



## COVID-19: Fallzahlen in Deutschland und weltweit

### Fallzahlen in Deutschland

Stand: 29.3.2020, 00:00 Uhr (online aktualisiert um 08:45 Uhr)

Bundesland	Elektronisch übermittelte Fälle				Besonders be- troffene Gebiete in Deutschland
	Anzahl	Differenz zum Vortag	Fälle/ 100.000 Einw.	Todesfälle	
Baden-Württemberg	9.794	+13*	88	101	
Bayern	12.881	+1.731	99	107	
Berlin	2.360	+199	63	9	
Brandenburg	721	+76	29	1	
Bremen	275	+15	40	2	
Hamburg	1.846	+81	100	4	
Hessen	2.605	+1*	42	9	
Mecklenburg-Vorpommern	348	+40	22	1	
Niedersachsen	3.450	+300	43	21	
Nordrhein-Westfalen	11.400	+793	64	98	Landkreis Heinsberg
Rheinland-Pfalz	2.396	+184	59	12	
Saarland	560	+10*	57	2	
Sachsen	1.617	+185	40	9	
Sachsen-Anhalt	592	+134	27	2	
Schleswig-Holstein	1.005	+90	35	6	
Thüringen	697	+113	33	5	
<b>Gesamt</b>	<b>52.547</b>	<b>+3.965</b>	<b>63</b>	<b>389</b>	

\*Am 28.3.2020 wurden keine Daten aus Baden-Württemberg, Hessen und dem Saarland übermittelt.

### Detaillierte Fallzahlen in Deutschland: Dashboard

Eine detaillierte Darstellung der übermittelten COVID-19-Fälle in Deutschland nach Landkreis und Bundesland stellt das COVID-19-Dashboard (<https://corona.rki.de>) bereit... mehr anzeigen

## Hinweise zur Erfassung und Veröffentlichung von COVID-19-Fallzahlen

Es werden die bundesweit einheitlich erfassten und an das Robert Koch-Institut (RKI) übermittelten Daten zu bestätigten COVID-19-Fällen dargestellt. COVID-19-Verdachtsfälle und -Erkrankungen sowie Nachweise von SARS-CoV-2 werden gemäß Infektionsschutzgesetz an das zuständige Gesundheitsamt gemeldet.... mehr anzeigen

## Fallzahlen weltweit

Die tagesaktuellen Fallzahlen weltweit sind auf den Internetseiten der Weltgesundheitsorganisation und des Europäischen Zentrums für die Prävention und Kontrolle von Krankheiten (ECDC) abrufbar.

## Weitere Informationen

---

COVID-19: Internationale Risikogebiete und besonders betroffene Gebiete in Deutschland

---

Tägliche Situationsberichte (deutsch und englisch)

---

RKI-Seite zu COVID-19, [u.a.](#) mit Hinweisen zu Diagnostik, Hygiene und Infektionskontrolle

Stand: 29.03.2020