



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

- | | |
|--------------------------------|----------|
| Fit am 23.03; VZ: | 2.61 d |
| Fit am 24.03; VZ: | 2.79 d |
| Fit am 25.03; VZ: | 2.48 d |
| Fit am 26.03; VZ: | 2.52 d |
| Fit am 27.03; VZ: | 2.76 d |
| Fit am 28.03; VZ: | 3.08 d |
| Fit am 30.03; VZ: | 3.63 d |
| Fit am 31.03; VZ: | 4.28 d |
| Fit am 01.04; VZ: | 4.96 d |
| Fit am 02.04; VZ: | 5.99 d |
| Fit am 03.04; VZ: | 7.22 d |
| Fit am 04.04; VZ: | 7.91 d |
| Fit am 05.04; VZ: | 8.30 d |
| Fit am 06.04; VZ: | 8.64 d |
| Fit am 07.04; VZ: | 10.18 d |
| Fit am 08.04; VZ: | 12.84 d |
| Fit am 09.04; VZ: | 10.53 d |
| Fit am 10.04; VZ: | 9.26 d |
| Fit am 12.04; VZ: | 10.14 d |
| Fit am 13.04; VZ: | 11.09 d |
| Fit am 14.04; VZ: | 13.30 d |
| Fit am 15.04; VZ: | 17.39 d |
| Fit am 16.04; VZ: | 25.12 d |
| Fit am 17.04; VZ: | 55.66 d |
| Fit am 18.04; VZ: | 72.12 d |
| Fit am 19.04; VZ: | 66.14 d |
| Fit am 20.04; VZ: | 65.14 d |
| Fit am 21.04; VZ: | 64.89 d |
| Fit am 22.04; VZ: | 60.32 d |
| Fit am 23.04; VZ: | 59.72 d |
| Fit am 24.04; VZ: | 63.20 d |
| Fit am 25.04; VZ: | 57.34 d |
| Fit am 26.04; VZ: | 58.73 d |
| Fit am 27.04; VZ: | 65.87 d |
| Fit am 28.04; VZ: | 65.36 d |
| Fit am 30.04; VZ: | 76.46 d |
| Fit am 01.05; VZ: | 82.36 d |
| Fit am 02.05; VZ: | 95.90 d |
| Fit am 03.05; VZ: | 110.18 d |
| Fit am 04.05; VZ: | 104.59 d |
| Fit am 05.05; VZ: | 107.87 d |
| Fit am 06.05; VZ: | 119.64 d |
| Fit am 07.05; VZ: | 109.09 d |
| Fit am 08.05; VZ: | 111.61 d |
| Fit am 09.05; VZ: | 116.68 d |
| Fit am 10.05; VZ: | 133.42 d |
| Fit am 11.05; VZ: | 142.13 d |
| Fit am 13.05; VZ: | 140.58 d |
| Fit am 15.05; VZ: | 142.82 d |
| Fit am 20.05; VZ: | 197.71 d |
| Fit am 22.05; VZ: | 230.17 d |
| Fit am 23.05; VZ: | 257.02 d |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) | |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) | |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) | |
| Unsicherheiten | |
| Kapazitaet Beatmungsapparate | |
| + COVID19 erkrankt | |
| ★ davon verstorben | |
| ● davon genesen | |

zu Abb. 1:
Bei Kreisen mit sehr kurzen Verdopplungszeiten wird
der Verlauf nicht/kaum flacher; 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:
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).