

Navigation und Service

Springe direkt zu:

- [Inhalt](#)
- [Hauptmenu](#)
- [Suche](#)

Service Menü

- [Kontakt](#)
- [Inhalt](#)
- [Hilfe](#)
- [Impressum](#)
- [Datenschutzerklärung](#)
- [RSS](#)
- [English](#)

- [Gebärdensprache](#)
- [Leichte Sprache](#)

Suche

- [Kontakt](#)
- [Navigation](#)

Zielgruppeneinstiege

Infektionskrankheiten A-Z

- [A](#)
- [B](#)
- [C](#)
- [D](#)
- [E](#)
- [F](#)
- [G](#)
- [H](#)
- [I](#)
- [J](#)
- [K](#)
- [L](#)
- [M](#)
- [N](#)
- [O](#)
- [P](#)
- [Q](#)
- [R](#)
- [S](#)
- [T](#)
- [U](#)
- [V](#)
- [W](#)
- [X](#)
- [Y](#)
- [Z](#)
- [alle](#)

Gesundheit A-Z

- [A](#)

- [B](#)
- [C](#)
- [D](#)
- [E](#)
- [F](#)
- [G](#)
- [H](#)
- [I](#)
- [J](#)
- [K](#)
- [L](#)
- [M](#)
- [N](#)
- [O](#)
- [P](#)
- [Q](#)
- [R](#)
- [S](#)
- [T](#)
- [U](#)
- [V](#)
- [W](#)
- [X](#)
- [Y](#)
- [Z](#)
- [alle](#)

Navigation

- [Institut](#)
- [Gesundheitsmonitoring](#)
- [Infektionsschutz](#)
- [Forschung](#)
- [Kommissionen](#)
- [Service](#)

Zielgruppeneinstiege

- [Institut](#)



Der Hauptsitz des Robert Koch-Instituts (RKI) in Berlin. [Weiter lesen](#)

Institut

- [Leitbild](#)
- [Public Health](#)
- [Leitung des Instituts](#)
- [Organisation und Aufgaben](#)
- [Nationale Referenzzentren](#)
- [WHO-Kooperationszentren](#)
- [Wissenschaftlicher Beirat](#)
- [Internationales](#)
- [Museum und Kunst](#)
- [Ausbau und Zukunft](#)
- [Geschichte](#)
- [Gesetzliche Grundlagen](#)
- [Mitteilungen zum RKI](#)
- [Korruptionsvorsorge](#)
- [Tag des Gesundheitsamtes](#)

Wissenswertes aus dem Bereich

- [Institutsbroschüre "Gesundheit schützen, Risiken erforschen"](#)
- [Organigramm des RKI](#)
- [Mitteilungen zum Institut](#)
- [Gesundheitsmonitoring](#)



Das RKI erhebt im Rahmen seines Gesundheitsmonitorings regelmäßig Gesundheitsdaten der Bevölkerung. [Weiter lesen](#)

Gesundheitsmonitoring

- [Journal of Health Monitoring](#)
- [Diabetes mellitus](#)
- [Kinder- und Jugendgesundheit](#)
- [Psychische Gesundheit](#)
- [Sozialer Status](#)
- [Übergewicht und Adipositas](#)
- [Alle Themenschwerpunkte](#)
- [Gesundheitsberichterstattung](#)
- [Krebsregisterdaten](#)
- [Studien und Surveillance](#)
- [Surveydaten nutzen](#)
- [Zahl des Monats](#)

Wissenswertes aus dem Bereich

- [Gesundheit in Deutschland – die wichtigsten Entwicklungen](#)
- [Nutzung von Surveydaten](#)
- [Bericht „Gesundheit in Deutschland“](#)
- [KiGGS Welle 1: Faktenblätter](#)
- [Infektionsschutz](#)



HIV-1 - Human immunodeficiency virus 1 (Retroviren) Reife Virionen (rote Hülle) sammeln sich an der Oberfläche eines T-Lymphozyten (Wirtszelle). Transmissions-Elektronenmikroskopie, Ultradünnschnitt. [Weiter lesen](#)

Infektionsschutz

- [Antibiotikaresistenz](#)
- [Ausbrüche von Infektionskrankheiten](#)
- [Biologische Gefahren](#)
- [Blut/Transfusionsmedizin](#)
- [Epidemiologisches Bulletin](#)
- [Impfen](#)
- [Infektionsepidemiologisches Jahrbuch](#)
- [Infektionsschutzgesetz](#)
- [Internationale Gesundheitsvorschriften](#)
- [Infektions- und Krankenhaushygiene](#)
- [Mikrobiologische Untersuchungen am RKI von A-Z](#)
- [NRZ und Konsiliarlabore](#)
- [Preparedness and Response](#)
- [Priorisierung von Erregern](#)
- [RKI-Ratgeber](#)
- [Speziallaboratorien](#)
- [Sentinels](#)
- [SurvStat](#)

Wissenswertes aus dem Bereich

- [Gesundheitsamt nach Postleitzahl](#)

- [FAQ Antibiotikaresistenz und Nosokomiale Infektionen](#)
- [EM-Aufnahmen von Erregern](#)
- [MRSA](#)
- [ESBL-Bildner](#)
- [Forschung](#)



Koloniewachstum eines aeroben Sporenbildners (Bacillus sp.) auf Blutagar ohne Hämolyse. [Weiter lesen](#)

Forschung

- [Forschungskoordination](#)
- [Forschungsagenda des RKI](#)
- [Forschungsmethoden](#)
- [Forschungsdatenzentrum](#)
- [RKI Panel](#)
- [Projektgruppen](#)
- [Nachwuchsgruppen](#)
- [Graduiertenkolleg](#)
- [RKI-Publikationen in Fachzeitschriften und -büchern](#)
- [Robert Koch-Fellow-Programm](#)
- [Versuchstierhaltung](#)
- [Umgang mit Dual-Use-Risiken am RKI](#)
- [Gute Wissenschaftliche Praxis](#)

Wissenswertes aus dem Bereich

- [Forschung in den Abteilungen](#)
- [Kommissionen](#)



Zahlreiche wissenschaftliche Kommissionen haben ihre Geschäftsstelle am RKI [Weiter lesen](#)

Kommissionen

- [Arbeitskreis Blut](#)
- [Arbeitskreis STAKOB](#)
- [Beirat des Zentrums für Krebsregisterdaten](#)
- [Expertenbeirat Influenza](#)
- [Gendiagnostik-Kommission](#)
- [Herausgeberbeirat Bundesgesundheitsblatt](#)
- [Kommission Antiinfektiva, Resistenz und Therapie](#)
- [Kommission für Gesundheitsberichterstattung und Gesundheitsmonitoring](#)
- [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention](#)
- [Kommission Umweltmedizin und Environmental Public Health](#)
- [Nationale Kommission für die Polioeradikation in Deutschland](#)
- [Nationale Verifizierungskommission Masern/Röteln](#)
- [Ständige Impfkommission](#)
- [Wissenschaftlicher Beirat Diabetes Surveillance](#)
- [Wissenschaftlicher Beirat für Public Health Mikrobiologie](#)
- [Zentrale Ethik-Kommission für Stammzellenforschung](#)

Wissenswertes aus dem Bereich

- [Empfehlungen der STIKO](#)
- [Empfehlungen der KRINKO](#)
- [Voten des Arbeitskreises Blut](#)
- [Richtlinien der GEKO](#)
- [Richtlinie der GEKO im Anhörungsverfahren](#)

- [Stammzellregister](#)
- [Stellungnahmen der Kommission Umweltmedizin und Environmental Public Health](#)
- [Service](#)



[Weiter lesen](#)

Service

- [Pressestelle](#)
- [Newsletter, Soziale Medien und RSS](#)
- [Karriere](#)
- [Berufliche Inklusion](#)
- [Ausschreibungen](#)
- [Publikationen](#)
- [Bibliothek](#)
- [Veranstaltungen und Termine](#)
- [Spenden an das RKI](#)
- [Sozialberatung für Berliner Bundesbehörden](#)

Wissenswertes aus dem Bereich

- [Publikationsserver edoc des RKI](#)
- [Praktikum in der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit des RKI \(2.1.2020\)](#)
- [Promotion Diplom Bachelor Master](#)

Hinweis zum Einsatz von Cookies

Mit dem Klick auf "Erlauben" erklären Sie sich damit einverstanden, dass wir Ihren Aufenthalt auf der Seite anonymisiert aufzeichnen. Die Auswertungen enthalten keine personenbezogenen Daten und werden ausschließlich zur Analyse, Pflege und Verbesserung unseres Internetauftritts eingesetzt. Weitere Informationen zum Datenschutz erhalten Sie über den folgenden Link: [Datenschutz](#)

[OK](#)

Sie sind hier:

1. [Startseite](#)
2. [Infektionskrankheiten A-Z](#)
3. [Coronavirus SARS-CoV-2](#)
4. **COVID-19: Fallzahlen in Deutschland und weltweit**

Bereichsmenu

- **Coronavirus SARS-CoV-2**

COVID-19: Fallzahlen in Deutschland und weltweit

Fallzahlen weltweit

[Regionen mit COVID-19-Fällen, weltweit \(PDF, 155 KB, Datei ist nicht barrierefrei\)](#)

Stand: 17.03.2020 (online aktualisiert um 20:20 Uhr)

Die tagesaktuellen Fallzahlen in China nach Provinzen und Städten sowie weltweit sind auch auf den [Internetseiten der Weltgesundheitsorganisation](#) abrufbar.

Fallzahlen in Deutschland

Stand: 17.3.2020, 15:00 Uhr (online aktualisiert um 19:20 Uhr)

[Die Darstellung der übermittelten COVID-19-Fälle in Deutschland nach Landkreis und Bundesland ist im Situationsbericht zu finden.](#)

Bundesland	Elektronisch übermittelte Fälle				Besonders betroffene Gebiete in Deutschland
	Anzahl	Differenz zum Vortag	Erkr./ 100.000 Einw.	Todesfälle	
Baden-Württemberg	1.479	+417	13,4	2	
Bayern	1.109	+144	8,5	4	
Berlin	345	+45	9,2	0	
Brandenburg	73	+8	2,9	0	
Bremen	57	+1	8,3	0	
Hamburg	310	+55	16,8	0	
Hessen	373	+132	6,0	0	
Mecklenburg-Vorpommern	45	+9	2,8	0	
Niedersachsen	325	+53	4,1	0	
Nordrhein-Westfalen	2.105	+564	11,7	6	Landkreis Heinsberg
Rheinland-Pfalz	442	+117	10,8	0	
Saarland	75	+43	7,6	0	
Sachsen	182	+79	4,5	0	
Sachsen-Anhalt	58	+18	2,6	0	
Schleswig-Holstein	127	+23	4,4	0	
Thüringen	51	+15	2,4	0	
Gesamt	7.156	+1.723	8,6	12	

Hinweis zur Tabelle: Bislang wurden hier die Fälle aufgelistet, die dem RKI übermittelt worden sind oder die von Bundesländern bzw. Kommunen öffentlich bestätigt waren. Mit der steigenden Zahl der Fälle in Deutschland können diese Fallzahlen nicht mehr manuell aktualisiert und qualitätsgesichert berichtet werden. **Daher werden seit dem 17.3.2020 ausschließlich die dem RKI von den Gesundheitsämtern übers Bundesland elektronisch übermittelten Fälle dargestellt.** Aufgrund des Meldeverzugs zwischen dem Bekanntwerden von Fällen vor Ort und der Übermittlung an das RKI kann es Abweichungen zu den z.B. von den Bundesländern aktuell herausgegebenen Zahlen geben. Die Meldedaten aktualisiert das RKI voraussichtlich täglich am frühen Abend.

Informationen zum COVID-19-Geschehen im Landkreis Heinsberg, NRW

Der Landkreis Heinsberg, NRW, berichtet aktuell mehrere Hundert bestätigte COVID-19-Fälle. Weitere Fälle mit wahrscheinlichem Infektionsort Heinsberg sind in anderen Landkreisen NRWs, weiteren Bundesländern und auch dem europäischen Ausland aufgetreten. Personen, die wissen oder vermuten, dass sie mit einer an COVID-19 erkrankten Personen einen ungeschützten, direkten Kontakt hatten, sollten sich an ihr zuständiges Gesundheitsamt wenden. Siehe auch: [Grundsätzliche Optionen für Maßnahmen zur Kontaktreduzierung in Gebieten, in denen vermehrt COVID-19-Fälle bekannt wurden.](#)

Weitere Informationen

- [Risikogebiete COVID-19 \(15.3.2020\)](#)
- [Dashboard der WHO zu COVID-19 \(Neuartiges Coronavirus, 2019-nCoV\)](#)
- [RKI-Seite zum Coronavirus SARS-CoV-2, u.a. mit Hinweisen zu Diagnostik, Hygiene und Infektionskontrolle](#)

Stand: 17.03.2020

[nach oben](#)

Zusatzinformationen

Infektionskrankheiten A-Z

- [A](#)
- [B](#)
- [C](#)
- [D](#)
- [E](#)
- [F](#)
- [G](#)
- [H](#)
- [I](#)
- [J](#)
- [K](#)
- [L](#)

- [M](#)
- [N](#)
- [O](#)
- [P](#)
- [Q](#)
- [R](#)
- [S](#)
- [T](#)
- [U](#)
- [V](#)
- [W](#)
- [X](#)
- [Y](#)
- [Z](#)
- [alle](#)

Gesundheit A-Z

- [A](#)
- [B](#)
- [C](#)
- [D](#)
- [E](#)
- [F](#)
- [G](#)
- [H](#)
- [I](#)
- [J](#)
- [K](#)
- [L](#)
- [M](#)
- [N](#)
- [O](#)
- [P](#)
- [Q](#)
- [R](#)
- [S](#)
- [T](#)
- [U](#)
- [V](#)
- [W](#)
- [X](#)
- [Y](#)
- [Z](#)
- [alle](#)

Neue Dokumente

- [Website zur deutschlandweiten Abfrage freier Beatmungsplätze startet heute \(17.3.2020\)](#)
- [Stellungnahme des AK Blut zu SARS-Coronavirus-2 \(17.3.2020\)](#)

Aktualisierte Dokumente

- [Antworten auf häufig gestellte Fragen zu COVID-19 \(17.3.2020\)](#)
- [Risikobewertung zu COVID-19 \(17.3.2020\)](#)
- [Kriterien zur Entlassung aus dem Krankenhaus bzw. aus der häuslichen Isolierung \(16.3.2020\)](#)
- [Risikogebiete COVID-19 \(15.3.2020\)](#)
- [Allgemeine Prinzipien der Risikoeinschätzung und Handlungsempfehlung für Veranstaltungen \(13.3.2020\)](#)
- [Steckbrief zu COVID-19 \(13.3.2020\)](#)
- [Hygienemaßnahmen im Rahmen der Behandlung von COVID-19-Patienten \(13.3.2020\)](#)

-

[RSS-Feed zu COVID-19 \(Coronavirus SARS-CoV-2\)](#)

Institut

- [Leitbild](#)
- [Public Health](#)
- [Leitung des Instituts](#)
- [Organisation und Aufgaben](#)
- [Nationale Referenzzentren](#)
- [WHO-Kooperationszentren](#)
- [Wissenschaftlicher Beirat](#)
- [Internationales](#)
- [Museum und Kunst](#)
- [Ausbau und Zukunft](#)
- [Geschichte](#)
- [Gesetzliche Grundlagen](#)
- [Mitteilungen zum RKI](#)
- [Korruptionsvorsorge](#)
- [Tag des Gesundheitsamtes](#)

Gesundheitsmonitoring

- [Journal of Health Monitoring](#)
- [Diabetes mellitus](#)
- [Kinder- und Jugendgesundheit](#)
- [Psychische Gesundheit](#)
- [Sozialer Status](#)
- [Übergewicht und Adipositas](#)
- [Alle Themenschwerpunkte](#)
- [Gesundheitsberichterstattung](#)
- [Krebsregisterdaten](#)
- [Studien und Surveillance](#)
- [Surveydaten nutzen](#)
- [Zahl des Monats](#)

Infektionsschutz

- [Antibiotikaresistenz](#)
- [Ausbrüche von Infektionskrankheiten](#)
- [Biologische Gefahren](#)
- [Blut/Transfusionsmedizin](#)
- [Epidemiologisches Bulletin](#)
- [Impfen](#)
- [Infektionsepidemiologisches Jahrbuch](#)
- [Infektionsschutzgesetz](#)
- [Internationale Gesundheitsvorschriften](#)
- [Infektions- und Krankenhaushygiene](#)
- [Mikrobiologische Untersuchungen am RKI von A-Z](#)
- [NRZ und Konsiliarlabore](#)
- [Preparedness and Response](#)
- [Priorisierung von Erregern](#)
- [RKI-Ratgeber](#)
- [Speziallaboratorien](#)
- [Sentinels](#)
- [SurvStat](#)

Forschung

- [Forschungskoordination](#)
- [Forschungsagenda des RKI](#)
- [Forschungsmethoden](#)
- [Forschungsdatenzentrum](#)
- [RKI Panel](#)
- [Projektgruppen](#)
- [Nachwuchsgruppen](#)
- [Graduiertenkolleg](#)
- [RKI-Publikationen in Fachzeitschriften und -büchern](#)

- [Robert Koch-Fellow-Programm](#)
- [Versuchstierhaltung](#)
- [Umgang mit Dual-Use-Risiken am RKI](#)
- [Gute Wissenschaftliche Praxis](#)

Kommissionen

- [Arbeitskreis Blut](#)
- [Arbeitskreis STAKOB](#)
- [Beirat des Zentrums für Krebsregisterdaten](#)
- [Expertenbeirat Influenza](#)
- [Gendiagnostik-Kommission](#)
- [Herausgeberbeirat Bundesgesundheitsblatt](#)
- [Kommission Antiinfektiva, Resistenz und Therapie](#)
- [Kommission für Gesundheitsberichterstattung und Gesundheitsmonitoring](#)
- [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention](#)
- [Kommission Umweltmedizin und Environmental Public Health](#)
- [Nationale Kommission für die Polioeradikation in Deutschland](#)
- [Nationale Verifizierungskommission Masern/Röteln](#)
- [Ständige Impfkommission](#)
- [Wissenschaftlicher Beirat Diabetes Surveillance](#)
- [Wissenschaftlicher Beirat für Public Health Mikrobiologie](#)
- [Zentrale Ethik-Kommission für Stammzellenforschung](#)

Service

- [Pressestelle](#)
- [Newsletter, Soziale Medien und RSS](#)
- [Karriere](#)
- [Berufliche Inklusion](#)
- [Ausschreibungen](#)
- [Publikationen](#)
- [Bibliothek](#)
- [Veranstaltungen und Termine](#)
- [Spenden an das RKI](#)
- [Sozialberatung für Berliner Bundesbehörden](#)

Das Robert Koch-Institut ist ein Bundesinstitut im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Gesundheit

© Robert Koch-Institut

Alle Rechte vorbehalten, soweit nicht ausdrücklich anders vermerkt.

- [nach oben](#)

Navigation

- [Startseite](#)
 - [Infektionskrankheiten A-Z](#)
 - **Coronavirus SARS-CoV-2**

Servicemenü

- [Kontakt](#)
- [Inhalt](#)
- [Hilfe](#)
- [Impressum](#)
- [Datenschutzerklärung](#)
- [RSS](#)
- [English](#)