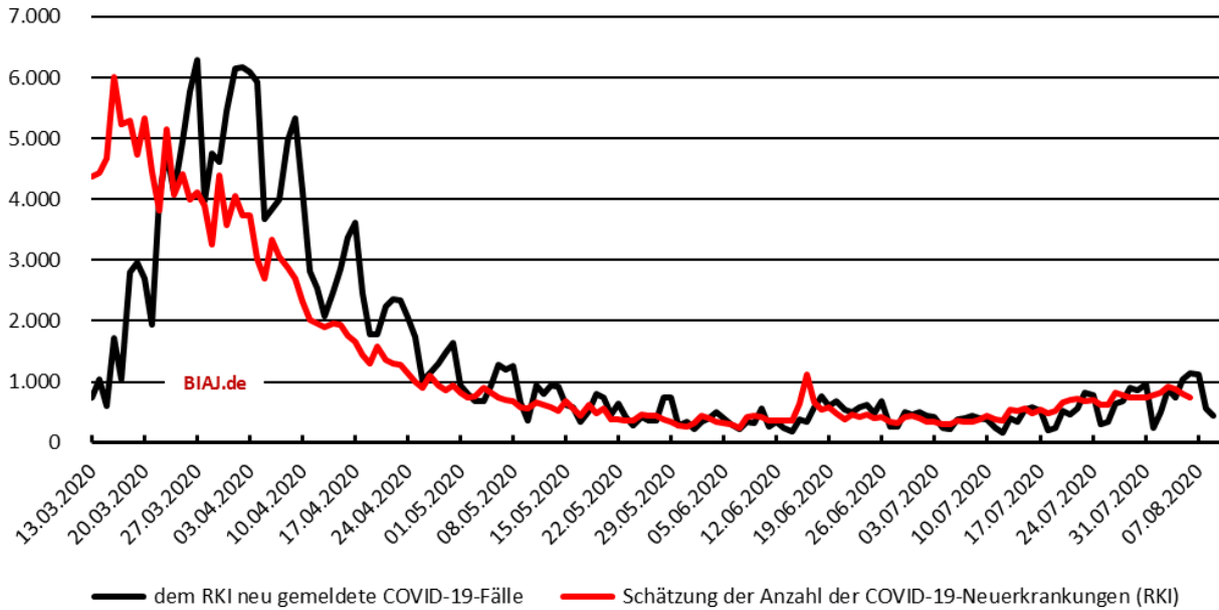


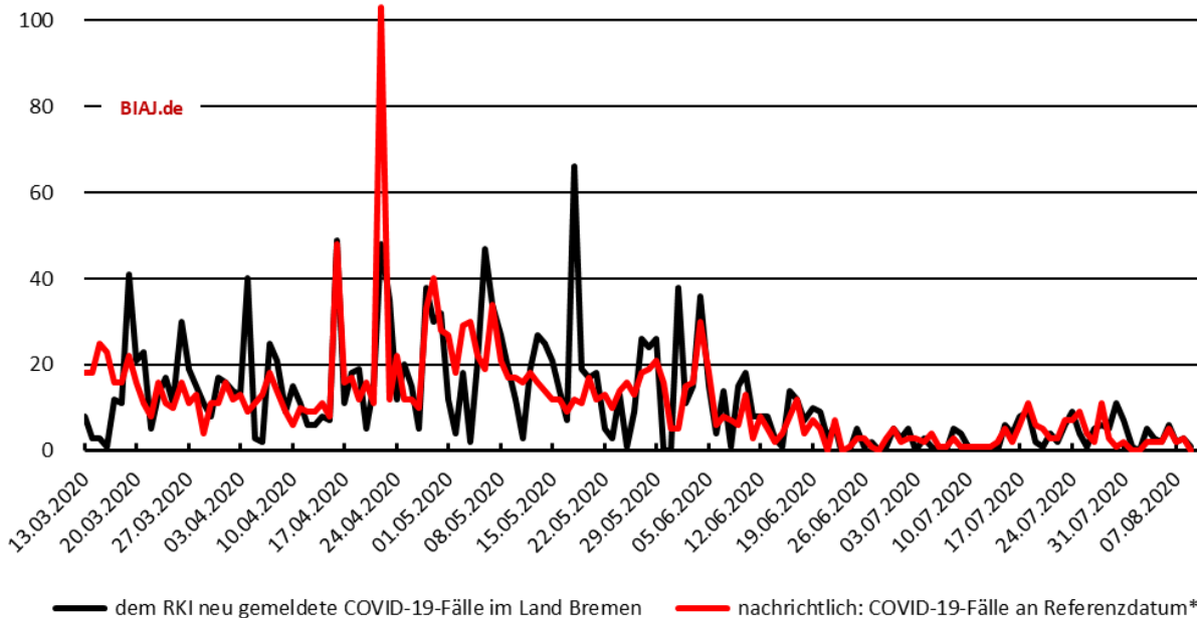
Dem RKI täglich gemeldete COVID-19-Fälle* und die vom RKI geschätzte Anzahl der täglichen Neuerkrankungen in der Bundesrepublik Deutschland vom 13.03.2020 bis 09.08.2020 (Schätzung der Neuerkrankungen) bzw. 09.08.2020 (10.08.2020 0:00 Uhr)



Quelle: RKI (Robert Koch Institut), a) Ergebnisse des Nowcastings und der Schätzung der Reproduktionszahl R, Datenstand 10.08.2020 (Punktschätzer Anzahl Neuerkrankungen) und b) COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, täglich, bis 10.08.2020, 00:00 Uhr
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

Wie verlief die in der BIAJ-Abbildung Entwicklung der (laborbestätigten) COVID-19- Neuerkrankungen im Land Bremen seit dem 13. März 2020 im Vergleich zur in der BIAJ-Abbildung oben dargestellten Entwicklung in der Bundesrepublik Deutschland? (Meldedatum und Referenzdatum)

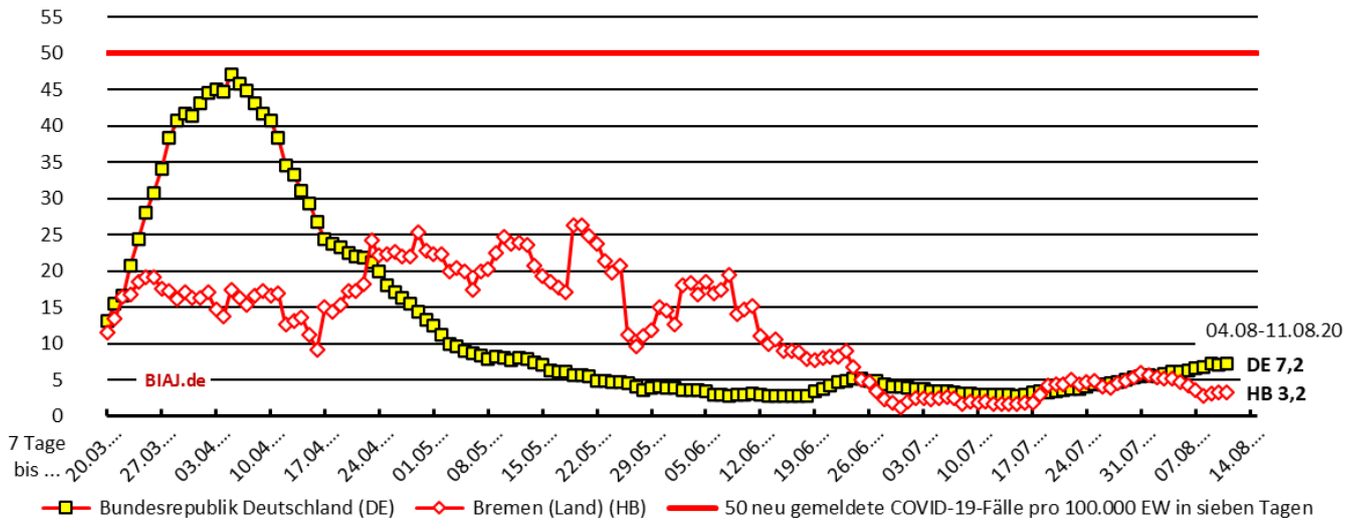
Dem RKI täglich gemeldete COVID-19-Fälle im Land Bremen vom 13.03.2020 bis 09.08.2020 (10.08.2020 0:00 Uhr)



* "Erkrankungsdatum bzw. wenn das nicht bekannt ist, das Meldedatum" (RKI)
Quelle: RKI (Robert Koch Institut), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, täglich, bis zum 09.08.2020 (Stand: 10.08.2020, 00:00 Uhr)
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

Bremen, 11.08.2020

Gemeldete COVID-19-Fälle in sieben Tagen pro 100.000 Einwohner_innen
Bundesrepublik Deutschland und Bremen (Land) (Stand: 11.08.2020)



RKI (Robert Koch Institut), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, täglich (einschließlich der Nachmeldungen aus Bremen am 18.05.2020); Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (31.12.2019: DE 83.166.711; HB Land 681.202); eigene Berechnungen (BIAJ)
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

Anteil des Landes Bremen an den im Verlauf von 7 Tagen gemeldeten
COVID-19-Fällen in der Bundesrepublik Deutschland (Stand: 11.08.2020 0:00 Uhr)



7 Tage bis ... 20.03. 2020 27.03. 2020 03.04. 2020 10.04. 2020 17.04. 2020 24.04. 2020 01.05. 2020 08.05. 2020 15.05. 2020 22.05. 2020 29.05. 2020 05.06. 2020 12.06. 2020 19.06. 2020 26.06. 2020 03.07. 2020 10.07. 2020 17.07. 2020 24.07. 2020 31.07. 2020 07.08. 2020 14.08. 2020

RKI (Robert Koch Institut), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, täglich bis 11.08.2020 0:00 Uhr; Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes bis zum 31.12.2019 (Land Bremen: 681.202 = 0,82 Prozent von 83.166.711); eigene Berechnungen (BIAJ)
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

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-geschaetzte-neuerkrankungen.html>

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

COVID-19: Bundesländer-, Großstadt- und Kreisvergleich bis 01.08.2020 (Corona)

<http://biaj.de/archiv-materialien/1418-covid-19-bundeslaender-grossstadt-und-kreisvergleich-bis-01-08-2020-corona.html>

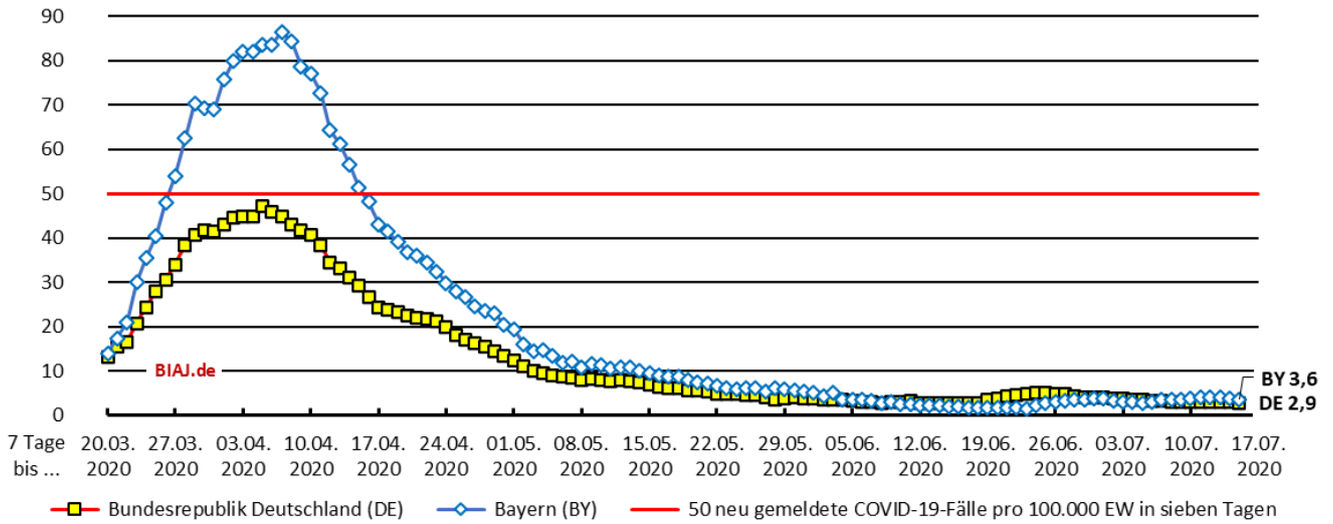
COVID-19: Bundesrepublik Deutschland, Israel und die "zweite Welle" (Corona) - BaSta

<http://biaj.de/buero-fuer-absurde-statistik/1414-covid-19-bundesrepublik-deutschland-israel-und-die-zweite-welle-corona.html>

und/bzw. hier: http://www.biaj.de/component/tortags/tag/corona_covid-19.html

Gemeldete COVID-19-Fälle in sieben Tagen pro 100.000 Einwohner_innen
Bundesrepublik Deutschland und Bayern (Stand: 15.07.2020)

BIAJ-Abb



RKI (Robert Koch Institut), COVID-19: Fallzahlen in Deutschland, täglich; Statistisches Bundesamt, Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (30.12.2019: DE 83.166.711; BY 13.124.737); eigene Berechnungen (BIAJ)

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

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-geschaetzte-neuerkrankungen.html>

