



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

- | | |
|--------------------------------|----------|
| Fit am 16.03; VZ: | 2.60 d |
| Fit am 17.03; VZ: | 3.15 d |
| Fit am 18.03; VZ: | 3.09 d |
| Fit am 19.03; VZ: | 2.91 d |
| Fit am 20.03; VZ: | 2.84 d |
| Fit am 21.03; VZ: | 3.02 d |
| Fit am 22.03; VZ: | 3.12 d |
| Fit am 23.03; VZ: | 3.74 d |
| Fit am 24.03; VZ: | 4.44 d |
| Fit am 25.03; VZ: | 5.98 d |
| Fit am 26.03; VZ: | 6.81 d |
| Fit am 27.03; VZ: | 7.20 d |
| Fit am 28.03; VZ: | 7.15 d |
| Fit am 29.03; VZ: | 7.12 d |
| Fit am 30.03; VZ: | 7.27 d |
| Fit am 31.03; VZ: | 8.04 d |
| Fit am 01.04; VZ: | 8.71 d |
| Fit am 02.04; VZ: | 8.90 d |
| Fit am 03.04; VZ: | 8.82 d |
| Fit am 04.04; VZ: | 8.53 d |
| Fit am 05.04; VZ: | 7.96 d |
| Fit am 06.04; VZ: | 8.12 d |
| Fit am 07.04; VZ: | 8.67 d |
| Fit am 08.04; VZ: | 9.94 d |
| Fit am 09.04; VZ: | 11.54 d |
| Fit am 10.04; VZ: | 13.65 d |
| Fit am 11.04; VZ: | 16.86 d |
| Fit am 12.04; VZ: | 21.05 d |
| Fit am 14.04; VZ: | 28.22 d |
| Fit am 15.04; VZ: | 38.55 d |
| Fit am 16.04; VZ: | 39.70 d |
| Fit am 17.04; VZ: | 40.58 d |
| Fit am 18.04; VZ: | 42.55 d |
| Fit am 19.04; VZ: | 42.58 d |
| Fit am 21.04; VZ: | 50.96 d |
| Fit am 22.04; VZ: | 58.73 d |
| Fit am 23.04; VZ: | 69.25 d |
| Fit am 24.04; VZ: | 86.13 d |
| Fit am 27.04; VZ: | 99.48 d |
| Fit am 28.04; VZ: | 109.17 d |
| Fit am 29.04; VZ: | 114.17 d |
| Fit am 30.04; VZ: | 115.54 d |
| Fit am 04.05; VZ: | 132.89 d |
| Fit am 05.05; VZ: | 130.07 d |
| Fit am 06.05; VZ: | 122.02 d |
| Fit am 07.05; VZ: | 117.18 d |
| Fit am 08.05; VZ: | 122.45 d |
| Fit am 11.05; VZ: | 128.39 d |
| Fit am 12.05; VZ: | 145.27 d |
| Fit am 14.05; VZ: | 154.81 d |
| Fit am 16.05; VZ: | 189.15 d |
| Fit am 17.05; VZ: | 209.53 d |
| Fit am 18.05; VZ: | 232.35 d |
| Fit am 20.05; VZ: | 266.60 d |
| Fit am 21.05; VZ: | 321.49 d |
| Fit am 22.05; VZ: | 295.87 d |
| Fit am 24.05; VZ: | 263.14 d |
| Fit am 25.05; VZ: | 211.73 d |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) | |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) | |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) | |
| Unsicherheiten | |
| Kapazitaet Beatmungsapparate | |
| COVID19 erkrankt | |

zu Abb. 1:
Bei Kreisen mit sehr kurzen Verdopplungszeiten wird der Verlauf nicht/kann nicht gesehen (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:
Verdopplungszahl gibt die Zeit an in der sich die
Fallzahlen verdoppeln. Verdopplungszeiten kleiner
als 10 oder abnehmend sind bedenklich.
(Ziel: keine verkuerzenden Verdopplungszeiten
und viel groesser als 10).

zu Abb. 4:
Reproduktionszahl gibt die Anzahl der Weiteransteckungen durch einen Infizierten an. Reproduktionszahl grösser als 1 ist bedenklich. (Ziel: Reproduktionszahl viel kleiner als 1).