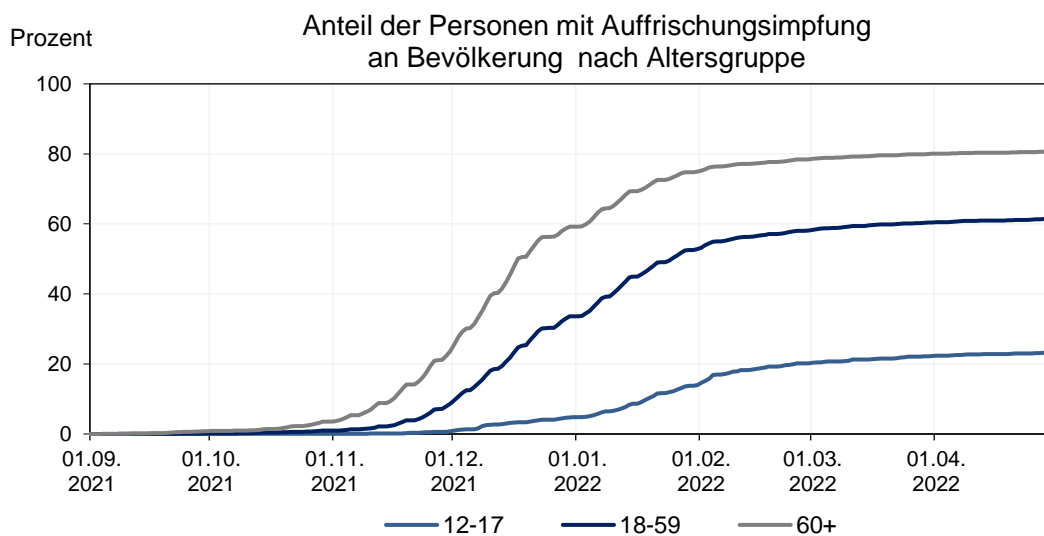
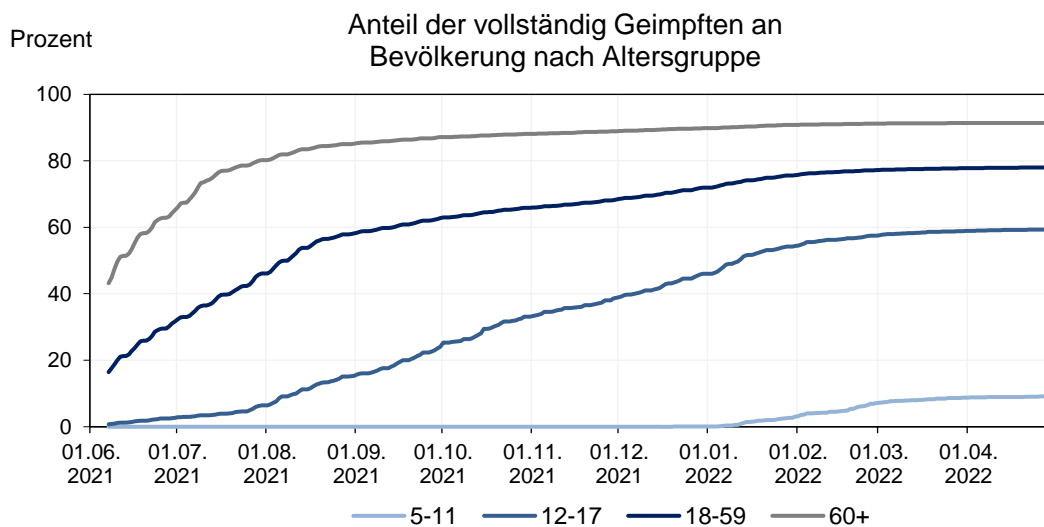
## Aktuelle Zahlen zum Infektionsgeschehen in der Hanse- und Universitätsstadt Rostock, Stand 30.04.2022



## In der Hanse- und Universitätsstadt Rostock und dem Landkreis Rostock durchgeführte Impfungen nach Altersgruppen, Stand 30.04.2022

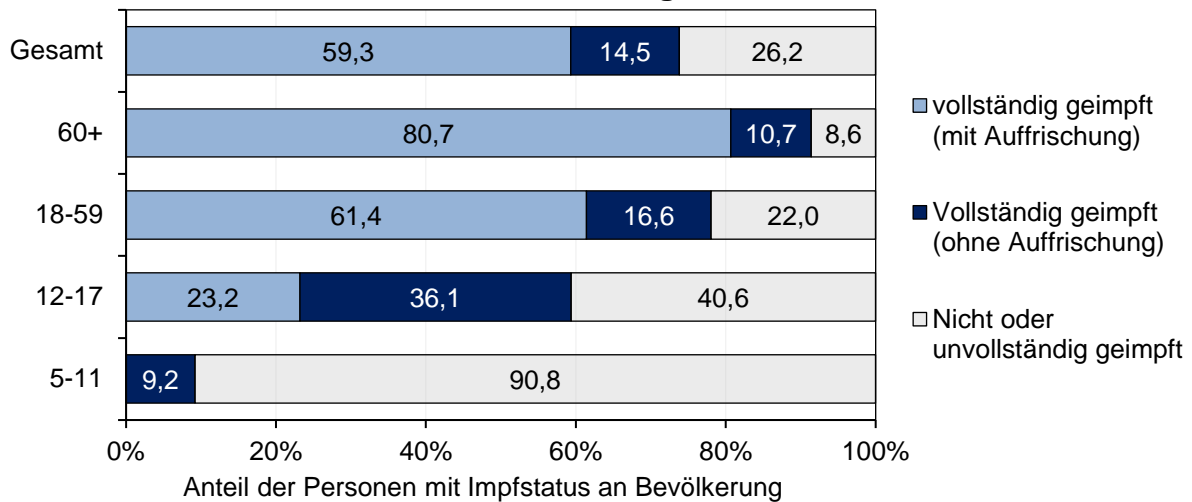
Das [COVID-19-Impfquotenmonitoring](#) des Robert-Koch-Instituts umfasst die Anzahl aller seit 27.12.2020 täglich durchgeführten Impfungen in den Impfbüros (inklusive mobiler Impfteams) und Krankenhäusern. Seit 07.06.2021 sind Angaben über Impfungen durch Betriebs-, Vertrags- sowie Privatärztinnen und -ärzte enthalten.

### Impfprogress in der Hanse- und Universitätsstadt Rostock und dem Landkreis Rostock insgesamt

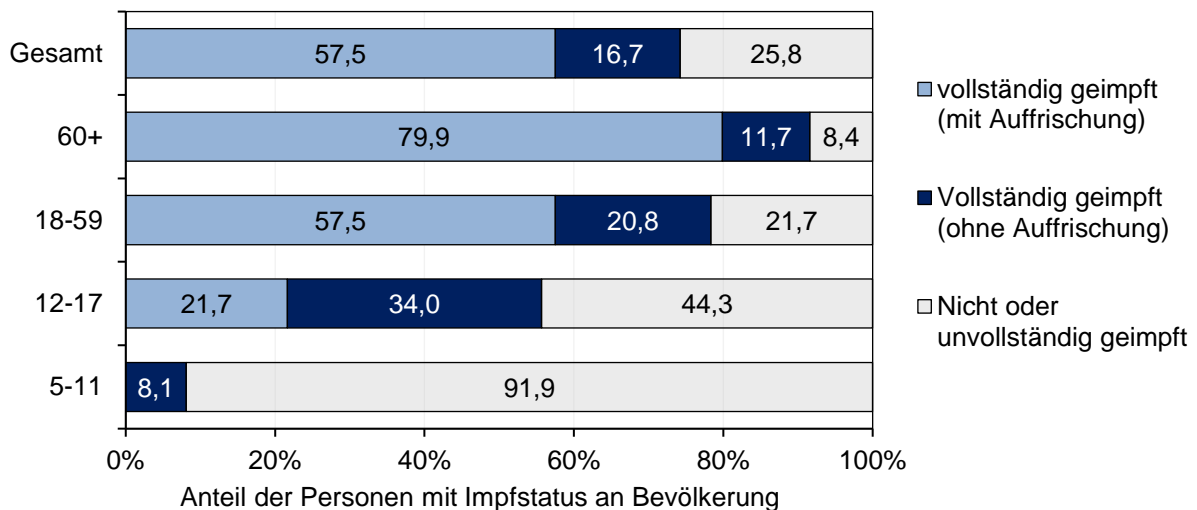


**Hinweis:** die Zuordnung zu den Landkreisen/kreisfreien Städten erfolgt auf Basis der Postleitzahl des Impfortes. Da die Postleitzahlengebiete nicht deckungsgleich mit den Stadtgrenzen der Hanse- und Universitätsstadt sind, sind die Angaben für die Hanse- und Universitätsstadt Rostock als Näherungswert zu verstehen. Da einige Rostockerinnen und Rostocker ihre Impfungen im Landkreis Rostock erhalten und umgekehrt einige Personen aus dem Landkreis in Rostock immunisiert werden, sind die Ergebnisse für die Hanse- und Universitätsstadt Rostock und den Landkreis Rostock zusammengefasst dargestellt.

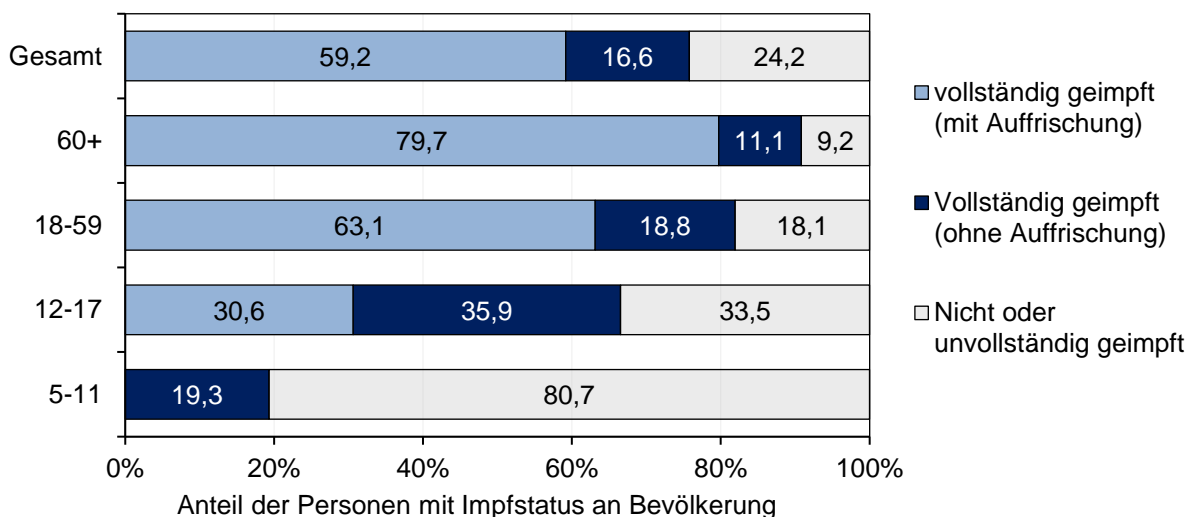
Altersgruppe **Hanse- und Universitätsstadt Rostock und  
Landkreis Rostock insgesamt**



Altersgruppe **Mecklenburg-Vorpommern**



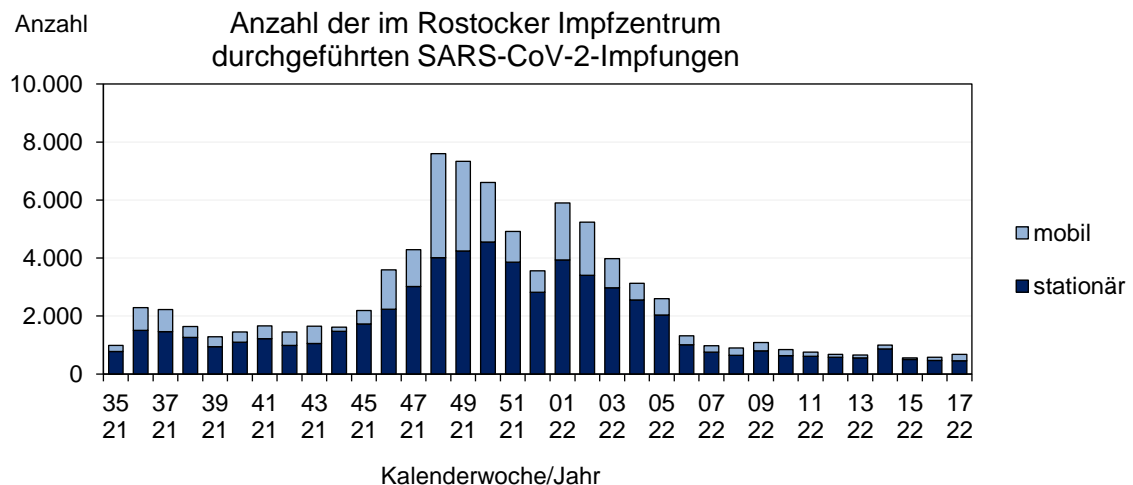
Altersgruppe **Bundesrepublik Deutschland**



## Überblick über Impfungen im Rostocker Impfzentrum, Stand 29.04.2022

Stichtag 29.04.2022	Gesamt	1. Impfung	2. Impfung	3. Impfung	stationär	Mobil
	<b>230.044</b>	<b>91.957</b>	<b>82.029</b>	<b>56.058</b>	<b>174.888</b>	<b>55.156</b>
<b>BioNTech</b>	<b>136.239</b>	55.289	57.331	23.619	97.164	39.075
<b>Moderna</b>	<b>74.257</b>	19.266	22.552	32.439	63.552	10.705
<b>AstraZeneca</b>	<b>11.419</b>	9.807	1.612	-	10.895	524
<b>Johnson &amp; Johnson</b>	<b>7.120</b>	7.120	-	-	2.472	4.648
<b>Novavax</b>	<b>524</b>	273	251	-	482	42
<b>BioNTech Kids</b>	<b>485</b>	202	283	-	323	162

Hinweis: Es ist keine Unterscheidung der Geimpften nach Wohnort möglich, geimpft wurden sowohl RostockerInnen als auch Personen mit Wohnort außerhalb Rostocks. Die Anzahl der Impfungen beinhaltet auch jene durch mobile Teams (inkl. Impfstützpunkt in der Schwaanschen Straße), allerdings nicht durch Hausarztpraxen oder Kliniken durchgeführte Impfungen.



## Rostock auf der risikogewichteten Stufenkarte Mecklenburg-Vorpommerns, Stand 29.04.2022

	Rostock	Mecklenburg-Vorpommern
<b>7-Tage-Inzidenz Neuinfektionen:</b>	539,6	560,4
<b>7-Tage-Inzidenz Hospitalisierungen:</b>	1,0	4,0
<b>ITS-Auslastung durch COVID-19-PatientInnen:</b>	6,8 %	5,6 %

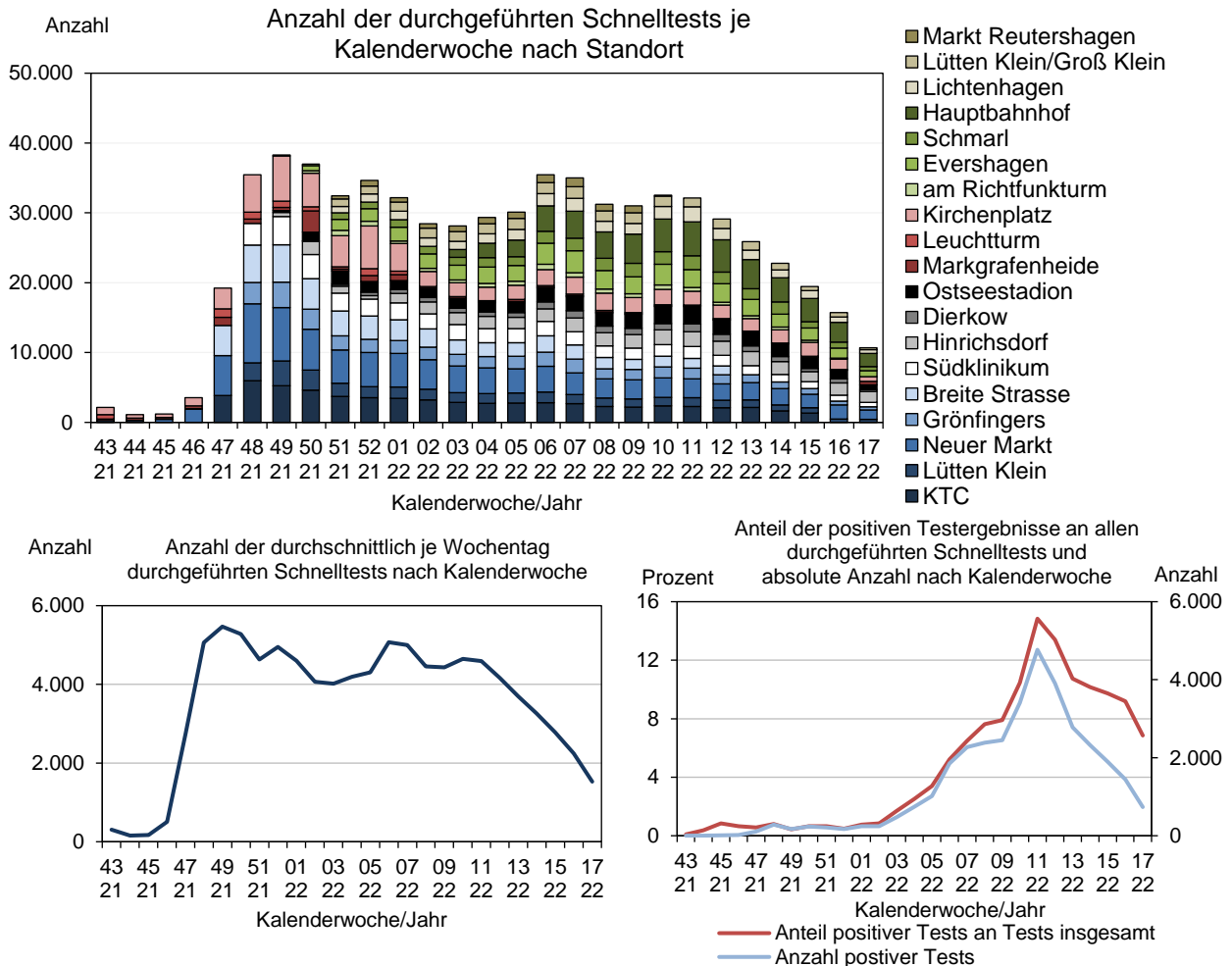
Mehr Informationen: [Corona infoportal MV](#)

## Durchgeführte Schnelltests in Testcontainern, Stand 30.04.2022

Dargestellt sind die ausschließlich die durch folgende Anbieter durchgeführten Schnelltests:

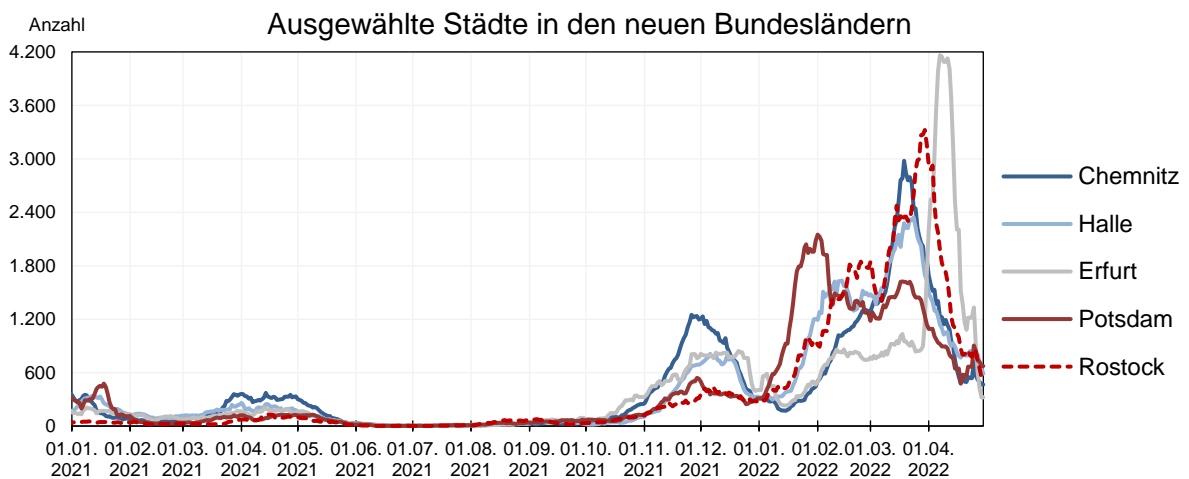
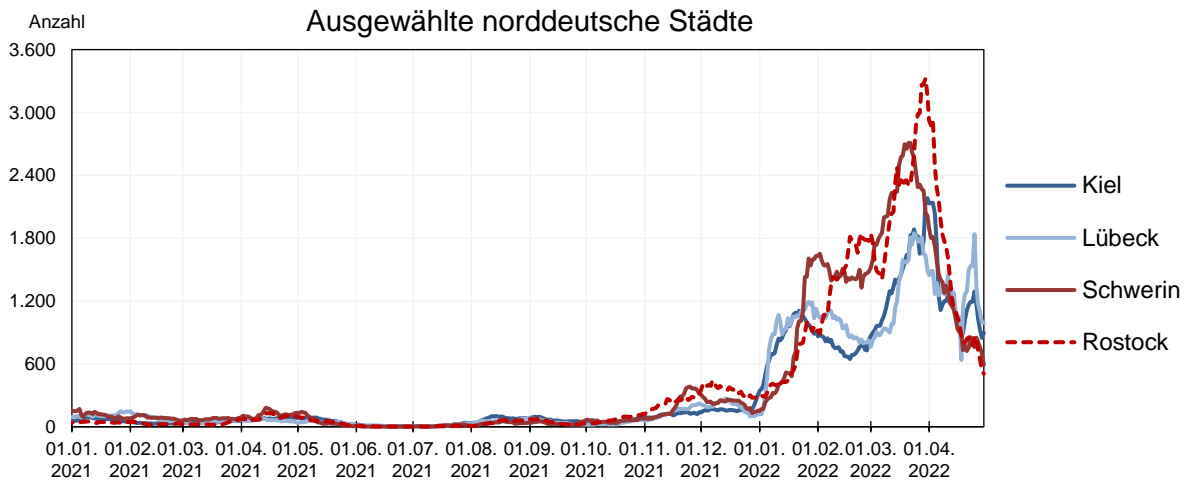
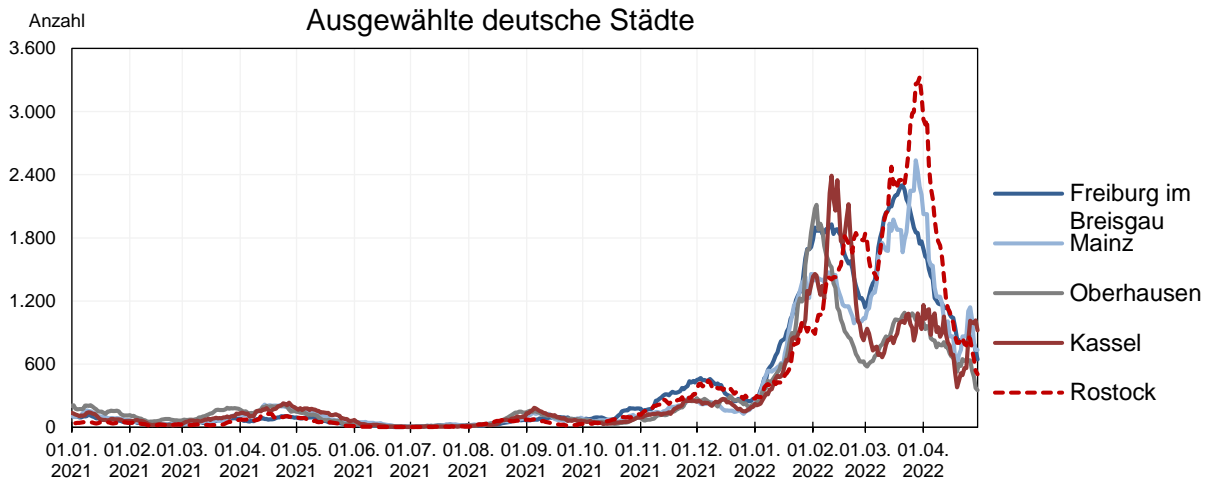
Anbieter	Standorte	
<a href="#">Bürgerschnelltest Rostock</a> Jörg Mandel, Frank Holle, Moya Catering & Event GmbH GbR	Klinikum Süd Grönfingers Moya KTC	Breite Straße Neuer Markt Lütten Klein
<a href="#">CSZ UG</a>	Ostseestadion	
<a href="#">Mageireia GmbH</a>	Dierkow	Hinrichsdorf
<a href="#">Rostock Testzentrum GbR</a>	Markgrafenheide Warnemünde Leuchtturm	Warnemünde Promenade Warnemünde Kirchenplatz
<a href="#">Syrtaki Griechische Gastronomie GmbH</a>	Am Richtfunkurm	
<a href="#">Teststelle TESEO Gastro GmbH</a>	Evershagen Hauptbahnhof	Schmarl
<a href="#">Bioserv Testzentren MV</a>	Lichtenhagen	Lütten Klein/Groß Klein
<a href="#">SHC Social Health Care – Gesundheitsdienstleistungen UG</a>	Markt Reutershagen	

Es sind keine Angaben über laborgestützte PCR-Tests oder durch andere durchgeführte Schnelltests in den Darstellungen enthalten (z.B. Hausärzte, Kliniken, öffentliche Einrichtungen, Unternehmen, Apotheken). Die jeweiligen Standorte haben unterschiedliche Öffnungszeiten und -tage. Deshalb sind die durchschnittlich je Öffnungstag durchgeführten Tests der Kalenderwoche sowie die positiven Testungen sowohl in absoluten Zahlen als auch anteilig dargestellt.



## Rostock in der COVID-19-Pandemie - Ein Städtevergleich, Stand 30.04.2022

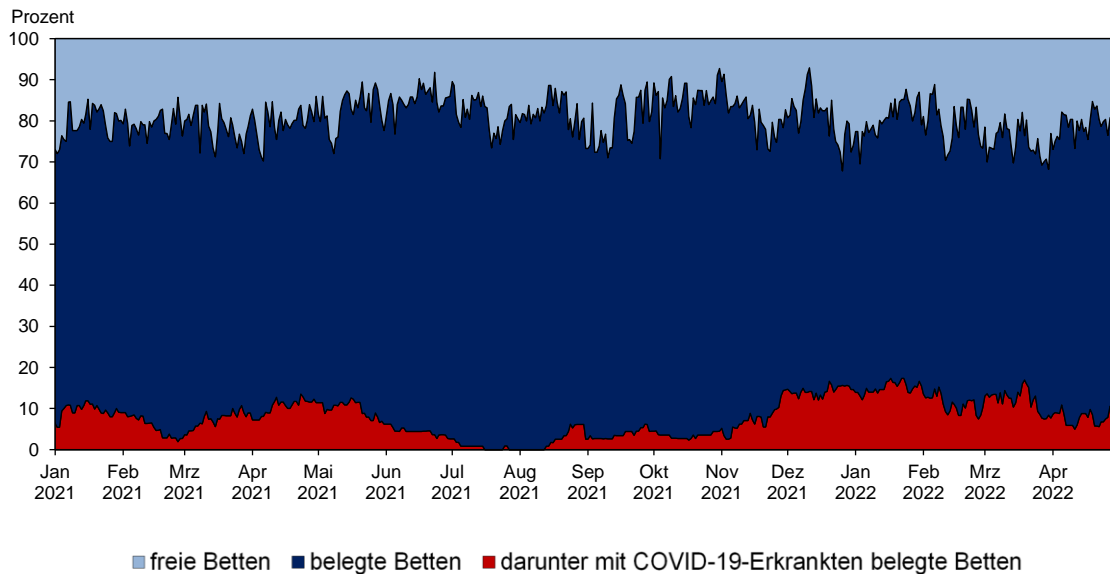
### 7-Tage-Inzidenz je 100.000 Einwohner



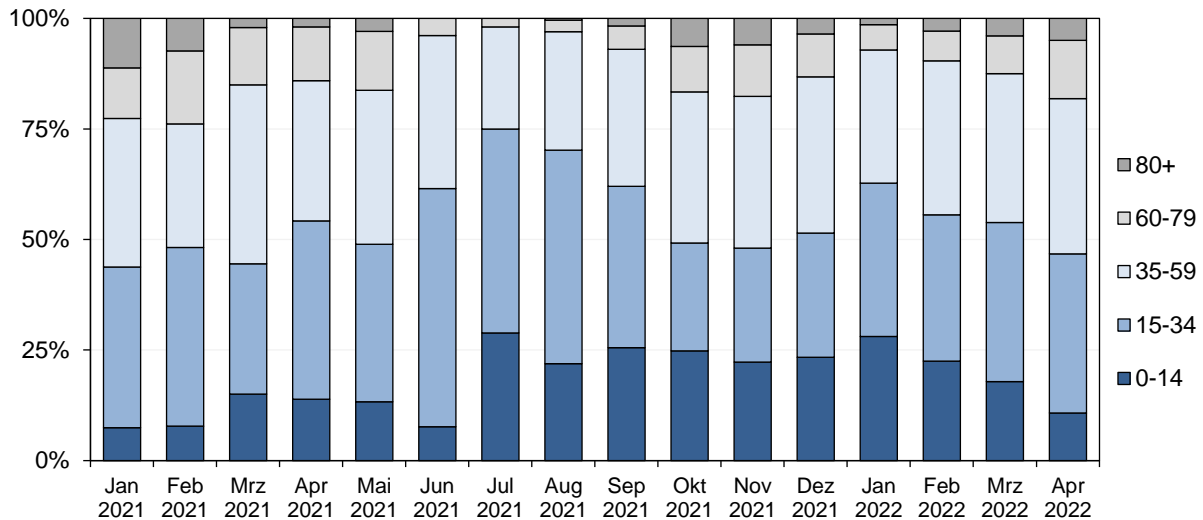
Die Veröffentlichung „Rostock in der COVID-19-Pandemie – Ein Städtevergleich“ stellte im vierwöchentlichen Rhythmus Kennzahlen wie die kumulierte Zahl der Infektionen, die 7-Tage-Inzidenz, Todesfälle im Zusammenhang mit COVID-19 sowie die Belegung der Intensivbetten in Rostock und 11 weiteren Städten vergleichbarer Größe sowie den Landkreisen und kreisfreien Städten Mecklenburg-Vorpommerns dar.

Abrufbar unter: [Kommunale Statistikstelle - Veröffentlichungen - Corona-Monitoring - Städtevergleich](#)

## Belegte und freie Intensivbetten in Rostocker Krankenhäusern, Stand 30.04.2022



## Altersverteilung der COVID-19-Neuinfektionen in Rostock, Stand 30.04.2022



### Quellen:

**Anbieter Schnelltests:** [Bioserv Testzentren MV](#), [Bürgerschnelltest Rostock](#) Jörg Mandel, Frank Holle, Moya Catering & Event GmbH GbR, [CSZ UG](#), [Mageireia GmbH](#), [Rostock Testzentrum GbR](#), [SHC Social Health Care – Gesundheitsdienstleistungen UG](#), [Syrtaki Griechische Gastronomie GmbH](#), [Teststelle TESEO Gastro GmbH](#), [Teststelle TESEO Gastro GmbH](#)

### [Corona Infoportal MV](#)

### [DIVI-Intensivregister:](#)

Das DIVI Intensivregister erhebt verpflichtend die intensivmedizinischen Kapazitäten und COVID-19-Fälle der Akut-Krankenhäuser in Deutschland (exkl. Notfallreserve).

### **Impfzentrum der Hanse-und Universitätsstadt Rostock**

### [Robert-Koch-Institut:](#)

Das Rostocker Gesundheitsamt meldet die aktuellen Fallzahlen täglich an das Landesamt für Gesundheit und Soziales Mecklenburg-Vorpommern (LAGuS: [Daten zur Corona-Pandemie](#)). Von dort erfolgt die Meldung an das Robert Koch-Institut. Durch die verzögerten Meldeprozesse kann es zwischen den einzelnen Datenquellen zu Abweichungen kommen.