



Christine Greif  
<http://www.usm.uni-muenchen.de/~koepfer/>  
 This work is licensed under CC-BY-SA 4.0  
 Data: NPGE0-DE; VZ = Verdopplungszeit

- |                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Fit am 16.03; VZ:              | 3.57 d   |
| Fit am 17.03; VZ:              | 3.89 d   |
| Fit am 18.03; VZ:              | 3.73 d   |
| Fit am 19.03; VZ:              | 3.37 d   |
| Fit am 20.03; VZ:              | 3.80 d   |
| Fit am 21.03; VZ:              | 4.32 d   |
| Fit am 23.03; VZ:              | 5.19 d   |
| Fit am 24.03; VZ:              | 4.68 d   |
| Fit am 25.03; VZ:              | 4.54 d   |
| Fit am 26.03; VZ:              | 4.32 d   |
| Fit am 27.03; VZ:              | 4.13 d   |
| Fit am 28.03; VZ:              | 3.98 d   |
| Fit am 29.03; VZ:              | 4.22 d   |
| Fit am 30.03; VZ:              | 4.14 d   |
| Fit am 31.03; VZ:              | 4.30 d   |
| Fit am 01.04; VZ:              | 4.63 d   |
| Fit am 02.04; VZ:              | 4.84 d   |
| Fit am 03.04; VZ:              | 5.05 d   |
| Fit am 04.04; VZ:              | 5.37 d   |
| Fit am 05.04; VZ:              | 5.83 d   |
| Fit am 06.04; VZ:              | 7.43 d   |
| Fit am 07.04; VZ:              | 10.50 d  |
| Fit am 08.04; VZ:              | 13.04 d  |
| Fit am 09.04; VZ:              | 15.26 d  |
| Fit am 10.04; VZ:              | 16.24 d  |
| Fit am 11.04; VZ:              | 16.91 d  |
| Fit am 12.04; VZ:              | 17.51 d  |
| Fit am 13.04; VZ:              | 20.44 d  |
| Fit am 14.04; VZ:              | 25.18 d  |
| Fit am 15.04; VZ:              | 30.63 d  |
| Fit am 16.04; VZ:              | 31.79 d  |
| Fit am 17.04; VZ:              | 30.07 d  |
| Fit am 18.04; VZ:              | 26.50 d  |
| Fit am 19.04; VZ:              | 26.72 d  |
| Fit am 20.04; VZ:              | 29.01 d  |
| Fit am 21.04; VZ:              | 34.91 d  |
| Fit am 22.04; VZ:              | 40.80 d  |
| Fit am 23.04; VZ:              | 41.90 d  |
| Fit am 24.04; VZ:              | 28.84 d  |
| Fit am 25.04; VZ:              | 23.14 d  |
| Fit am 27.04; VZ:              | 22.43 d  |
| Fit am 28.04; VZ:              | 23.22 d  |
| Fit am 29.04; VZ:              | 25.18 d  |
| Fit am 30.04; VZ:              | 29.31 d  |
| Fit am 01.05; VZ:              | 37.75 d  |
| Fit am 03.05; VZ:              | 69.25 d  |
| Fit am 04.05; VZ:              | 80.34 d  |
| Fit am 05.05; VZ:              | 93.26 d  |
| Fit am 06.05; VZ:              | 120.57 d |
| Fit am 07.05; VZ:              | 142.81 d |
| Fit am 08.05; VZ:              | 148.71 d |
| Fit am 09.05; VZ:              | 160.30 d |
| Fit am 10.05; VZ:              | 138.05 d |
| Fit am 11.05; VZ:              | 145.62 d |
| Fit am 13.05; VZ:              | 192.06 d |
| Fit am 14.05; VZ:              | 209.18 d |
| Fit am 20.05; VZ:              | 384.21 d |
| Fit am 21.05; VZ:              | 345.24 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 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).