



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 09.03; VZ: | 5.14 d |
| Fit am 10.03; VZ: | 1.67 d |
| Fit am 13.03; VZ: | 2.13 d |
| Fit am 14.03; VZ: | 3.03 d |
| Fit am 16.03; VZ: | 5.18 d |
| Fit am 17.03; VZ: | 5.32 d |
| Fit am 18.03; VZ: | 5.51 d |
| Fit am 19.03; VZ: | 5.20 d |
| Fit am 20.03; VZ: | 5.17 d |
| Fit am 21.03; VZ: | 4.37 d |
| Fit am 22.03; VZ: | 4.79 d |
| Fit am 23.03; VZ: | 4.90 d |
| Fit am 24.03; VZ: | 5.23 d |
| Fit am 25.03; VZ: | 5.68 d |
| Fit am 26.03; VZ: | 6.20 d |
| Fit am 27.03; VZ: | 6.32 d |
| Fit am 28.03; VZ: | 6.74 d |
| Fit am 29.03; VZ: | 6.94 d |
| Fit am 30.03; VZ: | 7.47 d |
| Fit am 31.03; VZ: | 8.43 d |
| Fit am 01.04; VZ: | 8.62 d |
| Fit am 02.04; VZ: | 9.03 d |
| Fit am 03.04; VZ: | 9.75 d |
| Fit am 04.04; VZ: | 9.86 d |
| Fit am 05.04; VZ: | 10.36 d |
| Fit am 06.04; VZ: | 12.00 d |
| Fit am 07.04; VZ: | 14.37 d |
| Fit am 08.04; VZ: | 18.26 d |
| Fit am 09.04; VZ: | 19.32 d |
| Fit am 10.04; VZ: | 20.04 d |
| Fit am 11.04; VZ: | 21.02 d |
| Fit am 13.04; VZ: | 24.16 d |
| Fit am 14.04; VZ: | 29.20 d |
| Fit am 15.04; VZ: | 37.75 d |
| Fit am 16.04; VZ: | 47.06 d |
| Fit am 17.04; VZ: | 64.09 d |
| Fit am 18.04; VZ: | 74.60 d |
| Fit am 19.04; VZ: | 79.17 d |
| Fit am 20.04; VZ: | 79.93 d |
| Fit am 21.04; VZ: | 92.04 d |
| Fit am 22.04; VZ: | 95.65 d |
| Fit am 23.04; VZ: | 109.69 d |
| Fit am 24.04; VZ: | 114.90 d |
| Fit am 27.04; VZ: | 122.31 d |
| Fit am 28.04; VZ: | 132.00 d |
| Fit am 29.04; VZ: | 145.39 d |
| Fit am 30.04; VZ: | 153.84 d |
| Fit am 01.05; VZ: | 174.46 d |
| Fit am 04.05; VZ: | 229.53 d |
| Fit am 05.05; VZ: | 292.18 d |
| Fit am 06.05; VZ: | 382.25 d |
| Fit am 07.05; VZ: | 372.49 d |
| Fit am 11.05; VZ: | 295.93 d |
| Fit am 12.05; VZ: | 227.70 d |
| Fit am 13.05; VZ: | 190.55 d |
| Fit am 14.05; VZ: | 160.87 d |
| Fit am 18.05; VZ: | 177.37 d |
| Fit am 19.05; VZ: | 190.90 d |
| Fit am 20.05; VZ: | 210.60 d |
| Fit am 25.05; VZ: | 312.24 d |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) | |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) | |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) | |
| Unsicherheiten | |

zu Abb. 1:
Bei Kreisen mit sehr kurzen Verdopplungszeiten wird der Verlauf nicht/kaum als Krankheitsverlauf (sehr langen Verdopplungszeiten (weniger oder keine)) ist der Verlauf fast horizontal (Ziel: horizontale Linie).

zu Abb. 2:
Balkendiagramm der taeglich gemeldeten Fallzahlen
(Ziel: keine gelben und weissen Balken.)

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).