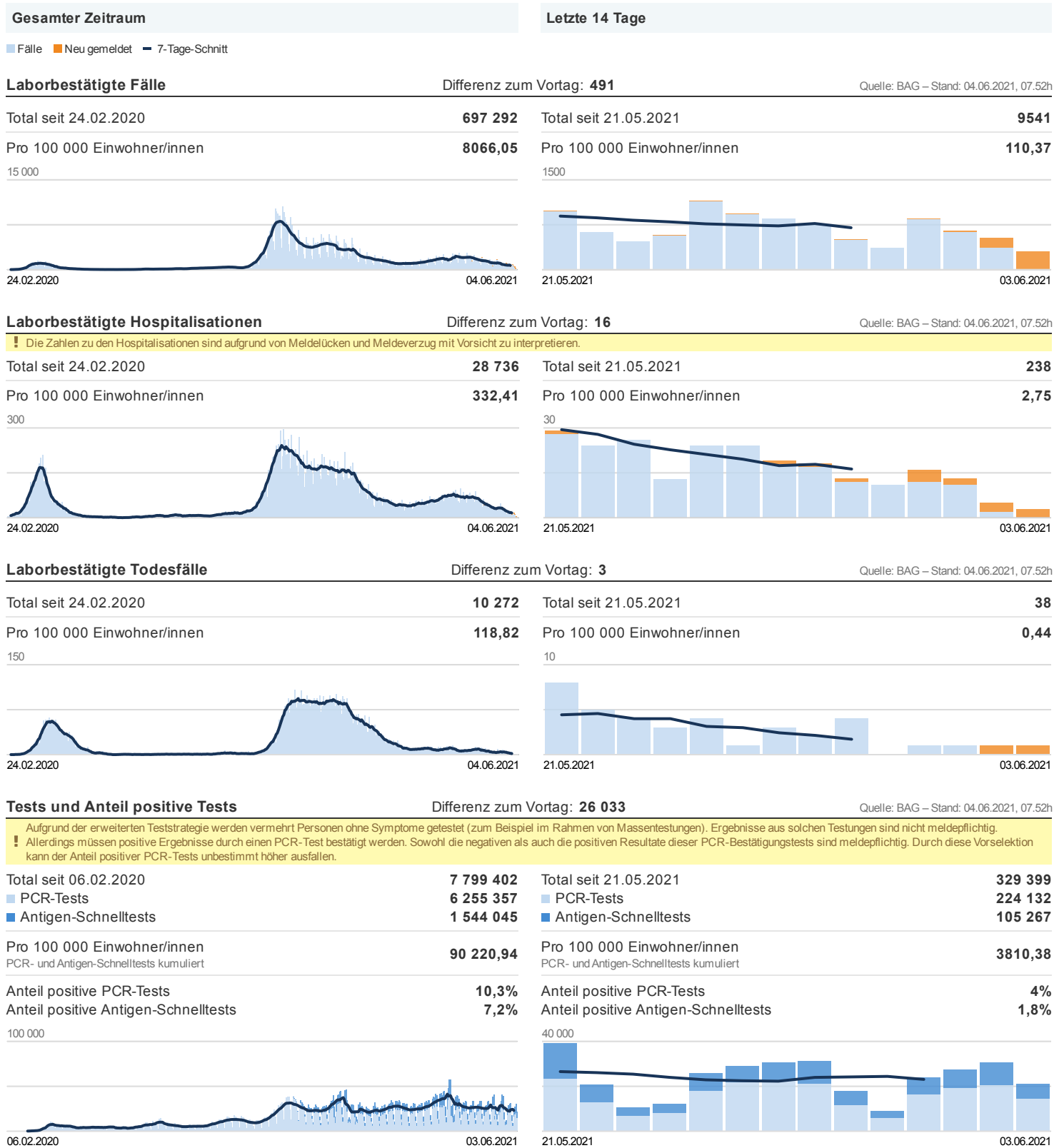


Coronavirus-Krankheit-2019 (Covid-19) – Stand: 04.06.2021, 09.27h

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.



Tests und Anteil positive Tests

Differenz zum Vortag: **26 033**

Quelle: BAG – Stand: 04.06.2021, 07.52h

! 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 Vorselektion kann der Anteil positiver PCR-Tests unbestimmt höher ausfallen.

Total seit 06.02.2020	7 799 402	Total seit 21.05.2021	329 399
■ PCR-Tests ■ Antigen-Schnelltests	6 255 357 1 544 045	■ PCR-Tests ■ Antigen-Schnelltests	224 132 105 267
Pro 100 000 Einwohner/innen	90 220,94	Pro 100 000 Einwohner/innen	3810,38
PCR- und Antigen-Schnelltests kumuliert		PCR- und Antigen-Schnelltests kumuliert	
Anteil positive PCR-Tests	10,3%	Anteil positive PCR-Tests	4%
Anteil positive Antigen-Schnelltests	7,2%	Anteil positive Antigen-Schnelltests	1,8%

Contact Tracing

Quelle: BAG – Stand: 04.06.2021, 07.52h

Aktualisierung erfolgt mindestens am Mittwoch und Freitag. Daten sind für 17 Kantone und das Fürstentum Liechtenstein vorhanden.

In Isolation	4420	In Quarantäne	8427	Zusätzlich in Quarantäne	2575
Personen, die positiv auf das Coronavirus getestet wurden		Personen, die Kontakt mit infizierten Personen hatten		Personen, die aus Risikoländern eingereist sind	