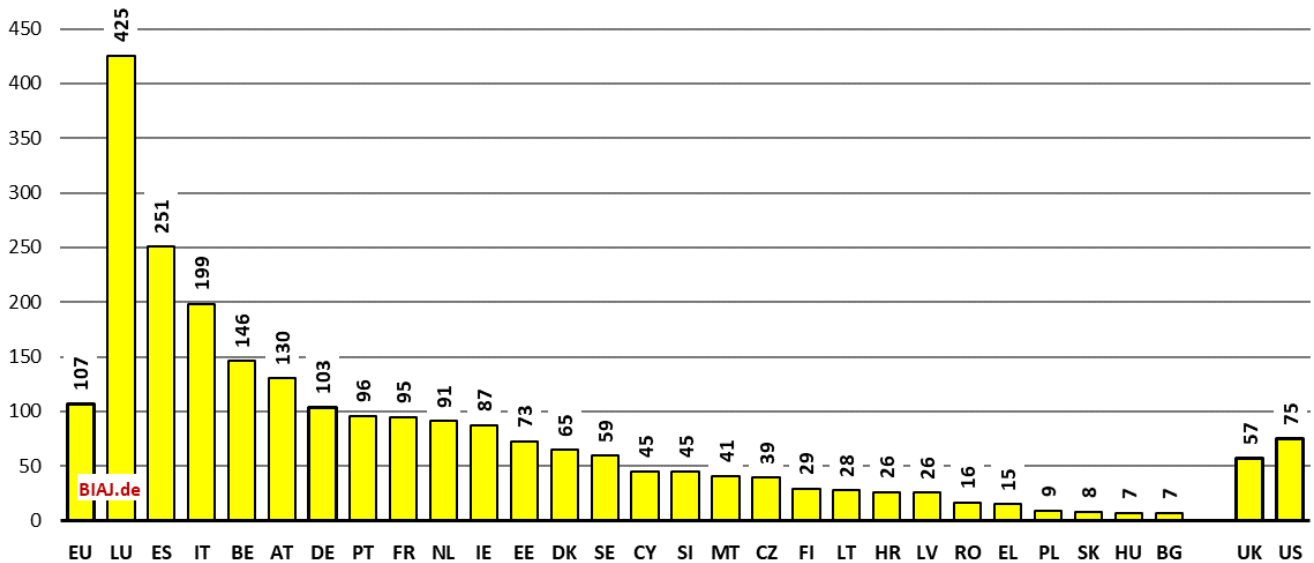
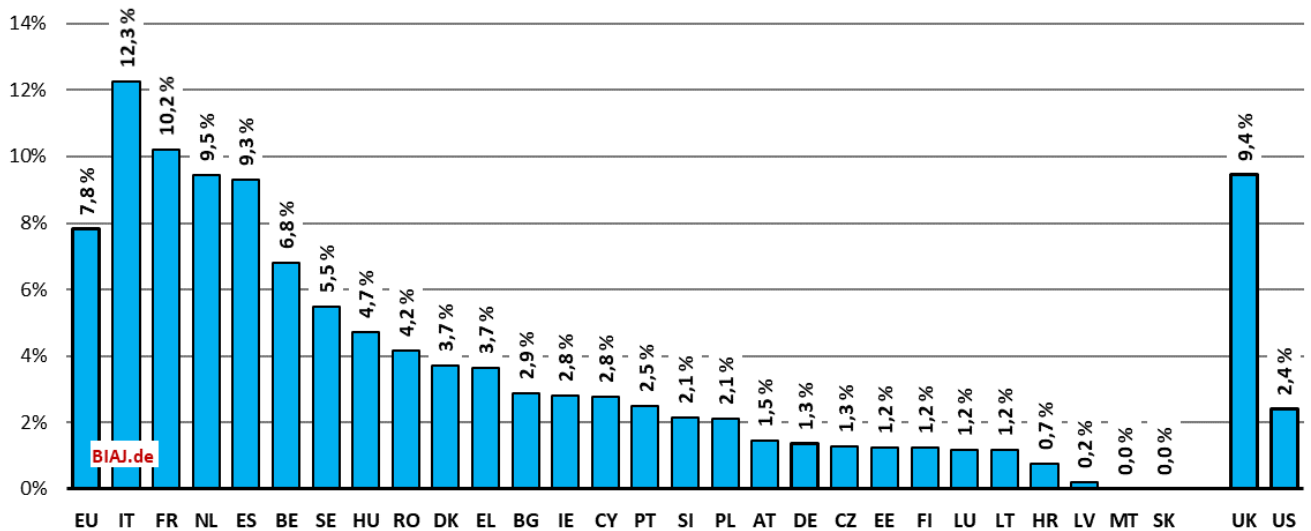


Gemeldete COVID-19-Fälle (WHO: Total confirmed cases) pro 100.000 Einwohner\_innen  
Europäische Union (EU27), UK und USA - 04.04.2020 10:00 CET



WHO, Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report 75; Eurostat und census.gov (Bevölkerung); eigene Berechnungen (BIAJ)  
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

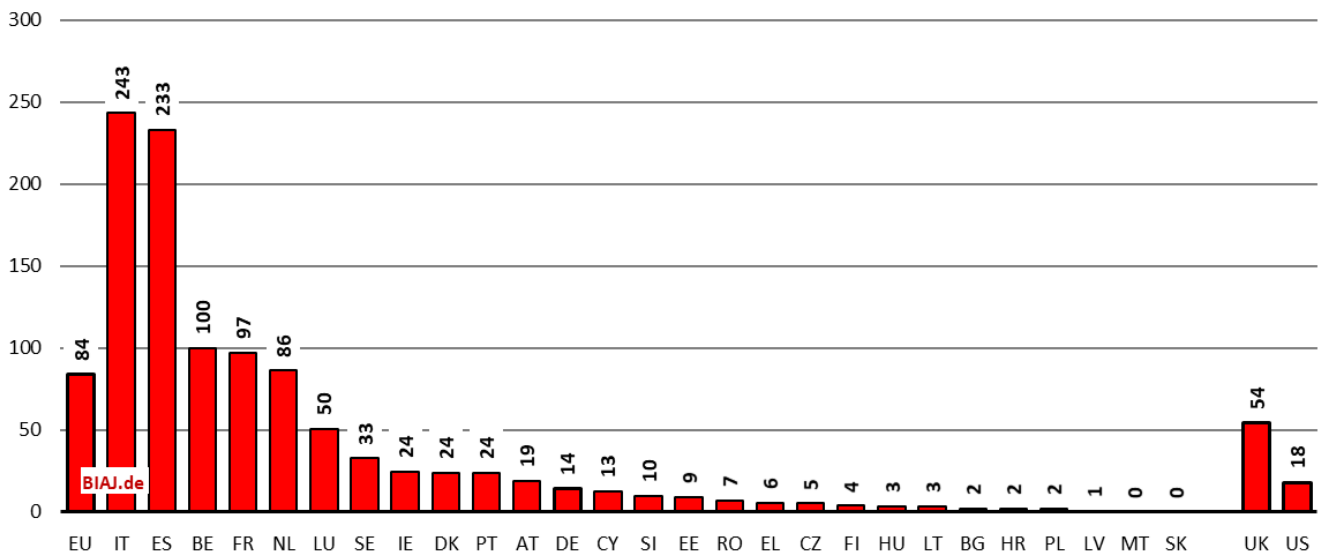
Anteil der gemeldeten COVID-19-Todesfälle (WHO: Total deaths) an den gemeldeten COVID-19-Fällen insgesamt (WHO: Total confirmed cases) in Prozent (case mortality rate)  
Europäische Union (EU27), UK und USA - 04.04.2020 10:00 CET



WHO, Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report 75; eigene Berechnungen (BIAJ)  
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

**Ländercodes EU**

|                   |                  |                  |
|-------------------|------------------|------------------|
| Belgien (BE)      | Frankreich (FR)  | Niederlande (NL) |
| Griechenland (EL) | Ungarn (HU)      | Finnland (FI)    |
| Litauen (LT)      | Slowenien (SI)   | Estland (EE)     |
| Portugal (PT)     | Dänemark (DK)    | Zypern (CY)      |
| Bulgarien (BG)    | Kroatien (HR)    | Österreich (AT)  |
| Spanien (ES)      | Malta (MT)       | Schweden (SE)    |
| Luxemburg (LU)    | Slowakei (SK)    | Irland (IE)      |
| Rumänien (RO)     | Deutschland (DE) | Lettland (LV)    |
| Tschechien (CZ)   | Italien (IT)     | Polen (PL)       |



WHO, Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report 75; Eurostat und census.gov (Bevölkerung); eigene Berechnungen (BIAJ)  
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

#### Ländercodes EU

|                   |                  |                  |
|-------------------|------------------|------------------|
| Belgien (BE)      | Frankreich (FR)  | Niederlande (NL) |
| Griechenland (EL) | Ungarn (HU)      | Finnland (FI)    |
| Litauen (LT)      | Slowenien (SI)   | Estland (EE)     |
| Portugal (PT)     | Dänemark (DK)    | Zypern (CY)      |
| Bulgarien (BG)    | Kroatien (HR)    | Österreich (AT)  |
| Spanien (ES)      | Malta (MT)       | Schweden (SE)    |
| Luxemburg (LU)    | Slowakei (SK)    | Irland (IE)      |
| Rumänien (RO)     | Deutschland (DE) | Lettland (LV)    |
| Tschechien (CZ)   | Italien (IT)     | Polen (PL)       |

#### Anhang: Bundesländer am selben Tag (03.04.2020)

Anm.: Die Quoten (Abb. 1 und 3 auf Seite 3) für den Bund und die Bundesländer wurden auf Basis des Bevölkerungsstandes am 30.09.2019 berechnet. Die Werte für den Bund können deshalb geringfügig von den Quoten im Vergleich der EU-Mitgliedstaaten abweichen (Seite 1 und 2), die auf Basis des Bevölkerungsstandes am 01.01.2019 (Eurostat) berechnet.

#### Corona: Luxemburg\* - EU-Mitgliedstaat mit der höchsten COVID-19-Falldichte

<http://www.biaj.de/archiv-materialien/1372-corona-luxemburg-eu-mitgliedstaat-mit-der-hoechsten-covid-19-falldichte.html>

\* Der erste COVID-19-Fall in Luxemburg - dem seit dem 1. März 2020 weltweit ersten Land mit kostenfreiem öffentlichen Transport (Bus, Bahn oder Tram) - wurde der WHO zwischen dem 1. März 2020 (10 Uhr) und dem 02. März 2020 (10 Uhr) gemeldet - eine bemerkenswerte Koinzidenz.

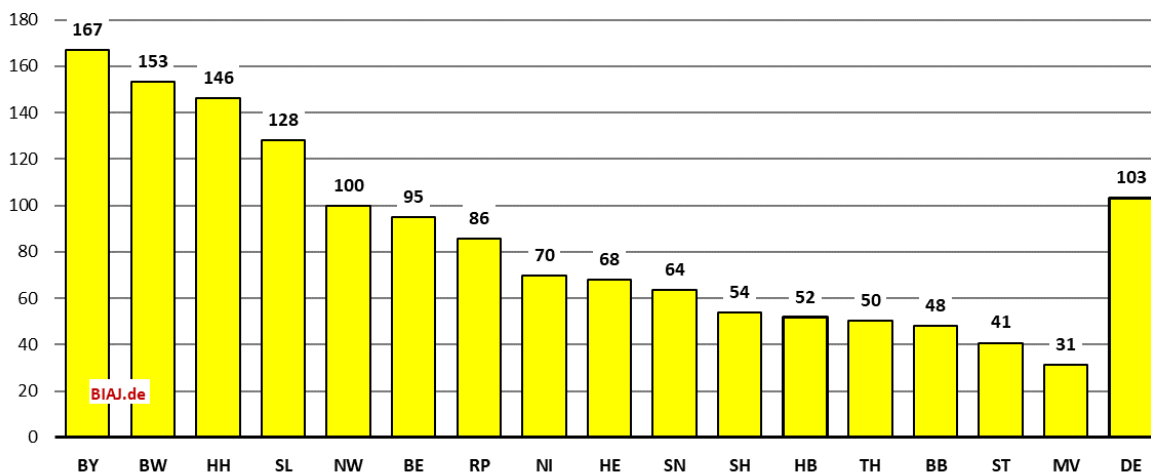
#### Corona: COVID-19 (Sars-CoV-2) - EU-Mitgliedstaaten, UK und USA - Quoten-Vergleich

<http://biaj.de/archiv-materialien/1371-corona-covid-19-sars-cov-2-eu-mitgliedstaaten-uk-und-usa-quoten-vergleich.html>

Corona: Ein Blick auf die Entwicklung der Zahl der COVID-19-Fälle im Bund und in den Bundesländern <http://biaj.de/archiv-materialien/1364-corona-ein-blick-auf-die-entwicklung-der-zahl-der-covid-19-faelle-im-bund-und-in-den-laendern-abbildung-und-tabelle.html>

Gemeldete COVID-19-Fälle (RKI) pro 100.000 Einwohner\_innen  
Bundesländer und Bund - 04.04.2020 0:00

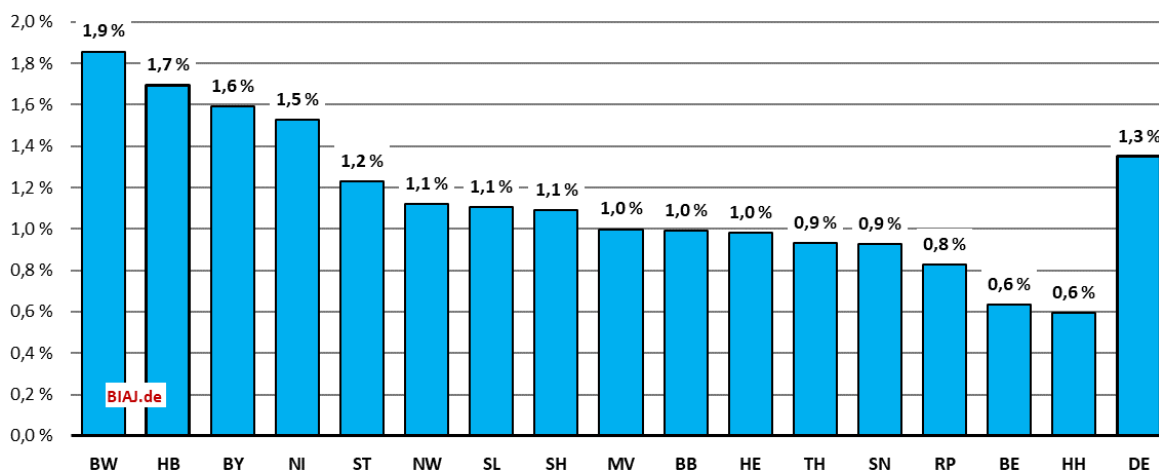
BIAJ-Abb. 1 von 3



Robert Koch Institut (RKI), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, Stand: 04.04.2020, 00:00 Uhr (online aktualisiert um 10:10 Uhr); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (30.09.2019); eigene Berechnungen (BIAJ)  
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

Anteil der gemeldeten COVID-19-Todesfälle (RKI) an den gemeldeten  
COVID-19-Fällen insgesamt (RKI) in Prozent (Fallsterblichkeitsrate)  
Bundesländer und Bund - 04.04.2020 0:00

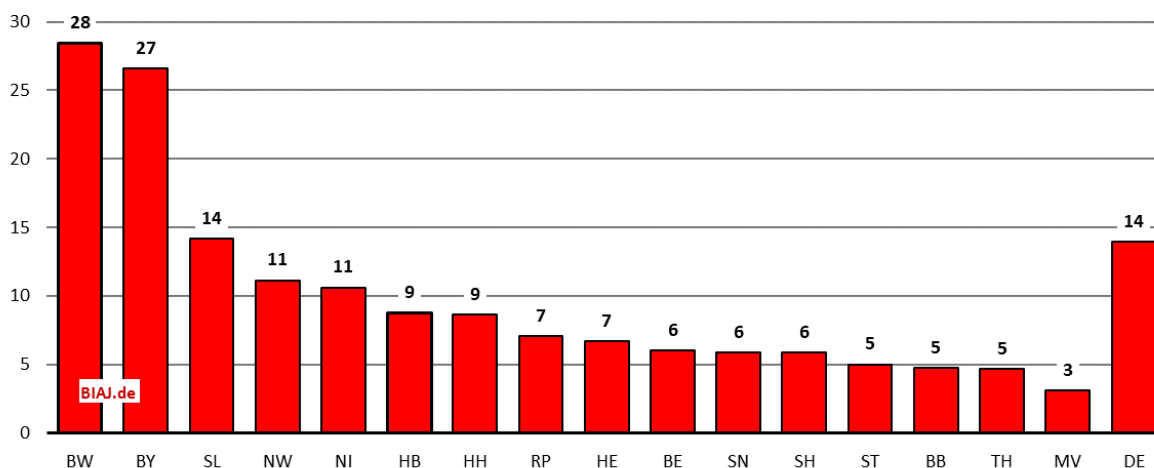
BIAJ-Abb. 2 von 3



Robert Koch Institut (RKI), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, Stand: 04.04.2020, 00:00 Uhr (online aktualisiert um 10:10 Uhr); eigene Berechnungen (BIAJ)  
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

Gemeldete COVID-19-Todesfälle (RKI) pro eine Million Einwohner\_innen  
Bundesländer und Bund - 04.04.2020 0:00

BIAJ-Abb. 3 von 3



Robert Koch Institut (RKI), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, Stand: 04.04.2020, 00:00 Uhr (online aktualisiert um 10:10 Uhr); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (30.09.2019); eigene Berechnungen - nicht gerundet (BIAJ)  
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)