

Coronavirus-Krankheit-2019 (COVID-19)

Situationsbericht zur epidemiologischen Lage in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein – Samstag bis Montag (24.-26.10.2020)

Dieser Bericht basiert auf den Informationen, die Laboratorien sowie Ärztinnen und Ärzte dem Bundesamt für Gesundheit (BAG) im Rahmen der Meldepflicht übermittelt haben. Die Darstellung des zeitlichen Verlaufs basiert auf dem Falldatum. Es entspricht in der Regel dem Datum der ersten Probeentnahme. Bei den Hospitalisationen ist das Datum des Spitaleintritts und bei den Todesfällen das Todesdatum massgebend. Die Fallzahlen der letzten Tage sind als provisorisch zu betrachten, da die Meldungen zum Teil verzögert eintreffen. Publiziert werden nur Fälle, für die eine Laborbestätigung vorliegt. Die Fallzahlen für das heutige Datum beziehen sich auf Meldungen, die das BAG bis heute früh erhalten hat. Daher können die in diesem Bericht veröffentlichen Zahlen zu anderen Quellen abweichen.

Stand: 26.10.2020	Insgesamt			Letzte 14 Tage ³	
Zeit: 08:00h	Anzahl	Differenz zu Freitag²	Pro 100 000 Einwohner	Anzahl	Pro 100 000 Einwohner
Fälle ¹					
Fürstentum Liechtenstein	413	83	1076.1	263	685.3
Schweiz	120 680	17 357	1412.4	55 869	653.9
Total	121 093	17 440	1410.9	56 132	654.0
Hospitalisationen ¹					
Total	6097	259	71.0	823	9.6
Todesfälle ¹					
Fürstentum Liechtenstein	1	0	2.6	0	0.0
Schweiz	1913	37	22.4	101	1.2
Total	1914	37	22.3	101	1.2
PCR-Tests					
Total durchgeführte Tests	1 808 464	82 026	21 070.5	299 217	3486.2
Anteil positive Tests (%)4	7.4			19.8	

- 1 laborbestätigt
- ² alle gemeldeten Fälle, Hospitalisationen und Todesfälle sowie PCR-Tests seit Freitag, 23.10.2020, 08:00h
- 3 ohne heute
- 4 es sind mehrere positive oder negative Tests bei derselben Person möglich

Contact Tracing⁵	Anzahl Personen in Isolation	davon Kontakte in Quarantäne	Anzahl zusätzlicher Personen in Quarantäne, die aus Risikoländern eingereist sind
Total	18 497	19 867	15 799

⁵ wird mindestens am Mittwoch und Freitag aktualisiert, Daten vorhanden für 22 Kantone und für das Fürstentum Liechtenstein.

Abbildung. Entwicklung der laborbestätigten Fälle, Hospitalisationseintritte und Todesfälle seit Einführung der Meldepflicht für COVID-19 in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein. Linie: gleitender 7-Tagesdurchschnitt (Durchschnitt der 3 Tage zuvor bis 3 Tage danach).

