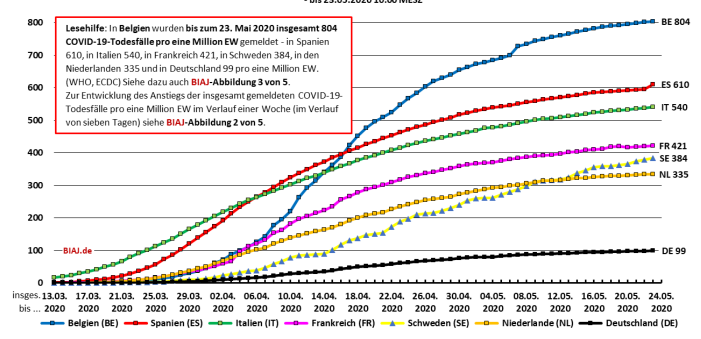
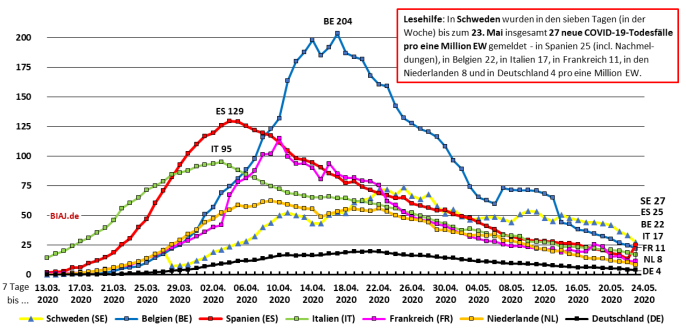
# Gemeldete COVID-19-Todesfälle pro 1.000.000 (eine Million) Einwohner\_innen (EW) (100 = 0,01%) Belgien (BE), Spanien (ES), Italien (IT), Frankreich (FR), Schweden (SE), Niederlande (NL), Deutschland (DE) - bis 23.05.2020 10:00 MESZ



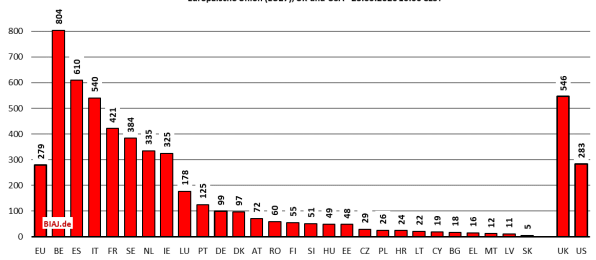
WHO (Weltgesundheitsorganisation), Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report 53 - 124; ECDC (Europäisches Zentrum für die Prävention und die Kontrolle von Krankheiten); Robert Koch Institut (RKI), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland; Eurostat, Bevölkerungsstand 01.01.2019; eigene Berechnungen (BIAJ)

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

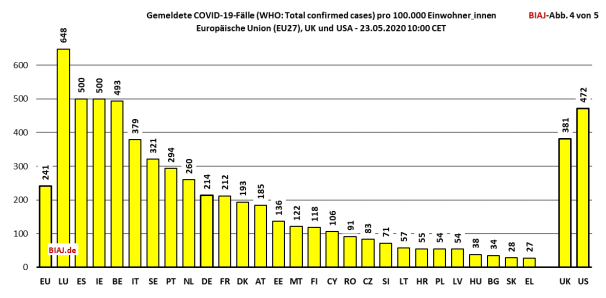
Anstieg der gemeldeten (insgesamt) COVID-19-Todesfälle pro eine Million Einwohner\_innen (EW) im Vergleich zu den sieben Tagen
zuvor gemeldeten (insgesamt) COVID-19-Todesfällen pro eine Million Einwohner\_innen (EW)
Schweden (SE), Belgien (BE), Spanien (ES), Italien (IT), Frankreich (FR), Niederlande (NL), Deutschland (DE) - bis 23.05.2020 10:00 MESZ



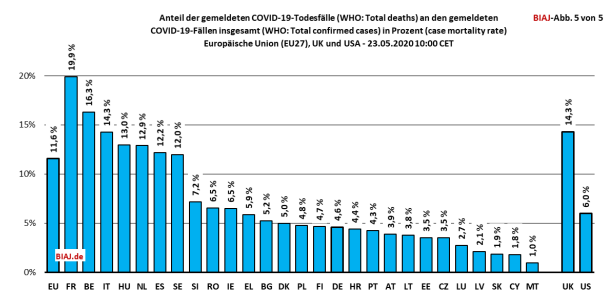
WHO (Weltgesundheitsorganisation), Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report 53 - 124; ECDC (Europäisches Zentrum für die Prävention und die Kontrolle von Krankheiten); Robert Koch Institut (RKI), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland; Eurostat, Bevölkerungsstand 01.01.2019; eigene Berechnungen (BIAJ)
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)



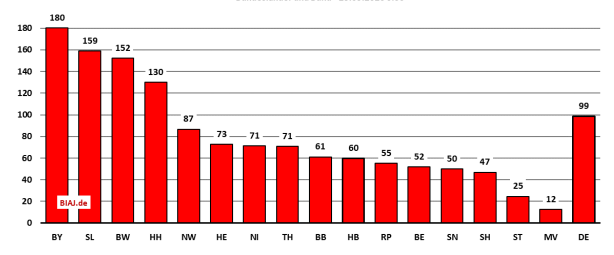
WHO, Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report 124; Eurostat und census.gov (Bevölkerung); eigene Berechnungen (BIAJ) Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)



WHO, Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report 124; Eurostat und census.gov (Bevölkerung); eigene Berechnungen (BIAJ) Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)



WHO, Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report 124; eigene Berechnungen (BIAJ) Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

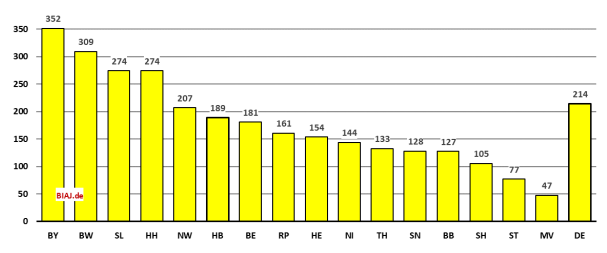


Robert Koch Institut (RKI), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, Stand: 23.05.2020, 00:00 Uhr; Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (30.09.2019); eigene Berechnungen (BIAJ)

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

#### Gemeldete COVID-19-Fälle (RKI) pro 100.000 Einwohner\_innen Bundesländer und Bund - 23.05.2020 0:00

BIAJ-Abb. 2 von 3

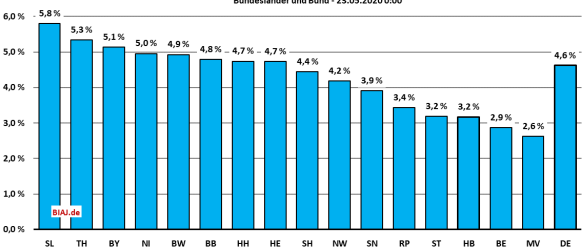


Robert Koch Institut (RKI), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, Stand: 23.05.2020, 00:00 Uhr; Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (30.09.2019); eigene Berechnungen - nicht gerundet (BIAJ)

Bremer **Institut** für **Arbeit**smarktforschung und **Jugend**berufshilfe (**BIAJ.de**)



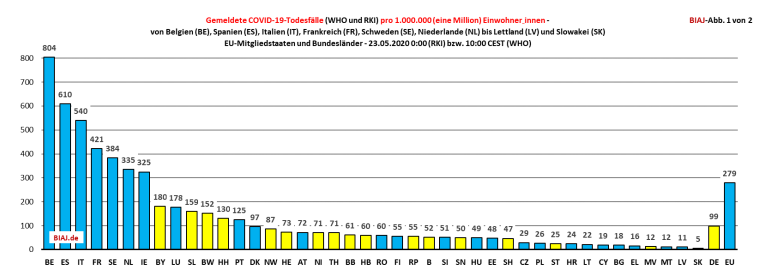
BIAJ-Abb. 3 von 3



 $Robert\,Koch\,Institut\,(RKI), COVID-19:\,Fallzahlen\,in\,Deutschland, Stand:\,23.05.2020; eigene\,Berechnungen\,(BIAJ)$ 

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

#### Anhang I von III: Bundesländer im Vergleich mit den EU-Mitgliedstaaten am 23. Mail 2020 (zwei BIAJ-Abbildungen)

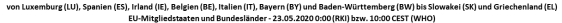


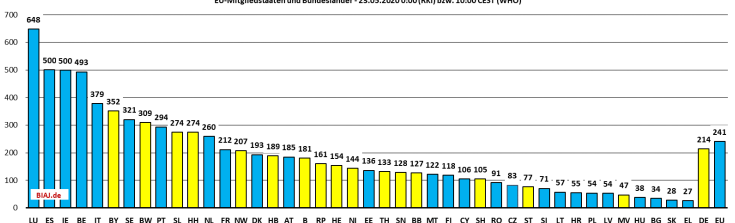
WHO, Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report 124; Robert Koch Institut (RKI), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland; Eurostat, Bevölkerungsstand 01.01.2019; Statistisches Bundesamt (Destatis), Fortschreibung des Bevölkerungsstandes 30.09.2019; eigene Berechnungen (BIAJ)

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

### Gemeldete COVID-19-Fälle (WHO und RKI) pro 100.000 Einwohner\_innen -

BIAI-Abb. 2 von 2





WHO, Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report 124; Robert Koch Institut (RKI), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland; Eurostat, Bevölkerungsstand 01.01.2019; Statistisches Bundesamt (Destatis), Fortschreibung des Bevölkerungsstandes 30.09.2019; eigene Berechnungen (BIAJ)

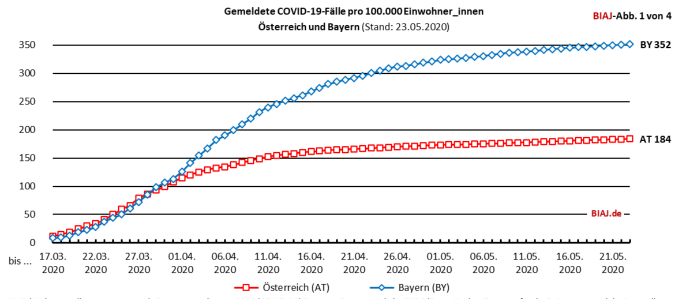
	Länd	lercod	les EU	
--	------	--------	--------	--

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)

# Weitere BIAJ-Informationen zum Thema COVID-19 (Corona), u.a. auch zu den Bundesländern:

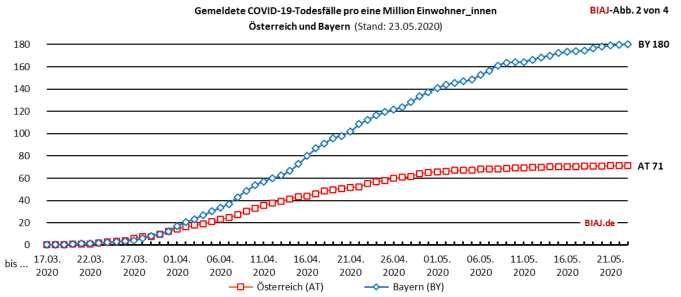
http://www.biaj.de/archiv-materialien/1377-corona-covid-19-todesfaelle-in-den-eu-mitgliedstaaten-und-den-bundeslaendern.html http://biaj.de/archiv-materialien/1386-corona-oesterreich-bayern-ein-vergleich-der-gemeldeten-covid-19-faelle.html http://www.biaj.de/component/tortags/tag/corona\_covid-19.html

#### Anhang II von III: Bayern-Österreich



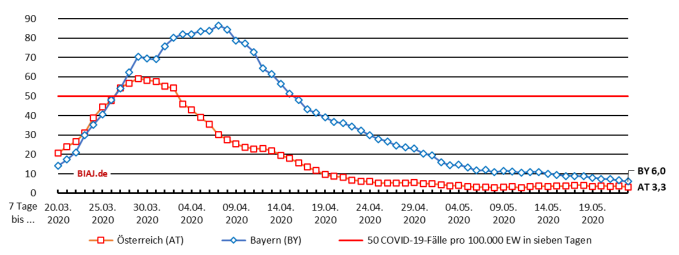
WHO (Weltgesundheitsorganisation), Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report, täglich; ECDC (Europäisches Zentrum für die Prävention und die Kontrolle von Krankheiten), täglich; RKI (Robert Koch Institut), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, täglich; Statistik Austria, Bevölkerung am 30.09.2019 (8.898.500; vorläufig); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (30.09.2019: 13.117.089); eigene Berechnungen (BIAJ)

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)



WHO (Weltgesundheitsorganisation), Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report, täglich; ECDC (Europäisches Zentrumfür die Prävention und die Kontrolle von Krankheiten), täglich; RKI (Robert Koch Institut), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, täglich; Statistik Austria, Bevölkerung am 30.09.2019 (8.898.500; vorläufig); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (30.09.2019: 13.117.089); eigene Berechnungen (BIAJ)
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

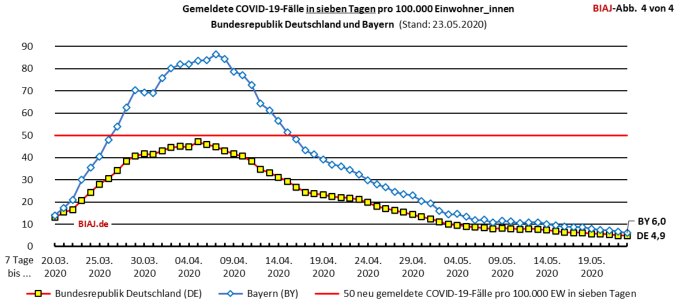
# Gemeldete COVID-19-Fälle <u>in sieben Tagen</u> pro 100.000 Einwohner\_innen Österreich und Bayern (Stand: 23.05.2020)



WHO (Weltgesundheitsorganisation), Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report, täglich; ECDC (Europäisches Zentrum für die Prävention und die Kontrolle von Krankheiten), täglich; RKI (Robert Koch Institut), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, täglich; Statistik Austria, Bevölkerung am 30.09.2019 (8.898.500; vorläufig); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (30.09.2019: 13.117.089); eigene Berechnungen (BIAJ)

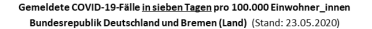
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)



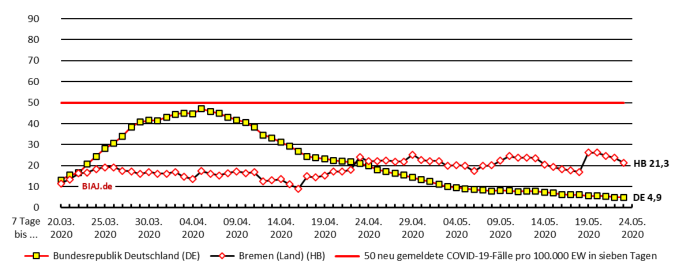


RKI (Robert Koch Institut), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, täglich; Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (30.09.2019: DE 83.149.277; BY 13.117.089); eigene Berechnungen (BIAJ)

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)



BIAJ-Abb.



RKI (Robert Koch Institut), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, täglich (einschließlich der Nachmeldungen aus Bremen am 18.05.2020); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (30.09.2019: DE 83.149.277; HB Land 684.218); eigene Berechnungen (BIAJ)
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

#### Siehe dazu auch:

# COVID-19: Bund und Land Bremen - täglich gemeldete Fälle und (geschätzte) Neuerkrankungen

http://biaj.de/archiv-materialien/1395-covid-19-bund-und-land-bremen-taeglich-gemeldete-faelle-und-geschaetzteneuerkrankungen.html

# **BIAJ**-Informationen zum Thema COVID-19 (Corona):

http://www.biaj.de/archiv-materialien/1377-corona-covid-19-todesfaelle-in-den-eu-mitgliedstaaten-und-den-bundeslaendern.html http://biaj.de/archiv-materialien/1386-corona-oesterreich-bayern-ein-vergleich-der-gemeldeten-covid-19-faelle.html http://www.biaj.de/component/tortags/tag/corona\_covid-19.html