



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 12.03; VZ: | 2.33 d |
| — | Fit am 13.03; VZ: | 2.77 d |
| — | Fit am 15.03; VZ: | 3.52 d |
| — | Fit am 16.03; VZ: | 4.07 d |
| — | Fit am 17.03; VZ: | 4.91 d |
| — | Fit am 18.03; VZ: | 5.35 d |
| — | Fit am 19.03; VZ: | 6.18 d |
| — | Fit am 20.03; VZ: | 6.04 d |
| — | Fit am 22.03; VZ: | 6.29 d |
| — | Fit am 23.03; VZ: | 5.84 d |
| — | Fit am 24.03; VZ: | 5.58 d |
| — | Fit am 25.03; VZ: | 5.02 d |
| — | Fit am 26.03; VZ: | 4.72 d |
| — | Fit am 27.03; VZ: | 4.36 d |
| — | Fit am 28.03; VZ: | 4.24 d |
| — | Fit am 29.03; VZ: | 4.29 d |
| — | Fit am 30.03; VZ: | 5.04 d |
| — | Fit am 31.03; VZ: | 6.12 d |
| — | Fit am 01.04; VZ: | 7.55 d |
| — | Fit am 02.04; VZ: | 8.29 d |
| — | Fit am 03.04; VZ: | 8.66 d |
| — | Fit am 04.04; VZ: | 9.07 d |
| — | Fit am 05.04; VZ: | 9.59 d |
| — | Fit am 06.04; VZ: | 11.26 d |
| — | Fit am 07.04; VZ: | 13.93 d |
| — | Fit am 08.04; VZ: | 15.64 d |
| — | Fit am 09.04; VZ: | 17.17 d |
| — | Fit am 10.04; VZ: | 18.48 d |
| — | Fit am 11.04; VZ: | 19.21 d |
| — | Fit am 12.04; VZ: | 19.79 d |
| — | Fit am 13.04; VZ: | 22.92 d |
| — | Fit am 14.04; VZ: | 29.64 d |
| — | Fit am 15.04; VZ: | 38.49 d |
| — | Fit am 16.04; VZ: | 41.67 d |
| — | Fit am 17.04; VZ: | 38.66 d |
| — | Fit am 18.04; VZ: | 37.34 d |
| — | Fit am 19.04; VZ: | 40.48 d |
| — | Fit am 20.04; VZ: | 44.30 d |
| — | Fit am 21.04; VZ: | 54.45 d |
| — | Fit am 22.04; VZ: | 70.54 d |
| — | Fit am 23.04; VZ: | 61.09 d |
| — | Fit am 24.04; VZ: | 48.91 d |
| — | Fit am 25.04; VZ: | 42.18 d |
| — | Fit am 27.04; VZ: | 42.92 d |
| — | Fit am 28.04; VZ: | 47.80 d |
| — | Fit am 29.04; VZ: | 47.14 d |
| — | Fit am 30.04; VZ: | 53.64 d |
| — | Fit am 01.05; VZ: | 61.37 d |
| — | Fit am 04.05; VZ: | 85.28 d |
| — | Fit am 05.05; VZ: | 103.07 d |
| — | Fit am 06.05; VZ: | 129.66 d |
| — | Fit am 07.05; VZ: | 168.17 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).