



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 19.03; VZ:              | 3.08 d                       |
| Fit am 20.03; VZ:              | 2.89 d                       |
| Fit am 21.03; VZ:              | 2.28 d                       |
| Fit am 22.03; VZ:              | 1.93 d                       |
| Fit am 23.03; VZ:              | 2.02 d                       |
| Fit am 24.03; VZ:              | 2.38 d                       |
| Fit am 25.03; VZ:              | 2.84 d                       |
| Fit am 26.03; VZ:              | 3.26 d                       |
| Fit am 27.03; VZ:              | 3.46 d                       |
| Fit am 28.03; VZ:              | 3.88 d                       |
| Fit am 29.03; VZ:              | 4.37 d                       |
| Fit am 30.03; VZ:              | 4.86 d                       |
| Fit am 31.03; VZ:              | 5.93 d                       |
| Fit am 01.04; VZ:              | 7.88 d                       |
| Fit am 02.04; VZ:              | 9.28 d                       |
| Fit am 03.04; VZ:              | 10.27 d                      |
| Fit am 04.04; VZ:              | 10.60 d                      |
| Fit am 05.04; VZ:              | 12.21 d                      |
| Fit am 06.04; VZ:              | 13.87 d                      |
| Fit am 07.04; VZ:              | 15.23 d                      |
| Fit am 08.04; VZ:              | 18.27 d                      |
| Fit am 09.04; VZ:              | 21.63 d                      |
| Fit am 10.04; VZ:              | 22.36 d                      |
| Fit am 11.04; VZ:              | 22.81 d                      |
| Fit am 12.04; VZ:              | 24.03 d                      |
| Fit am 14.04; VZ:              | 30.87 d                      |
| Fit am 15.04; VZ:              | 40.87 d                      |
| Fit am 16.04; VZ:              | 47.85 d                      |
| Fit am 17.04; VZ:              | 52.44 d                      |
| Fit am 19.04; VZ:              | 60.82 d                      |
| Fit am 20.04; VZ:              | 63.04 d                      |
| Fit am 21.04; VZ:              | 64.03 d                      |
| Fit am 22.04; VZ:              | 67.42 d                      |
| Fit am 23.04; VZ:              | 76.00 d                      |
| Fit am 24.04; VZ:              | 84.44 d                      |
| Fit am 26.04; VZ:              | 103.16 d                     |
| Fit am 27.04; VZ:              | 102.36 d                     |
| Fit am 28.04; VZ:              | 104.09 d                     |
| Fit am 29.04; VZ:              | 110.16 d                     |
| Fit am 03.05; VZ:              | 130.58 d                     |
| Fit am 04.05; VZ:              | 146.92 d                     |
| Fit am 05.05; VZ:              | 157.48 d                     |
| Fit am 06.05; VZ:              | 152.73 d                     |
| Fit am 07.05; VZ:              | 158.42 d                     |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) |                              |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) |                              |
| Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%) |                              |
| ---                            | Unsicherheiten               |
| .....                          | Kapazitaet Beatmungsapparate |
| +                              | COVID19 erkrankt             |
| ★                              | davon verstorben             |
| ●                              | davon genesen                |