

Coronavirus-Krankheit-2019 (COVID-19)

Situationsbericht zur epidemiologischen Lage in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein – Samstag bis Montag (19.-21.09.2020)

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 veröffentlichten Zahlen zu anderen Quellen abweichen.

Stand: 21.09.2020
Zeit: 08:00h

	Insgesamt			Letzte 14 Tage ³	
	Anzahl	Differenz zu Freitag ²	Pro 100 000 Einwohner	Anzahl	Pro 100 000 Einwohner
Fälle¹					
Fürstentum Liechtenstein	114	+2	297	6	15.6
Schweiz	50 264	+1093	588.3	5611	65.7
Total	50 378	+1095	587	5617	65.4
Hospitalisationen¹					
Total	4769	+27	55.6	123	1.4
Todesfälle¹					
Fürstentum Liechtenstein	1	+0	2.6	0	0.0
Schweiz	1769	+5	20.7	30	0.4
Total	1770	+5	20.6	30	0.4
PCR-Tests					
Total durchgeführte Tests	1 279 247	+27 633	14 904.6	173 571	2022.3
Anteil positive Tests (%)⁴	4.6			3.8	

¹ laborbestätigt

² alle gemeldeten Fälle, Hospitalisationen und Todesfälle sowie PCR-Tests seit Freitag, 18.09.2020, 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	2380	6102	7731

⁵ wird mindestens am Mittwoch und Freitag aktualisiert, Daten vorhanden für 25 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).

