



Christine Greif
http://www.usm.uni-muenchen.de/~koepferl
This work is licensed under CC-BY-SA 4.0
Data: NPGEO-DE; VZ = Verdopplungszeit

Prozentualer Anteil zur Gesamteinwohnerzahl (348871) im Kreis

- Fit am 13.03; VZ: 8.12 d
 - Fit am 14.03; VZ: 2.80 d
 - Fit am 15.03; VZ: 2.53 d
 - Fit am 16.03; VZ: 2.21 d
 - Fit am 17.03; VZ: 2.48 d
 - Fit am 18.03; VZ: 2.63 d
 - Fit am 19.03; VZ: 2.92 d
 - Fit am 20.03; VZ: 3.02 d
 - Fit am 21.03; VZ: 2.90 d
 - Fit am 22.03; VZ: 3.23 d
 - Fit am 23.03; VZ: 3.35 d
 - Fit am 24.03; VZ: 3.95 d
 - Fit am 25.03; VZ: 4.46 d
 - Fit am 26.03; VZ: 5.15 d
 - Fit am 27.03; VZ: 5.55 d
 - Fit am 28.03; VZ: 5.71 d
 - Fit am 29.03; VZ: 5.94 d
 - Fit am 30.03; VZ: 6.67 d
 - Fit am 31.03; VZ: 7.48 d
 - Fit am 01.04; VZ: 8.57 d
 - Fit am 02.04; VZ: 9.47 d
 - Fit am 03.04; VZ: 10.26 d
 - Fit am 04.04; VZ: 9.59 d
 - Fit am 05.04; VZ: 9.88 d
 - Fit am 06.04; VZ: 11.10 d
 - Fit am 07.04; VZ: 13.49 d
 - Fit am 08.04; VZ: 16.32 d
 - Fit am 09.04; VZ: 19.06 d
 - Fit am 10.04; VZ: 22.06 d
 - Fit am 11.04; VZ: 24.45 d
 - Fit am 12.04; VZ: 25.38 d
 - Fit am 13.04; VZ: 29.60 d
 - Fit am 14.04; VZ: 36.47 d
 - Fit am 15.04; VZ: 43.35 d
 - Fit am 16.04; VZ: 49.02 d
 - Fit am 17.04; VZ: 52.36 d
 - Fit am 18.04; VZ: 50.32 d
 - Fit am 19.04; VZ: 50.87 d
 - Fit am 20.04; VZ: 51.66 d
 - Fit am 21.04; VZ: 56.85 d
 - Fit am 22.04; VZ: 63.44 d
 - Fit am 23.04; VZ: 69.32 d
 - Fit am 24.04; VZ: 77.72 d
 - Fit am 25.04; VZ: 83.60 d
 - Fit am 26.04; VZ: 92.24 d
 - Fit am 27.04; VZ: 101.78 d
 - Fit am 28.04; VZ: 99.42 d
 - Fit am 29.04; VZ: 90.14 d
 - Fit am 30.04; VZ: 80.76 d
 - Fit am 01.05; VZ: 78.69 d
 - Fit am 02.05; VZ: 77.32 d
 - Fit am 03.05; VZ: 81.63 d
 - Fit am 04.05; VZ: 94.56 d
 - Fit am 05.05; VZ: 102.43 d
 - Fit am 06.05; VZ: 108.13 d
 - Fit am 07.05; VZ: 111.22 d
 - Fit am 09.05; VZ: 135.00 d
 - Fit am 10.05; VZ: 173.30 d
 - Fit am 11.05; VZ: 209.94 d
 - Fit am 12.05; VZ: 250.48 d
 - Fit am 13.05; VZ: 328.78 d
 - Fit am 14.05; VZ: 313.19 d
 - Fit am 16.05; VZ: 279.33 d
 - Fit am 18.05; VZ: 254.33 d
 - Fit am 19.05; VZ: 239.96 d
 - Fit am 20.05; VZ: 236.01 d
 - Fit am 21.05; VZ: 232.61 d
 - Fit am 22.05; VZ: 204.88 d
 - Fit am 23.05; VZ: 215.23 d
 - Fit am 25.05; VZ: 201.88 d
 - Fit am 27.05; VZ: 257.43 d
 - Fit am 28.05; VZ: 266.01 d
 - Fit am 29.05; VZ: 262.61 d
 - Fit am 30.05; VZ: 262.61 d
- neu erkrankt (7-Tagesmittel)
verstorben (7-Tagesmittel)
genesen (7-Tagesmittel)
neu erkrankt
genesen
verstorben
- zu Abb. 1: Bei Kreisen mit sehr kurzen Verdopplungszeiten wird der Verlauf nicht/kaum angezeigt. Mit sehr langen Verdopplungszeiten (wenigen Neuerkrankten) ist der Verlauf fast horizontal. (Ziel: horizontale Linie).
- zu Abb. 2: Balkendiagramm der taeglich gemeldeten Fallzahlen. (Ziel: keine gelben und weissen Balken.)
- zu Abb. 3: Verdopplungszeiten in Tagen. (Ziel: keine Verdopplungszeiten, die die Fallzahlen verdoppeln, Verdopplungszeiten kleiner als 10 oder abnehmend sind bedenklich.)
- zu Abb. 4: Reproduktionszahl. (Ziel: keine verduerzenden verdopplungszeiten und viel groesser als 1.)
- Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
- zu Abb. 4: Reproduktionszahl gibt die Anzahl der Weiteransteckungen an, die ein infizierter Mensch verursachen kann. (Ziel: Reproduktionszahl groesser als 1 ist bedenklich.)
- COVID-19 erkrankt
davon verstorben
davon genesen