

Coronavirus-Krankheit-2019 (COVID-19)

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

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: 06.08.2020
Zeit: 8:00

	Insgesamt			Letzte 7 Tage*	
	Anzahl	Differenz zu Vortag	Pro 100 000 Einwohner	Anzahl	Pro 100 000 Einwohner
Laborbestätigte Fälle					
Fürstentum Liechtenstein	89	+0	231.9	0	0.0
Schweiz	36 019	+181	421.5	986	11.5
Total	36 108	+181	420.7	986	11.5
Hospitalisationen					
Total	4359	+5	50.8	16	0.2
Todesfälle					
Fürstentum Liechtenstein	1	+0	2.6	0	0
Schweiz	1708	+3	20.0	3	<0.1
Total	1709	+3	19.9	3	<0.1
PCR-Tests					
Total	822 764	+6827	9586.1	36 118	420.8
Positivitätsrate**	5.2%			3.3%	

* ohne heute ** es sind mehrere positive oder negative Tests bei derselben Person möglich

Contact Tracing*	Anzahl Personen in Isolation	davon Kontakte in Quarantäne	Anzahl zusätzlicher Personen in Quarantäne nach Rückkehr aus Risikoland
Total	1390	4114	16 264

* wird mindestens am Mittwoch und Freitag aktualisiert, Daten vorhanden für 26 Kantone und 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).

