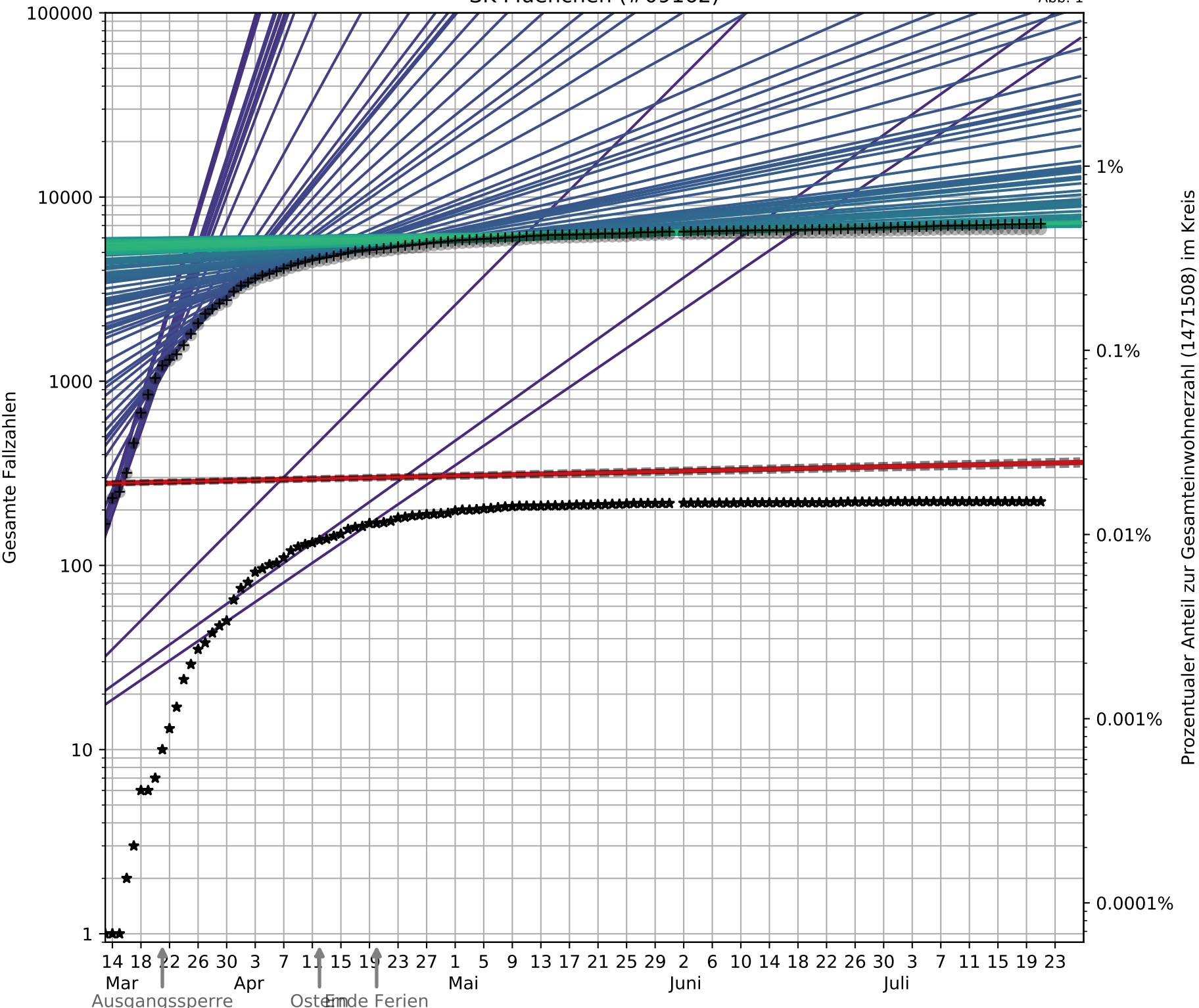


Christine Greif
<http://www.usm.uni-muenchen.de/~koeperl>
This work is licensed under CC-BY-SA 4.0
Data: NPGEO-DE; VZ = Verdopplungszeit



- Fit am 05.03; VZ: 11.36 d
- Fit am 06.03; VZ: 10.87 d
- Fit am 09.03; VZ: 7.73 d
- Fit am 10.03; VZ: 2.67 d
- Fit am 11.03; VZ: 2.34 d
- Fit am 12.03; VZ: 2.32 d
- Fit am 13.03; VZ: 2.34 d
- Fit am 14.03; VZ: 2.37 d
- Fit am 15.03; VZ: 2.66 d
- Fit am 16.03; VZ: 2.72 d
- Fit am 17.03; VZ: 2.86 d
- Fit am 18.03; VZ: 2.67 d
- Fit am 19.03; VZ: 2.55 d
- Fit am 20.03; VZ: 2.58 d
- Fit am 21.03; VZ: 2.64 d
- Fit am 22.03; VZ: 2.78 d
- Fit am 23.03; VZ: 3.32 d
- Fit am 24.03; VZ: 4.26 d
- Fit am 25.03; VZ: 5.32 d
- Fit am 26.03; VZ: 5.92 d
- Fit am 27.03; VZ: 6.23 d
- Fit am 28.03; VZ: 6.38 d
- Fit am 29.03; VZ: 6.42 d
- Fit am 30.03; VZ: 6.94 d
- Fit am 31.03; VZ: 7.67 d
- Fit am 01.04; VZ: 8.62 d
- Fit am 02.04; VZ: 9.68 d
- Fit am 03.04; VZ: 10.53 d
- Fit am 04.04; VZ: 11.10 d
- Fit am 05.04; VZ: 12.42 d
- Fit am 06.04; VZ: 14.26 d
- Fit am 07.04; VZ: 17.66 d
- Fit am 08.04; VZ: 19.80 d
- Fit am 09.04; VZ: 21.06 d
- Fit am 10.04; VZ: 22.69 d
- Fit am 11.04; VZ: 23.66 d
- Fit am 12.04; VZ: 25.00 d
- Fit am 13.04; VZ: 28.20 d
- Fit am 14.04; VZ: 32.39 d
- Fit am 15.04; VZ: 35.94 d
- Fit am 16.04; VZ: 37.43 d
- Fit am 17.04; VZ: 37.94 d
- Fit am 18.04; VZ: 39.55 d
- Fit am 19.04; VZ: 41.43 d
- Fit am 20.04; VZ: 45.80 d
- Fit am 21.04; VZ: 53.11 d
- Fit am 22.04; VZ: 62.18 d
- Fit am 23.04; VZ: 67.21 d
- Fit am 24.04; VZ: 68.97 d
- Fit am 25.04; VZ: 66.91 d
- Fit am 26.04; VZ: 67.66 d
- Fit am 27.04; VZ: 65.81 d
- Fit am 28.04; VZ: 67.37 d
- Fit am 29.04; VZ: 70.89 d
- Fit am 30.04; VZ: 75.80 d
- Fit am 01.05; VZ: 76.50 d
- Fit am 02.05; VZ: 78.79 d
- Fit am 03.05; VZ: 84.72 d
- Fit am 04.05; VZ: 96.79 d
- Fit am 05.05; VZ: 105.31 d
- Fit am 06.05; VZ: 117.10 d
- Fit am 07.05; VZ: 131.19 d
- Fit am 08.05; VZ: 139.48 d
- Fit am 09.05; VZ: 139.29 d
- Fit am 10.05; VZ: 140.94 d
- Fit am 11.05; VZ: 132.29 d
- Fit am 12.05; VZ: 126.07 d
- Fit am 13.05; VZ: 120.39 d
- Fit am 14.05; VZ: 122.92 d
- Fit am 15.05; VZ: 131.81 d
- Fit am 16.05; VZ: 144.60 d
- Fit am 17.05; VZ: 171.11 d
- Fit am 18.05; VZ: 231.60 d
- Fit am 19.05; VZ: 285.44 d
- Fit am 20.05; VZ: 337.33 d
- Fit am 21.05; VZ: 342.52 d
- Fit am 22.05; VZ: 313.15 d
- Fit am 23.05; VZ: 301.98 d
- Fit am 24.05; VZ: 311.11 d
- Fit am 25.05; VZ: 320.59 d
- Fit am 26.05; VZ: 284.56 d
- Fit am 27.05; VZ: 244.94 d
- Fit am 28.05; VZ: 228.36 d
- Fit am 29.05; VZ: 217.20 d
- Fit am 30.05; VZ: 192.82 d
- Fit am 31.05; VZ: 196.90 d
- Fit am 02.06; VZ: 255.83 d
- Fit am 03.06; VZ: 349.24 d
- Fit am 04.06; VZ: 428.29 d
- Fit am 05.06; VZ: 447.90 d
- Fit am 06.06; VZ: 513.62 d
- Fit am 07.06; VZ: 594.67 d
- Fit am 08.06; VZ: 517.15 d
- Fit am 09.06; VZ: 456.94 d
- Fit am 10.06; VZ: 468.34 d
- Fit am 11.06; VZ: 502.88 d
- Fit am 12.06; VZ: 534.64 d
- Fit am 13.06; VZ: 556.24 d
- Fit am 14.06; VZ: 583.40 d
- Fit am 15.06; VZ: 633.41 d
- Fit am 16.06; VZ: 631.02 d
- Fit am 17.06; VZ: 585.64 d
- Fit am 18.06; VZ: 561.38 d
- Fit am 19.06; VZ: 562.95 d
- Fit am 20.06; VZ: 476.84 d
- Fit am 21.06; VZ: 420.54 d
- Fit am 22.06; VZ: 394.82 d
- Fit am 23.06; VZ: 377.37 d
- Fit am 24.06; VZ: 366.25 d
- Fit am 25.06; VZ: 340.57 d
- Fit am 26.06; VZ: 333.74 d
- Fit am 27.06; VZ: 342.76 d
- Fit am 28.06; VZ: 336.27 d
- Fit am 29.06; VZ: 312.99 d
- Fit am 30.06; VZ: 278.09 d
- Fit am 01.07; VZ: 262.45 d
- Fit am 02.07; VZ: 248.30 d
- Fit am 03.07; VZ: 234.77 d
- Fit am 04.07; VZ: 229.19 d
- Fit am 05.07; VZ: 246.25 d
- Fit am 06.07; VZ: 272.76 d
- Fit am 07.07; VZ: 279.20 d
- Fit am 08.07; VZ: 258.89 d
- Fit am 09.07; VZ: 260.10 d
- Fit am 10.07; VZ: 255.44 d
- Fit am 11.07; VZ: 266.27 d
- Fit am 12.07; VZ: 291.57 d
- Fit am 13.07; VZ: 348.74 d
- Fit am 14.07; VZ: 429.80 d
- Fit am 15.07; VZ: 434.99 d
- Fit am 16.07; VZ: 380.90 d
- Fit am 17.07; VZ: 322.22 d
- Fit am 18.07; VZ: 288.65 d
- Fit am 19.07; VZ: 276.16 d
- Fit am 20.07; VZ: 291.90 d
- Fit am 21.07; VZ: 313.05 d
- Fit am 22.07; VZ: 362.33 d
- Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
- Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
- Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
- Unsicherheiten
- Kapazitaet Beatmungsapparate
- + COVID19 erkrankt
- ★ davon verstorben
- davon genesen