



- 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: 1.66 d
 - Fit am 21.03; VZ: 1.54 d
 - Fit am 22.03; VZ: 1.67 d
 - Fit am 23.03; VZ: 2.06 d
 - Fit am 24.03; VZ: 2.74 d
 - Fit am 25.03; VZ: 3.63 d
 - Fit am 26.03; VZ: 4.18 d
 - Fit am 27.03; VZ: 4.57 d
 - Fit am 28.03; VZ: 5.26 d
 - Fit am 29.03; VZ: 5.49 d
 - Fit am 30.03; VZ: 5.96 d
 - Fit am 31.03; VZ: 6.94 d
 - Fit am 01.04; VZ: 7.63 d
 - Fit am 02.04; VZ: 8.40 d
 - Fit am 03.04; VZ: 7.96 d
 - Fit am 04.04; VZ: 8.38 d
 - Fit am 05.04; VZ: 8.80 d
 - Fit am 06.04; VZ: 9.59 d
 - Fit am 07.04; VZ: 10.96 d
 - Fit am 08.04; VZ: 12.69 d
 - Fit am 09.04; VZ: 13.41 d
 - Fit am 11.04; VZ: 14.43 d
 - Fit am 13.04; VZ: 17.73 d
 - Fit am 14.04; VZ: 21.87 d
 - Fit am 15.04; VZ: 24.87 d
 - Fit am 16.04; VZ: 31.31 d
 - Fit am 17.04; VZ: 34.72 d
 - Fit am 18.04; VZ: 39.33 d
 - Fit am 19.04; VZ: 39.70 d
 - Fit am 20.04; VZ: 37.10 d
 - Fit am 21.04; VZ: 41.51 d
 - Fit am 22.04; VZ: 49.75 d
 - Fit am 23.04; VZ: 57.52 d
 - Fit am 25.04; VZ: 78.80 d
 - Fit am 26.04; VZ: 92.82 d
 - Fit am 27.04; VZ: 104.43 d
 - Fit am 28.04; VZ: 107.04 d
 - Fit am 29.04; VZ: 114.44 d
 - Fit am 30.04; VZ: 122.24 d
 - Fit am 01.05; VZ: 125.57 d
 - Fit am 04.05; VZ: 156.32 d
 - Fit am 05.05; VZ: 187.59 d
 - Fit am 06.05; VZ: 223.10 d
 - Fit am 07.05; VZ: 249.24 d
 - Fit am 08.05; VZ: 244.58 d
 - Fit am 11.05; VZ: 290.63 d
 - Fit am 12.05; VZ: 342.45 d
 - Fit am 13.05; VZ: 369.58 d
 - Fit am 15.05; VZ: 510.61 d
 - Fit am 24.05; VZ: 989.35 d
 - Fit am 26.05; VZ: 1197.62 d
 - Fit am 28.05; VZ: 1238.58 d
 - Fit am 29.05; VZ: 1243.52 d
 - Fit am 30.05; VZ: 1147.07 d
 - Fit am 03.06; VZ: 1024.21 d
 - Fit am 13.06; VZ: 1124.15 d
 - Fit am 16.06; VZ: 1159.53 d
 - Fit am 02.07; VZ: 1781.97 d
 - Fit am 03.07; VZ: 2090.18 d
 - Fit am 04.07; VZ: 2252.54 d
 - Fit am 05.07; VZ: 1749.98 d
 - Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
 - Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
 - Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
 - Unsicherheiten
 - Kapazitaet Beatmungsapparate
 - COVID19 erkrankt
 - davon verstorben
 - davon genesen