

## Coronavirus-Krankheit-2019 (Covid-19) – Stand: 10.02.2022, 08.12h

### Situationsbericht zur epidemiologischen Lage in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein

Dieser Bericht basiert auf den Informationen, die uns Laboratorien sowie Ärztinnen und Ärzte im Rahmen der Meldepflicht übermittelt haben. Massgebend für die Darstellungen: Zeitlicher Verlauf (Falldatum: Datum der ersten Probeentnahme), Hospitalisationen (Datum Spitaleintritt), Todesfälle (Todesdatum). Da Meldungen teilweise verzögert eintreffen, sind die Fallzahlen der letzten Tage provisorisch. Wir publizieren nur Fälle, für die eine Laborbestätigung vorliegt. Die Fallzahlen beziehen sich auf Meldungen, die wir neu erhalten und überprüft haben.

#### Gesamter Zeitraum

■ Fälle ■ Neu gemeldet — 7-Tage-Schnitt

#### Letzte 28 Tage

#### Laborbestätigte Fälle

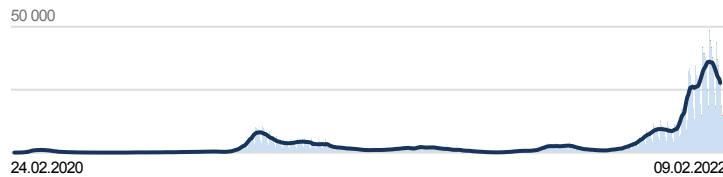
Differenz zum Vortag: 26 321

Quelle: BAG – Stand: 10.02.2022, 07.42h

! Die hohe Anzahl von gemeldeten Tests sowie der hohe Anteil positiver Tests deuten auf eine erhöhte Dunkelziffer hin. Daher spiegeln die Fallzahlen nur eingeschränkt das Infektionsgeschehen wider. Zusätzlich besteht wegen den anhaltend hohen Fallzahlen aktuell ein Fehlerintervall von bis zu 5 Prozent in den publizierten Zahlen.

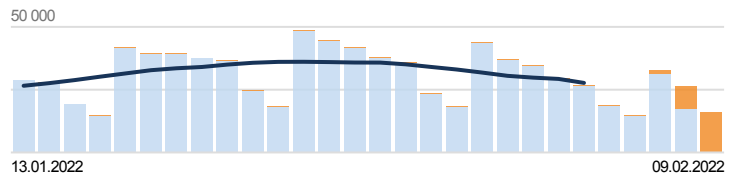
Total seit 24.02.2020 2 515 418

Pro 100 000 Einwohner/innen 28 881,79



Total seit 13.01.2022 859 200

Pro 100 000 Einwohner/innen 9865,25



#### Laborbestätigte Hospitalisationen

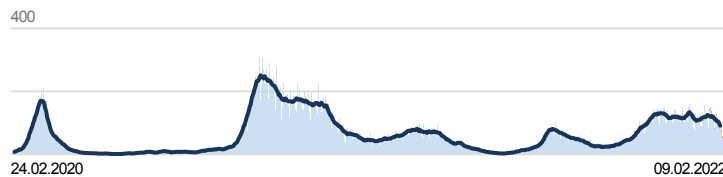
Differenz zum Vortag: 148

Quelle: BAG – Stand: 10.02.2022, 07.42h

! Die Zahlen zu den Hospitalisationen sind aufgrund von Meldelücken und Meldeverzug mit Vorsicht zu interpretieren.

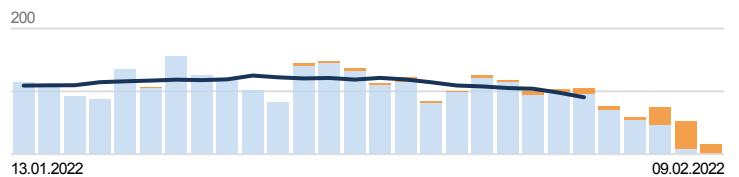
Total seit 24.02.2020 44 743

Pro 100 000 Einwohner/innen 513,73



Total seit 13.01.2022 2907

Pro 100 000 Einwohner/innen 33,38



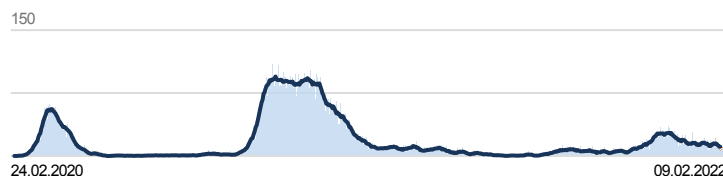
#### Laborbestätigte Todesfälle

Differenz zum Vortag: 19

Quelle: BAG – Stand: 10.02.2022, 07.42h

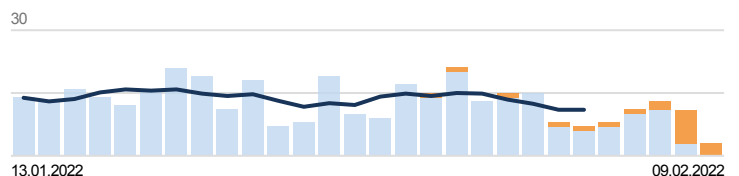
Total seit 24.02.2020 12 517

Pro 100 000 Einwohner/innen 143,72



Total seit 13.01.2022 364

Pro 100 000 Einwohner/innen 4,18



#### Tests und Anteil positive Tests

Differenz zum Vortag: 81 855

Quelle: BAG – Stand: 10.02.2022, 07.42h

Aufgrund der erweiterten Teststrategie werden vermehrt Personen ohne Symptome getestet (zum Beispiel im Rahmen von Massentestungen). Ergebnisse aus solchen Testungen sind nicht meldepflichtig.

! Allerdings müssen positive Ergebnisse durch einen PCR-Test bestätigt werden. Sowohl die negativen als auch die positiven Resultate dieser PCR-Bestätigungstests sind meldepflichtig. Durch diese Vorselection kann der Anteil positiver PCR-Tests unbestimmt höher ausfallen.

Total seit 06.02.2020 18 243 987

■ PCR-Tests 13 599 120

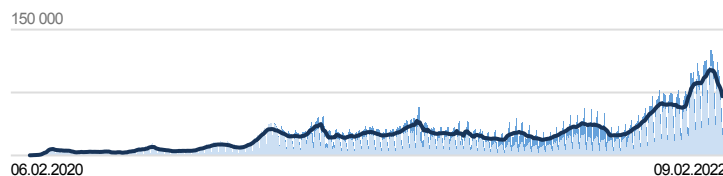
■ Antigen-Schnelltests 4 644 867

Pro 100 000 Einwohner/innen 209 475,75

PCR- und Antigen-Schnelltests kumuliert

Anteil positive PCR-Tests 17,8%

Anteil positive Antigen-Schnelltests 8,6%



Total seit 13.01.2022 2 478 241

■ PCR-Tests 2 043 699

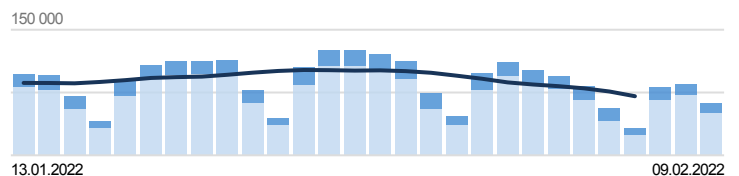
■ Antigen-Schnelltests 434 542

Pro 100 000 Einwohner/innen 28 454,93

PCR- und Antigen-Schnelltests kumuliert

Anteil positive PCR-Tests 40,8%

Anteil positive Antigen-Schnelltests 35%



#### Contact Tracing

Quelle: BAG – Stand: 10.02.2022, 07.42h

Aktualisierung erfolgt mindestens am Mittwoch und Freitag. Daten sind für 24 Kantone und das Fürstentum Liechtenstein vorhanden.

#### In Isolation

Personen, die positiv auf SARS-CoV-2 getestet wurden

100 574 In Quarantäne

Personen, die Kontakt mit infizierten Personen hatten

- Zusätzlich in Quarantäne

Personen, die aus Risikoländern eingereist sind