



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

- | | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Fit am 16.03; VZ: | 2.38 d |
| Fit am 17.03; VZ: | 2.15 d |
| Fit am 18.03; VZ: | 2.48 d |
| Fit am 19.03; VZ: | 2.75 d |
| Fit am 20.03; VZ: | 2.40 d |
| Fit am 21.03; VZ: | 2.14 d |
| Fit am 22.03; VZ: | 1.98 d |
| Fit am 23.03; VZ: | 2.13 d |
| Fit am 24.03; VZ: | 2.29 d |
| Fit am 25.03; VZ: | 2.60 d |
| Fit am 26.03; VZ: | 3.03 d |
| Fit am 27.03; VZ: | 3.44 d |
| Fit am 28.03; VZ: | 3.35 d |
| Fit am 29.03; VZ: | 3.50 d |
| Fit am 30.03; VZ: | 4.12 d |
| Fit am 31.03; VZ: | 5.35 d |
| Fit am 01.04; VZ: | 6.88 d |
| Fit am 02.04; VZ: | 8.43 d |
| Fit am 03.04; VZ: | 8.66 d |
| Fit am 04.04; VZ: | 8.25 d |
| Fit am 05.04; VZ: | 8.28 d |
| Fit am 06.04; VZ: | 9.04 d |
| Fit am 07.04; VZ: | 11.42 d |
| Fit am 08.04; VZ: | 14.93 d |
| Fit am 09.04; VZ: | 16.76 d |
| Fit am 10.04; VZ: | 19.13 d |
| Fit am 11.04; VZ: | 18.83 d |
| Fit am 12.04; VZ: | 19.69 d |
| Fit am 14.04; VZ: | 23.69 d |
| Fit am 15.04; VZ: | 27.35 d |
| Fit am 16.04; VZ: | 29.92 d |
| Fit am 17.04; VZ: | 32.99 d |
| Fit am 19.04; VZ: | 34.14 d |
| Fit am 20.04; VZ: | 33.98 d |
| Fit am 21.04; VZ: | 33.22 d |
| Fit am 22.04; VZ: | 35.17 d |
| Fit am 23.04; VZ: | 38.79 d |
| Fit am 24.04; VZ: | 44.80 d |
| Fit am 25.04; VZ: | 48.28 d |
| Fit am 27.04; VZ: | 54.97 d |
| Fit am 28.04; VZ: | 65.03 d |
| Fit am 29.04; VZ: | 71.12 d |
| Fit am 30.04; VZ: | 73.73 d |
| Fit am 01.05; VZ: | 81.50 d |
| Fit am 02.05; VZ: | 84.42 d |
| Fit am 04.05; VZ: | 98.92 d |
| Fit am 05.05; VZ: | 106.15 d |
| Fit am 06.05; VZ: | 108.20 d |
| Fit am 07.05; VZ: | 114.04 d |
| Fit am 08.05; VZ: | 126.70 d |
| Fit am 09.05; VZ: | 120.17 d |
| Fit am 10.05; VZ: | 128.27 d |
| Fit am 11.05; VZ: | 115.00 d |
| Fit am 12.05; VZ: | 118.10 d |
| Fit am 13.05; VZ: | 135.26 d |
| Fit am 14.05; VZ: | 144.77 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).