



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 20.03; VZ: 1.77 d
- Fit am 21.03; VZ: 2.12 d
- Fit am 22.03; VZ: 2.37 d
- Fit am 23.03; VZ: 2.72 d
- Fit am 24.03; VZ: 3.95 d
- Fit am 25.03; VZ: 4.52 d
- Fit am 26.03; VZ: 5.06 d
- Fit am 27.03; VZ: 5.62 d
- Fit am 28.03; VZ: 5.72 d
- Fit am 29.03; VZ: 6.05 d
- Fit am 30.03; VZ: 6.66 d
- Fit am 31.03; VZ: 8.40 d
- Fit am 01.04; VZ: 11.64 d
- Fit am 02.04; VZ: 14.49 d
- Fit am 03.04; VZ: 16.14 d
- Fit am 04.04; VZ: 15.45 d
- Fit am 05.04; VZ: 16.45 d
- Fit am 06.04; VZ: 18.45 d
- Fit am 07.04; VZ: 20.65 d
- Fit am 08.04; VZ: 22.62 d
- Fit am 09.04; VZ: 21.22 d
- Fit am 10.04; VZ: 19.61 d
- Fit am 12.04; VZ: 19.79 d
- Fit am 13.04; VZ: 21.23 d
- Fit am 14.04; VZ: 23.85 d
- Fit am 15.04; VZ: 26.48 d
- Fit am 16.04; VZ: 29.51 d
- Fit am 17.04; VZ: 30.66 d
- Fit am 18.04; VZ: 29.19 d
- Fit am 20.04; VZ: 29.72 d
- Fit am 21.04; VZ: 30.08 d
- Fit am 22.04; VZ: 32.26 d
- Fit am 23.04; VZ: 36.11 d
- Fit am 24.04; VZ: 36.75 d
- Fit am 25.04; VZ: 40.62 d
- Fit am 26.04; VZ: 42.45 d
- Fit am 27.04; VZ: 42.97 d
- Fit am 28.04; VZ: 52.58 d
- Fit am 29.04; VZ: 57.27 d
- Fit am 30.04; VZ: 61.96 d
- Fit am 01.05; VZ: 61.54 d
- Fit am 03.05; VZ: 66.92 d
- Fit am 04.05; VZ: 73.62 d
- Fit am 05.05; VZ: 75.33 d
- Fit am 06.05; VZ: 82.80 d
- Fit am 07.05; VZ: 90.94 d
- Fit am 09.05; VZ: 111.15 d
- Fit am 10.05; VZ: 134.91 d
- Fit am 11.05; VZ: 129.32 d
- Fit am 12.05; VZ: 124.40 d
- Fit am 13.05; VZ: 126.29 d
- Fit am 14.05; VZ: 89.90 d
- Fit am 15.05; VZ: 71.18 d
- Fit am 16.05; VZ: 60.59 d
- Fit am 17.05; VZ: 62.10 d
- Fit am 19.05; VZ: 79.90 d
- Fit am 20.05; VZ: 94.54 d
- Fit am 21.05; VZ: 115.60 d
- Fit am 22.05; VZ: 144.04 d
- Fit am 24.05; VZ: 144.79 d
- Fit am 26.05; VZ: 142.19 d
- Fit am 27.05; VZ: 145.14 d
- Fit am 28.05; VZ: 140.57 d
- Fit am 29.05; VZ: 152.02 d
- Fit am 03.06; VZ: 201.75 d
- mit sehr kurzen Verdopplungszeiten  
nicht/kleiner als 1; mit sehr langen  
Verdopplungszeiten (wenige Newcomer)  
auf fast horizontaler Linie).
- Fit am 01.07; VZ: 906.59 d
- Fit am 09.07; VZ: 1205.09 d
- Fit am 15.07; VZ: 1347.89 d
- ogramm der täglich gemeldeten Fälle  
gelben und weißen Balken.)
- Fit am 18.07; VZ: 1303.03 d
- Fit am 21.07; VZ: 1142.00 d
- ngszahl gibt die Zeit an in der sich die  
verdorframpe (Beatmungsbedarf ca.  
abnehmend sind bedenklich  
verkürzenden Verdopplungszeiten  
grüner Apppe) (Beatmungsbedarf ca.  
eossler als 10).
- Unsicherheiten
- Kapazität Beatmungsappara-  
deckung evtl. eines anfi-  
onszahl grösser als 1 ist bedenklich  
davon verstorben  
roduktionszahl viel kleiner als 1).  
davon genesen