

Quelle:

[www.lazarus.at/2021/07/27/schweiz-massiver-rueckgang-zahlreicher-infektionskrankheiten-im-corona-jahr-2020](http://www.lazarus.at/2021/07/27/schweiz-massiver-rueckgang-zahlreicher-infektionskrankheiten-im-corona-jahr-2020)

## **Schweiz: Massiver Rückgang zahlreicher Infektionskrankheiten im Corona-Jahr 2020**



**Im Corona-Jahr 2020 haben 15 von 16 meldepflichtigen Infektionskrankheiten bis zu 90 Prozent abgenommen. Ausnahme gemäss BAG-Bulletin ist die „FSME“.**

Die positive Kehrseite der Corona-Medaille zeigt sich erst jetzt: Seit Beginn der Corona-Krise im Frühjahr bis Ende 2020 haben die Fallzahlen der 16 meldepflichtigen Infektionskrankheiten zwischen 15% bis hin zu 90 Prozent abgenommen (siehe nachstehende Übersicht).

Tabelle 1:

Differenz zwischen erwartetem Wert und den tatsächlichen Fallzahlen im Jahr 2020 für sechzehn in der Schweiz meldepflichtige Infektionskrankheiten, gruppiert nach dem Hauptübertragungsweg

Krankheit	Größenordnung Durchschnitt jährliche Anzahl Fälle 2015–2019	COVID-19-bedingter Rückgang	95%-Konfidenzintervall	
<b>Respiratorische Übertragung</b>				
Haemophilus influenzae, Typ-b-Infektion	100–500	-55%	-68%	-37%
Legionellose	500–1000	-32%	-43%	-19%
Pneumokokken-Infektion	500–1000	-58%	-65%	-48%
Tuberkulose	500–1000	-26%	-37%	-14%
<b>Faeco-orale Übertragung</b>				
Campylobacteriose	5000–10000	-24%	-33%	-13%
EHEC-Infektion*	500–1000	-51%	-57%	-45%
Salmonellose	1000–5000	-27%	-37%	-17%
Shigellose	100–500	-82%	-89%	-72%
<b>Vektor-Übertragung</b>				
Denguefieber	100–500	-90%	-95%	-83%
FSME*	100–500	13%	-11%	43%
Malaria	100–500	-72%	-80%	-61%
Tularämie	100–500	-45%	-60%	-27%
<b>Sexuelle Übertragung</b>				
Chlamydiose	10000–15000	-15%	-20%	-8%
Frühe Syphilis	500–1000	-36%	-46%	-24%
Gonorrhoe	1000–5000	-25%	-31%	-19%
HIV-Infektion*	100–500	-28%	-46%	-4%

\* EHEC = Enterohämorrhagische Escherichia coli, FSME = Frühsommer-Meningoenzephalitis, HIV = Human Immunodeficiency Virus

BAG-Bulletin 30 vom 26. Juli 2021

Abb.: Printscreen BAG-Bulletin 30 vom 25.07.2021

„Mit Ausnahme der durch Zecken übertragenen Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME) haben im Pandemiejahr 2020 alle anderen häufigen meldepflichtigen Krankheiten eine signifikante Abnahme der Fallzahlen aufgewiesen“, resümiert das BAG in seinem aktuellen Bulletin.