

## Coronavirus-Krankheit-2019 (Covid-19) – Stand: 17.02.2022, 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

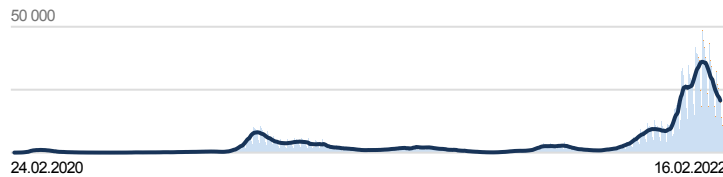
Differenz zum Vortag: 19 899

Quelle: BAG – Stand: 17.02.2022, 07.40h

! 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.

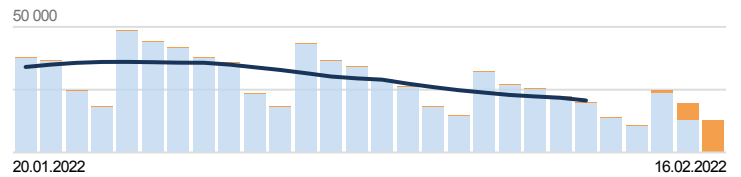
Total seit 24.02.2020 2 647 937

Pro 100 000 Einwohner/innen 30 403,37



Total seit 20.01.2022 780 444

Pro 100 000 Einwohner/innen 8960,99



#### Laborbestätigte Hospitalisationen

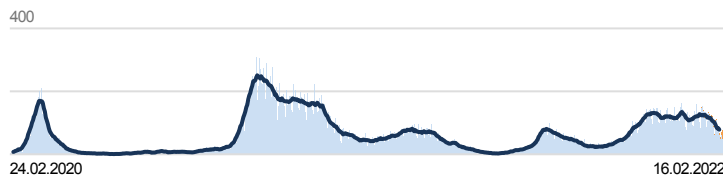
Differenz zum Vortag: 117

Quelle: BAG – Stand: 17.02.2022, 07.40h

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

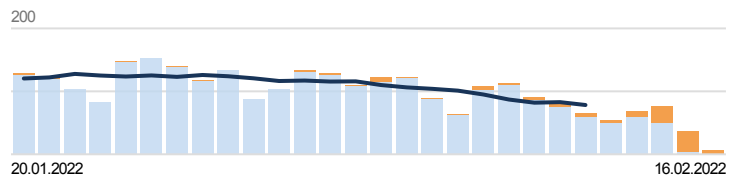
Total seit 24.02.2020 45 465

Pro 100 000 Einwohner/innen 522,02



Total seit 20.01.2022 2787

Pro 100 000 Einwohner/innen 32



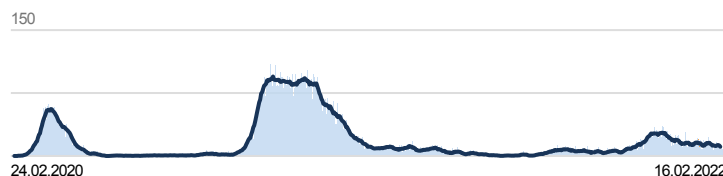
#### Laborbestätigte Todesfälle

Differenz zum Vortag: 9

Quelle: BAG – Stand: 17.02.2022, 07.40h

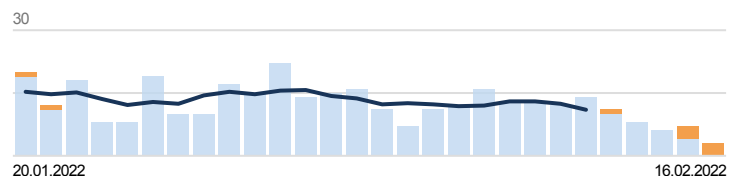
Total seit 24.02.2020 12 611

Pro 100 000 Einwohner/innen 144,8



Total seit 20.01.2022 348

Pro 100 000 Einwohner/innen 4



#### Tests und Anteil positive Tests

Differenz zum Vortag: 68 672

Quelle: BAG – Stand: 17.02.2022, 07.40h

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 18 677 919

■ PCR-Tests 13 948 717

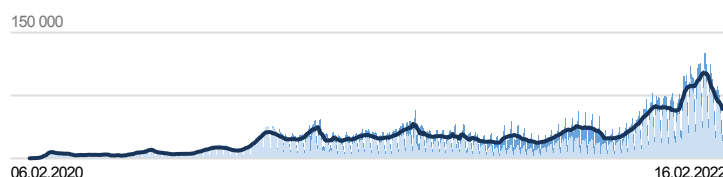
■ Antigen-Schnelltests 4 729 202

Pro 100 000 Einwohner/innen 214 458,12

PCR- und Antigen-Schnelltests kumuliert

Anteil positive PCR-Tests 18,3%

Anteil positive Antigen-Schnelltests 9%



Total seit 20.01.2022 2 298 744

■ PCR-Tests 1 885 460

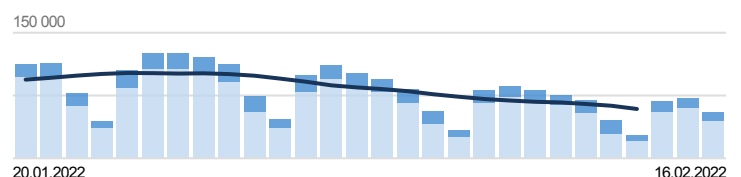
■ Antigen-Schnelltests 413 284

Pro 100 000 Einwohner/innen 26 393,96

PCR- und Antigen-Schnelltests kumuliert

Anteil positive PCR-Tests 40,2%

Anteil positive Antigen-Schnelltests 35,4%



#### Contact Tracing

Quelle: BAG – Stand: 17.02.2022, 07.40h

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

75 245 In Quarantäne

Personen, die Kontakt mit infizierten Personen hatten

- Zusätzlich in Quarantäne

Personen, die aus Risikoländern eingereist sind